

ボッシュ電動工具 プロ用製品カタログ

# 2023/2024

電動工具・メジャーリングツール・アクセサリ

Bosch Professional



# BOSCH



# このカタログの見方

## モデル名

### 標準小売価格

※消費税は含まれておりません。

## 電源の種類

※コードレスの場合

ボルテージを表示

## 作業別(商品別)

見出し

## 製品名・製品特徴

## 仕様

## キャリングケース

標準付属されている製品

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>※コードレスハンマードリル (SDSプラスシャフト)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶Dハンドル採用で多様な作業に対応</li> <li>▶打撃力2.5Jの余裕のパワー</li> <li>▶キックバック防止機構で安全作業!</li> <li>▶正転・逆転機構</li> <li>▶扉開きの作業に威力を発揮LEDライト</li> <li>▶(バッテリー充電器別売)</li> </ul>		<p>※コードレスハンマードリル (SDSプラスシャフト)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶5.0Ah バッテリー2個付</li> <li>▶打撃力2.6Jの余裕のパワー</li> <li>▶破つり作業が可能な3モード</li> <li>▶キックバック防止、振動低減機構搭載</li> <li>▶正転・逆転機構、LEDライト装備</li> </ul>									
<p>最小スミジ寸法 32mm</p> <p>能力: コングリット: 26 mmφ 能力: ダイヤモンドコア: 68 mmφ 能力: 鉄工: 13 mmφ、*木工: 30 mmφ 打撃力: 2.5 J 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー) 消費電力: 425 W 回転数: 0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分) 打撃数: 0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分) 質量: 2.5kg (本体のみ) *別売SDS回転チャックセット使用</p>		<p>最小スミジ寸法 30mm</p> <p>能力: コングリット: 26 mmφ 能力: ダイヤモンドコア: 68 mmφ 能力: 鉄工: 13 mmφ、*木工: 30 mmφ 打撃力: 2.6 J 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー) 消費電力: 425 W 回転数: 0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分) 打撃数: 0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分) 質量: 3.5kg (バッテリー含む) 充電時間: 30分(空→80%充電) 45分(空→フル充電) *別売SDS回転チャックセット使用</p>									
<p>サイズ (H) 224(XD) 76(XW) 442mm</p> <p>0511910050 EAN: 3165140997177</p>		<p>サイズ (H) 225(XD) 83(XW) 348mm</p> <p>0511909050 EAN: 409595247404</p> <p>0511909050 EAN: 3165140351444</p>									
<p>キャリングケース付(プラスチック製)</p>		<p>キャリングケース付(プラスチック製)</p>									

## NEWマーク

2023年4月までに発売した製品です。  
2023年5月以降に発売予定の製品です。

## 本体サイズ

カーボンブラシの品番  
価格はP.160~161をご参照ください。

## 特徴をシンボルマーク化

詳しくは下記をご参照ください。

## 本体に標準付属の内容

※コードレス工具に付いては、バッテリー・充電器を記載。

◆本カタログに掲載しております全商品の価格には、消費税は含まれておりません。

# INDEX(目次)の効果的な使い方

「ボッシュ電動工具 総合カタログ」には、現在あなたが所持の情報から、知りたい製品をすぐに検索できるよう、さまざまな角度から検索できるINDEXをご用意しております。  
下記にいくつかのパターンを挙げましたので、ぜひご活用ください。

**モデル名から調べたい**

1ページ、「INDEX(モデル名順)」をご覧ください。

●モデル名から調べたい製品の掲載ページが一目でわかります。

**取扱製品全体が知りたい**

電動工具本体: 3、4ページ「INDEX(品名順)」をご覧ください。

●製品名から調べたい製品の掲載ページが一目でわかります。

## 本文中に掲載されているマーク

<p><b>コネクト機能</b> スマホ等で製品本体を専用アプリ「Bosch Toolbox」や「Measure On」に繋げて、製品の機能設定・確認・データ転送等が可能。</p>	<p><b>SDS-max シャンク</b> 大型ハンマードリル、破つりハンマーのパワーを最大限発揮するシャンク部の形状。ボッシュの特許であり、大型ハンマードリルの主流となっています。</p>	<p><b>オービタル機構</b> ジグソーやセーバーソーのブレード(刃)の動きにしゃくり運動をプラスすることにより、切断スピードが飛躍的に向上します。</p>
<p><b>キックバック防止機能</b> 内蔵された加速度センサーがキックバックの可能性を感知した場合、瞬時にモーターを停止し、キックバックを回避します。</p>	<p><b>SDS プラスシャンク</b> ハンマードリルの回転力と打撃力を効率良くビットに伝達するシャンク部の形状。ボッシュの特許であり、軽量ハンマードリルの主流となっています。</p>	<p><b>ダイレクトクーリング</b> 本体側面に加えて後方にも冷却孔を追加することで冷却性能をアップ、耐久性が向上しました。</p>
<p><b>再始動安全機構</b> メインスイッチが“入”のままで電源プラグを電源コンセントに差し込んでも安全機構が作動し始動しません。使用中に電源プラグが抜けてしまった場合、不意に始動する危険を防ぎます。</p>	<p><b>正転・逆転機構</b> ネジの締め緩めが可能のためドライバーとしても利用できます。</p>	<p><b>新保護カバーシステム</b> 万が一作業中に砥石や加工物が破損しても保護カバーの位置が大きくずれることなく、作業者の安全を守ります。</p>
<p><b>二重絶縁</b> このマークのついた製品は二重絶縁構造ですので接地(アース)せずに使用になります。 二重絶縁構造は電気用品安全法に基づく技術上の基準に準じて製造されています。このマークが付いていない製品においては労働安全衛生規則などの規定により漏電しゃ断器を設置し、さらに接地(アース)を行ってご使用ください。</p>	<p><b>コンスタントスピード</b> 負荷が加わっても高回転を維持。またそれ以上の負荷が加わると自動的にモーターをストップ。モーターの焼損を防ぎます。</p>	<p><b>ローテーションエアフロー</b> フィルターが目詰まりしにくく、お掃除が終わるまで強い吸引力が持続します。</p>
<p><b>電子無段変速</b> 工具の回転数やストローク数を変えることができるため、位置決めの際、あるいはガラス、プラスチックのような壊れやすい材料、溶けやすい材料の加工に効果的です。</p>	<p><b>スピンドルロックボタン</b> 砥石交換の際にスピンドルの空転を防ぎます。スピンドル固定用のスパナは不要で、素早く簡単に砥石の脱着ができます。</p>	<p><b>ドロップシャットダウン機構</b> 内蔵された加速度センサーが本機の落下、衝突を感知した場合、瞬時に停止し、使用者の安全を守ります。</p>
<p><b>吸じんシステム取付可能機種</b> 吸じん機構内蔵、あるいはマルチ集じん機*との接続でクリーンな作業が可能となり、室内の作業に効果的です。 *ポリクロックシステム吸じんシステムは含みません。</p>	<p><b>SDS ボッシュ・SDSシステム</b> 先端工具の交換は工具を必要とせずワンタッチ。あの煩わしさから解放します。</p>	<p><b>Xブレイキ</b> X-LOCKディスクグラインダーに搭載。固定ナットが緩んでしまう恐れが無いため、1秒以内に瞬時に止まる強力なブレイキが実現できました。</p>
<p><b>安全クラッチ機構</b> ハンマードリルで穴あけ中にビットが鉄筋等に当たった際に本体が反動で逆転するのを防ぎ、作業者を守ります。</p>	<p><b>マジック式</b> 吸じんランダムアクションサンダーやオービタルサンダー、デルタサンダーのパッド、ペーパーをマジック式にすることにより、ペーパーの脱着がワンタッチです。</p>	<p><b>スナッピンシステム</b> ブレードを“1秒で取付・取り外し”可能です。取付は本体をブレードに押し込むだけ。取り外しは大型SDSレバーを開いてロック解除後、ブレードを取り外します。</p>
<p><b>クールバックバッテリー</b> ラジエーター形状のハウジング、ハウジング内のヒートコントロールバーなど、独創的な熱拡散テクノロジーを採用したクールバック。</p>	<p><b>リチウムイオンバッテリー</b> メモリ・効果がゼロ、非常に少ない自己放電率、継ぎ足し充電が可能。軽量コンパクト、高電力の新世代バッテリー。</p>	<p><b>セミオートマチックフィルタークリーニング</b> メインフィルターに付着した細かな粉じんを、電磁バイブレーターによる振動で落とします。目詰まりをなくし、吸じん力を常に保ちます。</p>
<p><b>バイブレーションコントロール</b> ダンパーや防振ラバーを採用し、作業中の振動を大幅に減少させ、快適に作業が行えます。</p>	<p><b>標準付属バッテリー(数字はバッテリー容量)</b> 高容量バッテリーは、1回のフル充電で可能な作業量が大幅アップし、より効率的に作業を行うことができます。</p>	<p><b>オートロックチャック</b> 先端工具の交換は工具不要で片手でラクラク操作。しかも緩み止め、締め過ぎ防止機構を内蔵しています。</p>
<p><b>ブラシレスモーター</b> 効率が高く、また長時間の使用でもメンテナンスフリーです。同じバッテリーで、作業量・パワーがアップします。</p>	<p><b>ターボパワー</b> 破つり作業時は穴あけ時と比べて打撃力が約20%アップ。破つり専用機並みのパワーを発揮します。</p>	<p><b>クラス2 レーザー製品</b> レーザークラス2のレーザー光を発光します。レーザー光が目に入りやすくと視力に影響を及ぼす場合がありますので、レーザー光を直接のぞかないでください。</p>

穴あけ・破つり	1
研削・研磨	2
切断・切削	3
ラクトリーナその他	4
充電式電動工具	5
ツイヤリシタ 鋸歯計	6
ツイヤリシタ 探知	7
ツイヤリシタ 出し	8
穴あけ・破つり	9
ツイヤリシタ 研削	10
モビリティシステム	11
ハンドツール	12

作業別見出し

品名	モデル名	標準小売価格	ページ
<b>電動工具</b>			
インパクトドライバー	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレスインパクトドライバー	GDR 10.8-LIN	¥32,500 17
		GDR 10.8-LIH	¥19,000 17
		GDR 10.8V-EC	¥41,000 17
		GDR 10.8V-ECH	¥29,500 17
		GDR 18V-160	¥40,000 18
		GDR 18V-200	¥53,000 17
		GDR 18V-200C6	¥69,000 18
		GDR 18V-200H	¥24,000 17
		GDR 18V-210C	¥69,000 17
		GDR 18V-210CH	¥30,500 17
		GDX 18V-180	¥44,000 18
		GDX 18V-200	¥58,000 18
		GDX 18V-200C6	¥70,000 18
		GDX 18V-200CH	¥30,000 18
		GDX 18V-210C	¥74,000 18
		GDX 18V-210CH	¥34,500 18
		GDX 18V-200H	¥26,000 18
インパクトレンチ	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレスインパクトレンチ	GDS 10.8V-EC	¥42,000 19
		GDS 18V-1050HC	¥110,000 19
		GDS 18V-1050HCH	¥50,000 19
		GDS 18V-210CH	¥37,000 19
		GDS 18V-300	¥86,000 19
		GDS 18V-300H	¥36,500 19
		GDS 18V-330HC	¥86,000 19
		GDS 18V-330HCH	¥36,500 19
		GDS 18V-450HC	¥94,000 19
		GDS 18V-450HCH	¥42,000 19
オービタルサンダー	研削・研磨		
	コードレス吸じんオービタルサンダー	GSS 10.8V-13H	¥45,000 51
		GSS 18V-13H	¥50,000 51
		GSS 18V-LINH	¥19,000 51
	吸じんオービタルサンダー	GSS 1400A	¥17,500 51
	GSS 23AE/MF	¥17,000 51	
カッティンググラインダー	切断・切削 ※当製品は切断専用		
	コードレスミニカッティンググラインダー	GWS 10.8V-76H	¥25,000 62
研削グラインダー	切断・切削 ※当製品は研削・研磨専用		
	コードレスミニ研削グラインダー	GWS 10.8V-76H2	¥25,000 62
かんな	切断・切削		
	コードレスかんな	GHO 10.8V-20H	¥43,000 60
		GHO 18V-LIH	¥48,000 60
コーキングガン	クリーナー・ライト・その他		
	コードレスコーキングガン	GCG 18V-310H	¥53,000 71
シェア	切断・切削		
	コードレスシェア	GSC 10.8V-LIN2	¥78,000 63
		GSC 18V-16EH	¥85,000 63
ジグソー	切断・切削		
	コードレスジグソー	GST 10.8V-LIH	¥21,000 58
		GST 18V-LIBH	¥43,000 59
		GST 18V-LISH	¥43,000 59
		GST 18V-125BH	¥45,000 59
		GST 18V-125SH	¥45,000 59
		GST 18V-155BCH	¥65,000 59
		GST 18V-155SCH	¥65,000 59
	ジグソー	GST 160BCE	¥63,000 60
		GST 90BE/N	¥27,500 60
クリーナー・集じん機	クリーナー・ライト・その他		
	コードレスクリーナー	GAS 10.8V-LIH	¥9,000 69
		GAS 18V-1H	¥18,000 69
		GAS 18V-1N	¥41,000 69
	コードレスマルチクリーナー	GAS 18V-10LPH	¥30,500 69
	マルチ集じん機	GAS 10	¥33,000 70
	GAS 10PS	¥45,000 70	
	GAS 25	¥97,000 70	
バッテリー充電器セット	バッテリー・充電器		
	バッテリー充電器セット	A 1850 LIB-SET	¥29,000 83
		GBA 10.8V3S1	¥18,000 83
		GBA 36V6.0AhS2	¥105,000 83
		ProCORE18V4S1	¥26,000 83
		ProCORE18V4S2	¥42,000 83
		ProCORE18V48S	¥53,000 83
		ProCORE18V8S1	¥43,000 83
		ProCORE18V8S2	¥74,000 83

品名	モデル名	標準小売価格	ページ
<b>電動工具</b>			
振動ドライバー	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレス振動ドライバー	GSB 10.8-2-LIN	¥33,000 20
		GSB 10.8-2-LIH	¥16,000 20
		GSB 10.8V-35	¥41,000 20
		GSB 10.8V-35H	¥26,000 20
		GSB 18V-150C	¥115,000 21
		GSB 18V-150CH	¥50,000 21
		GSB 18V-21	¥40,000 20
		GSB 18V-45	¥40,000 20
		GSB 18V-55	¥48,000 20
		GSB 18V-60C	¥75,000 20
		GSB 18V-60CH	¥28,500 20
		GSB 18V-90C	¥78,000 21
	GSB 18V-90CH	¥33,000 21	
振動ドリル	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	振動ドリル	GSB 10RE/N	¥21,000 25
		GSB 16REN3	¥25,000 25
		GSB 21-2RE	¥56,000 25
ストレートグラインダー	研削・研磨		
	コードレスストレートグラインダー	GGS 18V-23LCH	¥64,000 50
	ストレートグラインダー	GGS 28LCE	¥78,000 50
セーバーソー	切断・切削		
	コードレスセーバーソー	GSA 10.8V-LIN	¥41,000 60
		GSA 18V-28H	¥50,000 61
		GSA 18V-32N	¥120,000 61
		GSA 18V-32NH	¥77,000 61
		GSA 18V-LICH	¥25,000 61
		GSA 18V-LIH	¥39,000 61
		GSA 18V-LIN	¥68,000 61
	セーバーソー	GSA 1100E	¥37,500 61
		GSA 1200PE	¥45,000 61
剪定ばさみ	切断・切削		
	コードレス剪定ばさみ	Pro Pruner	¥36,500 63
ディスクグラインダー	研削・研磨		
	コードレスディスクグラインダー	GWS 18V-104H	¥44,000 47
		GWS 18V-10SC4	¥99,000 48
		GWS 18V-10SC4H	¥54,000 48
		GWS 18V-15C4H	¥60,000 48
		GWS 18V-15SC4H	¥64,000 48
		GWS 18V-7	¥54,000 47
		GWS 18V-7H	¥22,000 47
	コードレスディスクグラインダー (X-LOCKシステム)	GWX 18V-7	¥57,000 46
		GWX 18V-7H	¥24,000 46
		GWX 18V-10H	¥58,000 46
		GWX 18V-10PSCH	¥66,000 46
		GWX 18V-10SC5	¥110,000 46
		GWX 18V-10SC5H	¥66,000 46
		GWX 18V-15SC5H	¥78,000 47
ディスクグラインダー (X-LOCKシステム)	GWX 750-125S	¥25,000 47	
ディスクグラインダー	GWS 20-180	¥48,000 49	
	GWS 750-100I	¥21,000 48	
	GWS 750-125	¥22,000 49	
	GWS 7-100N	¥18,500 48	
	GWS 7-100TN	¥21,500 49	
	GWS 7-100E	¥23,500 49	
	GWS 7-125N	¥25,000 49	
	GWS 7-125TN	¥26,000 49	
電気ドリル	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	電気ドリル	GBM 10RE/N	¥13,500 26
		GBM 13RE	¥20,000 26
投光器	クリーナー・ライト・その他		
	コードレス投光器	GLI 18V-1200C	¥20,000 72
		GLI 18V-1900	¥20,000 72
		GLI 18V-2200C	¥28,500 73
		GLI 18V-4000C	¥45,000 73
		GLI 18V-10000C	¥66,000 73
ドライバー	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレスドライバー	Bosch GO-N	¥13,500 25
スクレュードライバー	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレススクレュードライバー	GTB 18V-45	¥75,000 25
		GTB 18V-45H	¥35,000 25
ドライバードリル	ネジ締め・穴あけ・破つり		
	コードレスドライバードリル	GSR 10.8-2-LIN	¥31,500 21
		GSR 10.8-2-LIH	¥13,000 21
		GSR 10.8V-35	¥40,000 21
		GSR 10.8V-35H	¥25,000 21
		GSR 10.8V-35HXH	¥21,000 21
		GSR 18V-150C	¥110,000 23
		GSR 18V-150CH	¥45,000 23
		GSR 18V-21	¥38,000 23
		GSR 18V-45	¥38,000 23
		GSR 18V-55	¥46,000 23
		GSR 18V-60C	¥73,000 23
		GSR 18V-60CH	¥27,500 23
		GSR 18V-90C	¥76,000 23
		GSR 18V-90CH	¥31,000 23

◆本カタログに掲載しております全商品の価格には、消費税は含まれておりません。 ※価格及び仕様は、予告なく変更される場合があります。

品名	モデル名	標準小売価格	ページ
<b>電動工具</b>			
トリマー	切断・切削 コードレストリマー	GKF 10.8V-8H	¥33,500 60
ニブラ	切断・切削 コードレスニブラ	GNA 18V-16EH	¥110,000 63
破つりハンマー	ネジ締め・穴あけ・破つり SDS-max シャンク	GSH 11E GSH 11VC GSH 5 GSH 5CE/N2 GSH 9VC 六角軸シャンク GSH 5XN	¥158,000 33 ¥198,000 33 ¥60,000 32 ¥108,000 32 ¥148,000 32 ¥52,000 33
バンドソー	切断・切削 コードレスバンドソー	GCB 18V-63 GCB 18V-63H	¥84,000 62 ¥47,000 62
	バンドソー	GCB 120 GCB 120B	¥75,000 62 ¥115,000 62
ハンマードリル	ネジ締め・穴あけ・破つり コードレスハンマードリル (SDS プラスシャンク)	GBH 18V-21 GBH 18V-21H GBH 18V-24C GBH 18V-24CH GBH 18V-26DH GBH 18V-26H GBH 18V-26N GBH 18V-26GDE GBH 18V-26GDEN GBH 18V-26F GBH 18V-26FH GBH 18V-26FGDE GBH 18V-28C GBH 18V-28CFH GBH 18V-28DC GBH 18V-34CF GBH 18V-34CFH GBH 18V-ECN GBH 18V-LIYH GBH 18V-LIYN GBH 36V-PLUS GBH 36VF-PLUS GBH 36VH-PLUS	¥84,000 26 ¥41,000 26 ¥95,000 26 ¥45,000 26 ¥50,000 27 ¥53,000 27 ¥108,000 27 ¥130,000 27 ¥128,000 27 ¥115,000 27 ¥58,000 27 ¥130,000 27 ¥180,000 28 ¥125,000 28 ¥120,000 28 ¥240,000 28 ¥180,000 28 ¥105,000 26 ¥32,500 26 ¥66,000 26 ¥150,000 29 ¥157,000 29 ¥78,000 29
	コードレスハンマードリル (SDS-max シャンク)	GBH 18V-36C GBH 18V-36CH GBH 18V-40C GBH 18V-40CH GBH 18V-45C GBH 18V-45CH	¥240,000 31 ¥180,000 31 ¥260,000 31 ¥200,000 31 ¥320,000 31 ¥240,000 31
	ハンマードリル (SDS プラスシャンク)	GBH 2-18RE GBH 2-21 GBH 2-23REA GBH 2-26 GBH 2-26DE GBH 2-26RE GBH 2-28 GBH 2-28F GBH 3-28DRE GBH 4-32DFR	¥29,500 29 ¥27,500 29 ¥57,000 29 ¥43,000 30 ¥43,000 30 ¥37,500 29 ¥45,000 30 ¥57,000 30 ¥66,000 30 ¥86,000 30
	ハンマードリル (SDS-max シャンク)	GBH 5-40DC GBH 5-40DCE/N2 GBH 8-45DV	¥100,000 32 ¥126,000 32 ¥165,000 32
ブラジ丸のこ	切断・切削 コードレスブラジ丸のこ	GKT 18V-52GCH	¥126,000 58
ブロウ・ホットエアガン	クリーナー・ライト・その他 コードレスブロウ コードレスホットエアガン ブロウ ホットエアガン	GBL 18V-120H GHG 18V-50H GBL 800E GHG 23-66	¥12,000 70 ¥26,000 71 ¥14,000 70 ¥40,000 71
マルチカッター	切断・切削 コードレスマルチカッター	GUS 10.8V-300H	¥21,000 63
マルチツール(カットソー)	切断・切削 コードレスマルチツール(カットソー)	GMF 10.8V-28 GMF 10.8V-28H GMF 18V-28 GMF 18V-28H マルチツール(カットソー) GMF 30-28 GMF 40-30 GMF 40-30L GMF 50-36	¥36,500 64 ¥22,000 64 ¥70,000 64 ¥39,000 64 ¥25,000 64 ¥35,000 64 ¥41,000 64 ¥64,000 64
マルチドライバードリル	ネジ締め・穴あけ・破つり コードレスマルチドライバードリル	GSR 10.8V-35FC GSR 10.8V-35FCH GSR 10.8V-35FCHK GSR 18V-60FCH GSR 18V-90FC GSR 18V-90FCH	¥55,500 22 ¥25,000 22 ¥42,500 22 ¥54,000 24 ¥110,000 24 ¥55,000 24

品名	モデル名	標準小売価格	ページ
<b>電動工具</b>			
丸のこ	切断・切削 コードレス丸のこ	GKS 10.8V-LIH GKS 18V-57H GKS 18V-57-2H GKS 18V-57-2LH GKS 18V-68CH GKS 18V-68GCH GKS 18V-70LH	¥20,000 57 ¥28,000 57 ¥40,000 57 ¥45,000 57 ¥68,000 58 ¥84,000 58 ¥70,000 58
チップソーカッター	切断・切削 コードレスチップソーカッター	GKM 18V-50H	¥45,000 58
ライト	クリーナー・ライト・その他 コードレスライト	GLI 10.8V-300 GLI 18V-300 GLI DECI LED GLI VARI LED	¥6,800 72 ¥7,300 72 ¥11,000 72 ¥7,800 72
ランダムアクションサンダー	研削・研磨 コードレスランダム アクションサンダー 吸じんランダムアクションサンダー	GEX 10.8V-125 GEX 10.8V-125H GEX 18V-125 GEX 18V-125H GEX 125AVE GEX 125-1AE GEX 40-150	¥47,000 50 ¥30,000 50 ¥58,000 50 ¥32,500 50 ¥39,000 50 ¥20,000 50 ¥46,000 51
リベッター	クリーナー・ライト・その他 コードレスリベッター	GRG 18V-16C GRG 18V-16CH	¥180,000 71 ¥135,000 71
ヒートジャケットシリーズ	クリーナー・ライト・その他 ヒートバーカー ヒートジャケット ヒートベスト	GHH 10.8+18VXA GHJ 10.8+18VXA GHV 10.8+18VXA	¥39,000 75 ¥49,000 75 ¥44,000 75
USBアダプター	クリーナー・ライト・その他 コードレスUSBアダプター	GAA 10.8V-21 GAA 18V-24	¥5,800 73 ¥4,200 73
ラジオ	クリーナー・ライト・その他 現場ラジオ	GPB 18V-2C GPB 18V-5C	¥31,500 74 ¥80,000 74
<b>メジャーリングツール(現場作業用測定器)</b>			
メジャーリングツール	メジャーリングツール(距離計) レーザー距離計	GLM 40 GLM 400 GLM 500 GLM 50-23G GLM 50-27CG GLM 100-25C GLM 150-27C GLM 120C GLM 150C ZAMO 3 PLR 25	¥12,800 85 ¥16,000 85 ¥16,500 85 ¥24,000 86 ¥26,000 86 ¥45,000 86 ¥55,000 86 ¥55,000 86 ¥53,000 86 ¥12,200 87 ¥11,500 87
メジャーリングツール	メジャーリングツール(探知) コンクリート探知機 デジタル探知機 マルチ探知機 検査用カメラ スコープ コードレススコープ 赤外線サーモグラフィ 放射温度計	D-TECT 200JP D-TECT 200JPS GMS 120 GMD 120 INS 1 GIC 120 GIC 120C GTC 400C GTC 600C GIS 1000CN GIS 500	¥150,000 91 ¥160,000 91 ¥21,000 92 ¥54,500 92 ¥24,000 92 ¥49,800 92 ¥97,500 92 ¥205,000 93 ¥260,000 93 ¥65,800 94 ¥9,800 94
メジャーリングツール	メジャーリングツール(レベル・墨出し) クロスラインレーザー ミニレーザーレベル レーザー墨出し器 ローテティングレーザー	GLL 30G QUIGO PLUS GLL 1P GCL 2-15G GCL 2-50CG GLL 3-60XG GLL 3-80CG GLL 3-80N GLL 3-80NKIT GLL 5-40ELR GLL 5-40ESET GLL 8-40ELR GLL 8-40ESET ROL 300HVG GRL 600CHV	¥16,500 98 ¥11,500 98 ¥7,200 97 ¥66,300 96 ¥88,500 96 ¥90,000 97 ¥132,500 97 ¥88,500 97 ¥110,000 97 ¥94,300 96 ¥100,000 96 ¥132,500 96 ¥139,000 96 ¥193,000 98 ¥400,000 98

# 安全第一 ボッシュ プロテクション

合理性を重んじながら、仕事には決して妥協を許さない。ドイツには、そんなクラフトマンシップの伝統があります。そのドイツで生まれ、多くのクラフトマンに愛用されているのが、わたしたちボッシュの電動工具です。

安全第一

PRO  
tection



## ケガ・事故の防止技術

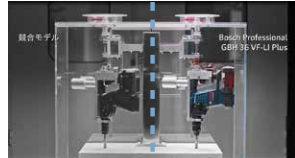
### 01 キックバックの防止 【ケガ・事故の防止技術】

#### キックバック防止機構

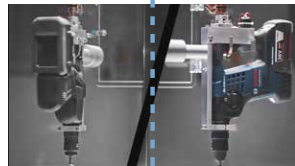


内蔵の加速度センサーやマイクロプロセッサにより、キックバックの可能性を感知した場合、瞬時にモーターを停止します。キックバックを回避し、事故を未然に防ぎ、あなたを守ります。大口径のコア抜きやコンクリートの穴あけ、砥石による切断等も、安全に作業することができます。

キックバック防止機構無し ■ キックバック防止機構有り



先端工具が噛み込むと本体が回転してしまいます。 ビタッと停止します。



### 02 再始動時の安全 【ケガ・事故の防止技術】

#### 再始動安全機構



万が一メインスイッチがONのまま電源プラグを電源コンセントに差し込んでも、安全機構が作動し、本機は始動しません。特に、使用中に電源プラグが抜けてしまった場合でも、不意に始動する危険を防ぎます。



メインスイッチが"ON"のまま電源プラグが抜けてしまった.....

そのまま再びプラグをコンセントに差し込んでも、始動しません。メインスイッチを"OFF"にした後、"ON"にすると再始動します。

### 03 安全な切断作業 【ケガ・事故の防止技術】

#### マルチツール

ギプスを切断して取り外す際に、万が一当たってしまっても、皮膚を傷つけないことを目的に開発された技術を採用しています。回転運動や大きな往復運動では触れただけで切断されてしまう皮膚が、左右1.4~1.8度の振り子振動運動に追従して動くため、切れ

る可能性が格段に低くなります。同様に壁裏の固定されていないケーブル等に万が一当たっても、誤って切断する可能性は格段に低くなります。



ジグソー等の切断用電動工具では、切れてしまう固定されていない水入り風船も、マルチツールだと、刃が当たっただけでは切れることはありません。



### 04 施工前の安全確認 【ケガ・事故の防止技術】

#### コンクリート探知機

コンクリート壁の中の鉄筋、非鉄金属、塩ビパイプ、CD管、電線、木材など様々な素材を探知が可能です。対象物までの深さと対象物の材質をお知らせすることで、施工前の確認により作業の安全性をアップし、現場をサポートします



### 05 ドロップシャットダウン 【ケガ・事故の防止技術】

#### ドロップシャットダウン機構



内蔵された加速度センサーが本機の落下、衝突を感知した場合、瞬時に作動を停止し、使用者の安全を守ります。再始動させるには、「メインスイッチ」を"OFF"にし、再度"ON"にしてください。



そこには、「電動工具は人間に合わせて作るべきものであり、人間が工具に合わせるべきものではない」という、創業者ロバート・ボッシュの理念が息づいています。ボッシュは、その理念の根底にある「安全性」を第一に商品開発を進めてきました。

ボッシュ プロ用電動工具が誇る

# 9つの安全機能

## Bosch PROtection

あなたの手に  
安全と安心を

### 06 安全な運搬

【ケガ・事故の防止技術】

安全な運搬

## L-BOXX<sup>®</sup>

つながる! L-BOXX(エルボックス)システム。  
電動工具は1人で複数台使用するのが当たり前時代、先端工具やネジなど小物の種類もたくさん必要です。現場に必要なものを入れたL-BOXXを重ねてロックすれば、安全かつ楽に持ち運びが可能です。また、車内での荷崩れ防止にも最適です。



※L-BOXX(エルボックス)システムは、145~151ページをご覧ください。



L-BOXXを標準付属のケースに採用している機種が増加しています。その機種同士なら、そのまま重ねてロック可能です。

### 07 X-LOCKシステム

【ケガ・事故の防止技術】

安全な切断

新世代の砥石交換システムX-LOCK。  
ディスクグラインダーのアクセサリを工具無しで、誰でもカンタン確実・安全に交換できる、画期的なシステムです。

- 固定ナット不要のため、ナットが緩んで事故につながるリスクがありません。
- 瞬時に止まる強力なブレーキを実現\*。
- 先端工具は正しい回転方向でのみ、取り付け可能です。間違った取り付けによる事故を防ぎます。

\*一部ブレーキ機能が搭載されていない製品もございます。詳細は商品ページでご確認ください。



## 健康被害の防止技術

### 08 バイブレーションコントロール【健康被害の防止技術】

振動低減機構《コードレスセーバーソー》



内蔵されたカウンターバランス装置で、振動を打ち消すことにより安全・高精度な作業が可能です。疲労が少なく、より快適により長時間作業を行うことができます。

振動低減機構《ハンマードリル》

ハンマードリルのエネルギーの70%にあたる打撃運動で発生する強力な反力を、機械内部で打ち消すアクティブなメカニズムにより、内蔵されたダンパーが作業中の不快な振動を大幅に低減します。疲労が少なく、より快適により長時間安全に作業を行うことができます。



### 09 吸じんシステム

【健康被害の防止技術】

吸じんシステム



作業現場の養生・清掃作業を軽減し、時間短縮と省力化を実現! 作業者をコンクリートや、その他の粉じんから守り、長時間の作業も快適に行えます。



# コード式を超えるパワーとスピード BITURBO (倍ターボ) シリーズ



最強のモーター×最強のバッテリー

コード式を超える  
パワーとスピード **最大出力 1800W\***

最強のモーター

最強のバッテリー ProCORE18V



最強のネオジム磁石



最大 1800L/min の強力なエアフロー



1800 W  
EQUIVALENT

最大出力 1800W  
のハイパワー



従来品比+ 135%  
のロングライフ



21700  
HIGH POWER  
CELL

従来品比+ 87% のハイパワーセル

最強のモーターとバッテリー ... この2つを組み合わせた時  
コードレスでありながらコード式を超える圧倒的なパワーとスピードがあなたの手に！  
より便利に、でも仕事効率は落とさないパワフルなボッシュBITURBO (倍ターボ) が、あなたのお仕事をサポートします。

特設サイトをチェック



\* ProCORE18V 8.0Ah または12Ah バッテリー使用時。\* 最大出力値 / エアフロー値は搭載機種により異なります。



## ボッシュ コードレス史上最強の パフォーマンスを実現したプレミアムシリーズ!

BITURBOテクノロジーがコード式を超えるパワーとスピードを実現。  
従来のコードレスではできなかった負荷の高い作業にも対応できます。  
煩わしい電源ケーブルや発電機設置の手間、またはエンジン器具等からの騒音等、  
ハードな現場での負担をBITURBOコードレスシリーズが軽減。  
皆様の現場作業の安全・効率化・省スペース化をサポートします。



PROFESSIONAL  
**18V**  
SYSTEM

### “BITURBO(倍ターボ)”製品ラインアップ

1. ネジ締め・穴あけ・破つり ▶ 詳しくは **P.19,21,23,28,31**

18V

**BITURBO**  
BRUSHLESS

PROFESSIONAL  
**18V**  
SYSTEM

GSR 18V-150C(H)

GBH 18V-34CF(H)

GSB 18V-150C(H)

GDS 18V-1050HC(H)

GBH 18V-36C(H)

NEW GBH 18V-40C(H)

GBH 18V-45C(H)

GKS 18V-68CH

NEW GKS 18V-70LH

GKS 18V-68GCH

NEW GSA 18V-28H

GKT 18V-52GCH

GWS 18V-15C4H

GWS 18V-15SC4H

GWX 18V-15SC5H

3. 切断・切削 ▶ 詳しくは **P.58,61**

2. 研削・研磨 ▶ 詳しくは **P.47,48**

最適なパワーと能力を備えた

# リチウムイオン18V コードレス工具シリーズ



## 新世代 × バッテリー革命! ボッシュ ProCOREバッテリー



### ProCORE 18V Power & Compact

**+87%**

**パワーアップ**\*1

最新のバッテリーセルテクノロジーと  
バッテリー管理方法により  
実現しました。

**+135%**

**長寿命化**\*2

クールパック2.0テクノロジーが  
バッテリーのオーバーヒートを  
防ぎます。

**互換性**

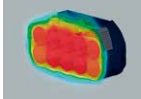
ボッシュプロフェッショナル  
シリーズのほとんどの本体\*3、  
充電器の全てに適合します。  
既存品だけでなく今後の  
新商品にも適合を  
お約束します。

\*1: IGBA 18V 6.0Ah(860W) と ProCORE 18V 8.0Ah(1620W) の比較。\*2: クールパックテクノロジー非搭載バッテリーと比べて。\*3: GAS18V-LI(N)型, GAS18V-LI(H)型は使用不可。

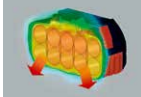
## ボッシュ クールパックテクノロジー



クールパック無し



クールパック



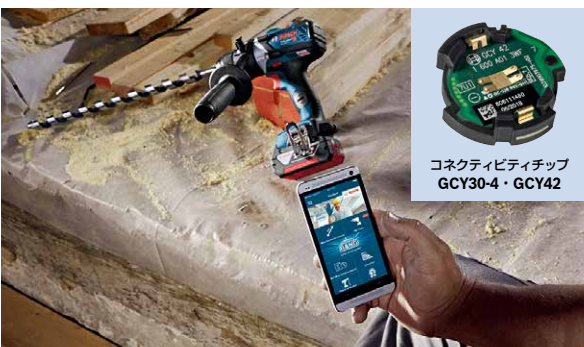
### 独創の熱拡散テクノロジー

作業中に発生する熱をすばやく拡散させ、オーバーヒートの原因を根本から減少させるハウジングを、18V以上のバッテリーパックに採用。セルのすき間には、バッテリーパック内の温度を均一化させるさらに進化したヒートコントロールバーを、ハウジング外側には、ヒートコントロールバーやセルからの熱をすばやく拡散させるラジエーター形状のハウジングを採用。

さらに進化したクールパック2.0 (ProCORE 18V 4.0, 8.0, 12に採用) は従来比35%の熱拡散効率を高めています。リチウムイオンバッテリーで最も重要な熱対策も、ボッシュなら万全です。



## Bluetooth® コネクト機能 作業に合わせて工具をカスタマイズ



コネクティビティチップ  
GCY30-4・GCY42

コネクト機能対応の製品は、スピード設定など様々な機能を、自分で細かく設定可能です。

作業に最適な設定で、より効率的に自分好みにカスタマイズできます。対応製品本体に「Bluetooth®送信機コネクティビティチップGCY30-4・GCY42」\*1を装着し、専用アプリ「BOSCH Toolbox」[BOSCH Measure On] \*2をダウンロードしたスマホ等の携帯端末と接続します。接続完了後、アプリ内で機能設定が行えます。

\*1 一部、本体にチップが内蔵されている製品があります。

\*2 専用アプリ [BOSCH Toolbox] [BOSCH Measure On] は、Apple App Store/Google play Storeからダウンロード



\*接続の一例をご覧ください。

# 最新のバッテリーテクノロジーで ハードなプロの作業をパワフルにサポート!

PROFESSIONAL  
**18V**  
SYSTEM

バッテリーの性能を最大限に引き出しかつ長寿命を実現する  
最新のテクノロジーを備えたリチウムイオン18V コードレス工具シリーズは、  
豊富なラインアップでプロの多様なニーズに応えます。

## フレキシブルバッテリーパックシステム

同じ電圧であれば、2.0Ah~12Ahまで(18Vの場合)、容量の異なるバッテリーを使用可能。作業内容によって使い分けることができます。



★「輸送に関するご注意」はP163をご覧ください。

## 充実のラインアップ! さらに広がる**NEW**新製品追加28機種!

18V

1. ネジ締め・穴あけ・破つり ▶ 詳しくは P.17~



2. 研削・研磨 ▶ 詳しくは P.46~

8. メジャーリングツール  
(レベル・墨出し) ▶ 詳しくは P.96~

PROFESSIONAL  
**18V**  
SYSTEM



4. クリーナー・ライト・その他 ▶ 詳しくは P.69~

3. 切断・切削 ▶ 詳しくは P.57~

※GSS 18V-LINH・GLI VARI LED・GKS 18V-57H・GAA 18V-24・GBL 18V-120H・GSA 18V-LICHは別売のバッテリーを装着した画像です。本体のみ、バッテリーは別売。

コンパクト&ハイパワー

# リチウムイオン10.8V コードレス工具シリーズ



コンパクト&ハイパワーでジャストフィットな作業を実現!



コンパクトながら十分なパワーを発揮する  
10.8V リチウムイオンバッテリーは、  
取り回しがよく使いやすい本体デザインを実現。  
様々な作業にジャストフィットし、  
携帯性にも優れ収納にも場所をとりません。

穴あけ・ネジ締め・切る・磨くから測るまで、ユニークで多彩なラインアップ



コードレスマルチドライバードリル  
GSR 10.8V-35FC/H/HK(本体のみ)

先端のアダプターを交換することにより、  
作業場所に合わせて簡単、確実に穴あけ・  
ネジ締めがマルチにできる便利なドライ  
バードリル。

詳しくは **P.22**



コードレスミニカッティンググラインダー  
GWS 10.8V-76H(本体のみ)  
コードレスミニ研削グラインダー  
GWS 10.8V-76H2(本体のみ) **NEW**

それぞれ、片手で切断/研削作業が可  
能なミニグラインダーシリーズ。

詳しくは **P.62**



コードレスオービタルサンダー  
GSS 10.8V-13H(本体のみ) **NEW**

3種類のパッドに付け替えることで、様々  
なサンディング作業に対応できるコンパ  
クトなコードレスオービタルサンダー。

詳しくは **P.51**



コンクリート探知機  
D-TECT 200JPS/JP

コンクリートなどの壁内の障害物を探知し  
てカラーディスプレイで見やすく表示!  
探知結果のPC転送も可能なハイスペックの  
コンクリート探知機。

詳しくは **P.91**

バッテリーは用途に合わせて3タイプをラインアップ



2.0Ah バッテリー A1020LIB  
必要十分なスタンダードタイプ



3.0Ah バッテリー GBA10.8V3.0Ah  
日常使いに安心のモデルタイプ



6.0Ah バッテリー GBA10.8V6.0Ah  
切断等のハードな作業におすすめの  
高容量タイプ

# 10.8V リチウムイオンバッテリーで バツグンの作業性と取り回しの良さを両立!

コンパクト&ハイパワーな10.8V リチウムイオンバッテリーは  
取り回しの良い本体デザインを可能にしました。  
多様なラインアップで、様々なプロの作業をサポートします。

## 充実のラインアップ!

10.8V

### 1. ネジ締め・穴あけ・破つり ▶ 詳しくは P.17~



### 2. 研削・研磨 ▶ 詳しくは P.50~



### 3. 切断・切削 ▶ 詳しくは P.57~



### 8. メジャーリングツール(レベル・墨出し) ▶ 詳しくは P.96~



PROFESSIONAL  
**10.8V**  
SYSTEM

### 7. メジャーリングツール(探知) ▶ 詳しくは P.91~



### 4. クリーナー・ライト・その他 ▶ 詳しくは P.69~



※GKF 10.8V-8H・GLI 10.8V-300・GST 10.8V-LIH・GKS 10.8V-LIHは別売のバッテリーを装着した画像です。本体のみ、バッテリーは別売。  
※GWS 10.8V-76H2はP62掲載

# 新世代の砥石交換システム X-LOCKシリーズ

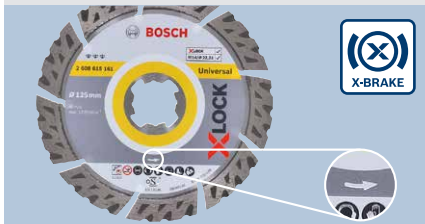
# X-LOCK

## JUST ONE CLICK!

**画期的!**  
ディスクグラインダーの  
アクセサリを  
工具無しでカンタン確実に  
交換。



**安全：間違ったアクセサリーの装着を防止、強力なブレーキを実現**



ダイヤモンドホイール等、回転方向が決まっている先端工具は、正しい方向でしか取付ができません。(X-LOCK全機種) また固定ナットが緩んでしまう恐れが無いため、1秒以内に瞬時に止まる強力なブレーキが実現できました。

(Xブレーキ搭載機種：GWX 18V-10H、GWX 18V-10PSCH、GWX 18V-10SC5、GWX 18V-10SC5H、GWX 18V-15SC5H型)



X-LOCK搭載機種の作業動画はこちらから。動画でチェック

**パツグンの作業効率  
後処理作業が不要**



X-LOCKシステムは固定ナットが不要のため常にフラットな角度で研削が可能。材料の表面を傷つけることなく、後処理作業も不要です。

(X-LOCK全機種)



X-LOCK搭載機種の作業動画はこちらから。動画でチェック

**パツグンの作業効率  
高効率125mmφ**



世界標準の砥石径125mmφを採用。100mmφと比べて2.5倍\*の研削量。切断の場合は、カット数1.8倍\*、切断スピード1.4倍\*です。世界標準のスケールメリットにより、X-LOCKの先端工具は汎用の125mmφ先端工具並みの価格を実現しました。

(X-LOCK全機種)

\*ボッシュ自社調べ。

## Bosch X-LOCK ラインアップ



モデル名 (バッテリー×1、充電器、AC付き)	—	GWX 18V-7	—	—	GWX 18V-10SC5	—
標準小売価格	—	¥57,000	—	—	¥110,000	—
モデル名 (本体のみ)	GWX 750-125S	GWX 18V-7H	GWX 18V-10H	GWX 18V-10PSCH	GWX 18V-10SC5H	GWX 18V-15SC5H
標準小売価格	¥25,000	¥24,000	¥58,000	¥66,000	¥66,000	¥78,000
電源	コード式 (100V)	18V				
消費電力	750W	700W 相当	1000W 相当	1000W 相当	1000W 相当	1500W 相当
スイッチタイプ		スライド		パドル		スライド
再始動安全機構		○				
キックバック防止機構		×	○			
ドロップシャットダウン機能		×	○			
ブレーキ機能		×	○			
回転数調整	○		×	○		
コネクティビティ機能		×		○		

\*その他仕様の詳細や価格については各商品ページをご参照ください

2. 研削・研磨 ▶ 詳しくは P.46~



## 豊富な専用アクセサリ

**EXPERT**  
ACCESSORY RANGE

### X-LOCK プリズマセラミックサンディングディスク R781 NEW

《最高使用回転数 12,250回転/分》

プリズマセラミック砥粒が最適な三角形の形状で整列していることにより、最速の研削作業が可能です。またその砥粒形状により、作業中の熱発生が抑えられ、サンディングディスクの中では最も長寿命です。セルフシャープニング効果により、高い研削効率が最後まで持続します。普通鋼・非鉄金属の仕上げ、強靱なセラミック砥粒。



R781 メタル

PRISMA TECHNOLOGY

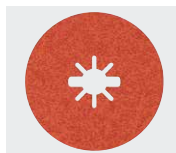


特別なホイル包装は、気密性があり理想的な保管ができます。25枚入りと、5枚入りをご用意しています。

### X-LOCK プリズマセラミックサンディングディスク R782 NEW

《最高使用回転数 12,250回転/分》

プリズマセラミック砥粒が最適な三角形の形状で整列していることにより、最速の研削作業が可能です。またその砥粒形状により、作業中の熱発生が抑えられ、サンディングディスクの中では最も長寿命です。セルフシャープニング効果により、高い研削効率が最後まで持続します。放熱を促進するトップコーティングにより、材料の過熱を抑え迅速に研削できるため、ステンレスの焼けが発生しません。ステンレスから非鉄金属の仕上げまで、強靱なセラミック砥粒。



R782 ステンレス

PRISMA TECHNOLOGY



特別なホイル包装は、気密性があり理想的な保管ができます。25枚入りと、5枚入りをご用意しています。

### X-LOCK カーバイドマルチホイール NEW

木材・プラスチック系など、現場にある様々な材料の切断に最適なマルチに使えるアクセサリです。ポッシュカーバイド(超硬)テクノロジーにより、優れた切れ味と抜群の耐久性を実現しました。



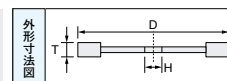
CARBIDE TECHNOLOGY



### X-LOCK ダイヤモンドメタルホイール NEW

《最高使用周速度 80m/s》

最大100倍の長寿命!  
ダイヤモンドメタルホイールでの金属切断は、通常砥石に比べて最大100倍の長寿命。  
クリーンで飛散防止! 落としても粉々にならず、切断時に化学臭や余分な粉塵が発生しません。  
ポッシュダイヤモンドテクノロジーによる、非常に耐久性のあるカッティングエッジ。最適化されたスチールボディが切断のスピードと深さを一定に保ちます。切断時の化学臭や余分な粉じんが発生しません、また使用期限もありません。独自のスロットデザインが、最後まで一定の切断スピードを保ちます。



DIAMOND TECHNOLOGY

## ▼ 様々な用途に合わせたアクセサリを取り揃えています

- X-LOCK 切断砥石
- X-LOCK 研削砥石
- X-LOCK セラミックサンディングディスク
- X-LOCK ジルコニアサンディングディスク
- X-LOCK アルミナサンディングディスク
- X-LOCK ラバーパッド
- X-LOCK マジック式パッド・SCMディスクパッド
- X-LOCK SCMディスク (マジック式)
- X-LOCK 研磨ディスク
- X-LOCK ダイヤモンドホイール
- X-LOCK カーバイドマルチホイール
- X-LOCK ドライスピードダイヤ
- X-LOCK ミーリングダイヤ
- X-LOCK カップワイヤーブラシ

10. アクセサリ(切断・研削・研磨用) ▶ 詳しくは P.120~

# 切断・研磨・剥離作業が 1台で安全におこなえるマルチツール



高速振り子振動で面一切断・ポケット切断が楽々!

## 剥離・研磨もこれ1台でOK!

1分間に最大20,000回に達する高速振り子振動と、豊富な先端工具への付け替えにより、面一切断・ポケット切断・剥離・サンディングなど、様々な作業が可能なマルチツールシリーズ。フローリングの突き合わせ部分などの今まで困難だった作業も石こうボード2枚張りのポケット切断も楽々OKです。



狭い場所の研磨作業に



目地切り込みに



剥離作業に



フローリングの突き合わせ部分に



ポケット切断に



鉄筋の面一切断に

## ブレードを“1秒で取付・取り外し”スナップインシステム

マルチツールのパワーを効率良く伝達するために3D形状を採用したスターロックシステムは、本当のワンタッチ着脱も実現しました。

(GMF 50-36、GMF 40-30、GMF 40-30L、GMF 18V-28、GMF 18V-28H)



### 【取り付け】



マルチツール本体とブレードを用意します。



本体をしっかり押し込みます。



取付完了。

### 【取り外し】

大型SDSレバーを開いてロックを解除後、ブレードを取り外します。





## マルチツールの能力を活かす“3つ”のクラス

ベーシックパワー コンパクト	<b>STARLOCK</b>  GMF 10.8V-28(H)	振り子 振動角度 2.8°	<b>STARLOCK</b> 
	<b>STARLOCK PLUS</b>  GMF 30-28		<b>STARLOCK PLUS</b> 
ハイパワー スピード作業	<b>STARLOCK PLUS</b>  GMF 18V-28(H) 	振り子 振動角度 3.0°	<b>STARLOCK PLUS</b>  切断スピード <b>30%*アップ</b> <small>*当社従来比(社内テスト)</small>
	<b>STARLOCK PLUS</b>  GMF 40-30(L) 		
ウルトラパワー 重作業	<b>STARLOCK MAX</b>  GMF 50-36 	振り子 振動角度 3.6°	<b>STARLOCK MAX</b>  切断スピード <b>100%*アップ</b> <small>*当社従来比(社内テスト)</small>

### 従来のマルチツールの作業領域をカバー



床材ポケット切断



釘面一切断

### ハイパワーで快適・作業スピードアップ!



2×4材切断



ビス面一切断

### 今まで出来なかった作業が可能に!!



弾性シーリング除去



鉄筋面一切断

3. 切断・切削 ▶ 詳しくは P.64~

10. アクセサリー(切断・研削・研磨用) ▶ 詳しくは P.129~

# ネジ締め・穴あけ・破つり

インパクトドライバー  
インパクトレンチ  
振動ドライバードリル  
ドライバードリル  
スクレードライバー  
ドライバー  
振動ドリル  
電気ドリル  
SDSプラスハンマードリル  
SDS-max (ハンマードリル)  
SDS-max (破つりハンマー)  
六角軸 (破つりハンマー)



10.8V **GDR 10.8-LIN** ¥32,500  
**GDR 10.8-LIH** (本体のみ) ¥19,000

- ▶ コードレスインパクトドライバー
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 3灯式LEDライト
- ▶ 3つのLEDで電池残量を表示



〈先端工具別売〉

サイズ (H) 177X(W) 137mm



06019A6954 EAN: 3165140913959



06019A6951 EAN: 3165140547413



能力:普通ボルト: M4 ~ M12  
能力:高力ボルト: M4 ~ M10  
定格電圧: DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 3,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
最大締付トルク: 105 N・m  
質量: 0.96kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約35分 (空→70%ターボ充電)  
約45分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

10.8V **GDR 10.8V-EC** ¥41,000  
**GDR 10.8V-ECH** (本体のみ) ¥29,500

- ▶ コードレスインパクトドライバー
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ 高効率のECモーター (ブラシレスモーター) 採用
- ▶ 2段階パワーコントロール
- ▶ 3灯式LEDライト (ON/OFFスイッチ付)
- ▶ 3つのLEDで電池残量を表示

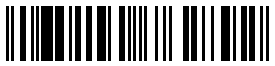


〈先端工具別売〉

サイズ (H) 179X(W) 139mm



06019E0050 EAN: 3165140762892



06019E0051 EAN: 3165140762908



能力:普通ボルト: M4 ~ M12  
能力:高力ボルト: M4 ~ M10  
定格電圧: DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 1,200 / 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 2,700 / 3,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
最大締付トルク: 24 N・m / 110 N・m  
質量: 0.9kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約35分 (空→70%ターボ充電)  
約45分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

18V **GDR 18V-210C** ¥69,000  
**GDR 18V-210CH** (本体のみ) ¥30,500

- ▶ コードレスインパクトドライバー
- ▶ ETP (防塵・防滴機能) を搭載。
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応
- ▶ 高効率ECモーター (ブラシレスモーター) 採用、作業量・パワーがアップ。
- ▶ 3段階のパワーコントロール機能。最大トルク210N・m
- ▶ LEDライト (ON/OFFスイッチ付)
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付



サイズ (H) 253X(D) 61X(W) 126mm



06019J0151 EAN: 4059952587714



06019J0150 EAN: 3165140971416



能力:普通ボルト: M6 ~ M14  
能力:高力ボルト: M6 ~ M12  
定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 1,100 / 2,300 / 3,400 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 2,200 / 3,300 / 4,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
最大締付トルク: 210 N・m  
質量: 1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
約70分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付)

18V **GDR 18V-200** ¥53,000  
**GDR 18V-200H** (本体のみ) ¥24,000

- ▶ コードレスインパクトドライバー
- ▶ ETP (防塵・防滴機能) を搭載。
- ▶ 高効率ECモーター (ブラシレスモーター) 採用、作業量・パワーがアップ。
- ▶ 最大トルク200N・m
- ▶ LEDライト
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付



サイズ (H) 253X(D) 75X(W) 126mm



06019J2152 EAN: 4059952603674



06019J2151 EAN: 4059952603667



能力:普通ボルト: M6 ~ M14  
能力:高力ボルト: M6 ~ M12  
定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 3,400 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
最大締付トルク: 200 N・m  
質量: 1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
約70分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

(GDR18V-200Hはケース無し)

**18V** **GDR 18V-200C6** **¥69,000**

- ▶コードレスインパクトドライバー
- ▶ETP(防塵・防滴機能)を搭載。
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応(別売)
- ▶高効率ECモーター(ブラシレスモーター)採用、作業量・パワーがアップ。
- ▶3段階のパワーコントロール機能。最大トルク200N・m
- ▶明るい3灯式LEDライト(ON/OFFスイッチ付)
- ▶6.0Ahバッテリー2個付



★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 253X(W) 126mm



06019G4151 EAN: 3165140925860



06019G4150 EAN: 3165140925853



能力：普通ボルト：M6 ~ M14  
能力：高力ボルト：M6 ~ M12  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 1,100 / 2,300 / 3,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 2,300 / 3,400 / 4,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク：200 N・m  
質量：1.7kg(バッテリー含む)  
充電時間：約35分(空→80%ターボ充電)  
：約55分(空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GDX 18V-210C** **¥74,000**  
**GDX 18V-210CH(本体のみ)** **¥34,500**

- ▶コードレスインパクトドライバー(インパクトレンチ兼用)
- ▶ETP(防塵・防滴機能)を搭載。
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応
- ▶高効率ECモーター(ブラシレスモーター)採用、作業量・パワーがアップ。
- ▶3段階のパワーコントロール機能。最大トルク210N・m
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ付)
- ▶5.0Ahバッテリー2個付



6.35mm六角軸ビット

12.7mm軸径ドライブナット(ソケット別売)

サイズ (H) 253X(D) 61X(W) 143mm



06019J0251 EAN: 4059952587783



06019J0250 EAN: 3165140971447



能力：普通ボルト：M6 ~ M14(インパクトドライバー)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトドライバー)  
能力：普通ボルト：M6 ~ M16(インパクトレンチ)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトレンチ)  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 1,100 / 2,300 / 3,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 2,200 / 3,100 / 4,100 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク：210 N・m  
質量：1.8kg(バッテリー含む)  
充電時間：約60分(空→80%ターボ充電)  
約70分(空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GDX 18V-200C6** **¥70,000**  
**GDX 18V-200CH(本体のみ)** **¥30,000**

- ▶コードレスインパクトドライバー(インパクトレンチ兼用)
- ▶ETP(防塵・防滴機能)を搭載。
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応(別売)
- ▶高効率ECモーター(ブラシレスモーター)採用、作業量・パワーがアップ。
- ▶3段階のパワーコントロール機能。最大トルク200N・m
- ▶明るい3灯式LEDライト(ON/OFFスイッチ付)
- ▶6.0Ahバッテリー2個付



6.35mm六角軸ビット

12.7mm軸径ドライブナット(ソケット別売)

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 253X(W) 143mm



06019G4251 EAN: 3165140925884



06019G4250 EAN: 3165140925877



能力：普通ボルト：M6 ~ M14(インパクトドライバー)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトドライバー)  
能力：普通ボルト：M6 ~ M16(インパクトレンチ)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトレンチ)  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 1,100 / 2,300 / 3,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 2,300 / 3,400 / 4,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク：200 N・m  
質量：1.8kg(バッテリー含む)  
充電時間：約35分(空→80%ターボ充電)  
：約55分(空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GDR 18V-160** **¥40,000**

- ▶コードレスインパクトドライバー
- ▶2.0Ahバッテリー2個付き
- ▶ハイパワー160N・m
- ▶バッテリーを保護するECP機能搭載
- ▶LEDライト



能力：普通ボルト：M6 ~ M14  
能力：高力ボルト：M6 ~ M12  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 2,800 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 3,600 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク：160 N・m  
質量：1.4kg(バッテリー含む)  
充電時間\*1：約24分(空→80%ターボ充電)  
：約35分(空→フル充電)

\*1：2.0Ahバッテリー装着時

キャリングケース付(プラスチック製)

サイズ (H) 234X(W) 153mm



06019G5150 EAN: 3165140939782



ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GDX 18V-200** **¥58,000**  
**GDX 18V-200H(本体のみ)** **¥26,000**

- ▶コードレスインパクトドライバー(インパクトレンチ兼用)
- ▶ポッシュ独自の2in1インパクト
- ▶ドライバービットも角ドライブソケットも両方使用可能!
- ▶5.0Ahバッテリー2個付
- ▶ETP(防じん・防滴機構)搭載
- ▶高効率ECモーター(ブラシレスモーター)
- ▶暗所の作業に威力を発揮、LEDライト



6.35mm六角軸ビット

12.7mm軸径ドライブナット(ソケット別売)

サイズ (H) 237X(D) 75X(W) 147mm



06019J2252 EAN: 4059952603629



06019J2251 EAN: 4059952603612



能力：普通ボルト：M6 ~ M14(インパクトドライバー)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトドライバー)  
能力：普通ボルト：M6 ~ M16(インパクトレンチ)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトレンチ)  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 3,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク：200 N・m  
質量：1.8kg(バッテリー含む)  
充電時間：約60分(空→80%ターボ充電)  
約70分(空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
(GDX18V-200Hはケース無し)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GDX 18V-180** **¥44,000**

- ▶コードレスインパクトドライバー(インパクトレンチ兼用)
- ▶ポッシュ独自の2in1インパクト
- ▶ドライバービットも角ドライブソケットも両方使用可能
- ▶2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ハイパワー180N・m
- ▶バッテリーを保護するECP機能搭載
- ▶LEDライト



能力：普通ボルト：M6 ~ M14(インパクトドライバー)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトドライバー)  
能力：普通ボルト：M6 ~ M16(インパクトレンチ)  
高力ボルト：M6 ~ M12(インパクトレンチ)  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 2,800 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
打撃数：0 ~ 3,600 min<sup>-1</sup>(回/分)  
最大締付トルク(ドライバー/レンチ)：160 N・m / 180 N・m  
質量：1.5kg(バッテリー含む)  
充電時間\*1：約24分(空→80%ターボ充電)  
：約35分(空→フル充電)

\*1：2.0Ahバッテリー装着時

キャリングケース付(プラスチック製)

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 234X(W) 171mm



06019G5250 EAN: 3165140939799



ケース・バッテリー2個・充電器付

**10.8V GDS 10.8V-EC ¥42,000**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ 高効率のECモーター(ブラシレスモーター)採用
- ▶ 2段階パワーコントロール
- ▶ 3灯式LEDライト(ON/OFFスイッチ付)
- ▶ 3つのLEDで電池残量を表示



能力:普通ボルト: M4 ~ M12  
 能力:高力ボルト: M4 ~ M10  
 定格電圧: DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 0 ~ 1,200 / 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 2,700 / 3,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 24 N・m / 115 N・m  
 角ドライブ寸法: 9.5 mm  
 質量: 0.9kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約35分 (空→70%ターボ充電)  
 : 約45分 (空→フル充電)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 179X(D) 54X(W) 137mm

06019E0150 EAN: 3165140763073

キャリングケース付(プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**18V GDS 18V-300 ¥86,000**  
**GDS 18V-300H (本体のみ) ¥36,500**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ ナットを落とさない、自動シャットダウン(ABR)機能
- ▶ 高効率のブラシレスモーター採用
- ▶ 6.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 普通ボルトM10~M18まで幅広く対応
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト



能力:普通ボルト: M10 ~ M18  
 能力:高力ボルト: M10 ~ M14  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 6.0Ah  
 回転数: 0 ~ 2,400 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 3,300 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 300 N・m  
 角ドライブ寸法: 12.7 mm  
 質量: 1.9kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約35分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約55分 (空→フル充電)

〈先端工具別売〉  
 ★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 246X(D) 72X(W) 163mm

06019D8251 EAN: 3165140984447

06019D8250 EAN: 3165140984201

キャリングケース付(プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**18V GDS 18V-450HC ¥94,000**  
**GDS 18V-450HCH (本体のみ) ¥42,000**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ ハイパワー450N・m
- ▶ 耐久性抜群ブラシレスモーター
- ▶ 3段階パワーコントロール
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付



能力:普通ボルト: M10 ~ M20  
 能力:高力ボルト: M10 ~ M16  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 0 ~ 1,000 / 1,500 / 2,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 1,900 / 2,500 / 3,300 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 450 N・m  
 角ドライブ寸法: 12.7 mm  
 質量: 2.2kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約70分 (空→フル充電)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 259X(D) 77X(W) 169mm

06019K4051 EAN: 4059952635507

06019K4050 EAN: 405995258102

キャリングケース付(プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**18V GDS 18V-210CH (本体のみ) ¥37,000**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ ETP(防塵・防滴機能)を搭載
- ▶ コンパクトヘッドで210N・mのハイパワー
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応
- ▶ 耐久性抜群ブラシレスモーター
- ▶ 3段階パワーコントロール機能
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ LEDライト
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



能力:普通ボルト: M6 ~ M16  
 能力:高力ボルト: M6 ~ M12  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 0 ~ 1,100 / 2,300 / 3,400 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 2,200 / 3,300 / 4,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 210 N・m  
 角ドライブ寸法: 12.7 mm  
 質量: 1.1kg (本体のみ)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 151X(D) 61X(W) 134mm

06019J0350 EAN: 4059952560342

キャリングケース付(プラスチック製) 本体のみ・ケース付  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**18V GDS 18V-330HC ¥86,000**  
**GDS 18V-330HCH (本体のみ) ¥36,500**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ ハイパワー330N・m
- ▶ 耐久性抜群ブラシレスモーター
- ▶ 3段階パワーコントロール
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付



能力:普通ボルト: M8 ~ M18  
 能力:高力ボルト: M8 ~ M14  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 0 ~ 1,200 / 1,900 / 2,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 2,400 / 3,100 / 3,800 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 330 N・m  
 角ドライブ寸法: 12.7 mm  
 質量: 1.8kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約70分 (空→フル充電)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 250X(D) 77X(W) 145mm

06019L5051 EAN: 4059952641843

06019L5050 EAN: 4059952641836

キャリングケース付(プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**18V GDS 18V-1050HC ¥110,000**  
**GDS 18V-1050HCH (本体のみ) ¥50,000**

- ▶ コードレスインパクトレンチ
- ▶ コード式を超えるパワーとスピード! ハイパワー1050N・m
- ▶ ProCORE8.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 耐久性抜群ブラシレスモーター
- ▶ 3段階パワーコントロール
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト



能力:普通ボルト: M14 ~ M24  
 能力:高力ボルト: M14 ~ M24  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 8.0Ah  
 回転数: 0 ~ 800 / 1,300 / 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 1,600 / 2,300 / 2,600 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 最大締付トルク: 1,050 N・m  
 角ドライブ寸法: 19 mm  
 質量: 3.9kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約79分 (空→フル充電)

〈先端工具別売〉

**ProCORE BITURBO BRUSHLESS**

サイズ (H) 240X(D) 86X(W) 221mm

06019J8251 EAN: 4059952509952

06019J8250 EAN: 4059952509945

キャリングケース付(プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

10.8V

GSB 10.8-2-LIN  
GSB 10.8-2-LIH (本体のみ)¥33,000  
¥16,000

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶2.0Ahバッテリー2個付
- ▶バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶1.0kgの超軽量コンパクトボディ
- ▶ギア式2段変速・20段階トルク調整クラッチ
- ▶LEDライト、バッテリー残量インジケータ
- ▶正転・逆転機構



《先端工具別売》

サイズ (H) 178X(D) 80X(W) 187mm



06019B6953 EAN: 3165140913911



06019B6901 EAN: 3165140630405



能力：コンクリート：10 mmφ  
能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：19 mmφ  
能力：ネジ締め：7 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：33 mmφ  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 380 / 1,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 19,500 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：30 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：15 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.0 ~ 10 mmφ  
質量：1.0kg (バッテリー含む)  
充電時間：約35分 (空→70%ターボ充電)  
：約45分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

別売の汎用ケース L-BOXX の設定有り。L-BOXX のページをご覧ください。

ケース・バッテリー2個・充電器付

10.8V

GSB 10.8V-35  
GSB 10.8V-35H (本体のみ)¥41,000  
¥26,000

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶クラス最小・最軽量ボディ\*
- ▶コンパクトヘッドにギア式2段変速搭載
- ▶高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶高容量3.0Ahバッテリー2個付
- ▶正転・逆転機構
- ▶LEDライト



《先端工具別売》

サイズ (H) 181X(D) 50X(W) 170mm



06019J9051 EAN: 4059952515311



06019J9050 EAN: 4059952515304



能力：コンクリート：10 mmφ  
能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：32 mmφ  
能力：ネジ締め：8 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：33 mmφ  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 460 / 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 26,250 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：35 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：20 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：0.8 ~ 10 mmφ  
質量：1.0kg (バッテリー含む)  
充電時間：約36分 (空→80%ターボ充電)  
：約50分 (空→フル充電)  
\*2020年12月現在、国内電動工具メーカーにおいて (自社調べ、10.8Vクラス)

キャリングケース付 (プラスチック製)

L-BOXX 102N ¥6,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

18V

GSB 18V-21

¥40,000

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶2.0Ahバッテリー2個付
- ▶電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶LEDライト



BB-pro Series

能力：コンクリート：10 mmφ  
能力：鉄工：10 mmφ 木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 480 / 1,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 27,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：55 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：21 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.6kg (バッテリー含む)  
充電時間\*：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)  
\*：2.0Ahバッテリー装着時

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

18V

GSB 18V-45

¥40,000

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶コンパクトヘッド174mm
- ▶高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶高品質メタルチャック採用
- ▶電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶正転・逆転機構、LEDライト
- ▶2.0Ahバッテリー2個付

NEW!



BB-pro Series

能力：コンクリート：10 mmφ  
能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：8 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 500 / 1,900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 27,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：45 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：21 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.3kg (バッテリー含む)  
充電時間：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

《先端工具別売》

サイズ (H) 225X(D) 73X(W) 174mm



06019K3350 EAN: 4059952631912



18V

GSB 18V-55

¥48,000

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶コンパクトヘッド191mm、軽量1.7kg
- ▶電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶軽量2.0Ahバッテリー2個付
- ▶正転・逆転機構、LEDライト



BB-pro Series

能力：コンクリート：13 mmφ  
能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 460 / 1,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 27,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：55 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：28 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)

ケース・バッテリー2個・充電器付

18V

GSB 18V-60C  
GSB 18V-60CH (本体のみ)¥75,000  
¥28,500

- ▶コードレス振動ドライバードリル
- ▶5.0Ahバッテリー2個付
- ▶キックバック防止機能搭載
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (別売)
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶瞬時に止まる高制御クラッチで効率アップ
- ▶クラス最小のコンパクトヘッド\*



《先端工具別売》

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 248X(D) 78X(W) 184mm



06019G2150 EAN: 3165140867511



06019G2152 EAN: 3165140867535



能力：コンクリート：13 mmφ  
能力：鉄工：13 mmφ、木工：38 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 600 / 1,900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 28,500 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：60 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：31 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.8kg (バッテリー含む)  
充電時間：約30分 (空→80%ターボ充電)  
：約45分 (空→フル充電)  
\* 2017年7月時点、国内電動工具メーカーにおいて (自社調べ、18Vクラス)

キャリングケース付 (プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GSB 18V-90C** **¥78,000**  
**GSB 18V-90CH (本体のみ)** **¥33,000**

- ▶ コードレス振動ドライバードリル
- ▶ コンパクトヘッド175mm
- ▶ 高効率ブラシレスモーター、高品質メタルチャック採用
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ 瞬時に止まる高制御クラッチで効率アップ
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応(別売)
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付

能力：コンクリート：13 mmφ  
能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：38 mmφ  
能力：ネジ締め：12 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 630 / 2,100 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 29,500 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：64 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：36 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.8kg (バッテリー含む)  
充電時間：約60分 (空→80%ターボ充電)  
：約70分 (空→フル充電)

**NEW!**

《先端工具別売》

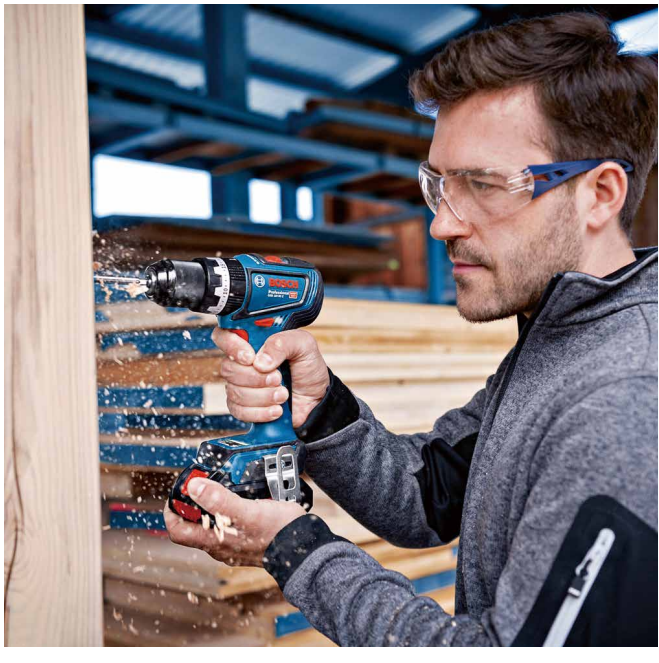
サイズ (H) 255X(D) 77X(W) 175mm

06019K6151 EAN: 4059952617381

06019K6150 EAN: 4059952577739

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)



**18V** **GSB 18V-150C** **¥115,000**  
**GSB 18V-150CH (本体のみ)** **¥50,000**

- ▶ コードレス振動ドライバードリル
- ▶ 大容量ProCORE8.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 最大トルク150N・m
- ▶ 角度センサー搭載で正確な作業をサポート
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応(本体のみは別売)
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護

能力：コンクリート：20 mmφ、鉄工：16 mmφ  
能力：木工：150 mmφ、ネジ締め：12 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
能力：ALC・サイディングコア：220 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 550 / 2,200 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 3,300 min<sup>-1</sup> (回/分)  
剛性体締付トルク：150 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：84 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：3.2kg (バッテリー含む)  
充電時間：約68分 (空→80%ターボ充電)  
：約79分 (空→フル充電)

**Pro CORE BITURBO BRUSHLESS**

《先端工具別売》

サイズ (H) 275X(D) 73X(W) 207mm

06019J5151 EAN: 4059952607146

06019J5152 EAN: 4059952607153

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**10.8V** **GSR 10.8-2-LIN** **¥31,500**  
**GSR 10.8-2-LIH (本体のみ)** **¥13,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ コンパクトヘッドにギア式2段階変速搭載
- ▶ ブレーキ付電子無段階変速
- ▶ 20段階トルク調整クラッチ
- ▶ キーレスチャック・LEDライト
- ▶ 3つのLEDで電池残量表示

能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：19 mmφ  
能力：ネジ締め：7 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：33 mmφ  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 350 / 1,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：30 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：15 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.0 ~ 10 mmφ  
質量：0.95kg (バッテリー含む)  
充電時間：約35分 (空→70%ターボ充電)  
：約45分 (空→フル充電)

《先端工具別売》

サイズ (H) 178X(D) 60X(W) 179mm

0601888154 EAN: 3165140913928

0601888151 EAN: 3165140578653

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製)  
別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**10.8V** **GSR 10.8V-35** **¥40,000**  
**GSR 10.8V-35H (本体のみ)** **¥25,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ クラス最小・最軽量ボディ\*1
- ▶ コンパクトヘッドにギア式2段階変速搭載
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ 大容量3.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ LEDライト

能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：32 mmφ  
能力：ネジ締め：8 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：33 mmφ  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 460 / 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：35 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：20 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：0.8 ~ 10 mmφ  
質量：0.9kg (バッテリー含む)  
充電時間：約36分 (空→80%ターボ充電)  
：約50分 (空→フル充電)

\*1：2019年10月現在、国内電動工具メーカーにおいて (自社調べ、10.8Vクラス)

《先端工具別売》

サイズ (H) 181X(D) 50X(W) 154mm

06019H8051 EAN: 3165140953740

06019H8050 EAN: 3165140953757

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 102N ¥6,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**10.8V** **GSR 10.8V-35HXH (本体のみ)** **¥21,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ HEXタイプビットスリーブ
- ▶ わずか126mmのコンパクトヘッド
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ LEDライト
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：32 mmφ  
能力：ネジ締め：8 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：33 mmφ  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 460 / 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：35 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：20 N・m (ドリルポジション)  
質量：0.8kg (バッテリー含む)

《先端工具別売》

サイズ (H) 181X(D) 50X(W) 126mm

06019J9150 EAN: 4059952515328

本体のみ

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

# プロフェッショナル リチウムイオン 10.8Vコードレス工具シリーズ

**Blue Performance**  
Simply more.



## ボッシュ フレキシクリック6in1システム

アダプターを付け替えるだけで様々な作業に対応!  
(GSR 18V-60FCH-GSR 18V-ECFC2のアダプターとの互換性はありません)



**アングルアダプター**  
GFA 12-W (標準付属)\*1  
標準小売価格¥7,200 (税別)  
6.35mmビットホルダー  
9mm溝ビットが  
使用可能。



**ビットホルダーアダプター**  
GFA 12-X (標準付属)\*1  
標準小売価格¥4,100 (税別)  
6.35mmビットホルダー  
13mm溝ビット、  
両頭ビットが使用可能。



**スミヨセアダプター**  
GFA 12-E (標準付属)\*1  
標準小売価格¥7,200 (税別)  
6.35mmビットホルダー  
13mm溝ビット、  
両頭ビットが使用可能。



**アダプター装着無し**  
6.35mmビットホルダー  
9mm溝ビットが使用可能。



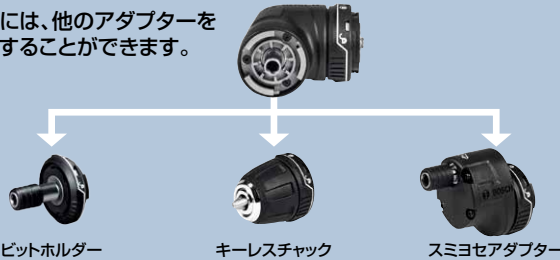
**SDSプラスハンマードリル  
アダプター(サイドハンドル付)**  
GFA 12-H (別売)  
標準小売価格¥18,500 (税別)  
コンクリート穴あけ用  
SDSプラスビット使用可能。



**キーレスチャック  
アダプター**  
GFA 12-B (標準付属)  
標準小売価格¥4,100 (税別)



アングルアダプターには、他のアダプターを  
さらに装着して使用することができます。



### 仕様

アダプター	GSR 10.8V-35FC(H,HK)					
	アダプター装着無し	SDSプラス ハンマードリル アダプター GFA 12-H (別売品)*3	ビットホルダー アダプター GFA 12-X (標準付属品)*1	キーレスチャック アダプター GFA 12-B (標準付属品)	アングル アダプター GFA 12-W (標準付属品)*1	スミヨセ アダプター GFA 12-E (標準付属品)*1
定格電圧	DC10.8V(充電式専用バッテリー)					
能力: ネジ締め	8mmφ	—	—	—	8mmφ	—
能力: 鉄工 (穴あけ)	10mmφ	—	—	—	10mmφ	—
木工	32mmφ	—	—	—	32mmφ	—
鉄工ホールソー	33mmφ	—	—	—	33mmφ	—
コンクリート	—	10mmφ	—	—	—	—
回転数(高速)	0~1,750min <sup>-1</sup> (回転数)	0~1,750min <sup>-1</sup> (回転数)	—	—	0~1,750min <sup>-1</sup> (回転数)	—
回転数(低速)	0~460min <sup>-1</sup> (回転数)	—	—	—	0~460min <sup>-1</sup> (回転数)	—
打撃数	—	0~3,700min <sup>-1</sup> (回転)	—	—	—	—
剛性体締付トルク	35N・m(ドリルポジション)	—	—	35N・m(ドリルポジション)	—	—
弾性体締付トルク	20N・m(ドリルポジション)	—	—	20N・m(ドリルポジション)	—	—
打撃力	—	0.9J	—	—	—	—

\*1:GSR 10.8V-35FC/FCH(本体のみ)には付属しません。 \*2:3.0Ahバッテリー装着時。 \*3:GSR 10.8V-35FCHKには標準付属

アダプター	GSR 10.8V-35FC(H,HK)					
	アダプター装着無し	SDSプラス ハンマードリル アダプター GFA 12-H (別売品)*3	ビットホルダー アダプター GFA 12-X (標準付属品)*1	キーレスチャック アダプター GFA 12-B (標準付属品)	アングル アダプター GFA 12-W (標準付属品)*1	スミヨセ アダプター GFA 12-E (標準付属品)*1
チャック把握範囲	—	—	—	1.0 - 10mmφ	—	—
使用可能ビット	六角軸 六角対辺6.35mm, 軸位置9mm(13mm不可), 両頭ビット不可	SDS プラスビット	六角軸 六角対辺6.35mm, 軸位置13mm(9mm不可), 両頭ビット可能	丸軸、及び 六角軸の木工、 鉄工ドリルビット	六角軸 六角対辺6.35mm, 軸位置9mm(13mm不可), 両頭ビット不可	六角軸 六角対辺6.35mm, 軸位置13mm(9mm不可), 両頭ビット可能
質量*2	0.8kg(バッテリー含む)	1.6kg(バッテリー含む)	0.9kg(バッテリー含む)	1.0kg(バッテリー含む)	1.1kg(バッテリー含む)	1.1kg(バッテリー含む)
アダプターのみ質量	—	0.8kg	0.1kg	0.2kg	0.3kg	0.3kg
全長	132mm	144mm	159mm	178mm	197mm	206mm
振動3軸合成値	—	ハンドリング:<152m/s <sup>2</sup>	—	—	—	—

\*軸位置9mmのビットはP119をご覧ください。

10.8V **GSR 10.8V-35FC** ¥55,500  
**GSR 10.8V-35FCH** (本体のみ) ¥25,000

- ▶ コードレスマルチドライバードリル
- ▶ フレキシクリックシステム搭載
- ▶ 1台で様々な作業に対応!
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ 高容量3.0Ahバッテリー2個付
- ▶ コンパクトヘッドにギア式2段変速搭載
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ LEDライト



サイズ (H) 181x(D) 50x(W) 115mm



06019H3050 EAN: 3165140937030



06019H3051 EAN: 3165140937047



能力: 鉄工: 10 mmφ  
能力: 木工: 32 mmφ  
能力: ネジ締め: 8 mmφ  
能力: 鉄工ホールソー: 33 mmφ  
定格電圧: DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 高速: 0 ~ 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
回転数: 低速: 0 ~ 460 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク: 35 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク: 20 N・m (ドリルポジション)  
質量: 0.8kg (バッテリー含む、アダプター装着なし)  
充電時間: 約36分 (空→80%ターボ充電)  
: 約50分 (空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 102N ¥6,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

10.8V **GSR 10.8V-35FCHK** (本体のみ) ¥42,500

- ▶ コードレスマルチドライバードリル
- ▶ フレキシクリックシステム搭載
- ▶ 1台で様々な作業に対応!
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ コンパクトヘッドにギア式2段変速搭載
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ SDSプラスハンマードリルアダプターGFA 12-H付
- ▶ (バッテリー・充電器別売)

**NEW!**  
発売予定



標準付属アダプター: GFA12-B, GFA12-H



サイズ (H) 181x(D) 50x(W) 115mm



06019H3052 EAN: 4059952594507



能力: 鉄工: 10 mmφ  
能力: 木工: 32 mmφ  
能力: ネジ締め: 8 mmφ  
能力: 鉄工ホールソー: 33 mmφ  
定格電圧: 10.8 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 460 / 1,750 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク: 35 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク: 20 N・m (ドリルポジション)  
質量: 0.6kg (本体のみ、アダプター装着なし)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 102N ¥6,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

# プロフェッショナル リチウムイオン 18Vコードレス工具シリーズ

1 ネジ締め・穴あけ・破つり

**18V GSR 18V-21 ￥38,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付き
- ▶ 電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶ バッテリーを保護するECP機能搭載
- ▶ LEDライト



能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 480 / 1,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：55 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：21 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.6kg (バッテリー含む)  
充電時間\*：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)  
\*：2.0Ahバッテリー装着時

《先端工具別売》  
★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 230X(D) 73X(W) 198mm

06019H1050 EAN: 3165140920575

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSR 18V-45 ￥38,000**

**NEW!**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ コンパクトヘッド159mm
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ 高品質メタルチャック採用
- ▶ 電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付



能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：8 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 500 / 1,900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：45 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：21 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.2kg (バッテリー含む)  
充電時間：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)

《先端工具別売》

サイズ (H) 225X(D) 73X(W) 159mm

06019K3250 EAN: 4059952631929

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSR 18V-55 ￥46,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ コンパクトヘッド183mm
- ▶ 電子無段変速&ギア式2段変速
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ 軽量2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ LEDライト



能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：35 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 460 / 1,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：55 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：28 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間：約24分 (空→80%ターボ充電)  
：約35分 (空→フル充電)

《先端工具別売》

サイズ (H) 230X(D) 64X(W) 183mm

06019H5250 EAN: 4059952509334

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSR 18V-60C ￥73,000**  
**GSR 18V-60CH (本体のみ) ￥27,500**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (別売)
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶ 高効率のECモーター (ブラシレスモーター) 採用
- ▶ クラス最小のコンパクトヘッド\*2
- ▶ 瞬時に止まる高制御クラッチで効率アップ



能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：38 mmφ  
能力：ネジ締め：10 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 600 / 1,900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：60 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：31 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間：約30分 (空→80%ターボ充電)  
：約45分 (空→フル充電)  
\*2：2017年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて (自社調べ、18Vクラス)

《先端工具別売》  
★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 248X(D) 78X(W) 173mm

06019G1150 EAN: 3165140867436

06019G1152 EAN: 3165140867450

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSR 18V-90C ￥76,000**  
**GSR 18V-90CH (本体のみ) ￥31,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ コンパクトヘッド163mm
- ▶ 高効率ブラシレスモーター、高品質メタルチャック採用
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ 瞬時に止まる高制御クラッチで効率アップ
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (別売)
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付

**NEW!**



能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：38 mmφ  
能力：ネジ締め：12 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
定格電圧：18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 630 / 2,100 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：64 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：36 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.7kg (バッテリー含む)  
充電時間：約60分 (空→80%ターボ充電)  
：約70分 (空→フル充電)

《先端工具別売》

サイズ (H) 255X(D) 77X(W) 163mm

06019K6051 EAN: 4059952617282

06019K6050 EAN: 4059952577692

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSR 18V-150C ￥110,000**  
**GSR 18V-150CH (本体のみ) ￥45,000**

- ▶ コードレスドライバードリル
- ▶ 高容量ProCORE8.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 最大トルク150N・m
- ▶ 角度センサー搭載で正確な作業をサポート
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (本体のみは別売)
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護



能力：鉄工：16 mmφ  
能力：木工：150 mmφ  
能力：ネジ締め：12 mmφ  
能力：鉄工ホールソー：53 mmφ  
能力：ALC・サイディングコア：220 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 550 / 2,200 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク：150 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク：84 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：3.1kg (バッテリー含む)  
充電時間：約68分 (空→80%ターボ充電)  
：約79分 (空→フル充電)

《先端工具別売》

ProCORE BITURBO BRUSHLESS

サイズ (H) 275X(D) 73X(W) 202mm

06019J5051 EAN: 4059952607122

06019J5052 EAN: 4059952607139

ケース・バッテリー2個・充電器付



**Blue Performance**  
Simply more.



**ボッシュ フレキシクリック 7in1システム**

新開発 ボッシュフレキシクリックシステム  
簡単に素早く確実に、アダプターを交換・装着可能。  
アダプターを交換することにより、様々な作業に1台で対応することができます。

**フルメタル キーレスチャックアダプター**  
(耐久性抜群)  
**GFA 18-M** (標準付属)  
標準小売価格¥10,500 (税別)

**アダプター装着無し**  
6.35mmビットホルダー  
9mm溝ビットが使用可能。

**世界初!**  
**SDS プラスハンマードリルアダプター** (サイドハンドル付)  
**GFA18-H** (別売)  
標準小売価格¥20,000 (税別)

**アングルアダプター**  
**GFA18-WB** (別売)  
標準小売価格¥10,000 (税別)  
13mmオートロックチャック  
16方向にワンタッチで角度調整が可能。

**キーレスチャックアダプター**  
**GFA18-B** (別売)  
標準小売価格¥7,800 (税別)  
(在庫僅少)

**スミヨセアダプター**  
**GFA 18-E** (別売)  
標準小売価格¥7,800 (税別)  
9mm溝ビットが使用可能  
16方向にワンタッチで角度調整が可能。

**ビットホルダー式アングルアダプター**  
**GFA 18-W** (別売)  
標準小売価格¥8,800 (税別)  
9mm溝ビットが使用可能  
16方向にワンタッチで角度調整が可能。



1  
ネジ締め・穴あけ・破つき

仕様	GSR 18V-90FC(H)					
	アダプター装着無し	アダプター装着時				スミヨセアダプター
アダプター	—	SDSプラスハンマードリル <b>GFA18-H</b> (別売品)	フルメタル キーレスチャック <b>GFA 18-M</b> (標準付属品)	キーレスチャック <b>GFA18-B</b> (別売品)	アングル <b>GFA18-WB</b> (別売品)	ビットホルダー式 アングル <b>GFA 18-W</b> (標準付属品)*1
定格電圧	DC18V (充電式専用バッテリー)					
能力: ネジ締め	10mmφ	—	—	—	—	10mmφ
能力: 鉄工 (穴あけ)	13mmφ	—	—	—	—	13mmφ
能力: 木工	38mmφ	—	—	—	—	38mmφ
能力: 鉄工ドリル	53mmφ	—	—	—	—	53mmφ
能力: コンクリート	—	10mmφ	—	—	—	—
回転数 (高速)	0~2,100min <sup>-1</sup> (回転/分)	—	—	—	—	0~2,100min <sup>-1</sup> (回転数)
回転数 (低速)	0~630min <sup>-1</sup> (回転/分)	—	—	—	—	0~630min <sup>-1</sup> (回転数)
打撃数	—	0~5,400min <sup>-1</sup> (回転)	—	—	—	—
剛性体締付トルク	64N・m (ドリルポジション)	—	—	—	—	64N・m (ドリルポジション)
弾性体締付トルク	36N・m (ドリルポジション)	—	—	—	—	36N・m (ドリルポジション)
打撃力	—	1.0J	—	—	—	—

\*1 GSR 18V-90FC(H) (本体のみ) には付属しません。

仕様	GSR 18V-90FC(H)					
	アダプター装着無し	アダプター装着時				スミヨセアダプター
アダプター	—	SDSプラスハンマードリル <b>GFA18-H</b> (別売品)	フルメタル キーレスチャック <b>GFA 18-M</b> (標準付属品)	キーレスチャック <b>GFA18-B</b> (別売品)	アングル <b>GFA18-WB</b> (別売品)	ビットホルダー式 アングル <b>GFA 18-W</b> (標準付属品)*1
チャック把握範囲	—	—	—	—	—	—
使用可能ビット	六角軸 (六角対辺6.35mm) (軸位置9mm)	SDS プラスビット	丸軸、及び六角軸の木工、鉄工ドリルビット	—	—	六角軸 (六角対辺6.35mm) (軸位置9mm)
質量*2	1.6kg (バッテリー含む)	2.6kg (バッテリー含む)	2.0kg (バッテリー含む)	2.0kg (バッテリー含む)	2.2kg (バッテリー含む)	2.1kg (バッテリー含む)
振動3軸合成値※	—	回転時: <2.5m/s <sup>2</sup> 回転時: <2.5m/s <sup>2</sup>	—	—	—	—

\*2 5.0Ahバッテリー装着時。

※軸位置9mmのビットはP119をご覧ください。

**18V GSR 18V-60FCH (本体のみ) ¥54,000**

- ▶ コードレスマルチドライバードリル
- ▶ フレキシクリックシステム搭載
- ▶ ハンマードリルアダプター装着 (別売) により  
コンクリートの穴あけ作業も可能
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応 (別売)
- ▶ 瞬時に止まる新高制御クラッチで効率アップ
- ▶ EMPが高負荷からモーターを保護
- ▶ (バッテリー・充電器別売)



能力: 鉄工: 13 mmφ  
能力: 木工: 38 mmφ  
能力: ネジ締め: 10 mmφ  
能力: 鉄工ホールソー: 53 mmφ  
定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 高速: 0 ~ 1,900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
回転数: 低速: 0 ~ 600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク: 60 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク: 31 N・m (ドリルポジション)  
質量: 1.7kg \*1 (バッテリー含む)  
\*1: 5.0Ahバッテリー装着時

《先端工具別売》  
★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。  
サイズ (H) 248(X) 147(W) 71mm



06019G7151 EAN: 3165140906173



キャリングケース付 (プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) 本体のみ・ケース付

**18V GSR 18V-90FC GSR 18V-90FCH (本体のみ) ¥110,000 ¥55,000**

- ▶ コードレスマルチドライバードリル
- ▶ フレキシクリックシステム搭載
- NEW!** 発売予定
- ▶ 1台で様々な作業に対応!
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応 (別売)
- ▶ 瞬時に止まる新高制御クラッチで効率アップ
- ▶ コンパクトヘッドにギア式2段変速搭載
- ▶ キックバック防止機能搭載
- ▶ 正転・逆転機構、LEDライト



《先端工具別売》

能力: 鉄工: 13 mmφ  
能力: 木工: 38 mmφ  
能力: ネジ締め: 12 mmφ  
能力: 鉄工ホールソー: 53 mmφ  
定格電圧: 18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数: 0 ~ 630 / 2,100 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
剛性体締付トルク: 64 N・m (ドリルポジション)  
弾性体締付トルク: 36 N・m (ドリルポジション)  
チャック把握範囲: 1.5 ~ 13 mmφ  
質量: 1.6kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
: 約70分 (空→フル充電)

サイズ (H) 255(X) 136(W) 77mm



06019K6250 EAN: 4059952605814



06019K6251 EAN: 4059952617480



キャリングケース付 (プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GTB 18V-45** **GTB 18V-45H** (本体のみ) **¥75,000**  
**¥35,000**

- ▶ コードレススクリュードライバー
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ ドライウォール(石膏ボード)のネジ締め緩め作業に最適
- ▶ 本体先端を押し当てただけで作業可能なパワーセーブモード
- ▶ 5.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 別売オートフィードアタッチメントGMA55装着で連続締付可能

**NEW!**



《先端工具別売》

サイズ (H) 233X(D) 56X(W) 261mm



06019K7051 EAN: 4059952581231



06019K7050 EAN: 4059952581217



能力: 6 mmφ (ドライウォール)  
回転数: 0 ~ 4,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
弾性体締付トルク: 6 N·m  
定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
使用ビット: 6.35 mm六角軸ビット対応  
質量: 1.6kg (バッテリー含む)  
充電時間: 約60分 (空→80%ターボ充電)  
: 約70分 (空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー2個・充電器付

**3.6V** **Bosch GO-N** **¥13,500**

- ▶ コードレスドライバー
  - ▶ 3.6Vバッテリー内蔵
  - ▶ 本体を押し込むだけでスタート可能
  - ▶ メインスイッチでのスタートも可能
  - ▶ 電子ブレーキ機能内蔵
  - ▶ 5段階の機械式クラッチ内蔵で使いやすさ抜群!
  - ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
  - ▶ 正転・逆転・安全ロック切り替えスイッチ
  - ▶ 安全ロックポジションで手締めも可能
  - ▶ ビット32本&延長ビットホルダー1個付\*
- \*内容は予告なく変更となる場合があります



**Bosch GO**



サイズ (H) 40X(D) 40X(W) 190mm



06019H2151 EAN: 4059952639314



剛性体締付トルク: 5 N·m  
弾性体締付トルク: 2.5 N·m  
最大締付ネジ径: 5 mmφ  
定格電圧: DC3.6 V (充電式内蔵バッテリー)  
回転数: 360 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
質量: 0.31kg (内蔵バッテリー含む)  
充電ケーブルの接続: マイクロUSB  
充電時間: 約90分 (空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)

キャリングケース・マイクロUSBケーブル付

**コード式** **GSB 16 REN3** **¥25,000**

- ▶ 振動ドリル
- ▶ ハイパワーモーター750W
- ▶ 軽量・コンパクトモデル
- ▶ 耐久性を高めたポット型ギアハウジング
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ 使いやすいオフセットサイドハンドル

最小スミヨセ寸法 34mm



《先端工具別売》

サイズ (H) 192X(D) 69X(W) 268mm

カーボンブラシ 2609120645



0601228150 EAN: 3165140691925



能力: コンクリート: 16 mmφ  
能力: 鉄工: 13 mmφ  
能力: 木工: 30 mmφ  
電源: 100V (50-60Hz)  
消費電力: 750 W  
回転数: 0 ~ 3,250 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 48,500 min<sup>-1</sup> (回/分)  
チャック把握範囲: 1.5 ~ 13 mmφ  
質量: 1.8kg  
コード: 2.5m

キャリングケース付(プラスチック製)



※GTB 18V-45にオートフィードアタッチメントGMA55(別売)を装着した使用画像です。

**コード式** **GSB 10 RE/N** **¥21,000**

- ▶ 振動ドリル
- ▶ 小径の穴あけに最適
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構

最小スミヨセ寸法 28mm



《先端工具別売》

サイズ (H) 180X(D) 65X(W) 260mm

カーボンブラシ 2609160125



0601216150 EAN: 3165140371735



能力: コンクリート: 10 mmφ  
能力: 鉄工: 8mmφ  
能力: 木工: 20 mmφ  
電源: 100V (50-60Hz)  
消費電力: 500 W  
回転数: 0 ~ 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 41,600 min<sup>-1</sup> (回/分)  
チャック把握範囲: 1 ~ 10 mmφ  
質量: 1.5kg  
コード: 2.5m

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438607 ¥2,800

**コード式** **GSB 21-2 RE** **¥56,000**

- ▶ キーレス振動ドリル
- ▶ 安全クラッチ
- ▶ ハイパワーモーター
- ▶ オートロックチャック
- ▶ ギア式2段変速
- ▶ 電子無段変速・正転逆転機構
- ▶ 安全性を高めた新サイドハンドル

最小スミヨセ寸法 30mm



《先端工具別売》

サイズ (H) 220X(D) 80X(W) 363mm

カーボンブラシ 1617000525



060119C550 EAN: 3165140505628



能力: コンクリート: 22 mmφ  
能力: ダイヤモンドコア: 80 mmφ  
能力: 鉄工: 13 mmφ  
能力: 木工: 40 mmφ  
電源: 100V (50-60Hz)  
消費電力: 920 W  
回転数: 0 ~ 900 / 3,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数: 0 ~ 15,300 / 51,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
チャック把握範囲: 1.5 ~ 13 mmφ  
質量: 2.85kg  
コード: 4m

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438524 ¥5,300

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

コード式 **GBM 10 RE/N** **¥13,500**

- ▶電気ドリル
- ▶コンパクトボディ
- ▶ハイパワー450Wモーター
- ▶抜群の耐久性
- ▶電子無段変速
- ▶正転・逆転機構

最小スミヨセ寸法 28mm



《先端工具別売》

能力：鉄工：10 mmφ  
能力：木工：25 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：450 W  
回転数：0 ~ 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
チャック把握範囲：1 ~ 10 mmφ  
質量：1.25 kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 180X(W) 210mm  
カーボンブラシ 2609160125

0601473550 EAN: 3165140473071

コード式 **GBM 13 RE** **¥20,000**

- ▶電気ドリル
- ▶コンパクトボディ
- ▶ハイパワー600Wモーター
- ▶抜群の耐久性
- ▶電子無段変速
- ▶正転・逆転機構

最小スミヨセ寸法 28mm



《先端工具別売》

能力：鉄工：13 mmφ  
能力：木工：30 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：600 W  
回転数：0 ~ 2,600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
チャック把握範囲：1.5 ~ 13 mmφ  
質量：1.65kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 189X(W) 245mm  
カーボンブラシ 2609160125

0601477550 EAN: 3165140473262

**18V** **GBH 18V-LIYN** **¥66,000**  
**GBH 18V-LIYH (本体のみ)** **¥32,500**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャック)
- ▶コードレスハンマードリルなのに超軽量 1.9kg
- ▶リチウムイオン18V
- ▶2.0Ahコンパクトバッテリー2個付
- ▶電子無段変速
- ▶正転・逆転機構
- ▶暗所の作業に威力を発揮 LEDライト

最小スミヨセ寸法 30mm



《先端工具別売》

能力：コンクリート：13 mmφ  
能力：\*鉄工：8 mmφ  
能力：\*木工：16 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：(正転)：0 ~ 1,050 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
回転数：(逆転)：0 ~ 1,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 5,730 min<sup>-1</sup> (回/分)  
質量：1.9kg (バッテリー含む)  
充電時間：約18分 (空→75%ターボ充電)  
約35分 (空→フル充電)

サイズ (H) 202X(W) 278mm

0611905354 EAN: 3165140810074

0611905300 EAN: 3165140600163

\*別売SDS回転チャックセット使用  
キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
別売の汎用ケース L-BOXX の設定有り。L-BOXX のページをご覧ください。

**18V** **GBH 18V-ECN** **¥105,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャック)
- ▶5.0Ahバッテリー2個付
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶軽量2.6kg
- ▶正転・逆転機構
- ▶暗所の作業に威力を発揮 LEDライト

最小スミヨセ寸法 30mm



《先端工具別売》

能力：コンクリート：18 mmφ  
能力：\*鉄工：13 mmφ  
能力：\*木工：20 mmφ  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
消費電力：430 W  
回転数：0 ~ 1,400 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 4,850 min<sup>-1</sup> (回/分)  
質量：2.6kg (バッテリー含む)  
充電時間：約39分 (空→75%ターボ充電)  
約65分 (空→フル充電)

サイズ (H) 218X(W) 285mm

0611904053 EAN: 3165140749961

\*別売SDS回転チャックセット使用  
キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**18V** **GBH 18V-21** **¥84,000**  
**GBH 18V-21H (本体のみ)** **¥41,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャック)
- ▶5.0Ah バッテリー2個付
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶打撃力2Jの余裕のパワー
- ▶軽量3.0kg
- ▶正転・逆転機構
- ▶暗所の作業に威力を発揮LEDライト

最小スミヨセ寸法 30mm



《先端工具別売》

能力：コンクリート：21 mmφ  
能力：\*鉄工：13 mmφ  
能力：\*木工：30 mmφ  
打撃力：2.0 J  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 1,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 5,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
質量：3.0kg (バッテリー含む)  
充電時間：約30分 (空→80%ターボ充電)  
約45分 (空→フル充電)

サイズ (H) 220X(D) 90X(W) 325mm

0611911151 EAN: 4059952528199

0611911150 EAN: 4059952528182

\*別売SDS回転チャックセット使用  
キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-24C** **¥95,000**  
**GBH 18V-24CH (本体のみ)** **¥45,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャック)
- ▶5.0Ah バッテリー2個付
- ▶打撃力3.4Jの余裕のパワー
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (内蔵型)
- ▶正転・逆転機構、LEDライト装備

最小スミヨセ寸法 35mm



《先端工具別売》

能力：コンクリート：24 mmφ  
能力：ダイヤモンドコア：65mmφ  
能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
打撃力：2.4 J  
定格電圧：DC18 V (充電専用バッテリー)  
回転数：0 ~ 980 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
質量：3.4kg (バッテリー含む)  
充電時間：30分 (空→80%ターボ充電)  
45分 (空→フル充電)

サイズ (H) 226X(D) 102X(W) 337mm

0611923053 EAN: 4053423235494

0611923051 EAN: 4053423235487

\*別売SDS回転チャックセット使用  
キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-26DH**(本体のみ) **¥50,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶Dハンドル採用で多様な作業に対応
- ▶打撃力2.5Jの余裕のパワー
- ▶キックバック防止機能で安全作業!
- ▶正転・逆転機構
- ▶暗所の作業に威力を発揮LEDライト
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最小スミヨセ寸法 32mm

サイズ (H) 224X(D) 75X(W) 442mm

0611916050 EAN: 3165140997171

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.5 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：2.5kg (本体のみ)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製) 本体のみ・ケース付

**18V** **GBH 18V-26N** **¥108,000**  
**GBH 18V-26H**(本体のみ) **¥53,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶5.0Ah バッテリー2個付
- ▶打撃力2.6Jの余裕のパワー
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶正転・逆転機構、LEDライト装備



最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 225X(D) 83X(W) 348mm

0611909053 EAN: 4059952647494

0611909050 EAN: 3165140831444

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.6 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.5kg (バッテリー含む)  
 充電時間：30分 (空→80%ターボ充電)  
 : 45分 (空→フル充電)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-26GDE** **¥130,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶6.0Ah バッテリー2個付
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶打撃力2.6Jの余裕のパワー
- ▶キックバック防止機能で安全作業!
- ▶正転・逆転機構
- ▶吸じんアダプター
- ▶GDE18V-16標準付属



最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 243X(D) 87X(W) 485mm

0611909054 EAN: 3165140830522

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.6 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：4.7kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分 (空→75%ターボ充電)  
 : 約55分 (空→フル充電)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-26GDEN** **¥128,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶5.0Ah バッテリー2個付
- ▶打撃力2.6Jの余裕のパワー
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶正転・逆転機構、LEDライト装備
- ▶吸じんアダプター
- ▶GDE18V-16標準付属



最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 243X(D) 87X(W) 485mm

0611909055 EAN: 4059952647500

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.6 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：4.7kg (バッテリー含む)  
 充電時間：30分 (空→80%ターボ充電)  
 : 45分 (空→フル充電)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-26F** **¥115,000**  
**GBH 18V-26FH**(本体のみ) **¥58,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶クイックリリースシステム
- ▶6.0Ah バッテリー2個付
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶打撃力2.6Jの余裕のパワー
- ▶キックバック防止機能で安全作業!
- ▶暗所の作業に威力を発揮LEDライト



最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 225X(W) 378mm

0611910052 EAN: 3165140830539

0611910050 EAN: 3165140831451

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.6 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.6kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分 (空→75%ターボ充電)  
 : 約55分 (空→フル充電)  
 \*クイックリリースキーレスチャック使用

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V** **GBH 18V-26FGDE** **¥130,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶クイックリリースシステム
- ▶6.0Ah バッテリー2個付
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶打撃力2.6Jの余裕のパワー
- ▶キックバック防止機能で安全作業!
- ▶暗所の作業に威力を発揮LEDライト
- ▶吸じんアダプター
- ▶GDE18V-16標準付属



最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 243X(D) 87X(W) 485mm

0611910054 EAN: 3165140830546

能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：30 mmφ  
 打撃力：2.6 J  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 消費電力：425 W  
 回転数：0 ~ 890 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,350 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：4.8kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分 (空→75%ターボ充電)  
 : 約55分 (空→フル充電)  
 \*クイックリリースキーレスチャック使用

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GBH 18V-28C ¥180,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶打撃力3.3Jの余裕のパワー
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応 (別売)
- ▶8.0Ah バッテリー2個付
- ▶LEDライト、ベルトフック標準装備

最小スミヨセ寸法 35mm

**NEW!**  
発売予定



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：鉄工：13 mmφ、木工：30 mmφ \*  
 打撃力：3.3 J  
 定格電圧：DC18 V (充電専用バッテリー)  
 回転数：0 ~ 950 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,220 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：4.4kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約79分 (空→フル充電)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

サイズ (H) 249X(D) 363X(W) 103mm

8.0Ah UPGRADER  
 UNIVERSAL MOTOR  
 SDS PLUS  
 BRUSHLESS MOTOR  
 ELECTRONIC CONTROL  
 VARIABLE SPEED  
 VIBRATION CONTROL

0611920052 EAN: 4059952611679

キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属/本体のみカートン)

**18V GBH 18V-28CFH (本体のみ) ¥125,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶打撃力3.3Jの余裕のパワー
- ▶破つり作業が可能な3モード
- ▶クイックリリースキーレスシステム
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応 (別売)
- ▶LEDライト、ベルトフック標準装備
- ▶《バッテリー・充電器別売》

最小スミヨセ寸法 35mm

**NEW!**  
発売予定



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：鉄工：13 mmφ、木工：30 mmφ \*  
 打撃力：3.3 J  
 定格電圧：DC18 V (充電専用バッテリー)  
 回転数：0 ~ 950 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,220 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.4kg (本体のみ)  
 \*クイックリリースキーレスチャック使用

サイズ (H) 249X(D) 392X(W) 103mm

8.0Ah UPGRADER  
 UNIVERSAL MOTOR  
 SDS PLUS  
 BRUSHLESS MOTOR  
 ELECTRONIC CONTROL  
 VARIABLE SPEED  
 VIBRATION CONTROL

0611921050 EAN: 4053423244410

本体のみ

**18V GBH 18V-28DC ¥120,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶5.0Ahバッテリー2個付
- ▶Dハンドル採用で多様な作業に対応
- ▶打撃力3.4Jの余裕のパワー
- ▶キックバック防止機能で安全作業
- ▶正転逆転機構
- ▶暗所の作業に威力を発揮LEDライト
- ▶軽破つりモード (バリオロック機能)
- ▶スマホと繋げて機能設定可能なコネクト機能 (別売)

最小スミヨセ寸法 40mm



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：68 mmφ  
 能力：鉄工：13 mmφ、木工：30 mmφ \*  
 打撃力：3.4 J  
 定格電圧：DC18 V (充電専用バッテリー)  
 回転数：0 ~ 950 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,250 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.9kg (バッテリー含む)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

サイズ (H) 225X(D) 89X(W) 437mm

5.0Ah UPGRADER  
 UNIVERSAL MOTOR  
 SDS PLUS  
 BRUSHLESS MOTOR  
 ELECTRONIC CONTROL  
 VARIABLE SPEED  
 VIBRATION CONTROL

0611919051 EAN: 4059952564838

キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付



**18V GBH 18V-34CF ¥240,000  
 GBH 18V-34CFH (本体のみ・ケース付) ¥180,000**

- ▶コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶クイックリリースシステム
- ▶コード式950W機種並みのハイパワーで5.8Jの打撃力を実現
- ▶キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶高容量ProCORE8.0Ahバッテリー2個付
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能なコネクト対応

最小スミヨセ寸法 35mm



能力：コンクリート：32 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：82 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ、\*木工：40 mmφ  
 打撃力：5.8 J  
 定格電圧：DC18 V (充電専用バッテリー)  
 消費電力：950 W  
 回転数：0 ~ 500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：5.9kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約79分 (空→フル充電)  
 \*クイックリリースキーレスチャック使用

ProCORE BITURBO BRUSHLESS (先端工具別売)

サイズ (H) 260X(D) 96X(W) 435mm

8.0Ah UPGRADER  
 UNIVERSAL MOTOR  
 SDS PLUS  
 BRUSHLESS MOTOR  
 ELECTRONIC CONTROL  
 VARIABLE SPEED  
 VIBRATION CONTROL

0611914052 EAN: 4059952517797

0611914051 EAN: 3165140996068

キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付



**36V** GBH 36 V-PLUS GBH 36 VH-PLUS (本体のみ) ¥150,000 ¥78,000

- ▶ コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ リチウムイオン36V
- ▶ 高容量4.0Ah バッテリー2個付
- ▶ 細径ソフトモードで細径ビットもOK
- ▶ 防振機構で快適作業!
- ▶ キックバック防止機能で安全作業!
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)



能力: コンクリート: 28 mmφ  
 能力: ダイヤモンドコア: 80 mmφ  
 能力: \*鉄工: 13 mmφ  
 能力: \*木工: 30 mmφ  
 定格電圧: DC36 V (充電専用バッテリー)  
 消費電力: 600 W  
 回転数: 0 ~ 940 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 4,200 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 4.5kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約40分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約80分 (空→フル充電)  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

最小スミヨセ寸法 32mm

サイズ (H) 246X(W) 383mm

4.0Ah Li-Ion

SDS plus

0611906052 EAN: 3165140762250

0611906050 EAN: 3165140762268

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**36V** GBH 36 VF-PLUS ¥157,000

- ▶ コードレスハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ リチウムイオン36V
- ▶ クイックリリースシステム
- ▶ 高容量4.0Ah バッテリー2個付
- ▶ 細径ソフトモードで細径ビットもOK
- ▶ 防振機構で快適作業!
- ▶ キックバック防止機能で安全作業!
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)



(先端工具別売) ★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

能力: コンクリート: 28 mmφ  
 能力: ダイヤモンドコア: 80 mmφ  
 能力: \*鉄工: 13 mmφ  
 能力: \*木工: 30 mmφ  
 定格電圧: DC36 V (充電専用バッテリー)  
 消費電力: 600 W  
 回転数: 0 ~ 940 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 4,200 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 4.6kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約40分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約80分 (空→フル充電)  
 \*クイックリリースキーレスチャック使用

サイズ (H) 246X(W) 407mm

4.0Ah Li-Ion

SDS plus

0611907052 EAN: 3165140762335

ケース・バッテリー2個・充電器付

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

**コード式** GBH 2-18 RE ¥29,500

- ▶ ハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ 軽量2.0 kg
- ▶ コンパクトボディ
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構



能力: コンクリート: 18 mmφ  
 能力: \*鉄工: 13 mmφ  
 能力: \*木工: 30 mmφ  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 550W  
 回転数: (正転): 0 ~ 1,550 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 回転数: (逆転): 0 ~ 930 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 3,960 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 2.0kg  
 コード: 5m  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

最小スミヨセ寸法 30mm

サイズ (H) 191X(W) 316mm

カーボンブラシ 1619P01777

0611258351 EAN: 3165140344258

キャリングケース付(プラスチック製)

キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式** GBH 2-21 ¥27,500

- ▶ ハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ 軽量2.3kg
- ▶ コンパクト
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機能)



能力: コンクリート: 21 mmφ  
 能力: ダイヤモンドコア: 65 mmφ  
 能力: 鉄工: 13 mmφ、木工: 30 mmφ \*  
 打撃力: 2.0 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 720 W  
 回転数: 0 ~ 2,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 4,800 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 2.3kg  
 \*別売SDS回転チャックセット使用

最小スミヨセ寸法 40mm

サイズ (H) 205X(W) 334X(D) 88mm

カーボンブラシ 1617000525

06112A6050 EAN: 4059952569703

キャリングケース付(プラスチック製)

キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式** GBH 2-23 REA ¥57,000

- ▶ 吸じんハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ 上向き作業も軽々
- ▶ 最軽量吸じんハンマードリル
- ▶ マイクロフィルターシステム
- ▶ 電子無段変速



能力: コンクリート: 23 mmφ  
 能力: コンクリート: 16 mmφ (マイクロフィルター装着時)  
 能力: \*1ダイヤモンドコア: 65 mmφ  
 能力: \*1\*2鉄工: 13 mmφ  
 能力: \*1\*2木工: 30 mmφ  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 720W  
 コード: 5m  
 回転数: 0 ~ 1,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 4,400 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 2.4kg / 3.1kg (マイクロフィルター装着時)  
 \*1: マイクロフィルター装着時は使用不可  
 \*2: 別売SDS回転チャックセット使用  
 マイクロフィルター装着時 (H) 209×(W) 500mm

最小スミヨセ寸法 32mm

サイズ (H) 209X(W) 365mm

カーボンブラシ 1617000525

0611250550 EAN: 3165140435277

キャリングケース付(プラスチック製)

キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式** GBH 2-26 RE ¥37,500

- ▶ ハンマードリル (SDSプラスシャンク)
- ▶ クラス最速の穴あけスピード\*1
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構



能力: コンクリート: 26 mmφ  
 能力: ダイヤモンドコア: 80 mmφ  
 能力: \*鉄工: 13 mmφ  
 能力: \*木工: 30 mmφ  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 800W  
 回転数: 0 ~ 900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 2.7kg  
 コード: 5m  
 \*別売SDS回転チャックセット使用  
 \*1 2006年現在、国内電動工具メーカーにおいて (自社調べ、100V 2kgクラスSDSプラスハンマードリルクラス、12.5mm径での穴あけ時)

最小スミヨセ寸法 32mm

サイズ (H) 210X(W) 377mm

カーボンブラシ 1617000525

0611251738 EAN: 3165140340014

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438098 ¥6,200

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 2-26 DE ¥43,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ クラス最速の穴あけスピード\*1
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)

最小スミヨセ寸法 32mm



能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：80 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：30 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：800W  
 回転数：0 ~ 900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：2.7kg  
 コード：5m

《先端工具別売》

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

**サイズ (H) 210X(W) 377mm**  
 カーボンブラシ 1617000525


0611253638 EAN: 3165140343985



\*別売SDS回転チャックセット使用

\*1 2006年現在、国内電動工具メーカーにおいて  
(自社調べ、100V 2kgクラスSDSプラスハンマードリルクラス、  
12.5mm径での穴あけ時)

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438098 ¥6,200

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 2-26 ¥43,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ 3モード搭載のスタンダードモデル
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)

最小スミヨセ寸法 32mm



能力：コンクリート：26 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：80 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：30 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：800W  
 回転数：0 ~ 900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：2.7kg  
 コード：5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 215X(W) 380mm**  
 カーボンブラシ 1617000525


06112A3050 EAN: 4059952628431



\*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438098 ¥6,200

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 2-28 ¥45,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ キックバック防止機能で安全作業!
- ▶ アクティブバイブレーションコントロール  
搭載で超低振動
- ▶ クラス最大850Wモーターで穴あけ速度向上\*1
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 正転・逆転機構

最小スミヨセ寸法 35mm



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：80 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：30 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：850W  
 回転数：0 ~ 1,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 5,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：2.9kg  
 コード：5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 216X(W) 379mm**  
 カーボンブラシ 1617000525


0611267550 EAN: 3165140843713



\*別売SDS回転チャックセット使用

\*1 2016年11月現在、国内電動工具メーカーにおいて  
(自社調べ、100V 2kgクラスSDSプラスハンマードリルクラス)

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438098 ¥6,200

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 2-28 F ¥57,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ キックバック防止機能で安全作業!
- ▶ アクティブバイブレーションコントロール搭載で超低振動
- ▶ クラス最大850Wモーターで穴あけ速度向上\*1
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)
- ▶ 電子無段変速、正転・逆転機構
- ▶ クイックリリースシステム

最小スミヨセ寸法 35mm



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：80 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：30 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：850W  
 回転数：0 ~ 1,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 5,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.1kg  
 コード：5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 216X(W) 402mm**  
 カーボンブラシ 1617000525


0611267650 EAN: 3165140843737



\*クイックリリースキーレスチャック使用

\*1 2016年11月現在、国内電動工具メーカーにおいて  
(自社調べ、100V 2kgクラスSDSプラスハンマードリルクラス)

キャリングケース付(プラスチック製) 2605438098 ¥6,200

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 3-28 DRE ¥66,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ 多機能なのに、軽量・コンパクト
- ▶ 軽破つりモード(バリオロック機構)
- ▶ バイブレーションコントロール

最小スミヨセ寸法 35mm



能力：コンクリート：28 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：80 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：30 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：800W  
 回転数：0 ~ 900 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 4,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：3.5kg  
 コード：4.5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 233X(W) 354mm**  
 カーボンブラシ 1617000525


061123A050 EAN: 3165140513166



\*別売SDS回転チャックセット使用

キャリングケース付(プラスチック製)

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式 GBH 4-32 DFR ¥86,000**

- ▶ ハンマードリル(SDSプラスシャング)
- ▶ 破つりモード(バリオロック機構)
- ▶ バイブレーションコントロール
- ▶ クイックリリースシステム\*

最小スミヨセ寸法 35mm



能力：コンクリート：32 mmφ  
 能力：ダイヤモンドコア：130 mmφ  
 能力：\*鉄工：13 mmφ  
 能力：\*木工：32 mmφ  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：900W  
 回転数：0 ~ 780 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数：0 ~ 3,600 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量：4.7kg  
 コード：5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 226X(W) 400mm**  
 カーボンブラシ 1614321079


0611332150 EAN: 3165140464970



\*別売クイックリリースキーレスチャック使用

キャリングケース付(プラスチック製)

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**18V** GBH 18V-36C ¥240,000  
 GBH 18V-36CH (本体のみ・ケース付) ¥180,000

- ▶ コードレスハンマードリル  
 (破つり兼用・SDS-maxシャング)
- ▶ コード式1000W機種並みのハイパワーで7.5Jの打撃力を実現
- ▶ キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶ 高容量ProCORE 8.0Ahバッテリー2個付
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応



**ProCORE BITURBO**  
 BRUSHLESS (先端工具別売)

サイズ (H) 260X(D) 96X(W) 485mm



0611915052 EAN: 3165140996143



0611915051 EAN: 3165140996136



能力：ドリルビット: 40 mmφ  
 能力：ハンマーコア: 90 mmφ  
 打撃力: 7.5 J  
 定格電圧: DC18 V (充電専用バッテリー)  
 消費電力: 1,000 W  
 回転数: 0 ~ 500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 6.1kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約79分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付



**18V** GBH 18V-40C ¥260,000  
 GBH 18V-40CH (本体のみ) ¥200,000

- ▶ コードレスハンマードリル  
 (破つり兼用・SDS-maxシャング)
- ▶ コード式を超えるパワーとスピード! 9.0Jの打撃力を実現!
- ▶ キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応 (別売)
- ▶ 高容量ProCORE 18V 8.0Ahバッテリー2個付

**NEW!**



**ProCORE BITURBO**  
 BRUSHLESS (先端工具別売)

サイズ (H) 253X(D) 132X(W) 502mm



0611917152 EAN: 4059952600628



0611917150 EAN: 4059952600611



能力：ドリルビット: 40 mmφ  
 能力：ハンマーコア: 90 mmφ  
 打撃力: 9.0 J  
 定格電圧: DC18 V (充電専用バッテリー)  
 回転数: 0 ~ 360 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 3,130 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 8.0kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 79分 (空→フル充電)

キャリングケース (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付  
 XL-BOXX ¥14,000 (標準付属品のみ専用のインレイまたはスポンジ付属)



**18V** GBH 18V-45C ¥320,000  
 GBH 18V-45CH (本体のみ・ケース付) ¥240,000

- ▶ コードレスハンマードリル  
 (破つり兼用・SDS-maxシャング)
- ▶ コード式1500W機種並みのハイパワーで12.5Jの打撃力を実現
- ▶ キックバック防止、振動低減機構搭載
- ▶ 超高容量ProCORE 12Ahバッテリー2個付
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能なコネクタ対応



**ProCORE BITURBO**  
 BRUSHLESS (先端工具別売)

サイズ (H) 266X(D) 131X(W) 545mm



0611913152 EAN: 4059952513850



0611913150 EAN: 4059952513843



能力：ドリルビット: 45 mmφ  
 能力：ハンマーコア: 125 mmφ  
 打撃力: 12.5 J  
 定格電圧: DC18 V (充電専用バッテリー)  
 消費電力: 1,500 W  
 回転数: 0 ~ 305 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 0 ~ 2,760 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 9.3kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約36分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約55分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー2個・充電器付





**コード式 GBH 5-40 DC ¥100,000**

- ▶ ハンマードリル(破つき兼用・SDS-maxシャンク)
- ▶ スタンダードモデル
- ▶ 独自の低振動設計で作業疲労を低減!
- ▶ パリオロック機構
- ▶ 高い耐久性



能力:ドリルビット: 40 mmφ  
 能力:ハンマーコア: 90 mmφ  
 打撃力: 2.6 ~ 8.5 J (破つきモード)  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,100 W  
 回転数: 170 ~ 340 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: 1,500 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 コード: 5m  
 質量: 6.8kg

《先端工具別売》

サイズ (H) 270X(W) 490mm  
 カーボンブラシ 1617014138



0611269050 EAN: 3165140720854



キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式 GBH 5-40 DCE/N2 ¥126,000**

- ▶ ハンマードリル(破つき兼用・SDS-maxシャンク)
- ▶ 新防振機構で作業疲労を低減!
- ▶ 電子無段変速
- ▶ ターボパワー&コンスタントスピード
- ▶ パリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



《先端工具別売》

能力:ドリルビット: 40 mmφ  
 能力:ハンマーコア: 105 mmφ  
 打撃力: 2 ~ 8.8 J (破つきモード)  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,150 W  
 回転数: 170 ~ 340 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: ドリルモード: 1,500 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 打撃数: 破つきモード: 1,500 ~ 3,050 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 6.4kg  
 コード: 5m

サイズ (H) 260X(W) 485mm  
 カーボンブラシ 1617014144



0611264050 EAN: 3165140461269



キャリングケース付(プラスチック製) 2605438261 ¥16,200

**コード式 GBH 8-45 DV ¥165,000**

- ▶ ハンマードリル(破つき兼用・SDS-maxシャンク)
- ▶ 3つの防振機構で作業疲労を大幅に低減
- ▶ ターボパワーで破つきもパワフル
- ▶ 電子無段変速
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ パリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



能力:ドリルビット: 45 mmφ  
 能力:ハンマーコア: 125 mmφ  
 打撃力: 4.6 ~ 10/10.7 J (破つきモード)  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,370 W  
 回転数: 155 ~ 275 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 打撃数: ドリルモード: 1,370 ~ 2,430 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 打撃数: 破つきモード: 1,460 ~ 2,520 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 8.9kg  
 コード: 4m

《先端工具別売》

サイズ (H) 275X(W) 540mm  
 カーボンブラシ 1617014145



0611265050 EAN: 3165140603904



キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式 GSH 5 ¥60,000**

- ▶ 破つきハンマー(SDS-maxシャンク)
- ▶ 7.5ジュールの強力な打撃力
- ▶ 低振動設計で疲れにくい!
- ▶ 作業しやすい本体デザイン
- ▶ 高い耐久性



動画でチェック

打撃力: 7.5 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,100 W  
 打撃数: 2,850 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 5.6kg  
 コード: 5m  
 標準付属先端工具: プルポイント280mm 1本

サイズ (H) 240X(W) 465mm  
 カーボンブラシ 1617014138



0611337050 EAN: 3165140561167



キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式 GSH 5 CE/N2 ¥108,000**

- ▶ 破つきハンマー(SDS-maxシャンク)
- ▶ 新防振機構で作業疲労を低減!
- ▶ 8.3ジュールの強力な打撃力
- ▶ 電子無段変速
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ パリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



打撃力: 2 ~ 8.3 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,150 W  
 打撃数: 1,300 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 5.8kg  
 コード: 5m  
 標準付属先端工具: プルポイント400mm 1本

サイズ (H) 275X(W) 480mm  
 カーボンブラシ 1617014144



0611321050 EAN: 3165140461375



キャリングケース付(プラスチック製)

**コード式 GSH 9 VC ¥148,000**

- ▶ 破つきハンマー(SDS-maxシャンク)
- ▶ 新防振機構で作業疲労を低減!
- ▶ 11ジュールの強力な打撃力
- ▶ 電子無段変速
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ パリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



打撃力: 4.5 ~ 11 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,350 W  
 打撃数: 1,370 ~ 2,720 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 8.5kg  
 コード: 4m  
 標準付属先端工具: プルポイント400mm 1本

サイズ (H) 275X(W) 540mm  
 カーボンブラシ 1617000A50



0611322050 EAN: 3165140735452



キャリングケース付(プラスチック製)

コード式 **GSH 11 VC** ¥198,000

- ▶ 破つりハンマー (SDS-maxシャック)
- ▶ 新防振機構で作業疲労を低減!
- ▶ クラス最強の打撃力20ジュール\*
- ▶ 電子無段変速
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ バリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



打撃力: 10.5 ~ 20 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,350 W  
 打撃数: 900 ~ 1,700 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 11.4kg  
 コード: 4m  
 標準付属先端工具: プルポイント400mm 1本  
 \*2014年2月現在、国内電動工具メーカーにおいて  
 (自社調べ。11kgクラス破つりハンマー)

サイズ (H) 236X(W) 630mm  
 カーボンブラシ 1617000750

0611336050 EAN: 3165140546997

キャリングケース付 (プラスチック製)



コード式 **GSH 11 E** ¥158,000

- ▶ 破つりハンマー (SDS-maxシャック)
- ▶ 16.8ジュールの強力な打撃力
- ▶ 材料に合わせた打撃力が選べる電子無段変速
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ バリオロック機構
- ▶ サービスサインランプ



打撃力: 16.8 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,500 W  
 打撃数: 900 ~ 1,890 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 10.1kg  
 コード: 5m  
 標準付属先端工具: コールドチゼル400mm 1本

サイズ (H) 265X(W) 570mm  
 カーボンブラシ 1617014126

0611316738 EAN: 3165140203944

キャリングケース付 (プラスチック製) 2605438297 ¥16,200

コード式 **GSH 5 XN** ¥52,000

- ▶ 破つりハンマー (六角軸シャック)
- ▶ 耐久性がさらに向上
- ▶ パワフルな使用感!
- ▶ 6.8ジュールの強力な打撃力
- ▶ 作業しやすい本体デザイン
- ▶ 先端工具カンタン交換



打撃力: 6.8 J  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 1,025 W  
 打撃数: 2,750 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 質量: 5.5kg  
 コード: 4m  
 標準付属先端工具: プルポイント280mm 1本

サイズ (H) 240X(W) 465mm  
 カーボンブラシ 1619P10158

0611338250 EAN: 3165140822886

キャリングケース付 (プラスチック製)

# SDSプラスハンマードリル用アクセサリー



モデル名: **SDS-AH/1**

¥39,200



## SDSプラスアングルヘッド

### SDS-AH/1 適応機種

GBH 2-18E・GBH 2-18RE・  
GBH 2-23E・GBH 2-23RE・  
GBH 2-23REA・PBH 2100RE

**ご注意: 下記の機種への取付はできません。**

GBH 14.4V-LIY・GBH 18Vシリーズ  
GBH 2-21・GBH 2-24DFR/N・  
GBH 2-26シリーズ・GBH 2-28シリーズ・  
GBH 3-28シリーズ・GBH 24VF/3B・  
GBH 36Vシリーズ・GBH 24VFB/3B・  
GBH 24VF・GBH 4シリーズ、その他の旧機種

モデル名: **SDS-AH/3**

¥44,400



## SDSプラスアングルヘッド

### SDS-AH/3 適応機種

GBH 2-26/DE・GBH 2-28・GBH 2-28DV・GBH 3-28DRE・  
GBH 18V-24C(H)・GBH 18V-26N/26H・GBH 18V-28C/28DC・  
GBH 18V-26GDE(N)・GBH 18V-26DH・GBH 36V(H)・PLUS・  
GBH 36V-LIN2(H)・GBH 36V-LIN・GBH 36V-LI

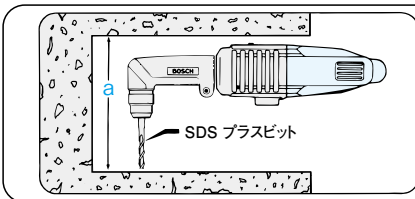
**ご注意: 上記の機種以外には取付はできません。**

品名	注文番号	標準小売価格
スパーサーリング	2 608 000 623	1,000

\* アングルヘッド使用時は、吸じんアダプターを外してください。

## ハンマードリル用アングルヘッド(SDS プラスシャック)

このハンマードリル用アングルヘッドを取り付けることにより、ドリルが入らない狭い場所への穴あけも、もうあきらめる必要はありません。回転運動のみのアングルドリルはかなり以前から開発されてきましたが、回転と打撃を同時に伝達するコンクリート用のものは存在しませんでした。特にハンマードリルのように強力な打撃力を90°曲げて伝達するというのは技術的に困難なものだったのです。しかしボッシュの高度な技術力により、ハンマードリル用アングルヘッドの開発に成功。遂に狭い場所でのコンクリートへの穴あけを可能にしました。



◆aの目安となる寸法は、下表のようになります。

SDS プラスビット		aの目安寸法
全長	有効長	
110	50	約200mm
160	100	約255mm
170	100	約265mm

## 狭い場所への穴あけに

全長110mmの短いビットをご利用いただくと効果的です。また、アンカー打込棒(内部コーン打込式アンカー用)も全長95mmの短いものをご用意致しました。

\* SDSプラスビットのサイズに関してはアクセサリーページをご覧ください。

\* アングルヘッド取付部分は振動により緩む場合があります。その際は正しく装着し直してご使用ください。

モデル名: **MV 200/1**

¥12,900

## 打撃だけを伝えます!!

本体に回転停止機構がないボッシュSDSハンマードリルに、このSDSチゼルアダプターを装着することにより、回転運動を伝達せず打撃のみにすることが可能。軽度の破つり、角出し、タイル・モルタルはがし、さらにコンクリートの溝掘り・面荒らし作業ができます。

今まで必要以上に大きく重い工具を使用していた軽作業に最適で、作業者の疲労を最小限に軽減します。



## SDSプラスチゼルアダプター

### MV 200/1 適応機種

GBH 2-18E・GBH 2-18RE・  
GBH 2-23E・GBH 2-23RE・  
GBH 2-23REA

モデル名: **DUST CUP**

¥1,900



SDS-plus ハンマードリル用集じんカップ  
使用可能なSDS-plusビット 全長160mm~210mm

### 適応機種

◎SDS-plusハンマードリル  
GBH 2-18シリーズ・GBH 2-22シリーズ・  
GBH 2-23シリーズ (REAを除く)・  
GBH 2-26シリーズ・GBH 2-28シリーズ・  
GBH 3-28DRE・GBH 4-32DFR

◎SDS-plusコードレスハンマードリル  
GBH 18V-LI, GBH 18V-ECシリーズ・  
GBH 18V-26シリーズ・GBH 36Vシリーズ

モデル名: **GDE 16PLUS**

¥9,000



SDS-plus ハンマードリル用吸じんアダプター  
最大穴あけ径: 16mm(有効長120mmまで)

### 適応機種

◎SDS-plusハンマードリル  
GBH 2-26シリーズ・GBH 2-28シリーズ・  
GBH 3-28DRE・GBH 2-21

◎SDS-plusコードレスハンマードリル  
GBH 18V-ECシリーズ・GBH 18V-21/  
24/26/28シリーズ・GBH 36Vシリーズ

モデル名: **GDE 28D**

¥12,000



SDS-plus ハンマードリル用吸じんアダプター  
最大穴あけ径: 28mm(有効長100mmまで)

### 適応機種

◎GBH18V-28DC

18V

モデル名: **GDE 18V-26D**

¥21,000

- ▶ 吸じんアダプター
- ▶ 吸塵システムへの独立した電源供給でパワフル吸じん!
- ▶ 安全・クリーンな作業を実現
- ▶ 高性能フィルターで細かい粉じんも逃しません
- ▶ プロ用18Vリチウムイオンバッテリー(別売)が必要です



最大能力: 26 mmφ(吸じんアダプター使用時)

対応穴あけ径: 4 ~ 26mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

吸じん容量: 6mmφx40mm 40穴分の容量

使用可能ドリルビットの全長: 165 mm

使用可能ドリルビットの有効長: 100 mm

有効ビット全長: 165mmまでのビットが使用可能

取付可能ハンマードリル: GBH 2-26/28(F)

GBH 18V-26DH/28DC

サイズ (H) 244X(D) 88X(W) 347mm



1600A01V64 EAN: 4059952524177



モデル名: **GDE 18V-16**

¥24,000



SDS-plus ハンマードリル用吸じんアダプター  
最大穴あけ径: 16mm(有効長100mmまで)

### 適応機種

◎GBH 18V-24(H)・GBH 18V-26N(H)・GBH 18V-26GDE(N)・  
GBH 18V-26F(H)・GBH 18V-26FGDE・GBH 18V-28C(FH)

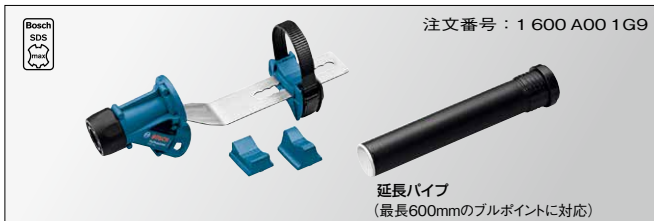
\* 標準付属



動画でチェック

# SDS-maxハンマードリル・破つりハンマー用アクセサリ

モデル名：GDE MAX ￥14,000



SDS-max 破つり用吸じんアダプター  
先端工具の先端を5cm～15cm出した状態で使用してください。



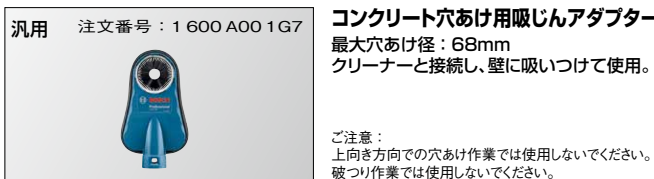
### 対応機種

- ◎SDS-maxハンマードリル  
GBH 18V-36C (H)  
GBH 18V-40 (H)  
GBH 18V-45C (H)  
GBH 5-40DC・  
GBH 5-40DCE/N (2)・  
GBH 7-46DE・GBH 8-45DV
- ◎SDS-max破つりハンマー  
GSH 5・GSH 5CE/N2・  
GSH 9VC・GSH 11VC

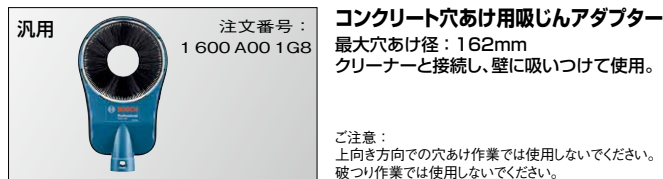
ポッシュマルチクリーナーとの接続による吸じんシステムは、P79～80をご覧ください。

# SDSプラス/SDS-maxハンマードリル共用アクセサリ

モデル名：GDE 68 ￥3,800



モデル名：GDE 162 ￥5,300



ポッシュマルチクリーナーとの接続による吸じんシステムは、P79～80をご覧ください。

# リチウムイオン・3.6V・10.8Vコードレス工具用アクセサリ

コードレスドライバー・コードレスドライバードリル・コードレス振動ドライバードリル・コードレスインパクトドライバー・コードレスインパクトレンチ ● 標準付属 □ 適合可能

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名																		
				Bosch GO-N	GSR 10.8V-2-LIN(H)	GSR 10.8V-35(H)	GSR 10.8V-35FKH	GSR 10.8V-35FC	GSR 10.8V-35FC	GSR 10.8V-35FC NEW	GSD 10.8V-2-LIN(H)	GSD 10.8V-35(H)	GDR 10.8V-LIN(H)	GDR 10.8V-EC(H)	GDS 10.8V-EC							
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	●A-B	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500	□	●A-B	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
NEW バッテリー充電器セット	GBA10.8V3.0Ah(1個)+GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 J80 137	18,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
充電器	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000	●B	●B	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
3色カラークリップ	黒/赤/青	—	2 609 101 394	400	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
ドライバービットは、P119をご覧ください。																						
ビットホルダーアダプター 13mmビット (両頭ビット可) が使用可能	GFA 12-X	1 600 A00 F5M	4,100	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
キーレスチャックアダプター 1.5mm～10mmオートロックチャック	GFA 12-B	1 600 A00 F5H	4,100	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
アングルアダプター 9mm溝ビットが使用可能	GFA 12-W	1 600 A00 F5K	7,200	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
スミョセアダプター 13mmビット (両頭ビット可) が使用可能	GFA 12-E	1 600 A00 F5N	7,200	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
SDSプラスハンマードリルアダプター (サイドハンドル付)	GFA 12-H	1 600 A02 4LV	18,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

注釈A：標準付属は2個 注釈B：H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能。

# リチウムイオン・18Vコードレス工具用アクセサリ

コードレスインパクトドライバー・コードレスインパクトレンチ ● 標準付属 □ 適合可能

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名																		
				GDR 18V-210C(H)	GDR 18V-200(H)	GDR 18V-200C(H)	GDR 18V-160	GDX 18V-210C(H)	GDX 18V-200(H)	GDX 18V-200C(H)	GDX 18V-180	GDS 18V-210CH	GDS 18V-300(H)	GDS 18V-330C(H) NEW	GDS 18V-450C(H) NEW	GDS 18V-1050C(H)						
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000	●A-B	●A-B	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
NEW バッテリー充電器セット	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
充電器	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 J80 138	43,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
充電器	A 1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 J80 040	29,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	●B	●B	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
ドライバービットは、P119をご覧ください。																						
コネクティビティチップ Bluetooth接続用	GCY 42	1 600 A01 6NJ	4,000	●	□	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

\*GDXシリーズへの市販の角ドライブソケットの取り付けについて：ソケットメーカー毎に寸法公差が異なる為、お買い求め初期には取り付けが難しい場合があります。注釈A：標準付属は2個 注釈B：H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能。

# リチウムイオン・18Vコードレス工具用アクセサリ

## ■コードレス振動ドライバードリル・コードレスマルチドライバードリル

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名									
				GSB18V-21	GSB18V-45 NEW	GSB18V-55	GSB18V-60C(H)	GSB18V-90C(H) NEW	GSB18V-150C(H)	GSR18V-60FCH	GSR18V-90FCH NEW		
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000	○	○	○	○	○	●A-B	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000	●A	●A	●A	○	○	○	○	○	○
NEW 充電器セット	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0、8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S3	1 600 A02 0N8	53,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
充電器	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドライバービットは、P119をご覧ください。													
サイドハンドル	イージーロックサイドハンドル	—	1 602 025 07X	3,000						●			
フルメタルキーレスチャックアダプター	13mm オートロックチャック	GFA 18-M	1 600 A01 3P6	10,500							●	●	
SDS プラスハンマードリルアダプター	サイドハンドル付	GFA 18-H	1 600 A00 3NF	20,000									
キーレスチャックアダプター	13mm オートロックチャック	GFA 18-B	1 600 A00 1SL	7,800							○	○	
ビットホルダー式アングルアダプター	9mm 溝ビットが使用可能	GFA 18-W	1 600 A01 3P7	8,800								○	
アングルアダプター	13mm オートロックチャック	GFA 18-WB	1 600 A00 1SK	10,000								○	
スミョセアダプター	9mm 溝ビットが使用可能	GFA 18-E	1 600 A00 1SJ	7,800								○	
コネクティビティチップ	Bluetooth接続用	GCY 42	1 600 A01 6NJ	4,000				○	○	○	○	○	

注釈A：標準付属は2個 注釈B：H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能。

## ■コードレスドライバードリル・コードレススクレュードライバー

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名								
				GSB18V-21	GSB18V-45 NEW	GSB18V-55	GSB18V-60C(H)	GSB18V-90C(H) NEW	GSB18V-150C(H)	GTB18V-45(H) NEW		
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000	●A	●A	●A	○	○	○	○	○
NEW 充電器セット	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0、8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S3	1 600 A02 0N8	53,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	○	○	○	○	○	○	○	○
充電器	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000	○	○	○	○	○	○	○	○
ドライバービットは、P119をご覧ください。												
サイドハンドル	イージーロックサイドハンドル	—	1 602 025 07X	3,000						●		
コネクティビティチップ	Bluetooth接続用	GCY 42	1 600 A01 6NJ	4,000				○	○	○	○	
NEW GTB 18V-45 用ドライバービット	3本入り	—	2 607 001 511	600							○	
NEW (PH2、全長 25mm)	10本入り	—	2 607 001 512	1,000							○	
NEW GTB 18V-45 用ビットホルダー (全長 57mm)	—	—	2 607 002 584	1,800							○	
NEW GTB 18V-45 専用オートフィードアダプター	GMA 55	—	1 600 A02 5GH	20,000							○	

注釈A：標準付属は2個 注釈B：H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能。 注釈C：標準付属は1本 注釈D：使用する際はビットホルダー2 607 002 584が必要です。

品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
GTB 18V-45専用オートフィードアダプター	GMA 55	1 600 A02 5GH	20,000
■使用可能ネジサイズ：長さ25mm～55mm、最大ネジシャンク径：5mmφ、最大ネジ頭径：9.5mmφ ■連結テープ使用可能サイズ：幅15.50～16.10mm、厚み1.10～1.55mm ■重量：0.36kg			
GMA 55 専用ドライバービット (PH2、全長 145mm) 注文番号：2 608 522 068 標準小売価格 1,200 円			
※ 専用ドライバービットは GMA 55 に 1 本標準付属			

NEW



# ハンマードリル (SDS プラスシャンク) 能力範囲・機能一覧

製品名・モデル名	標準小売 価格(円)	消費電力	質量 (kg)	穴あけ可能範囲 錐径 (mm φ)																機能									
				3.4		10		20		30		40		50		60		70		80		100	120	130	打撃停止	軽破り	正逆回転	ロックオン	吸じん機構
				3.2	5	15	25	35	45	55	65	90	110	130															
コードレスハンマードリル GBH 18V-LIYN *1: 本体のみ *2: 2.0Ahバッテリー装着時	¥66,000	DC18V	1.9 <sup>※2</sup>																			●		●					
	GBH 18V-LIYH <sup>※1</sup> ¥32,500		1.9 <sup>※2</sup>																				●		●				
コードレスハンマードリル GBH 18V-ECN *1: 5.0Ahバッテリー装着時	¥105,000	430W (DC18V)	2.6 <sup>※1</sup>																			●	●	●					
コードレスハンマードリル GBH 18V-21 *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時	¥84,000	DC18V	3.0 <sup>※2</sup>																			●	●	●					
	GBH 18V-21H <sup>※1</sup> ¥41,000		3.0 <sup>※2</sup>																				●	●	●				
コードレスハンマードリル GBH 18V-24C *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時	¥95,000	DC18V	3.4 <sup>※2</sup>																			●	●	●					
	GBH 18V-24CH <sup>※1</sup> ¥45,000		3.4 <sup>※2</sup>																				●	●	●				
コードレスハンマードリル GBH 18V-26N *1: 本体のみ *2: 6.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-26DH <sup>※1</sup> *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-26GDE *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-26GDEN	¥108,000	425W (DC18V)	3.5 <sup>※3</sup>																			●	●	●					
	¥53,000		3.5 <sup>※3</sup>																				●	●	●				
	¥50,000		2.6 <sup>※1</sup>																				●	●	●		●		
	¥130,000		4.7 <sup>※2</sup>																				●	●	●		●		
	¥128,000		4.7 <sup>※2</sup>																					●	●	●		●	
コードレスハンマードリル GBH 18V-26F *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-26FH <sup>※1</sup> *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-26FGDE	¥115,000	425W (DC18V)	3.6 <sup>※2</sup>																			●	●	●	●				
	¥58,000		3.6 <sup>※2</sup>																				●	●	●	●			
	¥130,000		4.8 <sup>※2</sup>																				●	●	●	●	●		
コードレスハンマードリル GBH 18V-28C *1: 本体のみ *2: 5.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-28CFH <sup>※1</sup>	¥180,000	DC18V	4.4 <sup>※2</sup>																			●	●	●					
	¥125,000		3.4 <sup>※1</sup>																				●	●	●	●			
コードレスハンマードリル GBH 18V-28DC *1: 5.0Ahバッテリー装着時	¥120,000	DC18V	3.9 <sup>※1</sup>																			●	●	●					
コードレスハンマードリル GBH 18V-34CF *2: 8.0Ahバッテリー装着時 GBH 18V-34CFH <sup>※1</sup>	¥240,000	950W (DC18V)	5.9 <sup>※2</sup>																			●	●	●	●				
	¥180,000		5.9 <sup>※2</sup>																				●	●	●	●	●		
コードレスハンマードリル GBH 36V-PLUS *1: 本体のみ *2: 4.0Ahバッテリー装着時 GBH 36VH-PLUS <sup>※1</sup>	¥150,000	600W (DC36V)	4.5 <sup>※2</sup>																			●	●	●					
	¥78,000		4.5 <sup>※2</sup>																				●	●	●				
GBH 36VF-PLUS *1: 本体のみ *2: 4.0Ahバッテリー装着時	¥157,000	600W (DC36V)	4.6 <sup>※2</sup>																			●	●	●	●				
ハンマードリル GBH 2-18RE	¥29,500	550W	2.0																			●		●					
ハンマードリル GBH 2-21	¥27,500	720W	2.3																			●	●	●					
吸じんハンマードリル GBH 2-23REA *マイクロフィルター装着時の質量は3.1kg	¥57,000	710W	2.4 <sup>*</sup>																			●		●		●			
ハンマードリル GBH 2-26RE GBH 2-26DE GBH 2-26	¥37,500	800W	2.7																			●	●	●					
	¥43,000		2.7																				●	●	●				
ハンマードリル GBH 2-28 *EPTA7ローテター-01/2003に準拠 GBH 2-28F *EPTA7ローテター-01/2003に準拠	¥45,000	850W	2.9 <sup>*</sup>																			●	●	●					
	¥57,000		3.1 <sup>*</sup>																				●	●	●	●			
ハンマードリル GBH 3-28DRE	¥66,000	800W	3.5																			●	●	●					
ハンマードリル GBH 4-32DFR	¥86,000	900W	4.7																			●	●	●	●				

SDSプラスビット穴あけ可能範囲
  最適穴あけ範囲
  ダイヤモンドコア穴あけ可能範囲

※穴あけ能力はドリルビットの切れ味、コンクリート強度などの様々な環境に応じて変化します。従ってハンマードリルをお選びの際の目安としてください。

# ハンマードリル(SDS maxシャンク)穴あけ能力範囲 一覧

モデル名	穴あけ可能範囲 錐径 (mm φ)																					
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150		
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-36C (H)	10.5						40				40				90							
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-40C (H)	10.5						40				40				90							
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-45C (H)	10.5						40				45						125					
BITURBO BRUSHLESS GBH 5-40DC	10.5						40				40				90							
BITURBO BRUSHLESS GBH 5-40DCE/N2	10.5						40				40				105							
BITURBO BRUSHLESS GBH 8-45DV	10.5						40				45						125					

SDS-maxビット穴あけ可能範囲 最適穴あけ範囲 ハンマーコア穴あけ可能範囲  
 ※穴あけ能力はドリルビットの切れ味、コンクリート強度などの様々な環境に応じて変化します。従ってハンマードリルをお選びの際の目安としてください。

# ハンマードリル(SDS-maxシャンク)打撃力(破つりモード) 一覧

モデル名	1打当りの打撃力(J)ジュール <sup>*1*</sup>																				作業用途・特徴												
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22	23	24	25								
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-36C (H)	7																											コードレスモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：6.1kg ●パイターボパワーで破つりにも大活躍					
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-40C (H)	9																													コードレスモデル ●天井、壁、床方向の作業に幅広く対応 ●低振動で疲れない ●パイターボパワーで破つりにも大活躍			
BITURBO BRUSHLESS GBH 18V-45C (H)	12.5																																コードレスモデル ●壁、床方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●パイターボパワーで破つりにも大活躍
BITURBO BRUSHLESS GBH 5-40DC	2.6		8.5																											スタンダードモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：6.8kg			
BITURBO BRUSHLESS GBH 5-40DCE/N2	2		8.8																											デラックスターボモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●ターボパワーで破つりにも大活躍			
BITURBO BRUSHLESS GBH 8-45DV	4.6				10.7																											デラックスターボモデル ●壁、床方向の作業に最適 ●ターボパワーで破つりにも大活躍 ●低振動で疲れない	

\*1: EPTAプロシージャー01/2003に準拠 \*2: EPTAプロシージャー05/2016に準拠

# 破つりハンマー(SDS-max・六角軸シャンク)打撃力 一覧


モデル名	1打当りの打撃力(J)ジュール <sup>*1</sup>																				作業用途・特徴																				
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22	23	24	25																
GSH 5	7.5																											スタンダードモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：5.6kg													
GSH 5CE/N2	2		8.3																											デラックスモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：5.8kg ●打撃力の調整が可能											
GSH 9VC	4.5				11																											デラックスモデル ●壁、床方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：8.5kg ●打撃力の調整が可能									
GSH 11VC	10.5									20																															超ハイパワーモデル ●壁、床方向の作業、各種解体作業に最適 ●クラス最強の打撃力20ジュール ●低振動で疲れない ●打撃力の調整が可能
GSH 11E	16.8																																				ハイパワーモデル ●壁、床方向の作業、各種解体作業に最適 ●低振動で疲れない ●打撃力の調整が可能				
GSH 5XN	6.8																															六角シャンクモデル ●天井、壁方向の作業に最適 ●低振動で疲れない ●軽量：5.5kg									

\*1: EPTAプロシージャー01/2003に準拠

# コードレスハンマードリル (SDS プラスシャンク) 適合アクセサリ一覧

ポリクリックシステムは、P114 ~ 118をご覧ください。

コードレスハンマードリル



GBH 18V-LIYN(H)

コードレスハンマードリル



GBH 18V-21(H)

コードレスハンマードリル



GBH 18V-24C(H)

コードレスハンマードリル



GBH 18V-ECN

コードレスハンマードリル



※画像は GBH 18V-26N

GBH 18V-26N(H)  
GBH 18V-26GDE  
GBH 18V-26GDEN  
GBH 18V-26DH

コードレスハンマードリル



GBH 18V-26F(H)  
GBH 18V-26FGDE  
GBH 18V-26DC

コードレスハンマードリル



GBH 18V-28C  
GBH 18V-28CFH

コードレスハンマードリル



GBH 18V-34CF  
GBH 18V-34CFH

コードレスハンマードリル



※画像は GBH 36VF-PLUS

GBH 36V-PLUS  
GBH 36VH-PLUS  
GBH 36VF-PLUS

① SDSプラスビット  
使用本体により、使用可能サイズが異なります。

SDSプラスビット バリュースリーズ (3.4~6.4mmφ)  
※詳しくは、アクセサリページをご覧ください。

SDSプラスビット S4 (3.2~26.0mmφ)  
※詳しくは、アクセサリページをご覧ください。

SDSプラスビット XSL (3.2~30.0mmφ)  
※詳しくは、アクセサリページをご覧ください。

② ポリクリック 各種コア・ホールソー (14.0~220mmφ)  
※詳しくは、P114 ~ 118をご覧ください。

③ SDS 13mmハンマーチャック (チャックハンドル付)  
チャック把握径 2.5~13mmφ  
※詳しくは、アクセサリページをご覧ください。

④ チャックハンドル

⑦ SDS回転チャックセット (④+⑥のセット)  
※詳しくは、アクセサリページをご覧ください。

④ SDS回転チャックアダプター (⑤逆ネジ付)  
⑤ チャック固定用逆ネジ  
⑥ 13mm回転チャック (チャックハンドル付)

⑧ チャックハンドル

⑨ アンカー打込棒

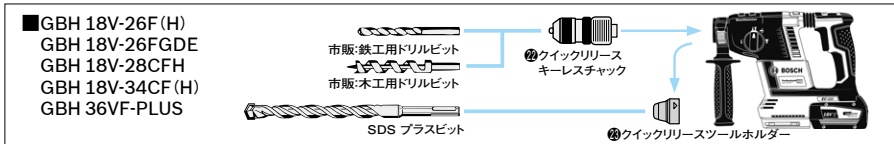
⑩ 接着系アンカー用角ドライブシャンク 市販:ソケット  
差込角 12.7mm・19mm  
12.7mmは先端に内蔵したボールで固定できます。  
19mmはソケットをピンで固定します。  
※イラストの形状は、12.7mmのもので、  
19mmは形状が異なります。

⑪ SDSプルポイント (回転+打撃での使用も可能) 14mmφ

- ⑫ SDS釘打込棒
- ⑬ SDSプルポイント セルフシャープニング
- ⑭ SDSフラットチゼル (爪付き) セルフシャープニング 20mm
- ⑮ SDSフラットチゼル セルフシャープニング
- ⑯ SDSゴーギングチゼル
- ⑰ SDSジョイントチゼル (超硬チップ付)
- ⑱ SDSマイルチゼル セルフシャープニング
- ⑲ SDS木工チゼル

⑳ SDSハンマー用アングルヘッド  
※詳しくは、P34をご覧ください。

一部の機種で  
取り付け可能



- GBH 18V-26F(H)
- GBH 18V-26FGDE
- GBH 18V-28CFH
- GBH 18V-34CF(H)
- GBH 36VF-PLUS

- ④ 取付け可能機種
- SDSハンマー用アングルヘッド ⑩
  - モデル名: SDS-AH/3
  - GBH 18V-24C(H)・GBH 18V-26N(H)・GBH 18V-26GDEN・GBH 18V-28C/28DC・GBH 36V(H)・PLUS

\* アングルヘッド取付部分は振動により緩む場合があります。その際は正しく装着し直してご使用ください。





# ハンマードリル(SDS プラスシャンク)適合アクセサリ一覧

ポリクリックシステムは、P114 ~ 118をご覧ください。

**ハンマードリル**



**GBH 2-18RE**

**吸じんハンマードリル**



**GBH 2-23REA**

**ハンマードリル**



**GBH 2-26RE**  
①~④ 使用不可  
※画像はGBH 2-26RE

**GBH 2-21**  
**GBH 2-26RE**  
**GBH 2-26DE**  
**GBH 2-26**

**ハンマードリル**



**GBH 2-28**  
**GBH 2-28F**

※画像はGBH 2-28F

**ハンマードリル**

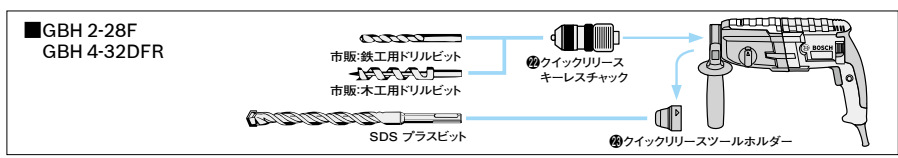
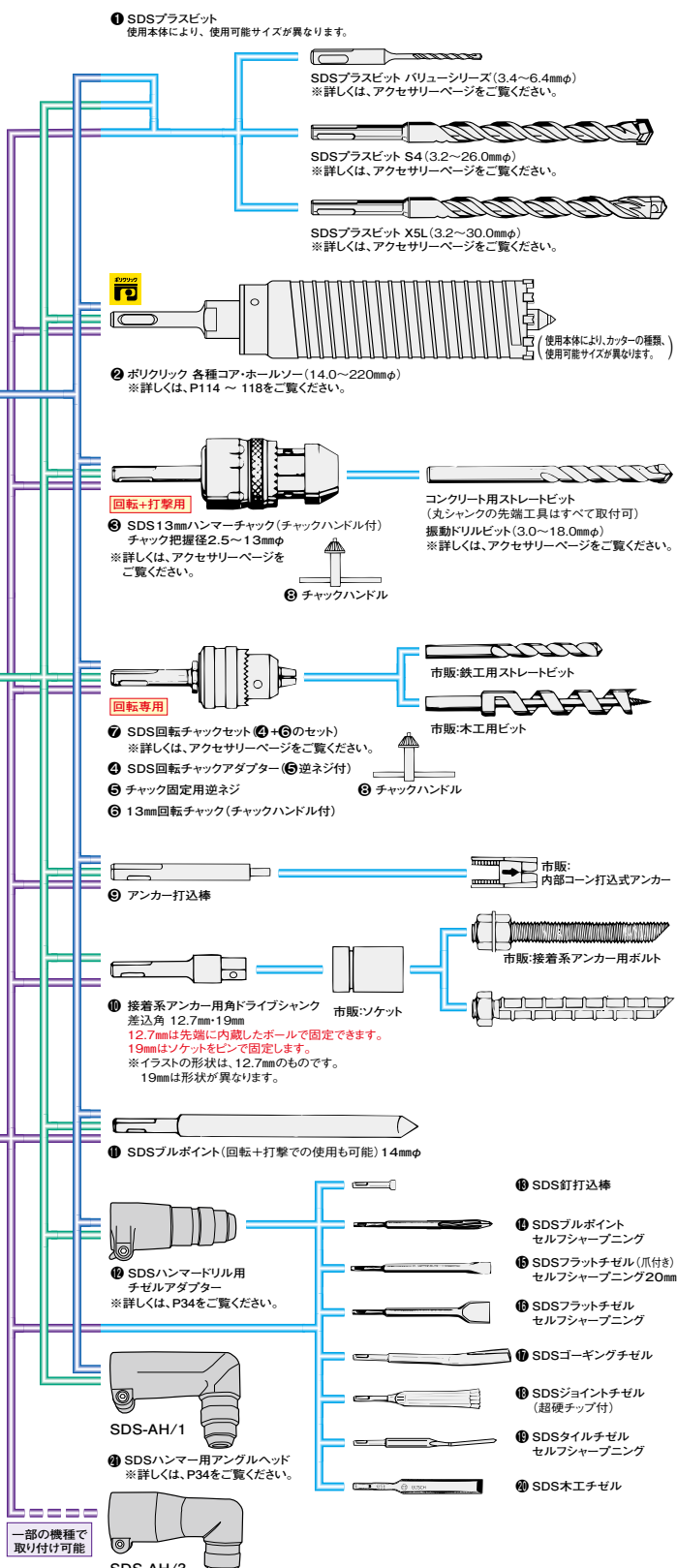


**GBH 3-28DRE**

**ハンマードリル**



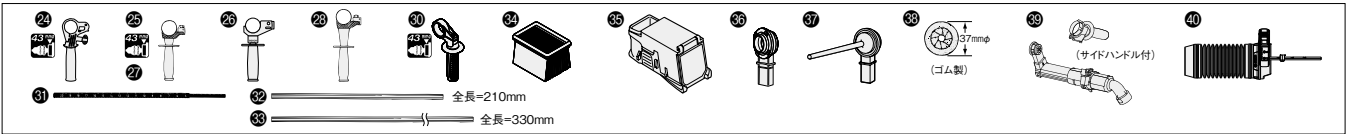
**GBH 4-32DFR**



- ⑬ ⑭ 取付け可能機種**
- SDSハンマードリル用チゼルアダプター ⑬  
GBH 2-18RE・GBH 2-23REA
  - SDSハンマー用角度ヘッド ⑭  
○モデル名: SDS-AH/1  
GBH 2-18RE・GBH 2-23E・GBH 2-23RE・GBH 2-23REA  
○モデル名: SDS-AH/3  
GBH 2-26/DE・GBH 2-28・GBH 3-28DRE

\* アングルヘッド取付部分は振動により緩む場合があります。その際は正しく装着し直してご使用ください。

# ハンマードリル(SDS プラスシャンク)用アクセサリ



※イラストは形状見本です。実際と異なる場合がございます。

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名													
				GBH 2-18RE	GBH 2-21 NEW	GBH 2-23RE(RE)	GBH 2-23REA	GBH 2-26RE	GBH 2-26 NEW	GBH 2-26DE 2-28	GBH 2-28F	GBH 3-28DRE	GBH 4-32DFR				
③ SDS 13mmハンマーチャック(⑧チャックハンドル付) 全長=127mm	652	1 619 JCO 281	12,800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
④ SDS 回転チャックアダプター(⑤逆ネジ付)	—	1 617 000 132	3,100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑤ チャック固定用逆ネジ	—	2 603 421 226	120	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑥ 13mm回転チャック(⑧チャックハンドル付) 正逆回転用	—	1 608 571 062	5,200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑦ SDS 回転チャックセット(④ + ⑥正逆のセット)	CK-SDS13N	2 607 000 982	5,800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑧ チャックハンドル	—	1 607 950 045	1,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑨ アンカー打込棒 (内部コーン打込式アンカー用)	2.5分 ショート 全長=95mm	SDS-AB-25S	1 619 JCO 244	2,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		SDS-AB-25R	2 609 390 190	2,200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	3分(*) ショート 全長=95mm	SDS-AB-30S	1 619 JCO 246	2,400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		SDS-AB-30R	2 609 390 192	2,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	4分 ロング 全長=260mm	SDS-AB-30L	2 609 390 193	2,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		SDS-AB-30LL	1 619 JCO 245	10,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
⑩ 接着系アンカー用角ドライブシャンク 12.7mm角 全長=90mm	—	2 608 598 037	3,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	19mm角 全長=98mm	SDS-DRV/19	1 619 JCO 247	5,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑪ SDS ブルポイント(回転+打撃用) 全長=250mm	—	1 618 600 005	2,400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑫ SDS ハンマードリル用チゼルアダプター	MV200/1	2 607 018 296	12,900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑬ SDS 釘打込棒 内径11mmφ 全長=58mm	—	2 608 690 010	2,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑭ SDS ブルポイント(打撃専用) セルフシャープニング 全長=250mm	SDS-BP250	2 609 390 576	3,100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑮ SDS セルフシャープニング 爪付き 20mm	SDS-CH22V	2 609 390 394	3,100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑯ SDS フラットチゼル セルフシャープニング 40mm	SDS-CH40	2 608 690 101	4,100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	セルフシャープニング 60mm	SDS-CH60	2 608 690 102	4,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑰ SDS ゴーギングチゼル(コンクリート溝掘り) 溝掘り幅22mm・全長250mm	—	1 618 601 004	5,400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑱ SDS ジョイントチゼル(超硬チップ付) 全長=130mm	—	1 608 690 014	38,500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑲ SDS セルフシャープニング タイルチゼル 幅=40mm・全長=260mm	SDS-TC40	2 608 690 091	6,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
⑳ SDS 木工チゼル(SDSプラス用打撃専用)	—	2 608 690 006	6,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉑ SDS アングルヘッド	SDS-AH/1	1 618 580 000	39,200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	SDS-AH/3	1 619 JCO 528	44,400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉒ クイックリリーススキーレスチャック	—	2 608 572 212	13,800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉓ クイックリリースツールホルダー	—	2 608 572 213	6,400	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉔ サイドハンドル	—	2 602 025 094	1,040	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	—	1 612 025 032	3,500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	—	2 602 025 141	3,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	—	2 602 025 191	3,600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉕ 深さゲージ(プラスチック製) 全長=210mm	—	2 603 001 019	600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	—	1 613 001 010	900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉖ 深さゲージ(スチール製) 全長=330mm	—	1 613 001 003	1,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉗ 交換用フィルター GBH 2-23REA用	—	1 619 P04 479	1,470	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉘ ダストボックス GBH 2-23REA用	—	1 619 P06 105	3,880	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉙ 吸じんアダプター GBH 2-23REA用	—	1 619 P06 107	1,470	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉚ 吸じんチューブ GBH 2-23REA用	—	2 607 002 610	800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉛ シーリングキャップ (1個入)	—	1 610 591 006	140	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉜ 吸じんアダプター ~16mm	GDE 18V-26D	1 600 A01 V64	21,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	GDE 16PLUS	1 600 A00 15Z	9,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
㉝ 集じんカップ	DUST CUP	1 600 A00 D6H	1,900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

注釈A: 標準付属品は計6個 注釈B: 別途プロ用18Vリチウムイオンバッテリーが必要です。 注釈C: 使用には㉚チゼルアダプターが必要です。 (\*): 全長40内部コーン打込式アンカー用

# ハンマードリル/破つりハンマー(SDS-maxシャング)用アクセサリ

ネジ締め・穴あけ・破つり

**BITURBO**  
BRUSHLESS

GBH 18V-36C(H)



**BITURBO**  
BRUSHLESS

GBH 18V-40C(H)  
GBH 18V-45C(H)



GBH 5-40DC

TURBO  
POWER

GBH 5-40DCE/N2



TURBO  
POWER

GBH 8-45DV



GSH 5



GSH 5CE/N2



GSH 9VC



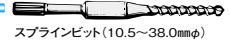
GSH 11VC



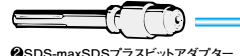
Ⓜ使用不可  
GSH 11E



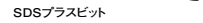
①SDS-maxスプラインアダプター



スプラインビット (10.5~38.0mmφ)



②SDS-maxSDSプラスビットアダプター



SDSプラスビット



③SDS-max  
回転チャックアダプター



④13mm回転チャック  
(チャックハンドル付)



市販・鉄工用ストレートビット



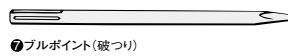
市販・木工用ビット



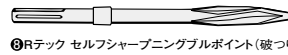
⑤チャックハンドル



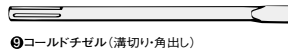
⑥接着系アンカー用ドライブシャング  
市販:ソケット  
市販:接着系アンカー用ボルト  
差込角12.7mm・19mm  
●ソケットと角ドライブは、先端に内蔵したボールで固定できます。



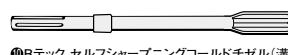
⑦ブルポイント (破つり)



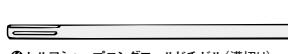
⑧Rテック セルフシャープニングブルポイント (破つり/破つり力30%アップ)



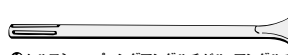
⑨コールドチゼル (溝切り/角出し)



⑩Rテック セルフシャープニングコールドチゼル (溝切り/角出し/破つり力30%アップ)



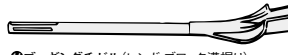
⑪セルフシャープニングコールドチゼル (溝切り)



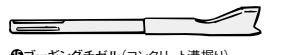
⑫セルフシャープニングアングルチゼル、アングルチゼル (タイルはがし)



⑬トゥースドチゼル (縦目はがし)



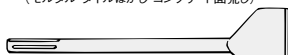
⑭ゴーギングチゼル (レンガ・ブロック溝掘り)



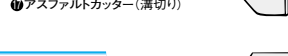
⑮ゴーギングチゼル (コンクリート溝掘り)



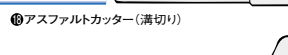
⑯ジョイントチゼル・超硬チップ付  
(モルタル・タイルはがし・コンクリート面荒し)



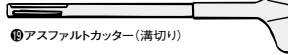
⑰アスファルトカッター (溝切り)



⑱アスファルトカッター (溝切り)



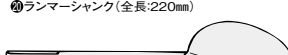
⑲アスファルトカッター (溝切り)



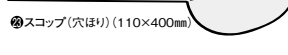
⑳ランマーシャング (全長:220mm)



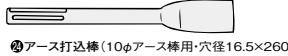
㉑ランマープレート



㉒ビスチャン (山数5×5)



㉓スコップ (穴ほり) (110×400mm)



㉔アース打込棒 (10φアース棒用・穴径16.5×260mm)



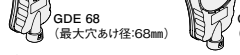
㉕SDS-max破つり用吸じんアダプター  
(先端を5~15cm出した状態で使用)



GDE 68  
(最大穴あけ径:68mm)



GDE 162  
(最大穴あけ径:162mm)



㉖コンクリート穴あけ用吸じんアダプター

GAS 18V-10LPH  
GAS 18V-10LH  
GAS 10、GAS 10PS  
GAS 25  
※各々の標準付属ホースにより接続が可能。  
吸じん専用ホースでの接続については、  
吸じんシステムのページをご覧ください。

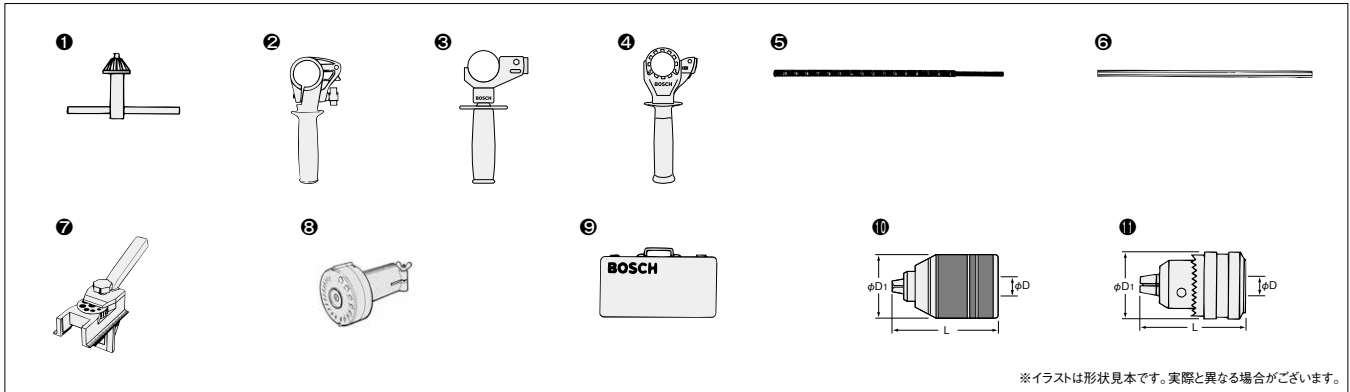
# ハンマードリル/破つりハンマー (SDS-maxシャンク) 用アクセサリー

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>● 標準付属</span> <span>○ 適合可能</span> </div>														
				モデル名	GBH 18V-36C	GBH 18V-38CH	GBH 18V-40C	GBH 18V-40CH NEW	GBH 18V-45C	GBH 18V-45CH	GBH 5-40D C	GBH 8-40DCE/N2	GSH 5	GSH 5CE/N2	GSH 9VC	GSH 11VC	GSH 11E	
① SDS-max スプラインアダプター (SDS-max  → スプライン )		1 618 598 161	14,700															①
② SDS-max SDS プラスアダプター (SDS-max  → SDS プラスビット ) (全長=225mm)		1 618 598 159	10,200															②
③ SDS-max 回転チャックアダプター		2 608 550 036	6,300															③
④ 13mm 回転チャック (チャックハンドル付) (回転のみ)		1 608 571 048	6,700															④
⑤ チャックハンドル		1 607 950 045	1,000															⑤
⑥ 接着系アンカー用 (12.7mm角) 角ドライブシャンク (市販のソケット使用) (19mm角)	MAX-DRV/12	2 608 598 018	4,400															⑥
⑦ (全長=280mm)	MAXBP-280S	1 618 600 023	2,800															⑦
⑧ ブルポイント (破つり作業) Rテック セルファシャープニングスピード (全長=400mm)	MAXBP-400RSS	2 608 690 167	4,100															⑧
⑨ (全長=600mm)	MAXBP-600S	1 618 600 012	3,900															⑨
⑩ (全長=280mm、幅=25mm)	MAXCH-280S	1 618 600 210	2,800															⑩
⑪ コールドチゼル Rテック セルファシャープニング (全長=400mm)	MAXCH-400RSS	2 608 690 124	3,300															⑪
⑫ (清切り・角だし) (全長=600mm、幅=25mm)	MAXCH-600S	1 618 600 203	3,900															⑫
⑬ セルファシャープニング (全長=350mm、幅=50mm)	MAXAC-50N	2 608 690 097	6,500															⑬
⑭ アンゲルチゼル (タイルはがし) セルファシャープニング (全長=300mm、幅=50mm)	MAXANG-50N	2 608 690 098	7,600															⑭
⑮ (全長=300mm、幅=80mm)	MAXANG-80	1 618 601 019	9,000															⑮
⑯ トウズドチゼル (継目はがし) (全長=300mm、幅=32mm)	MAXTC-300	1 618 601 302	7,800															⑯
⑰ ゴーギングチゼル (レンガ・ブロック溝掘り) (全長=380mm、溝掘り幅35mm、溝掘り深さ10~35mm)	MAXGC-380	2 608 690 000	12,000															⑰
⑱ (コンクリート溝掘り) (全長=320mm、溝掘り幅32mm)	MAXGC-320	1 618 601 102	9,400															⑱
⑳ ジョイントチゼル 超硬チップ付 (モルタル・タイルはがし、コンクリート面荒し) (全長=280mm、幅=38mm)	MAXJC-280	2 607 990 010	51,600															⑳
㉑ (全長=300mm、幅=80mm)	MAXAC-80	1 618 601 008	7,700															㉑
㉒ アスファルトカッター (溝切り) (全長=350mm、幅=115mm)	MAXAC-115	1 618 601 007	9,800															㉒
㉓ (全長=400mm、幅=90mm)	MAXAC-90	2 608 690 003	13,000															㉓
㉔ ランマーシャンク (全長=220mm)	MAXRS-220	1 618 609 003	5,300															㉔
㉕ ランマープレート (地固め) (150×150mm)	MAXRP-150	1 618 633 102	15,800															㉕
㉖ ビシャン (山数5×5) (サイズ60×60mm)	MAXBS-60	1 618 623 205	11,300															㉖
㉗ スコップ (穴掘り) (全長=400mm、幅=110mm)	MAXSCP-400	1 618 601 017	13,800															㉗
㉘ アース打込棒 (10φアース棒用) (全長=260mm、穴径16.5mm)	MAX-EB-260	2 608 690 005	11,300															㉘
㉙ SDS-max 破つり用吸じんアダプター	GDE MAX	1 600 A00 I G9	14,000															㉙
㉚ コンクリート穴あけ用吸じんアダプター	(最大穴あけ径68mm)	GDE 68	1 600 A00 I G7	3,800														㉚
	(最大穴あけ径162mm)	GDE 162	1 600 A00 I G8	5,300														
サイドハンドル	—	2 602 025 117	5,000															
	—	2 602 025 142	5,000															
	—	1 612 025 004	2,690															
	—	2 602 025 076	5,000															
	—	1 602 025 08J	4,300															
	—	1 619 P07 778	880															
	—	2 608 000 703	4,500															
	—	1 607 031 2E7	3,130															
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12.0Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000														
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000														
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000														
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000														
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000														
NEW 充電器セット	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000														
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000														
	ProCORE18V4.0、8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S8	1 600 A02 0N8	53,000														
	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000														
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000														
充電器	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000														
	14.4V -18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000														
	14.4V -18V ターボ充電	GAL 18V-160C	1 600 A01 9SC	18,000														
コネクティビティチップ	14.4V -18V ターボ充電	GAL 1880CV	1 600 A00 P25	16,000														
	Bluetooth® 接続用	GCY 42	1 600 A01 6NJ	4,000														

注釈A: 標準付属品とは形状が異なります。注釈B: 標準付属品は2個

●スプラインシャンクハンマードリル/旧型破つりハンマー (1 1306・1 1305・USH 27) 用アクセサリーについては、お問い合わせください。

# 振動ドリル/電気ドリル用アクセサリー



※イラストは形状見本です。実際と異なる場合がございます。

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名					
				GSB 10RE/N	GSB 16REN3	GSB 21-2RE	GBM 10RE/N	GBM 13RE	
① チェックハンドル	—	1 607 950 045	1,000	●	●		●	●	①
②	—	2 602 025 094	1,040	●		○	○	○	②
③ サイドハンドル	—	2 602 025 147	3,600	○		○	○	○	③
④	—	2 602 025 193	3,600			●			④
	—	2 609 199 582	3,100		●				
⑤ 深さゲージ(全長=210mm) (プラスチック製)	—	2 603 001 019	600	●	●	○	○A	○A	⑤
⑥ 深さゲージ(全長=210mm) (スチール製)	—	1 613 001 010	900	○	○	●	○A	○A	⑥
⑦ ダボ穴ガイド	—	2 607 000 549	4,500	○	○	○	○	○	⑦
⑧ ドリルビットシャープナー	S41	2 607 990 050	11,800	○	○	○	○	○	⑧
交換砥石 (S41用)	—	2 608 600 029	4,800	○	○	○	○	○	
	(345×290×105mm)	2 605 438 607	2,800	●	●B				
⑨ キャリングケース プラスチック製 (375×275×100mm)	—	2 605 438 286	6,100	○			○	○	⑨
	(398×358×115mm)	2 605 438 524	5,300			●			

注釈A: サイドハンドルと併用 注釈B: 標準付属品とは形状が異なります。

品名	把握範囲 min-max (mmφ)	取付ネジ寸法 (φD)	寸法 (φD×L)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)						
⑩ キーレスチャック	1.5-13	1/2"-20UNF	42.5×74.5	—	2 608 572 150	7,600			●			⑩
① チェック (チェックハンドル付)	1.0-10	3/8"-24UNF	33×58	—	1 608 571 079	2,700	●			●		①
	1.5-13	1/2"-20UNF	42.5×73	—	2 608 571 079	3,100		●				
	1.5-13	1/2"-20UNF	42.5×74.5	—	1 608 571 048	6,700					●	

# 電動工具用アタッチメント

20サイズ研磨 2.5・2.8・3.0・3.3・3.5・3.8・4.0・4.5・4.8・5.0・5.5・6.0・6.5・7.0・7.5・8.0・8.5・9.0・9.5・10mmφ



ドリルビットシャープナー S41は、2.5～10mmφまでの20サイズの鉄工用ドリルビット研磨器。作業現場等でドリルビット等が切れなくなった時でも簡易研磨ができ、作業の中断を防ぎます。

## ドリルビットシャープナー S41

¥11,800

- 研磨範囲：2.5mmφ～10mmφ (20サイズ)
- 取付径：43mmφ
- 最高回転数：2,000～3,000回転/分 (無負荷時)
- ③ コンクリート用ドリルビット、カーバイト加工ドリルビットの研磨はできません。駆動力は、ドリルから得るようになっています。



ボッシュ電気ドリル・振動ドリルの首径43mmφの機種に取り付け可能です。(GBM6/Nでは使用できません。)

品名	注文番号	標準小売価格
① 交換砥石 S41用	2 608 600 029	4,800

※付属のキャリアビンが紛失された場合[M8・長さ75mmぐらい]の標準六角ボルトをご使用ください。



- ① ドリルビットをゆっくり、速くを10回ほど(小さい径のドリルビットでは5回ぐらい)くりかえし、左右に少し回します。  
・ドリルビットを指先で持ち、砥石にかかるく押しつけるようにします。  
・片側の研磨がおわります。
- ② ドリルビットを少しぬき出し、180°回してからまた差しこみ、①の要領で残った片側を研磨します。

# 研削・研磨

X-LOCKディスクグラインダー  
 ディスクグラインダー  
 ストレートグラインダー  
 吸じんランダムアクションサンダー  
 吸じんオービタルサンダー



## X-LOCKディスクグラインダーシリーズ

**18V** **GWX 18V-7** ¥57,000  
**GWX 18V-7H** (本体のみ) ¥24,000

**18V** **GWX 18V-10H** (本体のみ) ¥58,000

- ▶ X-LOCK コードレスディスクグラインダー
- ▶ リチウムイオン18V
- ▶ 5.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 細径で滑りにくいソフトグリップ
- ▶ ブラシレスモーター採用により100V並みのハイパワーを実現
- ▶ 新設計! 押しやすいスライドスイッチ
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶ 再始動安全機構



- ▶ X-LOCK コードレスディスクグラインダー
- ▶ コード式1000W機種並みのハイパワー
- ▶ キックバック防止機能
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ドロップシャットダウン機能
- ▶ Xブレーキ機能
- ▶ 〈バッテリー・充電器別売〉



砥石径: 125mmφ (X-LOCK)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 5.0Ah  
 回転数: 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 2.3kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約30分 (空→80%ターボ充電)  
 約45分 (空→フル充電)

サイズ (H) 118X(D) 224X(W) 298mm

5.0Ah BATTERY

06019H9150 EAN: 4059952569031

06019H9101 EAN: 4059952568973



砥石径: 125mmφ (X-LOCK)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 9,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 1.8kg (本体のみ)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 368mm

06017B0101 EAN: 4059952549538

**18V** **GWX 18V-10PSCH** (本体のみ) ¥66,000

- ▶ X-LOCK コードレスディスクグラインダー
- ▶ バトル型スイッチで安全性をさらに向上
- ▶ コード式1000W機種並みのハイパワー
- ▶ キックバック防止機能
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ドロップシャットダウン機能
- ▶ Xブレーキ機能
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能
- ▶ 防振サイドハンドル、LEDライト付
- ▶ 〈バッテリー・充電器別売〉



砥石径: 125mmφ (X-LOCK)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 4,500 ~ 9,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 2.0kg (本体のみ)

〈先端工具別売〉

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 358mm

06017B0800 EAN: 3165140962483

**18V** **GWX 18V-10SC5** ¥110,000  
**GWX 18V-10SC5H** (本体のみ) ¥66,000

- ▶ X-LOCK コードレスディスクグラインダー
- ▶ コード式1000W機種並みのハイパワー
- ▶ キックバック防止機能
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ドロップシャットダウン機能
- ▶ Xブレーキ機能
- ▶ ProCORE18V 8.0Ahバッテリー1個付
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能
- ▶ 防振サイドハンドル、LEDライト付
- ▶ 〈先端工具別売〉



砥石径: 125mmφ (X-LOCK)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 8.0Ah  
 回転数: 4,500 ~ 9,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 2.9kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約68分 (空→80%ターボ充電)  
 約79分 (空→フル充電)

サイズ (H) 110X(D) 140X(W) 358mm

8.0Ah BATTERY

06017B0451 EAN: 3165140962766

06017B0400 EAN: 3165140962452

18V

GWX 18V-15SC5H(本体のみ) ¥78,000

- ▶ X-LOCK コードレスディスクグラインダー
- ▶ コード式1500W機種並みのハイパワー  
(ProCORE18V8.0、ProCORE18V12使用時)
- ▶ キックバック防止機能
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ドロップシャットダウン機能
- ▶ Xブレーキ機能
- ▶ スマホと繋げて機能設定が可能
- ▶ 防振サイドハンドル付
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



X-LOCK

BITURBO  
BRUSHLESS 《先端工具別売》

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 368mm



06019H6500 EAN: 3165140964562



砥石径: 125mmφ (X-LOCK)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 3,400 ~ 9,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 2.3kg (本体のみ)

キャリングケース付(プラスチック製)  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

コード式

GWX 750-125S

¥25,000

- ▶ X-LOCK ディスクグラインダー
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ 電子無段変速型
- ▶ 握りやすいグリップデザインで  
確実な作業が可能
- ▶ 最大出力1020Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付き新保護カバーシステム
- ▶ 100mmφクラスのコンパクトボディで  
ワンランク上の作業を実現
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々



X-LOCK

《先端工具別売》

サイズ (H) 100X(D) 250X(W) 280mm  
カーボンブラシ 1619P11715

06017C9150 EAN: 4059952558165



砥石径: 125 mmφ (X-LOCK)  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 750 W  
 回転数: 2,800 ~ 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 砥石取付: X-LOCK  
 質量: 2.0kg  
 コード: 2.5m



## ディスクグラインダーシリーズ

18V

GWS 18V-7  
GWS 18V-7H(本体のみ) ¥54,000  
¥22,000

- ▶ コードレスディスクグラインダー
- ▶ リチウムイオン18V
- ▶ 5.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 細径で滑りにくいソフトグリップ
- ▶ ブラシレスモーター採用により
- ▶ 100V並みのハイパワーを実現
- ▶ 新設計! 押しやすいスライドスイッチ
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶ 汎用先端工具が使用できます
- ▶ 再始動安全機構



《先端工具別売》

サイズ (H) 116X(D) 224X(W) 293mm



06019H9051 EAN: 3165140978699



06019H9050 EAN: 3165140978682



砥石径: 100mmφ (汎用品を使用)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 5.0Ah  
 回転数: 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 2.0kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約30分 (空→80%ターボ充電)  
 約45分 (空→フル充電)

キャリングケース付(プラスチック製)  
 別売の汎用ケース L-BOXX の設定有り。L-BOXX のページをご覧ください。

ケース・バッテリー1個・充電器付

18V

GWS 18V-104H(本体のみ) ¥44,000

- ▶ コードレスディスクグラインダー
- ▶ コード式1000W機種並みのハイパワー
- ▶ キックバック防止機能
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ドロップシャットダウン機能
- ▶ ブレーキ機能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



《先端工具別売》

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 358mm



06019J4050 EAN: 3165140994989



砥石径: 100mmφ (汎用品を使用)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 9,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 2.0kg (本体のみ)

キャリングケース付(プラスチック製)  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付



18V

**GWS 18V-10SC4**  
**GWS 18V-10SC4H (本体のみ) ¥99,000**  
**¥54,000**

- ▶コードレスディスクグラインダー
- ▶コード式1000W機種並みのハイパワー
- ▶キックバック防止機能
- ▶再始動安全機構
- ▶ドロップシャットダウン機能
- ▶ブレーキ機能
- ▶ProCORE18V 8.0Ahバッテリー1個付
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能
- ▶防振サイドハンドル、LEDライト付



《先端工具別売》

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 358mm



0615990L6T EAN: 4059952535333



06019G335E EAN: 3165140960694



砥石径: 100mmφ (汎用品を使用)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 バッテリー容量: 8.0Ah  
 回転数: 4,500 ~ 9,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 2.8kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約68分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約79分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー1個・充電器付

18V

**GWS 18V-15SC4H (本体のみ) ¥64,000**

- ▶コードレスディスクグラインダー
- ▶コード式1500W機種並みのハイパワー (ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶キックバック防止機能
- ▶再始動安全機構
- ▶ドロップシャットダウン機能
- ▶ブレーキ機能
- ▶スマホと繋げて機能設定が可能
- ▶防振サイドハンドル付
- ▶《バッテリー・充電器別売》



動画でチェック

**BITURBO**  
 BRUSHLESS 《先端工具別売》

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 368mm



06019H6150 EAN: 3165140964500



砥石径: 100mmφ (汎用品を使用)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 3,400 ~ 9,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 2.3kg (本体のみ)

キャリングケース付 (プラスチック製)  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

コード式

**GWS 750-100 I ¥21,000**

- ▶ディスクグラインダー
- ▶握りやすいグリップデザインで確実な作業が可能
- ▶最大出力1,060Wのハイパワー
- ▶脱落防止付新保護カバー
- ▶4方向ヘッドで切断作業も楽々
- ▶スパイラルギア採用で耐久性アップ、騒音低減
- ▶コンパクトギアヘッドで狭所作業もOK
- ▶防じん性能の向上により耐久性がさらにアップ
- ▶再始動安全機構
- ▶キックバック防止機構



動画でチェック

《先端工具別売》

サイズ (H) 100X(W) 270mm



0601394250 EAN: 3165140794169



砥石径: 100 mmφ  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 750 W  
 回転数: 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 1.8kg  
 コード: 2.5m

18V

**GWS 18V-15C4H (本体のみ) ¥60,000**

- ▶コードレスディスクグラインダー
- ▶コード式1500W機種並みのハイパワー (ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶キックバック防止機能
- ▶再始動安全機構
- ▶ドロップシャットダウン機能
- ▶ブレーキ機能
- ▶スマホと繋げて本体情報の閲覧などが可能※別売GCY42装着時
- ▶防振サイドハンドル付
- ▶《バッテリー・充電器別売》



動画でチェック

**BITURBO**  
 BRUSHLESS 《先端工具別売》

サイズ (H) 110X(D) 260X(W) 368mm



06019H6050 EAN: 3165140964524



砥石径: 100mmφ (汎用品を使用)  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 9,800 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 2.2kg (本体のみ)

キャリングケース付 (プラスチック製)  
 L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付



コード式

**GWS 7-100N ¥18,500**

- ▶ディスクグラインダー
- ▶再始動安全機構
- ▶誰の手にもジャストフィット、56mmφ細径グリップ
- ▶最大出力960Wのハイパワー
- ▶脱落防止付新保護カバー
- ▶4方向ヘッドで切断作業も楽々



動画でチェック

《先端工具別売》

サイズ (H) 103X(W) 280mm



0601388053 EAN: 3165140976497



砥石径: 100 mmφ  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 720 W  
 回転数: 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M10 x 1.5  
 砥石取付穴径: 15 mmφ  
 質量: 1.5kg  
 コード: 2.5m

コード式 **GWS 7-100 TN** **¥21,500**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ 低速・高トルク型
- ▶ 誰の手にもジャストフィット、56mmφ細径グリップ
- ▶ 最大出力960Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付新保護カバー
- ▶ 低速・高トルクで、コンクリートの切断作業に最適
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々



《先端工具別売》

砥石径：100 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：720 W  
回転数：9,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M10 x 1.5  
砥石取付穴径：15 mmφ  
質量：1.5kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 103X(W) 280mm  
カーボンブラシ 1619P02892

0601388653 EAN: 3165140976527

コード式 **GWS 7-100 E** **¥23,500**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 電子無段変速型
- ▶ 誰の手にもジャストフィット、56mmφ細径グリップ
- ▶ 最大出力960Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付新保護カバー
- ▶ 電子無段変速：材料・作業に合わせて回転数を調整
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々



《先端工具別売》

砥石径：100 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：720 W  
回転数：2,800 ~ 11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M10 x 1.5  
砥石取付穴径：15 mmφ  
質量：1.5kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 103X(W) 280mm  
カーボンブラシ 1619P02892

0601388250 EAN: 3165140520348

コード式 **GWS 750-125** **¥22,000**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 握りやすいグリップデザインで確実な作業が可能
- ▶ 最大出力1,060Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付新保護カバー
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々
- ▶ スパイラルギア採用で耐久性アップ、騒音低減
- ▶ コンパクトギアヘッドで狭所作業もOK
- ▶ 防じん性能の向上により耐久性がさらにアップ
- ▶ 100mmφクラスのコンパクトボディでワンランク上の作業を実現



《先端工具別売》

砥石径：125 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：750 W  
回転数：11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M 14 x 2  
砥石取付穴径：22 mmφ  
質量：1.8kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 100X(W) 270mm  
カーボンブラシ 1619P11715

0601394051 EAN: 3165140783483

コード式 **GWS 7-125N** **¥25,000**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ 誰の手にもジャストフィット、56mmφ細径グリップ
- ▶ 最大出力960Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付新保護カバー
- ▶ 100mmφクラスのコンパクトボディでワンランク上の作業を実現
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々



《先端工具別売》

砥石径：125 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：720 W  
回転数：10,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M 14 x 2  
砥石取付穴径：22 mmφ  
質量：1.6kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 103X(W) 280mm  
カーボンブラシ 1619P02892

0601388054 EAN: 3165140976503

コード式 **GWS 7-125 TN** **¥26,000**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ 低速・高トルク型
- ▶ 誰の手にもジャストフィット、56mmφ細径グリップ
- ▶ 最大出力960Wのハイパワー
- ▶ 脱落防止付新保護カバーシステム
- ▶ 低速・高トルクで、コンクリートの切断作業に最適
- ▶ 100mmφクラスのコンパクトボディでワンランク上の作業を実現
- ▶ 4方向ヘッドで切断作業も楽々



《先端工具別売》

砥石径：125 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：720 W  
回転数：9,300 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M 14 x 2  
砥石取付穴径：22 mmφ  
質量：1.6kg  
コード：2.5m

サイズ (H) 103X(W) 280mm  
カーボンブラシ 1619P02892

0601388654 EAN: 3165140976510

コード式 **GWS 20-180** **¥48,000**

- ▶ ディスクグラインダー
- ▶ 振動をほとんど感じさせない防振サイドハンドル
- ▶ 4方向ヘッド用途に合わせてスイッチ位置の変更が可能
- ▶ 狭所の作業にも威力を発揮するフラットギアヘッド



《先端工具別売》

砥石径：180 mmφ  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：1,400 W  
回転数：6,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
スピンドル径：M 14 x 2  
砥石取付穴径：22mmφ  
質量：4.2kg  
コード：4m

サイズ (H) 135X(W) 450mm  
カーボンブラシ 1607014171

0601850138 EAN: 3165140379410

18V

GGG 18V-23LCH (本体のみ) ¥64,000

- ▶コードレスストレートグラインダー
- ▶コード式1000W並みのハイパワー
- ▶高効率ブラシレスモーター採用
- ▶キックバック防止機能
- ▶ブレーキ機能
- ▶ドロップシャットダウン機能
- ▶再始動安全機構
- ▶(バッテリー・充電器別売)



定格電圧：DC18V (充電式専用バッテリー)  
 無負荷回転数：23,500回転/分  
 コレット径：6 mmφ (標準タイプ)  
                   : 3 mmφ、8 mmφ (使用可能)  
 最大使用可能砥石径：50 mmφ  
 スパナサイズ：19 mm (コレットナット)、13mm (スピンドル)  
 質量：1.4kg (本体のみ)

サイズ (H) 75X(W) 415X(D) 110mm



0601229150 EAN: 4059952573069



キャリングケース

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみインレイ付属)

本体のみ・ケース付

10.8V

GEX 10.8V-125  
GEX 10.8V-125H (本体のみ) ¥47,000  
¥30,000

- ▶コードレスランダムアクションサンダー
- ▶3.0Ahバッテリー1個付
- ▶コンパクトで片手使用時もバランスの取れた設計
- ▶握りやすいソフトラバーグリップ
- ▶ダイヤル式電子無段変速



《先端工具別売》

サイズ (H) 108X(D) 194X(W) 153mm



1619JB0179 EAN: 4969655807388



0601372150 EAN: 4059952539614



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー1個・充電器付

コード式

GGG 28 LCE ¥78,000

- ▶電子ストレートグラインダー(6mmコレットチャック)
- ▶キックバック防止機構
- ▶コンスタントスピード
- ▶電子無段変速



《先端工具別売》

サイズ (H) 75X(W) 375mm

カーボンブラシ 1607014176



0601221150 EAN: 3165140649797



電源：100V (50-60Hz)

消費電力：550 W

回転数：10,000 ~ 30,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)

コレット径：6 mmφ (標準タイプ)

: 3 mmφ、8 mmφ (使用可能)

最大使用可能砥石径：40 mmφ

質量：1.6kg

コード：2.5m

18V

GEX 18V-125  
GEX 18V-125H (本体のみ) ¥58,000  
¥32,500

- ▶コードレスランダムアクションサンダー
- ▶ProCORE18V4.0Ahバッテリー1個付
- ▶コンパクトで片手使用時もバランスの取れた設計
- ▶握りやすいソフトラバーグリップ
- ▶ダイヤル式電子無段変速



《先端工具別売》

サイズ (H) 108X(D) 224X(W) 153mm



1619JB0181 EAN: 4969655807531



0601372250 EAN: 4059952539799



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー1個・充電器付

コード式

GEX 125-1AE ¥20,000

- ▶吸じんランダムアクションサンダー
- ▶マイクロフィルターシステム
- ▶軽量1.3kgで片手でも自在に操作
- ▶ブレーキリング
- ▶電子無段変速
- ▶ソフトラバーグリップ
- ▶アイドリング機構

BB-pro Series



電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：250 W  
 回転数：7,500 ~ 12,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 オービットダイヤ(軌道)：2.5 mm  
 サンディングペーパー：125 mmφ  
 質量：1.3 kg  
 コード：2.5m  
 標準付属ペーパー：best for wood  
                                   #80が1枚

サイズ (H) 150X(W) 227mm

カーボンブラシ 2609120199



0601387550 EAN: 3165140438421



コード式

GEX 125 AVE ¥39,000

- ▶吸じんランダムアクションサンダー
- ▶超低振動がもたらす最高の作業効率
- ▶125mmφと150mmφ、1台2役のサンダー!
- ▶新マイクロフィルターで吸じん効率さらにアップ
- ▶クラス最大350Wモーター\*
- ▶電子無段変速
- ▶ソフトラバーグリップ
- ▶アイドリング機構



電源：100V (50-60Hz)

消費電力：350 W

回転数：5,500 ~ 12,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)

オービットダイヤ(軌道)：4 mm

サンディングペーパー：125 mmφ / 150 mmφ

質量：2.4 kg

コード：4m

標準付属ペーパー：best for wood

#120が125・150mmφ各1枚

\*2012年4月現在、国内電動工具メーカーにおいて(自社調べ、100V 125mmクラスオービタルサンダー)

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 197X(W) 409mm

カーボンブラシ 1607031234



060137B050 EAN: 3165140593700



別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

2

研削・研磨

コード式 **GEX 40-150** ¥46,000

- ▶ 吸じんランダムアクションサンダー
- ▶ 超低振動設計
- ▶ 吸じん効率の高いマイクロフィルター搭載
- ▶ 様々なペーパーに対応できるマルチホールパッド採用\*
- ▶ ダイヤル式電子変速機能
- ▶ 握りやすいソフトラバーグリップ



電源：100V (50-60Hz)

消費電力：350 W

回転数：5,500 ~ 12,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)

オービットダイヤ (軌道)：4 mm

サンディングペーパー：150 mmφ

質量：2.4 kg

コード：4m

\*：別売ネットサンディングディスク・マルチペーパー (P136,137) と組み合わせればさらに吸じん効率を高めることが可能です。

サイズ (H) 197X(D) 150X(W) 409mm  
カーボンブラシ 1607031234



060137B250 EAN: 4059952562940



標準付属ペーパー：#120 150mmサンディングペーパー1枚

18V **GSS 18V-LINH (本体のみ)** ¥19,000

- ▶ コードレス吸じんオービタルサンダー
- ▶ 吸じん効率の高いマイクロフィルター搭載
- ▶ 取り回しやすいコンパクトボディ
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

NEW!



定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)

回転数：11,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)ストローク数：22,000 min<sup>-1</sup> (回/分)

オービットダイヤ (軌道)：1.6 mm

プレートサイズ：110 x 100 mm

ペーパーサイズ：クランプ式：115 x 140 mm、

マジック式：115 x 107 mm

質量：1.0 kg (本体のみ)

サイズ (H) 142X(D) 113X(W) 198mm



06019D0252 EAN: 4059952651385



本体のみ

10.8V **GSS 10.8V-13H (本体のみ)** ¥45,000

- ▶ コードレス吸じんオービタルサンダー
- ▶ 3種類のパッド標準付属で様々な作業に対応
- ▶ コンパクトで片手使用時もバランスの取れた設計
- ▶ 握りやすいソフトラバーグリップ
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

NEW!



定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)

回転数：6,000 ~ 10,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)ストローク数：12,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup> (回/分)

オービットダイヤ (軌道)：1.6 mm

プレートサイズ：正方形：100 x 110 mm、

長方形：80 x 130 mm、

三角形：100 x 150 mm

ペーパーサイズ：クランプ式 (正方形のみ)：115 x 140 mm、

マジック式 (正方形)：115 x 107 mm、

(長方形)：80 x 133 mm、(三角形)：100 x 150 mm

質量：0.8 kg (本体のみ)



サイズ (H) 110X(D) 131X(W) 196mm



06019L0051 EAN: 4059952606330



本体のみ・ケース付

キャリングケース付 (プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,90018V **GSS 18V-13H (本体のみ)** ¥50,000

- ▶ コードレス吸じんオービタルサンダー
- ▶ 3種類のパッド標準付属で様々な作業に対応
- ▶ コンパクトで片手使用時もバランスの取れた設計
- ▶ 握りやすいソフトラバーグリップ
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

NEW!



定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)

回転数：6,000 ~ 10,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)ストローク数：12,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup> (回/分)

オービットダイヤ (軌道)：1.6 mm

プレートサイズ：正方形：100 x 110 mm、

長方形：80 x 130 mm、

三角形：100 x 150 mm

ペーパーサイズ：クランプ式 (正方形のみ)：115 x 140 mm、

マジック式 (正方形)：115 x 107 mm、

(長方形)：80 x 133 mm、(三角形)：100 x 150 mm

質量：1.1 kg (本体のみ)



サイズ (H) 110X(D) 131X(W) 226mm



06019L0151 EAN: 4059952606217



本体のみ・ケース付

キャリングケース付 (プラスチック製)  
L-BOXX 136N ¥6,900コード式 **GSS 23AE/MF** ¥17,000

- ▶ 吸じんオービタルサンダー
- ▶ イージーフィットシステム
- ▶ マイクロフィルターシステム
- ▶ 低振動設計
- ▶ 電子無段変速

BB-pro Series



電源：100V (50-60Hz)

消費電力：190 W

回転数：7,000 ~ 12,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)ストローク数：14,000 ~ 24,000 min<sup>-1</sup> (回/分)

オービットダイヤ (軌道)：2.0 mm

プレートサイズ：92 x 182 mm

ペーパーサイズ：マジック式：93 x 186 mm

ペーパーサイズ：クランプ式：93 x 230 mm

質量：1.4 kg

コード：2.5m

サイズ (H) 157X(W) 240mm  
カーボンブラシ 2609120199

0601070750 EAN: 3165140369695

コード式 **GSS 1400A** ¥17,500

- ▶ 吸じんオービタルサンダーミニ
- ▶ 耐久性に優れたフェルトパッド
- ▶ マジック式ペーパー用のラバーパッドも付属
- ▶ マイクロフィルターシステム
- ▶ ワンハンドボディ

電源：100V (50-60Hz)

消費電力：180 W

回転数：12,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)ストローク数：24,000 min<sup>-1</sup> (回/分)

オービットダイヤ (軌道)：1.6 mm

プレートサイズ：113 x 101 mm

ペーパーサイズ：マジック式：115 x 107 mm

ペーパーサイズ：クランプ式：114 x 140 mm

質量：1.2kg

コード：2.5m

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 143X(W) 250mm  
カーボンブラシ 2609120199

06012A2150 EAN: 3165140778626



# 吸じんオービタルサンダー用アクセサリ



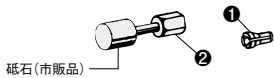
※イラストは形状見本です。実際と異なる場合がございます。

※合わせてオービタルサンダー用ペーパー類ページ(P136)もご参照ください。

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名					
				GSS 1400A	GSS 23AE/MF	GSS 18V-LNH NEW	GSS 10.8V-13H NEW	GSS 18V-13H NEW	
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300					
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500					
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000					
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000					
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000					
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000					
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 IZ6	22,000					
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 ICD	11,000					
NEW バッテリー	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000					
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000					
NEW 充電器セット	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000					
	ProCORE18V4.0,8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S	1 600 A02 0N8	53,000					
NEW 充電器	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000					
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000					
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000					
	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000					
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000					
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000					
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000					
①バンディングツール	14.4V-18V ターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000					
	—	—	2 610 920 650	700	●		●	●	●
②ラバーパッド	—	PCG-TOOL	2 608 190 016	800		●			
	(長方形) 92mm x 182mm	—	2 609 100 405	1,700		●			
NEW マジック式	(正方形) 100mm x 110mm	—	2 608 601 443	2,000	●	A		●	A-C
	(長方形) 80mm x 130mm	—	2 608 601 444	2,800				●	C
NEW ベースプレート	(三角形) 100mm x 150mm	—	2 608 601 445	3,400				●	C
	(正方形) 100mm x 110mm	—	2 608 601 446	3,500				●	C
NEW	(長方形) 80mm x 130mm	—	2 608 601 447	2,200				●	C
	(三角形) 100mm x 150mm	—	2 608 601 448	2,600				●	C
マイクロフィルターユニット (フィルター付)	—	—	2 609 101 374	900	●				
	—	—	2 609 199 059	900		●			
交換用フィルター (マイクロフィルターユニット用)	—	—	2 609 199 651	1,200			●		
	—	—	2 605 411 233	7,800				○	○
曲面アダプター	—	—	2 605 190 930	2,400				○	○
NEW ダストバッグ (布製)	—	—	2 608 601 129	1,500		○			
NEW	—	—	1 619 PB5 597	1,470				●	●
	40 (10枚入)	—	2 608 901 114	1,400				○	○
NEW	60 (10枚入)	—	2 608 901 115	1,400				○	○
	80 (10枚入)	—	2 608 901 116	1,400				○	○
NEW	120 (10枚入)	—	2 608 901 117	1,400				○	○
	180 (10枚入)	—	2 608 901 118	1,400				○	○
NEW	240 (10枚入)	—	2 608 901 119	1,400				○	○
	320 (10枚入)	—	2 608 901 166	1,400				○	○
NEW	400 (10枚入)	—	2 608 901 167	1,400				○	○
	40 (10枚入)	—	2 608 900 877	900				○	○
NEW	60 (10枚入)	—	2 608 900 878	900				○	○
	80 (10枚入)	—	2 608 900 879	900				○	○
NEW	100 (10枚入)	—	2 608 900 880	900				○	○
	120 (10枚入)	—	2 608 900 881	900				○	○
NEW	180 (10枚入)	—	2 608 900 882	900				○	○
	240 (10枚入)	—	2 608 900 883	900				○	○
NEW	320 (10枚入)	—	2 608 900 884	900				○	○
	400 (10枚入)	—	2 608 900 885	900				○	○

注釈 A: 別売サンディングペーパー(マジック式、サイズ 115x107mm)は P136 をご参照。注釈 B: 別売サンディングペーパー(マジック式、サイズ 93x186mm)は P136 をご参照。  
注釈 C: 必ず同じ形状・サイズのラバーパッドとベースプレートを組み合わせて使用します。詳しい取付方法は取扱説明書をご参照ください。

# ストレートグラインダー用アクセサリ



砥石(市販品)

\*イラストは形状見本です。実際と異なる場合がございます。

## コンスタントスピード付電動工具の使用電源に関するお願い。

- 電力供給が不安定な場合には、電力が一定に供給できるようにしてください。
- 電力の供給が一定でない製品に損害を与えたり、製品が正常に作動しない場合があります。
- 配電器を使用する場合には昇圧器等の対策をしてください。
- 発電機を電源とする場合にはインバーター式発電機をご使用ください。

● 標準付属 ○ 適合可能

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名		
				GGS28LCE	GGS 18V-29LCH	
① コレットチャック	(6mmφ)	2 608 570 137	3,900	●	●	①
	(3mmφ)	2 608 570 136	3,900	○	○	
	(8mmφ)	2 608 570 138	3,900	○	○	
② コレットナット		2 608 570 141	1,700	●	●	②
				●(1本入)	●(1本入)	
スパナ	(13mm)		市販品	●(1本入)	●(1本入)	
	(19mm)		市販品	●(1本入)	●(1本入)	

\*砥石、超硬カッターは、市販品をご使用ください。

# ランダムアクションサンダー用アクセサリ

\*合わせてランダムアクションサンダー用ペーパー類ページ(P136)もご参照ください。

● 標準付属 ○ 適合可能

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名				
				GEX10-9V-125(H)	GEX18V-125(H)	GEX125-1AE	GEX125AVE (在庫減少)	GEX 40-150
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	○				
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 27B	●A				
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	○				
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW		○			
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM		○			
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD		●A			
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 126		○			
NEW バッテリー	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	○				
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6		○			
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ		○			
	ProCORE18V4.0,8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V48S	1 600 A02 0N8		○			
NEW 充電器セット	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138		○			
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT		○			
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040		○			
	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	○				
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	●A				
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM		●A			
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC		○			
ラバーパッド 125mmφ用	ソフト	---	2 608 000 351	○	○			
	ミディアム	---	2 608 000 349			●		
	ミディアム	---	2 608 000 714	●	●			
	ミディアム	---	2 608 601 607				●	
ラバーパッド 150mmφ用	ハード	---	2 608 000 352	○	○			
	ソフト	---	2 608 601 114				○	
	ミディアム	---	2 608 601 115				●	
マルチホールパッド 150mmφ用	ハード	---	2 608 601 116				●	
	ソフト	---	2 608 900 009				○	
	ミディアム	---	2 608 900 010				○	
	ハード	---	2 608 900 011				○	
マイクロフィルターユニット (フィルター付)	ソフト	---	2 608 900 006					○
	ミディアム	---	2 608 900 007					●
	ハード	---	2 608 900 008					○
NEW 交換用フィルター	---	---	2 605 411 233	○	○		●	●
	---	---	2 609 199 176					1,200
NEW ダストバッグ (布製)	---	---	2 605 190 930	○	○		○	○
	---	---	1 619 PB5 597	●	●			
補助ハンドル	---	---	2 602 026 175					●
ポリッシングスポンジ 用途:ワックス塗り	---	---	2 608 613 005	●A	●A	○	○	

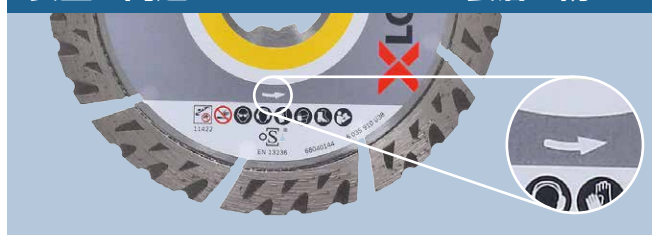
注釈 A: H(本体のみ)には付属しません。取付可能。

# JUST ONE CLICK

卓越した安全性と作業性!

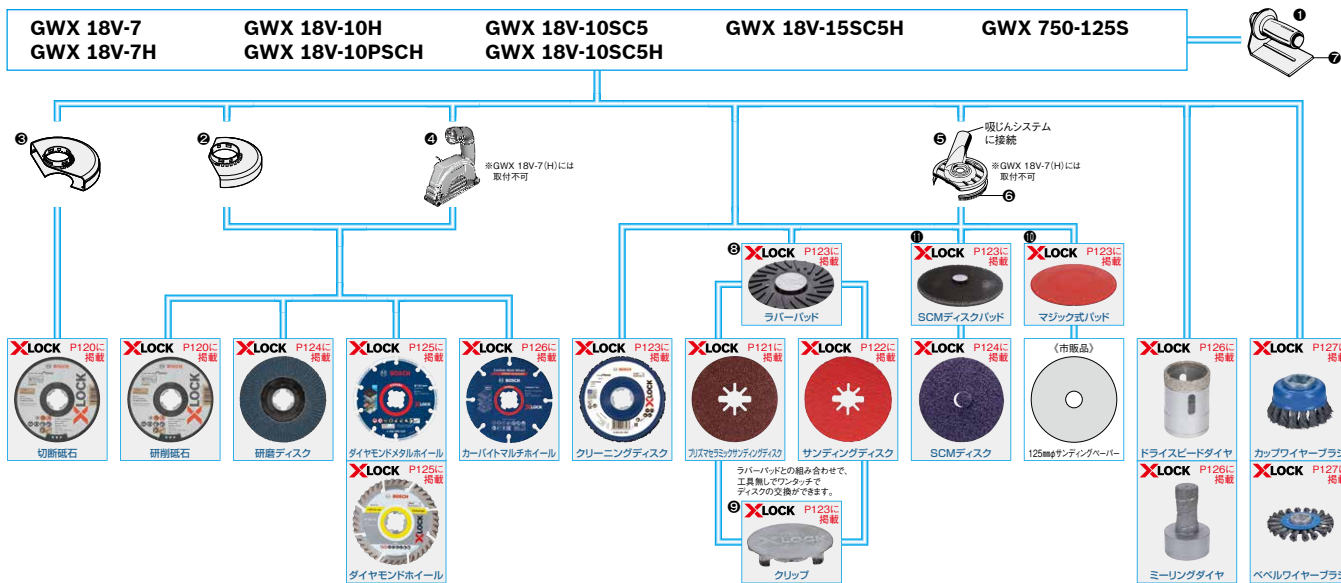


安全：間違ったアクセサリーの装着を防止。



ダイヤモンドホイール等、回転方向が決まっている先端工具は、正しい方向でしか取付ができません。

## X-LOCK GWX シリーズ用アクセサリー



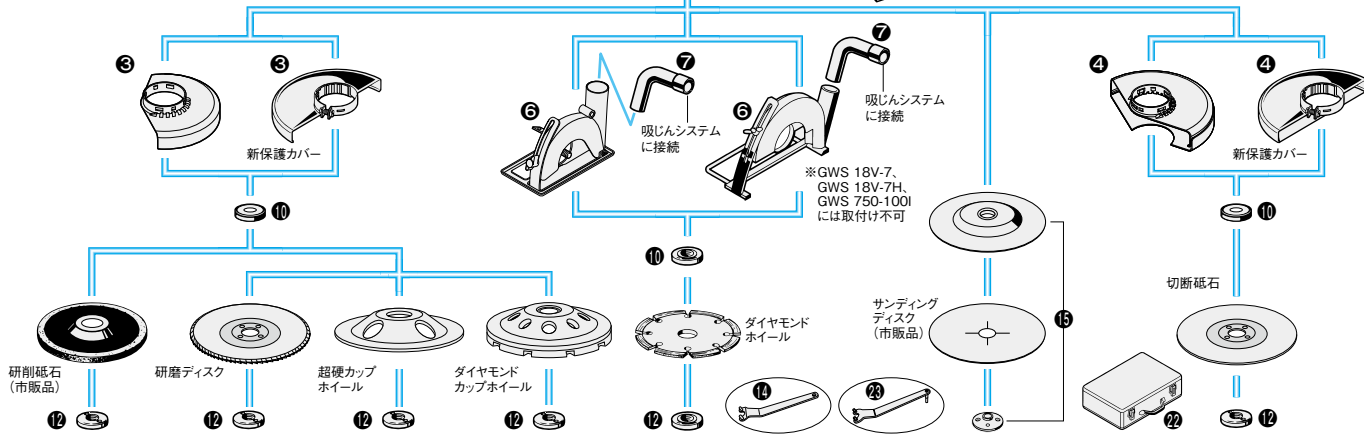
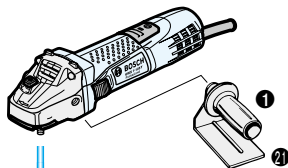
品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名												
				GWX 18V-7	GWX 18V-7H	GWX 18V-10H	GWX 18V-10PSC5H	GWX 18V-10SC5	GWX 18V-10SC5H	GWX 18V-15SC5H	GWX 750-125S	標準付属	適合可能			
<b>NEW</b> ① サイドハンドル	M10	—	500	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	①
<b>NEW</b> ② 保護カバー	EXPERT 防振サイドハンドル M10	—	4,600	○	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	○	②
③ 切断砥石用保護カバー	125mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,100	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	③
④ 切断砥石用保護カバー	125mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	④
⑤ 吸じんカバー	125mmφ用(ワンタッチ取付)	GDE115125FC-T	11,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑤
⑥ サンディング吸じんカバー(ブラシ付き)	125mmφ用	—	6,500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑥
⑦ ブラシ(サンディング吸じんカバー用)	2個入り	—	4,700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑦
⑧ X-LOCK ラバーパッド(クリップ付)	ソフト(仕上げ)	—	4,200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑧
	ミディアム(中仕上げ)	—	4,700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑧
	ハード(粗仕上げ)	—	5,300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑧
⑨ X-LOCK クリップ	—	—	1,900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑨
⑩ X-LOCK マジック式パッド	—	—	5,700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑩
⑪ X-LOCK SCMディスクパッド	—	—	10,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	⑪
バッテリー	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V4.0、8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S3	1 600 A02 0N8	53,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
充電器	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
充電器	14.4V-18V ターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コネクティビティチップ	Bluetooth®接続用	GCY 42	1 600 A01 6NJ	4,000				●	●	●	●					

# ディスクグラインダー用アクセサリ

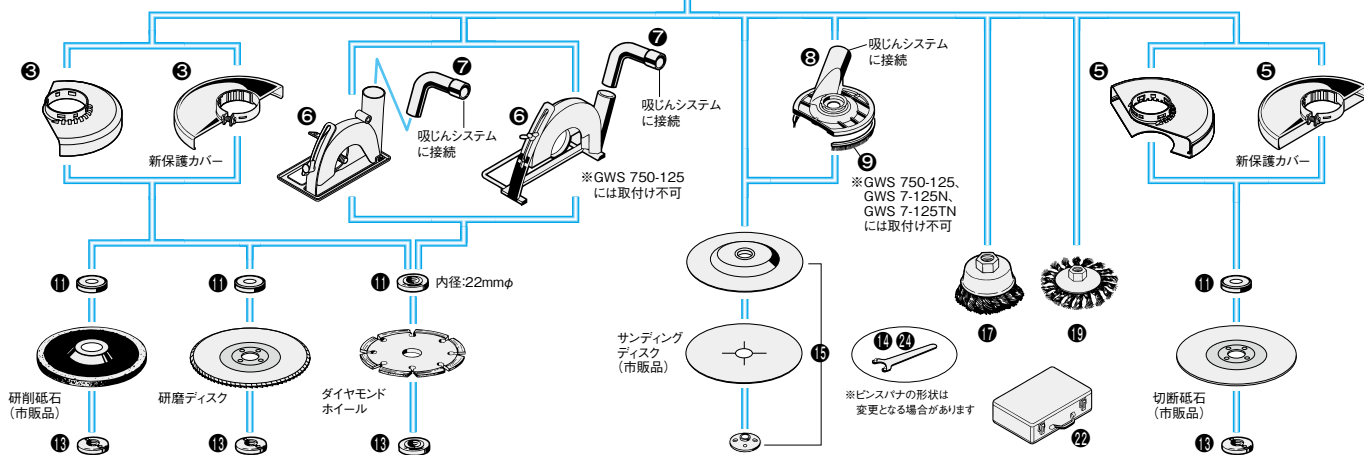
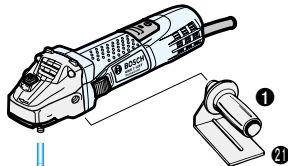
GWS 18V-7  
GWS 18V-7H  
GWS 18V-104H

GWS 18V-10SC4  
GWS 18V-10SC4H  
GWS 18V-15C4H  
GWS 18V-15SC4H

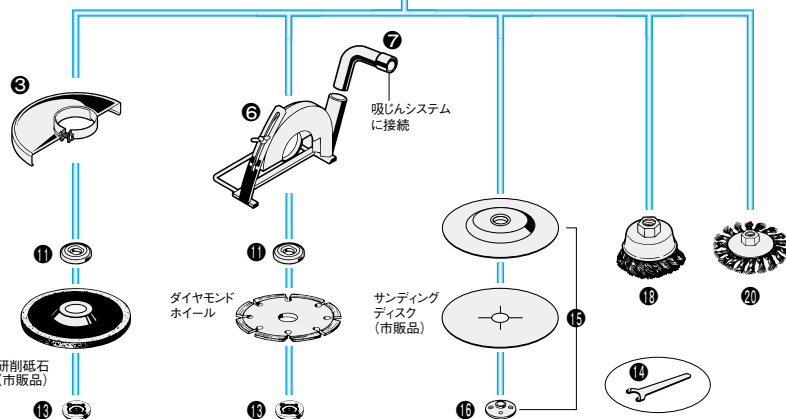
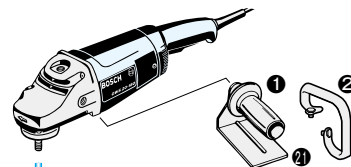
GWS 750-100I  
GWS 7-100N  
GWS 7-100TN  
GWS 7-100E



GWS 750-125  
GWS 7-125N  
GWS 7-125TN



GWS 20-180



## X-LOCK GWX シリーズ用アクセサリ

GWX 18V-7  
GWX 18V-7H  
GWX 18V-10PSC4  
GWX 18V-10H  
GWX 18V-10SC5  
GWX 18V-10SC5H  
GWX 18V-15SC5H  
GWX 750-125S

**JUST ONE CLICK**  
卓越した安全性と作業性!

**X-LOCK**



# ディスクグラインダー用アクセサリ

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名																
				GWS 18V-7(H)	GWS 18V-104H	GWS 18V-10SC4(H)	GWS 18V-15C4H	GWS 18V-15C4H	GWS 750-100I	GWS 7-100M(TW)	GWS 7-100E	GWX 18V-7(H)	GWX 18V-10H	GWX 18V-10PSCH	GWX 18V-10SC3(H)	GWX 18V-15C3H	GWS 750-125S	GWS 750-125	GWS 7-125M(TW)	GWS 20V-180
<b>NEW</b> <b>NEW</b> ① サイドハンドル	<b>EXPERT</b> 防振サイドハンドル M10 <b>EXPERT</b> 防振サイドハンドル M14	—	4,600 4,600	○	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	M10	—	500	●	●	○	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○
	M14	—	600																	○
② C型ハンドル	180mmφ用	—	11,900																	○
	新保護カバー 100mmφ用	—	2,200						●	●	●									
	100mmφ用(ワンタッチ取付)	—	1,040		●	●	●	●												
③ 保護カバー	100mmφ用(ワンタッチ取付)	—	730	●																
	125mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,100																	
	新保護カバー 125mmφ用	—	2,200																●	●
	180φ用	—	4,800																	●
	100mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,200	○																
④ 切断砥石用保護カバー	100mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,000		○	○	○	○												
	新保護カバー 100mmφ用	—	2,200						○	○	○									
	新保護カバー 125mmφ用	—	2,200																○	○
⑤	125mmφ用(ワンタッチ取付)	—	2,200																	
	(L型パイプ無し)100・125mmφ用	—	12,800							○	○									○
⑥ 吸じんカバー	100mmφ、125mmφ用(ワンタッチ取付)	GDE115125FC-T	11,000		○	○	○	○												
	(L型パイプ無し)180mmφ用(切り込み深さ38mm)	—	40,000																	○
⑦ L型パイプ	—	—	4,200		○	○	○	○												○
⑧ サンディング吸じんカバー(ブラシ付)	125mmφ用	—	6,500																	○
⑨ ブラシ(サンディング吸じんカバー用)	2個入	—	4,700																	○
⑩ ダイヤモンドホイール兼用フランジ	100mmφ	—	1,400	●	●	●	●	●	●	●	●									
<b>NEW</b> ⑪ フランジ	125、180mmφ(内径:22mmφ)	—	640																●	●
⑫ 固定ナット	(ダイヤモンドホイール兼用フランジと併用) 100mmφ用	—	600	●	●	●	●	●	●	●										
⑬ 固定ナット	125、180mmφ用	—	700																●	●
⑭	100mmφ用	—	1,000	●	●	●	●	●	○	○	○									
⑮	100mmφ用	—	900	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●						
⑯ ピンスパナ	125mmφ用	—	1,000																○	○
⑰	125mmφ用	—	900																●	●
⑱	180mmφ用	—	1,200																	●
⑲ サンディンググラバーパッド	100mmφ用	—	1,400	○	○	○	○	○	○	○	○									
(固定ナット付)	125mmφ用	—	4,100																○	○
	180mmφ用・フレキシブルタイプ	—	6,300																	○
⑳ サンディンググラバーパッド用固定ナット	180mmφ用・M14	—	700																	○
	X-LOCK用の砥石、ダイヤモンドホイール他先端工具は、アクセサリページをご覧ください。																			
㉑	カップワイヤーブラシ 125、150mmφ用・M14 外径75mm	—	4,700																○	○
㉒	(ツイストタイプ) 180mmφ用・M14 外径100mm	—	10,600																	○
㉓	ベベルワイヤーブラシ 125mmφ用・M14	—	5,100																○	○
㉔	(ツイストタイプ) 180mmφ用・M14	—	4,500																	○
㉕	ハンドプロテクター	—	1,700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
㉖	コネクティビティチップ Bluetooth®接続用	GCY42	4,000			●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	プラスチック製	—	4,200						○	○	○								○	○
㉗	キャリングケース スチール製(410×290×105mm)	—	5,000						○	○	○								○	○
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12.0Ah	ProCORE18V12	45,000	○	○	○	○	○												
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	32,000	○	○	●	○	○												
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	22,000	●	○	○	○	○				●	○	○	○	○				
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	19,000	○	○	○	○	○												
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	11,000	○	○	○	○	○												
バッテリー	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	26,000	○	○	○	○	○												
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	42,000	○	○	○	○	○												
	ProCORE18V4.0,8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S3	53,000	○	○	○	○	○												
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	43,000	○	○	○	○	○												
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	74,000	○	○	○	○	○												
充電器セット	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	29,000	○	○	○	○	○												
	14.4V -18V	GAL 18V-40	11,000									●	○	○	○					
	14.4V -18V ターボ充電	GAL 1880 CV	16,000	●	○	○	○	○											○	○
充電器	14.4V -18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	18,000	○	○	○	○	○												

注釈A: H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能。

# 切断・切削

- 丸のこ
- プランジ丸のこ
- チップソーカッター
- ジグソー
- かな
- トリマー
- セーバーソー
- バンドソー
- ミニカッティンググラインダー
- ミニ研削グラインダー
- ニブラ
- シェア
- 剪定ばさみ
- マルチカッター
- マルチツール(カッター)



## 10.8V GKS 10.8 V-LIH (本体のみ) ¥20,000

- ▶ コードレス丸のこ
- ▶ クラス最大の切込み深さ\*2
- ▶ 正確な切断を実現するアルミベース
- ▶ LEDライト
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ：90°：26.5 mm  
 最大切込深さ：45°：17 mm  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：1,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径：85 mmφ  
 のこ刃取付穴径：20 mmφ  
 質量：1.4kg\*1(バッテリー含む)  
 標準付属品：チップソー 1枚  
 \*1：2.0Ahバッテリー装着時  
 \*2：2021年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(自社調べ、10.8Vクラス)

サイズ (H) 160X(W) 279X(D) 156mm  
 06016A1050 EAN: 3165140759441

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GKS 18V-57H(本体のみ) ¥28,000

- ▶ コードレス丸のこ
- ▶ 2X4材もラクラクカット! 直線切りに便利
- ▶ EMPがモーターを過負荷から保護
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ 作業効率を高めるブレーキ付
- ▶ LEDライト付
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ：0°(90°)：57 mm  
 最大切込深さ：45°：39 mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：3,400 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径：160 ~ 165 mmφ  
 のこ刃取付穴径：20 mmφ  
 使用可能のこ刃厚さ：1.7 mm  
 質量：4.0kg\*1(バッテリー含む)  
 標準付属品：平行ガイド、サンプルチップソー 1枚  
 \*1：5.0Ahバッテリー装着時



★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 243X(D) 218X(W) 346mm

06016A2250 EAN: 3165140869355

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GKS 18V-57-2H(本体のみ) ¥40,000

- ▶ コードレス丸のこ
- ▶ 最大切り込み深さ57mmで 2X4材もラクラクカット! 直線切りに便利
- ▶ 作業効率を高めるブレーキ付
- ▶ EMPがモーターを過負荷から保護
- ▶ ブラシレスモーター採用
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ LEDライト付
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ：0°(90°)：57mm  
 最大切込深さ：45°：41mm  
 最大切込深さ：50°：37mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径：165 mmφ  
 のこ刃取付穴径：20 mmφ  
 使用可能のこ刃厚さ：0.9 ~ 1.8mm  
 質量：2.9kg(本体のみ)  
 標準付属品：平行ガイド、サンプルチップソー1枚、六角レンチ

サイズ (H) 256X(D) 174X(W) 345mm  
 06016C1250 EAN: 4059952610603

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GKS 18V-57-2LH(本体のみ) ¥45,000

- ▶ コードレス丸のこ
- ▶ 左手仕様
- ▶ 最大切り込み深さ57mmで 2X4材もラクラクカット! 直線切りに便利
- ▶ 作業効率を高めるブレーキ付
- ▶ EMPがモーターを過負荷から保護
- ▶ ブラシレスモーター採用
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ LEDライト付
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ：0°(90°)：57mm  
 最大切込深さ：45°：41mm  
 最大切込深さ：50°：37mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径：165 mmφ  
 のこ刃取付穴径：20 mmφ  
 使用可能のこ刃厚さ：0.9 ~ 1.8mm  
 質量：2.9kg(本体のみ)  
 標準付属品：平行ガイド、サンプルチップソー1枚、六角レンチ

サイズ (H) 256X(D) 174X(W) 345mm  
 06016C1150 EAN: 4059952610658

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GKS 18V-68CH(本体のみ) ¥68,000

- ▶コードレス丸のこ
- ▶コード式を超える1,800W相当のハイパワー  
(ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶スマホを繋げて本体の個人情報確認が可能なコネクト対応  
(別売 GCY 42装着時)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ: 0°(90°): 70 mm  
 最大切込深さ: 45°: 49 mm  
 最大切込深さ: 50°: 44 mm  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径: 184 ~ 190 mmφ  
 のこ刃取付穴径: 20 mmφ  
 質量: 4.0kg(本体のみ)

**BITURBO**  
BRUSHLESS

サイズ (H) 211X(D) 289X(W) 397mm



06016B5050 EAN: 3165140931830



本体のみ

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GKS 18V-68GCH(本体のみ) ¥84,000

- ▶コードレス丸のこ
- ▶コード式を超える1,800W相当のハイパワー  
(ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶6段階の回転数設定が可能
- ▶バッテリーの使用時間が最大30%向上するエコモード
- ▶スマホを繋げて機能設定が可能なコネクト対応※別売GCY42装着時
- ▶別売りのガイドレール使用で直線切りも楽々
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ: 0°(90°): 68 mm  
 最大切込深さ: 45°: 49.8 mm  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 2,500 ~ 5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径: 184 ~ 190 mmφ  
 のこ刃取付穴径: 20 mmφ  
 使用可能な刃厚さ: 1.0 ~ 2.0 mm  
 質量: 4.4kg(本体のみ)

**BITURBO**  
BRUSHLESS

サイズ (H) 228X(D) 288X(W) 405mm



06016B5150 EAN: 3165140931892



本体のみ・ケース付

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 238N ¥8,500(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

## 18V GKS 18V-70LH(本体のみ) ¥70,000

- ▶コードレス丸のこ
- ▶左勝手仕様
- ▶コード式1,800W相当のハイパワー  
(ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶EMPがモーターを過負荷から保護
- ▶ブラシレスモーター搭載
- ▶人間工学に基づいたエルゴノミクスデザイン採用
- ▶《バッテリー・充電器別売》



**BITURBO**  
BRUSHLESS

サイズ (H) 291X(D) 207X(W) 420mm



06016B9050 EAN: 4059952578002



本体のみ

最大切込深さ: 0°(90°): 70 mm  
 最大切込深さ: 45°: 49 mm  
 最大切込深さ: 50°: 44 mm  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径: 184 ~ 190 mmφ  
 のこ刃取付穴径: 20 mmφ  
 使用可能な刃厚さ: 1.0 ~ 2.0 mm  
 質量: 4.1kg(本体のみ)  
 標準付属品: 平行ガイド、サンプルチップソー1枚、六角レンチ

## 18V GKT 18V-52GCH(本体のみ) ¥126,000

- ▶コードレスブランチ丸のこ
- ▶コード式を超える1,800W相当のハイパワー  
(ProCORE18V8.0, ProCORE18V12使用時)
- ▶6段階の回転数設定が可能
- ▶バッテリーの使用時間が最大40%向上するエコモード
- ▶スマホを繋げて機能設定が可能なコネクト対応
- ▶別売りのガイドレール使用で直線切りも楽々
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ: 0°(90°): 52 mm  
 最大切込深さ: 45°: 32 mm  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 2,800 ~ 5,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径: 140 mmφ  
 のこ刃取付穴径: 20 mmφ  
 質量: 4.1kg(本体のみ)

**BITURBO**  
BRUSHLESS

サイズ (H) 209X(W) 374X(D) 234mm



06016B4050 EAN: 3165140930710



本体のみ・ケース付

キャリングケース付(プラスチック製)  
L-BOXX 238N ¥8,500(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

## 18V GKM 18V-50H(本体のみ) ¥45,000

- ▶コードレスチップソーカッター
- ▶チップコンテナボックス付
- ▶電子ブレーキ機能
- ▶ソフトスタート機能
- ▶LEDライト、大型フック付
- ▶切断位置マーク(ベースプレート)
- ▶エルゴノミクスデザインの持ちやすいグリップ
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最大切込深さ: 50mm  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数: 4,250 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 のこ刃径: 130 ~ 136 mmφ  
 のこ刃取付穴径: 20 mmφ  
 使用可能な刃厚さ: 1.0 ~ 1.6 mm  
 質量: 2.2kg(本体のみ)  
 標準付属品: 平行ガイド、サンプルチップソー1枚、六角レンチ

サイズ (H) 214X(D) 180X(W) 310mm

06016B8050 EAN: 4059952548326



本体のみ

## 10.8V GST 10.8 V-LIH(本体のみ) ¥21,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶バッテリーをまもるECP機能搭載
- ▶ワンハンドSDSシステム
- ▶オービタル機構
- ▶ブレーキ付き電子無段変速
- ▶LEDライト
- ▶《バッテリー・充電器別売》



能力: 木材: 70mm  
 能力: アルミニウム: 3mm、軟鋼板: 3mm  
 定格電圧: DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 ストローク数: 1,500 ~ 2,800 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 ストローク幅: 18 mm  
 傾斜切断角度: 左右0 ~ 45°  
 質量: 1.5kg\*1(バッテリー含む)  
 標準付属品: T-101D、T-101B 各1本  
 \*1: 2.0Ahバッテリー装着時

サイズ (H) 171X(W) 239mm



06015A1050 EAN: 3165140711494



本体のみ

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

## 18V GST 18V-LISH (本体のみ) ¥43,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶コンパクトボディでハイパワー!
- ▶様々なポジションに対応可能なパレルグリップデザイン
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構
- ▶ダイヤル式電子無段変速
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ有)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



能力: 木材: 120mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 8mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 550 ~ 2,700 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 23 mm

質量: 1.9kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-308BP (非売品)、T-244D、T-144DP 各1本

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 168X(D) 82X(W) 230mm



06015A5151 EAN: 4059952511887



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

## 18V GST 18V-LIBH (本体のみ) ¥43,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶コンパクトボディでハイパワー!
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構
- ▶電子無段変速
- ▶LEDライト
- ▶《バッテリー・充電器別売》



能力: 木材: 120mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 8mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 0 ~ 2,700 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 23 mm

傾斜切断角度: 左右0 ~ 45°

質量: 1.9kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-308BP (非売品)、T-244D、T-144DP 各1本

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 230X(D) 92X(W) 200mm



06015A6151 EAN: 4059952511870



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

## 18V GST 18V-125SH (本体のみ) ¥45,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶コンパクトボディでハイパワー!
- ▶様々なポジションに対応するパレルグリップデザイン
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構、ダイヤル式電子無段変速
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ有)
- ▶《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定

能力: 木材: 125mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 10mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 500 ~ 3,500 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 26 mm

傾斜切断角度: 左右0 ~ 45°

質量: 2.0kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-144D 1本

サイズ (H) 191X(D) 78X(W) 242mm



06015B2050 EAN: 4059952589121



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

## 18V GST 18V-125BH (本体のみ) ¥45,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶コンパクトボディでハイパワー!
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構、ダイヤル式電子無段変速
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ有)
- ▶《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定

能力: 木材: 125mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 10mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 0 ~ 3,500 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 26 mm

傾斜切断角度: 左右0 ~ 45°

質量: 2.0kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-144D 1本

サイズ (H) 208X(D) 78X(W) 215mm



06015B3050 EAN: 4059952589046



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

## 18V GST 18V-155SCH (本体のみ) ¥65,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶様々なポジションに対応するパレルグリップデザイン
- ▶高性能ブレードガイドで精度の高い切断
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構、電子変速機能
- ▶スマホと繋げて更に機能設定可能なコネクト機能内蔵!
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ有)
- ▶《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定

能力: 木材: 155mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 10mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 800 ~ 3,800 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 26 mm

質量: 2.0kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-144DP、T-308BP 各1本

サイズ (H) 181X(D) 82X(W) 244mm



06015B0050 EAN: 4059952545820



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

## 18V GST 18V-155BCH (本体のみ) ¥65,000

- ▶コードレスジグソー
- ▶高性能ブレードガイドで精度の高い切断
- ▶簡単ブレード交換SDSシステム
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶オービタル機構、電子変速機能
- ▶スマホと繋げて更に機能設定可能なコネクト機能内蔵!
- ▶LEDライト(ON/OFFスイッチ有)
- ▶《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定

能力: 木材: 155mm

能力: アルミニウム: 20mm

能力: 軟鋼板: 10mm

定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)

ストローク数: 0 ~ 3,800 min<sup>-1</sup> (回/分)

ストローク幅: 26 mm

質量: 2.0kg (本体のみ)

標準付属ブレード: T-144DP、T-308BP 各1本

サイズ (H) 204X(D) 82X(W) 244mm



06015B1050 EAN: 4059952546001



キャリングケース付(プラスチック製)

L-BOXX 136N ¥6,900 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

本体のみ・ケース付

コード式 **GST 90 BE/N** ¥27,500

- ▶ ジグソー
- ▶ 耐久性・切断速度が大幅アップ
- ▶ ブレードの交換に工具不要
- ▶ 大型レバーのSDSシステム
- ▶ 低振動設計で疲れにくい
- ▶ 電子無段変速
- ▶ オービタル機構
- ▶ 吸じんシステム接続可能



能力：木材：90 mm  
 能力：アルミニウム：20 mm  
 能力：軟鋼板：10 mm  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：650 W  
 ストローク数：500 ~ 3,100 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 ストローク幅：26 mm  
 傾斜切断角度：左右 0 ~ 45°  
 質量：2.6kg  
 コード：2.5m  
 標準付属ブレード：T-144D 1本

**BB-pro Series**

サイズ (H) 206X(W) 248mm  
 カーボンブラシ 2604321944

SDS 変速機構 傾斜切断 吸じんシステム

060158F050 EAN: 3165140529242

ケース付

10.8V **GHO 10.8V-20H (本体のみ)** ¥43,000

- ▶ コードレスかな
- ▶ クラス最軽量\*で最大切削深さ2.0mm
- ▶ ブラシレスモーター採用
- ▶ 切削幅56mm、簡単に深さ調整が可能
- ▶ 替刃は本体に収納可能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切削深さ：2.0mm  
 切削幅：56 mm  
 相じゃくり深さ：17 mm  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：14,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 質量：1.5kg (本体のみ)  
 \*2021年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(自社調べ、10.8Vクラス)

サイズ (H) 104X(D) 100X(W) 242mm

06015A70B0 EAN: 3165140866620

本体のみ

10.8V **GKF 10.8 V-8H (本体のみ)** ¥33,500

- ▶ コードレストリマー (6mmφコレット)
- ▶ 高効率のECモーター (ブラシレスモーター) 採用
- ▶ コンパクトでワンハンド作業OK
- ▶ 操作性バツグンのエルゴノミクスデザイン
- ▶ コードレスだから取り回し楽々
- ▶ ドロップシャットダウン機構
- ▶ 仕上げ面取りに最適
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切削深さ：36 mm  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：13,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 標準付属コレット径：6 mmφ  
 使用可能コレット径：6.0 / 6.35 / 8.0 mm  
 質量：1.3kg\*1 (バッテリー含む)  
 \*1：2.0Ahバッテリー装着時

サイズ (L) 144X(W) 80X(H) 252mm

06016B0051 EAN: 3165140909860

本体のみ

コード式 **GST 160 BCE** ¥63,000

- ▶ 電子スーパージグソー
- ▶ 再始動安全機構
- ▶ ワンハンドSDSシステム
- ▶ デュアルローラーガイド
- ▶ フットプレートSDSシステム
- ▶ 電子無段変速・コンスタントスピード
- ▶ デュアルLEDライト



能力：木材：160 mm  
 能力：アルミニウム：20 mm  
 能力：軟鋼板：10 mm  
 能力：ステンレス：5 mm  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：720 W  
 ストローク数：800 ~ 3,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 ストローク幅：26 mm  
 傾斜切断角度：左右 0 ~ 45°  
 質量：2.3kg  
 コード：4m  
 標準付属ブレード：T-308BP (非売品)、T-244D、T-144DP 各1本

サイズ (H) 218X(W) 231X(D) 80mm  
 カーボンブラシ 2604320918

0601518050 EAN: 3165140959933

ケース付

18V **GHO 18V-LIH (本体のみ)** ¥48,000

- ▶ コードレスかな
- ▶ クラス最軽量のプロモデル\*
- ▶ 簡単に深さ調整が可能
- ▶ 吸じん用にポッシュ製クリーナーとの接続も楽々
- ▶ 簡単に切粉の排出口の左右切替が可能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切削深さ：1.6 mm  
 切削幅：82 mm  
 相じゃくり深さ：8 mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：14,000 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 質量：2.0kg (本体のみ)  
 \*2021年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(自社調べ、18Vクラス)

サイズ (H) 178X(D) 170X(W) 279mm

06015A0300 EAN: 3165140643870

本体のみ・ケース付

10.8V **GSA 10.8 V-LIN** ¥41,000

- ▶ コードレスセーバーソー
- ▶ 2.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 軽量1.2kgのコンパクトボディ
- ▶ ワンタッチでブレード交換可能
- ▶ 電子無段変速



能力：木材：65mm  
 能力：パイプ：50mm  
 能力：軟鋼板：8mm  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 ストローク数：0 ~ 3,000 min<sup>-1</sup> (回/分)  
 ストローク幅：14.5 mm  
 質量：1.2kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分 (空→70%ターボ充電)  
 : 約45分 (空→フル充電)

サイズ (H) 133X(W) 286mm

060164L953 EAN: 3165140913942

ケース・バッテリー2個・充電器付

**18V GSA 18 V-LICH (本体のみ) ¥25,000**

- ▶ コードレスセーバーソー
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶ カウンターバランス装置で振動を低減
- ▶ ワンタッチでブレード交換可能
- ▶ 電子無段変速
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



能力：木材：200mm  
能力：パイプ：100mm  
能力：軟鋼板：16mm  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
ストローク数：0 ~ 3,050 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：21 mm  
質量：2.5 kg \*1 (バッテリー含む)  
\*1：5.0Ahバッテリー装着時

《先端工具別売》

**サイズ (H) 204X(W) 400X(D) 78mm**

**06016A5050 EAN: 3165140818353**

**本体のみ・L-BOXX136N用インレイ付**

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**18V GSA 18V-28H (本体のみ) ¥50,000**

- ▶ コードレスセーバーソー
- ▶ コード式1,100W相当のハイパワー
- ▶ 高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶ ワンタッチでブレード交換可能
- ▶ 解体など高負荷作業に対応
- ▶ オービタル機構、電子無段変速
- ▶ 大型フック標準装備
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》


**BITURBO BRUSHLESS** 《先端工具別売》

**サイズ (H) 96X(W) 456X(D) 170mm**

**06016C0051 EAN: 4059952581507**


能力：木材：230mm  
能力：パイプ：150mm  
能力：軟鋼板：20mm  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
ストローク数：0 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：28 mm  
質量：3.2kg (本体のみ)

**キャリングケース付 (プラスチック製) 本体のみ・ケース付**  
L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付風/本体のみカトン)

**コード式 GSA 1100 E ¥37,500**

- ▶ セーバーソー
- ▶ ハイパワー1,100W
- ▶ ブレード交換は工具不要
- ▶ デュアルLEDライト
- ▶ 電子無段変速



能力：木材：230 mm  
能力：パイプ：150 mm  
能力：軟鋼板：20 mm  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：1,100 W  
ストローク数：0 ~ 2,700 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：28 mm  
質量：3.5kg  
コード：2.5m

《先端工具別売》

**サイズ (H) 160X(W) 460mm**
**カーボンブラシ 1619P04838**

**060164C850 EAN: 3165140508537**

**キャリングケース付 (プラスチック製)**
**18V GSA 18V-LIN GSA 18V-LIH (本体のみ) ¥68,000 ¥39,000**

- ▶ コードレスセーバーソー
- ▶ 5.0Ahバッテリー1個付
- ▶ ワンタッチでブレード交換可能
- ▶ 驚異の切断スピード
- ▶ 電子無段変速



《先端工具別売》

**サイズ (H) 210X(W) 448mm**  
カーボンブラシ 2610943623

**060164J054 EAN: 3165140920261**

**060164J000 EAN: 3165140508940**


能力：木材：250mm  
能力：パイプ：130mm  
能力：軟鋼板：20mm  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
ストローク数：0 ~ 2,400 / 2,700 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：28 mm  
質量：3.4kg (バッテリー含む)  
充電時間：約39分 (空→75%ターボ充電)  
：約65分 (空→フル充電)

**キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー1個・充電器付**  
別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**18V GSA 18V-32N GSA 18V-32NH (本体のみ) ¥120,000 ¥77,000**

- ▶ コードレスセーバーソー
- ▶ 高容量8.0Ahバッテリー1個付
- ▶ コード式に匹敵するハイパワー
- ▶ カウンターバランス装置で振動を低減
- ▶ ワンタッチブレード交換がさらに簡単な大型レバー
- ▶ どんな作業でも操作しやすいエルゴノミクスデザインボディとスイッチ
- ▶ デュアルLEDライト
- ▶ 電子無段変速



《先端工具別売》

**サイズ (H) 482X(W) 101X(D) 218mm**

**0615990L3X EAN: 3165140992572**

**06016A8158 EAN: 3165140951814**


能力：木材：230mm  
能力：パイプ：175mm  
能力：軟鋼板：20mm  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
ストローク数：0 ~ 2,500 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：32 mm  
質量：4.5kg (バッテリー含む)  
充電時間：約68分 (空→80%ターボ充電)  
：約79分 (空→フル充電)

**キャリングケース付 (プラスチック製) ケース・バッテリー1個・充電器付**  
L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付風)

**コード式 GSA 1200 PE ¥45,000**

- ▶ セーバーソー
- ▶ ハイパワー1,200W
- ▶ ブレード交換は工具不要
- ▶ 振動低減機構
  - ① カウンターバランス機構
  - ② バイブレーションコントロール機構
- ▶ デュアルLEDライト
- ▶ 電子無段変速
- ▶ オービタル機構



《先端工具別売》

**サイズ (H) 170X(W) 470mm**
**カーボンブラシ 2610013258**

**060164E250 EAN: 3165140578332**


能力：木材：220 mm  
能力：パイプ：175 mm  
能力：軟鋼板：20 mm  
電源：100V (50-60Hz)  
消費電力：1,200 W  
ストローク数：0 ~ 2,900 min<sup>-1</sup> (回/分)  
ストローク幅：28 mm  
質量：4.1kg  
コード：2.5m

**キャリングケース付 (プラスチック製)**

18V

GCB 18V-63  
GCB 18V-63H (本体のみ)

¥84,000  
¥47,000

- ▶コードレスバンドソー
- ▶5.0Ahバッテリー1個付
- ▶上向き作業もラクラク!  
超コンパクトサイズ
- ▶火花も切粉も飛ばない、  
静かでスピーディーな切断!
- ▶工具不要で簡単ブレード交換
- ▶暗所の作業に威力を発揮、LEDライト



サイズ (H) 255X(D) 200X(W) 355mm

1619JB0276 EAN: 4969655810197



06012A0450 EAN: 3165140998147



最大切断寸法: φ63.5mm  
 定格電圧: DC18V (充電式専用バッテリー)  
 録刃回転速度 (無負荷時): 162m/分  
 録刃寸法 (長さ×幅×厚さ): 733mm×12.7mm×0.35mm  
 質量: 4.0kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約30分 (空→80%ターボ充電)  
 : 約45分 (空→フル充電)

キャリングケース付 (プラスチック製)  
 L-BOXX 238N ¥8,500 (標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー1個・充電器付

コード式 GCB 120 B (バンドソーベース付) ¥115,000

- ▶バンドソー
- ▶850Wのパワフルモーター
- ▶面一切断ポジションを搭載
- ▶火花も切粉も飛ばない、  
静かでスピーディーな切断!
- ▶暗所の作業に威力を発揮、LEDライト



サイズ (H) 642X(W) 716mm

カーボンブラシ 1619PA8872



0601B36051 EAN: 3165140776165



バンドソー本体・バンドソーベース付

最大切断寸法 (ベース無し): 丸パイプφ120mm / 角パイプ120×120mm  
 最大切断寸法 (ベース使用時0°): 丸パイプφ115mm / 角パイプ100×100mm  
 最大切断寸法 (ベース使用時45°): 丸パイプφ50mm / 角パイプ50×50mm  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 850 W  
 回転数: 61~230 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 録刃寸法 (長さ×幅×厚さ): 1,140mm×12.7mm×0.5mm  
 質量: 28.1kg  
 コード: 2.5m

10.8V GWS 10.8V-76H2 (本体のみ) ¥25,000

- ▶コードレスミニ研削グラインダー
- ▶研削作業専用
- ▶軽量コンパクトで作業性抜群
- ▶エルゴノミクスデザイン採用で  
誰でも持ちやすいグリップ
- ▶高効率のブラシレスモーター搭載
- ▶簡単に位置調整が可能な  
一体型研削砥石保護カバー
- ▶安全設計
- ▶《バッテリー・充電器別売》

NEW!



《先端工具別売》

サイズ (H) 85X(D) 105X(W) 180mm



1619JB0195 EAN: 4969655807883



本体のみ

砥石径 (研削): φ76 mm (専用品)  
 定格電圧: DC10.8 V  
 定格回転数: 19,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M5  
 研削砥石取付穴径: φ10 mm  
 質量: 0.5kg (本体のみ)  
 一体型研削砥石カバー (位置調整機能付)  
 標準付属先端工具: 研削砥石×2枚

コード式 GCB 120

¥75,000

- ▶バンドソー
- ▶850Wのパワフルモーター搭載
- ▶面一切断ポジションを搭載
- ▶火花も切粉も飛ばない、  
静かでスピーディーな切断!
- ▶暗所の作業に威力を発揮、LEDライト
- ▶別売のバンドソーベース取付可能



最大切断寸法 (ベース無し): 丸パイプφ120mm / 角パイプ120×120mm  
 最大切断寸法 (ベース使用時0°): 丸パイプφ115mm / 角パイプ100×100mm  
 最大切断寸法 (ベース使用時45°): 丸パイプφ50mm / 角パイプ50×50mm  
 電源: 100V (50-60Hz)  
 消費電力: 850 W  
 回転数: 61~230 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 録刃寸法 (長さ×幅×厚さ): 1,140mm×12.7mm×0.5mm  
 質量: 6.4kg  
 コード: 2.5m

サイズ (H) 260X(W) 515mm

カーボンブラシ 1619PA8872



0601B36050 EAN: 3165140775342



本体のみ

10.8V GWS 10.8V-76H (本体のみ) ¥25,000

- ▶コードレスミニカッティンググラインダー
- ▶切断作業専用
- ▶軽量コンパクトで作業性抜群
- ▶エルゴノミクスデザイン採用で  
誰でも持ちやすいグリップ
- ▶ブラシレスモーター採用
- ▶簡単に位置調整が可能な  
一体型切断砥石保護カバー
- ▶安全設計
- ▶《バッテリー・充電器別売》



《先端工具別売》

サイズ (H) 85X(W) 180X(D) 105mm



06019F2051 EAN: 4059952635484



本体のみ

砥石径 (切断): φ76 mm (専用品)  
 定格電圧: DC10.8 V  
 回転数: 19,500 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 スピンドル径: M5  
 砥石取付穴径: φ10 mm  
 質量: 0.5kg (本体のみ)  
 一体型切断砥石カバー (位置調整機能付)  
 標準付属先端工具: 切断砥石×2枚、カーバイドマルチナイール×1枚



10.8V GSC 10.8 V-LIN2 ¥78,000

- ▶ コードレスシェア
- ▶ 2.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 作業場所を選ばず、軟鋼板1.3mm切断可能
- ▶ 軽量1.4kgコンパクトボディ
- ▶ 4方向を全て使用できる長寿命ブレード
- ▶ 電池残量を3つのLEDで表示
- ▶ ケースはL-BOXX 102Nが標準付属



能力：軟鋼板：1.3 mm  
 能力：ステンレス：0.6 mm  
 能力：アルミニウム：2.0 mm  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 ストローク数：3,600 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 質量：1.4kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分(空→70%ターボ充電)  
 : 約45分(空→フル充電)

サイズ (H) 131X(W) 256mm



0601926154 EAN: 3165140877138



キャリングケース付(プラスチック製)  
 L-BOXX 102N ¥6,500(標準付属品のみ専用のインレイ付属)

ケース・バッテリー1個・充電器付

18V GNA 18V-16EH (本体のみ) ¥110,000

- ▶ コードレスニブラ
- ▶ 作業場所を選ばず、軟鋼板1.6mm切断可能
- ▶ コード式700W相当のハイパワー
- ▶ ブラシレスモーター搭載
- ▶ エルゴノミクスデザインで操作性UP
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ メタルフランジ採用で耐久性UP
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定



能力：軟鋼板：1.6 mm  
 能力：アルミニウム：2.0 mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 パンチ径：5 mm  
 最小切断半径：40 mm  
 ストローク数：1,400 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 質量：1.7kg (バッテリー別)

サイズ (H) 83X(D) 156X(W) 313mm



0601529600 EAN: 4059952634067



本体のみ

10.8V ProPruner (本体のみ) ¥36,500

- ▶ コードレス剪定ばさみ
- ▶ ブラシレスモーター採用でハイパワーを実現
- ▶ 高品質で長寿命なステンレス刃を採用
- ▶ スイッチ操作で簡単切断
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大切断能力(枝径)：25 mmφ<sup>\*1</sup>  
 定格電圧：DC10.8 V  
 1充電当たり：最大4,500カット<sup>\*1 \*2</sup>  
 質量：0.82kg(本体のみ)

サイズ (H) 110X(W) 311X(D) 56mm



06019K1020 EAN: 4059952529073



本体のみ

LEDライト搭載  
 \*1：切断材料によって異なります  
 \*2：3.0Ah使用時

18V GSC 18V-16EH (本体のみ) ¥85,000

- ▶ コードレスシェア
- ▶ 作業場所を選ばず、軟鋼板1.6mm切断可能
- ▶ コード式700W相当のハイパワー
- ▶ ブラシレスモーター搭載
- ▶ エルゴノミクスデザインで操作性UP
- ▶ バッテリーを守るECP機能搭載
- ▶ メタルフランジ採用で耐久性UP
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》

NEW!  
発売予定



能力：軟鋼板：1.6 mm  
 能力：アルミニウム：2.2 mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 最小曲線半径：20 mm  
 ストローク数：3,200 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 質量：1.6kg (バッテリー別)

サイズ (H) 84X(D) 148X(W) 285mm



0601926300 EAN: 4059952609058



本体のみ

10.8V GUS 10.8V-300H (本体のみ) ¥21,000

- ▶ コードレスマルチカッター
- ▶ バッテリーを守るECP機能
- ▶ オートシャープ機能搭載でブレードを自動研磨  
優れた切断能力が持続します
- ▶ シート・布・人工芝・ダンボール・  
皮革などの切断に
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



切断能力：2 ~ 11 mm厚  
 (カーペット、段ボール、皮、PVC等)  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 回転数：700 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
 ブレード直径：59.9 mmφ  
 質量：1.0kg(本体のみ)

《先端工具別売》

サイズ (H) 77X(D) 100X(W) 320mm

06019B2901 EAN: 3165140607414



本体のみ

別売の汎用ケース L-BOXXの設定有り。L-BOXXのページをご覧ください。





**10.8V** **GMF 10.8 V-28** **¥36,500**  
**GMF 10.8 V-28H (本体のみ)** **¥22,000**

- ▶コードレスマルチツール“スターロック”
- ▶1.0kg軽量・コンパクトボディ
- ▶マグネット付きツールホルダーでブレード交換をアシスト
- ▶2.0Ahバッテリー1個付
- ▶高効率のECモーターでパワーアップ
- ▶電子無段変速



取付可能 **STARLOCK**

サイズ (H) 84X(W) 285mm

06018B5050 EAN: 3165140842556

06018B5051 EAN: 3165140899567

定格電圧：DC10.8V (充電式専用バッテリー)  
 振り子振動数：5,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 振り子振動角度：左右1.4°(計2.8°)  
 質量：1.0 kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約35分(空→70%ターボ充電)  
 : 約45分(空→フル充電)  
 標準付属ブレード：AIZ32APB 1本、AVZ93G 1個  
 サンプルサンディングペーパー

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー1個・充電器付

**コード式** **GMF 30-28** **¥25,000**

- ▶マルチツール“スターロックプラス”
- ▶高速振り子振動最大約2万回/分
- ▶マグネット付きツールホルダーでブレード交換をアシスト
- ▶コンスタントスピード
- ▶ハイパワーで快適作業
- ▶過負荷保護装置
- ▶電子無段変速

**BB-pro Series**



取付可能 **STARLOCK** **STARLOCK PLUS**

サイズ (H) 75X(W) 280mm  
 カーボンブラシ 1619P02870

0601237051 EAN: 3165140842693

電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：300 W  
 振り子振動数：8,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 振り子振動角度：左右1.4°(計2.8°)  
 質量：1.5 kg  
 コード：2.5m  
 標準付属アクセサリ：AIZ32APB 1本、AVZ93G 1個  
 サンプルサンディングペーパー

別売の汎用ケース L-BOXXの設置有り。L-BOXXのページをご覧ください。

**コード式** **GMF 50-36** **¥64,000**

- ▶マルチツール“スターロックマックス”
- ▶ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶クラス最大500Wモーター搭載により今までできなかった重作業が可能\*
- ▶コンスタントスピード
- ▶過負荷保護装置
- ▶電子無段変速



取付可能 **STARLOCK** **STARLOCK PLUS** **STARLOCK MAX**

サイズ (H) 85X(W) 290mm  
 カーボンブラシ 160701417X

0601231152 EAN: 3165140854382

電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：500 W  
 振り子振動数：8,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 振り子振動角度：左右1.8°(計3.6°)  
 質量：1.6 kg  
 コード：2.5m  
 標準付属アクセサリ：MAIZ32APB 1本、AVZ93G 1個  
 サンプルサンディングペーパー

\* 2016年9月現在、国内電動工具メーカーにおいて(100V マルチツール)

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース付

**18V** **GMF 18 V-28** **¥70,000**  
**GMF 18 V-28H (本体のみ)** **¥39,000**

- ▶コードレスマルチツール“スターロックプラス”
- ▶ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶LEDライトで確実な作業をアシスト
- ▶EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶高容量6.0Ahバッテリー1個付
- ▶高効率のECモーター
- ▶電子無段変速



取付可能 **STARLOCK** **STARLOCK PLUS**

**STARLOCK PLUS**

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 85X(W) 312mm

06018B6050 EAN: 3165140842631

06018B6051 EAN: 3165140854320

定格電圧：DC18V (充電式専用バッテリー)  
 振り子振動数：8,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 振り子振動角度：左右1.4°(計2.8°)  
 質量：1.6 kg\*1 (バッテリー含む)  
 充電時間\*2：約35分(空→75%ターボ充電)  
 : 約55分(空→フル充電)  
 標準付属アクセサリ：PAIZ32APB 1本、AVZ93G 1個  
 サンプルサンディングペーパー  
 \*1: 2.0Ahバッテリー装着時 \*2: 6.0Ahバッテリー装着時

キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース・バッテリー1個・充電器付

**コード式** **GMF 40-30 (ケース無し)** **¥35,000**  
**GMF 40-30L (ケース[L-BOXX136N]付)** **¥41,000**

- ▶マルチツール“スターロックプラス”
- ▶ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶LEDライトで確実な作業をアシスト
- ▶コンスタントスピード
- ▶ハイパワーで快適作業
- ▶過負荷保護装置
- ▶電子無段変速



取付可能 **STARLOCK** **STARLOCK PLUS**

**STARLOCK PLUS**

サイズ (H) 85X(W) 284mm  
 カーボンブラシ 160701417X

0601231050 EAN: 3165140817080

0601231051 EAN: 3165140854351

電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：400 W  
 振り子振動数：8,000 ~ 20,000 min<sup>-1</sup>(回/分)  
 振り子振動角度：左右1.5°(計3.0°)  
 質量：1.5 kg  
 コード：2.5m  
 標準付属アクセサリ：PAIZ32APB 1本、AVZ93G 1個  
 サンプルサンディングペーパー

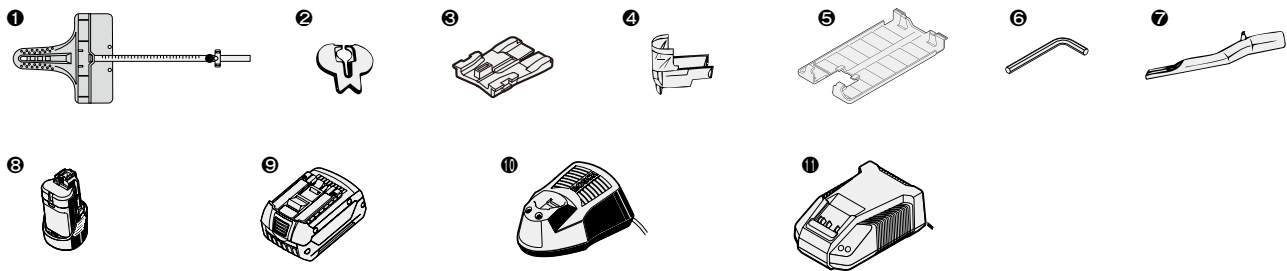
キャリングケース付(プラスチック製) L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のみ専用のインレイ付属) ケース付

**スターロックシステム** **ブレード適合表**

	<b>STARLOCK</b>	<b>STARLOCK PLUS</b>	<b>STARLOCK MAX</b>
<b>スターロック</b>	●	—	—
<b>スターロックプラス</b>	●	●	—
<b>スターロックマックス</b>	●	●	●

GMF 10.8V-28(H)  
 GMF 30-28  
 GMF 40-30  
 GMF 40-30L  
 GMF 18V-28(H)  
 GMF 50-36

# ジグソー用 / セーバーソー用アクセサリ



※イラストは形状見本です。実際と異なる場合がございます。

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名																		
				GST 10.8V-LIH	GST 90BE/N	GST 160BCE	GST 18V-LIBH	GST 18V-LISH	GST 18V-125SH <b>NEW</b>	GST 18V-125BH <b>NEW</b>	GST 18V-138CH <b>NEW</b>	GST 18V-158CV <b>NEW</b>	GSA 10.8V-LIN	GSA 18V-28H <b>NEW</b>	GSA 18V-32N(H)	GSA 18V-LICH	GSA 18V-LIN(H)					
ガイドレール	(長さ 800mm)	FSN800	1 600 Z00 005	10,500																		
	(長さ 1,100mm)	FSN1100	1 600 Z00 006	14,000																		
	(長さ 1,600mm)	FSN1600	1 600 Z00 00F	16,500																		
	(長さ 2,100mm)	FSN2100	1 600 Z00 007	22,000																		
アングルガイド	FSNWAN	1 600 Z00 00A	21,000																			
ジグソー用ガイドレールアダプター	FSNSA	1 600 A00 1FS	2,100																			
ガイドレール用クランプ	FSNKZW	1 600 A00 1F8	8,400																			
ガイドレールコネクタ	FSNVEL	1 600 Z00 009	13,000																			
ガイドレール用エンドキャップ	FSNKK	1 600 Z00 00C	2,200																			
ガイドレール用滑り止めストリップ	FSNHB	1 600 Z00 00E	5,500																			
ガイドレール用保護バンド	FSNSS	1 600 Z00 00D	5,500																			
ガイドレール用キックバックストッパー	FSNRS	1 600 Z00 00M	4,800																			
<b>1</b> 円曲平行ガイド (平行・円曲半径=最大180mm)	—	2 608 040 289	2,500																			<b>1</b>
<b>2</b> (5個入)	—	2 607 010 079	800		<b>A</b>																	<b>2</b>
<b>3</b> バリ止めガイド (5個入)	—	2 601 016 096	1,000																			
(1個入)	—	2 601 016 093	220																			
<b>4</b> 透明防じんカバー (GST 90BE/N用・1個入)	—	1 619 P07 166	40																			<b>4</b>
(GST 10.8V-LIH用・1個入)	—	1 619 P10 583	220																			
透明防じんカバーと吸じんアダプターのセット	—	2 605 510 301	1,700																			
メタルベースプレート	—	2 601 098 123	1,500																			
<b>5</b> プラスチックベースプレート	—	1 619 P07 598	300																			<b>5</b>
<b>6</b> 六角棒レンチ (5mm)	—	1 907 950 006	120																			<b>6</b>
<b>7</b> 吸じんアダプター GST 90BE/N用	—	1 619 P07 167	310																			<b>7</b>
GST 10.8V-LIH用	—	1 619 P10 585	600																			
バッテリー	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000																		
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500																		
<b>8</b> 10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300															<b>B</b>				<b>8</b>
<b>9</b> バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12.0Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000																		
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000																		
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000																		
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000																		
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000																		
NEW 充電器セット	GBA10.8V3.0Ah(1個)+GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000																		
	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000																		
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000																		
	ProCORE18V4.0(8.0)(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S3	1 600 A02 0N8	53,000																		
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000																		
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000																		
充電器	A 1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000																		
	<b>10</b> (在庫僅少) 10.8V ターボ充電	AL 1130 CV	2 607 225 143	9,700																		<b>10</b>
	10.8V ターボ充電	GAL12V-40	1 600 A01 9R6	11,000																		
	14.4V-18V	GAL18V-40	1 600 A01 9RM	11,000																		
<b>11</b>	14.4V-18V ターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000																		<b>11</b>
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000																		

注釈A：標準付属は1個 注釈B：標準付属は2個 注釈C：H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能 注釈D：ジグソーで使用する場合は、ジグソー用ガイドレールアダプターが必要です。

# 丸のこ・チップソーカッター・バンドソー用アクセサリ

● 標準付属 ○ 適合可能

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名																
				GKS 10.8V-LIH	GKS 18V-5TH	GKS 18V-5TH NEW	GKS 18V-5TH NEW	GKS 18V-680CH	GKS 18V-680CH	GKS 18V-70UH NEW	GKT 18V-320CH	GMM 18V-50H NEW	GCB 18V-63H	GCB 120	GCB 120 B					
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	○															
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500	○															
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	○															
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
NEW バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000	○															
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V4.0,8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S3	1 600 A02 0N8	53,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
NEW 充電器セット	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000	○															
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000	○															
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コネクティビティチップ	Bluetooth 接続用	GCY42	1 600 A01 6NJ	4,000																
	丸のこ平行ガイド (平行・円曲半径 = 最大 180mm)	---	2 608 040 289	2,500	○															
NEW NEW 平行ガイド	---	---	1 619 P11 536	2,000	○	○	○													
	---	---	2 610 955 166	800		●	○													
	---	---	1 608 190 007	2,500		○	○													
	---	---	1 619 PA9 720	330																●
ガイドレール	長さ 800mm	FSN800	1 600 Z00 005	10,500																
	長さ 1,100mm	FSN1100	1 600 Z00 006	14,000																
	長さ 1,600mm	FSN1600	1 600 Z00 00F	16,500																
	長さ 2,100mm	FSN2100	1 600 Z00 007	22,000																
	アングルガイド	FSNWAN	1 600 Z00 00A	21,000																
ガイドレール用クランプ	FSNKZW	1 600 A00 1F8	8,400																	
ガイドレールコネクタ	FSNVEL	1 600 Z00 009	13,000																	
ガイドレール用エンドキャップ	FSNKK	1 600 Z00 00C	2,200																	
ガイドレール用滑り止めストリップ	FSNHB	1 600 Z00 00E	5,500																	
ガイドレール用保護バンド	FSNSS	1 600 Z00 00D	5,500																	
ガイドレール用キックバックストッパー	FSNRS	1 600 Z00 00M	4,800																	
丸のこ刃	85mm φ	---	1 619 P11 768	2,500	●															
その他の丸のこ刃については、P128のアクセサリページをご覧ください。																				
バンドソー替刃	(18山、2本入り)	---	2 608 649 000	4,100																●A
	(24山、2本入り)	---	2 608 649 001	4,100																○
	(14山、3本入り)	---	2 608 649 002	13,900																○
	(18山、3本入り)	---	2 608 649 003	13,900																●A ●A
	(24山、3本入り)	---	2 608 649 004	13,900																○
バンドソーベース	GCB120BASE	1 600 A00 1XR	51,000																○	
L型レンチ (13mm)	---	---	市販品																●	
六角棒レンチ (4mm)	---	---	市販品		●														●	
(刃の交換用)	(5mm)	---	1 907 950 006	120		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	(8mm)	---	---	市販品															●	
		---	---	市販品															●	

注釈 A: 標準付属は 1 本

# ニブラ・シェア・トリマー・マルチカッター・カッティンググラインダー・ 剪定ばさみ・かん用アクセサリ

● 標準付属 ○ 適合可能

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名																
				GBA10.8V-3.0Ah NEW	GSC10.8V-LIN2	GSC18V-4.0Ah NEW	GNF10.8V-8H	GUS10.8V-3.0Ah	GWS10.8V-7.6H NEW	GWS10.8V-7.6H NEW	ProTuner NEW	GHO10.8V-20H	GHO18V-LIH							
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	●															
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 27B	9,500	○															
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	○															
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000	○															○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000	○															○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000	○															○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000	○															○
スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000	○															○	
NEW バッテリー 充電器セット	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	○															○
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	○			○												○
	ProCORE18V4.0,8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S	1 600 A02 0N8	53,000	○			○												○
	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000	○			○												○
充電器	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	○			○												○
	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000	○			○												○
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000		○														○
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000		●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
六角棒レンチ (刃の交換用)	14.4V-18V ターボ充電	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	○			○												○
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	○			○												○
	14.4V-18V ターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000	○			○												○
パンチ	(2.5mm)	市販品																		●
	(3mm)	市販品	1 907 950 004	330	●	○														●
ダイ	(4mm)	市販品																		
			2 608 639 027	2,600	●															
ブレード			2 608 639 028	4,300	●															
	(上刃・下刃共通)		2 608 635 243	3,600		●	●													
すき間調整ゲージ			2 607 970 001	950		○	○													
コレットナット セット	6mm φ		2 608 570 133	1,200					●											
	6.35mm φ		2 608 570 142	1,200					○											
	8mm φ		2 608 570 134	1,200					○											
マルチカッター替刃			1 619 PA2 338	2,820						●										
NEW EXPERT カーバイドマルチホイール (GWS10.8V-76H用) 76mm φ			2 608 901 196	2,400								●								
NEW 切断砥石 (GWS10.8V-76H用) 76mm φ x1.0mm (5枚入り)			2 608 601 520	1,400								●B								
NEW EXPERT ダイヤモンドホイール (磁器タイル用) (GWS10.8V-76H用) 76mm φ			2 608 900 652	3,200								○								
NEW 研削砥石 (GWS10.8V-76H2用) 76mm φ (2枚入り)			2 608 601 705	1,200									●							
NEW 固定用クランプボルト (GWS10.8V-76H/H2用)			2 608 000 633	500								●	●							
NEW 剪定ばさみのブレード交換はボッシュサービスセンターで作業対応となります。詳しくは直接お問合せください。(P163参照)																				○
超硬かな刃 (2本入り)			2 608 000 672	1,000																●
吸じんアダプター (GHO10.8V-20H用)			2 608 635 350	2,500																●A
吸じん袋 (GHO 18V-LIH用)			2 608 000 674	1,000																○
平行ガイド (GHO 18V-LIH用)			2 607 000 102	2,300																○
平行・角度ガイド (GHO 18V-LIH用)			2 607 001 077	6,600																○
相じゃくり深さガイド (GHO 18V-LIH用)			2 605 411 035	4,800																○
			2 607 000 073	500																○

注釈 A: 標準付属は 1 本 注釈 B: 標準付属は 2 枚

# マルチツール用アクセサリ スターロックシステム

● 標準付属 ○ 適合可能

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名					
				GMF-10.8V-28(H) (*3)	GMF 30-28	GMF 40-30	GMF 40-30L	GMF 50-36	GMF-18V-28(H) (*4)
スターロックブレード	STARLOCK			○	○	○	○	○	○
スターロックプラスブレード	STARLOCK PLUS			○	○	○	○	○	○
スターロックマックスブレード	STARLOCK MAX						○		
ラバーパッド (*1)	AVZ93G	2 608 662 886	1,900	●	●	●	●	●	●
サンディングプレート	AUZ70GN	2 608 662 887	3,900	○	○	○	○	○	○
	#60 5枚入り P60AUZ70G	1 619 JC0 523	1,300	○	○	○	○	○	○
	#80 5枚入り P80AUZ70G	1 619 JC0 524	1,300	○	○	○	○	○	○
サンディングプレート用ペーパー	#120 5枚入り P120AUZ70G	1 619 JC0 525	1,300	○	○	○	○	○	○
	#180 5枚入り P180AUZ70G	1 619 JC0 526	1,300	○	○	○	○	○	○
	#240 5枚入り P240AUZ70G	1 619 JC0 527	1,300	○	○	○	○	○	○
吸じんアダプター (*2)	—	2 608 000 636	3,500	○	○	○	○	○	○
深さゲージ	GMF-DSG	2 608 000 590	3,300	○	○	○	○	○	○
	10.8V リチウムイオン 2.0Ah A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	● A					
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 27B	9,500	○					
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	○					
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン12Ah ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000						○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000						○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000						○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000						○
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000						○
NEW	GBA10.8V3.0Ah(1個)+GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	○					
	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6						○
バッテリー	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ						○
	ProCORE18V4.0,8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V48S	1 600 A02 0N8						○
NEW	充電器セット	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138					○
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT						○
	A 1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040						○
	10.8V GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000	○					
充電器	10.8V ターボ充電 GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000	○					
	14.4V-18V GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000						○
	14.4V-18Vターボ充電 GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000						○
	14.4V-18Vターボ充電 GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000						● A
キャリングケース	標準付属品のみ専用のインレイ付属	L-BOXX 136N	1 600 A01 2G0	6,900	● A	○	○	●	● A

\*1 : 装着するペーパーは、マルチツール用ペーパー(P133)をご使用ください。  
 \*2 : ラバーパッドを使用して木材を研磨する際、吸じんアダプターを介してボッシュマルチクリーナーと接続することにより、粉じんの無いクリーンな作業が可能となります。  
 \*3 : 充電器AL1130CVが標準付属です。(本体のみには付属しません)  
 \*4 : 6.0Ahバッテリー A1860LIBが標準付属です。(本体のみには付属しません)

注釈A : H(本体のみ)には付属しません。取り付け可能

# クリーナー・ライト・その他

- クリーナー
- マルチクリーナー
- マルチ集じん機
- ブロワ
- ホットエアガン
- コーキングガン
- リベッター
- ライト
- 投光器
- USBアダプター
- 現場ラジオ
- ヒートジャケット
- ヒートベスト
- ヒートパーカー



4 クリーナー・ライト・その他

**10.8V** **GAS 10.8V-LIH (本体のみ)** **¥9,000**

- ▶コードレスクリーナー
- ▶リチウムイオン10.8V
- ▶軽量・コンパクトデザインで狭い場所でも取り回し良好!
- ▶高効率マイクロフィルター搭載
- ▶(バッテリー・充電器別売)



風量: 0.9 m<sup>3</sup>/min  
 真空度: 45 ヘクトパスカル  
 定格電圧: DC10.8V (充電式専用バッテリー)  
 集じん容量: 350 mL  
 連続作業時間\*1: 約15分  
 質量: 0.9kg (2.0Ahバッテリー含む)  
 \*1: 2.0Ahバッテリー装着時  
 ご注意: 可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

※バッテリーを装着してない写真です。

サイズ (L) 273X(W) 77X(H) 170mm

06019E3050 EAN: 3165140814737

本体のみ

**18V** **GAS 18V-1N**  
**GAS 18V-1H (本体のみ)** **¥41,000**  
**¥18,000**

- ▶コードレスクリーナー
- ▶ハイパワー18V
- ▶2ステージローテーションエアフローで吸引力が持続
- ▶5.0Ahバッテリー1個付
- ▶お手入れカンタン! ダストカップ部水洗いOK!
- ▶エルゴノミクスデザインで操作性抜群
- ▶ワンタッチでゴミ捨て可能



風量: 0.6 m<sup>3</sup>/min  
 真空度: 60 ヘクトパスカル  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 集じん容量: 700 mL  
 連続作業時間: 約7分/Ah  
 質量: 1.8kg (バッテリー含む)  
 充電時間: 約30分 (空→80%ターボ充電)  
 約45分 (空→フル充電)  
 ご注意: 可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

サイズ (L) 440X(W) 180X(H) 110mm

5.0Ah LITHIUM ION BATTERY

1619JB0105 EAN: 4969655805360

06019C6250 EAN: 3165140910170

バッテリー1個・充電器付

**18V** **GAS 18V-10LPH (本体のみ)** **¥30,500**

- ▶コードレスマルチクリーナー
- ▶乾湿両用タイプ
- ▶ローテーションエアフローで吸引力が持続
- ▶キャスター、ショルダーベルト、ノズルアダプター、新型床用ノズルを標準付属のプレミアムキット
- ▶バッテリー残量表示ランプ
- ▶(バッテリー・充電器別売)



HEPA フィルター搭載

風量: 1.32 m<sup>3</sup>/min  
 真空度: 90 ヘクトパスカル  
 定格電圧: DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 集じん容量: 10 L (一般ゴミ)、6 L (液体)  
 連続作業時間: 4分/Ah  
 質量: 5.3kg (本体のみ)  
 ご注意: 可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

サイズ (H) 360X(D) 320X(W) 280mm

06019C6352 EAN: 4059952508597

本体のみ



コード式 **GAS 10** **¥33,000**

- ▶ マルチ集じん機PRO
- ▶ 乾湿両用タイプ
- ▶ 帯電防止ホース、帯電防止パイプ
- ▶ ブロワとしても使える1台2役\*
- ▶ フィルター清掃スイッチ
- ▶ 一般家庭用ポリ袋が使用可能

\*ブロワ使用時は別売専用ホース(1607000EC3)をご使用ください。



風量：2.0 m<sup>3</sup>/min  
真空度：220 ヘクトパスカル  
電源：100V(50-60Hz)  
消費電力：1,100 W  
吸じん容量：10 L (一般ゴミ)、8 L (液体)  
質量：6.0kg (ホース含む)  
コード：5m  
ご注意：可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

サイズ (L) 360X(W) 290X(H) 440mm  
カーボンブラシ 1619PA7344



06019E5050 EAN: 3165140786508



コード式 **GAS 10 PS** **¥45,000**

- ▶ マルチ集じん機PRO
- ▶ 乾湿両用タイプ
- ▶ 電動工具(1,050Wまで)との運動コンセント付
- ▶ ノズルアダプター(吸じんシステム用)付
- ▶ 帯電防止ホース、帯電防止パイプ
- ▶ ブロワとしても使える1台2役\*
- ▶ フィルター清掃スイッチ
- ▶ 一般家庭用ポリ袋が使用可能

\*ブロワ使用時は別売専用ホース(1607000EC3)をご使用ください。



風量：2.0 m<sup>3</sup>/min  
真空度：220 ヘクトパスカル  
電源：100V(50-60Hz)  
消費電力：1,100 W  
吸じん容量：10 L (一般ゴミ)、8 L (液体)  
質量：6.0kg (ホース含む)  
コード：5m  
ご注意：可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

サイズ (L) 360X(W) 290X(H) 440mm  
カーボンブラシ 1619PA7344



06019E5150 EAN: 3165140786560



コード式 **GAS 25** **¥97,000**

- ▶ マルチ集じん機PRO
- ▶ 乾湿両用タイプ
- ▶ 電動工具(820Wまで)との運動コンセント付
- ▶ フィルターの目詰りを防ぐプラスクリーンシステム
- ▶ 水位感知センサー付



風量：3.7 m<sup>3</sup>/min  
真空度：248 ヘクトパスカル  
電源：100V(50-60Hz)  
消費電力：1,100 W  
吸じん容量：20 L (一般ゴミ)、16 L (液体)  
質量：12.7kg (ホース含む)  
コード：8m  
ご注意：可燃性、発火性のゴミや液体は絶対に吸入しないでください。

サイズ (H) 570X(W) 400mm  
カーボンブラシ 1609203L60



0601979138 EAN: 3165140297974



**18V** **GBL 18V-120H(本体のみ)** **¥12,000**

- ▶ コードレスブロワ
- ▶ 最大風量2.0m<sup>3</sup>/分
- ▶ 豊富な標準付属品で、多様な作業に対応
- ▶ ケミカルアンカーの下穴清掃に最適
- ▶ 高速・低速の2段切り換え
- ▶ 軽量・コンパクトで抜群の操作性
- ▶ (バッテリー・充電器別売)



風量：低速時:1.5 m<sup>3</sup>/min  
風量：高速時:2.0 m<sup>3</sup>/min  
風速：低速時:55 m/s(m/秒)  
風速：高速時:75 m/s(m/秒)  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
回転数：低速時:13,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
回転数：高速時:17,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
質量：1.0kg (本体のみ)



サイズ (H) 205X(W) 523mm

06019F5150 EAN: 3165140835848



本体のみ

コード式 **GBL 800 E** **¥14,000**

- ▶ ブロワ
- ▶ クラス最強800Wモーター
- ▶ 最大風量4.5m<sup>3</sup>/分
- ▶ 最大風圧7.2キロパスカル
- ▶ 作業に応じて風量を調整可能



風量：4.5 m<sup>3</sup>/min  
風圧：0 ~ 7.2kPa  
電源：100V(50-60Hz)  
消費電力：800 W  
回転数：0 ~ 16,000 min<sup>-1</sup>(回転/分)  
質量：1.8kg  
コード：4m



サイズ (H) 214X(W) 231mm  
カーボンブラシ 1604321129



0601980450 EAN: 3165140468282



**18V** **GHG 18V-50H (本体のみ)** **¥26,000**

- ▶コードレスホットエアガン
- ▶6秒以内で300℃到達の高速加熱\*
- ▶300℃ / 500℃の2段階の温度設定\*
- ▶LEDライト付き
- ▶握りやすいソフトラバーグリップ
- ▶《バッテリー・充電器別売》



温度：300℃ / 500℃\*  
 風量：最大：175 L/分  
 定格電圧：DC18 V  
 温度測定精度：ノズル出口±10%  
 連続作業時間\*：約2.4分 / Ah  
 (300℃設定時) 約2.6分 / Ah (ProCORE18V8.0/12使用時)  
 質量：0.59kg (本体のみ)  
 \*ノズル出口の最高到達温度です  
 作業環境により変動する場合があります  
 必ず4.0Ah以上のバッテリーで使用ください  
 ProCORE18V8.0/12Ahバッテリーでの使用推奨

サイズ (H) 209X(W) 183X(D) 77mm  
 06012A6500 EAN: 4059952586687  
  
 本体のみ



**コード式** **GHG 23-66** **¥40,000**

- ▶ホットエアガン(熱風機)
- ▶設定温度を液晶ディスプレイで表示
- ▶熱処理が必要なあらゆる作業に
- ▶4件までのメモリ機能



温度：50 ~ 600℃ (10℃単位調整可能)  
 風量：100 ~ 350 L/分  
 電源：100V (50-60Hz)  
 消費電力：1,300 W  
 温度測定精度：ノズル出口±10%  
 温度測定精度：ディスプレイ±5%  
 ディスプレイ作動温度：-20 ~ +70℃  
 質量：1.0kg  
 コード：1.7m  
 キャリングケース付(プラスチック製)

サイズ (H) 201X(W) 245X(D) 86mm  
  
 06012A6350 EAN: 3165140889506  
  
 本体のみ

**18V** **GCG 18V-310H (本体のみ)** **¥53,000**

- ▶コードレスコーキングガン
- ▶ダイヤル式9段階の送り速度調整
- ▶3.5kNの押し出し力と  
 毎秒8mmまでの送り速度調整で、  
 エアの巻き込みの少ない均一な充填が可能
- ▶オートリバース機能搭載で液だれを防止
- ▶《バッテリー・充電器別売》



最大送り速度：8 mm/s  
 押し出し力：3.5 kN  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 使用可能カートリッジ：300 ml 仕様(外径50mm)  
 質量：2.0kg(本体のみ)

サイズ (H) 252X(D) 81X(W) 492mm  
 06019C4100 EAN: 3165140708968  
  
 本体のみ

**18V** **GRG 18V-16C** **¥180,000**  
**GRG 18V-16CH (本体のみ)** **¥135,000**

- ▶コードレスリベット
- ▶ブラインドリベット専用
- ▶5.0Ahバッテリー2個付き
- ▶高効率ECモーター(ブラシレスモーター)採用
- ▶AUTO搭載で作業効率UP
- ▶ユーザーインターフェイス
- ▶スマホと繋げて任意のリベット本数が  
 設定可能なコネク機能内蔵!



能力：リベット径 3.0 mmφ ~ 6.4 mmφ  
 最大引き力：16,000 Nm  
 最大ストローク量：25mm  
 定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
 質量：2.2kg (バッテリー含む)  
 充電時間：約60分(空→80%ターボ充電)  
 約70分(空→フル充電)  
 \*リベットは、市販品をご利用願います

サイズ (H) 243X(D) 67X(W) 290mm  
  
 06019K5051 EAN: 4059952606767  
  
 06019K5050 EAN: 4059952570518  
  
 ケース・バッテリー2個・充電器付





## 10.8V GLI 10.8V-300 (本体のみ) ¥6,800

- ▶コードレスライト
- ▶1W LED 6灯採用で、300ルーメンの明るさ
- ▶バッテリーをまもるECP機能搭載
- ▶丈夫な金属製フック付(収納可能)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



丈夫な金属製フック  
釘やパイプ、ドアノブ等に  
引っ掛けて使用する  
ことができます。



光源：1 W LED × 6個  
光束：300ルーメン  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間\*1：約360分  
質量：0.4kg (2.0Ahバッテリー含む)  
\*1：2.0Ahバッテリー装着時

サイズ (H) 185X(W) 48X(D) 48mm

06014A1050 EAN: 3165140900737



本体のみ

## 10.8V GLI DECI LED (本体のみ) ¥11,000

- ▶コードレスライト
- ▶1W LED 10灯採用で、330ルーメンの明るさ
- ▶明るさ2段階調整
- ▶8段階角度調整(0~200°)
- ▶三脚取付用1/4インチネジ穴付き
- ▶マグネットにより金属面への貼り付け可能
- ▶大型メタルクリップによりひっかけて使用可能
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：1 W LED × 10個  
光束：330ルーメン  
定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間\*1：約360分  
質量：0.5kg (2.0Ahバッテリー含む)  
\*1：2.0Ahバッテリー装着時

サイズ (H) 139X(W) 50X(D) 68mm

06014A0000 EAN: 3165140741750



本体のみ

## 18V GLI 18V-300 (本体のみ) ¥7,300

- ▶コードレスライト LED
- ▶1W LEDを6灯採用で、300ルーメンの明るさ
- ▶5段階の角度調整
- ▶収納可能な金属製フックで、引っ掛けて使用可能
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：1 W LED X 6個  
光束：300ルーメン  
定格電圧：DC18 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間：約300分/Ah  
5.0Ahバッテリー使用時  
約25時間の連続点灯  
質量：0.3kg (本体のみ)

サイズ (H) 163X(D) 78X(W) 106mm

06014A1100 EAN: 3165140876193



本体のみ

## 18V GLI VARI LED (本体のみ) ¥7,800

- ▶コードレスライト LED
- ▶リチウムイオン18V、14.4V両対応
- ▶1W LEDを3灯採用で、420ルーメンの明るさ
- ▶スポットモード/ワークモードに照射範囲切替可能
- ▶5段階の角度調整
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：1 W LED X3  
光束：420ルーメン  
定格電圧：DC18 V / DC14.4 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間：約135分/Ah  
質量：0.3kg (本体のみ)

サイズ (H) 166X(W) 66X(D) 45mm

0601443400 EAN: 3165140600422



ベルトホチ付(布製)

本体のみ・ホチ付

## 18V GLI 18V-1200C (本体のみ) ¥20,000

- ▶コードレス投光器
- ▶リチウムイオン18V、14.4V両対応
- ▶抜群の明るさ1,200ルーメン
- ▶スマホと繋がるコネク機能、タイマー設定、リモートON/OFF、照度調整(2段階)が可能
- ▶三脚に取付可能(1/4インチ取付穴径)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：LED  
光束：照度弱:800ルーメン / 照度強:1,200ルーメン  
定格電圧：DC18 V / DC14.4 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間：照度弱:約130分/Ah、照度強:約80分/Ah  
使用可能温度：0°C ~ +45°C  
保管可能温度：-20°C ~ +50°C  
質量：1.5kg (本体のみ)  
防塵・防水性能：IP64

サイズ (H) 205X(W) 215X(D) 135mm

06014467B0 EAN: 3165140901246



本体のみ

## 18V GLI 18V-1900 (本体のみ) ¥20,000

- ▶コードレス投光器
- ▶リチウムイオン18V、14.4V両対応
- ▶抜群の明るさ1,900ルーメン
- ▶2段階の明るさ調整
- ▶5段階の角度調整
- ▶三脚に取付可能(5/8インチ取付穴径)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：LED  
光束：照度弱:1,000ルーメン / 照度強:1,900ルーメン  
定格電圧：DC18 V / DC14.4 V (充電式専用バッテリー)  
連続点灯時間：照度弱:約100分/Ah、照度強:約50分/Ah  
使用可能温度：0°C ~ +45°C  
保管可能温度：-20°C ~ +50°C  
質量：1.6kg (本体のみ)

サイズ (H) 292X(W) 187X(D) 69mm

0601446450 EAN: 3165140842464



本体のみ



動画でチェック

**18V** **GLI 18V-2200C (本体のみ)** **¥28,500**

- ▶コードレス投光器
- ▶リチウムイオン18V、14.4V両対応
- ▶抜群の明るさ2,200ルーメン
- ▶スマホと繋がるコネク機能、タイマー設定、リモートON・OFF、照度調整(2段階)が可能
- ▶三脚に取付可能(5/8インチ取付穴径)、《バッテリー・充電器別売》



光源：LED  
 光束：照度弱:950ルーメン / 照度強:2,200ルーメン  
 定格電圧：DC18 V / DC14.4 V (充電式専用バッテリー)  
 連続点灯時間：照度弱:約95分/Ah、照度強:約40分/Ah  
 使用可能温度：0℃ ~ +45℃  
 保管可能温度：-20℃ ~ +50℃  
 質量：1.6kg(本体のみ)  
 防塵・防水性能：IP64

サイズ (H) 292X(W) 187X(D) 69mm



0601446550 EAN: 3165140978262



本体のみ

**18V** **GLI 18V-4000C (本体のみ)** **¥45,000**

- ▶コードレス投光器
- ▶抜群の明るさ4,000ルーメン
- ▶スマホと繋がるコネク機能、タイマー設定、リモートON・OFF、照度調整(3段階)が可能
- ▶三脚に取付可能(5/8インチ取付穴径)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：LED  
 光束：照度弱:1,000ルーメン  
 照度中:2,000ルーメン  
 照度強:4,000ルーメン  
 定格電圧：DC18 V(充電式専用バッテリー)  
 連続点灯時間：照度強:約30分/Ah  
 12Ahバッテリー使用時:約6時間 点灯  
 使用可能温度：-20℃ ~ +50℃  
 保管可能温度：-20℃ ~ +50℃  
 質量：2.0kg(本体のみ)

サイズ (H) 240X(D) 182X(W) 230mm



0601446800 EAN: 3165140976411



本体のみ

**18V** **GLI 18V-10000C (本体のみ)** **¥66,000**

- ▶コードレス投光器
- ▶驚異の明るさ10,000ルーメン
- ▶スマホと繋がるコネク機能、タイマー設定、リモートON・OFF、照度調整(3段階)が可能
- ▶三脚に取付可能(5/8インチ取付穴径)
- ▶《バッテリー・充電器別売》



光源：LED  
 光束：照度弱:1,000ルーメン  
 照度中:5,000ルーメン  
 照度強:10,000ルーメン  
 定格電圧：DC18 V(充電式専用バッテリー)  
 連続点灯時間：照度強:約13分/Ah  
 12Ahバッテリー使用時:約2.5時間 点灯  
 使用可能温度：-20℃ ~ +50℃  
 保管可能温度：-20℃ ~ +50℃  
 質量：2.0kg(本体のみ)

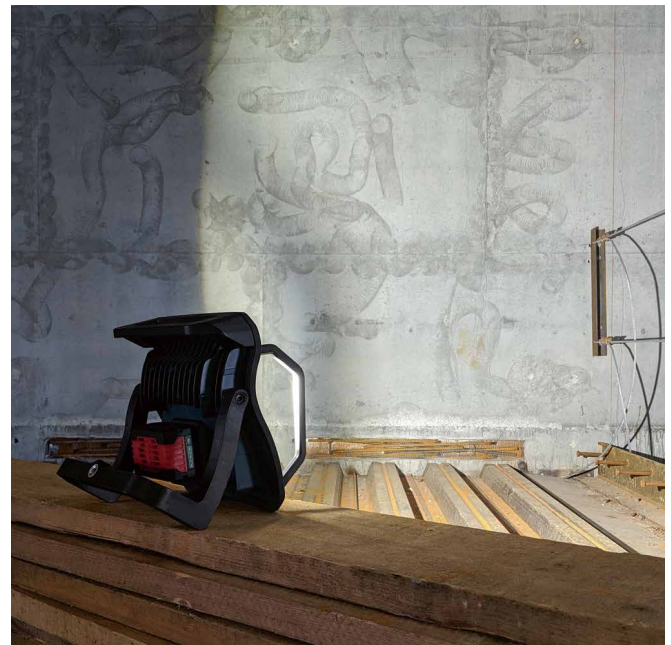
サイズ (H) 304X(D) 216X(W) 294mm



0601446900 EAN: 3165140976442



本体のみ



**10.8V** **GAA 10.8V-21 (本体のみ)** **¥5,800**

- ▶コードレスUSBアダプター
- ▶2.1Aの出力電流
- ▶ベルトフック付
- ▶ポッシュヒートジャケット・ベスト・パーカーの電源コネクター差込口付
- ▶《バッテリー・充電器別売》



USBポート出力\*1：DC5.0V / 2.1A  
 定格電圧：DC10.8 V (充電式専用バッテリー)  
 USBケーブル最大許容長さ：1.5 m  
 充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 使用可能温度範囲\*2：-20℃ ~ +50℃  
 保管可能温度範囲：-20℃ ~ +50℃  
 質量：0.08kg(本体のみ)



サイズ (H) 58X(D) 47X(W) 99mm

061880007C EAN: 3165140937429



本体のみ

**18V** **GAA 18V-24 (本体のみ)** **¥4,200**

- ▶コードレスUSBアダプター
- ▶リチウムイオン18V、14.4V両対応
- ▶ポッシュヒートテックジャケットの電源コネクター差込口付
- ▶USBポート2個搭載
- ▶ベルトフック付
- ▶《バッテリー・充電器別売》



USBポート出力\*1：USB機器1台使用時 DC5.0V/2.4A  
 USBポート出力\*1：USB機器2台使用時 DC5.0V/1.2A  
 定格電圧：DC18 V / DC14.4 V (充電式専用バッテリー)  
 ヒーターポート出力\*2：DC12V/2.2A(ポッシュHEAT+JACKET用)  
 USBケーブル最大許容長さ：1.5m  
 充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 使用可能温度範囲\*3：-10℃ ~ +50℃  
 保管可能温度範囲：-10℃ ~ +50℃  
 質量：0.13kg(本体のみ)

サイズ (H) 40X(W) 71X(D) 98mm

1600A00J66 EAN: 3165140860864



本体のみ

\*1：実際の出力電流は使用するUSB機器によって変わります。  
 \*2：実際の出力電流はHEAT+JACKETの温度設定によって変わります。  
 \*3：0℃以下の環境では、設計上の十分な機能を発揮できないことがあります。

**18V**

コード式

**GPB 18V-2C****¥31,500**

- ▶ 現場ラジオ
- ▶ コンパクトながら高音質サウンド
- ▶ 現場向けに衝撃吸収性の高い六角形デザインと高耐久のハンドルを搭載
- ▶ 回転可能な金属フック付
- ▶ 付属のACアダプターにより100Vでの使用可能
- ▶ Bluetoothによるワイヤレススピーカー機能
- ▶ 携帯電話を介したスピーカーフォン機能
- ▶ USBポートによる充電機能

**NEW!**

受信範囲：AM 522 ~ 1710 kHz、FM 76 ~ 108 kHz  
Bluetooth5.0対応 (受信範囲：2402 ~ 2480 MHz)

端子：AUXイン × 1、USBポート × 1

USBポート出力：DC5.0V / 1.2A

電源：AC100 V (50-60Hz) /  
DC18 V (充電式専用バッテリー)

防塵・防水性能：IP54

質量：2.6kg

標準付属品：ACアダプター、AUXケーブル

サイズ (H) 154X(D) 176X(W) 348mm



06014A3050 EAN: 4059952556154



本体のみ



4

クリナー・ライト・その他

**18V**

コード式

**GPB 18V-5C****¥80,000**

- ▶ 現場ラジオ
- ▶ 360°全方向へ、パワフルなサウンド
- ▶ 補強用フレームによって優れた堅牢性を実現
- ▶ 100V電源コードでも、別売18Vバッテリーでも使える
- ▶ Bluetooth、FM、AUXなど、様々な方式に対応
- ▶ 付属の電源コンセント(最大10A、最大合計1,000W)
- ▶ 活用で電機機器の使用が可能
- ▶ 豊かな低音を実現する一体型のサブウーファー(20W)と計20Wの4つのスピーカーを搭載

**NEW!**

受信範囲：AM 522 ~ 1710 kHz、FM 76 ~ 108 kHz  
Bluetooth5.0対応 (受信範囲：2402 ~ 2480 MHz)

アンプ：定格出力4×5W

入力端子：AUX × 1

出力端子：USBポート × 1 (2.1Ah)、

AC100Vコンセント × 2 (最大10A、最大合計1,000W)

電源：AC100 V (50-60Hz) /  
DC18 V (充電式専用バッテリー)

防塵・防水性能：IP54

質量：8.8kg

電源コード：3m

標準付属品：AUXケーブル

サイズ (H) 341X(D) 368X(W) 351mm



06014A4050 EAN: 4059952559490



本体のみ



10.8V  
18V

## GHJ 10.8 + 18VXA (本体のみ)

¥49,000

- ▶ ヒートジャケット
- ▶ アウターでもインナーとしても現場作業に最適
- ▶ 右胸、左胸、腰の3つの箇所を電熱で素早く暖めます
- ▶ USBアダプター-GAA10.8V-21 (標準付属)を使用すれば10.8Vバッテリー(別売)で使用可能
- ▶ USBアダプター-GAA18V-24 (別売)を使用すれば18Vバッテリー(別売)も使用可能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



### ヒートジャケット Lサイズ

注文番号: **06188000F4**

Lサイズ(USサイズ)	
着丈	75 cm
身幅	61 cm
袖丈*	82 cm

### ヒートジャケット Mサイズ

注文番号: **06188000F3**

Mサイズ(USサイズ)	
着丈	74 cm
身幅	59 cm
袖丈*	81 cm

### ヒートジャケット Sサイズ

注文番号: **06188000F2**

Sサイズ(USサイズ)	
着丈	73 cm
身幅	57 cm
袖丈*	80 cm

\*袖丈: ラグラン袖の寸法となります

最大連続保温時間: 約3.5時間/Ah\*  
 定格電圧: DC10.8V または DC18V (充電式専用バッテリー)  
 サイズ: L、M、S 各USサイズ  
 素材: ポリエステル95%、ポリウレタン5%  
 温度設定: 3段階  
 標準付属品: 10.8Vバッテリー-USBアダプター-GAA10.8V-21  
 \*使用バッテリー/作業環境により変動します

06188000F4 EAN: 4059952580708



06188000F3 EAN: 4059952580692



06188000F2 EAN: 4059952580685



10.8V/バッテリー-USBアダプター付(GAA10.8V-21)

10.8V  
18V

## GHV 10.8 + 18VXA (本体のみ)

¥44,000

- ▶ ヒートベスト
- ▶ アウターでもインナーとしても現場作業に最適
- ▶ 右胸、左胸、腰の3つの箇所を電熱で素早く暖めます
- ▶ USBアダプター-GAA10.8V-21 (標準付属)を使用すれば10.8Vバッテリー(別売)で使用可能
- ▶ USBアダプター-GAA18V-24 (別売)を使用すれば18Vバッテリー(別売)も使用可能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



### ヒートベスト Lサイズ

注文番号: **06188000F7**

Lサイズ(USサイズ)	
着丈	73 cm
身幅	61 cm
肩幅	45 cm

### ヒートベスト Mサイズ

注文番号: **06188000F6**

Mサイズ(USサイズ)	
着丈	72 cm
身幅	59 cm
肩幅	44 cm

### ヒートベスト Sサイズ

注文番号: **06188000F5**

Sサイズ(USサイズ)	
着丈	71 cm
身幅	57 cm
肩幅	43 cm

最大連続保温時間: 約3.5時間/Ah\*  
 定格電圧: DC10.8V または DC18V (充電式専用バッテリー)  
 サイズ: L、M、S 各USサイズ  
 素材: ポリエステル95%、ポリウレタン5%  
 温度設定: 3段階  
 標準付属品: 10.8Vバッテリー-USBアダプター-GAA10.8V-21  
 \*使用バッテリー/作業環境により変動します

06188000F7 EAN: 4059952580876



06188000F6 EAN: 4059952580869



06188000F5 EAN: 4059952580852



10.8V/バッテリー-USBアダプター付(GAA10.8V-21)

10.8V  
18V

## GHH 10.8 + 18VXA (本体のみ)

¥39,000

- ▶ ヒートパーカー
- ▶ アウターでもインナーとしても現場作業に最適
- ▶ 右胸、左胸、腰の3つの箇所を電熱で素早く暖めます
- ▶ USBアダプター-GAA10.8V-21 (標準付属)を使用すれば10.8Vバッテリー(別売)で使用可能
- ▶ USBアダプター-GAA18V-24 (別売)を使用すれば18Vバッテリー(別売)も使用可能
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



### ヒートパーカー Lサイズ

注文番号: **06188000FA**

Lサイズ(USサイズ)	
着丈	73 cm
身幅	60 cm
袖丈*	81 cm

### ヒートパーカー Mサイズ

注文番号: **06188000F9**

Mサイズ(USサイズ)	
着丈	72 cm
身幅	58 cm
袖丈*	80 cm

### ヒートパーカー Sサイズ

注文番号: **06188000F8**

Sサイズ(USサイズ)	
着丈	71 cm
身幅	56 cm
袖丈*	73 cm

\*袖丈: ラグラン袖の寸法となります

最大連続保温時間: 約3.5時間/Ah\*  
 定格電圧: DC10.8V または DC18V (充電式専用バッテリー)  
 サイズ: L、M、S 各USサイズ  
 素材: ポリエステル90%、ポリウレタン10%  
 温度設定: 3段階  
 標準付属品: 10.8Vバッテリー-USBアダプター-GAA10.8V-21  
 \*使用バッテリー/作業環境により変動します

06188000FA EAN: 4059952581040



06188000F9 EAN: 4059952581033



06188000F8 EAN: 4059952581026



10.8V/バッテリー-USBアダプター付(GAA10.8V-21)

# クリーナー・ライト / 投光器用アクセサリ

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名																	
				GBS10-8V-LH	GBS18V-2N(H)	GBS18V-10LPH	GL110-8V-300	GL1DECI-LED	GL118V-300	GL1VARI-LED	GL118V-120C	GL118V-1900	GL118V-200C	GL118V-4000C	GL118V-1000C						
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	○																
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500	○																
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	○																
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000		●B					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
NEW バッテリー 充電器セット	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000	○				○	○											
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V4.0(8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S8	1 600 A02 0N8	53,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000	○																
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000	○																
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000		●B					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フィルター	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	—	—	2 607 432 046	900	●																
	メインフィルター	—	2 608 000 664	900		●															
床用ノズル	—	—	2 608 000 663	6,100																	
	—	—	2 608 000 667	1,800		●															
	新型	—	1 600 A01 T4C	820																●C	
すき間ノズル	—	—	2 608 000 662	2,300																○	
	—	—	1 600 A00 2PP	280	●																
	—	—	2 608 000 665	800		●															
延長パイプ 樹脂パイプ フレキシブルホース	—	—	2 608 000 661	1,200																●	
	—	—	1 619 PB3 150	330		●															
	(3本入り)	—	2 608 000 660	2,800																●	
	—	—	2 608 000 669	800		●															
ホース	—	2 608 000 658	5,000																●		
ノズル	—	2 608 000 659	2,100																●		
ノズルアダプター (吸引力調整機能付)	—	1 619 PA7 326	460																●C		
プレミアムキット (キャスター、ショルダーベルト、新型床用ノズル、ノズルアダプター-のセット)	—	1 600 A01 V56	5,210		●																
壁用ホルダー	—	2 608 000 668	800								○										

注釈 A: 防水カバーを外して使用可能です。 注釈 B: H(本体のみ)には付属しません。 取付可能。 注釈 C: プレミアムキット(1 600 A01 V56)に含まれています。

# USB アダプター・現場ラジオ用アクセサリ

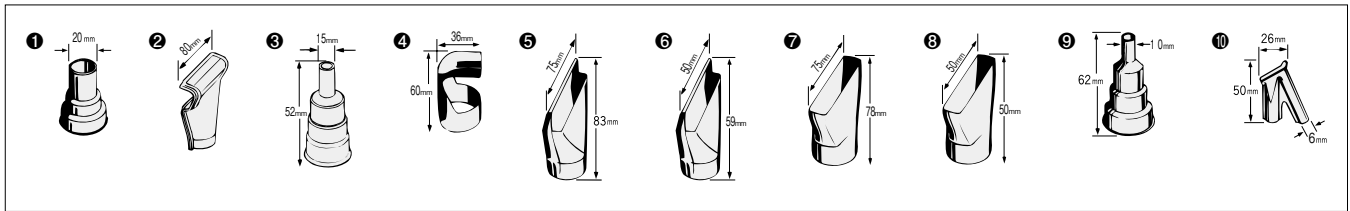
品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名				
				GAA10-8V-21	GAA18V-24	GPB18V-2C NEW	GPB18V-3C NEW	
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	○			
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500	○			
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000	○			
	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000			○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000			○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000			○	○
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000			○	○
NEW バッテリー 充電器セット	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000			○	○
	GBA10.8V3.0Ah (1個) + GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000	○			
	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000			○	○
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000			○	○
	ProCORE18V4.0(8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S8	1 600 A02 0N8	53,000			○	○
	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000			○	○
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000			○	○
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000			○	○
	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000	○			
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000	○			
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000			○	○
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000			○	○
NEW ACアダプター AUXケーブル	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000			○	○
	—	—	1 619 PB4 903	4,270			●	
—	—	—	市販品				●	●

# ブロワ・ホットエアガン・コードレスリベッター・ コードレスコーキングガン・コードレスボードカッター用アクセサリ

● 標準付属 □ 適合可能

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名						
				GBL18V120H	GBL800E	GHG18V50H	GHG23-66	GHG18V16(H)	GCG18V310H	
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 12Ah	ProCORE18V12	1 600 A01 6GW	45,000	○					
	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000	○					
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000	○					
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000				●B-D		
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000	○					
バッテリー NEW充電器セット	ProCORE18V4.0 (1個) + GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000	○					
	ProCORE18V4.0 (2個) + GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000	○					
	ProCORE18V4.0,8.0 (各1個) + GAL1880CV	ProCORE18V48S	1 600 A02 0N8	53,000	○					
	ProCORE18V8.0 (1個) + GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000	○					
	ProCORE18V8.0 (2個) + GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000	○					
充電器	A1850LIB + GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000						
	14.4V-18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000	○			●B		
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000	○					
充電器	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	○					
	14.4V-18Vターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000	○					
ノズル	—	1 619 PA9 087	800	●						
	—	1 605 190 265	890		●					
延長パイプ	—	1 619 PA9 088	1,000	●						
アンカーノズル	—	1 619 PA9 089	1,000	●						
防じんカップ	—	1 619 PA9 228	1,000	●						
吸じん袋 (布製)	—	1 605 411 034	1,100		●					
ホットエアガンのノズル詳細は、下の別表を参照ください										
ノズルピース	(3.0/3.2 mm)	—	1 619 PB8 364	570			○		●	
	(4.0 mm)	—	1 619 PB8 365	570					●	
	(4.8/5.0 mm)	—	1 619 PB8 366	570					●	
	(6.4 mm)	—	1 619 PB8 367	570					●	
マンドレルコンテナ	—	1 619 PB8 324	400					●		
ハンギングリング	—	1 619 PB8 341	280					●		
レンチ (ノズルピース用)	—	1 619 PB8 368	200					●		
ジョー	(1個入り)	—	1 619 PB8 337	2,150					●	
カートリッジ	300ml仕様 (外径 50mm)	—	—	市販品						○

注釈 B: H(本体のみ)には付属しません。取付可能。注釈 D: 標準付属は2個

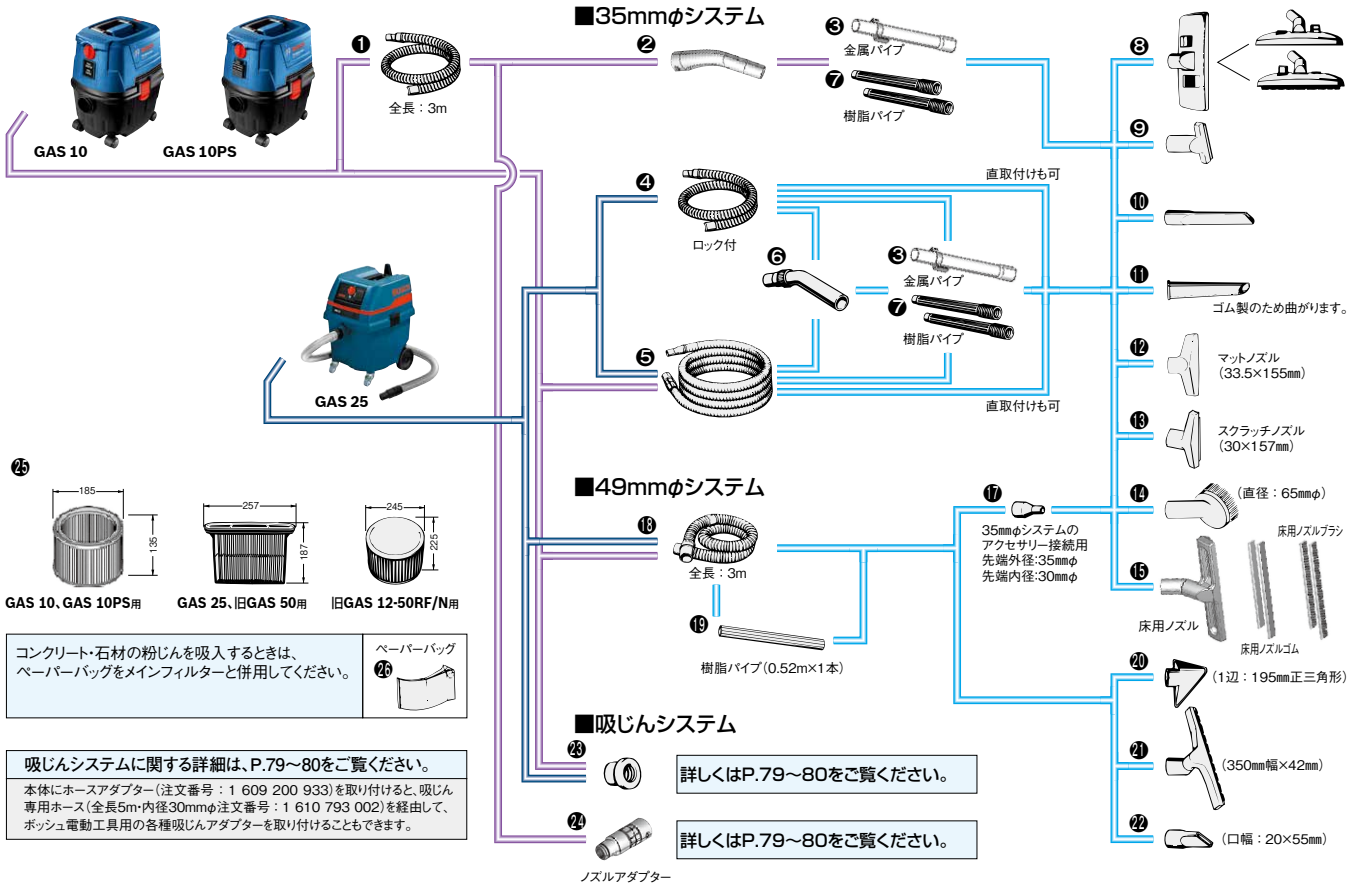


## ■ホットエアガン用ノズル一覧 (GHG18V-50H 及び GHG23-66 共用)

品名 (備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
①	—	1 609 201 648	1,700
②	—	1 609 201 751	2,600
③	PHG-N1	1 609 201 647	2,500
④	PHG-N2	1 609 390 453	2,500
⑤ 先端ノズル (取付内径 = 34mm φ)	PHG-N3	1 609 390 452	2,500
⑥	—	1 609 201 796	2,500
⑦	PHG-N4	1 609 390 451	2,500
⑧	—	1 609 201 795	2,200
⑨	PHG-N5	1 609 201 797	2,000
⑩ 溶接用ノズル	PHG-N6	1 609 201 798	2,400

①: GHG23-66の標準付属品 ②: GHG18V-50Hの標準付属品 ⑩: 溶接用ノズルを使用するには、⑤先端ノズルが必要です。

# マルチ集じん機用アクセサリ



コンクリート・石材の粉じんを吸入するときは、ペーパーバッグをメインフィルターと併用してください。

吸じんシステムに関する詳細は、P.79~80をご覧ください。

本体にホースアダプター(注文番号: 1 609 200 933)を取り付けると、吸じん専用ホース(全長5m・内径30mmφ注文番号: 1 610 793 002)を経由して、ボッシュ電動工具用の各種吸じんアダプターを取り付けることもできます。

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名	標準付属			適合可能		
					GAS 10	GAS 10PS	GAS 25	GAS 10	GAS 10PS	GAS 25
<b>■GAS 10,GAS 10PS用</b>										
① 35φホース 帯電防止(全長3m・ロック付)	—	1 619 PA7 322	4,800	—	●	●	—	—	—	—
② ノズル	—	2 608 000 573	2,800	—	●	●	—	—	—	—
③ パイプ(金属) 帯電防止(1本)	—	1 619 PA7 324	1,500	—	● C	● C	—	○	—	—
<b>■35mmφシステム</b> 注釈C: 標準付属は2本										
④ 35φホース ロック付き (全長3m・ロック付) 帯電防止(全長3m・ロック付)	—	2 609 390 392 / 2 607 002 163	9,800 / 16,800	—	—	—	—	●	—	—
⑤ 35φホース (全長3m) (全長5m)	—	2 607 000 837 / 1 609 202 230	12,800 / 16,800	—	○	○	—	○	—	—
⑥ 吸引力調整ノズル	—	2 607 000 164	2,100	—	○ A	○ A	—	●	—	—
⑦ 35φ樹脂パイプ (0.49m×2本)	—	2 607 000 162	2,800	—	○	○	—	●	—	—
⑧ 35φ床用ノズル (90×270mm)	—	1 609 201 230	6,700	—	○	○	—	○	—	—
⑨ 35φ床用ノズル S(22×120mm)	—	2 607 000 166	2,200	—	○	○	—	○	—	—
⑩ 35φすき間ノズル (220mm)	—	2 607 000 165	1,200	—	●	●	—	●	—	—
⑪ 35φすき間ゴムノズル (30×200mm)	—	1 609 201 229	2,000	—	○	○	—	○	—	—
⑫ 35φマットノズル (33.5×155mm)	—	2 607 000 170	2,500	—	○	○	—	●	—	—
⑬ 35φスクラッチノズル (在庫僅少) (30×157mm)	—	2 607 000 168	3,500	—	○	○	—	○	—	—
⑭ 35φ丸型ブラシ (65mmφ)	—	1 609 390 481	2,400	—	○	○	—	○	—	—
⑮ 35φ床用ノズルセット (35×255mm)	—	1 609 390 478	8,400	—	●	●	—	●	—	—
⑯ プロフ専用ホース	—	1 607 000 EC3	3,130	—	○	○	—	○	—	—
<b>■49mmφシステム</b> ※取付けには⑰が必要です。注釈A: 使用には⑮のホースが必要です。										
⑰ 49φ段付アダプター-35φ用	—	1 609 200 976	1,000	—	○	○	—	○	—	—
⑱ 49φホース (全長3m)	—	2 607 000 167	15,400	—	○	○	—	○	—	—
⑲ 49φ樹脂パイプ (0.52m×1本)	—	1 609 200 968	2,100	—	○	○	—	○	—	—
⑳ 49φ広口ノズル	—	2 607 000 169	1,000	—	○	○	—	○	—	—
㉑ 49φブラシノズル (350×42mm)	—	1 609 200 970	5,300	—	○	○	—	○	—	—
㉒ 49φ角切ノズル (20×55mm)	—	1 609 200 971	1,000	—	○	○	—	○	—	—
<b>■吸じんシステム</b>										
㉓ ホースアダプター 吸じんシステム接続用	—	1 609 200 933	800	—	○	○	—	○	—	—
㉔ ノズルアダプター(吸引力調整機能付)	—	1 619 PA7 326	460	—	○	●	—	○	—	—
<b>■フィルター他</b>										
㉕ メインフィルター	GAS 10,10PS用	—	1 619 PA7 315	2,150	—	●	●	—	—	—
	GAS 25用	—	2 607 432 015	11,000	—	—	—	●	—	—
	木工専用 GAS 25用	—	2 607 432 014	8,500	—	—	—	○	—	—
㉖ ペーパーバッグ(5枚入)	GAS 25用	—	2 605 411 167	5,800	—	○	○	—	● B	—
	液体用フィルター	GAS 10,10PS用	—	1 619 PA7 285	500	●	●	—	—	—
	プレフィルター	GAS 10,10PS用	—	1 619 PA8 370	730	●	●	—	—	—

注釈B: 標準付属は1枚

# 吸じんシステム (電動工具に接続しての粉じん処理)

## 穴あけ

## 破つり

## 穴あけ

## 研削・研磨

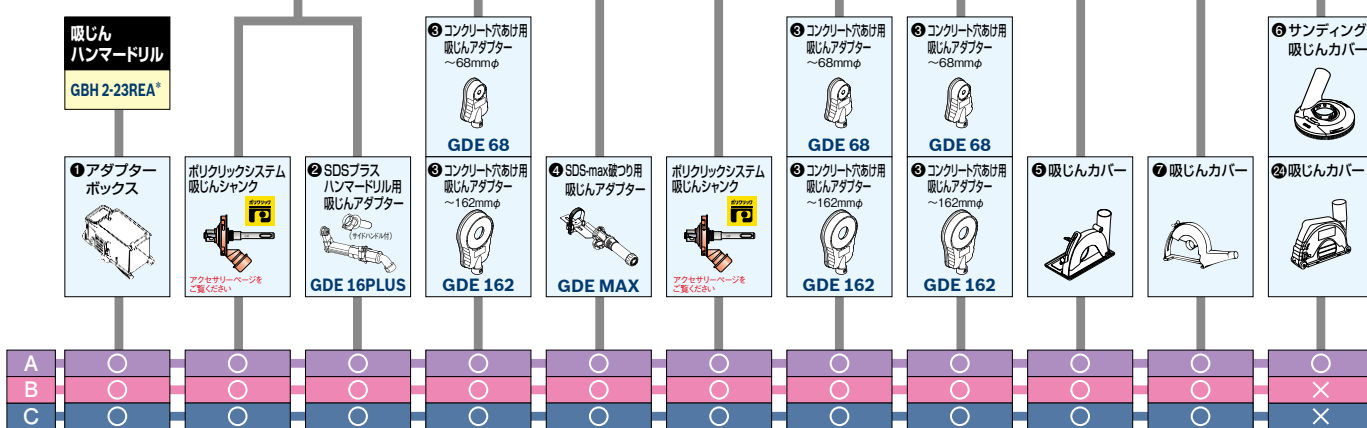
ハンマードリル (SDS プラス)		
GBH 2-21	GBH 18V-ECN	GBH 36V-PLUS
GBH 2-28F	GBH 18V-21	GBH 36VH-PLUS
GBH 3-28DRE	GBH 18V-21H	GBH 36VF-PLUS
GBH 2-26	GBH 2-26DE	GBH 18V-26DH
GBH 2-26RE	GBH 2-28	
※別売吸塵アダプター(GDE18V-26D)も使用可能。 その際はクリーナーへの接続はできません。別途別売プロ用18Vバッテリーが必要です。		
GBH 18V-24C(H)	GBH 18V-26F(H)	GBH 18V-26FGDE*
GBH 18V-26N(H)	GBH 18V-26GDE(N)*	GBH 18V-28C(FH)
※吸じんアダプター-GDE18V-16も使用可能。(※は標準付属、その他は別売) その際はクリーナーへの接続はできません。		
GBH 2-28DC ※別売吸塵アダプター(GDE28D及びGDE18V-26D)も使用可能。その際はクリーナーへの接続はできません。		
GBH 18V-34CF	GBH 2-23E	GBH 2-23REA* (●の使用も可能)
GBH 18V-34CFH	GBH 2-23RE	
GBH 2-18RE	GBH 4-32DFR	
※上記商品は●(GDE16PLUS)の SDSプラスハンマードリル用吸じんアダプター使用不可。		

SDS-max ハンマードリル	SDS-max 破つりハンマー
GBH 18V-36C	GSH 5
GBH 18V-36CH	GSH 5CE/N2
GBH 18V-45C	GSH 9VC
GBH 18V-45CH	GSH 11VC
GBH 18V-40C/CH	
GBH 5-40DC	
GBH 7-46DE	
GBH 8-45DV	

振動ドリル	
GSB 18V-150C	GSB 10.8-2-LIN
GSB 18V-150CH	GSB 18V-55
GSB 21-2RE	GSB 18V-60C
	GSB 18V-60CH
	GSB 18V-21
	GSB 18V-21H
	GSB 10RE/N
	GSB 16REN3

ディスクグラインダー		
GWS 7-100N	GWS 20-180	GWX 750-125S
GWS 7-100TN		
GWS 7-100E		
GWS 7-125N		
GWS 7-125TN		

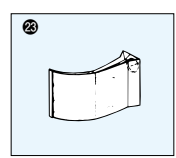
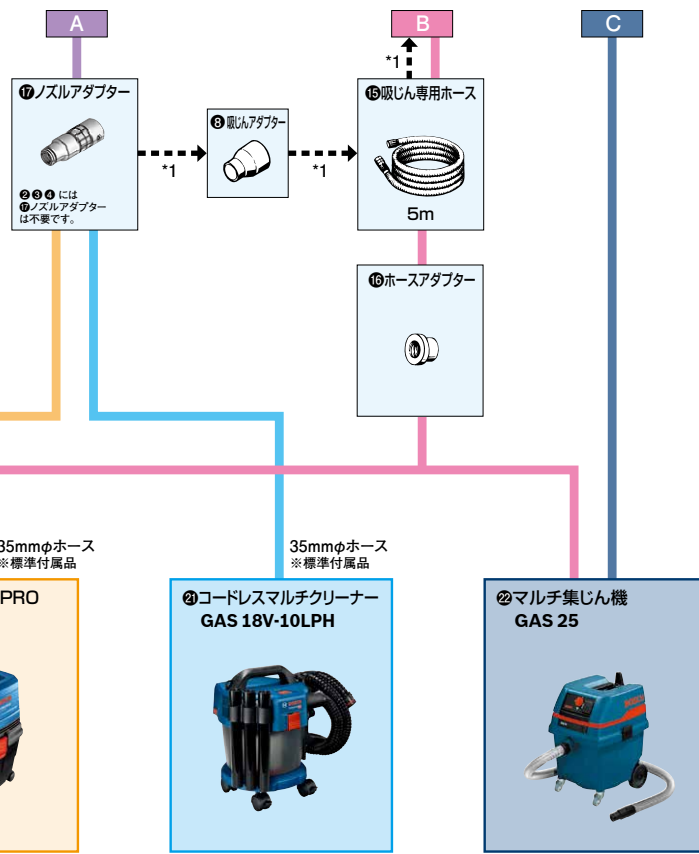
4 クリーナー・ライト・その他



- : 取付可能。
- △ : 取付には強い力が必要です。
- × : 取付不可。

- A** ノズルアダプター⑦
- B** 吸じん専用ホース
- C** 35mmφホース (GAS 25 標準付属品)

\*1  
⑩GAS10/⑪GAS10PS/  
⑫GAS18V-10LPHを **B** の製品群とつなげる場合、  
この矢印の順番でも接続することが可能です。

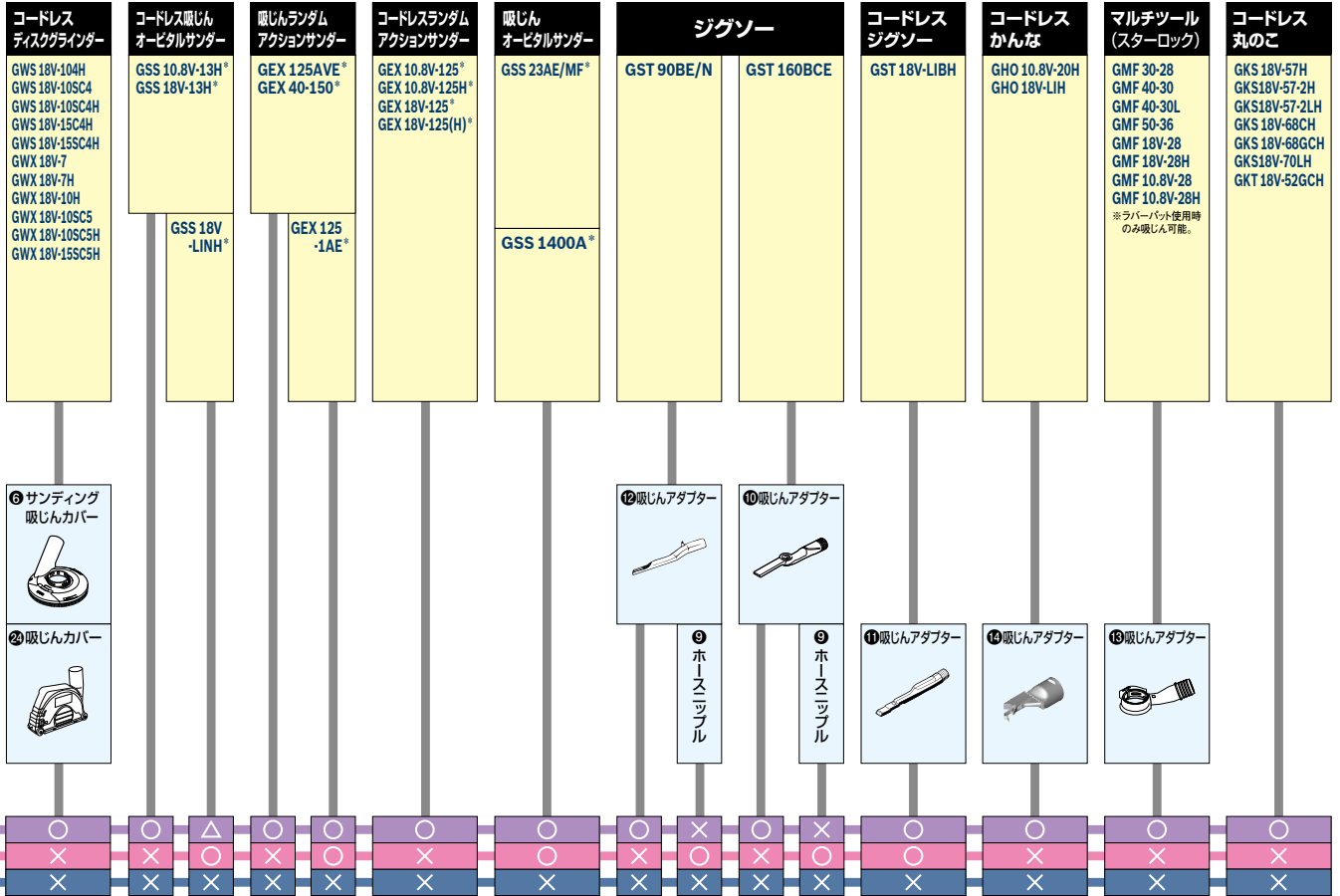


※注意：コンクリートの粉じんを吸入する際には、⑫ペーパーバッグをご使用ください。



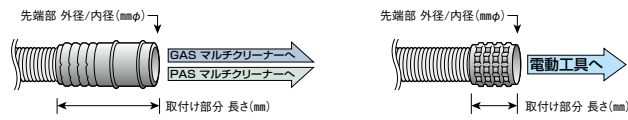
## 研削・研磨

## 切断・切削



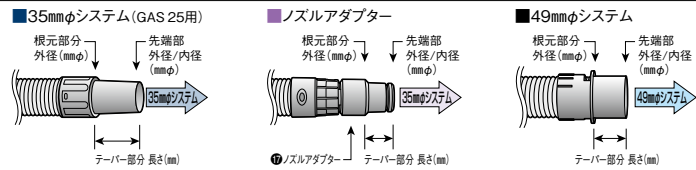
### ■吸じん専用ホース取り付け部分寸法

	取り付け部分		先端部	
	長さ(mm)	外径(mmφ)	外径(mmφ)	内径(mmφ)
電動工具側	36	33	33	30
マルチクリーナー側	79	31.5	31.5	24



### ■ホース取り付け部分寸法(ノズル側)

	テーパー		根元部分		先端部	
	長さ(mm)	外径(mmφ)	外径(mmφ)	外径(mmφ)	内径(mmφ)	内径(mmφ)
35mmφシステム(GAS 25)	53	37	35	35	31	31
ノズルアダプター⑦	35	37	35	35	25	25
49mmφシステム	45	59	58	58	54	54



品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	備考	
① アダプターボックス	—	2 607 002 611	2,500		
② SDSプラスハンマードリル用吸じんアダプター	GDE 16PLUS	1 600 A00 15Z	9,000	詳細はP34をご覧ください。	
③ コンクリート穴あけ用吸じんアダプター	GDE 68 GDE 162	1 600 A00 1G7 1 600 A00 1G8	3,800 5,300	詳細はP35をご覧ください。	
④ SDS-max破つり用吸じんアダプター	GDE MAX	1 600 A00 1G9	14,000	詳細はP35をご覧ください。	
⑤ 吸じんカバー(L型パイプ無し)	100・125mmφ用	—	1 619 P06 514	12,800	
⑥ サンディング吸じんカバー(フラン付)	125φ用	—	2 605 510 224	6,500	
⑦ 吸じんカバー(L型パイプ無し)	180mmφ用	—	1 605 510 179	40,000	切り込み深さ 38mm
⑧ L型パイプ	—	—	1 600 793 007	4,200	
⑨ 吸じんアダプター	—	—	1 600 499 005	600	
⑩ ホースニップル	—	—	2 600 306 005	500	

品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	備考
⑪ 透明防じんカバーと吸じんアダプターのセット	—	2 605 510 301	1,700	GST 160BCEに標準付属
⑫ 吸じんアダプター	—	1 619 P10 585	600	GST 10.8V-LIHに標準付属
⑬ 吸じんアダプター	—	1 619 P07 167	310	GST 90BE/Nに標準付属
⑭ 吸じんアダプター	—	2 608 000 636	3,500	マルチツールスターロックシステム用
⑮ 吸じん専用ホース (5m)	—	2 608 000 674	1,000	
⑯ ホースアダプター	—	1 610 793 002	8,400	
⑰ ノズルアダプター	—	1 609 200 933	800	
⑱ ノズルアダプター	—	1 619 PA7 326	460	GAS 10PS, GAS 18V-10LPHに標準付属
⑲ ノズルアダプター	—	2 609 256 F28	2,100	VAC 115に標準付属
⑳ GAS 10	GAS 10	0 601 9E5 050	33,000	
㉑ GAS 10PS	GAS 10PS	0 601 9E5 150	45,000	
㉒ GAS 18V-10LPH	GAS 18V-10LPH	0 601 9C6 352	30,500	
㉓ GAS 25	GAS 25	0 601 979 138	97,000	
㉔ ベーパーバグ	—	2 605 411 167	5,800	1枚標準付属
㉕ 吸じんカバー	GDE115125FC-T	1 600 A00 3DK	11,000	

# バッテリー・充電器

## リチウムイオンコードレス工具用 バッテリー・充電器適応一覧

### 電圧別・プロ用 コードレス工具体

■ 本カタログ掲載機種 □ 販売終了機種

3.6V	コードレスドライバー GSR PRODRIVE
10.8V	<p><b>本カタログ掲載のポッシュプロフェッショナル10.8Vコードレス製品すべて</b></p> <p>コードレスインパクトドライバー GSR 10.8V-15FC(H), GDR 10.8V-LI(H), GDR 10.8-LI          コードレスドライバー GSR 10.8V-EC(H), GSR 10.8V-LI(H), GSR 10.8V-LI2, GSR 10.8-2-LI, GSR 1080-2-LI          不陸レーザーレベル GSL 2 コードレス木工アングルドライバー GWI 10.8V-LI(H) コードレス振動ドライバー GSB 10.8-2-LI コードレスシェア GSC 10.8V-LI, GSC 10.8V-LIN          コードレスセーバーソー GSA 10.8V-LI コードレススコップ GOS 10.8V-LI コードレスマルチツール GMF 10.8V-LI コードレスライト GLI POWER LED          コードレススコップ GOS 10.8V-LIH コードレスライト GLI 10.8V-LI コードレスUSBアダプター GAA 10.8V-LI コードレスインパクトレンチ GDS 10.8V-ECH</p>
14.4V	<p>コードレスインパクトドライバー GDR 1440-LIS, GDR 14.4V-ECN, GDR 14.4V-LIN(H), GDR 14.4V-LIMF, GDR 14.4V-LINH コードレスインパクトレンチ GDS 14.4V-LIN          コードレスドライバー GSR 14.4V-LIN, GSR 14.4V-LIN2 コードレス振動ドライバー GSB 14.4VE2LIN, GSB 14.4V-LIN2 コードレスハンマードリル GBH 14.4V-LIY          コードレスジグソー GST 14.4V-LI, GST 14.4V-LIH コードレスクリーナー GAS 14.4V-LIH コードレスライト GLI 14.4V-LI LEDライトボックス LED-BOXX 238, LED-BOXX 136          コードレスライト GLI VARI LED</p>
18V	<p><b>本カタログ掲載のポッシュプロフェッショナル18Vコードレス製品すべて</b> ※ GRL 600CHVはProCORE18V12Ahバッテリーでは使用できません。</p> <p>コードレスインパクトドライバー GDX 18V-ECP6(H), GDX 18V-LI, GDX 18V-EC6(H), GDX 18V-EC(H), GDR 18V-ECN, GDR 18V-EC6(H), GDR 18V-LISN, GDR 18V-LI, GDR 18V-EC,          GDR 18V-LIS, GDR 18V-LIMF コードレスインパクトレンチ GDS 18V-LI, GDS 18V-EC250(H), GDS 18V-LIHT(S), GDS 18V-200C4(H) コードレスドライバー GSR 18V-85C(H),          GSR 18V-LI, GSR 18V-LINH, GSR 18V-EC(H), GSR 18V-ECN(H), GSR 18V-LIN, GSR 18VE-2-LI(H), GSR 18VE-EC(H), GSR 18V-ECFC2(H)          コードレスマルチツール(カットソー) GMF 18V-EC(H) コードレスクリーナー GAS18V-LI, GAS18V-1 コードレスセーバーソー GSA 18V-LI, GSA 18V-32H コードレスジグソー GST 18V-LIH          コードレス丸のこ GKS 18V-LIH コードレスバンドソー GCB 18V-LI(H) コードレスチップソーカッター GKM 18V-LI(H) コードレスライト GLI 18V-LI          LEDライトボックス LED-BOXX 238, LED-BOXX 136 コードレス振動ドライバー GSB 18V-85C(H), GSB 18VE-2LI, GSB 18V-LINH, GSB 18V-EC(H), GSB 18V-ECN, GSB 18V-LIN,          GSB 18VE-2-LI(H), GSB 18V-ECNH, GSB 18VE-EC(H) コードレスハンマードリル GBH 18V-20(H), GBH 18VH, GBH 18V-LIY, GBH 18V-EC, GBH 18V-ECH          コードレスディスクグラインダー GWS 18V-LIN(H), GWS 18V-LIH, GWS 18V-LI, GWS 18V-100C, GWS 18V-100SC, GWS 18V-125SC, GWS 18V-100CN(H), GWS 18V-100SCN(H),          GWS 18V-125SCN(H), GWS 18V-150SCH, GWX 18V-8(H) コードレスマルチクリーナー GAS 18V-10LH コードレスシェア GSC 18V-16H</p>
36V	<p><b>本カタログ掲載のポッシュプロフェッショナル36Vコードレス製品すべて</b></p> <p>コードレスハンマードリル GBH 36V-LIN2(H), GBH 36VF-LIN2, GBH 36VF-LIN2H, GBH 36V-LIY, GBH 36V-LI(N), GBH 36VF-LI(N), GBH 36V-ECY(N), GBH 36VFH-PLUS          コードレスドライバー GSR 36VE-2-LIH, GSR 36V-LIC, GSR 36VE-2-LI コードレス振動ドライバー GSB 36VE-2-LIH, GSB 36V-LIC, GSB 36VE-2-LI          コードレスセーバーソー GSA 36V-LI</p>

### 3.6V~36V バッテリー 充電時間

## ニッケル水素コードレス工具用 バッテリー・充電器適応一覧

### 電圧別・コードレス工具体

□ 販売終了機種

9.6V	<p>コードレスインパクトドライバー GDR 9.6V(H)      コードレスドライバー PSR 960</p>
12V	<p>コードレスインパクトドライバー GDR 12VN, GDR12V(H), PDR 12V, PDR 12V/N, PDR 12V/NS          コードレスドライバー GSR 12V-2B(H), PSR 12-2/B, PSR 1200/B, PSR 1200,          PSR 12VE-2(Z), PSR 12-2, PSR 12VE          コードレス振動ドライバー GSB 12VE-2B(H)          コードレスライト GLI 12V, PLI 12VZ          コードレスエアポンプ PAG 12V(Z)</p>
14.4V	<p>コードレスインパクトドライバー GDR 14.4V(H), PDR 14.4V, PDR 14.4V/N          コードレスドライバー GSR 14.4V-2B(H), PSR 1440/B, PSR 1440, PSR 14.4VE-2(B),          PSR 14.4, PSR 14.4-2, PSR 14.4VE, PSR 14.4/N          コードレス振動ドライバー GSB 14.4VE-2B(H) コードレス振動ドリル PSB 14.4V          コードレスディスクグラインダー GWS 14.4V, GWS 14.4V/3B(H)          コードレスジグソー GST 14.4V(H), PST 14.4V コードレスかんざし GHO 14.4V(H)          コードレスライト GLI 14.4V コードレス丸のこ PKS 14.4V コードレスエアポンプ PAG 14.4V          ポッシュ ガーデンツール      コードレスヘッドリマー AHS 41      コードレス草刈機 ART 26</p>

### ニッケル水素バッテリー

2.6Ah	<p>モデル名: 2 607 335 682 ¥17,300</p> <p>モデル名: 2 607 335 684 ¥19,300</p> <p>モデル名: 2 607 335 686 ¥17,600</p>
-------	--

### 充電器

<p>モデル名: AL 60DV1411 販売終了</p>
<p>モデル名: AL 1450DV [在庫限り] ¥18,800</p>

### 9.6V~14.4V バッテリー 充電時間

★: 24Vバッテリーの充電も可能です。

AL 60DV1411	約156分
AL 1450DV	約33分
★AL 2498FC 販売終了	約21分

24V	<p>コードレスハンマードリル GBH 24V/3B・GBH 24VHN          GBH 24VF/3B・GBH 24VFH          GBH 24V・GBH 24VF</p> <p>コードレスドライバー GSR 24VE-2(F)          GSR 24VE-2(N)(H)          コードレス振動ドリル GSB 24VE-2(F)          GSB 24VE-2(N)(H)</p> <p>コードレスセーバーソー GSA 24VE(F, H)          コードレスジグソー GST 24V(H)          コードレスライト GLI 24V</p>
-----	---

<p>モデル名: 2 607 335 562 ¥35,300</p>
--

### 24V バッテリー 充電時間

AL 2498FC 販売終了	約23分
----------------	------

## リチウムイオンバッテリー

## 充電器

2.0Ah	3.0Ah	4.0Ah	5.0Ah	6.0Ah	4.0Ah	8.0Ah	12.0Ah
					ProCORE 18V		

	2.0Ah	3.0Ah	4.0Ah	5.0Ah	6.0Ah	4.0Ah	8.0Ah	12.0Ah
GAL 12V-20	約65 (50) 分*1					約185 (145) 分*1		
GAL 12V-40	約35 (24) 分*1	約50 (36) 分*1				約95 (72) 分*1		
GAL 18V-40	約35 (24) 分*1	約50 (36) 分*1	約65 (48) 分*1	約70 (60) 分*1	約95 (72) 分*1	約65 (48) 分*1		
GAL 1880CV	約30 (15) 分*1	約35 (20) 分*1	約35 (25) 分*1	約45 (30) 分*1	約55 (35) 分*1	約51 (32) 分*1	約79 (68) 分*1	約126 (113) 分*1
GAL 18V-160C			約25 (16) 分*1	約35 (20) 分*1	約48 (24) 分*1	約51 (32) 分*1	約51 (32) 分*1	約55 (36) 分*1
急速充電モード						約21 (9) 分*2	約26 (15) 分*2	約36 (22) 分*2
GAL 3680CV	約30 (15) 分*1	約35 (20) 分*1	約35 (25) 分*1	約45 (30) 分*1	約55 (35) 分*1	約51 (32) 分*1	約79 (68) 分*1	約126 (113) 分*1

\*1: ( )は、ターボ充電機能 容量80%までの充電時間 \*2: 約80%充電の急速充電時間 ( )は、約50%充電の急速充電時間

## リチウムイオン コードレス工具用 充電器一覧

モデル名	GAL 12V-20	GAL 12V-40	GAL 18V-40	GAL 1880CV	GAL 18V-160C	GAL 3680CV
注文番号	2 607 226 197	1 600 A01 9R6	1 600 A01 9RM	1 600 A00 P25	1 600 A01 9SC	1 600 A00 C3Y
サイズ: (W) x (D) x (H) mm	75×90×55	115.2×150.6×71.4	115.3×185.5×75.5	193×126×82	195×123×80	128.8×194.9×81.9
充電可能バッテリー電圧	3.6-10.8V	10.8V	14.4-18V	14.4-18V	14.4-18V	14.4-36V
リチウムイオン	●	●	●	●	●	●
リチウムイオン(DIY)	●	●				
標準小売価格	¥6,000	¥11,000	¥11,000	¥16,000	¥18,000	¥27,500

# プロフェッショナル リチウムイオン 18Vコードレス工具シリーズ

## 10.8V GBA 10.8V3S1 ¥18,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 619 JBO 137
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 10.8Vリチウムイオン3.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 10.8Vターボ充電器付

**NEW!**



GBA10.8V3.0Ah ¥9,500



GAL 12V-40 ¥11,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約36分(空→80%ターボ充電)  
 ：約50分(空→フル充電)

\*1：3.0Ahバッテリー装着時

1619JB0137 EAN: 4969655806374



充電器・バッテリー1個

## 18V ProCORE18V4S1 ¥26,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 600 A02 0N6
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18V 4.0Ah 1個付
- ▶ 18V充電器付
- ▶ 新世代 × バッテリー革命!
- ▶ BITURBO機種に最適



ProCORE18V4.0 ¥19,000



GAL 18V-40 ¥11,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約48分(空→80%ターボ充電)  
 ：約65分(空→フル充電)

\*1：ProCORE 4.0Ahバッテリー装着時

1600A020N6 EAN: 4059952557953



充電器・バッテリー1個

## 18V ProCORE18V8S1 ¥43,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 619 JBO 138
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18Vリチウムイオン8.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 18Vターボ充電器付
- ▶ 新世代 × バッテリー革命!
- ▶ BITURBO機種に最適

**NEW!**



ProCORE18V8.0 ¥32,000



GAL 1880 CV ¥16,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約68分(空→80%ターボ充電)  
 ：約79分(空→フル充電)

\*1：8.0Ahバッテリー装着時

1619JB0138 EAN: 4969655806381



充電器・バッテリー1個

## 18V ProCORE18V4S2 ¥42,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 600 A01 6GJ
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18Vリチウムイオン4.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 18Vターボ充電器付
- ▶ 新世代 × バッテリー革命!
- ▶ Power & Compact



ProCORE18V4.0 ¥19,000 × 2個



GAL 1880 CV ¥16,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約32分(空→80%ターボ充電)  
 ：約51分(空→フル充電)

\*1：ProCORE 4.0Ahバッテリー装着時

1600A016GJ EAN: 3165140952941



充電器・バッテリー2個

## 18V ProCORE18V48S ¥53,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 600 A02 0N8
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18Vリチウムイオン8.0Ahバッテリー1個 4.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 18Vターボ充電器付
- ▶ 新世代 × バッテリー革命!
- ▶ Power & Compact



ProCORE18V4.0 ¥19,000



ProCORE18V8.0 ¥32,000



GAL1880CV ¥16,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約32分(空→80%ターボ充電)\*2  
 ：約51分(空→フル充電)\*2

\*1：ProCORE 4.0Ahバッテリー装着時  
 \*2：ProCORE 8.0Ahバッテリー装着時は  
 68分(ターボ)、79分(フル)

1600A020N8 EAN: 4059952557977



充電器・バッテリー2個

## 18V ProCORE18V8S2 ¥74,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 600 A01 6GT
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18Vリチウムイオン8.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 18Vターボ充電器付
- ▶ 新世代 × バッテリー革命!
- ▶ BITURBO機種に最適



ProCORE18V8.0 ¥32,000 × 2個



GAL 18V-160C ¥18,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約26分(空→80%ターボ充電)  
 ：約51分(空→フル充電)

\*1：ProCORE 8.0Ahバッテリー装着時

1600A016GT EAN: 3165140953016



充電器・バッテリー2個

## 18V A 1850 LIB-SET ¥29,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 619 JBO 040
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 18Vリチウムイオン5.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 18Vターボ充電器付



A 1850 LIB ¥22,000



GAL 1880 CV ¥16,000

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約30分(空→80%ターボ充電)  
 ：約45分(空→フル充電)

\*1：5.0Ahバッテリー装着時

1619JB0040 EAN: 4969655804219



充電器・バッテリー1個

## 36V GBA36V6.0AhS2 ¥105,000

- ▶ バッテリー充電器セット 注文番号：1 600 A00 L1Z
- ▶ セットで買えばお買い得!
- ▶ 36Vリチウムイオン6.0Ahバッテリー2個付
- ▶ 36Vターボ充電器付



GBA36V6.0Ah ¥52,000 × 2個



GAL3680CV ¥27,500

充電可能温度範囲：0℃ ~ +45℃  
 充電時間\*1：約37分(空→80%ターボ充電)  
 ：約53分(空→フル充電)

\*1：6.0Ahバッテリー装着時

1600A00L1Z EAN: 3165140868068



充電器・バッテリー2個

# リチウムイオン コードレス工具 1回のフル充電で可能な作業データ(参考データ)

## ■ネジ締め

コードレスインパクトドライバー		ネジ締め本数									
		GDR 10.8-LIN(H)	GDR 10.8V-EC(H)	GDR 18V-210C(H)	GDR 18V-200(H)	GDR 18V-200C6(H)	GDR 18V-160	GDX 18V-210C(H)	GDX 18V-200(H)	GDX 18V-200C6(H)	GDX 18V-180
木ネジ寸法	対象材料	電池容量									
4.2mmφ×65mm	米 松	2.0Ah	2.0Ah	5.0Ah	5.0Ah	6.0Ah	2.0Ah	5.0Ah	5.0Ah	6.0Ah	2.0Ah
		約215本	約210本	約840本	約800本	約910本	約230本	約840本	約800本	約910本	約250本

コードレス振動ドライバードリル		ネジ締め本数				
		GSB 10.8-2-LIN(H)	GSB 10.8V-35(H)	GSB 18V-21	GSB 18V-55	GSB 18V-60C(H)
木ネジ寸法	対象材料	電池容量				
3.8mmφ×45mm	米 松	2.0Ah	3.0Ah	2.0Ah	2.0Ah	5.0Ah
4.2mmφ×65mm	米 松	約230本	---	約270本	---	---
		---	約380本	---	---	約725本

コードレスドライバードリル コードレスマルチドライバードリル		ネジ締め本数			
		GSR 10.8-2-LIN(H)	GSR 10.8V-35(H)	GSR 10.8V-35HXX	GSR 10.8V-35FC(H)
木ネジ寸法	対象材料	電池容量			
3.8mmφ×45mm	米 松	2.0Ah	3.0Ah	3.0Ah	3.0Ah
4.2mmφ×65mm	米 松	約245本	---	---	---
		---	約390本	約390本	約390本

コードレスドライバードリル コードレスマルチドライバードリル		ネジ締め本数			
		GSR 18V-21	GSR 18V-55	GSR 18V-60C(H)	GSR 18V-60FCH
木ネジ寸法	対象材料	電池容量			
3.8mmφ×45mm	米 松	2.0Ah	2.0Ah	5.0Ah	5.0Ah
4.2mmφ×65mm	米 松	約275本	約280本	---	---
		---	---	約750本	約750本

コードレスドライバー		ネジ締め本数
木ネジ寸法	対象材料	Bosch GO-N
		電池容量
3.8mmφ×45mm	2 × 4 SPF材	1.5Ah
		約130本

## ■穴あけ

コードレスハンマードリル			穴あけ本数				
			GBH 18V-34CF(H)	GBH 18V-36C(H)	GBH 18V-45C(H)	GBH 36V(H)-PLUS	GBH 36VF-PLUS
ドリル径	穴あけ深さ	対象材料	電池容量				
12.5mmφ	30mm	*コンクリート	8.0Ah	8.0Ah	12.0Ah	4.0Ah	4.0Ah
18.0mmφ	100mm		約26本	約26本	約38本	約180本	約180本

コードレスハンマードリル			穴あけ本数					
			GBH 18V-21(H)	GBH 18V-26(H),26F(H)	GBH 18V-26GDE,26FGDE	GBH 18V-26DH	GBH 18V-ECN	GBH 18V-LIYN(H)
ドリル径	穴あけ深さ	対象材料	電池容量					
6.0mmφ	40mm	*コンクリート	5.0Ah	6.0Ah	6.0Ah	6.0Ah	5.0Ah	2.0Ah
6.5mmφ	30mm		約125本	約215本	約165本	約210本	---	約67本
			---	---	---	---	約190本	---

## ■切断・切削

コードレスセーバーソー		切断本数	
		GSA 10.8V-LIN	GSA 18V-LICH
対象材料		電池容量	
銅管：22mmφ		2.0Ah	5.0Ah
金属パイプ：48mmφ×2mm厚		---	約51本

コードレスプランジ丸のこ		切断距離
対象材料		GKT 18V-52GCH
		電池容量
チップボード：19mm厚		8.0Ah
		約57m

コードレス丸のこ		切断距離 / 切断本数		
		GKS 10.8V-LIH	GKS 18V-57H	GKS 18V-68GCH
対象材料		電池容量		
コンパネ：12mm厚		1.3Ah	5.0Ah	8.0Ah
2 × 10 SPF材		約10m	---	---
OSB 合板：22mm厚		---	---	約95m

コードレスシヤ		切断長さ
対象材料		GSC 10.8V-LIN2
		電池容量
軟鋼板：400N/mm <sup>2</sup> 0.6mm厚		2.0Ah
ステンレス：600N/mm <sup>2</sup> 0.6mm厚		約92m
		約67m

## ■その他(コードレス投光器・コードレスライト・コードレスクリーナー・コードレスマルチクリーナー)

コードレス投光器		作業時間				
		GLI 18V-1200C	GLI 18V-1900	GLI 18V-2200C	GLI 18V-4000C	GLI 18V-10000C
バッテリー		18Vバッテリー				
1Ahあたり		約130分/Ah(照度弱) 約80分/Ah(照度強)	約100分/Ah(照度弱) 約50分/Ah(照度強)	約95分/Ah(照度弱) 約40分/Ah(照度強)	約30分/Ah(照度強)	約13分/Ah(照度強)

コードレスライト		作業時間				
		GLI POCKET LED	GLI 10.8V-300	GLI DECI LED	GLI 18V-300	GLI VARI LED
バッテリー		18Vバッテリー				
1Ahあたり		約590分/Ah	約180分/Ah	約180分/Ah	約300分/Ah	約135分/Ah

コードレスクリーナー コードレスマルチクリーナー		作業時間			
		GAS 10.8V-LIH	GAS 18V-1N(H)	GAS 18V-LIN(H)	GAS 18V-10LPH
バッテリー		18Vバッテリー			
1Ahあたり		約7分30秒/Ah	約7分/Ah	Low：約20分/Ah High：約9分/Ah	約4分/Ah

●これらのデータは材料の硬さ、気温、先端工具の状態等により多少異なります。●1回の充電より多くの作業をするには、本体を強く押し付け過ぎないようにするのがコツです。●連続作業には、高容量バッテリーカスペアバッテリーを用意されると便利です。

# メジャーリングツール(距離計)

## レーザー距離計



アルカリ乾電池

### GLM 40

¥12,800

- ▶ 軽量・コンパクトなプロ仕様レーザー距離計
- ▶ 最大測定距離40m
- ▶ 液晶バックライト
- ▶ 面積・体積・ピタゴラス測定も可能
- ▶ 測定値の加算・減算



動画でチェック



光源：レーザーダイオード  
波長：635nm  
出力：1mW以下(クラス2)  
測定範囲：0.15 ~ 40 m  
最小測定単位：1 mm  
測定精度：± 2.0 mm (標準測定時)\*  
使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃  
保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃  
電源：単4アルカリ乾電池 X 2本  
自動電源オフ：約5分(連続測定時を除く)  
質量：0.09kg (乾電池含む)  
防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、測定最大距離40mで最大±3mm、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる場合があります。



サイズ (H) 105X(W) 41X(D) 24mm



0601072950 EAN: 3165140979375



アルカリ乾電池

### GLM 400

¥16,000

- ▶ レーザー距離計
- ▶ カラー液晶ディスプレイ
- ▶ 最大測定距離40m
- ▶ 直感的操作が可能な測定モード選択画面



動画でチェック



光源：レーザーダイオード  
波長：635nm  
出力：1mW以下(クラス2)  
測定範囲：0.05 ~ 40 m  
最小測定単位：0.5mm\*1  
測定精度：±1.5mm(標準測定値)  
使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃  
保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃  
電源：単4アルカリ乾電池 X 2本  
自動電源オフ：約5分(連続測定時を除く)  
質量：0.1kg (乾電池含む)  
防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)

\*1：測定単位をcmに設定した場合。  
\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる場合があります。



サイズ (H) 106X(W) 45X(D) 24mm



0601072R50 EAN: 3165140997126



アルカリ乾電池

### GLM 500

¥16,500

- ▶ レーザー距離計
- ▶ カラー液晶ディスプレイ
- ▶ 最大測定距離50m
- ▶ 直感的操作が可能な測定モード選択画面
- ▶ 距離と角度の同時測定でピタゴラス測定も超カンタン!
- ▶ 傾斜計や水準器としても使用可能



動画でチェック



光源：レーザーダイオード  
波長：635nm  
出力：1mW以下(クラス2)  
測定範囲：0.05 ~ 50 m  
最小測定単位：距離測定:0.5mm\*1 / 傾斜測定:0.1°  
測定精度：距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃  
保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃  
電源：単4アルカリ乾電池 X 2本  
自動電源オフ：約5分(連続測定時を除く)  
質量：0.1kg (乾電池含む)  
防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)

\*1：測定単位をcmに設定した場合。  
\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる場合があります。



★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 106X(W) 45X(D) 24mm



0601072H50 EAN: 3165140902526



※GLM400

アルカリ乾電池 **GLM 50-23G** ¥24,000

- ▶ グリーンレーザー距離計
- ▶ 4倍見やすいグリーンレーザー
- ▶ 1.5m落下テストもクリア\* \*ボッシュ社内テスト
- ▶ ラバー製ハウジングで衝撃から守ります
- ▶ 厳しい現場環境に対応、IP65のタフボディ
- ▶ カラー液晶ディスプレイ

光源: レーザーダイオード  
 波長: 515nm 出力: 1mW以下(クラス2)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.05 ~ 50m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 電源(標準): 単3アルカリ乾電池 X 2本  
 電源(別売): 充電式専用リチウムイオンバッテリー  
 自動電源オフ: 約5分(連続測定時を除く)  
 質量: 0.16kg  
 防塵・防水性能: IP65

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



サイズ (H) 119X(W) 53X(D) 29mm



0601072V50 EAN: 4059952524627



アルカリ乾電池 **GLM 50-27CG “スマキヨリ”** ¥26,000

- ▶ グリーンレーザー距離計
- ▶ 4倍見やすいグリーンレーザー
- ▶ 1.5m落下テストもクリア\* \*ボッシュ社内テスト
- ▶ ラバー製ハウジングで衝撃から守ります
- ▶ 厳しい現場環境に対応、IP65のタフボディ
- ▶ スマートフォン、タブレットPCに連動
- ▶ カラー液晶ディスプレイ

光源: レーザーダイオード  
 波長: 515nm 出力: 1mW以下(クラス2)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.05 ~ 50m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 電源(標準): 単3アルカリ乾電池 X 2本  
 電源(別売): 充電式専用リチウムイオンバッテリー  
 自動電源オフ: 約5分(連続測定時を除く)  
 データ転送: Bluetooth® 4.2  
 質量: 0.17kg 防塵・防水性能: IP65

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



動画でチェック

Bluetooth SMART

サイズ (H) 119X(W) 53X(D) 29mm



0601072U50 EAN: 4059952524641



アルカリ乾電池 **GLM 100-25C “スマキヨリ”** ¥45,000

- ▶ データ転送レーザー距離計
- ▶ 8倍ズームファインダーで屋外測定が可能
- ▶ 大きく見やすい2.8インチカラー液晶画面
- ▶ スマートフォン、タブレットPCに連動!
- ▶ 最大測定距離 100m
- ▶ 距離と角度の同時測定でピタゴラス測定も超カンタン!

光源: レーザーダイオード  
 波長: 650nm  
 出力: 1mW以下(クラス2)  
 レーザー光径: 約9mm(測定距離10m、周辺気温25°Cの場合)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.08 ~ 100m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 電源: 単3アルカリ電池 X 3本  
 自動スイッチオフ: 約2分、約5分、約10分、無し(選択可能)  
 データ転送: Bluetooth® 4.2  
 質量: 0.23kg(乾電池含む)  
 防塵・防水性能: IP54(電池収納部を除く)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



動画でチェック



サイズ (H) 142X(W) 64X(D) 28mm



0601072Y50 EAN: 4059952617152



3.6V **GLM 120C “スマキヨリ”** ¥55,000

- ▶ データ転送レーザー距離計
- ▶ 測定画面の撮影ができるカメラ機能
- ▶ 8倍ズームファインダーで屋外測定が可能
- ▶ 大きく見やすいカラー液晶画面
- ▶ スマートフォン、タブレットPCに連動!
- ▶ 距離と角度の同時測定でピタゴラス測定も超カンタン!

光源: レーザーダイオード  
 波長: 650nm 出力: 1mW以下(クラス2)  
 レーザー光径: 約9mm(測定距離10m、周辺気温25°Cの場合)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.08 ~ 120m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 定格電圧: DC3.6V(充電式内蔵バッテリー)  
 充電時間: 約5.5時間(空→フル充電)  
 自動スイッチオフ: 約2分、約5分、約10分、無し(選択可能)  
 データ転送: Bluetooth® 4.2  
 質量: 0.21kg(内蔵バッテリー含む) 防塵・防水性能: IP54

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



ISO NORM 16331-1

Bluetooth SMART

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 142X(W) 64X(D) 28mm



0601072F51 EAN: 4059952555126



アルカリ乾電池 **GLM 150C “スマキヨリ”** ¥53,000

- ▶ データ転送レーザー距離計
- ▶ 8倍ズームファインダーで屋外測定が可能
- ▶ 大きく見やすいカラー液晶画面
- ▶ スマートフォン、タブレットPCに連動!
- ▶ 最大測定距離 150m
- ▶ 距離と角度の同時測定でピタゴラス測定も超カンタン!

光源: レーザーダイオード  
 波長: 650nm  
 出力: 1mW以下(クラス2)  
 レーザー光径: 約9mm(測定距離10m、周辺気温25°Cの場合)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.08 ~ 150m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 電源: 単3アルカリ電池 X 3本  
 自動スイッチオフ: 約2分、約5分、約10分、無し(選択可能)  
 データ転送: Bluetooth® 4.0  
 質量: 0.23kg(乾電池含む)  
 防塵・防水性能: IP54(電池収納部を除く)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



動画でチェック



サイズ (H) 142X(W) 64X(D) 28mm



0601072F50 EAN: 3165140862622



3.6V **GLM 150-27C “スマキヨリ”** ¥55,000

- ▶ データ転送レーザー距離計
- ▶ 測定画面の撮影ができるカメラ機能
- ▶ 8倍ズームファインダーで屋外測定が可能
- ▶ 大きく見やすい2.8インチカラー液晶画面
- ▶ スマートフォン、タブレットPCに連動!
- ▶ 最大測定距離 150m
- ▶ 距離と角度の同時測定でピタゴラス測定も超カンタン!

光源: レーザーダイオード  
 波長: 650nm 出力: 1mW以下(クラス2)  
 レーザー光径: 約9mm(測定距離10m、周辺気温25°Cの場合)  
 測定可能範囲: 距離測定:0.08 ~ 150m / 傾斜測定:0 ~ 360°  
 最小測定単位: 距離測定:0.5mm / 傾斜測定:0.1°  
 測定精度\*: 距離測定:±1.5mm / 傾斜測定:±0.2°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +45°C 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 定格電圧: DC3.6V(充電式内蔵バッテリー)  
 充電時間: 約5.5時間(空→フル充電)  
 自動スイッチオフ: 約2分、約5分、約10分、無し(選択可能)  
 データ転送: Bluetooth® 4.2 質量: 0.21kg(内蔵バッテリー含む)  
 防塵・防水性能: IP54(電池収納部を除く)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、±0.15mm/m、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる可能性があります。

キャリングバッグ付(布製バッグ)



ISO NORM 16331-1

Bluetooth SMART

サイズ (H) 142X(W) 64X(D) 28mm



0601072Z50 EAN: 4059952617145



アルカリ乾電池

**ZAMO 3**(ザーモ)

¥12,200

- ▶ 曲面・曲線も測れる
- ▶ DIY用レーザー距離計
- ▶ 別売アダプターはワンタッチでカンタン交換
- ▶ 二辺を測定し面積も測定可能
- ▶ 1ボタンだけのカンタン操作
- ▶ 日常使用に余裕の20m計測

DIY用



サイズ (H) 105X(W) 38X(D) 22mm



0603672750 EAN: 3165140945783



光源：レーザーダイオード  
波長：635nm  
出力：1mW以下(クラス2)  
測定範囲：0.15 ~ 20 m  
最小測定単位：1 mm  
測定精度：± 3.0 mm (標準測定時)\*  
使用温度範囲：-10℃ ~ +40℃  
保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃  
電源：単4アルカリ乾電池 X 2本  
自動電源オフ：約5分(連続測定時を除く)  
質量：0.09kg (乾電池含む)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、測定最大距離20mで最大±7mm、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる場合があります。

アルカリ乾電池

**PLR 25**

¥11,500

- ▶ DIY用レーザー距離計
- ▶ カラー液晶ディスプレイ
- ▶ 最大測定距離25m計測
- ▶ 全長10cm、重さ84gのコンパクトタイプ
- ▶ 面積・体積測定モード
- ▶ 最小・最大測定モード
- ▶ 連続測定モード

DIY用



光源：レーザーダイオード  
波長：635nm  
出力：1mW以下(クラス2)  
測定範囲：0.05 ~ 25 m  
最小測定単位：1 mm  
測定精度：± 2.0 mm (標準測定時)\*  
使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃  
保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃  
電源：単4アルカリ乾電池 X 2本  
自動電源オフ：約5分(連続測定時を除く)  
質量：0.08kg (乾電池含む)

\*測定に不利な環境下(強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など)では、測定最大距離25mで最大±7mm、また好環境下でも±0.05mm/m精度が悪くなる場合があります。

★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

サイズ (H) 100X(W) 42X(D) 22mm



0603672550 EAN: 3165140847421



キャリングバッグ付(布製バッグ)

**ZAMO 3用別売アクセサリ**

別売



テープアダプター  
注文番号：1 608 M00 C25  
¥2,800



1.5mまでの直線・円周・曲線がカンタンに測れます。

別売



ホイールアダプター  
注文番号：1 608 M00 C23  
¥2,800



曲線やデコボコな曲面がカンタンに測れます。

**カンタン! 正確! “測る”が楽しくなる! DIY用レーザー距離計**

対象物に可視レーザー光を当てて、ボタンを押すだけで、測定距離を瞬時にデジタルで表示します。

**カンタン**

ボタンを押すだけでひとりでカンタンに測定できます。

**正確**

測定ポイントをレーザーで確認しながら測定できます。

**素早く**

一瞬で計測できますので周囲を気にせずどこでも測定できます。

モデル名

標準小売価格

測定可能範囲

測定精度

質量(電池含)

推奨用途

レンズ

保証期間

測定モード

測定サポート機能

メモリー件数

測定基準点

電源

使用温度範囲

共通仕様

DIY用

ZAMO 3

20m

38mm

105mm



DIY用

PLR 25

25m

42mm

100mm



屋内の寸法測定

プラスチックレンズ

1年

距離・連続測定

面積測定モード

テープアダプターによる測定(テープアダプター取付時)

ホイールアダプターによる測定(ホイールアダプター取付時)

バックライト付反転液晶

2件(画面に過去1件の測定値が残ります)

本体後方端部

単4アルカリ乾電池×2本

-10℃ ~ +40℃

光源：レーザーダイオード、波長：635nm、出力：1mW以下(クラス2)、

保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃、

自動スイッチオフ：約5分(連続測定時を除く)、

自己診断機能：常に正確に測定できます

¥11,500

0.05~25m(最小測定単位 1mm)

±2.0mm(標準測定時)

0.08kg

体積・容積測定モード

最小・最大測定モード

加算・減算測定モード

カラー液晶ディスプレイ

10件

本体前方・後方端部

-10℃ ~ +45℃



# レーザー距離計用アクセサリ



① レーザーメガネ  
※保護メガネではありません



② ターゲットパネル(150×170mm)  
乱反射が起こりやすい明るい場所の測定に威力を発揮。



・レベル高調整幅：  
55～157cm  
・取付ネジ径：1/4"  
・質量：1.3kg

画像はBT 150

③ 軽量アルミ三脚(気泡管付き)  
55～157cmまでのレベル高の調整が可能。



④ ネジ径変換アダプター  
取付ネジ径1/4"のレーザー距離計を取付ネジ径5/8"の三脚に取り付ける場合に使用します。



⑤ テープアダプター  
1.5mまでの直線・円周・曲線がカンタンに測れます。



⑥ ホイールアダプター  
曲線やデコボコな曲面がカンタンに測れます。



⑦ リチウムイオンバッテリー



⑧ ベルトクリップ



⑨ 傾斜計アダプター(全長 60cm)  
GLM 80N、GLM 100を傾斜計アダプターにセットし測定スタートボタンを押すと自動的に傾斜計モードに切り替わります。本体のみでの測定より傾斜測定の精度が上がります。

● 標準付属 □ 適合可能

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名															
				ZAMO3	PLR25	GLM40	GLM400	GLM500	GLM50C	GLM50-23G	GLM50-27CG	GLM100-25C	GLM120C	GLM150C	GLM150-27C	GLM250VF			
① レーザーメガネ レーザーメガネグリーン	BL-GLASS —	1608 M00 05B 1608 M00 05J	1,700 1,700	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	①
② ターゲットパネル	—	2607 001 391	2,400	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	②
③ 軽量アルミ三脚 (取付ネジ径1/4インチ)	BT 150	0601 096 B00	8,500			□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	③
④ ネジ径変換アダプター 直径80mm×高さ33mm	—	1609 203 C10	3,980			□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	④
⑤ テープアダプター	—	1608 M00 C25	2,800	□															⑤
⑥ ホイールアダプター	—	1608 M00 C23	2,800	□															⑥
⑦ リチウムイオンバッテリー	—	1608 M00 C43	3,980						□	□									⑦
⑧ ベルトクリップ	—	1609 922 1KP	570						□	□									⑧
⑨ 傾斜計アダプター* 《在庫僅少》全長60cm	R60	0601 079 000	7,300																⑨
マイクロUSBケーブル	—	1600 A01 5MB	400													●			
キャリングバッグ (布製)	—	2609 160 194	1,100	□	□	□	□	□											

\*：販売終了機種 GLM 80N、GLM 100に適合可能です。



# カンタン! 正確! ボッシュのレーザー距離計、フルラインアップ!

対象物に可視レーザー光を当てて、ボタンを押すだけで、測定距離を瞬時にデジタル表示、面積・体積も自動計算します。

- 正確**  
測点をレーザースポットで確認しながら測定できます。
- 経済的**  
ひとりで測定できますので人件費を大幅に削減可能です。
- 手間いらず**  
はしご、足場は不要です。



モデル名	GLM 40	GLM 400	GLM 500	GLM 500C	GLM 50-23G	GLM 50-27CG
標準小売価格	¥12,800	¥16,000	¥16,500	¥20,000	¥24,000	¥26,000
測定可能範囲	0.15~40m(最小測定単位 1mm)	0.05~40m(最小測定単位 0.5mm)	0.05~50m(最小測定単位 0.5mm)	0.05~50m(最小測定単位 0.5mm)	0.05~50m(最小測定単位 0.5mm)	0.05~50m(最小測定単位 0.5mm)
測定精度	±2.0mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)
質量(電池含)	0.09kg	0.1kg	0.1kg	0.1kg	0.16kg	0.17kg
推奨用途	屋内の寸法測定					
レンズ	プラスチックレンズ				グリーンレーザープラスチックレンズ	
保証期間	1年					
測定モード	基本となる5つのモード：距離、面積、体積・容積、連続、加算・減算測定(①、②、③、④、⑤)					
測定サポート機能	シングルピタゴラス⑥：直角三角形の2辺を測定し、残りの1辺(E)を算出して表示			距離と角度の同時測定で、⑥は1辺・⑦は2辺を測定し、1辺(E)を算出、表示 内蔵角度センサーを併用する独自の測定モード		
	カラー液晶ディスプレイ			測定値データ保存・転送機能		
	暗所でも測定結果が確認できます：液晶バックライト			本体の水平を確認できます：デジタル水準器内蔵		
	防塵・防水性能：IP54(電池収納部除く)			防塵・防水性能：IP65		
メモリ一件数	10件	15件	20件	30件		
測定基準点	本体後方端部		本体前方・後方端部、1/4"ネジ穴			
電源	単4アルカリ乾電池×2本*1	単4アルカリ乾電池×2本	単4アルカリ乾電池×2本：最高約10,000回の測定		単3アルカリ乾電池×2本/リチウムイオンバッテリー	
共通仕様	光源：レーザーダイオード、波長：635nm(GLM50-23G・GLM50-27CGは515nm)、出力：1mW以下(クラス2)、使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃、保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃、自動スイッチオフ：約5分(連続測定時を除く)、三脚用ネジ穴：1/4"(6.35mm)(GLM 40を除く)、自己診断機能：常に正確に測定できます、測定値保存・加算・減算機能、標準付属品：キャリングバッグ(GLM 40・GLM 400・GLM 500を除く)、単4アルカリ乾電池(GLM50-23G・GLM50-27CGは単3アルカリ乾電池)					

## 作業に応じて選べる13種類の測定モード

- ① 距離の測定**
- ② 面積の測定**
- ③ 体積・容積の測定**
- ④ 連続測定**
- ⑤ 加算・減算測定**
- ⑥ シングルピタゴラス**  
直角三角形の二辺(1,2)を測ることにより、残りの1辺(E)を瞬時に知ることができます。1の辺を測定する時は、最小・最大測定モードの「最小モード」を併用して測定すると、直交する距離を測ることができます。
- ⑦ ダブルピタゴラス**  
障害物がある等のために上記の直交点がとれない場合は、二つの直角三角形の三辺(1,2,3)を測ることにより、(E)を瞬時に知ることができます。1の辺を測定する時は、最小・最大測定モードの「最小モード」を併用して測定すると、直交する距離を測ることができます。
- ⑧ コンピネーションピタゴラス**  
あらゆる場所の部分的な長さ、高さを測定可能です。重なった二つの直角三角形の三辺(1,2,3)を測ることにより、差の1辺(E)を瞬時に知ることができます。足場を必要とせず、2階以上の場所のサイズが測れます。
- ⑨ 台形斜辺測定モード**  
図のような傾斜面の距離(E)を測定することができます。底辺1、高さ2、3の3回の測定で自動計算します。
- ⑩ 壁面積測定モード**  
まず、高さAを測定します。次に幅B1を測定すると面積が計算され表示されます。2面目の幅B2を測定すると、1面目+2面目の面積が表示されます。同様の手順を繰り返すと、常にその時点での総面積が表示されます。
- ⑪ 等間隔測定モード**  
等間隔で柱を立てたり、机を並べたり、仕切壁を設置したりする時に大変便利。基準を測定して等間隔の設定もできますし、任意の長さを設定することもできます。操作音を設定することにより、画面を見なくても測定することができます。
- ⑫ 最小・最大寸法の測定**
- ⑬ タイマー測定モード**

### 内蔵角度センサーを併用する独自の測定モード

(GLM 500・GLM 500C\*2・GLM 50-23G・GLM 50-27CG・GLM 100-25C・GLM 150-27C・GLM 120C・GLM 150C)

- **間接高さ測定モード**：測定したい高さの上端部を1度測定するだけで、その距離と角度を同時に計測。本体が計算して高さを出します。
- **間接距離測定モード**：測定したい水平方向のポイントまでの間に障害物があっても、障害物のない上部を1度計測するだけで、距離を導き出します。
- **簡単ダブルピタゴラス測定モード**：従来3回の計測が必要だったダブルピタゴラスモードも2回の計測でOK。直交に気を使う必要もありません。

\* GLM 80Nの操作イメージです。 \*2: 販売終了品



GLM 100-25C	GLM 120C	GLM 150C	GLM 150-27C	GLM 250VF	モデル名
NEW! 100m “スマキヨリ” ISO NORM 16331-1 Bluetooth LASER	120m “スマキヨリ” ISO NORM 16331-1 Bluetooth LASER	150m “スマキヨリ” ISO NORM 16331-1 Bluetooth LASER	NEW! 150m “スマキヨリ” ISO NORM 16331-1 Bluetooth LASER	250m “スマキヨリ” ISO NORM 16331-1 Bluetooth LASER	販売終了
¥45,000	¥55,000	¥53,000	¥55,000	¥58,000	標準小売価格
0.08~100m(最小測定単位 0.5mm)	0.08~120m(最小測定単位 0.5mm)	0.08~150m(最小測定単位 0.5mm)	0.08~150m(最小測定単位 0.5mm)	0.05~250m(最小測定単位 0.1mm)	測定可能範囲
±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.5mm(標準測定時)	±1.0mm(標準測定時)	測定精度
0.23kg	0.21kg	0.23kg	0.21kg	0.24kg	質量(電池含)
屋外の距離測定					推奨用途
プラスチックレンズ			高精度ガラス製大口径レンズ		レンズ
1年			2年		保証期間
基本となる5つのモード：距離、面積、体積・容積、連続、加算・減算測定(①、②、③、④、⑤)					
距離と角度の同時測定で、⑥は1辺・⑦は2辺を測定し、1辺(⑧)を算出、表示 内蔵角度センサーを併用する独自の測定モード					
2カ所測定ボタン					
壁面積測定モード⑩：壁の総面積を簡単に測定可能					
等間隔測定モード⑪：等間隔で柱を立てたりする時に便利					
最小・最大寸法の測定モード⑫：連続測定中の最小・最大距離を記憶し表示					
タイマー測定モード⑬ 1~60秒：本体を安定させ正確な測定が可能					
傾斜測定モード					
8倍ズームデジタルビューファインダー、操作ヘルプ画面				内蔵光学ファインダー	
測定値/データ保存・転送機能	測定値/画像データ保存・転送機能	測定値/データ保存・転送機能	測定値/画像データ保存・転送機能	測定サポート機能	
暗所でも測定結果が確認できます：液晶バックライト					
本体の水平を確認できます：デジタル水準器内蔵				本体の水平を確認できます：気泡管内蔵	
防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)	防塵・防水性能：IP54	防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)	防塵・防水性能：IP54	防塵・防水性能：IP54(電池収納部を除く)	
50件				30件	
本体前方端部、1/4"ネジ穴(三脚取付け用)、本体後方端部、ストッパーピン後方端部					
単3アルカリ乾電池×3本	充電式内蔵リチウムイオンバッテリー*3	単3アルカリ乾電池×3本	充電式内蔵リチウムイオンバッテリー*3	単4アルカリ乾電池×4本・最高約30,000回の測定	
光源：レーザーダイオード、波長：650nm(GLM250VF：635nm*)、出力：1mW以下(クラス2)、 使用温度範囲：-10℃ ~ +45℃(GLM250VF：-10℃ ~ +50℃*)、保管温度範囲：-20℃ ~ +70℃、 自動スイッチオフ：約5分(連続測定時を除く)、三脚用ネジ穴：1/4"(6.35mm)、 自己診断機能：常に正確に測定できます、測定値保存・加算・減算機能、 標準付属品：キャリングバッグ、単3アルカリ乾電池(GLM250VF：単4アルカリ乾電池*)、GLM120C・GLM150-27C：マイクロUSBケーブル、 ストラップ					
*3：1充電で最高約25,000回の測定					
*4：販売終了品					

## GLM 50C、GLM 50-27CG、GLM 120C、GLM 150C、GLM 100-25C、GLM 150-27C用データ転送端末

転送方法	データ転送 端末のシステム条件	
	GLM 50C・GLM 50-27CG・GLM 120C・GLM 150C・GLM 100-25C・GLM 150-27C	
内蔵 Bluetooth	Bluetooth SMART Bluetooth® (Bluetooth® Classic and Low Energy)	
対応 OS	iOS	Android™
OS Version	iOS 11 以降	Android™ 6.0 以降
スマートフォンアプリ	Available on the App Store Appストアにて無償ダウンロード。	ANDROID APP ON Google play Googleプレイにて無償ダウンロード。

転送方法	データ転送 PCへの接続条件	
	GLM 120C・GLM 150-27C	
接続方法	PC USB	
接続対象	Windows® PC	
対応 OS	Windows®	
接続内容	外部大容量メモリとして接続 写真データの取込みが可能	



# メジャーリングツール(探知)

コンクリート探知機  
デジタル探知機  
マルチ探知機  
スコープ・検査用カメラ  
赤外線サーモグラフィ  
放射温度計



10.8V アルカリ乾電池 D-TECT 200JPS (2.0Ahバッテリー、単3アルカリ乾電池付属) ¥160,000  
D-TECT 200JP (単3アルカリ乾電池付属) ¥150,000

- ▶ コンクリート探知機
- ▶ 鉄筋などの金属・非鉄金属・塩ビパイプ・CD管・電線・木材まで探知可能
- ▶ 探知対象物までの深さ・幅・材質を表示
- ▶ カラーディスプレイで探知結果・材質をわかりやすく表示
- ▶ 探知面の材料で選べる7つの探知モード
- ▶ 用途に合わせて選べる4つの表示ビュー
- ▶ 便利な探知データ保存機能、PCへの転送も可能
- ▶ プロ用10.8Vバッテリーまたは単3乾電池両方で使える

NEW!



動画でチェック

最大測定範囲(深さ): 200mm (乾燥コンクリート内の帯磁金属)  
探知精度(中心部): ±5mm  
深さ精度: 乾燥したコンクリート: ±5mm 湿ったコンクリート: ±10mm  
最小測定間隔: 40mm 使用温度範囲: -10°C ~ +50°C  
保管温度範囲: -20°C ~ +70°C 充電温度範囲: 0°C ~ +35°C  
連続使用時間: 約6時間(10.8V2.0Ahバッテリー)、約2時間(単3アルカリ乾電池)  
電源: 単3アルカリ乾電池 X 4本  
プロ用10.8Vリチウムイオンバッテリー(6.0Ah使用不可)  
質量: 0.69kg(2.0Ahバッテリー装着時) 0.64kg(乾電池装着時)  
防水防塵構造: IP5X(電池収納部除く)  
◎探知結果は、対象物の大きさや材質、探知対象物の材質や状態、選択された表示ビュー、探知周囲環境(WiFiその他の電波環境など)により異なる場合があります。  
JPS型: キャリングケース L-BOXX 136N ¥6,900(標準付属品のマイクインレイ付属)  
JP型: キャリングバッグ(布製) 1619JM0002

サイズ (H) 106X(W) 231X(D) 112mm

2.0Ah 2年保証

0601081651 EAN: 4059952552873

0601081650 EAN: 3165140988117

バッテリー1個・充電器・単3アルカリ乾電池付

## 用途に合わせて4つの表示ビュー 《簡単に探知画像を保存、PCへ転送》



### オブジェクトビュー

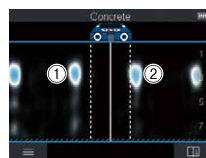
探知深さ、対象物の材質、対象物間距離を表示

- ① モード表示
- ② 対象物の材質をカラー表示  
● 青色: 帯磁金属(鉄筋など)  
● 青緑色: 非帯磁金属(銅管など)  
● 白色: 非金属(木材、プラスチックパイプなど)  
● 黄色: 通電線  
● 灰色: 材料不明
- ③ 探知対象物表面までの深さ
- ④ 探知対象物の材質表示



### スポットビュー

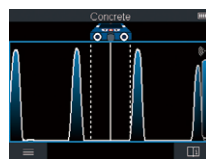
壁際などのコーナーや狭い場所での探知に最適



### 2Dシグナルビュー

探知対象物の信号強度と深さを表示します

- ① 強い信号は白で囲まれた青いエリアで表示
- ② 探知対象物の深さは青いエリアの中心部分



### シグナルビュー

探知対象物の信号強度を波形の高さで表示

## 材料によって選べる7つの探知モード

- ◎ **コンクリート** (最大探知深さ: 金属200mm、金属以外80mm)  
乾燥したコンクリートの中の対象物を探知します。
- ◎ **湿ったコンクリート** (最大探知深さ: 金属60mm)  
乾いていないコンクリートの中の対象物(金属)を探知します。
- ◎ **レンガ** (最大探知深さ: 80mm)  
無垢のレンガや単層壁で、金属、電気配線、プラスチックパイプなどを探知します。
- ◎ **石膏ボード** (最大探知深さ: 木材38mm、木材以外80mm)  
木や石こうボードで、木材、電気配線、金属などを探知します。
- ◎ **配管式床暖房** (最大探知深さ: 80mm)  
配管式床暖房の床の中の水のいったプラスチックパイプ、金属などを探知します。
- ◎ **Vertical coring brick** (最大探知深さ: 80mm)  
垂直方向に多くの穴(空洞)があいたレンガの中の対象物を探知します。
- ◎ **Horizontal coring brick** (最大探知深さ: 80mm)  
水平方向に多くの穴(空洞)があいたレンガの中の対象物を探知します。

## 便利なデータ転送

スクリーンショット機能とUSB-C/micro-SDカード接続を介した転送で迅速にPCへ探知画面を保存。

### 探知画像データの保存・転送

- ◎ オブジェクト・ビュー画面にて、探知した画面を表示したままデータ保存ボタンを押します。
- ◎ データはSDカードと本体に保存されます。
- ◎ データをPCに転送するには、USB-Cケーブルを介して転送します。またはSDカードを使用して転送します。



USB-Cケーブル差込口  
Micro SDカード差込



アルカリ乾電池 **GMS 120** **¥21,000**

- ▶ デジタル探知機
- ▶ 壁うらの探知はおまかせ
- ▶ 鉄筋、非鉄金属、通電線、間柱、胴縁を探知可能
- ▶ 最大探知深さ120mm
- ▶ 自動校正機能で校正作業不要
- ▶ 液晶バックライト



サイズ (H) 200X(W) 85mm

1年保証

0601081000 EAN: 3165140560108



最大探知深さ: \*1 \*2 金属: 120 mm  
 最大探知深さ: 非鉄金属: 80 mm  
 最大探知深さ: 通電線: 50 mm  
 最大探知深さ: 木材: 38 mm  
 電源: アルカリ乾電池 9V 型  
 使用温度範囲: -10°C ~ +50°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 自動電源オフ: 約5分  
 連続使用時間: 約5時間  
 質量: 0.27kg(乾電池含む)

\*1: 探知深さは対象物の材質および大きさ、探知面の材質および状態により異なります。  
 \*2: 通電中で無い電線では探知深さは浅くなります。  
 ©探知環境によっては、正確な探知ができない場合があります。

キャリングバッグ付(布製)

10.8V アルカリ乾電池 **GMD 120** **¥54,500**

- ▶ マルチ探知機
- ▶ 壁うらの探知はおまかせ
- ▶ 金属、通電線、木材、通水している樹脂管を高精度に探知
- ▶ 最大探知深さ120mm
- ▶ 対象物に反応すると矢印が中心位置へ誘導
- ▶ プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



最大探知深さ\*1: コンクリートモード: 120 mm(金属)  
 最大探知深さ\*1: コンクリートモード: 60 mm(通電線、透水管)  
 最大探知深さ\*1: 通常モード: 60 mm  
 最大探知深さ\*1: 石膏ボードモード: 60 mm  
 探知対象物中心における探知精度: ±10 mm  
 対象物の最小探知可能間隔: 50 mm  
 電源(乾電池使用時): 単3アルカリ乾電池 X 4本  
 電源(バッテリー使用時): DC10.8 V(充電式専用バッテリー)\*2  
 使用温度範囲: -10°C ~ +40°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 連続使用時間: 約5時間(単3アルカリ乾電池使用時)  
 質量: 0.5kg(乾電池含む)

\*1: 探知深さは対象物の材質および大きさ、探知面の材質および状態により異なります。  
 \*2: ホンダ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー[プロ用]が全て使用可能。(別売)

キャリングバッグ付(布製)

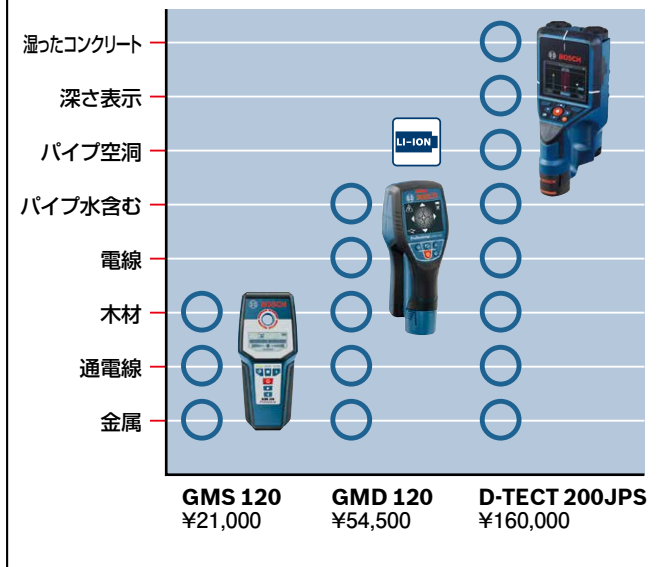
サイズ (H) 206X(W) 92X(D) 85mm

1年保証

0601081350 EAN: 3165140780131

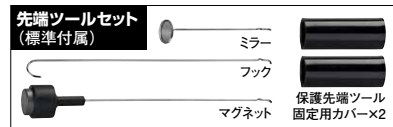


探知材料&機能比較表



アルカリ乾電池 **INS 1** **¥24,000**

- ▶ 検査用カメラ
- ▶ 今まで見えなかった所が簡単確認
- ▶ マイクロSDカード(別売)に保存してパソコンで確認
- ▶ カメラヘッド・カメラケーブル(防水仕様)
- ▶ 2.31インチカラー液晶
- ▶ LEDライト照度調整で3モード可能



ディスプレイサイズ: 2.31インチ  
 ディスプレイ解像度: 320 × 240ピクセル  
 カメラケーブル全長95cm、最小曲げ半径: 30mm  
 カメラヘッド直径: 8mm  
 使用温度範囲: -10 ~ +50°C  
 保管温度範囲: -20 ~ +70°C  
 連続作業時間: 約4時間(ライト照度50%時)  
 電源: 単3アルカリ乾電池×4本  
 質量: 0.39kg(乾電池含む)  
 防水規格: IP67(カメラヘッドとカメラケーブル部)

保護ケース付(布製)

サイズ (H) 161X(W) 70X(D) 41mm

1年保証

0603687000 EAN: 3165140851060



アルカリ乾電池 **GIC 120** **¥49,800**

- ▶ スコープ
- ▶ 目の届かない場所まで目が届く
- ▶ 2.7インチ高解像度TFTカラー液晶
- ▶ 実際の「上」がどの方向かわかるコンパス機能
- ▶ 0%、25%、50%、100%の4段階照度調整可能なLEDライト搭載
- ▶ 壁面やダクト内部、エンジンルームの確認に



サイズ (H) 197X(W) 85X(D) 49mm

1年保証

0601241100 EAN: 3165140817905



ディスプレイサイズ: 2.7インチ  
 ディスプレイ解像度: 320 × 240ピクセル  
 カメラケーブル最小曲げ半径: 25mm  
 カメラヘッド直径: 8.5mm  
 使用温度範囲: -10 ~ +50°C  
 保管温度範囲: -20 ~ +60°C  
 連続作業時間: 最大約5時間(ライト照度50%時)  
 電源: 単3アルカリ乾電池×4本  
 質量: 0.5kg(乾電池含む)

10.8V アルカリ乾電池 **GIC 120C** **¥97,500**

- ▶ コードレススコープ
- ▶ 3.5インチ高解像度TFTカラー液晶
- ▶ 実際の垂直方向の「上」が画面内でも「上」として表示される「UP is UP」™機能
- ▶ マイクロSDカード、マイクロUSBケーブルでデータ転送が可能
- ▶ 4段階照度調整可能なLEDライト
- ▶ プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



ディスプレイサイズ: 3.5インチ  
 ディスプレイ解像度: 320 × 240ピクセル  
 カメラケーブル最小曲げ半径: 25mm  
 カメラヘッド直径: 8.5mm  
 使用温度範囲: -10 ~ +50°C  
 保管温度範囲: -20 ~ +60°C  
 電源: 単3アルカリ乾電池×4本  
 連続作業時間: 最大約2時間\*1(ライト照度100%時)  
 電源: ホンダ純正プロ用10.8Vリチウムイオンバッテリーが全て使用可能(別売)

\*1: 乾電池使用時(単3アルカリ乾電池×4本)

キャリングバッグ付(布製)

サイズ (H) 217X(W) 90X(D) 49mm

1年保証

0601241250 EAN: 3165140826532



# 赤外線サーモグラフィシリーズ

10.8V

アルカリ乾電池

GTC 400 C

¥205,000

- ▶ 赤外線サーモグラフィー
- ▶ 高温・低温一発探知のカンタン操作
- ▶ クラス最高の熱解像度で、異常温度部分を簡単に特定
- ▶ コネクト機能でレポート作成もラクラク
- ▶ 大きく見やすい3.5インチカラー液晶画面
- ▶ プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶ Wi-Fi機能内蔵 《バッテリー・充電器別売》



動画でチェック



熱解像度：160 × 120ピクセル  
 画像解像度：320 × 240  
 測定視野角：53° × 43° 温度分解能：0.05°C  
 測定可能範囲：測定距離：0.3m ~ / 表面温度：-10 ~ +400°C  
 測定精度（標準）\*：表面温度：-10°C ~ +100°C：±3°C / >+100°C：±3%  
 放射率：0.01 ~ 1.00（可変） 空間分解能：6.0 mrad  
 使用可能温度範囲：-10°C ~ +45°C  
 保管可能温度範囲：-20°C ~ +70°C  
 電源（乾電池使用時）：単3アルカリ乾電池 X 4本  
 電源（バッテリー使用時）：DC10.8 V（充電式専用バッテリー）\*1  
 本体メモリーの画像保存数：約500件  
 質量：0.54kg（乾電池含む）  
 防塵・防水性能：IP53（電池取付部除く）

\*1：ボッシュ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー【プロ用】が全て使用可能。（別売）  
 \*周辺温度20~23℃、放射率ε>0.999、測定距離0.3m、動作時間5分以上の状況下において。

キャリングバッグ付（布製）

サイズ (H) 233X(W) 95X(D) 63mm



0601083150 EAN: 3165140913539



10.8V

GTC 600 C(本体のみ)

¥260,000

- ▶ 赤外線サーモグラフィー
- ▶ 高温・低温一発探知のカンタン操作
- ▶ 256×192ピクセルの高い熱解像度で、異常温度部分を簡単に特定
- ▶ コネクト機能で資料作成もでき、保存画像に音声メモが残せます
- ▶ 2m落下テストクリア \*ボッシュ社内テスト
- ▶ Wi-Fi機能内蔵 《バッテリー・充電器別売（乾電池使用不可）》

NEW!



熱解像度：256 × 192 ピクセル  
 画像解像度：320 × 240  
 測定視野角：45° × 35° 温度分解能：0.05°C  
 測定可能範囲：測定距離：≥0.3m ~ / 表面温度：-20 ~ +600°C  
 測定精度（標準）\*：表面温度：-20°C ~ +10°C：±4°C / +10°C ~ +100°C：±2% / >+100°C：±2%  
 放射率：0.01 ~ 1 空中分解能：3 mrad  
 充電可能温度範囲：0°C ~ +35°C  
 使用可能温度範囲：-10°C ~ +45°C  
 保管可能温度範囲：-20°C ~ +50°C（バッテリー付き）  
 保管可能温度範囲：-20°C ~ +70°C（バッテリー無し）  
 電源：DC10.8 V（充電式専用バッテリー）\*1（乾電池使用不可）  
 本体メモリーの画像保存数：約600件

質量：0.64~0.75kg（バッテリー含む）（使用するバッテリー容量により異なります）  
 防塵・防水性能：IP54（電池取付部除く）

\*1：ボッシュ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー【プロ用】が全て使用可能。（別売）  
 \*周辺温度20~23℃、放射率ε>0.999、測定距離0.3m、動作時間5分以上の状況下において。

キャリングバッグ付（布製）

サイズ (H) 115X(W) 231X(D) 102mm



06010835K0 EAN: 4059952515472



本体のみ

《画像はGTC 400C》



## ■ホットスポットの表示

測定された領域内部で最も高温で測定されたピクセルを自動表示。  
 過熱部分をすぐに見つけ出すことができます。  
 過熱ヒューズ、ケーブル等の確認に最適です。

《画像はGTC 400C》



## ■コールドスポットの表示

測定された領域内部で最も低温で測定されたピクセルを自動表示。  
 冷却部分をすぐに見つけ出すことができます。  
 漏水箇所、断熱異常等の確認に最適です。



# 放射温度計シリーズ

アルカリ乾電池

## GIS 500

### ¥9,800

- ▶放射温度計 [温度を瞬時に測定]
- ▶物体表面温度を非接触でワンタッチ測定
- ▶コンパクトなガンタイプで、使いやすさ抜群
- ▶高・中・低放射率の3段階モードボタン
- ▶-30℃から+500℃までワイドレンジ測定が可能
- ▶測定ボタンは連続測定も可能

測定可能温度: -30 ~ +500℃  
 測定可能距離: 0.1 ~ 1.25 m  
 測定距離: 測定径比\*1 12:1  
 測定精度 (代表値):

- ◎表面温度\*2,\*3  
 $\pm(1.8^\circ\text{C}+0.1\times\text{周辺温度}^\circ\text{C})$
- ◎表面温度\*2,\*4  
 $-10 \sim \pm 0^\circ\text{C} \pm 2.8^\circ\text{C}$
- ◎表面温度\*2,\*4  
 $\pm 0 \sim +100^\circ\text{C} \pm 1.8^\circ\text{C}$
- ◎表面温度\*2,\*4  
 $+100 \sim +500^\circ\text{C} \pm 1.8^\circ\text{C}$

レーザー: 650nm, <1mW クラス2  
 電源: 単3アルカリ乾電池 X 2本  
 連続作業時間: 最大約9時間  
 質量: 0.22kg (乾電池含む)

キャリングバッグ付 (布製)



動画でチェック



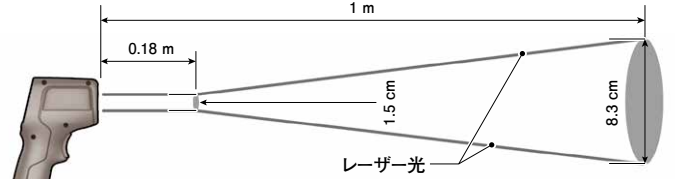
サイズ (H) 171X(D) 101X(W) 54mm



0601083450 EAN: 3165140980739



\*1: 下図参照。測定信号の90%に適用。測定の誤差は、すべての範囲において「仕様」で示した値より大きくなる場合があります。



\*2: 周辺温度21℃~25℃、放射率0.95の状況下において下記の偏差が生じることがあります。下記のうち大きい数字を偏差としてください。

- ◎周辺温度-5℃~+21℃で、測定対象物の表面温度が100℃以下の場合。
  - $\pm 0.1 \times (\text{周辺温度} - 21)^\circ\text{C}$
  - $\pm 0.1 \times (\text{周辺温度} - 21) \%$
- ◎周辺温度+25℃~+50℃で、測定対象物の表面温度が100℃以下の場合。
  - $\pm 0.1 \times (\text{周辺温度} - 25)^\circ\text{C}$
  - $\pm 0.1 \times (\text{周辺温度} - 25) \%$

\*3: 測定距離が測定対象物まで0.1~0.3mの場合。

\*4: 測定距離が測定対象物まで0.75~1.25mの場合。

10.8V

アルカリ乾電池

## GIS 1000 CN

### ¥65,800

- ▶放射温度計 [温度・湿度を瞬時に測定]
- ▶赤外線受信による物体表面温度の非接触式測定
- ▶熱電対プローブ(Kタイプ市販品)による固体・液体温度の接触式測定に対応
- ▶充実した放射率リストから簡単に測定材料選択可能
- ▶測定画像データを保存し、スマートフォンやパソコンに転送可能
- ▶プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶[バッテリー・充電器別売]

測定可能範囲: 測定距離 0.1 ~ 5 m  
 測定可能範囲: 表面温度 -40 ~ +1,000℃  
 測定可能範囲: 接触温度 -40 ~ +1,000℃  
 測定距離: 測定径比\*1 50:1  
 測定精度 (代表値):

- ◎表面温度\*2,\*3  
 $-40 \sim -20.1^\circ\text{C} \pm 2.5^\circ\text{C}$
- ◎表面温度\*2,\*3  
 $-20 \sim -0.1^\circ\text{C} \pm 1.5^\circ\text{C}$
- ◎表面温度\*2,\*3  
 $0 \sim +100^\circ\text{C} \pm 1^\circ\text{C}$
- ◎表面温度\*2,\*3  
 $+100 \sim +400^\circ\text{C} \pm 1\%$  (表面温度>400℃ $\pm 2\%$ )

レーザー: 635nm, <1mW クラス2  
 動作温度範囲\*4: -10 ~ +50℃ 保管温度範囲: -20 ~ +70℃  
 電源 (乾電池使用時): 単3アルカリ乾電池 X 4本  
 電源 (バッテリー使用時): DC10.8 V (充電専用バッテリー)\*5  
 連続作業時間: 最大約3時間 (単3アルカリ乾電池使用時)  
 質量: 0.56~0.77kg (使用するバッテリーの容量により異なります)

キャリングバッグ付 (布製)

\*5: ボッシュ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー[プロ用]が全て使用可能。(別売)

Bluetooth  
smart

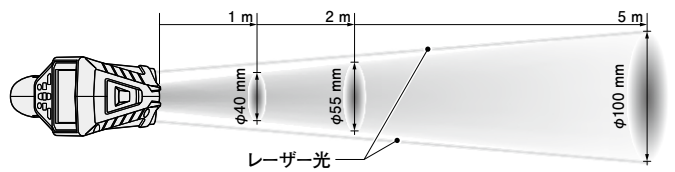
サイズ (H) 136X(W) 89X(D) 214mm



0601083351 EAN: 4059952585871



\*1: 下図参照。測定信号の90%に適用。測定の誤差は、すべての範囲において「仕様」で示した値より大きくなる場合があります。



\*2: 物体表面から0.8mの測定距離において。

\*3: 周辺温度20~23℃、放射率 $\epsilon > 0.999$ の状況下において。

\*4: 周辺温度が0℃以下の環境では機能が低下することがあります。

\*5: ボッシュ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー[プロ用]が全て使用可能。(別売)

### ■用途

**建築・土木:** 生コンクリート練り工程時の温度管理に。  
 アスファルト打設後の温度管理に。

**電気:** 配電盤内の温度管理、モーターの発熱チェックに。

**製紙・木材加工:** 製紙工程(乾燥・接着)での測定に。

**食品:** 食材の搬入時の品温検査に。

食材調理後の保存温度管理に。



# 探知機(コンクリート・デジタル・マルチ)・スコープ・赤外線サーモグラフィ・放射温度計用アクセサリ

● 標準付属 ○ 適合可能

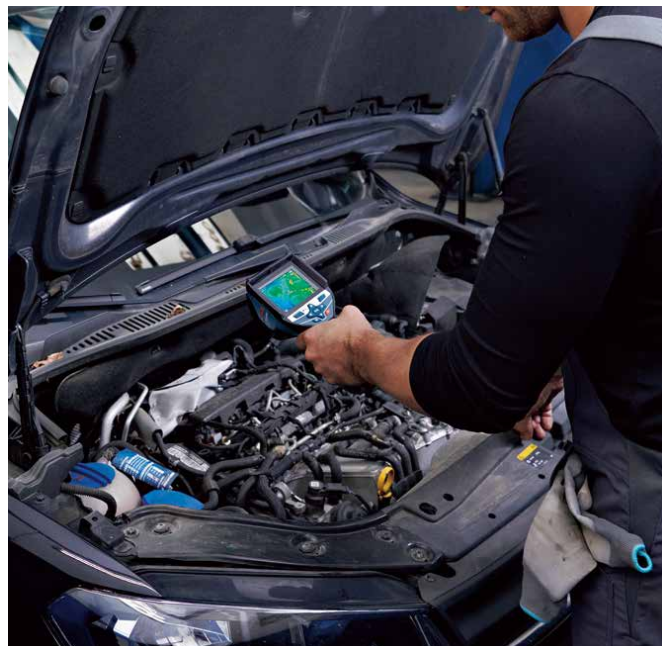
品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名															
				INS 1	GIC 120	GIC 120C	GMD 120	D-TECT 200JPS	D-TECT 200JP	GTC400C	GTC600C	GIS1000CN							
バッテリー	10.8V リチウムイオン 2.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300															
	10.8V リチウムイオン 3.0Ah	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 Z7B	9,500															
	10.8V リチウムイオン 6.0Ah	GBA10.8V6.0Ah	1 600 A00 X7K	15,000															
NEW バッテリー充電器セット	GBA10.8V3.0Ah(1個)+GAL12V-40	GBA10.8V3S1	1 619 JB0 137	18,000															
充電器	10.8V	GAL 12V-20	2 607 226 197	6,000															
	10.8V ターボ充電	GAL 12V-40	1 600 A01 9R6	11,000															
先端ツールセット	INS 1専用	—	1 619 PB1 709	580	●														
先端ツールセット(ミラー、フック、マグネット)	GIC 120、GIC 120C専用	—	1 600 A00 8F6	1,480		●	●												
カメラケーブル GIC 120、GIC 120C専用	8.5mm(全長1.2m)	—	1 600 A00 9B9	33,500		●	●												
	8.5mm(全長3m)	—	1 600 A00 9BA	62,700		○	○												
	3.8mm(全長1.2m)	—	1 600 A00 9BC	92,800		○	○												
マイクロUSBケーブル	—	—	—	市販品					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
マイクロSDカード	(4GB)	—	—	市販品	○				○	○									

## GTC 400C、600C GIS 1000C、1000CN 用データ転送端末

スマホへのデータ転送のシステム要件		
接続本体	GTC400C・GTC600C	GIS1000C・GIS1000CN
転送方法	WiFi	Bluetooth
内蔵 Bluetooth	—	Bluetooth SMART Bluetooth 4.0 (Bluetooth classic and Low Energy)
対応 OS	iOS	Android™
OS Version	iOS 11 以降	Android 6.0以降
アプリ	Appストアにて無償ダウンロード。	Google Playにて無償ダウンロード。

PCへの接続		
接続本体	GTC400C・GTC600C	GIS1000C・GIS1000CN
接続方法	USB	
接続対象	PC	
対応 OS	Windows®	
接続内容	外部大容量メモリとして接続。写真データの取込みが可能	
接続ソフト	GTC Transfer Software 測定データの加工、報告書作成 ポッシュ電動工具ホームページにて無償ダウンロード	—





# メジャーリングツール(レベル・墨出し)

- レーザー墨出し器
- ミニレーザーレベル
- クロスラインレーザー
- ローテティングレーザー



メジャーリングツール(レベル・墨出し)

8

アルカリ乾電池 **GCL 2-15 G** **¥66,300**

- ▶レーザー墨出し器
- ▶水平、垂直ラインのレーザー光は視認性の良い緑(ダイレクト方式)
- ▶鉛直、地墨ポイントのレーザー光は赤
- ▶固定ラインモードで傾斜ラインの照射可能
- ▶雲台(回転台)はマグネット付きでスタッド等へ簡単に取付可能



レーザーライン：波長:500 ~ 540 nm  
 ◎出力：10mW未満(クラス2)  
 ◎レーザー光の色：緑(ダイレクト方式)  
 ◎使用距離：半径15m  
 ◎指示精度：±0.3mm / m (工場出荷時)  
 レーザーポイント：波長:630 ~ 650 nm  
 ◎出力：1mW未満(クラス2)  
 ◎レーザー光の色：赤  
 ◎使用距離：上部10m / 下部10m  
 ◎指示精度：±0.7mm / m (工場出荷時)

サイズ (H) 106X(W) 55X(D) 112mm



0601066J00 EAN: 3165140869553



自動補正範囲：±4° (4秒以内)  
 三脚取付ネジ径：1/4インチ、5/8インチ  
 電源：単3アルカリ乾電池 X 3本  
 質量：0.49kg (乾電池含む) 防塵・防水性能：IP54

キャリングケース付(プラスチック製)

10.8V アルカリ乾電池 **GCL 2-50 CG(受光器 別売)** **¥88,500**

- ▶レーザー墨出し器
- ▶水平、垂直ラインのレーザー光は視認性の良い緑(ダイレクト方式)
- ▶鉛直、地墨ポイントのレーザー光は赤
- ▶固定ラインモードで傾斜ラインの照射可能
- ▶雲台(回転台)はマグネット付き
- ▶スマホでライン選択、レーザーパワー調整可能
- ▶プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶(バッテリー・充電器別売)



レーザーライン：波長:500 ~ 540 nm  
 ◎出力：10mW未満(クラス2)  
 ◎レーザー光の色：緑(ダイレクト方式)  
 ◎使用距離：半径15m、半径5~25m(受光器使用)  
 ◎指示精度：±0.3mm / m (工場出荷時)  
 レーザーポイント：波長:630 ~ 650 nm  
 ◎出力：1mW未満(クラス2) ◎レーザー光の色：赤  
 ◎使用距離：上部10m / 下部10m  
 ◎指示精度：±0.7mm / m (工場出荷時)



GBA10.8V6.0Ahバッテリーではご使用いただけません

サイズ (H) 136X(W) 55X(D) 122mm



0601066H80 EAN: 6938032700053



自動補正範囲：±4° (4秒以内) 三脚取付ネジ径：1/4インチ  
 電源：単3アルカリ乾電池 X 4本  
 ※プロ用10.8Vリチウムイオンバッテリー使用可能  
 質量：0.58kg (乾電池含む) 防塵・防水性能：IP54

キャリングケース付(プラスチック製)

アルカリ乾電池 **GLL 5-40 ELR(受光器 標準付属)** **¥94,300**  
**GLL 5-40 ESET(受光器・三脚 標準付属)** **¥100,000**

- ▶レーザー墨出し器
- ▶水平、垂直4ライン、鉛直、地墨
- ▶電子整準方式で振動に強い!
- ▶振動・揺れに対して安定した整準が可能
- ▶従来より高輝度なラインを照射
- ▶受光器使用で半径40mまで使用可能
- ▶受光器 LR5が標準付属
- ▶GLL 5-40ESET型には「三脚」も標準付属



光源：レーザーダイオード  
 波長：635nm / 650nm  
 出力：1mW以下(クラス2)  
 指示精度：±1mm / 10m (工場出荷時)  
 使用距離：半径 15m  
 半径 40m(受光器使用)

サイズ (H) 210X(W) 136X(D) 136mm



0601063G50 EAN: 3165140823265



0601063G51 EAN: 3165140830867

自動補正範囲：±3°  
 連続使用時間：5ライン 約5時間  
 三脚取付ネジ径：5/8インチ  
 電源：単3アルカリ乾電池 X 4本  
 専用ACアダプター(別売)  
 質量：1.1kg (乾電池含む)  
 防塵・防水性能：IP54



キャリングケース付(アルミ製)

アルカリ乾電池 **GLL 8-40 ELR(受光器 標準付属)** **¥132,500**  
**GLL 8-40 ESET(受光器・三脚 標準付属)** **¥139,000**

- ▶レーザー墨出し器
- ▶水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨
- ▶電子整準方式で振動に強い!
- ▶振動・揺れに対して安定した整準が可能
- ▶従来より高輝度なラインを照射
- ▶受光器使用で半径40mまで使用可能
- ▶受光器 LR5が標準付属
- ▶GLL 8-40ESET型には「三脚」も標準付属



光源：レーザーダイオード  
 波長：635nm / 650nm  
 出力：1mW以下(クラス2)  
 指示精度：±1mm / 10m (工場出荷時)  
 使用距離：半径 15m  
 半径 40m(受光器使用)

サイズ (H) 210X(W) 136X(D) 136mm



0601063H50 EAN: 3165140823289



0601063H51 EAN: 3165140830881

自動補正範囲：±3°  
 連続使用時間：フルライン 約2.5時間  
 三脚取付ネジ径：5/8インチ  
 電源：単3アルカリ乾電池 X 4本  
 専用ACアダプター(別売)  
 質量：1.1kg (乾電池含む)  
 防塵・防水性能：IP54



キャリングケース付(アルミ製)

# ボッシュ・レーザー墨出し器修理オプションサービス

修理の際に貸出し機と専用の運送箱をご利用いただけます。 [詳細は164頁をご覧ください。](#)

アルカリ乾電池

## GLL 3-60XG (受光器 別売) ¥90,000

- ▶ レーザー墨出し器
- ▶ 水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨
- ▶ 別売の受光器使用で半径60mまで使用可能
- ▶ 視認性の良いグリーンレーザーを採用
- ▶ 壁際、スミヨセ1.6cmの照射可能
- ▶ 自動整準モードと固定ラインモード(点滅)が選択可能



NEW!



光源：レーザーダイオード

波長：500～540 nm

- 出力：10mW以下(クラス2)
- レーザー光の色：緑
- 照射範囲：30m/60m(別売受光器使用)
- 指示精度：±0.3mm / m(工場出荷時)

自動補正範囲：±3°(4秒以内)

三脚取付ネジ径：1/4、5/8インチ対応

電源：単3アルカリ乾電池 X 4本

質量：0.78kg(乾電池含む) 防塵・防水性能：IP54

キャリングケース付(プラスチック製)

サイズ (H) 142X(W) 149X(D) 84mm



0601063ZK0 EAN: 4059952554853



アルカリ乾電池

## GLL 3-80 N (受光器 別売) ¥88,500 GLL 3-80 NKIT (受光器 標準付属) ¥110,000

- ▶ レーザー墨出し器
- ▶ 水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨
- ▶ 別売の受光器使用で半径60mまで使用可能
- ▶ コンパクトボディ&高耐久性
- ▶ 壁際、スミヨセ1.6cmの照射可能
- ▶ GLL 3-80NKIT型には「受光器 LR6」が標準付属



光源：レーザーダイオード

波長：630～650 nm

出力：10mW以下(クラス2)

指示精度：±1.5mm / 5m ※

照射範囲：30m / 60m(受光器使用)

自動補正範囲：±4°(4秒以内)

連続使用時間(ライン本数)：約4(3本)時間

三脚取付ネジ径：1/4インチ、5/8インチ 両対応

電源：単3アルカリ乾電池 X 4本

質量：0.82kg(乾電池含む)

防塵・防水性能：IP54

※工場出荷時

キャリングケース付(プラスチック製)

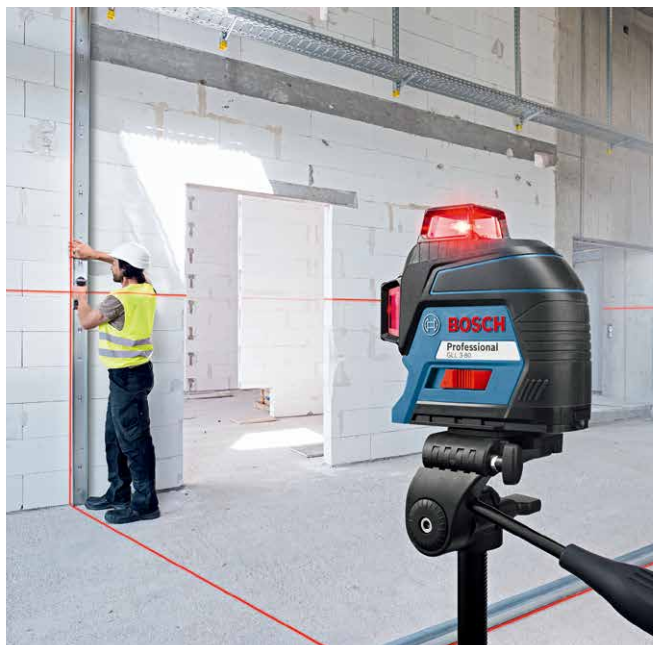
サイズ (H) 142X(W) 149X(D) 84mm



06159940PH EAN: 4059952577562



06159940PJ EAN: 4059952577579



10.8V

アルカリ乾電池

## GLL 3-80 CG ¥132,500

- ▶ レーザー墨出し器
- ▶ 水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨
- ▶ 別売の受光器使用で半径50mまで使用可能
- ▶ 視認性の良いグリーンレーザーを採用
- ▶ スマホで照射ライン選択、レーザーパワー調整が可能
- ▶ 壁際、スミヨセ1.6cmの照射可能
- ▶ プロ用10.8Vバッテリーまたは単3アルカリ乾電池両方で使える
- ▶ (バッテリー・充電器別売)



光源：レーザーダイオード

レーザー光の色：緑

波長：500～540 nm

出力：10mW以下(クラス2)

指示精度：±1mm / 5m ※

照射範囲：30m / 50m(受光器使用)

自動補正範囲：±4°(4秒以内)

三脚取付ネジ径：1/4インチ、5/8インチ 両対応

電源：単3アルカリ乾電池 X 4本

※プロ用10.8Vリチウムイオンバッテリー使用可能

GBA10.8V6.0Ahバッテリーではご使用いただけません

質量：0.9kg(乾電池含む)

防塵・防水性能：IP54

※工場出荷時

キャリングケース付(プラスチック製)

サイズ (H) 148X(W) 162X(D) 84mm



0601063U80 EAN: 6938032700060



アルカリ乾電池

## GLL 1P ¥7,200

- ▶ ミニレーザーレベル
- ▶ ポケットサイズの水平器にレーザー照射機能が付いた!
- ▶ 5mのライン照射と20mのポイント照射が可能
- ▶ ウォールホルダー標準付属



照射範囲：ライン 5m / ポイント 20m

指示精度：±0.5 mm/m

レーザー：635nm、1mW以下(クラス2)

電源：単4アルカリ乾電池×2個

連続使用時間：約15時間

質量：0.1kg(乾電池含む)

サイズ (H) 30X(W) 154X(D) 24mm



0601066C50 EAN: 3165140789165



メジャーリングツール(レベル・墨出し)

8

アルカリ乾電池 **GLL 30G** **¥16,500**

- ▶ クロスラインレーザー
- ▶ カンタン操作で素早く水平・垂直を出せます!
- ▶ 視認性の良いグリーンレーザー(ダイレクト方式)



**BB-pro Series**

光源: レーザーダイオード  
 波長: 500 ~ 540 nm  
 出力: 5mW以下(クラス2)  
 指示精度: ±0.8mm / m ※  
 照射範囲: 10m  
 自動補正範囲: ± 4° (約6秒)  
 使用温度範囲: -5°C ~ +40°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 三脚取付ネジ径: 1/4インチ  
 電源: 単3アルカリ乾電池 X 2本  
 質量: 0.25kg (乾電池含む)  
 防塵・防水性能: IP40  
 ※工場出荷時

サイズ (H) 72X(W) 71X(D) 55mm

0601063V80 EAN: 6938032700077

1 YEAR WARRANTY 1年保証

動画でチェック

キャリングバッグ付(布製)

アルカリ乾電池 **QUIGO PLUS (クイーゴ)** **¥11,500**

**DIY用**

- ▶ クロスラインレーザー
- ▶ カンタン操作で誰でも使える
- ▶ 照射部カバー兼用ON・OFFスイッチ
- ▶ 新型マルチマウントクリップ、アダプタープレート、ターゲットプレートを付属
- ▶ スイッチONで縦・横のラインレーザーを自動照射
- ▶ 等間隔の目盛りも同時に照射
- ▶ 棚の取付や壁紙の貼り替えが正確に、キレイに



光源: レーザーダイオード  
 波長: 635nm  
 出力: 1mW以下(クラス2)  
 レーザー照射: 2ライン(縦・横)クロスレーザー  
 照射距離: 7 m以内  
 照射範囲: 60°  
 指示精度: ±0.8 mm/m  
 自動補正範囲: ±4°  
 使用温度範囲: +5°C ~ +40°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +70°C  
 連続使用时间: 約5時間  
 電源: 単4アルカリ乾電池X2本  
 質量: 0.27kg (乾電池含む)

サイズ (H) 65X(W) 65X(D) 65mm

0603663650 EAN: 3165140870580

0.5 YEAR WARRANTY 6ヶ月保証

動画でチェック

アルカリ乾電池 **GRL 300 HVG (リモコン・受光器標準付属)** **¥193,000**

- ▶ ローテティングレーザー
- ▶ 視認性の良いグリーンレーザーを採用
- ▶ 垂直ラインも照射可能
- ▶ 衝撃警告機能付きで、安心の作業が可能
- ▶ 「リモコン RC1・受光器 LR1G」が標準付属



光源: レーザーダイオード  
 レーザー光: 緑  
 波長: 532 nm  
 出力: 5mW未満(クラス3R)  
 使用距離\*1: 半径 50m  
 半径 150m(受光器使用)

水平精度\*1\*2: ± 0.1 mm/m  
 自動補正範囲: ±8 % (±5°)  
 自動補正時間: 15 秒  
 回転速度: 150 / 300 / 600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 三脚取付ネジ径: 5/8 インチ  
 電源: 単1アルカリ乾電池 X 2本  
 連続使用时间: 約30時間  
 質量: 1.8 kg (乾電池含む)  
 防塵・防水性能: IP54  
 \*1: 使用温度20°Cの場合  
 \*2: 軸に沿って。

サイズ (H) 170X(W) 180X(D) 190mm

0601061703 EAN: 3165140598170

1 YEAR WARRANTY 1年保証

リモコン 受光器

キャリングケース付(プラスチック製)

18V アルカリ乾電池 **GRL 600 CHV (リモコン・受光器標準付属)** **¥400,000**

**NEW!**

- ▶ ローテティングレーザー
- ▶ 垂直ラインも照射可能
- ▶ 衝撃警告機能付きで、安心の作業が可能
- ▶ 「リモコン RC6・受光器 LR60」が標準付属
- ▶ プロ用18Vバッテリーまたは単1アルカリ乾電池両方で使える
- ▶ 《バッテリー・充電器別売》



光源: レーザーダイオード レーザー光: 赤  
 波長: 630 ~ 650 nm 出力: 1mW未満(クラス2)  
 使用距離: 半径 30m / 半径 300m(受光器使用)  
 水平精度: ± 0.05 mm/m 垂直精度: ± 0.1 mm/m  
 自動補正範囲: ±8.5 % (±5°) 自動補正時間: 30 秒  
 回転速度: 150 / 300 / 600 min<sup>-1</sup> (回転/分)  
 勾配設定範囲: ±8.5 % ラインモード時の開口角: 10 / 25 / 50°  
 使用温度範囲: -10°C ~ +50°C  
 保管温度範囲: -20°C ~ +50°C  
 充電温度範囲: 0°C ~ +35°C  
 三脚取付ネジ径: 5/8 インチ  
 電源: 単1アルカリ乾電池 X 4本  
 電源: ボッシュ純正18Vリチウムイオンバッテリー(別売)  
 連続使用时间: 約70時間(乾電池) 約60時間(18Vバッテリー)  
 質量: 4.6 kg (乾電池含む)、4.2~4.8 kg (18Vバッテリー含む)  
 防塵・防水性能: IP68 (バッテリー収納部含む)

サイズ (H) 278X(W) 327X(D) 188mm

0601061F40 EAN: 4059952519357

1 YEAR WARRANTY 1年保証

リモコン 受光器

キャリングケース付(プラスチック製)



# カンタン! 正確! ボッシュのレーザー墨出し器、フルラインアップ!



モデル名	GCL 2-15G		GCL 2-50CG		GLL 5-40ELR [受光器LR5付] GLL 5-40ESET [受光器LR5付]		GLL 8-40ELR [受光器LR5付] GLL 8-40ESET [受光器LR5付]	
照射ライン位置								
モデル名	GCL 2-15G		GCL 2-50CG		GLL 5-40ELR	GLL 5-40ESET	GLL 8-40ELR	GLL 8-40ESET
標準小売価格	¥66,300		¥88,500		¥94,300	¥100,000	¥132,500	¥139,000
質量	0.49kg(雲台・乾電池含む)		0.58kg(乾電池含む)		1.1kg(乾電池含む)		1.1kg(乾電池含む)	
照射ライン	水平、垂直ライン、鉛直ポイント、地墨				水平、垂直4ライン、鉛直、地墨		水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨	
保証期間	1年保証							
使用距離	半径15m、鉛直・地墨点10m				半径15m			
受光器使用時使用距離	水平5~50m				半径40m			
整準方式	ジンバル式				電子整準方式			
指示精度	ライン±0.3mm/m・ポイント±0.7mm/m				±1mm/10m(工場出荷時)			
自動補正範囲	±4°(4秒以内)				±3°			
連続使用時間	ライン+ポイント 約6時間		クロスライン+ポイント 約4時間		5ライン 約5時間		フルライン 約2.5時間	
防塵・防水性能	IP54							
三脚用ネジ穴	1/4インチ、5/8インチ		1/4インチ		5/8インチ			
電源	単3アルカリ乾電池×3本		単3アルカリ乾電池×4本、10.8Vバッテリー*		単3アルカリ乾電池×4本			
ACアダプター					1619JM0045(別売)			
サイズ	(H)106×(W)55×(D)112mm		(H)136×(W)55×(D)122mm		(H)210×(W)136×(D)136mm			
受光器			LR7: 別売		LR5: 標準付属(中心、上方・下方指示表示灯は、受光器正面、背面、側面の3か所に有ります。)			
三脚	BT150: 別売/BT150-5/8: 別売		BT150: 別売		BT150-5/8: 別売 BT150-5/8: 標準付属			

\* 1: ボッシュ純正プロ用 10.8V リチウムイオンバッテリー 2.0Ah・3.0Ahが使用可能。

## ローテティングレーザー用アクセサリ

### ■ GRL 300 HVG 用アクセサリ

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
リモコン (使用距離30m)	RC 1	0 601 069 900	16,500
ウォールマウント	WM 4	0 601 092 400	11,900
受光器 (使用距離150m)	LR 1G	0 601 069 700	33,500
レーザーメカネグリーン	—	1 608 M00 05J	1,700
受光器ホルダー	—	1 608 M00 70F	2,700
エレベーター式三脚	BT 300 HDN	0 601 091 A00	42,000
三脚	BT 170 HDN	0 601 091 B00	20,500
標準付属品			

### ■ GRL 600 CHV 用アクセサリ

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	
NEW 受光器 (使用距離 300m)	LR 60	1 619 PB9 383	30,000	
NEW リモコン (使用距離 100m)	RC 6	1 619 PB4 755	15,000	
NEW 受光器ホルダー	RB 60	1 600 A01 U4H	4,500	
NEW ウォールマウント	WM 6	1 619 PB4 756	10,500	
NEW 乾電池アダプター	BA 1	1 600 A01 U4J	3,400	
NEW レーザーメカネ (標準付属品とは異なります)	BL-GLASS	1 608 M00 05B	1,700	
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 8.0Ah	ProCORE18V8.0	1 600 A01 6GM	32,000
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A 1850 LIB	1 600 A00 1Z6	22,000
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	ProCORE18V4.0	1 600 A01 6GD	19,000
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A 1820 LIB	1 600 A00 1CD	11,000
バッテリー	ProCORE18V4.0(1個)+GAL18V-40	ProCORE18V4S1	1 600 A02 0N6	26,000
	ProCORE18V4.0(2個)+GAL1880CV	ProCORE18V4S2	1 600 A01 6GJ	42,000
	ProCORE18V4.0、8.0(各1個)+GAL1880CV	ProCORE18V48S	1 600 A02 0N8	53,000
	ProCORE18V8.0(1個)+GAL1880CV	ProCORE18V8S1	1 619 JB0 138	43,000
	ProCORE18V8.0(2個)+GAL18V-160C	ProCORE18V8S2	1 600 A01 6GT	74,000
充電器セット	A1850LIB+GAL1880CV	A 1850 LIB-SET	1 619 JB0 040	29,000
	14.4V -18V	GAL 18V-40	1 600 A01 9RM	11,000
	14.4V -18V ターボ充電	GAL 18V-160 C	1 600 A01 9SC	18,000
	14.4V -18V ターボ充電	GAL 1880 CV	1 600 A00 P25	16,000
標準付属品				

※当製品は ProCORE18V12Ah バッテリーでは使用できません。



GLL 3-60XG		GLL 3-80N GLL 3-80NKIT [受光器LR6付]		GLL 3-80CG	モデル名
					照射ライン位置
GLL 3-60XG ¥90,000 0.78kg(乾電池含む)	GLL 3-80N ¥88,500 0.82kg(乾電池含む)	GLL 3-80NKIT ¥110,000	GLL 3-80CG ¥132,500 0.9kg(乾電池含む)		モデル名 標準小売価格 質量
水平4ライン、垂直4ライン、鉛直、地墨(クロスライン)					照射ライン
1年保証					保証期間
半径30m					使用距離
半径60m			半径50m		受光器使用時使用距離
ジンバル式					整準方式
±0.3mm/m(工場出荷時)	±1.5mm/5m(工場出荷時)	±1mm/5m(工場出荷時)			指示精度
±3°(4秒以内)	±4°(4秒以内)			自動補正範囲	
3ライン 約4時間					連続使用時間
IP54					防塵・防水性能
1/4インチ、5/8インチ両対応					三脚用ネジ穴
単3アルカリ乾電池×4本			単3アルカリ乾電池×4本、10.8V/バッテリー*		電源
(H)142x(W)149x(D)84mm			(H)148x(W)162x(D)84mm		ACアダプター
LR7: 別売	LR6: 別売	LR6: 標準付属	LR7: 別売		サイズ
BT150: 別売 / BT150-5/8: 別売					受光器 三脚

\*1: ボッシュ純正プロ用 10.8V リチウムイオンバッテリー 2.0Ah・3.0Ah が使用可能。

## QUIGO PLUS 用アクセサリ

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
標準 マルチマウントクリップ(注1)	MM 2N	0 603 692 201	3,900

標準付属品

注1: 標準付属品とは形状が異なる場合があります。



※注意: 標準付属品とは形状が異なる場合があります。

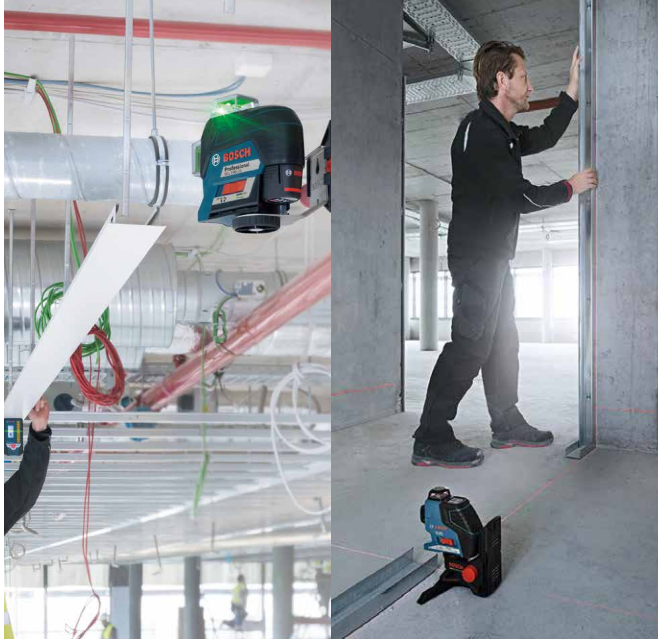
## レーザー墨出し器・レーザーレベル・クロスラインレーザー用アクセサリ

● 標準付属 □ 適合可能

品名(備考)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	モデル名												
				GCL 2-15G	GCL 2-50CG	GLL 5-40ELR	GLL 5-40ESET	GLL 8-40ELR	GLL 8-40ESET	GLL 3-60XG	GLL 3-80N	GLL 3-80NKIT	GLL 3-80CG	GLL 1P	GLL 30G	
① レーザーメガネレッド レーザーメガネグリーン	BL-GLASS	1 608 M00 05B 1 608 M00 05J	1,700 1,700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
② ターゲットパネル	---	2 607 001 391	2,400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
③ 軽量アルミ三脚 (取付ネジ径1/4インチ) キャリングバッグ付き(取付ネジ径5/8インチ)	BT 150 BT 150-5/8	0 601 096 B00 0 601 096 C80	8,500 10,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
④ ウォールマウント(*1)	BM1/N	0 601 015 A01	7,800	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑤ 受光器 キャリングバッグ付き キャリングバッグ付き キャリングバッグ付き	LR 7	0 601 069 J00	19,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	LR 6	0 601 069 H00	20,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	LR 5	0 601 069 G80	26,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑥ 受光器ロッド(*2) (最大3,515mmまで伸長)	BT 350	0 601 015 B00	22,700	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑦ 受光器ホルダー(*3)	---	1 608 M00 70F	2,700	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
受光器ホルダー LR 6, LR 7用	---	1 608 M00 C1L	2,700	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑧ ACアダプター	---	1 619 JM0 045	3,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑨ プロ用バッテリー 10.8V リチウムイオン 2.0Ah 10.8V リチウムイオン 3.0Ah	A 1020 LIB	2 607 336 890	8,300	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	GBA10.8V3.0Ah	1 600 A01 27B	9,500	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
NEW ⑩ 充電器 10.8V 10.8V ターボ充電	GBA10.8V3S1 GAL 12V-20 GAL 12V-40	1 619 JB0 137 2 607 226 197 1 600 A01 9R6	18,000 6,000 11,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑪ ネジ径変換アダプター	---	1 609 203 C10	3,980	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
⑫ 雲台(回転台) GCL 2-15G用 GCL 2-50CG用	RM 1	0 601 092 600	2,800	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	RM 2	0 601 092 700	5,400	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
リモコン雲台(回転台) (リモコンRC 2付)	RM 3	0 601 092 800	21,000	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

\*1: 三脚(1/4、5/8インチ両対応)への取付、クランプして壁に取付、背面のマグネットにより鉄板に取付、折りたたみフット部分を開いて地面に設定、受光器ロッドと組み合わせ使用、及び高さの微調整、など作業に応じて多様な使い方ができます。  
 \*2: 取付ネジ径1/4インチのものを受光器ロッドに固定するホルダーを標準付属。  
 \*3: 受光器(LR5)を受光器ロッドに固定できます。

### 別売アクセサリ



# アクセサリ

SDSプラスハンマードリル用アクセサリ／SDS-maxハンマードリル・破つりハンマー用アクセサリ／六角軸ハンマードリル・破つりハンマー用アクセサリ／磁器タイル用アクセサリ／振動ドリルビット／マルチドリルビット／ホールソー・コア(ポリクリック)／六角軸6.35mmシャック対応アクセサリ／X-LOCK用アクセサリ／ディスクグラインダー用アクセサリ／コードレス工具専用チップソー&丸のこ刃／マルチツール用アクセサリ／ルーター・トリマービットセット／バリューシリーズ／エコパッケージシリーズ／ランダムアクションサンダー用アクセサリ／オービタルサンダー用アクセサリ／研磨ブロック・パッド／ジグソーブレード／セーバーソーブレード



## 電動工具用アクセサリサプライヤー、ボッシュ

ボッシュは電動工具メーカーであるだけでなく、電動工具用アクセサリの世界的なサプライヤーでもあります。その強みの一つは、日々開発される最新の電動工具と同時にアクセサリの研究・開発も行うことが可能であることです。電動工具の持つ能力を最大限に引き出すことができるアクセサリを、最良のタイミングで市場に送り出すことができます。穴あけ・破つり・ネジ締め・切断・研削等、様々な電動工具に応じて取り揃えられた約10,000にも及ぶラインアップ。厳しい品質管理のもとに供給される高品質なアクセサリはあらゆる電動工具とともに世界中のユーザーに愛されています。ボッシュは、世界的なアクセサリサプライヤーとして、これからもグローバルな視点で製品を研究・開発してまいります。

### NEW ラインアップ!

# EXPERT

エキスパートレンジは ボッシュアクセサリの中でも最高のパフォーマンスを提供する製品

### ACCESSORY RANGE

ロングライフ・高い耐久性・スピードを最先端の技術で実現

長寿命



※上記効能は製品により異なります。



青いパッケージ  
赤い**EXPERT**ロゴ  
が目印!

# アクセサリ(穴あけ・破つり・ネジ締め用)

## Bosch SDS-plus System Technology

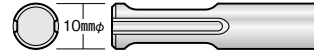
SDS プラスビット X5L

**5枚刃で真円極まる! 鉄筋に強く超寿命!**

2枚刃 < 3枚刃 < **5枚刃** = 高品質な穴あけで作業の品質とコストダウンに貢献します。

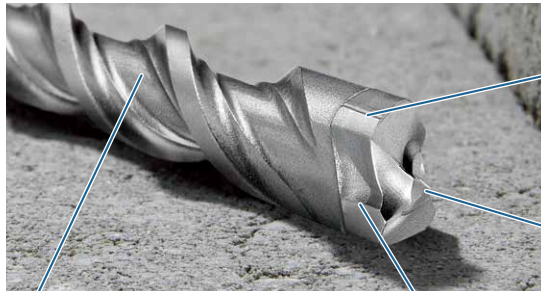
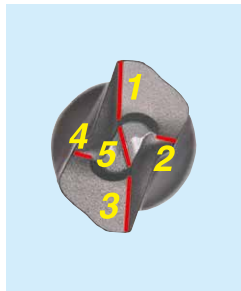


**X5L 錐径によって、二つの最適形状!**



動画でチェック

**錐径 3.2mmφ~16.5mmφ** 5枚刃の一体設計ヘッドと新設計の二重U溝構造のフルート



**磨耗確認マーク (3.2~16.5mmφ)**

このマークがある間は、穴あけ錐径が規定値で、正確な穴あけ径であることが確認できます。(特許取得済)

**真円に近い正確な穴あけ**

交差する4枚の刃により、真円に近い正確な穴あけが可能で、穿孔中鉄筋に食いつきません。第5の刃(先端ポイント)により、容易に正確な位置決めが可能です。

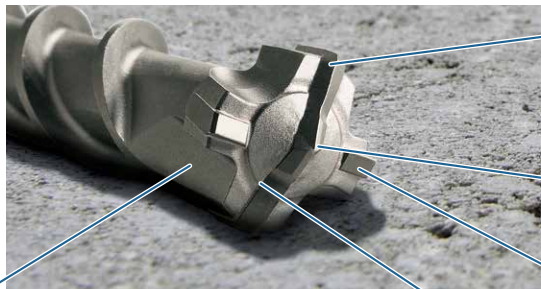
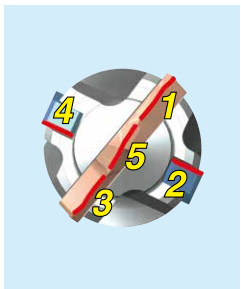
**5枚刃の一体成型超硬ヘッド (3.2~16.5mmφ)**

近年パワーアップの著しいハンマードリルの、強力な打撃力にもびくともしない頑強さにより、最新のハンマードリルの能力を最大限発揮できます。デッキプレート貫通作業や、鉄筋干渉によるチップの破損に強く、一般的なビットに比べて約2倍の超寿命を実現しました。作業コストが下がり、経済的です。

**二重U溝構造のフルート (5.0~16.5mmφ)**

広いフルート断面積と均一で滑らかな表面加工により、切粉を素早く排出。切粉のつまりが発生しません。

**錐径 17.0mmφ~30.0mmφ** 大口径の穴あけに適したチップ溶着型5枚刃と大きな切粉を効率よく排出する2本溝フルート



**正確な穴あけ径**

チゼルチップ側面の磨耗確認マークにより、ビットの摩耗状況を確認可能。正確な穴あけが確認できます。

**正確な位置決め**

コンクリートの穴あけ開始時に、センタリングチップにより正確な位置決めが可能。穿孔中の芯ブレも最小限に抑えて、真円に近い穴あけが可能です。

**長寿命**

チゼルチップからフルートまでの距離を短くした短いヘッド構造と、先端から始まる大きな排出溝により、切粉の排出性能を向上。先端部の温度上昇を最低限に抑えます。

**抜群の破砕力**

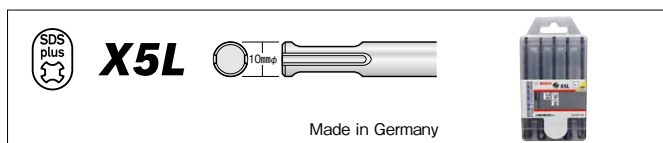
S形状のチゼルチップにより、高い破砕能力を実現しました。

**穴あけスピード向上**

新形状のカッティングエッジにより、穴あけスピードが向上しました。

**SDSプラスビットX5L 5本入セット**

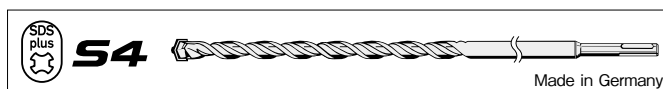
(★=売れ筋マーク)



**同一サイズ5本入りのお買得セット!**

先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	錐径 (mmφ)
	110	50	X5L 034 110/5	2 608 589 632 ★★	7,400	3.4
	110	50	X5L 035 110/5	2 608 589 633 ★	7,400	3.5
	110	50	X5L 043 110/5	2 608 589 634 ★	7,400	4.3

**SDSプラスビットS4Lスーパーロング**



先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	錐径 (mmφ)
	1,000	250	S4 120 1000	2 608 595 880	10,100	12.0
	1,000	250	S4 125 1000	2 608 595 881	10,100	12.5

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破つり用)



# SDSプラスビット

お願い 弊社にて用意していないサイズの穴あけをする場合は、SDS 13mmハンマーチャック(モデル名:652)を利用して、振動ドリルビット(P111もしくは市販品)をご使用ください。

## SDSプラスビットX5L (真円に近い正確な穴あけが可能な、5枚刃の一体成型超硬ヘッド)



(★=売れ筋マーク)



### X5L



動画でチェック

Made in Germany

先端刃先	ショートタイプ								
	径 (mmφ)	全長110~115mm				全長160~215mm			
		有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
	3.2	50	X5L 032 110	2 608 578 484	1,600				
	3.4	50	X5L 034 110	2 608 589 566 ***	1,600	100	X5L 034 160	2 608 589 567 **	1,800
	3.5	50	X5L 035 110	2 608 589 568 ***	1,600	100	X5L 035 160	2 608 589 569 *	1,800
	3.8	50	X5L 038 110	2 608 578 485	1,600				
	4.0	50	X5L 040 110	2 608 589 570 *	1,600	100	X5L 040 160	2 608 589 571	1,800
	4.3	50	X5L 043 110	2 608 589 572 ***	1,600	100	X5L 043 160	2 608 589 573 ***	1,800
	4.5	50	X5L 045 110	2 608 589 574	1,600	100	X5L 045 160	2 608 589 575 **	1,800
	4.8	50	X5L 048 110	2 608 589 576 *	1,600	100	X5L 048 160	2 608 589 577	1,800
	5.0	50	X5L 050 110	2 608 587 344 ***	1,800	100	X5L 050 160	2 608 587 345 **	1,800
	5.3					100	X5L 053 160	2 608 578 486	1,800
	5.5	50	X5L 055 110	2 608 587 730 *	1,800	100	X5L 055 160	2 608 587 346 *	1,900
	6.0	50	X5L 060 115	2 608 587 347 **	1,800	100	X5L 060 165	2 608 587 348 ***	1,900
	6.4	50	X5L 064 115	2 608 589 584 *	1,800	100	X5L 064 165	2 608 589 585 **	1,900
	6.5	50	X5L 065 115	2 608 589 586	1,900	100	X5L 065 165	2 608 587 350 *	2,000
	7.0	50	X5L 070 115	2 608 576 753	1,900	100	X5L 070 165	2 608 587 352	2,100
	7.2					100	X5L 072 165	2 608 578 488	2,100
	7.5	50	X5L 075 115	2 608 578 489	1,900	100	X5L 075 165	2 608 578 490	2,100
	8.0	50	X5L 080 115	2 608 578 491	2,100	100	X5L 080 165	2 608 587 353 **	2,200
	8.5					100	X5L 085 165	2 608 587 355 ***	2,200
	9.0					100	X5L 090 165	2 608 578 494	2,300
	9.5					100	X5L 095 165	2 608 578 495	2,300
	10.0					100	X5L 100 165	2 608 587 357 **	2,300
	10.5	50	X5L 105 115	2 608 578 496	2,300	100	X5L 105 165	2 608 587 359 ***	2,300
	11.0					100	X5L 110 165	2 608 578 497	2,300
	12.0					100	X5L 120 165	2 608 587 362 **	2,400
	12.5	50	X5L 125 115	2 608 578 498	2,400	100	X5L 125 165	2 608 587 364 ***	2,400
12.7					100	X5L 127 165	2 608 576 418 **	2,800	
13.0					100	X5L 130 165	2 608 578 500	2,800	
13.5					100	X5L 135 165	2 608 578 501	2,800	
14.0					100	X5L 140 165	2 608 587 367	3,300	
14.3					100	X5L 143 165	2 608 578 502	3,300	
14.5	50	X5L 145 115	2 608 578 503	3,300	100	X5L 145 165	2 608 587 369 ***	3,300	
15.0					100	X5L 150 165	2 608 587 372	4,000	
16.0					100	X5L 160 165	2 608 578 505	4,200	
16.5					100	X5L 165 165	2 608 578 506	4,200	
	17.0				150	X5L 170 215	2 608 576 750	6,600	
	17.5				150	X5L 175 215	2 608 578 507	6,600	
	18.0				150	X5L 180 215	2 608 578 508	6,900	

先端刃先	ロングタイプ								
	径 (mmφ)	全長250~315mm				全長450~465mm			
		有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
	6.5	250	X5L 065 315	2 608 576 747	3,800				
	10.0	250	X5L 100 315	2 608 587 358	4,600				
	10.5	250	X5L 105 315	2 608 587 360	4,600	400	X5L 105 465	2 608 587 361	5,500
	12.0	200	X5L 120 265	2 608 587 363	5,100				
	12.5	250	X5L 125 315	2 608 587 365 *	5,100	400	X5L 125 465	2 608 587 366	6,700
	12.7	250	X5L 127 315	2 608 578 499	5,100				
	14.5	250	X5L 145 315	2 608 587 370	5,800	400	X5L 145 465	2 608 587 371	7,900
	15.0	250	X5L 150 315	2 608 578 504	5,800				
	16.0	200	X5L 160 265	2 608 587 734	7,800	400	X5L 160 465	2 608 587 374	9,200
	16.5	250	X5L 165 315	2 608 587 736	7,800				
	17.0	250	X5L 170 315	2 608 576 754	8,500				
	18.0					360	X5L 180 450	2 608 578 509	9,000
	19.0	170	X5L 190 250	2 608 578 510	8,200				
	20.0	170	X5L 200 250	2 608 576 755	9,000				
	22.0	170	X5L 220 250	2 608 578 511	10,200	360	X5L 220 450	2 608 578 512	11,400
	24.0	170	X5L 240 250	2 608 578 513	10,900	360	X5L 240 450	2 608 576 763	12,100
	25.0					360	X5L 250 450	2 608 576 764	14,800
	26.0					360	X5L 260 450	2 608 578 514	15,300
	28.0					360	X5L 280 450	2 608 576 761	16,400
	30.0					360	X5L 300 450	2 608 576 760	18,000

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

# SDSプラスビット

お願い 弊社にて用意していないサイズの穴あけをする場合は、SDS13mmハンマーチャック(モデル名:652)を利用して、振動ドリルビット(P111もしくは市販品)をご使用ください。

## SDSプラスビットS4L (先端近くまで切られた4本フルート)



# S4L



(★)=売れ筋マーク

動画でチェック Made in Germany

### ショートタイプ

径 (mmφ)	全長110mm				全長160mm			
	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.2	50	※ S4 032 110	2 608 684 864 **	1,500				
3.4	50	S4 034 110	2 609 390 293 ***	1,500	100	S4 034 160	2 608 595 009 ***	1,600
3.5	50	S4 035 110	2 609 390 294 ***	1,500	100	S4 035 160	2 608 595 010 **	1,600
4.0	50	S4 040 110	2 609 390 100 ***	1,500				
4.3	50	S4 043 110	2 609 390 101 ***	1,500	100	S4 043 160	2 608 596 999 ***	1,600
4.5	50	S4 045 110	2 609 390 102 ***	1,500	100	S4 045 160	2 608 595 011 ***	1,600
4.8	50	S4 048 110	2 609 390 103 ***	1,500				
5.0	50	S4 050 110	2 609 390 104 ***	1,600	100	S4 050 160	2 609 390 105 ***	1,700
5.3					100	S4 053 160	2 608 595 012 **	1,700
5.5	50	S4 055 110	2 609 390 106 **	1,600	100	S4 055 160	2 609 390 107 **	1,700
6.0	50	S4 060 110	2 609 390 108 ***	1,700	100	S4 060 160	2 609 390 109 ***	1,700
6.4	50	S4 064 110	2 609 390 110 **	1,700	100	S4 064 160	2 609 390 111 ***	1,700
6.5	50	S4 065 110	2 609 390 112 **	1,700	100	S4 065 160	2 609 390 113 **	1,700
7.0	50	S4 070 110	2 609 390 114 *	1,700	100	S4 070 160	2 609 390 115 *	1,700
7.2					100	S4 072 160	2 608 595 879	1,800
7.5	50	S4 075 110	2 609 390 116 *	1,700	100	S4 075 160	2 609 390 117 *	1,800
8.0	50	S4 080 110	2 609 390 118 *	1,800	100	S4 080 160	2 609 390 119 **	1,800
8.5	50	S4 085 110	2 609 390 120 **	1,900	100	S4 085 160	2 609 390 121 ***	2,000
9.0					100	S4 090 160	2 609 390 122 *	2,100
9.5					100	S4 095 160	2 609 390 123 *	2,100
10.0					100	S4 100 160	2 609 390 124 **	2,100
10.5	50	S4 105 110	2 609 390 125 **	2,100	100	S4 105 160	2 609 390 126 ***	2,100
11.0					100	S4 110 160	2 609 390 128 **	2,100
12.0					100	S4 120 160	2 609 390 130 **	2,100
12.5	50	S4 125 110	2 609 390 131 **	2,100	100	S4 125 160	2 609 390 132 ***	2,100
12.7					100	S4 127 160	2 609 390 133 ***	2,300
13.0					100	S4 130 160	2 609 390 134 *	2,300
13.5					100	S4 135 160	2 609 390 135	2,300
14.0					100	S4 140 160	2 609 390 136 *	2,700
14.3					100	S4 143 160	2 609 390 137	2,800
14.5	50	S4 145 110	2 609 390 138	3,000	100	S4 145 160	2 609 390 139 ***	3,100
15.0					100	S4 150 160	2 609 390 140 *	3,300
16.0					100	S4 160 160	2 609 390 141 *	3,600
16.5					100	S4 165 160	2 609 390 142 **	3,600
17.0					100	S4 170 160	2 609 390 143 *	4,000
17.5					100	S4 175 160	2 609 390 144	4,000
18.0					100	S4 180 160	2 609 390 145 ***	4,500

(※) 印の製品は、センタリングチップ・4本フルート仕様とはなっておりません。また、中国製の製品となります。

### ロングタイプ

径 (mmφ)	全長250~310mm				全長330~460mm			
	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
5.5	200	—	2 608 597 776 *	2,900				
6.0	200	—	2 608 597 777 **	3,000				
6.5	250	—	2 608 597 780 **	3,100				
8.0	250	—	2 608 597 944 *	3,300	400	—	2 608 596 116 *	4,300
10.0	200	S4 100 260	2 609 390 146	3,600	300	—	1 618 596 266 *	4,100
10.5	200	S4 105 260	2 609 390 147 **	3,800	400	S4 105 460	2 609 390 148 *	4,800
11.0	200	S4 110 260	2 609 390 149	4,000				
12.0	200	S4 120 260	2 609 390 150	4,200				
12.5	200	S4 125 260	2 609 390 151 *	4,300	400	S4 125 460	2 609 390 152 *	6,000
12.7	200	S4 127 260	2 609 390 153 *	4,400				
13.0	200	S4 130 260	2 609 390 154	4,500				
14.0	200	S4 140 260	2 609 390 155	4,800				
14.3	200	S4 143 260	2 609 390 156	4,900				
14.5	200	S4 145 260	2 609 390 157 *	5,000	400	S4 145 460	2 609 390 158	6,900
15.0	200	S4 150 260	2 609 390 159 *	5,200				
16.0	200	S4 160 260	2 609 390 160	6,100	400	S4 160 460	2 609 390 161	8,500
16.5	200	S4 165 260	2 609 390 162	6,700				
17.0	200	S4 170 260	2 609 390 163	7,100				
17.5	200	S4 175 260	2 609 390 164	7,400				
18.0	200	S4 180 250	2 609 390 165 **	7,800	384	S4 180 450	2 609 390 166	8,800
19.0	200	S4 190 250	2 609 390 167 *	8,200	384	S4 190 450	2 609 390 168	10,500
20.0	200	S4 200 250	2 609 390 169	8,800				
22.0	200	S4 220 250	2 609 390 170 *	10,000	384	S4 220 450	2 609 390 171	10,800
24.0	200	S4 240 250	2 609 390 276	10,600	384	S4 240 450	2 609 390 277	11,100
25.0					384	S4 250 450	2 609 390 172	11,600
26.0					384	S4 260 450	2 609 390 173	12,300

\*通常のパッケージとはデザインが異なります。

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

## SDSプラスビットS4L 5本入りセット・3本入りセット

(★=売れ筋マーク)



### 同一サイズのお買得セット!

径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	5本入りセット			3本入りセット		
			モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.4	110	50	S4 034 110/5	1 619 JCO 235 ***	6,700	S4 034 110/3	1 619 JCO 375 **	4,200
3.5	110	50	S4 035 110/5	1 619 JCO 236 ***	6,700	S4 035 110/3	1 619 JCO 376 **	4,200
4.3	110	50	S4 043 110/5	1 619 JCO 237 ***	6,700	S4 043 110/3	1 619 JCO 377 **	4,200

## SDS プラス 13mmハンマーチャック (チャックハンドル付)

(回転+打撃)

SDSプラスシャフトハンマードリルで、ストレートシャフトのビット等が使用可能。回転+打撃で使用できます。

SDS plus

全長 (mm)	把握範囲 min-max (mm)
127	2.5-13

世界で初めて、ハンマードリルにストレートシャフトの振動ドリル用ビットを装着し、回転+打撃で使用できるようにしたチャックです。また、ハンマードリル本体の打撃を停止し、回転のみで鉄工や木工用のビットの使用も可能になり用途の幅が広がります。

モデル名: **652** 標準小売価格: ¥12,800  
注文番号: **1 619 JCO 281**

振動ドリルビット  
鉄工ドリルビット  
木工ドリルビット  
ドライバービット  
軸付砥石

品名 (備考)	注文番号	標準小売価格 (円)
チャックハンドル	1 607 950 045	1,000

## SDS 回転チャックセット (チャックハンドル付)

(回転専用)

SDSプラスシャフトハンマードリルで、ストレートシャフトの回転のみ\*で使用できるビット等が使用可能。

SDS plus

全長 (mm)	把握範囲 min-max (mm)
121	1.5-13

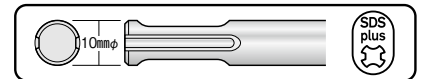
\*振動ドリルビット・振動コア等の打撃+回転で使用できるアクセサリを使用する場合は、上記のSDSプラス13mmハンマーチャック(652)をご使用ください。

モデル名: **CK-SDS13N** 標準小売価格: ¥5,800  
注文番号: **2 607 000 982**

品名 (備考)	注文番号	標準小売価格 (円)
13mmチャック(チャックハンドル付)	1 608 571 062	5,200
チャックハンドル	1 607 950 045	1,000
SDS回転チャックアダプター(逆ネジ付)	1 617 000 132	3,100
チャック固定用逆ネジ	2 603 421 226	100
標準付属品		

## SDS プラス用 打撃専用アクセサリ

適合電動工具 デウォルト、ハイコーキ、パナソニック、ヒルティ、ポッシュ、マキタ、マックス、リョービ等の SDS プラスシャフト軽量ハンマードリル



### SDS ブルポイント [回転+打撃用] (破つり作業)

全長 (mm)	径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
250	14	—	1 618 600 005	2,400

### SDS ブルポイント [打撃専用] (破つり作業)

セルフシャープニング 自己研磨特性を持ち再研磨不要! ツイスト形状と相まって破つり効率15%アップ!

全長 (mm)	径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
250	14	SDS-BP250	2 609 390 576	3,100

### SDS フラットチゼル・爪付き (破つり作業・溝切り・角出し)

セルフシャープニング 自己研磨特性を持ち再研磨不要! 新爪形状と相まって破つり効率15%アップ!

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
250	20	SDS-CH22V	2 609 390 394	3,100

### SDS フラットチゼル (破つり作業・溝切り・角出し)

セルフシャープニング 自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
250	40	SDS-CH40	2 608 690 101	4,100
250	60	SDS-CH60	2 608 690 102	4,300

### SDS ゴーギングチゼル (コンクリート溝掘り)

ダイヤモンドホイール等で溝切り後に使用

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
250	22	—	1 618 601 004	5,400

### SDS ジョイントチゼル (モルタル・タイルはがし、コンクリート面荒らし)

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
130	32	—	1 608 690 014	38,500
200	32	—	1 608 690 015	42,400

### SDS タイルチゼル (タイルはがし)

セルフシャープニング 自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
260	40	SDS-TC40	2 608 690 091	6,600

### SDS 釘打込棒

全長 (mm)	先端内径 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
58	11	—	2 608 690 010	2,300

### SDS 木工チゼル

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
170	20	—	2 608 690 006	6,000

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破つり用)

# Bosch SDS-max System Technology

# EXPERT

エキスパートレンジは ボッシュアクセサリーの中でも  
最高のパフォーマンスを提供する製品

**ACCESSORY RANGE**

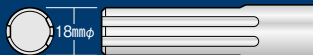
ロングライフ・高い耐久性・スピードを最先端の技術で実現

## SDS max-8X ハンマードリルビット

高強度鉄筋コンクリートへの穴あけに抜群!  
鉄筋障害に並外れたパフォーマンスを実現しました。



### SDS max-8X



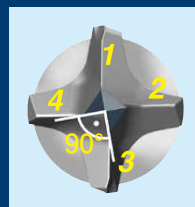
**FULL  
CARBIDE  
HEAD**



動画でチェック

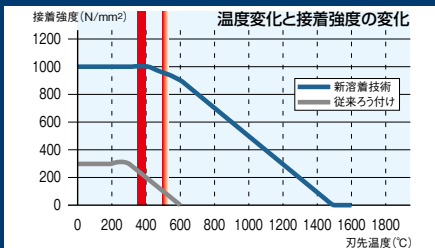


動画でチェック



**新溶着技術で、高い耐熱性と耐衝撃性**  
フルカーバイドヘッド(超硬一体成型)とスチールボディは、ボッシュの新溶着技術で強固に一体化。タフな作業で先端温度が急上昇してもヘッドが取れにくい安心設計。

新溶着技術は、全ての温度条件で従来の  
ろう付けと比較し接着強度が高い。



### 理想のヘッドデザイン

正確な位置決めが出来る、  
角度90°のピラミッド型セントラリングチップと  
きり粉の排出を促進する4枚刃のデザイン  
は、穿孔中の芯ブレを抑えて真円に近い穴あ  
けが可能です。

### フルカーバイドヘッド(超硬一体成型)

超硬の一体成型4枚刃ヘッドは、  
鉄筋コンクリートへの穴あけ作業で並外れた  
パフォーマンスと耐久性を実現しました。  
(~32φ)

### SDS max-8X ビット (従来比2倍の耐久性、フルカーバイドヘッド[超硬一体成型]4枚刃)

(★=売れ筋マーク)



### SDS max-8X



Made in Germany

全長320~340mm						全長520~540mm					
錐径 (mmφ)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売価格 (円)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売価格 (円)	錐径 (mmφ)
12.0	フルカー バイドヘッド 4枚刃	340	200	2 608 900 201 ★	6,100	フルカー バイドヘッド 4枚刃	540	400	2 608 900 202	10,000	12.0
14.0		340	200	2 608 900 207	6,600		540	400	2 608 900 208	10,500	14.0
16.0		340	200	2 608 900 214 ★★★	8,300		540	400	2 608 900 215	11,000	16.0
18.0		340	200	2 608 900 221 ★★★	8,600		540	400	2 608 900 222 ★	11,000	18.0
20.0		320	200	2 608 900 228 ★★★	10,000		520	400	2 608 900 229	11,600	20.0
22.0		320	200	2 608 900 233 ★	11,000		520	400	2 608 900 234	13,200	22.0
24.0		320	200	2 608 900 238 ★	12,200		520	400	2 608 900 239 ★	14,400	24.0
25.0		320	200	2 608 900 240	13,200		520	400	2 608 900 241	15,400	25.0
26.0		320	200	2 608 900 245	13,200		520	400	2 608 900 246	16,600	26.0
28.0		320	200	2 608 900 247 ★	16,600		520	400	2 608 900 248 ★	19,800	28.0
30.0		320	200	2 608 900 252	19,800		520	400	2 608 900 253	24,300	30.0
32.0		320	200	2 608 900 254 ★	24,300		520	400	2 608 900 255	26,500	32.0

全長920~940mm					
錐径 (mmφ)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売価格 (円)
12.0	フルカー バイドヘッド 4枚刃	940	800	2 608 900 204	25,400
14.0		940	800	2 608 900 210	27,600
16.0		940	800	2 608 900 217	24,300
18.0		940	800	2 608 900 224	25,400
20.0		920	800	2 608 900 231	26,500
22.0		920	800	2 608 900 236	29,800
25.0		920	800	2 608 900 243	33,100
28.0		920	800	2 608 900 250	41,900
32.0		920	800	2 608 900 257	46,300



# SDS-maxビット Speed X

## SDS-maxビット Speed X (切粉の排出に優れた2本フルート)

(★=売れ筋マーク)



Speed X



Made in Germany

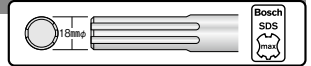
全長320~340mm							全長520~540mm						
径 (mmφ)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	径 (mmφ)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
10.5	2 カッター	340	200	MAX105 340SX	2 608 586 737 ***	4,700	15.0	2 カッター	540	400	MAX150 540SX	2 608 586 750	8,100
12.5		340	200	MAX125 340SX	2 608 586 742 ***	4,700	17.0		540	400	MAX170 540SX	2 608 586 757 *	11,000
12.7		340	200	MAX127 340SX	2 608 586 743 ***	4,700	19.0		520	400	MAX190 520SX	2 608 586 764 **	11,600
14.5		340	200	MAX145 340SX	2 608 586 748 **	4,700	35.0		520	400	MAX350 520SX	2 608 586 796 *	21,000
15.0		340	200	MAX150 340SX	2 608 586 749 **	4,700	38.0		520	400	MAX380 520SX	2 608 586 800	23,200
17.0	4 カッター	340	200	MAX170 340SX	2 608 586 756 ***	8,600	40.0	4 カッター	520	400	MAX400 520SX	2 608 586 802 **	27,600
19.0		320	200	MAX190 320SX	2 608 586 763 ***	9,600	45.0		520	400	MAX450 520SX	2 608 586 806	35,300
							52.0		520	400	MAX520 520SX	2 608 586 807	47,500

全長1320~1340mm						
径 (mmφ)	先端刃先	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
16.0	4 カッター	1340	1200	MAX160 1340SX	2 608 586 755	26,500
18.0		1340	1200	MAX180 1340SX	2 608 586 762	27,600
20.0		1320	1200	MAX200 1320SX	2 608 586 769	30,900
22.0		1320	1200	MAX220 1320SX	2 608 586 774	36,400
25.0		1320	1200	MAX250 1320SX	2 608 586 781	45,300
28.0		1320	1200	MAX280 1320SX	2 608 586 788	49,700
32.0		1320	1200	MAX320 1320SX	2 608 586 795	55,100

# SDS-max用 打撃専用アクセサリ

適合機種 ハイコーキ、ヒルティ、ポッシュ、マキタ、リョービ等のSDS-max シャンクハンマードリル/破つりハンマー



## セルフシャープニングシリーズ



星形断面のブルポイント形状、厚みの変わらないゼル形状により、使用中先端が自動的に再研磨されます。高い破つり効率を維持することにより破つり量は30%アップ! 再研磨の手間、費用がかからないので経済性抜群! 新開発のRTec Speed タイプは、さらに特殊なねじれ形状により噛み込み率を大幅に低減しました。(MAXBP-400RSS、MAXCH-400RSS、MAXAC-50N、MAXANG-50N)

## 先端工具の再研磨がカンタン



ブルポイント、各種ゼルは、ディスクグラインダー等でカンタンに研磨が可能です。しかも熱処理の必要がありません。常に効率的な作業が可能です。(ジョイントゼル除く)

ブルポイント(破つり作業) 自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!(全長: 400mmタイプのみ) "RTec"セルフシャープニングテクノロジ

径 (mmφ)	全長 (mm)	径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
18	280	18	MAXBP-280S	1 618 600 023	2,800
18	400	18	MAXBP-400RSS	2 608 690 167	4,100
18	600	18	MAXBP-600S	1 618 600 012	3,900

アングルゼル(タイルはがし) 自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!(MAXANG-50Nのみ)

径 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
300	50	MAXANG-50N	2 608 690 098	7,600
300	80	MAXANG-80	1 618 601 019	9,000

ジョイントゼル[超硬チップ付](コンクリート面荒らし)

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
280	38	MAXJC-280	2 607 990 010	51,600

ピシャン&シャンク(面荒し)

品名	サイズ (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
ピシャン	60×60	MAXBS-60	1 618 623 205	11,300
ピシャン	全長220	MAXRS-220	1 618 609 003	5,300

アスファルトカッター(溝切り)

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
300	80	MAXAC-80	1 618 601 008	7,700
400	90	MAXAC-90	2 608 690 003	13,000
350	115	MAXAC-115	1 618 601 007	9,800

スコップ(穴掘り)

全長 (mm)	幅 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
400	110	MAXSCP-400	1 618 601 017	13,800

アース打込棒(10φアース棒用)

全長 (mm)	穴径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
260	16.5	MAX-EB-260	2 608 690 005	11,300

# 六角軸ハンマー用 ブルポイント&コールドゼル

17H用適合電動工具 ハイコーキ、ポッシュ、マキタ、リョービ等の六角軸ハンマードリル、破つりハンマー



17H・セルフシャープニングブルポイント(破つり)

自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!

サイズ (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	入数
17H×280L	—	2 608 690 140	3,600	1本

17H・コールドゼル(溝切り)

焼き入れ不要 先端から100mmまで再研磨可能!

サイズ (mm)	径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	入数
17H×280L	22	HEXCH-280N	2 608 684 885	1,400	1本

17H・ブルポイント(破つり)

焼き入れ不要 先端から100mmまで再研磨可能!

サイズ (mm)	径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	入数
17H×280L	22	HEXBP-280N	2 608 684 884	1,400	1本

30H用適合電動工具 ハイコーキ、マキタ、リョービ等の六角軸破つりハンマー

30H・セルフシャープニングブルポイント(破つり)

自己研磨特性を持ち再研磨不要! 破つり効率30%アップ!

サイズ (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)	入数
30H×400L	HEX30BP-400	2 608 690 111	7,300	1本

## 磁器タイル用ダイヤモンドオイルビット(回転専用)

冷却水、位置決めガイドは必要なし! 切かすの除去さえ不要の手間なし穴あけ!  
しかも10倍の耐久性\*を実現しました。

\*当社磁器タイル用ドリルビットと比較



新開発のダイヤモンドオイルビットは、ビット自体の中に充填されている植物性オイルにより穿孔部分を冷却します。このオイルは、ドリルビットの回転力と、切かすがビット内部に入り込む反動により、穿孔部分に適量が自動的に供給されます。それにより、穿孔作業中は常に効果的な冷却が可能となり、当社磁器タイル用ドリルビットと比較して10倍の耐久性を実現しました。湿式タイプと比べて、穴あけ前の準備や、穴あけ後の清掃などの後始末の手間が大幅に軽減されますので、カンタンに手間なく穴あけしたい方に最適です。

(★=売れ筋マーク)

刃先径 (mmφ)	全長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
6.0	80	DOB060 080	2 608 587 139 ***	5,600
7.0	80	DOB070 080	2 608 587 140	6,200
8.0	80	DOB080 080	2 608 587 141 ***	6,700
10.0	80	DOB100 080	2 608 587 142 ***	7,300
12.0	80	DOB120 080	2 608 587 143 *	8,100
14.0	80	DOB140 080	2 608 587 144	8,700

## 磁器タイル用ダイヤモンドドリルビット(回転専用・湿式)

硬質磁器タイルの穴あけでお困りの方へ。 **ボッシュのベストアンサー!**  
20倍の耐久性\*と最高の穴あけスピード。

\*当社磁器タイル用ドリルビットと比較



ビットの先端の高品質のダイヤモンドにより、高い耐久性を実現しました。さらに先端の薄いカッティングエッジにより、今までにない穴あけスピードで、縁欠けのない穴あけができます。給水ポンプ、位置決めガイドと共に使用することで効果的に穿孔部分を冷却します。また、コードレス工具の回転数に最適な設計となっています。

用途：磁器タイル他全てのタイルの穴あけ(厚さ20mmまで)

### 適合機種

コードレスドリル  
コードレス振動ドリル(回転モード)  
回転数1,500回転/分以下で使用してください。  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。



動画でチェック

(★=売れ筋マーク)

刃先径 (mmφ)	全長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
5	65	DDB050 065	2 608 550 605 **	4,700
6	65	DDB060 065	2 608 550 606 ***	4,800
7	65	DDB070 065	2 608 550 607	5,100
8	65	DDB080 065	2 608 550 608 ***	5,400
10	65	DDB100 065	2 608 550 609 ***	5,900
12	65	DDB120 065	2 608 550 610 *	6,500
14	65	DDB140 065	2 608 550 611	6,600

## 磁器タイル用ダイヤモンドドリルビット用アクセサリ

### 位置決めガイド



正確な位置決めと垂直な穴あけをサポート  
平滑な面には、吸盤で固定可能です。  
ポンプから供給された水が、  
正確に穿孔部分を冷却します。

品名	注文番号	標準小売価格(円)
位置決めガイド	2 608 598 142	3,200

### 給水ポンプ



手で加圧後、自動的に冷却水を供給。  
給水高さ：最大1.5m  
タンク容量：0.9L  
1.8mホース付属

品名	注文番号	標準小売価格(円)
給水ポンプ(1.8mホース付)	2 608 190 048	3,200

### 特製ケース入りセット

丈夫な特製ケースに、よく使うサイズ4本セット



品名	注文番号	標準小売価格(円)
磁器タイル用ダイヤモンドドリルビット 4本セット(5.6.7.8mm)	2 607 019 881	19,400
磁器タイル用ダイヤモンドドリルビット 4本セット(6.8.10.14mm)	2 607 019 880	22,100



# 磁器タイル用ダイヤモンドホールソー (回転専用・湿式)

## 新開発ダイヤモンドホールソーで、磁器タイルへ大口径の穴あけも可能に!

用途：磁器タイル他全てのタイルの穴あけ(厚さ20mmまで)

**適合機種** コードレスドリル、コードレス振動ドリル(回転モード)  
SDSプラスコードレスハンマードリル(回転モード)  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

ホールソーの交換は工具不要のパワーチェンジシステム

パワーチェンジ六角軸シャック 8.7mm  
コードレス電動ドリル  
10mm チェック用

パワーチェンジ六角軸シャック 11mm  
コードレス電動ドリル  
13mm チェック用

パワーチェンジSDSプラスシャック  
SDSプラス コードレスハンマードリル用  
※必ず回転モードでご使用ください。

磁器タイル用  
ダイヤモンドホールソー(刃先)  
刃先径：  
19mm~83mmまで  
(回転専用・湿式)

diamond HardCeramics



切削クズの取り出しがカンタン!  
効率の良い作業が可能です。

ビット先端の高品質のダイヤモンドにより、高い耐久性を実現しました。  
さらに先端の薄いカットングエッジにより、今までにない穴あけスピードで、縁欠けのない穴あけができます。  
給水ポンプ、位置決めガイドと共に使用することで効果的に穿孔部分を冷却します。  
また、コードレス工具の回転数に最適な設計となっています。

### 磁器タイル用ダイヤモンドホールソー(刃先)

刃先径(mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
19	DHS-019C	2 608 580 301 **	4,600
20	DHS-020C	2 608 580 302 *	4,800
22	DHS-022C	2 608 580 303 *	5,100
25	DHS-025C	2 608 580 304 *	5,300
29	DHS-029C	2 608 580 305 **	5,800
32	DHS-032C	2 608 580 306 **	6,300
35	DHS-035C	2 608 580 307 **	6,800
38	DHS-038C	2 608 580 308 **	7,300
41	DHS-041C	2 608 580 394	7,700
44	DHS-044C	2 608 580 309	8,300
51	DHS-051C	2 608 580 310 *	9,100
54	DHS-054C	2 608 580 311	9,600
57	DHS-057C	2 608 580 312	10,000
60	DHS-060C	2 608 580 313	10,600
64	DHS-064C	2 608 580 314	10,800

(★=売れ筋マーク)

刃先径(mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
65	DHS-065C	2 608 580 315 *	11,000
67	DHS-067C	2 608 580 316	11,300
68	DHS-068C	2 608 580 317	11,600
70	DHS-070C	2 608 580 318 *	12,800
76	DHS-076C	2 608 580 319	13,900
79	DHS-079C	2 608 580 320	15,100
83	DHS-083C	2 608 580 321	16,200

### パワーチェンジ シャック

品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
パワーチェンジ六角軸シャック 8.7mm	—	2 608 594 264	3,000
パワーチェンジ六角軸シャック 11mm	—	2 608 594 265	3,000
パワーチェンジSDSプラスシャック	—	2 608 594 266	3,000

## 磁器タイル用ダイヤモンドホールソー用アクセサリ

### 位置決めガイド

正確な位置決めと垂直な穴あけをサポート。  
平滑な面には、吸盤で固定可能です。  
ポンプから供給された水が正確に穿孔部分を冷却します。



品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
位置決めガイド	DHS-CG	2 608 580 327	5,800

### 給水ポンプ

手で加圧後、自動的に冷却水を供給。  
給水高さ：最大1.5m  
タンク容量：0.9L  
1.8mホース付属



品名	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
給水ポンプ(1.8mホース付)	—	2 608 190 048	3,200

## 磁器タイルドリルビット

### 精密ダイヤモンド七面研磨の先端チップ! 磁器タイルの正確な位置決めと抜群の耐久性を実現!



◎6.35mm六角軸シャックを採用!  
従来の丸軸に比べ電気ドリルのチャックに装着した際、スリップが起りません。  
また、インパクトドライバーには、ワンタッチで装着し使用することができます。

◎3.0mmφから10.5mmφまで23サイズの錐径をご用意。市場で最も幅広い商品レンジで、多様な作業に対応が可能です。  
◎高密度超硬チップと七面のダイヤモンド精密研磨。  
2つの技術により高い耐久性と、速い穴あけスピードを実現しました。

### 磁器タイルドリルビット

**適合機種** コードレスインパクトドライバー、電気ドリル、振動ドリル  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。  
※硬質材料への穴あけ時には、1,000回転/分以下でご使用いただくことをお奨めします。



### 磁器タイルドリルビット

錐径(mmφ)	全長(mm)	有効長(mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
3.0	90	45	TD030 090	2 608 832 776 **	1,100
3.2	90	45	TD032 090	2 608 832 777 *	1,100
3.4	90	45	TD034 090	2 608 832 778 ***	1,100
3.5	90	45	TD035 090	2 608 832 779 ***	1,100
3.8	90	45	TD038 090	2 608 832 780 *	1,100
4.0	90	45	TD040 090	2 608 832 781 **	1,100
4.3	90	45	TD043 090	2 608 832 782 **	1,100
4.5	90	45	TD045 090	2 608 832 783 **	1,100
4.8	90	45	TD048 090	2 608 832 784 *	1,100
5.0	90	45	TD050 090	2 608 832 785 ***	1,100
5.3	90	45	TD053 090	2 608 832 786	1,300
5.5	90	45	TD055 090	2 608 832 787	1,300
6.0	90	45	TD060 090	2 608 832 788 ***	1,300
6.4	90	45	TD064 090	2 608 832 789 *	1,300
6.5	90	45	TD065 090	2 608 832 790	1,300
7.0	90	45	TD070 090	2 608 832 791 *	1,400
7.5	90	45	TD075 090	2 608 578 094	1,700
8.0	90	45	TD080 090	2 608 832 792 ***	1,700

(★=売れ筋マーク)

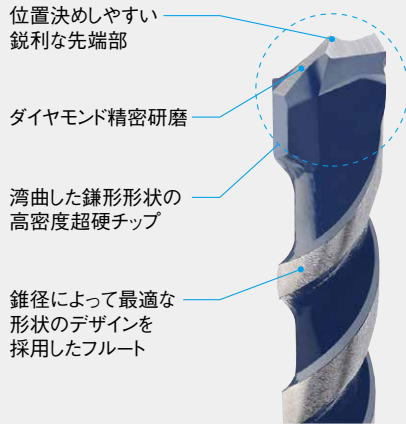
錐径(mmφ)	全長(mm)	有効長(mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)
8.5	90	45	TD085 090	2 608 578 095	1,800
9.0	90	45	TD090 090	2 608 578 096	1,900
9.5	90	45	TD095 090	2 608 578 097	1,900
10.0	90	45	TD100 090	2 608 832 793 **	1,900
10.5	90	45	TD105 090	2 608 578 098	2,000

### 用途

材料	適合	
	最適	可能
磁器タイル	○	
陶器タイル	○	
瓦	○	
石膏ボード	○	
ALC	○	
スレート	○	
ブロック		○
レンガ		○
モルタル		○
プラスチック		○

# 振動ドリルビット

細径はインパクトドライバーでも、振動ドリルでも使用可能な二刀流!  
太径は滑り防止機能付き! 鎌形チップで快速穴あけ!



位置決めしやすい  
鋭利な先端部

ダイヤモンド精密研磨

湾曲した鎌形形状の  
高密度超硬チップ

径によって最適な  
形状のデザインを  
採用したフルート

ポッシュが新たに開発した高密度の超硬チップ。そのチップをダイヤモンドで精密に研磨しました。理想的な先端角度、回転方向に湾曲した鎌形のチップ形状、鋭いエッジにより、正確な位置決めとスピーディーな穴あけが可能となりました。またフルート形状を細径・太径でデザインを変えることにより、理想的に切り粉を排出。高い耐久性も実現しました。細径(3.0~10.5mmφ)はインパクトドライバーでも使える6.35mm六角軸。回転のみでも、もちろん振動ドリルでも、両方で使用可能です。

## 振動ドリルビット

(★=売れ筋マーク)

### 適合機種

コードレスインパクトドライバー、電気ドリル、振動ドリル  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

6.35mm 六角軸

### 六角軸・ショートタイプ

径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.0	90	45	SIN030090	2 608 588 896 ***	1,000
3.2	90	45	SIN032090	2 608 588 897 ***	1,000
3.4	90	45	SIN034090	2 608 588 414 ***	1,000
3.5	90	45	SIN035090	2 608 588 415 ***	1,000
3.8	90	45	SIN038090	2 608 588 416 **	1,000
4.0	90	45	SIN040090	2 608 588 417 ***	1,000
4.3	90	45	SIN043090	2 608 588 418 ***	1,000
4.5	100	50	SIN045100	2 608 588 419 ***	1,000
4.8	100	50	SIN048100	2 608 588 420 **	1,000
5.0	100	50	SIN050100	2 608 588 421 ***	1,100
5.3	100	60	SIN053100	2 608 588 422 **	1,100
5.5	100	60	SIN055100	2 608 588 423 **	1,100
6.0	100	60	SIN060100	2 608 588 424 ***	1,100
6.4	100	60	SIN064100	2 608 588 425 ***	1,100
6.5	100	60	SIN065100	2 608 588 426 **	1,100

### 六角軸・ロングタイプ

径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.0					
3.2	150	90	SIN032150	2 608 588 427	1,400
3.4	150	90	SIN034150	2 608 588 428 **	1,400
3.5	150	90	SIN035150	2 608 588 429 *	1,400
3.8					
4.0	150	90	SIN040150	2 608 588 430	1,400
4.3	150	90	SIN043150	2 608 588 431 **	1,400
4.5	150	90	SIN045150	2 608 588 432 **	1,400
4.8	150	90	SIN048150	2 608 588 433	1,400
5.0	150	90	SIN050150	2 608 588 434 *	1,400
5.3	150	90	SIN053150	2 608 588 435 *	1,600
5.5	150	90	SIN055150	2 608 588 436 *	1,600
6.0	150	90	SIN060150	2 608 588 437 *	1,600
6.4	150	90	SIN064150	2 608 588 438 *	1,600
6.5	150	90	SIN065150	2 608 588 439 *	1,600
7.0	150	90	SIN070150	2 608 578 086	1,800
7.5	150	90	SIN075150	2 608 578 087	1,800
8.0	150	90	SIN080150	2 608 578 088	1,900
8.5	150	90	SIN085150	2 608 578 089	1,900
9.0	150	90	SIN090150	2 608 578 090	2,300
9.5	150	90	SIN095150	2 608 578 091	2,300
10.0	150	90	SIN100150N	2 608 578 092	2,600
10.5	150	90	SIN105150N	2 608 578 093	2,600

### 六角軸・お得用・3本入りセット(同一サイズ)

径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.4	90	45	SIN034090/3	2 608 588 843 ***	2,600
3.5	90	45	SIN035090/3	2 608 588 844 ***	2,600
4.3	90	45	SIN043090/3	2 608 588 845 **	2,600

### ■用途

穴あけ材料	6.35mm 六角軸	
	振動ドリル使用 (回転+振動)	インパクトドライバー使用 (回転作業)
◎:最適	○	○*
○:適	◎	◎
×:不可	○	×

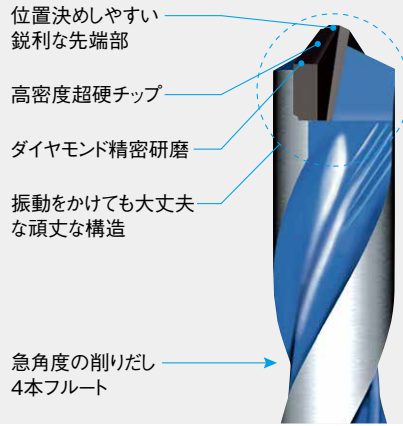
\*回転作業でコンクリートの穴あけをする場合、硬い石に当たった時は作業を中止し、振動作業に切り替えてください。





# 充電マルチドリルビット

コードレスインパクトドライバーでいろいろな材料に、簡単に手間なく穴あけ! “1本でOK!”



ポッシュが新たに開発した超硬チップは、構成する粒子が0.6μmと通常の1/3以下の細かさ。それにより超硬チップは、非常に高密度になります。そのチップをダイヤモンドで精密に研磨。理想的な先端角度と鋭いエッジにより、正確な位置決めと様々な材料に対してスムーズに穴あけすることが可能となりました。また、急角度の削りだし4本フルートにより、素早く切り粉を排出。振動をかけても大丈夫な頑丈な構造とあまって、非常に高い耐久性も同時に実現しました。インパクトドライバー対応の6.35mm六角軸は、ドライバードリルでも振動ドリルでも安全に使用することが可能です。

## 充電マルチドリルビット

(★=売れ筋マーク)

### 適合機種

コードレスインパクトドライバー、電気ドリル、振動ドリル  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

### 充電マルチドリルビット



ショートタイプ					
径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.0	90	45	MDB030 090	2 608 682 150***	1,100
3.2	90	45	MDB032 090	2 608 682 151***	1,100
3.4	90	45	MDB034 090	2 608 682 152***	1,100
3.5	90	45	MDB035 090	2 608 682 153***	1,100
3.8	90	45	MDB038 090	2 608 682 154**	1,100
4.0	90	45	MDB040 090	2 608 682 155**	1,100
4.3	90	45	MDB043 090	2 608 682 156***	1,100
4.5	100	50	MDB045 100	2 608 682 157**	1,100
4.8	100	50	MDB048 100	2 608 682 158**	1,100
5.0	100	50	MDB050 100	2 608 682 159***	1,100
5.3	100	60	MDB053 100	2 608 588 226*	1,300
5.5	100	60	MDB055 100	2 608 682 160**	1,300
6.0	100	60	MDB060 100	2 608 682 161***	1,300
6.4	100	60	MDB064 100	2 608 682 162**	1,300
6.5	100	60	MDB065 100	2 608 682 163**	1,300

ロングタイプ					
径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.0					
3.2	150	90	MDB032 150	2 608 588 213*	1,400
3.4	150	90	MDB034 150	2 608 588 214**	1,400
3.5	150	90	MDB035 150	2 608 588 215*	1,400
3.8					
4.0	150	90	MDB040 150	2 608 588 216	1,500
4.3	150	90	MDB043 150	2 608 588 217*	1,500
4.5	150	90	MDB045 150	2 608 588 218*	1,500
4.8	150	90	MDB048 150	2 608 588 219	1,500
5.0	150	90	MDB050 150	2 608 588 220*	1,500
5.3	150	90	MDB053 150	2 608 588 221	1,500
5.5	150	90	MDB055 150	2 608 588 222	1,600
6.0	150	90	MDB060 150	2 608 588 223*	1,600
6.4	150	90	MDB064 150	2 608 588 224	1,600
6.5	150	90	MDB065 150	2 608 588 225*	1,600
7.0	150	90	MDB070 150	2 608 578 078	1,800
7.5	150	90	MDB075 150	2 608 578 079	1,800
8.0	150	90	MDB080 150	2 608 578 080	1,900
8.5	150	90	MDB085 150	2 608 578 081	1,900
9.0	150	90	MDB090 150	2 608 578 082	2,200
9.5	150	90	MDB095 150	2 608 578 083	2,400
10.0	150	90	MDB100 150	2 608 578 084	2,400
10.5	150	90	MDB105 150	2 608 578 085	2,500

お得用・3本入りセット(同一サイズ)					
径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	標準小売価格 (円)
3.4	90	45	MDB034 090/3	2 608 682 164***	2,700
3.5	90	45	MDB035 090/3	2 608 682 165***	2,700
4.3	90	45	MDB043 090/3	2 608 682 166**	2,700

## MULTICONSTRUCTION



### ■用途

材 料	適 合		
	最 適	可 能	一 部 可 能
モルタル	○		
ブロック	○		
石膏ボード	○		
ALC	○		
レンガ	○		
サイディング	○		
陶器タイル	○		
塩ビ管	○		
木材		○	
プラスチック		○	
コンクリート		○	
軟鋼板		○	
アルミ		○	
瓦		○	
スレート		○	
磁器タイル			△*

\*磁器タイルの種類によって、穴あけ可能なものと不可のものがあります。



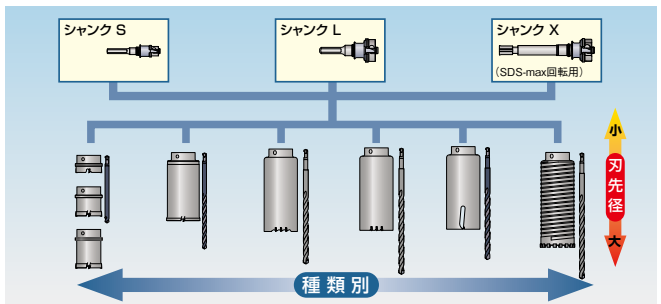


# Bosch Poly-Click System Technology

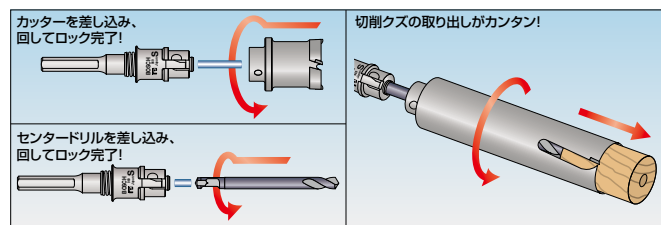
## ホールソー・コアの新標準 ボッシュ ポリクリックシステム

同じシャンクで全ての cutter、多くのサイズが使って経済的。

使いやすさ、便利さを追求!!



**■Cutter・センタードリルの着脱は工具不要でワンタッチ**  
 切削クズの取り出し、Cutterとセンタードリルの交換もカンタンノストッパーを引き下げてCutterをひねるだけのカンタン操作ですので、すぐに次の作業に移れます。



### 共用シャンク/センタードリル/センターピン一覧 ポリクリック システム

\*適合Cutter種類詳細は、P115~117のCutter一覧の適合欄も参照

	品名	モデル名	注文番号	標準小売価格	全長(mm)	先端部直径(mmφ)	シャンク種類/適合シャンク	適合Cutter種類	適合Cutter刃先径(直径mmφ)	
シャンク		六角シャンク S	PC-BAT/S	2 609 390 568	¥5,500	93.5	-	コードレス工具用6.35mm六角軸	超硬ホールソー	~ 35
		ストレートシャンク S	PC-SR/S	2 609 390 566	¥5,500	105.5	-	電気ドリル用10mmストレート軸	全種	~ 49
		SDSプラスシャンク S	PC-SDS/S	2 609 390 567	¥5,500	118.5	-	SDSプラスハンマードリル用	全種	~ 49
		ストレートシャンク Sロング	PC-SR/SL	2 608 584 717	¥6,400	200	-	電気ドリル用10mmストレート軸	全種	~ 49
		SDSプラスシャンク Sロング	PC-SDS/SL	2 608 584 718	¥6,400	200	-	SDSプラスハンマードリル用	全種	~ 49
		ストレートシャンク L	PC-SR/L	2 609 390 569	¥9,700	118.5	-	電気ドリル用13mmストレート軸	全種	50 ~
		SDSプラスシャンク L	PC-SDS/L	2 609 390 570	¥9,700	131.5	-	SDSプラスハンマードリル用	全種	50 ~
		ストレートシャンク Lロング	PC-SR/LL	2 608 584 719	¥11,400	200	-	電気ドリル用13mmストレート軸	全種	50 ~
		SDSプラスシャンク Lロング	PC-SDS/LL	2 608 584 720	¥11,400	200	-	SDSプラスハンマードリル用	全種	50 ~
		SDS-max回転用シャンク X	PC-SDS/MAX	2 608 678 213	¥15,900	180	-	SDS-maxハンマードリル用(打撃を伝えず、回転のみで使用可)	全種	50 ~
		吸じんストレートシャンク S	PC-SR/SE	2 609 390 381	¥17,100	105.5	-	電気ドリル用10mmストレート軸(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	~ 49
		吸じんSDSプラスシャンク S	PC-SDS/SE	2 609 390 382	¥17,100	118.5	-	SDSプラスハンマードリル用(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	~ 49
		吸じんストレートシャンク L	PC-SR/LE	2 609 390 383	¥21,500	118.5	-	電気ドリル用13mmストレート軸(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、ダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	50 ~
	吸じんSDSプラスシャンク L	PC-SDS/LE	2 609 390 384	¥21,500	131.5	-	SDSプラスハンマードリル用(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、ダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	50 ~	
吸じんカバー		吸じんカバー(~80mmφ)	PC-E80	2 609 390 385	¥1,900	-	-	吸じんシャンク S・L 用(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、ダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	~ 80
		吸じんカバー(~150mmφ)	PC-E150	2 609 390 386	¥3,300	-	-	吸じんシャンク L 用(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、ダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	~ 150
		吸じんカバー(~220mmφ)	PC-E220	2 609 390 387	¥5,000	-	-	吸じんシャンク L 用(金属を含む材料の穴あけには使用不可)	マルチダイヤモンドコア、ダイヤモンドコア、振動コア、ALCコア、2x4サイディングコア	~ 220
センタードリルガイドバー		センタードリル No.10	PCD10	2 608 597 915	¥1,600	70	8	ポリクリックシャンク S 用	超硬ホールソー	~ 49
		センタードリル No.11	PCD11	2 608 597 916	¥1,900	82	8	ポリクリックシャンク L・X 用	超硬ホールソー	50 ~
		センタードリル No.12	PCD12	2 608 597 913	¥1,900	100	8	ポリクリックシャンク S 用	超硬深穴ホールソー	~ 49
		センタードリル No.13	PCD13	2 608 597 911	¥2,700	113	8	ポリクリックシャンク L・X 用	超硬深穴ホールソー	50 ~
		センタードリル No.15	PCD15	2 608 597 908	¥2,400	120	8	ポリクリックシャンク S 用	複合材コア	~ 45
		センタードリル No.16	PCD16	2 608 597 909	¥4,300	140	9.3	ポリクリックシャンク L・X 用	複合材コア	50 ~
		センタードリル No.17	PCD17	2 608 597 907	¥4,400	225	9.3	ポリクリックシャンク S・L・X 用	2x4サイディングコア	全刃先径
		センタードリル No.18	PCD18	2 608 597 928	¥3,200	250	10	ポリクリックシャンク S・L・X 用	ALCコア	全刃先径
		センタードリル No.19	PCD19	2 608 597 929	¥3,200	225	10	ポリクリックシャンク S・L・X 用	振動コア(有効長130mmCutter用)	全刃先径
		センタードリル No.20	PCD20	2 608 597 930	¥3,200	250	10	ポリクリックシャンク S 用	振動コア(有効長170mmCutter用)	~ 38
		センターピン No.21	PCD21	2 608 597 931	¥6,700	228	10 (最上部16)	ポリクリックシャンク S・L・X 用	ダイヤモンドコア	全刃先径
		センタードリル No.22	PCD22	2 608 584 713	¥3,200	225	10	ポリクリックシャンク S・L・X 用	マルチダイヤモンドコア	全刃先径
		センタードリル No.23	PCD23	2 608 584 714	¥4,400	225	9.3	ポリクリックシャンク S・L・X 用	マルチダイヤモンドコア	全刃先径
		センターピン No.24	PCD24	2 608 584 715	¥6,700	208	9.5 (最上部14)	ポリクリックシャンク S・L・X 用	マルチダイヤモンドコア	全刃先径
	センターピン No.25	PCD25	2 608 584 716	¥6,700	220	9.5 (最上部14)	ポリクリックシャンク S・L・X 用	マルチダイヤモンドコア	全刃先径	
	センタードリル No.26 (ポリクリックガイドバー付)	PCD26	2 608 678 211	¥4,300	225	9.3	ポリクリックシャンク S・L・X 用	ガルバウドコア	全刃先径	
	ポリクリックガイドバー	PCD27	2 608 678 212	¥1,300	250	9.4	ポリクリックシャンク S・L・X 用	ガルバウドコア	全刃先径	

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

# 超硬深穴ホールソー / 超硬ホールソー カッター一覧

ポリクリックシステム

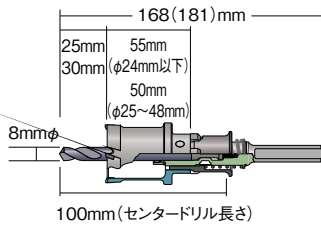
\*適合シャンク・センタードリル・センターピン詳細は、P114の適合一覧も参照

## 超硬深穴ホールソーカッター

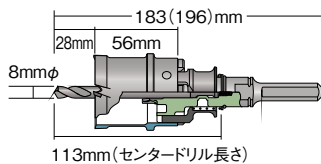
穴あけ用途: 銅板、ステンレス板、鋳鉄、合成樹脂板 等  
厚み:12mmまで



刃先径 ▶ 14~48mmφ



刃先径 ▶ 50~120mmφ

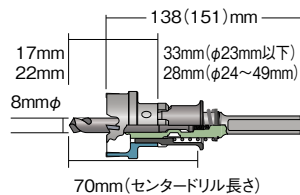


## 超硬ホールソーカッター

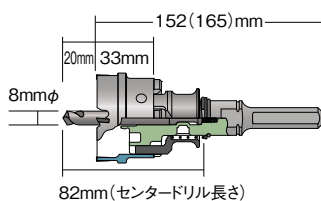
穴あけ用途: 銅板、ステンレス板、鋳鉄、合成樹脂板 等  
厚み:12mmまで



刃先径 ▶ 14~49mmφ



刃先径 ▶ 50~115mmφ



刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格	適合シャンク	適合センタードリル		
14	PFH-014C	2 608 584 327	¥6,000	ストレートシャンク S SDSプラスシャンク S ストレートシャンク Sロング SDSプラスシャンク Sロング	PCD12		
15	PFH-015C	2 608 584 328	¥6,000				
16	PFH-016C	2 608 584 329	¥6,000				
17	PFH-017C	2 608 584 330	¥6,000				
18	PFH-018C	2 608 584 331	¥6,000				
20	PFH-020C	2 608 584 333	¥6,000				
21	PFH-021C	2 608 584 334	¥6,000				
22	PFH-022C	2 608 584 335	¥6,000				
23	PFH-023C	2 608 584 336	¥6,000				
24	PFH-024C	2 608 584 337	¥6,000				
25	PFH-025C	2 608 584 338	¥6,000				
27	PFH-027C	2 608 584 340	¥6,900				
28	PFH-028C	2 608 584 341	¥6,900				
29	PFH-029C	2 608 584 342	¥6,900				
30	PFH-030C	2 608 584 343	¥6,900				
32	PFH-032C	2 608 584 345	¥8,000				
33	PFH-033C	2 608 584 346	¥8,000				
34	PFH-034C	2 608 584 347	¥8,000				
35	PFH-035C	2 608 584 348	¥8,000				
38	PFH-038C	2 608 584 351	¥9,400				
39	PFH-039C	2 608 584 352	¥9,400				
40	PFH-040C	2 608 584 353	¥9,400				
41	PFH-041C	2 608 584 354	¥10,200				
42	PFH-042C	2 608 584 355	¥10,200				
44	PFH-044C	2 608 584 357	¥10,200				
45	PFH-045C	2 608 584 358	¥10,200				
46	PFH-046C	2 608 584 359	¥11,400				
47	PFH-047C	2 608 584 360	¥11,400				
48	PFH-048C	2 608 584 361	¥11,400				
50	PFH-050C	2 608 584 363	¥11,400			ストレートシャンク L SDSプラスシャンク L ストレートシャンク Lロング SDSプラスシャンク Lロング S SDS-max回転用シャンク X	PCD13
53	PFH-053C	2 608 584 366	¥13,000				
57	PFH-057C	2 608 584 370	¥14,100				
59	PFH-059C	2 608 584 372	¥14,100				
60	PFH-060C	2 608 584 373	¥14,100				
61	PFH-061C	2 608 584 374	¥15,900				
63	PFH-063C	2 608 584 376	¥15,900				
65	PFH-065C	2 608 584 378	¥15,900				
75	PFH-075C	2 608 584 380	¥17,400				
78	PFH-078C	2 608 584 383	¥18,400				
80	PFH-080C	2 608 584 384	¥18,400				
90	PFH-090C	2 608 584 386	¥21,600				
100	PFH-100C	2 608 584 388	¥25,100				
110	PFH-110C	2 608 584 390	¥27,900				
120	PFH-120C	2 608 584 392	¥31,600				
14	PH-014C	2 608 584 478	¥3,300			六角シャンク S ストレートシャンク S SDSプラスシャンク S ストレートシャンク Sロング SDSプラスシャンク Sロング	PCD10
15	PH-015C	2 608 584 479	¥3,300				
16	PH-016C	2 608 584 480	¥3,300				
17	PH-017C	2 608 584 481	¥3,300				
18	PH-018C	2 608 584 482	¥3,300				
19	PH-019C	2 608 584 483	¥3,300				
20	PH-020C	2 608 584 484	¥3,300				
21	PH-021C	2 608 584 485	¥3,300				
22	PH-022C	2 608 584 486	¥3,300				
23	PH-023C	2 608 584 487	¥3,300				
24	PH-024C	2 608 584 488	¥3,300				
25	PH-025C	2 608 584 489	¥3,300				
27	PH-027C	2 608 584 491	¥4,000				
28	PH-028C	2 608 584 492	¥4,000				
29	PH-029C	2 608 584 493	¥4,000				
30	PH-030C	2 608 584 494	¥4,000				
32	PH-032C	2 608 584 496	¥5,000				
33	PH-033C	2 608 584 497	¥5,000				
34	PH-034C	2 608 584 498	¥5,000				
35	PH-035C	2 608 584 499	¥5,000				
37	PH-037C	2 608 584 501	¥6,000				
38	PH-038C	2 608 584 502	¥6,000				
40	PH-040C	2 608 584 504	¥6,000				
41	PH-041C	2 608 584 505	¥7,300				
42	PH-042C	2 608 584 506	¥7,300				
44	PH-044C	2 608 584 508	¥7,300				
47	PH-047C	2 608 584 511	¥8,400				
48	PH-048C	2 608 584 512	¥8,400				
49	PH-049C	2 608 584 513	¥8,400				
50	PH-050C	2 608 584 514	¥8,400	ストレートシャンク L SDSプラスシャンク L ストレートシャンク Lロング SDSプラスシャンク Lロング SDS-max回転用シャンク X	PCD11		
51	PH-051C	2 608 584 515	¥9,800				
52	PH-052C	2 608 584 516	¥9,800				
53	PH-053C	2 608 584 517	¥9,800				
54	PH-054C	2 608 584 518	¥9,800				
55	PH-055C	2 608 584 519	¥9,800				
57	PH-057C	2 608 584 521	¥10,400				
58	PH-058C	2 608 584 522	¥10,400				
59	PH-059C	2 608 584 523	¥10,400				
60	PH-060C	2 608 584 524	¥10,400				
61	PH-061C	2 608 584 525	¥11,400				
62	PH-062C	2 608 584 526	¥11,400				
63	PH-063C	2 608 584 527	¥11,400				
64	PH-064C	2 608 584 528	¥11,400				
65	PH-065C	2 608 584 529	¥11,400				
66	PH-066C	2 608 584 530	¥12,000				
67	PH-067C	2 608 584 531	¥12,000				
68	PH-068C	2 608 584 532	¥12,000				
69	PH-069C	2 608 584 533	¥12,000				
70	PH-070C	2 608 584 534	¥12,000				
75	PH-075C	2 608 584 535	¥12,600				
76	PH-076C	2 608 584 536	¥13,400				
79	PH-079C	2 608 584 539	¥13,400				
80	PH-080C	2 608 584 540	¥13,400				
85	PH-085C	2 608 584 541	¥15,800				
105	PH-105C	2 608 584 545	¥19,700				
115	PH-115C	2 608 584 547	¥22,700				

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

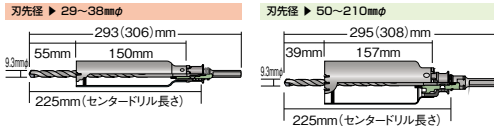
# ガルバウウッドコア/マルチダイヤコア/ダイヤモンドコア/振動コア カッター一覧

ポリクリック システム

\*適合シャック/センタードリル/センターピン詳細は、P114の適合一覧も参照

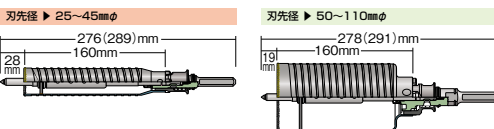
## ガルバウウッドコアカッター

穴あけ用途: ガルバリウム鋼板金属系サイディング、窯業系サイディング(硬質窯業系不可)、木材、湿ったALC等  
厚み:130mmまで



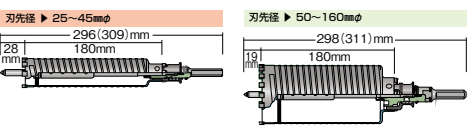
## マルチダイヤコアカッター

穴あけ用途: 窯業系・金属系サイディング、ALC、モルタル、ブロック、レンガ、かわら等  
厚み:130mmまで



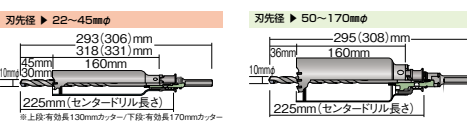
## ダイヤモンドコアカッター

穴あけ用途: 鉄筋(12mmφまで)コンクリート、PCコンクリート、モルタル等  
厚み:150mmまで



## 振動コアカッター

穴あけ用途: ブロック、モルタル等  
厚み:130mm または 170mmまで




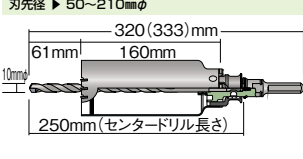

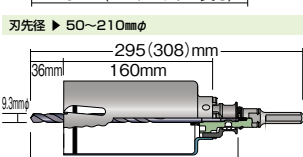

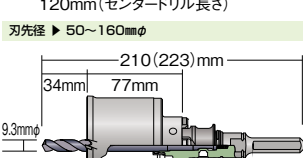

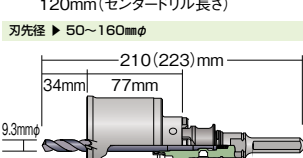

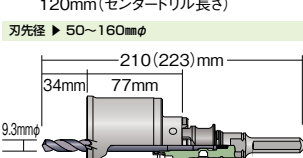
刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格	適合シャック	適合センタードリル/吸入カー
29	PGW-029C	2 608 686 655	¥1,160	ストレートシャック S SDSプラスシャック S	PCD26 PCD27
32	PGW-032C	2 608 686 656	¥11,600		
35	PGW-035C	2 608 686 657	¥11,600		
38	PGW-038C	2 608 686 658	¥11,600		
50	PGW-050C	2 608 686 660	¥14,000		
60	PGW-060C	2 608 686 662	¥17,800		
65	PGW-065C	2 608 686 663	¥17,900		
70	PGW-070C	2 608 686 664	¥18,900		
75	PGW-075C	2 608 686 665	¥20,000		
80	PGW-080C	2 608 686 666	¥21,800		
90	PGW-090C	2 608 686 668	¥25,000	ストレートシャック L SDSプラスシャック L ストレートシャック Lロング SDSプラスシャック Lロング	
100	PGW-100C	2 608 686 670	¥29,000		
105	PGW-105C	2 608 686 671	¥30,700		
110	PGW-110C	2 608 686 672	¥31,800		
120	PGW-120C	2 608 686 674	¥35,300		
140	PGW-140C	2 608 686 677	¥40,900		
160	PGW-160C	2 608 686 680	¥44,200		
165	PGW-165C	2 608 686 681	¥46,600		
200	PGW-200C	2 608 686 684	¥64,800		
210	PGW-210C	2 608 686 685	¥75,300		
25	PMD-025C	2 608 584 684	¥14,000	ストレートシャック S SDSプラスシャック S	PCD22 PCD23 PCD24 PCD25
29	PMD-029C	2 608 584 685	¥14,000		
32	PMD-032C	2 608 584 686	¥14,000		
35	PMD-035C	2 608 584 687	¥14,000		
38	PMD-038C	2 608 584 688	¥14,000		
45	PMD-045C	2 608 584 689	¥14,000	ストレートシャック L SDSプラスシャック L ストレートシャック Lロング SDSプラスシャック Lロング SDS-max回転用シャック X 吸じんストレートシャック L 吸じんSDSプラスシャック L	PC-E80 PC-E150 PC-E220
50	PMD-050C	2 608 584 690	¥14,300		
55	PMD-055C	2 608 584 691	¥14,300		
65	PMD-065C	2 608 584 693	¥15,300		
70	PMD-070C	2 608 584 694	¥16,900		
75	PMD-075C	2 608 584 695	¥17,700		
80	PMD-080C	2 608 584 696	¥18,500		
95	PMD-095C	2 608 584 698	¥21,800		
100	PMD-100C	2 608 584 699	¥23,500		
110	PMD-110C	2 608 584 700	¥25,100		
120	PMD-120C	2 608 584 701	¥27,900		
160	PMD-160C	2 608 584 702	¥39,300		
25	PDI-025C	2 608 550 438	¥25,000	ストレートシャック S SDSプラスシャック S	PCD21
29	PDI-029C	2 608 550 439	¥25,000		
32	PDI-032C	2 608 550 440	¥25,000		
35	PDI-035C	2 608 550 441	¥25,000		
38	PDI-038C	2 608 550 442	¥25,000		
45	PDI-045C	2 608 550 443	¥25,000	ストレートシャック L SDSプラスシャック L ストレートシャック Lロング SDSプラスシャック Lロング SDS-max回転用シャック X 吸じんストレートシャック L 吸じんSDSプラスシャック L	PC-E80 PC-E150 PC-E220
50	PDI-050C	2 608 550 444	¥26,300		
55	PDI-055C	2 608 550 445	¥26,300		
60	PDI-060C	2 608 550 446	¥27,500		
65	PDI-065C	2 608 550 447	¥28,400		
70	PDI-070C	2 608 550 448	¥30,600		
75	PDI-075C	2 608 550 449	¥33,800		
80	PDI-080C	2 608 550 450	¥37,000		
90	PDI-090C	2 608 550 451	¥41,800		
100	PDI-100C	2 608 550 452	¥49,100		
110	PDI-110C	2 608 550 453	¥54,900		
120	PDI-120C	2 608 550 454	¥62,500		
150	PDI-150C	2 608 550 456	¥69,400		
160	PDI-160C	2 608 550 457	¥76,600		
25(有効長130mm)	PSI-025C	2 608 550 396	¥10,500	ストレートシャック S SDSプラスシャック S	PCD19
29(有効長130mm)	PSI-029C	2 608 550 397	¥10,500		
32(有効長130mm)	PSI-032C	2 608 550 398	¥10,500		
35(有効長130mm)	PSI-035C	2 608 550 399	¥10,500		
38(有効長130mm)	PSI-038C	2 608 550 400	¥10,500		
45(有効長130mm)	PSI-045C	2 608 550 401	¥10,500	ストレートシャック S SDSプラスシャック S ストレートシャック Sロング SDSプラスシャック Sロング 吸じんストレートシャック S 吸じんSDSプラスシャック S	PC-E80
22(有効長170mm)	PSI-L022C	2 608 550 421	¥11,000		
25(有効長170mm)	PSI-L025C	2 608 550 422	¥11,000		
29(有効長170mm)	PSI-L029C	2 608 550 423	¥11,000		
32(有効長170mm)	PSI-L032C	2 608 550 424	¥11,000		
35(有効長170mm)	PSI-L035C	2 608 550 425	¥11,000		
38(有効長170mm)	PSI-L038C	2 608 550 426	¥11,000	ストレートシャック L SDSプラスシャック L ストレートシャック Lロング SDSプラスシャック Lロング SDS-max回転用シャック X 吸じんストレートシャック L 吸じんSDSプラスシャック L	PCD20 PC-E80
50(有効長130mm)	PSI-050C	2 608 550 402	¥10,600		
60(有効長130mm)	PSI-060C	2 608 550 404	¥11,100		
65(有効長130mm)	PSI-065C	2 608 550 405	¥11,400		
70(有効長130mm)	PSI-070C	2 608 550 406	¥12,600		
75(有効長130mm)	PSI-075C	2 608 550 407	¥13,300		
80(有効長130mm)	PSI-080C	2 608 550 408	¥13,800		
85(有効長130mm)	PSI-085C	2 608 550 409	¥14,400		
90(有効長130mm)	PSI-090C	2 608 550 410	¥15,700		
100(有効長130mm)	PSI-100C	2 608 550 412	¥17,600		
105(有効長130mm)	PSI-105C	2 608 550 413	¥18,500		
110(有効長130mm)	PSI-110C	2 608 550 414	¥18,800		
120(有効長130mm)	PSI-120C	2 608 550 415	¥20,900		
130(有効長130mm)	PSI-130C	2 608 550 416	¥25,100		
160(有効長130mm)	PSI-160C	2 608 550 419	¥29,400		

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

# ALCコア/2 x 4サイディングコア/複合材コア カッター一覧

ポリロリック システム

\*適合シャンク・センタードリル・センターピン詳細は、P114の適合一覧も参照

	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売価格	適合シャンク	適合センタードリル/吸じんカー	
<b>ALCコアカッター</b> 穴あけ用途: ALC 等 厚み:130mmまで  <p>刃先径 ▶ 29~45mmφ</p> <p>318(331)mm 70mm 160mm 250mm(センタードリル長さ)</p>  <p>刃先径 ▶ 50~210mmφ</p> <p>320(333)mm 61mm 160mm 250mm(センタードリル長さ)</p>	29	PAL-029C	2 608 584 574	¥10,500	ストレートシャンク S SDSプラスシャンク S	PCD18 PC-E80	
	32	PAL-032C	2 608 584 575	¥10,500			
	35	PAL-035C	2 608 584 576	¥10,500			
	38	PAL-038C	2 608 584 577	¥10,500			
	45	PAL-045C	2 608 584 578	¥10,500			
	<b>2x4サイディングコアカッター</b> 穴あけ用途: 金属系サイディング、窯業系サイディング、 木材、集成材、スレート、塩ビ、人造大理石、FRP 等 厚み:130mmまで  <p>刃先径 ▶ 22~45mmφ</p> <p>293(306)mm 45mm 160mm 225mm(センタードリル長さ)</p>  <p>刃先径 ▶ 50~210mmφ</p> <p>295(308)mm 36mm 160mm 225mm(センタードリル長さ)</p>	50	PAL-050C	2 608 584 579	¥10,600	ストレートシャンク L SDSプラスシャンク L ストレートシャンク Lロング SDSプラスシャンク Lロング SDS-max回転用シャンク X 吸じんストレートシャンク L 吸じんSDSプラスシャンク L	PCD18 PC-E80 PC-E150 PC-E220
		55	PAL-055C	2 608 584 580	¥10,600		
		60	PAL-060C	2 608 584 581	¥11,100		
		65	PAL-065C	2 608 584 582	¥11,400		
		70	PAL-070C	2 608 584 583	¥12,600		
		75	PAL-075C	2 608 584 584	¥13,300		
		80	PAL-080C	2 608 584 585	¥13,800		
		85	PAL-085C	2 608 584 586	¥14,400		
		90	PAL-090C	2 608 584 587	¥15,700		
		95	PAL-095C	2 608 584 588	¥16,300		
		100	PAL-100C	2 608 584 589	¥17,600		
		105	PAL-105C	2 608 584 590	¥18,500		
		110	PAL-110C	2 608 584 591	¥18,800		
		120	PAL-120C	2 608 584 592	¥20,900		
		130	PAL-130C	2 608 584 593	¥25,100		
		160	PAL-160C	2 608 584 597	¥29,400		
170	PAL-170C	2 608 584 598	¥33,100				
200	PAL-200C	2 608 584 599	¥47,600				
210	PAL-210C	2 608 584 600	¥55,500				
<b>複合材コアカッター</b> 穴あけ用途: キッチンカウンター、システムバスボード、 複合材の重ね切り、塩ビ排水マス 等 厚み:50mmまで  <p>刃先径 ▶ 20~45mmφ</p> <p>188(201)mm 30mm 70mm 120mm(センタードリル長さ)</p>  <p>刃先径 ▶ 50~160mmφ</p> <p>210(223)mm 34mm 77mm 140mm(センタードリル長さ)</p>	22	P24-022C	2 608 584 247	¥6,800	ストレートシャンク S SDSプラスシャンク S ストレートシャンク Sロング SDSプラスシャンク Sロング 吸じんストレートシャンク S 吸じんSDSプラスシャンク S	PCD17 PC-E80	
	25	P24-025C	2 608 584 248	¥6,800			
	29	P24-029C	2 608 584 249	¥6,800			
	32	P24-032C	2 608 584 250	¥6,800			
	35	P24-035C	2 608 584 251	¥6,800			
	<b>複合材コアカッター</b> 穴あけ用途: キッチンカウンター、システムバスボード、 複合材の重ね切り、塩ビ排水マス 等 厚み:50mmまで  <p>刃先径 ▶ 20~45mmφ</p> <p>188(201)mm 30mm 70mm 120mm(センタードリル長さ)</p>  <p>刃先径 ▶ 50~160mmφ</p> <p>210(223)mm 34mm 77mm 140mm(センタードリル長さ)</p>	38	P24-038C	2 608 584 252	¥6,800		
		45	P24-045C	2 608 584 253	¥8,200		
		50	P24-050C	2 608 584 254	¥8,500		
		55	P24-055C	2 608 584 255	¥9,300		
		60	P24-060C	2 608 584 256	¥9,500		
		65	P24-065C	2 608 584 257	¥10,000		
		70	P24-070C	2 608 584 258	¥11,500		
		75	P24-075C	2 608 584 259	¥12,000		
		80	P24-080C	2 608 584 260	¥12,300		
		85	P24-085C	2 608 584 261	¥14,100		
		90	P24-090C	2 608 584 262	¥14,900		
		95	P24-095C	2 608 584 263	¥15,400		
		100	P24-100C	2 608 584 264	¥16,500		
		105	P24-105C	2 608 584 265	¥17,400		
		110	P24-110C	2 608 584 266	¥17,900		
		120	P24-120C	2 608 584 267	¥19,500		
130	P24-130C	2 608 584 268	¥24,800				
150	P24-150C	2 608 584 270	¥26,600				
155	P24-155C	2 608 584 271	¥27,200				
160	P24-160C	2 608 584 272	¥27,200				
170	P24-170C	2 608 584 273	¥29,500				
200	P24-200C	2 608 584 274	¥43,200				
210	P24-210C	2 608 584 275	¥48,300				
<b>複合材コアカッター</b> 穴あけ用途: キッチンカウンター、システムバスボード、 複合材の重ね切り、塩ビ排水マス 等 厚み:50mmまで  <p>刃先径 ▶ 20~45mmφ</p> <p>188(201)mm 30mm 70mm 120mm(センタードリル長さ)</p>  <p>刃先径 ▶ 50~160mmφ</p> <p>210(223)mm 34mm 77mm 140mm(センタードリル長さ)</p>	20	PFU-020C	2 608 584 287	¥7,200	ストレートシャンク S SDSプラスシャンク S ストレートシャンク Sロング SDSプラスシャンク Sロング	PCD15 PCD16	
	21	PFU-021C	2 608 584 288	¥7,200			
	22	PFU-022C	2 608 584 289	¥7,200			
	25	PFU-025C	2 608 584 290	¥7,200			
	27	PFU-027C	2 608 584 291	¥8,200			
	28	PFU-028C	2 608 584 292	¥8,200			
	30	PFU-030C	2 608 584 293	¥8,200			
	32	PFU-032C	2 608 584 294	¥9,400			
	35	PFU-035C	2 608 584 296	¥9,400			
	38	PFU-038C	2 608 584 297	¥10,500			
	45	PFU-045C	2 608 584 300	¥11,600			
	50	PFU-050C	2 608 584 301	¥13,000			
	53	PFU-053C	2 608 584 302	¥14,900			
	65	PFU-065C	2 608 584 305	¥17,900			
	75	PFU-075C	2 608 584 307	¥20,000			
	80	PFU-080C	2 608 584 308	¥21,700			
95	PFU-095C	2 608 584 310	¥26,400				
120	PFU-120C	2 608 584 314	¥35,600				
160	PFU-160C	2 608 584 316	¥43,700				

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破り用)

# セット商品

# ポリクリック システム


## SET セット商品


使用頻度の高いサイズを中心に揃えたセット商品です。  
セット商品が無い場合は、単品毎にお求めください。





ガルバウッドコア	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
		SDSプラスシャンク		
 (回転専用)	29	PGW-029SDS	2 608 678 214	21,300
	32	PGW-032SDS	2 608 678 215	21,300
	35	PGW-035SDS	2 608 678 216	21,300
	38	PGW-038SDS	2 608 678 217	21,300
	50	PGW-050SDS	2 608 678 218	27,900
	60	PGW-060SDS	2 608 678 219	31,700
	65	PGW-065SDS	2 608 678 220	31,800
	70	PGW-070SDS	2 608 678 221	32,700
	80	PGW-080SDS	2 608 678 222	35,700
	100	PGW-100SDS	2 608 678 223	42,900
	110	PGW-110SDS	2 608 678 224	45,700
	120	PGW-120SDS	2 608 678 225	49,200
	160	PGW-160SDS	2 608 678 226	58,000

●カッター、シャンク、センタードリル、ガイドバーのセットです。

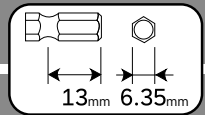
ダイヤモンドコア	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
		SDSプラスシャンク		
 (回転専用)	25	PDI-025SDS	2 608 550 459	36,500
	29	PDI-029SDS	2 608 550 460	36,500
	32	PDI-032SDS	2 608 550 461	36,500
	35	PDI-035SDS	2 608 550 462	36,500
	38	PDI-038SDS	2 608 550 463	36,500
	50	PDI-050SDS	2 608 550 464	41,800
	60	PDI-060SDS	2 608 550 465	43,000
	65	PDI-065SDS	2 608 550 466	43,700
	80	PDI-080SDS	2 608 550 467	52,500
	100	PDI-100SDS	2 608 550 468	64,600

振動コア	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
		SDSプラスシャンク		
 (回転+打撃用)	29	PSI-029SDS	2 608 550 428	19,000
	32	PSI-032SDS	2 608 550 429	19,000
	35	PSI-035SDS	2 608 550 430	19,000
	38	PSI-038SDS	2 608 550 431	19,000
	50	PSI-050SDS	2 608 550 432	23,400
	60	PSI-060SDS	2 608 550 433	23,800
	65	PSI-065SDS	2 608 550 434	24,000
	80	PSI-080SDS	2 608 550 435	26,600
	100	PSI-100SDS	2 608 550 436	30,200
	110	PSI-110SDS	2 608 550 437	31,500

ALCコア	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
		SDSプラスシャンク		
 (回転専用)	32	PAL-032SDS	2 608 584 602	19,000
	38	PAL-038SDS	2 608 584 603	19,000
	50	PAL-050SDS	2 608 584 604	23,400
	65	PAL-065SDS	2 608 584 605	24,000
	75	PAL-075SDS	2 608 584 606	25,900
	80	PAL-080SDS	2 608 584 607	26,600
	100	PAL-100SDS	2 608 584 608	30,200
	110	PAL-110SDS	2 608 584 609	31,500
	120	PAL-120SDS	2 608 584 610	33,600

2×4 サイディングコア	刃先径 (mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
		SDSプラスシャンク		
 (回転専用)	32	P24-032SDS	1 619 JC0 120	14,800
	35	P24-035SDS	1 619 JC0 121	14,800
	38	P24-038SDS	1 619 JC0 122	14,800
	50	P24-050SDS	1 619 JC0 123	20,100
	60	P24-060SDS	1 619 JC0 124	21,000
	65	P24-065SDS	1 619 JC0 125	21,500
	80	P24-080SDS	1 619 JC0 126	23,500
	95	P24-095SDS	1 619 JC0 127	26,300
	100	P24-100SDS	1 619 JC0 128	27,300
	110	P24-110SDS	1 619 JC0 129	28,600
120	P24-120SDS	1 619 JC0 131	30,000	

# 六角軸6.35mmシャンク対応アクセサリ(13mm溝)



## 両頭ドライバービット

### 両頭ドライバービット (マグネット有り)

トーションゾーンが衝撃を吸収し  
ビットの折れ・先端部の破損を防ぎます。



■シャンク部：6.35mm / 18Vインパクト対応 expert Impact

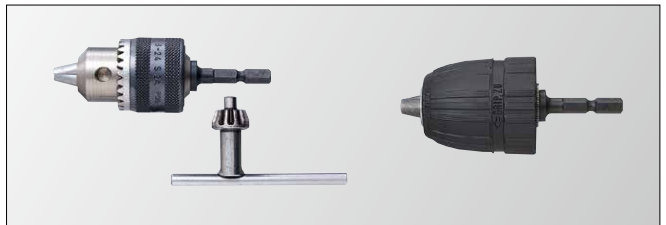
刃先×全長(mm)	入数	注文番号	標準小売価格(円)
⊕2×65	2	2 608 522 408	700
	10	2 608 522 405	2,900
⊕2×110	2	2 608 522 409	900
	10	2 608 522 406	4,100
⊕2×150	2	2 608 522 410	1,400
	5	2 608 522 407	3,100

## コードレス工具用 ドリルチャックアダプター

### ドリルチャックアダプター

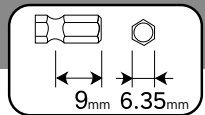
インパクトドライバーで穴あけ作業ができます。

高品位チャック採用.....耐久性バツグン! ビットの噛み込みを防止。  
チャック固定用逆ネジ.....逆回転での使用の際、チャックの脱落を防ぎます。



品名(備考)	シャンク部寸法 二面幅(mm)	チャック把握 範囲(mmφ)	モデル名	注文番号	標準小売 価格(円)
チャックアダプター(チャックバンド付)	6.35	1.0~10	CKR-10	1 619 JCO 279	4,000
チャックアダプター(キーレスチャック)	6.35	1.0~10	CKR-10KL	1 619 JCO 280	4,100
交換用シャンク(逆ネジ付き)	6.35	—	—	2 608 598 130	700

# 六角軸6.35mmシャンク対応アクセサリ(9mm溝)



## Bosch GO-N、フレキシクリックシステムに最適!

### ドライバービット 3本入りPH1,2,3

注文番号：2 607 001 757 ¥1,400

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎ドライバービット PH1/PH2/PH3  
全長89mm 各1本

### ドライバービット 8本入りPH2 25mm

注文番号：2 608 522 324 ¥2,300

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎ドライバービット PH2  
全長25mm 8本

### ドライバービット 8本入りPH2 50mm

注文番号：2 608 522 330 ¥2,900

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎ドライバービット PH2  
全長50mm 8本

### 両頭ドライバービット 8本入りPH2 65mm

注文番号：2 608 522 337 ¥3,500

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎両頭ドライバービット PH2  
全長65mm 8本  
※ Bosch GO-N は両頭ビットの  
取付・使用はできません。

### ドライバービット 8本入りPH1,2,3

注文番号：2 607 002 556 ¥4,100

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎ドライバービット 全長50mm  
PH1×2本/  
PH2×4本/  
PH3×2本

### エクステンションコードとドライバービット 11本入り

注文番号：2 608 522 376 ¥2,300

- ▶特長：狭い場所でのネジ締め作業に
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎ドライバービット 全長25mm 各1個  
◎PH1/PH2/PH3 ◎PZ2  
◎HEX4/HEX5 ◎T20/T25  
◎S4.5/S5.5  
◎エクステンションコード 200mm  
(六角軸 6.35mm 溝無しシャンク)  
※インパクトドライバーではご使用できません。  
※Bosch GO-Nやフレキシクリックシステム  
のドライバードリルに固定装着はできません。

### 鉄工ドリルビット 8本入り

注文番号：2 608 577 139 ¥5,800

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：HSS



《セット内容》  
◎ツイストタイプ 2/3/4/5/  
6/7/8/10mm 各1本  
※ Bosch GO-N でのご使用には適しません。

### 鉄工ドリルビット 8本入り

注文番号：2 608 577 140 ¥4,600

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：HSS

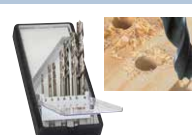


《セット内容》  
◎ツイストタイプ 2.5/3.3/4.2(×2)/  
5(×2)/6.8/8.5mm  
※ Bosch GO-N でのご使用には適しません。

### 木工ドリルビット 7本入り

注文番号：2 607 019 923 ¥4,600

- ▶特長：六角軸6.35mm  
9mm溝シャンク
- ▶材質：HSS



《セット内容》  
◎木工ドリルビット 2/3(×2)/  
4/5/6/8mm  
※ Bosch GO-N でのご使用には適しません。

### ドライバービットセット 31本入り

注文番号：2 607 017 574 ¥11,600

- ▶特長：六角軸6.35mm 9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎クイック収納BOX  
◎全長50mmドライバービット PH2/PZ2/T15/T20/T25/T30  
◎クイックリリースシャンク  
◎全長65mm 両頭ドライバービット PH1-PH2/PH2-PH3/  
PH2-PZ2(×2)/SL1x5.5/T15-T20(×2)/T25-T30  
◎全長25mmドライバービット T15/T20(×2)/T25(×2)/T30(×2)/T40  
◎全長25mmドライバービット PH1/PH2(×3)/PH3/PZ2(×2)/PZ3  
※ Bosch GO-N は両頭ビットを取付・使用はできません。

### ドライバービットセット 43本入り

注文番号：2 607 017 164 ¥6,900

- ▶特長：六角軸6.35mm 9mm溝シャンク
- ▶材質：合金工具鋼



《セット内容》  
◎クイック収納BOX  
◎全長25mmドライバービット PH1/PH2(×2)/PH3/PZ1/  
PZ2(×2)/PZ3/S3/S4/S5/S6/HEX3/HEX4/HEX5/  
HEX6/T10/T15/T20(×2)/T25/T27/T30/T40/Th10/  
Th15/Th20(×2)/Th25/Th27/Th30/Th40  
◎全長75mmドライバービット PH2/PZ2/S5/T15/T20/T25  
◎6角ソケット 6/8/10  
◎六角軸 6.35mm 9mm溝 アダプター  
◎六角軸 6.35mm 9mm溝 ネジ倒れ防止アダプター

◎使われてるドライバービットの略称

⊕	PH	フィリップス
⊖	PZ	ポジドライブ
⊖	S	マイナス
⊕	HEX	六角
⊕	T	ヘックスローブ
⊕	Th	ヘックスローブ(いり止め)

アクセサリ(ネジ締め・穴あけ・破つり用)



# アクセサリ(切断・研削・研磨用)

## X-LOCK 切断砥石

### X-LOCK 切断砥石 《最高使用周速度 80m/s》

- ① 特長：ステンレス切断に特化、シャープな切断
- ② 特長：バリや焼けの無い、クリーンな切断
- ③ 特長：ステンレス切断に特化、高い要求に応えます
- ④ 特長：鉄・非鉄金属の切断で、高い要求に応えます
- ⑤ 特長：幅広い材料の切断作業に使えます  
(鉄・ステンレス・非鉄金属・石材・陶器タイル・プラスチック等)



品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格	梱包入数	注文単位		
			外径	取付穴径	厚さ					
切断砥石	スタンダード	ステンレス用	①	2 608 619 262	125	22.23	1.0	¥550	25枚	25枚
		ステンレス用(10枚入)パック		2 608 619 267	125	22.23	1.0	¥5,300	10枚	1パック
				2 608 619 364	125	22.23	1.6	¥6,300	10枚	1パック
	エキスパート	鉄・ステンレス用	②	2 608 619 264	125	22.23	1.0	¥650	25枚	25枚
		ステンレス用		2 608 619 265	125	22.23	1.6	¥750	25枚	25枚
鉄用		④	2 608 619 254	125	22.23	1.6	¥750	25枚	25枚	
			2 608 619 255	125	22.23	2.5	¥850	25枚	25枚	
		鉄用(オフセット型)	④	2 608 619 257	125	22.23	2.5	¥840	25枚	25枚
マルチマテリアル用	⑤	2 608 619 269	125	22.23	1.0	¥850	25枚	25枚		
		2 608 619 270	125	22.23	1.6	¥950	25枚	25枚		

※X-LOCK切断砥石は、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご発注をお願いいたします。

## X-LOCK 研削砥石

### X-LOCK 研削砥石 《最高使用周速度 80m/s》

- ① 特長：鉄・非鉄金属の研削で、高い要求に応えます
- ② 特長：鉄・非鉄金属の研削で、高い要求に応えます



品名	形状	注文番号	粒度	寸法(mm)			標準小売価格	梱包入数	注文単位		
				外径	取付穴径	厚さ					
研削砥石	スタンダード	鉄用(オフセット型)	①	2 608 619 366	24	125	22.23	6.0	¥550	10枚	10枚
	エキスパート	鉄用(オフセット型)									

※X-LOCK研削砥石は、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご発注をお願いいたします。

# X-LOCK プリズマセラミックサンディングディスク

## X-LOCK プリズマセラミックサンディングディスク R781 NEW

《最高使用回転数 12,250回転/分》

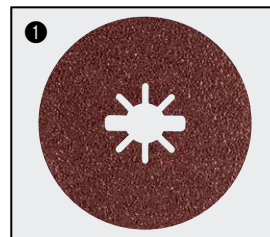
- ① 特長：プリズマセラミック砥粒が最適な三角形の形状で整列していることにより、最速の研削作業が可能です。またその砥粒形状により、作業中の熱発生が抑えられ、サンディングディスクの中では最も長寿命です。セルフシャープニング効果により、高い研削効率が最後まで持続します。普通鋼・非鉄金属の仕上げ、強靱なセラミック砥粒

### EXPERT

R781 メタル



特別なホイル包装は、気密性があり理想的な保管ができます。25枚入りと、5枚入りをご用意しています。



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格	梱包入数(1パック)	注文単位
			外径	番手			
<b>EXPERT</b> プリズマセラミック サンディングディスク R781	①	2 608 621 782	125	36#	¥4,000	5枚入	1(パック)
		2 608 621 794	125	36#	¥19,700	25枚入	1(パック)
		2 608 621 783	125	60#	¥3,700	5枚入	1(パック)
		2 608 621 795	125	60#	¥18,400	25枚入	1(パック)
		2 608 621 784	125	80#	¥3,700	5枚入	1(パック)
		2 608 621 796	125	80#	¥18,400	25枚入	1(パック)

## X-LOCK プリズマセラミックサンディングディスク R782 NEW

《最高使用回転数 12,250回転/分》

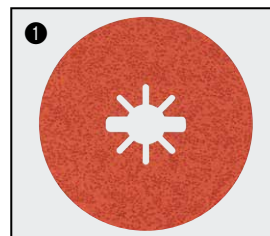
- ① 特長：プリズマセラミック砥粒が最適な三角形の形状で整列していることにより、最速の研削作業が可能です。またその砥粒形状により、作業中の熱発生が抑えられ、サンディングディスクの中では最も長寿命です。セルフシャープニング効果により、高い研削効率が最後まで持続します。放熱を促進するトップコーティングにより、材料の過熱を抑え迅速に研削できるため、ステンレスの焼けが発生しません。ステンレスから非鉄金属の仕上げまで、強靱なセラミック砥粒

### EXPERT

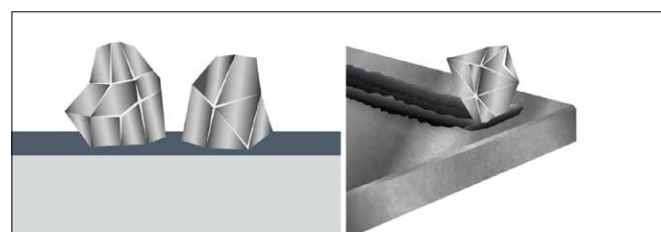
R782 ステンレス



特別なホイル包装は、気密性があり理想的な保管ができます。25枚入りと、5枚入りをご用意しています。

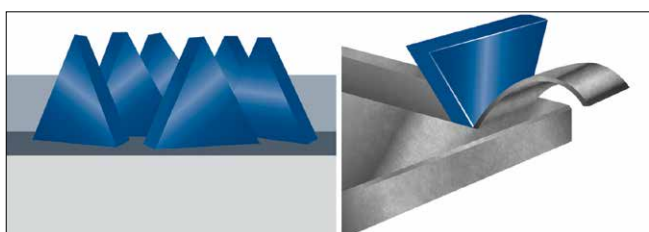


品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格	梱包入数(1パック)	注文単位
			外径	番手			
<b>EXPERT</b> プリズマセラミック サンディングディスク R782	①	2 608 621 808	125	36#	¥4,200	5枚入	1(パック)
		2 608 621 824	125	36#	¥21,000	25枚入	1(パック)
		2 608 621 809	125	60#	¥4,000	5枚入	1(パック)
		2 608 621 825	125	60#	¥19,700	25枚入	1(パック)
		2 608 621 810	125	80#	¥4,000	5枚入	1(パック)
		2 608 621 826	125	80#	¥19,700	25枚入	1(パック)
		2 608 621 811	125	120#	¥4,000	5枚入	1(パック)
		2 608 621 827	125	120#	¥19,700	25枚入	1(パック)



#### 従来の砥粒

不規則なブロック形状により発生する耕起効果により、作業中に不要な熱が発生、研削効率も劣ります。



#### ポッシュプリズマセラミック砥粒

研削に最適な三角形の形状により、最速でクリーンカットが可能。作業中の熱発生を抑え、長寿命も実現しています。

# X-LOCK セラミックサンディングディスク

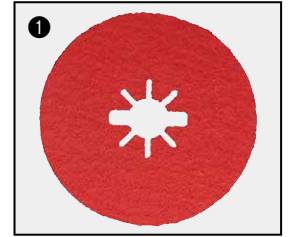
## X-LOCK セラミックサンディングディスク

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：X-LOCKディスクグラインダー用に開発されたディスクです  
専用クリップで工具無しにワンタッチで交換ができます  
ステンレスから非鉄金属の仕上げまで、強靱なセラミック砥粒

《ステンレスに最適》

best  **Inox+Metal**



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	番手			
セラミックサンディングディスク 目つぶし、ビードの除去、塗膜剥離等	①	2 608 619 183	125	36#	¥420	50枚	50枚
		2 608 619 184	125	50#	¥420	50枚	50枚
		2 608 619 185	125	60#	¥370	50枚	50枚
		2 608 619 186	125	80#	¥370	50枚	50枚
		2 608 619 187	125	100#	¥370	50枚	50枚
		2 608 619 188	125	120#	¥370	50枚	50枚

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご発注をお願いいたします。

# X-LOCK ジルコニアサンディングディスク

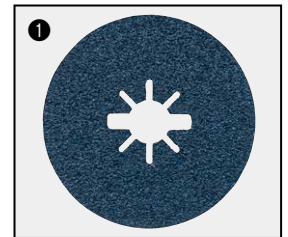
## X-LOCK ジルコニアサンディングディスク

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：X-LOCKディスクグラインダー用に開発されたディスクです  
専用クリップで工具無しにワンタッチで交換ができます  
鉄、非鉄金属の仕上げに最適なジルコニア砥粒

《金属全般に最適》

best  **Metal**



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	番手			
ジルコニアサンディングディスク 目つぶし、塗膜剥離、錆取り等	①	2 608 619 159	125	24#	¥320	50枚	50枚
		2 608 619 160	125	36#	¥320	50枚	50枚
		2 608 619 161	125	60#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 162	125	80#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 163	125	100#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 164	125	120#	¥260	50枚	50枚

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご発注をお願いいたします。

# X-LOCK アルミナサンディングディスク

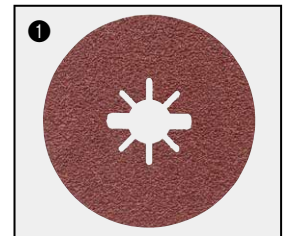
## X-LOCK アルミナサンディングディスク

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：X-LOCKディスクグラインダー用に開発されたディスクです  
専用クリップで工具無しにワンタッチで交換ができます  
鉄、非鉄金属の仕上げ、錆取りに適したアルミナ砥粒

《木材・塗装から金属まで》

expert  **Metal**



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	番手			
アルミナサンディングディスク 目つぶし、塗膜剥離、錆取り等	①	2 608 619 171	125	24#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 172	125	36#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 173	125	60#	¥260	50枚	50枚
		2 608 619 174	125	80#	¥210	50枚	50枚
		2 608 619 175	125	100#	¥210	50枚	50枚
		2 608 619 176	125	120#	¥210	50枚	50枚

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご発注をお願いいたします。

# X-LOCK クリーニングディスク

## X-LOCK クリーニングディスク 《最高使用周速度 50m/s》

- ① 特長：弾力性のある不織布ベースに砥粒を配した構造により、下地を傷つけることなく、錆、塗装、落書きなどを取り除くことができます  
樹脂の含浸により、不織布ベースが柔軟に圧縮可能になるため、あらゆる材料の表面(金属、セラミック、コンクリート、プラスチック)に対してパフォーマンスが向上します  
製品のオープンな構造により、除去された錆や塗料がディスクを詰まらすことが無く、長寿命です



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格
			外径	取付穴径	
クリーニングディスク 錆とりと塗装除去のスペシャリスト! 金属、木材、プラスチック、またはグラスファイバーの表面から錆びや塗装を簡単かつ安全に取り除き、基本構造に損傷を与えることはありません。	①	2 608 621 833	125	22.23	¥2,600

# X-LOCK ラバーパッド

## X-LOCK ラバーパッド 《最高使用回転数 12,250回転/分》

- 特長：工具無しでワンタッチでディスクの交換ができます (X-LOCKクリップ利用) 【②③冷却用の通気リブが加熱を防ぎます】

① ソフト  目の細かいディスク、60番以上の番手に最適。	② ミディアム  中目のディスク、36番～80番の番手に最適。	③ ハード  粗目のディスク、50番以下の番手に最適。	④ X-LOCK クリップ X-LOCKパッドとの組み合わせで、工具無しでワンタッチでディスクの交換ができます。 
--	--	--	--

品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格
			外径	取付穴径	
ラバーパッド(クリップ付) サンディングディスクをX-LOCKグラインダーで使う際のパッド	ソフト(仕上げ)	① 2 608 601 714	125		¥4,200
	ミディアム(中仕上げ)	② 2 608 601 715	125		¥4,700
	ハード(粗仕上げ)	③ 2 608 601 716	125		¥5,300
クリップ サンディングディスクをワンタッチでパッドに取り付け	④	2 608 601 720	125		¥1,900

# X-LOCK マジック式パッド・SCMディスクパッド

## X-LOCK マジック式パッド

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：  
市販の125mmφマジック式サンディングペーパーが使えます



## X-LOCK SCMディスクパッド

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ② 特長：  
マジック式SCMディスクが使えます



品名	形状	注文番号	寸法(mm)		標準小売価格
			外径	取付穴径	
マジック式パッド マジック式サンディングペーパーをX-LOCKグラインダーで使う際のマジック式パッド	①	2 608 601 722	125		¥5,700
ディスクパッド SCMディスクをX-LOCKグラインダーで使う際のパッド	②	2 608 601 724	125		¥10,000

# X-LOCK SCMディスク (マジック式)

## X-LOCK SCMディスク 《最高使用回転数 12,250回転/分》 NEW

- 特長：SCMディスクは、ナイロン繊維にアルミ砥粒を強固に接着、母材表面を素早く均一に仕上げます  
 耐久性を高めたディスクは、突起物への作業も傷みの少ないロングライフです  
 多くのSCMディスク用パッドで使える、センターホール加工済み（酸化アルミニウム砥粒）



**EXPERT**



品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	センターホール	番手			
<b>EXPERT</b> 機械加工後の目つぶし、 錆・塗膜の除去、塗装前の下地作り	①	2 608 901 268	125	22	超粗目*	¥740	25枚	25枚
	②	2 608 901 269	125	22	粗目*	¥740	25枚	25枚
	③	2 608 901 270	125	22	中目*	¥740	25枚	25枚
	④	2 608 901 271	125	22	超細目*	¥740	25枚	25枚

\*超粗目(80~100#相当) 粗目(100~120#相当) 中目(120~150#相当) 超細目(280~320#相当)

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご注文をお願いいたします。

# X-LOCK 研磨ディスク

## X-LOCK 研磨ディスク (ベントタイプ)

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：ポリコットンにジルコニア砥粒の組み合わせで、  
 焼けの無い研削研磨作業を長時間可能  
 低振動で仕上げ作業に最適



best Metal



品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	取付穴径	粒度			
研磨ディスク ベスト 鉄・ステンレス用	①	2 608 621 767	125	22.23	40#	¥950	10枚	10枚
		2 608 621 768	125	22.23	60#	¥950	10枚	10枚
		2 608 621 769	125	22.23	80#	¥950	10枚	10枚
		2 608 621 770	125	22.23	120#	¥950	10枚	10枚

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご注文をお願いいたします。

## X-LOCK 研磨ディスク (フラットタイプ)

《最高使用回転数 12,250回転/分》

- ① 特長：ポリコットンにジルコニア砥粒の組み合わせで、  
 焼けの無い研削研磨作業を長時間可能  
 低振動で仕上げ作業に最適



best Metal



品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格	梱包入数	注文単位
			外径	取付穴径	粒度			
研磨ディスク ベスト 鉄・ステンレス用	①	2 608 619 209	125	22.23	40#	¥950	10枚	10枚
		2 608 619 210	125	22.23	60#	¥950	10枚	10枚
		2 608 619 211	125	22.23	80#	¥950	10枚	10枚
		2 608 619 212	125	22.23	120#	¥950	10枚	10枚

※X-LOCK研磨ディスクは、梱包入数に合わせて注文単位が設定されております。注文単位でのご注文をお願いいたします。

# X-LOCK ダイヤモンドメタルホイール

## X-LOCK ダイヤモンドメタルホイール NEW

《最高使用周速度 80m/s》

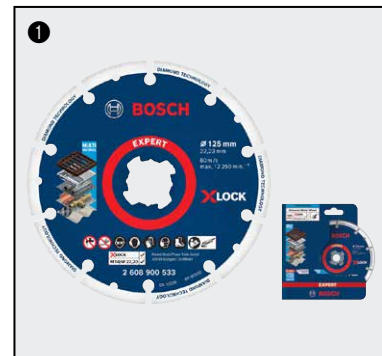
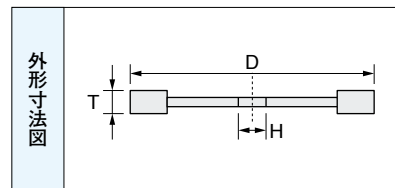
### ① 特長：最大100倍の長寿命!

ダイヤモンドメタルホイールでの金属切断は、通常砥石に比べて最大100倍の長寿命  
クリーンで飛散防止! 落としても粉々にならず、切断時に化学臭や余分な粉塵が発生しません  
ポッシュダイヤモンドテクノロジーによる、非常に耐久性のあるカッティングエッジ  
最適化されたスチールボディが切断のスピードと深さを一定に保ちます  
切断時の化学臭や余分な粉じんが発生しません、また使用期限もありません  
独自のスロットデザインが、最後まで一定の切断スピードを保ちます



**EXPERT**

DIAMOND TECHNOLOGY

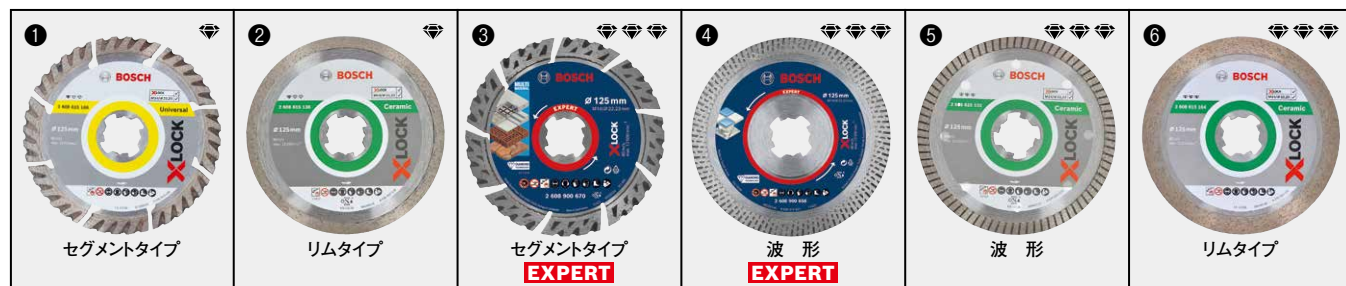
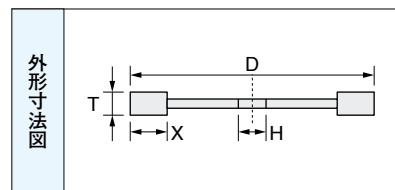


品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格
			外径(D)	取付穴径(H)	刃厚(T)	
<b>EXPERT</b> 普通鋼、ステンレス鋼、 モルタルライニング鋼管、 ダイヤモンドメタルホイール ホーロー等の切断作業	①	2 608 900 533	125	22.23	1.4	¥8,400

# X-LOCK ダイヤモンドホイール

## X-LOCK ダイヤモンドホイール

- ① 特長：コストパフォーマンスに優れたセグメントタイプ
- ② 特長：リムタイプの刃で、欠けの無い正確な切断
- ③ 特長：最高の切断スピードと耐久性を持つ、高さ12mmのセグメント刃・振動を抑える刃のデザイン
- ④ 特長：最適なダイヤ配置とリムデザインは、振動と火花の無い切断作業を可能にしました
- ⑤ 特長：1.4mm厚の波刃は、欠けの無い正確な切断に最適
- ⑥ 特長：リムタイプの刃で、欠けの無い正確な切断、高さ10mmの刃で耐久性UP



品名	形状	注文番号	寸法(mm)				標準小売価格		
			外径(D)	取付穴径(H)	刃厚(T)	刃高(X)			
ダイヤモンド ホイール	スタンダード	コンクリート+ブロック・瓦・レンガ等	①	2 608 615 166	125	22.23	1.6	10	¥4,700
		磁器タイル・花崗岩・大理石等	②	2 608 615 138	125	22.23	1.6	7	¥4,200
	<b>EXPERT NEW</b>	鉄筋コンクリート+ブロック・瓦・レンガ等	③	2 608 900 670	125	22.23	2.2	12	¥18,500
	<b>EXPERT</b>		④	2 608 900 658	125	22.23	1.8	10	¥11,600
	ベスト	磁器タイル・花崗岩・大理石等	⑤	2 608 615 132	125	22.23	1.4	6	¥8,400
			⑥	2 608 615 164	125	22.23	1.8	10	¥12,600

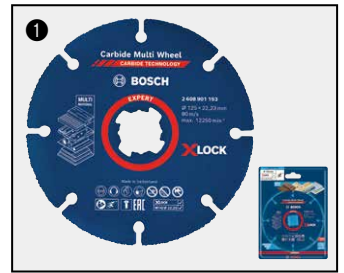
# X-LOCK カーバイドマルチホイール

## X-LOCK カーバイドマルチホイール NEW

● 特長：木材・プラスチック系の幅広い材料の切断に最適なマルチホイールです

**EXPERT**

品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格
			外径	取付穴径	厚さ	
カーバイドマルチホイール	①	2 608 901 193	125	22.23	1.6	¥6,900



# X-LOCK ドライスピードダイヤ

## X-LOCK ドライスピードダイヤ

● 特長：X-LOCKグラインダー用に開発されたダイヤモンド穴あけドリルです



best Ceramic  
◆◆◆

品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格
			外径	刃先径	有効長	
ドライスピードダイヤ タイル、磁器タイルの穴あけ作業	①	2 608 599 027	40	φ14	30	¥12,100
		2 608 599 029	40	φ20	35	¥16,300
	②	2 608 599 031	40	φ25	35	¥16,800
		2 608 599 033	40	φ30	35	¥16,800
	③	2 608 599 035	40	φ35	35	¥18,400
		2 608 599 014	40	φ40	35	¥18,900
	④	2 608 599 015	45	φ45	35	¥20,000
		2 608 599 017	55	φ55	35	¥24,200
	④	2 608 599 020	65	φ65	35	¥31,500

# X-LOCK ミーリングダイヤ

## X-LOCK ミーリングダイヤ

● 特長：X-LOCKグラインダー用に開発されたダイヤモンドミーリングドリルです  
先端が平面で既設のタイルへの作業に効果を発揮します  
側面のダイヤは、研削時のタイルの割れを減らします

best Ceramic  
◆◆◆



品名	形状	注文番号	寸法(mm)			標準小売価格
			外径	刃先径	有効長	
ミーリングダイヤ 既設のタイル、 磁器タイルの穴径拡大作業	①	2 608 599 038	40	φ20	35	¥17,900

# X-LOCK カップワイヤーブラシ

## X-LOCK カップワイヤーブラシ 鉄鋼・非鉄金属用 《最高使用回転数 12,500回転/分》

- ① 特長：鉄鋼線ツイストタイプのカップワイヤーブラシです
- ② 特長：鉄鋼線ストレートタイプのカップワイヤーブラシです
- ③ 特長：真鍮メッキ鋼線ストレートタイプのカップワイヤーブラシです
- ④ 特長：鉄鋼線ツイストタイプのベベルワイヤーブラシです
- ⑤ 特長：鉄鋼線ストレートタイプのベベルワイヤーブラシです



形状	用途	形状	外径	ワイヤー	注文番号	標準小売価格
カップ形	鉄鋼・非鉄金属の防錆・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨	①	75φ	鉄0.35mmツイスト	2 608 620 726	¥4,700
		②	75φ	鉄0.5mmツイスト	2 608 620 727	¥4,700
	鉄鋼・非鉄金属の防錆・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨	③	75φ	鉄0.3mmストレート	2 608 620 725	¥4,200
ベベル形	鉄鋼・非鉄金属の防錆・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨・ゴム製造工程のエッジ仕上げ・表面仕上げ等	④	115φ	真鍮0.3mmストレート	2 608 620 730	¥4,200
		⑤	115φ	鉄0.5mmツイスト	2 608 620 731	¥5,300
	溝部分の作業用・鉄鋼・非鉄金属の防錆・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨			鉄0.3mmストレート	2 608 620 732	¥6,300

## X-LOCK カップワイヤーブラシ ステンレス用 《最高使用回転数 12,500回転/分》

- ① 特長：強靱なステンレス鋼線ツイストタイプのカップワイヤーブラシです
- ② 特長：強靱なステンレス鋼線ストレートタイプのカップワイヤーブラシです
- ③ 特長：強靱なステンレス鋼線ツイストタイプのベベルワイヤーブラシです

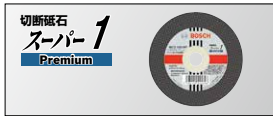


形状	用途	形状	外径	ワイヤー	注文番号	標準小売価格
カップ形	ステンレス材料・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨	①	75φ	ステン0.5mmツイスト	2 608 620 729	¥7,400
		②	75φ	ステン0.3mmストレート	2 608 620 728	¥6,300
ベベル形	溝部分の作業用・ステンレス材料・研磨・溶接のバリ取り・塗装の剥離・下地の研磨	③	115φ	ステン0.5mmツイスト	2 608 620 733	¥7,400





# ディスクグラインダー用アクセサリ



## 切断砥石 (105mm両面補強タイプ)

ステンレス、鉄、その他の金属の切断に  
安全設計 最高使用回転数 14,500回転/分

- 特殊コーティング砥粒で耐久性大幅アップ。
- 厚さ1.0mmでバリが出ないシャープな切れ味。
- 高速切断で材料が焼けにくい。ステンレスもきれいに切断。

品名	モデル名	注文番号	外径	厚さ	取付穴径	最高使用回転数	1箱あたりの入数	標準小売価格(円)	梱包単位
スーパー1 プレミアム	MCD10510P/10	2 608 602 175	105mm	1.0mm	15mm	14,500回転/分	10枚	4,400	20箱(200枚)
	MCD10510P/200	1 619 JCO 400					10枚×20箱セット	88,000	20箱(200枚)



## 超硬カップホイール (100mmφ)

サンディングペーパーより50倍以上長持ち!

- サンディングペーパー、サンディングディスクに比べて50倍以上の長寿命を誇りますので、経済的。
- 目詰まりがしにくいため、コンスタントな研削・研磨が可能。仕事のスピードアップ! また、目詰まりした際もワイヤーブラシで簡単に解消できます。

主な被削材 FRP、グラスファイバー、木材、プラスチック、ペンキ、ワニス、ニカウ、ゴム、皮革、コルク、石灰岩、砂岩、大理石等

品名(備考)	目目	注文番号	標準小売価格(円)
超硬カップホイール	粗目	2 608 600 255	4,500
100mmφペント	中目	2 608 600 256	4,500
	細目	2 608 600 257	4,500



## ダイヤモンドカップホイール (100mmφ)

セグメントタイプで研削スピードバツグン!  
コンクリート、石材、ブロック等..  
幅広い材料の研削が可能!

ダブルタイプ  
●2層セグメントで、平面仕上げ研削に最適。

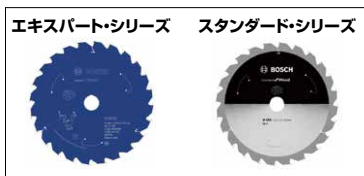
モデル名	注文番号	形状	外径	穴径	セグメント数	ダイヤモンド層(1セグメントの寸法)					付属リング	標準小売価格(円)
						厚さ	長さ	幅	長さ(内側)	幅(内側)		
《在庫僅少》DCW-100PPN	2 608 602 107	ダブル	100mm	20mm	16	5.5mm	30mm	8mm	23mm	7mm	15mm	8,700

## ダイヤモンドホイール(乾式タイプ)

作業用途・切断材料・作業頻度に応じて2種類のグレードをご用意。

形状	グレード	用途	寸法(mm)					モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	適合機種
			外径(D)	取付穴径(H)	刃厚(T)	刃高(X)	付属リング内径				
トルネードタイプ	プロフェッショナル フラズ	硬質コンクリート、硬質産業サイディング、石材等	108	20	2.2	9	15	DT-105PP	2 608 600 905	9,600	GWS 7-100N, GWS 7-100TN, GWS 7-100E, GWS 750-100, GWS 750-100J, その他の100mmφタイプディスクグラインダー
			127	22	2.2	9	20	DT-125PP	2 608 600 906	13,200	GWS 7-125N, GWS 7-125TN, GWS 750-125, その他の125mmφタイプディスクグラインダー
			152	25.4	2.5	9	25, 22, 20	DT-150PP	2 608 600 907	18,000	150mmφタイプディスクグラインダー
			183	25.4	2.5	9	25, 22, 20	DT-180PP	2 608 600 908	22,900	GWS 20-180/N, その他の180mmφタイプディスクグラインダー
セメントタイプ	プロフェッショナル エコ	軽量ブロック、レンガ、モルタル、スレート等	104	20	1.6	6.5	15	DS-105PE 《在庫僅少》	2 608 600 400	2,700	GWS 7-100N, GWS 7-100TN, GWS 7-100E, GWS 750-100, GWS 750-100J, その他の100mmφタイプディスクグラインダー
波形	プロフェッショナル エコ	軽量ブロック、レンガ、モルタル、スレート等	105	20	1.9	7	15	DW-105PE 《在庫僅少》	2 608 600 403	2,700	GWS 7-100N, GWS 7-100TN, GWS 7-100E, GWS 750-100, GWS 750-100J, その他の100mmφタイプディスクグラインダー

## コードレス工具専用チップソー&丸のこ刃



## コードレス工具専用チップソー&丸のこ刃

コードレス専用  
1回の充電で2倍の作業量!

- ◎極薄厚(鋸身+刃先)
- ◎耐摩耗性を高めた金属複合刃(エキスパートシリーズ)



品名(備考)	用途	注文番号	外径(mm)	刃数	鋸身厚(mm)	刃先厚(mm)	内径(mm)	適用モデル	標準小売価格(円)
チップソー	スタンダード 金属用	2 608 837 746	136	30	1.2	1.6	20	GKM 18V-50H	8,100
	エキスパート ステンレス用	2 608 644 530	136	30	1.2	1.5	20		9,200
スタンダード	木材用	2 608 837 672	140	42	1.0	1.5	20	GKT 18V-52GCH	5,100
	アルミニウム用	2 608 837 755	140	50	1.1	1.6	20		5,000
	木材用	2 608 644 500	140	42	1.3	1.8	20		6,600
	アルミニウム用	2 608 644 536	140	48	1.3	1.8	20		8,800
	ラミネート材用	2 608 644 126	140	42	1.3	1.8	20		7,500
	硬質ラミネート材用	2 608 644 131	140	42	1.3	1.8	20		8,000
エキスパート	鋸業系サイディング用	2 608 644 120	140	4	1.3	1.8	20	11,000	
	木材用	2 608 837 687	165	48	1.0	1.5	20	GKS 18V-57H GKS 18V-57-2H GKS 18V-57-2LH	5,300
丸のこ刃	スタンダード 木材用	2 608 837 763	165	54	1.3	1.8	20		5,500
	アルミニウム用	2 608 644 509	165	48	1.0	1.5	20	8,100	
	ラミネート材用	2 608 644 549	165	48	1.2	1.8	20	9,000	
	アルミニウム用	2 608 644 539	165	54	1.3	1.8	20	8,000	
エキスパート	鋸業系サイディング用	2 608 644 555	165	4	1.2	1.8	20	11,500	
	木材用	2 608 837 703	184	48	1.1	1.6	20	GKS 18V-68CH GKS 18V-68GCH GKS 18V-70LH	5,900
	アルミニウム用	2 608 837 768	184	56	1.5	2.0	20		6,000
エキスパート	木材用	2 608 644 511	184	48	1.0	1.6	20	8,900	

アクセサリ(切断・研削・研磨用)

# マルチツール用アクセサリ スターロックシステム

マルチツールの能力を活かす、3つのスターロックシステム アクセサリ

**STARLOCK** 

従来のマルチツールの作業領域をカバー



床材ポケット切断



釘面一切断

**STARLOCK PLUS** 

切断スピード  
30%\*アップ  
\*当社従業員(社内テスト)

ハイパワーで快適・作業スピードアップ!



2×4材切断



ビス面一切断

**STARLOCK MAX** 

切断スピード  
100%\*アップ  
\*当社従業員(社内テスト)

今まで出来なかった作業が可能に!!

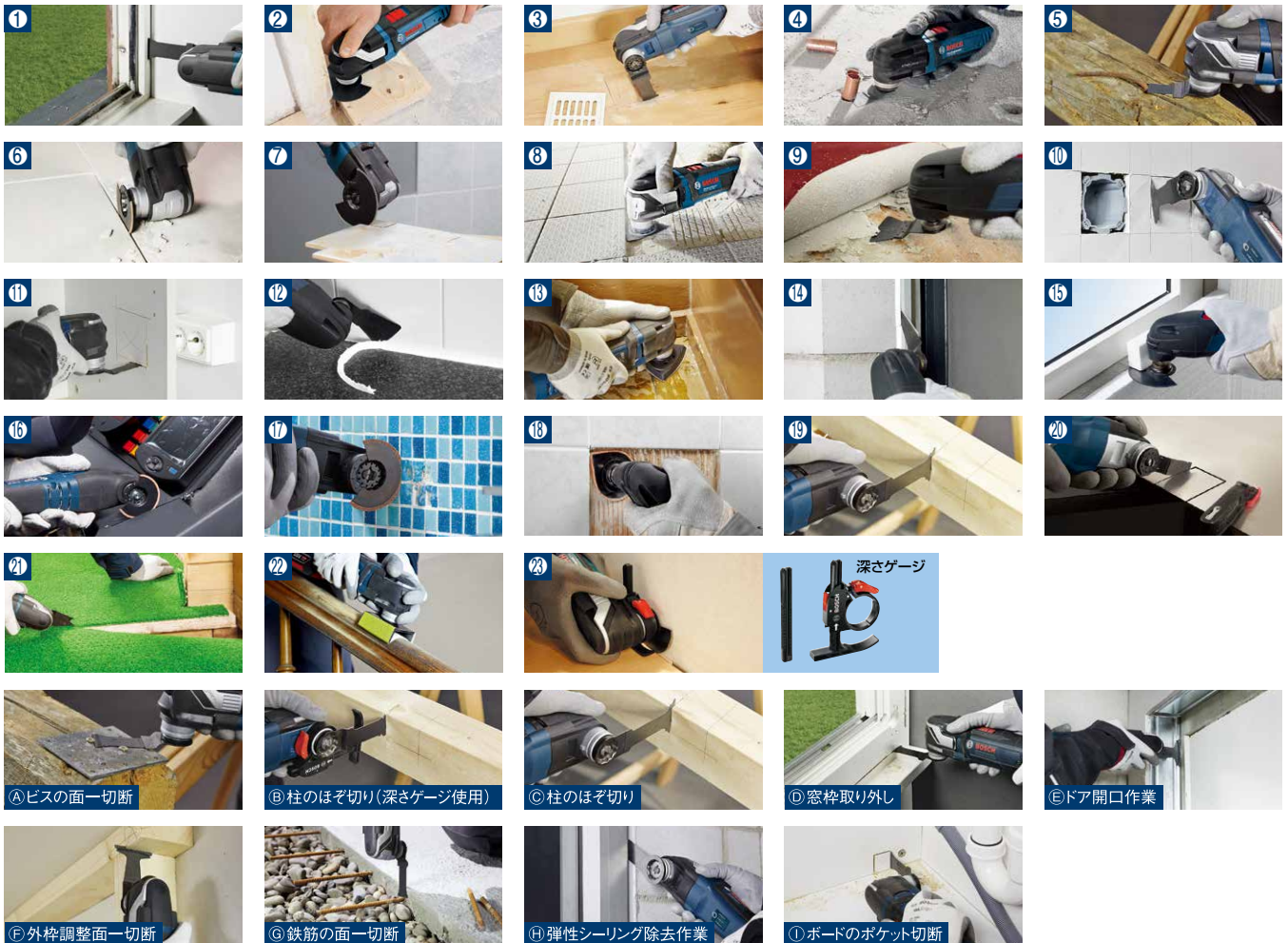


弾性シーリング除去



鉄筋面一切断

## マルチツール用アクセサリ 作業例



アクセサリ(切断・研削・研磨用)

# マルチツール用アクセサリ スターロックシステム



動画でチェック

(★=売れ筋マーク)

モデル名	注文番号	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (1インチ当り)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質
------	------	----	--------------	---------------	----	------------	------------	----------------	------------	------------	---------------	-------------	----

## スターロック

全メーカーのスターロックシステムで使用可能(ボッシュ、マキタ、ハイコーキのOISシステムで使用可能)

STARLOCK



木材用	C-Tec	AIZ32BSPB	2 608 662 849	カットソーブレード	1個	3,600	32	50	14	50	50	—	—	ハイメタル
		AIZ32BSPB/5	2 608 662 850		5個	14,300								
		AIZ32BSPB/10	2 608 664 471		10個	25,000								
	C-Tec	AIZ32BSPC	2 608 662 851	カットソーブレード	1個	2,700	32	50	14	50	—	—	—	炭素工具鋼
		AIZ32BSPC/5	2 608 662 852		5個	10,900								
		AIZ32BSPC/10	2 608 664 481		10個	19,100								
	C-Tec	AIZ32EPCN	2 608 662 853	カットソーブレード	1個	2,700	32	50	18	50	—	—	—	炭素工具鋼
		AIZ32EPCN/5	2 608 662 854		5個	10,900								
		AIZ32EPCN/10	2 608 664 472		10個	19,100								
	C-Tec	AII65APC	2 608 662 866	カットソーブレード	1個	2,900	65	40	20	40	—	—	—	炭素工具鋼
		AII65APC/5	2 608 662 867		5個	11,800								
		AII65APC/10	2 608 664 476		10個	20,600								
C-Tec	AII65BSPB	2 608 662 868	カットソーブレード	1個	3,800	65	40	14	40	40	—	—	ハイメタル	
	AII65BSPB/5	2 608 662 869		5個	15,100									
	AII65BSPB/10	2 608 664 479		10個	26,500									
C-Tec	AII65BSPC	2 608 662 870	カットソーブレード	1個	2,900	65	40	14	40	—	—	—	炭素工具鋼	
	AII65BSPC/5	2 608 662 871		5個	11,800									
	AII65BSPC/10	2 608 664 485		10個	20,600									
木材 & 金属用	C-Tec	ACZ85ECN	2 608 662 846	カットソーブレード	1個	3,200	85	—	18	20	—	—	—	炭素工具鋼
		AIZ10ABN	2 608 662 859	カットソーブレード	1個	1,900								
		AIZ20ABN	2 608 662 857	カットソーブレード	1個	1,900								
		AIZ20ABN/5	2 608 662 858		5個	7,600								
		AIZ32APB	2 608 662 847	カットソーブレード	1個	3,600								
		AIZ32APB/5	2 608 662 848		5個	14,300								
		AIZ32APB/10	2 608 664 470		10個	25,000								
		AII65APB	2 608 662 864	カットソーブレード	1個	3,800								
		AII65APB/5	2 608 662 865		5個	15,100								
		AII65APB/10	2 608 664 474		10個	26,500								
		ACZ85EBN	2 608 662 845	カットソーブレード	1個	4,200								
		ACZ85EBN/10	2 608 664 477		10個	29,400								
ACZ100BBN	2 608 662 844	カットソーブレード	1個	4,400										
ACZ100BBN/10	2 608 664 480		10個	30,900										
AIZ53BPB	2 608 664 454	カットソーブレード	1個	3,700										
AIZ53BPB/5	2 608 664 455		5個	14,700										
金属用	Metal Max	AIZ20ATN	2 608 662 860	カットソーブレード	1個	4,200	20	40	23	30	30	3	○	超硬
		AIZ20ATN/5	2 608 662 861		5個	16,800								
	Metal Max	AIZ32ABN	2 608 662 855	カットソーブレード	1個	3,200	32	50	20	50	50	1	○	ハイメタル
		AIZ32ABN/5	2 608 662 856		5個	12,600								
		AIZ32ABN/10	2 608 664 475		10個	22,100								
	NEW EXPERT Metal Max	AIZ32ATN	2 608 662 862	カットソーブレード	1個	5,100	32	35.5	23	30	30	3	○	超硬
		AIZ32ATN/5	2 608 662 863		5個	20,600								
		AIZ32AIT	2 608 900 016		10個	36,000								
Metal Max	AIZ45AT	2 608 664 459	カットソーブレード	1個	5,600	45	40	23	30	30	3	○	超硬	
モルタルセメント用	Metal Max	AIZ32RT5	2 608 662 877	カットソーブレード 粒度 #50	1個	4,700	32	30	—	—	30	—	—	超硬
		ACZ70RT5	2 608 662 875	カットソーブレード 粒度 #50	1個	4,600								

\*作業例のA)~①、①~③はマルチツール用アクセサリ作業例ページをご覧ください。

# マルチツール用アクセサリ スターロックシステム



動画でチェック

(★=売れ筋マーク)

	モデル名	注文番号	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (1インチ当り)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質	
モルタル・セメント・FRP用	全メーカーのスターロックシステムで使用可能(ボッシュ、マキタ、ハイコーキのOISシステムで使用可能) <b>STARLOCK</b>														
		AVZ70RT4	2 608 662 872	カットソーブレード 粒度 #40	1個	6,500	タイル改修・1枚3役! 《作業例:①⑩》	70	—	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ78RT2	2 608 662 876	サンディングプレート 粒度 #120	1個	6,000	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	78	—	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ90 RT2	2 608 900 045	サンディングプレート 粒度 #20	1個	6,300	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	90	—	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ90 RT4	2 608 900 047	サンディングプレート 粒度 #40	1個	6,300	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	90	—	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ90 RT6	2 608 900 049	サンディングプレート 粒度 #60	1個	6,300	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	90	—	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ90 RT10	2 608 900 043	サンディングプレート 粒度 #100	1個	6,300	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	90	—	—	—	—	—	—	超硬
		ACZ85RD4	2 608 662 873	カットソーブレード 粒度 #40	1個	7,500	FRP、陶器タイル、目地切断	85	—	—	—	—	—	—	ダイヤモンド
		ACZ85RT3	2 608 662 874	カットソーブレード 粒度 #30	1個	6,000	陶器タイル、目地切断、 ALC筋つけ切断	85	—	—	—	—	—	—	超硬
		ACZ105ET	2 608 664 208	カットソーブレード	1個	6,000	FRP、硬質プラスチック、 ラミネート材、人工大理石	80	30	—	30	30	—	—	超硬
特殊材料・その他		AVZ32RT4	2 608 662 878	サンディングプレート 粒度 #40	1個	4,700	狭い場所の塗装、 接着剤はがし・木材荒削り	32	53	—	—	—	—	—	超硬
		AVZ32RT10	2 608 662 879	サンディングプレート 粒度 #100	1個	4,700	狭い場所の塗装、 接着剤はがし・木材荒削り	32	53	—	—	—	—	—	超硬
		AIZ28SCN	2 608 662 883	カットソーブレード	1個	2,800	発砲スチロール、断熱材、 シーリング材切断	28	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		AIZ28SCN/5	2 608 662 884	カットソーブレード	5個	11,300	発砲スチロール、断熱材、 シーリング材切断	28	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		AIZ32APT	2 608 664 457	カットソーブレード	1個	5,100	難切断材料を切断可能、 超寿命	32	35	20	30	30	3	○	超硬
		AIZ32APT/5	2 608 664 458	カットソーブレード	5個	20,600	難切断材料を切断可能、 超寿命	32	35	20	30	30	3	○	超硬
		ALI12SC	2 608 664 231	カットソーブレード	1個	3,400	チーク貼りのシーリング除去	12	—	—	—	—	—	—	ステンレス
		ASZ32SCN	2 608 662 885	カットソーブレード	1個	3,200	アスファルトルーフィング、 人工芝、カーペット切断	—	—	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		ATZ52SCN	2 608 662 880	スクレーパー (ハード)	1個	1,900	硬化した接着剤等はがし	52	26	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		ATZ52SCN/10	2 608 664 487	スクレーパー (ハード)	10個	13,200	硬化した接着剤等はがし	52	26	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		ATZ52SFCN	2 608 662 881	スクレーパー (ソフト)	1個	1,900	シーリング材除去、塗装剥離	52	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		ATZ52SFCN/10	2 608 664 488	スクレーパー (ソフト)	10個	13,200	シーリング材除去、塗装剥離	52	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		ACZ85EIB	2 608 662 843	カットソーブレード (刃先タンコーティング)	1個	4,000	FRP、硬質プラスチック、 薄い金属板切断	85	—	17	20	20	1	○	バイメタル
		ACZ85EIB/10	2 608 664 478	カットソーブレード (刃先タンコーティング)	10個	27,900	FRP、硬質プラスチック、 薄い金属板切断	85	—	17	20	20	1	○	バイメタル
		ACZ100SWBN	2 608 662 882	カットソーブレード (ナイフ刃)	1個	4,200	スタイロフォーム、ゴム、 発砲スチロール、断熱材切断	100	—	—	—	—	—	—	バイメタル
	SL-BEST5	2 608 664 467	カットソーブレードセット	5個	16,700	AIZ32ATN、AIZ32BSPB、 AIZ32APB、AI165APB、 ACZ85EBN x 各1枚	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	2 608 664 622	カットソーブレードセット (壁穴専科)	6個	16,000	AYZ53BPB、AIZ20ABN、 AI165APB、AIZ32ABN x 各1枚 AIZ32APB x 2枚	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	2 608 664 623	カットソーブレードセット (木材専科)	7個	20,200	ACZ85ECN、AIZ32APB、 AIZ20ABN x 各1枚 AI165BSPB、AIZ32BSPB x 各2枚	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	2 608 664 624	カットソーブレードセット (リフォーム専科)	5個	13,200	AIZ32APB、ACZ85ECN、 ACZ70RT、ATZ52SCN、 AVZ93G + Papers x 各1枚	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AVZ93G	2 608 662 886	ラバーパッド	1個	1,900	仕上げ作業	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AUZ70GN	2 608 662 887	サンディングプレート	1個	3,900	パイプ等の曲面、 球面サンディング	—	—	—	—	—	—	—	—	

標準付属品: GMF 10.8V-28(H)-GMF 18V-28(H)-GMF 30-28-GMF 40-30(L)-GMF 50-36

装着するペーパーは、ボッシュマルチツール用サンディングペーパー(P133)をご使用ください。

# マルチツール用アクセサリ スターロックシステム



動画でチェック

(★=売れ筋マーク)

モデル名	注文番号	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (1インチ当り)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質
<b>スターロック プラス</b> ボッシュ、マキタ、京セラ等のスターロックプラスとスターロックマックスシステムで使用可能 <b>STARLOCK PLUS</b>													
木材用		PAIZ32EPC	2 608 662 890	2,900	木材ポケット、深穴切断 《作業例:③⑥⑦》	32	60	18	60	—	—	—	炭素工具鋼
木材 & 金属用		PAIZ32APB	2 608 662 889	3,900	堅い木材深穴切断 / 釘、 銅管切断 《作業例:①⑤⑧⑩⑬⑭》	32	60	20	60	60	1	○	バイメタル
	標準付属品: GMF 18V-28(H)・GMF 40-30(L)												
金属用		PAII65APB	2 608 662 891	4,200	堅い木材広い開口・ きわ切り切断 《作業例:①⑤⑧⑩⑬》	65	50	20	50	50	1	○	バイメタル
		PAIZ32AT	2 608 662 888	5,500	ステンレス、ビス、釘、金属全般、 FRP、硬質プラスチック切断 《作業例:⑤⑧⑬》	32	50	23	50	50	3	○	超硬
モルタル セメント		PAIZ45AIT	2 608 900 021	6,000	ステンレス、ビス、釘、 パイプ、金属幅広切断	45	50	23	50	50	3	○	超硬
		PAYZ53MT4	2 608 664 209	4,900	FRP、硬質プラスチック 1本で正確な四角開口	53	40	—	40	40	—	—	超硬
特殊材料		PAIZ32APIT	2 608 900 028	5,700	難切断材料を切断可能 超寿命	32	50	20	50	50	3	○	超硬
		PAII52APIT	2 608 900 030	6,300	難切断材料を幅広切断可能 超寿命	52	50	20	50	50	3	○	超硬

(★=売れ筋マーク)

モデル名	注文番号	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (1インチ当り)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質
<b>スターロック マックス</b> ボッシュ、マキタ、京セラ等のスターロックマックスシステムで使用可能 <b>STARLOCK MAX</b>													
木材用		MAIZ32EPC	2 608 662 893	3,600	超最速!厚い木材(2X4材) 深切りポケット切断 《作業例:⑥⑦》	32	80	18	80	—	—	—	炭素工具鋼
木材 & 金属用		MAIZ32APB	2 608 662 894	4,200	超最速!釘の入った木材深切り、 釘、銅管切断 《作業例:⑤⑥⑦⑩⑬⑭》	32	80	20	80	80	1	○	バイメタル
	標準付属品: GMF 50-36												
金属用		MAII52APB	2 608 662 895	4,600	超最速!釘の入った木材広い開口、 釘、銅管切断 《作業例:④⑤⑩⑬⑭⑮》	52	70	18	70	70	1	○	バイメタル
		MACZ145BB	2 608 664 464	4,500	2X4材、垂木、間柱 1発切断デカブレード	100	50	15	50	—	—	○	バイメタル
モルタル セメント・FRP用		MAIZ32AT	2 608 662 892	5,800	ステンレス、ビス、釘、金属全般、 FRP、硬質プラスチック切断 《作業例:⑤⑧⑬》	32	70	23	70	70	3	○	超硬
		MATI68RST5	2 608 662 900	5,100	細いタイル目地、 FRP切断・ALC筋つけ 《作業例:⑥⑩》	68	30	—	—	—	—	—	超硬
		MACZ145MT4	2 608 664 465	6,300	FRP、硬質プラスチック 長切りデカブレード	100	50	—	50	—	—	—	超硬
		MAVZ116RT2	2 608 900 052	6,600	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	116	—	—	—	—	—	—	超硬
		MAVZ116RT4	2 608 900 053	6,600	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	116	—	—	—	—	—	—	超硬
		MAVZ116RT6	2 608 900 054	6,600	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	116	—	—	—	—	—	—	超硬
特殊材料・その他		MAVZ116RT10	2 608 900 051	6,600	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし	116	—	—	—	—	—	—	超硬
		MAII32SLC	2 608 662 896	3,200	シーリング材、発砲スチロール、 断熱材切断 《作業例:⑧》	32	70	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		MAII32SC	2 608 662 897	3,200	弾性シーリング材切断、除去 《作業例:⑧》	32	60	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
		MAII32APT	2 608 664 463	6,000	難切断材料を切断可能 超寿命	32	70	20	70	70	3	○	超硬
		MATI68RD4	2 608 900 036	7,000	陶器タイル、目地、FRP、 硬質プラスチック	68	30	—	30	—	—	—	ダイヤモンド
	MATI68RSD4	2 608 900 038	7,000	陶器タイル、細い目地、FRP、 硬質プラスチック	68	30	—	30	—	—	—	ダイヤモンド	

\*作業例の④~⑩、①~③はマルチツール用アクセサリ作業例ページをご覧ください。

# マルチツール用ペーパー

品名(備考)	注文番号	標準小売価格(円)
<b>EXPERT</b>		
40 5枚入	2 608 900 823	1,000
60 5枚入	2 608 900 824	900
80 5枚入	2 608 900 825	900
100 5枚入	2 608 900 826	900
120 5枚入	2 608 900 827	900
180 5枚入	2 608 900 828	900
240 5枚入	2 608 900 829	900
320 5枚入	2 608 900 830	900
400 5枚入	2 608 900 831	900
60/120/240各2枚セット	2 608 900 832	900

**EXPERT**

NEW

サンディングペーパー：マジック式  
(吸じん用穴あき)  
用途：軟硬木材、塗装はがし



品名(備考)	注文番号	標準小売価格(円)
best Stone		
80 5枚入	2 608 605 192	900
100 5枚入	2 608 605 193	800
120 5枚入	2 608 605 194	800
180 5枚入	2 608 605 195	800
240 5枚入	2 608 605 196	800
320 5枚入	2 608 605 197	800
400 5枚入	2 608 605 198	800
600 5枚入	2 608 605 199	800
1,200 5枚入	2 608 605 200	900
サンディングクロス(1枚入)	粗目 100	2 608 604 494
2 用途：木材のよごれ落とし	中目 280	2 608 604 495
サビ落とし・つや消し	細目 800	2 608 604 496
900		
3 ポリッシングフェルト 用途：木材、金属の仕上げ		2 608 613 016
		1,300

## マルチツールブレード作業別 お得なセット商品

全メーカーのスターロックシステムで使用可能 (ボッシュ、マキタ、ハイコーキのOISシステムで使用可能)

### マルチブレードセット《ベスト5》

単品モデル名	注文番号	数	単価	標準小売価格
AIZ32ATN	2 608 662 862	1	¥5,100	¥5,100
AIZ32BSPB	2 608 662 849	1	¥3,600	¥3,600
AIZ32APB	2 608 662 847	1	¥3,600	¥3,600
AI165APB	2 608 662 864	1	¥3,800	¥3,800
ACZ85EBN	2 608 662 845	1	¥4,200	¥4,200
単品定価合計				¥20,300
特別価格				¥16,700
お得額				¥3,600

モデル名：SL-BEST5  
注文番号：2 608 664 467  
¥16,700

STARLOCK

¥3,600  
お得!



### マルチブレードセット《壁穴専科》

単品モデル名	注文番号	数	単価	標準小売価格
AYZ53BPB	2 608 664 454	1	¥3,700	¥3,700
AI220ABN	2 608 662 857	1	¥1,900	¥1,900
AIZ32APB	2 608 662 847	2	¥3,600	¥7,200
AI165APB	2 608 662 864	1	¥3,800	¥3,800
AIZ32ABN	2 608 662 855	1	¥3,200	¥3,200
単品定価合計				¥19,800
特別価格				¥16,000
お得額				¥3,800

注文番号：2 608 664 622  
¥16,000

STARLOCK

¥3,800  
お得!



### マルチブレードセット《木材専科》

単品モデル名	注文番号	数	単価	標準小売価格
ACZ85ECN	2 608 662 846	1	¥3,200	¥3,200
AI165BSPB	2 608 662 868	2	¥3,800	¥7,600
AIZ32APB	2 608 662 847	1	¥3,600	¥3,600
AIZ32BSPB	2 608 662 849	2	¥3,600	¥7,200
AIZ20ABN	2 608 662 857	1	¥1,900	¥1,900
単品定価合計				¥23,500
特別価格				¥20,200
お得額				¥3,300

注文番号：2 608 664 623  
¥20,200

STARLOCK

¥3,300  
お得!



### マルチブレードセット《リフォーム専科》

単品モデル名	注文番号	数	単価	標準小売価格
AIZ32APB	2 608 662 847	1	¥3,600	¥3,600
ACZ85ECN	2 608 662 846	1	¥3,200	¥3,200
ACZ70RT5	2 608 662 875	1	¥4,600	¥4,600
ATZ52SCN	2 608 662 880	1	¥1,900	¥1,900
AVZ93G + Papers	-	1	¥2,600	¥2,600
単品定価合計				¥15,900
特別価格				¥13,200
お得額				¥2,700

注文番号：2 608 664 624  
¥13,200

STARLOCK

¥2,700  
お得!



## ルーター・トリマービットセット (安全収納ケース：刃物に触らずビットの取り出し)

### ルーター・トリマービット ストレート 6本セット

注文番号：2 607 017 465 ¥11,600

- ▶ 最も多く使われるストレートビットをセットにしました。
- ▶ ヨーロッパDIN規格で作られているので安全です。

#### 超硬刃ストレートビットの6本セット

シャンク外径6mm

《商品内容》

- ◎ストレートビット：6x20、8x20、10x30、12x30、16x30、20x30 (刃先径x刃長はそれぞれ)

《サイズ》

- ◎(H) 138x(W) 212x(D) 48.5mm



### ルーター・トリマービット ミックス 6本セット

注文番号：2 607 017 468 ¥12,600

- ▶ 最も多く使われるコーナービットをセットにしました。
- ▶ ヨーロッパDIN規格で作られているので安全です。

#### 超硬刃コーナービットの6本セット

シャンク外径6mm

《商品内容》

- ◎ボウズ面：R3、R6 ◎角面：25度、45度
- ◎フラッシュトリム：13x25
- ◎フラッシュパターントリム：16x25
- ◎スベアヘアリング：2個 ◎交換用六角レンチ

《サイズ》

- ◎(H) 138x(W) 212x(D) 48.5mm



### ルーター・トリマービット ミックス 15本セット

注文番号：2 607 017 471 ¥28,400

- ▶ 15種類のビットをセットにしました。
- ▶ ヨーロッパDIN規格で作られているので安全です。

#### 超硬刃トリマー・ルータービットの15本セット

シャンク外径6mm

《商品内容》

- ◎ストレートビット：8x20、10x30、16x30 (刃先径x刃長はそれぞれ)
- ◎ボウズ面：R3、R6 ◎角面：25度、45度
- ◎V溝：16mmx60度 ◎さじ面：29mmx12mm
- ◎ギンナン面：27mmx12mm
- ◎フラッシュトリム：13x25
- ◎フラッシュパターントリム：16x25
- ◎横溝：32mmx4mm、32mmx12mm
- ◎アリ溝：13mmx13mm
- ◎スベアヘアリング：3個 ◎交換用六角レンチ

《サイズ》

- ◎(H) 222x(W) 285x(D) 48.5mm



### ルーター・トリマービット ミックス 30本セット

注文番号：2 607 017 474 ¥52,500

- ▶ 30種類のビットをセットにしました。
- ▶ ヨーロッパDIN規格で作られているので安全です。

#### 超硬刃トリマー・ルータービットの30本セット

シャンク外径6mm

《商品内容》

- ◎ストレートビット：4x15、6x20、8x20、10x30、12x30、16x30、20x30 (刃先径x刃長はそれぞれ)
- ◎くりぬき：12x13 ◎ボウズ面：R3、R6、R8、R10、R12
- ◎角面：25度、45度
- ◎V溝：16mmx60度、16mmx90度
- ◎U溝：12mmx6R、20mmx12R
- ◎さじ面：22mmx12mm、29mmx12mm
- ◎ギンナン面：32mmx14mm、29mmx12mm
- ◎フラッシュトリム：13x13、13x25
- ◎パイロットナセルビット：8x19
- ◎フラッシュパターントリム：16x25
- ◎横溝：32mmx4mm、32mmx12mm ◎アリ溝：13mmx13mm
- ◎スベアヘアリング：3個 ◎交換用六角レンチ

《サイズ》

- ◎(H) 326x(W) 370x(D) 48.5mm



アクセサリ(切断・研削・研磨用)

10

# ボッシュ バリューシリーズ

## SDSプラスビット(3本入り)バリューシリーズ(SDSプラスシャンク)

(★=売れ筋マーク)



高品質の超硬チップ採用。切り粉の排出性能にすぐれた新設計フルート。

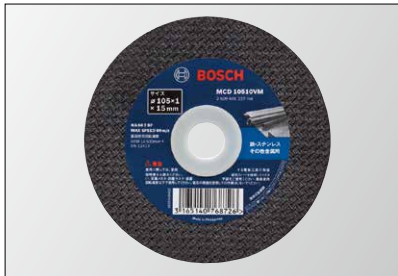


用途 コンクリートの穴あけ

径 (mmφ)	全長 (mm)	有効長 (mm)	モデル名	注文番号	入数	標準小売価格(円)	梱包単位
3.4	110	50	SDS 034110/3V	2 608 831 423***	3本	2,600	5
3.5	110	50	SDS 035110/3V	2 608 831 424***	3本	2,600	5
4.3	110	50	SDS 043110/3V	2 608 831 425***	3本	2,600	5
4.5	110	50	SDS 045110/3V	2 608 831 426**	3本	2,600	5
4.8	110	50	SDS 048110/3V	2 608 831 427*	3本	2,600	5
5.0	110	50	SDS 050110/3V	2 608 831 428**	3本	2,600	5
6.0	110	50	SDS 060110/3V	2 608 831 429**	3本	2,600	5
6.4	110	50	SDS 064110/3V	2 608 831 430*	3本	2,600	5



## 切断砥石(10枚入り)バリューシリーズ(両面補強タイプ)



- ◎シャープな切れ味  
薄型 1.0mm(105mmφ)  
薄型 1.3mm(125mmφ)
- ◎高品質酸化アルミ砥粒
- ◎安全な両面補強タイプ
- ◎最高使用回転数  
14,500min<sup>-1</sup>(105mmφ)  
12,250min<sup>-1</sup>(125mmφ)

用途 鉄、ステンレス、  
その他の金属の切断



品名	外径×厚さ×取付穴径	モデル名	注文番号	標準小売価格(円)	梱包単位
切断砥石 10枚入り	105mmφ×1.0mm×15mm	MCD 10510VM/10	2 608 601 236	2,200	20
切断砥石 10枚入り	125mmφ×1.3mm×22mm	MCD 12513VM/10	2 608 601 329	5,000	10

## ダイヤモンドホイール バリューシリーズ(乾式タイプ)

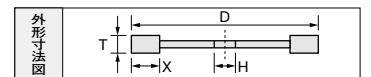


用途 ①② コンクリート、ブロック、レンガ、  
モルタル、スレート、石材等の切断

- ①セグメントタイプ
  - ◎速い切断 6分割セグメント刃
  - ◎長〜く切れる! 12の刃高
- ②リムタイプ
  - ◎綺麗な切断 リムタイプ連続刃
  - ◎長〜く切れる! 12の刃高

用途 ③ 硬質タイル、瓦の切断

- ③波形状
  - ◎硬質タイル・瓦用
  - ◎切れ味バツガン



形状	モデル名	注文番号	外径 (D)	取付穴径 (H)	刃厚 (T)	刃高 (X)	標準小売価格(円)	梱包単位
①セグメントタイプ	DS-105PV	2 608 603 738	105mm	20φ	2.1mm	12mm	2,100	10
	DS-125PV	2 608 603 850	125mm	22φ	2.1mm	12mm	5,200	10
②リムタイプ	DR-105PV	2 608 603 739	105mm	20φ	1.9mm	12mm	2,100	10
③波形状	DW-105PV	2 608 603 849	105mm	20φ	1.4mm	8mm	2,100	10

## 研磨ディスク バリューシリーズ

ヨーロッパ安全規格EN13743に適合した、高い安全性と高い研削力。

用途 鉄、ステンレス、  
その他の金属の研削、研磨



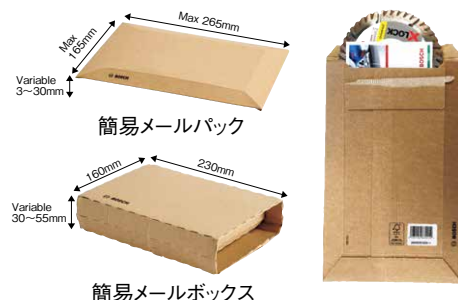
低振動で高研削力!

外径	モデル名	注文番号	粒度	取付穴径 (mmφ)	羽根枚数 (枚)	最高使用回転数	標準小売価格(円)	梱包単位	出荷単位
100mm	FD 100A40V	2 608 603 852	40	15	72	12,100min <sup>-1</sup>	600	5	注文番号×5
	FD 100A60V	2 608 603 853	60	15	72	12,100min <sup>-1</sup>	600	5	注文番号×5
	FD 100A80V	2 608 603 854	80	15	72	12,100min <sup>-1</sup>	600	5	注文番号×5
	FD 100A120V	2 608 603 855	120	15	72	12,100min <sup>-1</sup>	600	5	注文番号×5
125mm	FD 125A40V	2 608 603 856	40	22	72	12,250min <sup>-1</sup>	700	5	注文番号×5
	FD 125A60V	2 608 603 857	60	22	72	12,250min <sup>-1</sup>	700	5	注文番号×5
	FD 125A80V	2 608 603 858	80	22	72	12,250min <sup>-1</sup>	700	5	注文番号×5
	FD 125A120V	2 608 603 859	120	22	72	12,250min <sup>-1</sup>	700	5	注文番号×5

# オンラインのお客様向け エコパッケージシリーズ (Designed for online channels)

- 配送時の過剰梱包を無くすエコロジーなパッケージ
- 製品を紙製封筒に直接収納しました
- SDGsを考慮して作られた商品レンジです

※ 研削砥石260925C123(5枚入り)は簡易メールボックスでの梱包になります。それ以外の製品は簡易メールパックになります。



## X-LOCK GWX 用アクセサリ



品名	用途	形状	注文番号	入数	標準小売価格	寸法(mm)				
						外径(D)	取付穴径(H)	刃厚(T)	刃高(X)	粒度
ダイヤモンドホイール	コンクリート・ブロック・レンガ等の切断	①	260925C102	1枚	¥4,700	125	22.23	1.6	10	-
	磁器タイル・花崗岩・大理石等の切断	②	260925C104	1枚	¥4,200	125	22.23	1.6	7	-
研磨ディスク ・ベントタイプ ・最高使用回転数12,250回転/分	鉄・ステンレス等の研削研磨	③	260925C115	2枚	¥1,900	125	22.23	-	-	40#
	鉄・ステンレス等の研削研磨		260925C116	2枚	¥1,900	125	22.23	-	-	60#
	鉄・ステンレス等の研削研磨		260925C117	2枚	¥1,900	125	22.23	-	-	80#
切断砥石(スタンダード) ・最高使用周速度 80m/s	ステンレスの切断	④	260925C119	5枚	¥2,750	125	22.23	1.0	-	-
切断砥石(エキスパート) ・最高使用周速度 80m/s	鉄・非鉄金属の切断	⑤	260925C121	5枚	¥3,750	125	22.23	1.6	-	-
研削砥石(エキスパート) ・最高使用周速度 80m/s	鉄・非鉄金属の研削(オフセット型)	⑥	260925C123	5枚	¥5,250	125	22.23	6.0	-	30#
カーバイトマルチホイール	木材・プラスチック等の切断	⑦	260925C127	1枚	¥6,300	125	22.23	1.6	-	-

## ジグソーブレードセット

品名	用途	注文番号	入数	標準小売価格	セット内容
ジグソーブレード スタンダードセット	木材・金属の切断	260925C105	10本	¥2,800	T-119BO、T-119B、T-111C 各2本 T-218A、T-118G、T-118A、T-118B 各1本
ジグソーブレード バイメタルセット	木材・金属の切断	260925C106	10本	¥3,900	T-244D、T-144D、T-101AO、T-101B、T-101AOF、T-101BF、T-118EOF、 T-118AF、T-118BF、T-123X 各1本

## マルチツールブレードセット



品名	用途	注文番号	入数	標準小売価格	セット内容
マルチツールブレードセット	木材・石膏ボードのポケット切断 釘・銅管の切断	260925C107	3枚	¥9,300	AIZ10ABN、AIZ32APB、AII65APB 各1本
マルチツールブレードセット	木材・石膏ボードのポケット切断 釘・銅管の切断、木材等の高速切断	260925C108	3枚	¥9,500	AIZ32BSPC、AIZ32APB、ACZ85ECN 各1本

## セーバーソーブレードセット

品名	用途	注文番号	入数	標準小売価格	セット内容
セーバーソーブレードセット	軟鋼・非鉄金属・ステンレス管等の切断	260925C109	2本	¥1,600	S922AF、S123XF 各1本
セーバーソーブレードセット	木材&金属の切断	260925C110	2本	¥1,700	S922HF、S3456XF 各1本
セーバーソーブレードセット	木材・生木の切断、荒びき	260925C111	2本	¥1,500	S1531L、S2345X 各1本



# ランダムアクションサンダー 125mmφ用ペーパー

- 適合電動工具：各社の125mmφのマジック式ペーパーを使用する電動・エアサンダー
- ポッシュ 125mmφランダムアクションサンダーとの使用推奨(GEX 10.8V-125(H), GEX 18V-125(H), GEX 125-1 AE, GEX 125AVE)
- P137 のネットサンディングディスクも合わせてご参照ください。

品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)	品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)		
<b>EXPERT</b>	40	5枚入	2608900803	800	<b>best Stone</b> サンディングペーパー マジック式 吸じん用穴あき 用途：石材(大理石等)・ 人造大理石・ガラス	80	2608900804	800	
		50枚入	2608900908	7,200			2608605115	800	
	60	5枚入	2608900804	800			2608605116	800	
		50枚入	2608900909	6,600			2608605117	800	
	80	5枚入	2608900805	700			2608605118	800	
		50枚入	2608900910	6,200			2608605119	800	
	100	5枚入	2608900806	700			2608605120	800	
		50枚入	2608900911	6,200			2608605121	900	
	120	5枚入	2608900807	700			2608605122	900	
		50枚入	2608900912	6,200			2608605123	900	
	180	5枚入	2608900808	700	<b>EXPERT NEW</b> フリースディスク 用途：金属の表面仕上げ、サビ・塗膜剥と	粗目 100	5枚入	2608901385	3,600
		50枚入	2608900913	6,200				中目 280	2608901386
	240	5枚入	2608900809	700				細目 800	2608901387
		50枚入	2608900914	6,200	羊毛ボンネット 用途：つや出し	2608610001	1,400		
	320	5枚入	2608900810	700					
		400	5枚入	2608900811	800	ポリッシングスポンジ 用途：ワックス塗り	2608613005	1,400	
50枚入	2608900916		7,200						
60/120/240各2枚セット		2608900812	800	ポリッシングフェルト 用途：木材・金属の 仕上げ磨き	2608613009	1,000			
<b>EXPERT</b>	NEW マルチペーパー 125mm φ マジック式 吸じん用穴あき 40個で吸じん率UP 用途：軟硬木材、塗装はがし マルチホールパッドでの使用推奨	40	2608901092				800	曲面アダプター 125mm φ (吸じん用穴あき)	2608601126
		60	2608901093	800					
		80	2608901094	700					
		100	2608901095	700					
		120	2608901096	700					
		180	2608901097	700					
		240	2608901098	700					
		320	2608901099	700					
400	2608901100	800							

※マルチペーパーとマルチホールパッドの穴の位置は完全には一致しませんが問題ございません。パッドとペーパー接合部の隙間の粉塵をしっかり吸塵します!

# ランダムアクションサンダー 150mmφ用ペーパー

- 適合電動工具：各社の150mmφのマジック式ペーパーを使用する電動・エアサンダー
- ポッシュ 150mmφランダムアクションサンダーとの使用推奨(GEX 125AVE, GEX 40-150)
- P137 ネットサンディングディスク、マルチホールパッドも合わせてご参照ください。

品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)	品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)			
<b>EXPERT</b>	40	5枚入	2608900813	900	<b>best Stone</b> サンディングペーパー マジック式 吸じん用穴あき 用途：石材(大理石等)・ 人造大理石・ガラス	80	2608605124	900		
		50枚入	2608900917	8,600			2608605125	900		
	60	5枚入	2608900814	900			2608605126	900		
		50枚入	2608900918	7,900			2608605127	900		
	80	5枚入	2608900815	800			2608605128	900		
		50枚入	2608900919	7,500			2608605129	900		
	100	5枚入	2608900816	800			2608605130	900		
		50枚入	2608900920	7,500			2608605131	900		
	120	5枚入	2608900817	800			2608605132	900		
		50枚入	2608900921	7,500			<b>EXPERT NEW</b> フリースディスク 用途：金属の表面仕上げ、サビ・塗 膜剥と、塗装前の下地作り	粗目 100	5枚入	2608901388
	180	5枚入	2608900818	800	中目 280	2608901389				4,200
		50枚入	2608900922	7,500	細目 800	2608901390				3,600
	240	5枚入	2608900819	800	羊毛ボンネット 用途：つや出し	2個入	3608610000	3,000		
		50枚入	2608900923	7,500						
	320	5枚入	2608900820	800	ポリッシングフェルト 用途：木材・金属の 仕上げ磨き	ハード	2枚入	3608604000	3,000	
		50枚入	2608900924	7,500						ソフト
400	5枚入	2608900821	800	曲面アダプター 150mm φ (吸じん用穴あき)	2608601127	1,500				
	50枚入	2608900925	7,500							
60/120/240各2枚セット		2608900822	900							
<b>EXPERT</b>	NEW マルチペーパー 150mm φ マジック式 吸じん用穴あき 40個で吸じん率UP 用途：軟硬木材、塗装はがし マルチホールパッドでの使用推奨	40	2608901102	900						
		60	2608901103	900						
		80	2608901104	800						
		100	2608901105	800						
		120	2608901106	800						
		180	2608901107	800						
		240	2608901108	800						
		320	2608901109	800						
400	2608901110	800								

※マルチペーパーとマルチホールパッドの穴の位置は完全には一致しませんが問題ございません。パッドとペーパー接合部の隙間の粉塵をしっかり吸塵します!

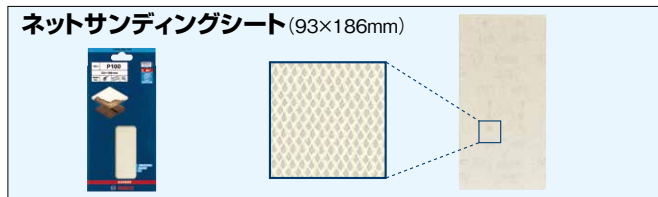
# オービタルサンダー用ペーパー

※下記2サイズのマジック式ペーパーを使用する各社電動・エアサンダーに対応

品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)	品名(備考)		注文番号	標準小売価格(円)		
<b>EXPERT</b>	NEW サイズ：115×107mm サンディングペーパー：マジック式 (吸じん用穴あき) 用途：軟硬木材、塗装はがし	40 10枚入	2608900890	1,400	<b>EXPERT</b>	NEW サイズ：93×186mm サンディングペーパー：マジック式 (吸じん用穴あき) 用途：軟硬木材、塗装はがし	40 10枚入	2608900853	2,200
		60 10枚入	2608900891	1,400			60 10枚入	2608900854	2,000
		80 10枚入	2608900892	1,400			80 10枚入	2608900855	1,800
		120 10枚入	2608900893	1,400			120 10枚入	2608900856	1,800
		180 10枚入	2608900894	1,400			180 10枚入	2608900857	1,800
		240 10枚入	2608900895	1,400			240 10枚入	2608900858	1,800
				320 10枚入	2608900870	1,800			
				400 10枚入	2608900859	1,800			

# ネットサンディングシート

網状だから速く削れる! あなたの健康も守ります。



シート全体がネット状になっていて、吸じん効率アップ!  
バツグンの耐久性と作業スピード!他社製本体にもOK!

用途 木材、金属の研磨、塗装はがし、自動車補修作業に

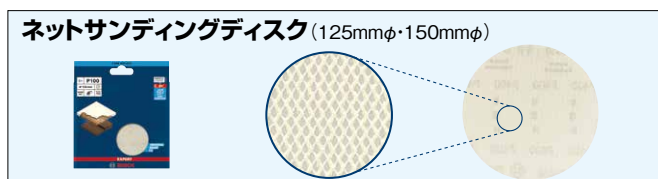
## ■ネットサンディングシート 93×186mm

品名(備考)	入り数	番手	注文番号	標準小売価格(円)
<b>EXPERT NEW</b> ネットサンディングシート (サイズ:93×186mm) 用途:木材、金属の研磨、 塗装はがし、自動車補修作業	10枚入	80	2 608 900 743	2,200
		100	2 608 900 744	2,200
		120	2 608 900 745	2,200
		150	2 608 900 746	2,200
		180	2 608 900 747	2,200
		220	2 608 900 748	2,200
		240	2 608 900 749	2,200
		320	2 608 900 750	2,200
		400	2 608 900 751	2,200

適合機種 各社の93×186mmのマジック式ペーパーを使用する電動・エアサンダー

# ネットサンディングディスク

網状だから速く削れる! あなたの健康も守ります。



ディスク全体がネット状になっていて、吸じん効率アップ!  
バツグンの耐久性と作業スピード!他社製本体にもOK!

用途 木材、金属の研磨、塗装はがし、自動車補修作業に

適合機種 各社の125mmφ、150mmφのマジック式ペーパーを使用する電動・エアサンダー

## ■ネットサンディングディスク 125mmφ

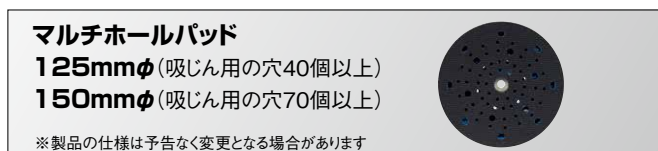
品名(備考)	入り数	番手	注文番号	標準小売価格(円)
<b>EXPERT NEW</b> ネットサンディングディスク 125mmφ 用途:木材・金属の研磨・ 塗装はがし・自動車補修	5枚入	80	2 608 900 671	1,100
		100	2 608 900 672	1,100
		120	2 608 900 673	1,100
		150	2 608 900 674	1,100
		180	2 608 900 675	1,100
		220	2 608 900 676	1,100
		240	2 608 900 677	1,100
		320	2 608 900 678	1,100
		400	2 608 900 679	1,100

## ■ネットサンディングディスク 150mmφ

品名(備考)	入り数	番手	注文番号	標準小売価格(円)
<b>EXPERT NEW</b> ネットサンディングディスク 150mmφ 用途:木材・金属の研磨・ 塗装はがし・自動車補修	5枚入	80	2 608 900 689	2,000
		100	2 608 900 690	2,000
		120	2 608 900 691	2,000
		150	2 608 900 692	2,000
		180	2 608 900 693	2,000
		220	2 608 900 694	2,000
		240	2 608 900 695	2,000
		320	2 608 900 696	2,000
		400	2 608 900 697	2,000

# マルチホールパッド

サンディングで最高の作業環境を実現します。あなたの健康を守ります。



ネットサンディングディスクまたはマルチペーパー(P136)をマルチホールパッドと組み合わせることにより、吸じん効率がアップし最高の作業環境を実現します。

※マルチホールパッドとマルチペーパーの穴の位置は完全には一致しませんが問題ございません。パッドとペーパー接合部の隙間の粉塵をしっかり吸塵します!

品名(備考)	注文番号	標準小売価格(円)
<b>EXPERT NEW</b> 発売予定 125mmφ GEX 34-125 用※	ソフト	2 608 900 003 5,200
	ミディアム	2 608 900 004 5,200
	ハード	2 608 900 005 5,200
150mmφ GEX 125AVE 用	ソフト	2 608 900 009 7,200
	ミディアム	2 608 900 010 7,200
	ハード	2 608 900 011 7,200
150mmφ GEX 40-150 用	ソフト	2 608 900 006 4,700
	ミディアム	2 608 900 007 4,700
	ハード	2 608 900 008 4,700

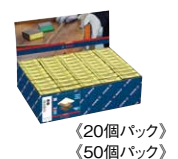
※各記載本体製品の標準付属品 ※新製品本体 GEX34-125の発売時期は未確定です

# 研磨ブロック / 研磨パッド

※20個/50個パックは注文番号×20または50でご注文ください

手軽な作業に! 研磨ブロックは平面、角の研磨に最適!

## ■研磨ブロック



- ◎平面、角の研磨に最適!
- ◎木工・金属研磨、塗装・サビ落とし!
- ◎目詰まりしにくく、乾湿両用で使用できます。
- ◎水洗いも可能で、繰り返し使用することができます。

品名(備考)	番手	注文番号	標準小売価格(円)	梱包単位
<b>EXPERT NEW</b> 研磨ブロック	中目(#180~240相当)	2 608 901 177	550	20(パック入り)※
		2 608 901 169	550	50(パック入り)※
	細目(#220~320相当)	2 608 901 178	550	20(パック入り)※
		2 608 901 170	550	50(パック入り)※
	極細目(#360~500相当)	2 608 901 179	550	20(パック入り)※
		2 608 901 180	550	50(パック入り)※
3個組	中/細/極細 各1個入セット	2 608 901 175	1,400	1

研磨パッドは薄く柔軟性があり、曲面研磨に最適!

## ■研磨パッド



- ◎柔軟性があり、曲面研磨に最適!
- ◎木工・金属研磨、塗装・サビ落とし!
- ◎目詰まりしにくく、乾湿両用で使用できます。
- ◎水洗いも可能で、繰り返し使用することができます。

品名(備考)	番手	注文番号	標準小売価格(円)	梱包単位
<b>EXPERT NEW</b> 研磨パッド	中目(#180~240相当)	2 608 901 171	500	50(パック入り)※
		2 608 901 172	500	
	極細目(#360~500相当)	2 608 901 173	500	
		2 608 901 176	1,300	
3個組	中/細/極細 各1個入セット	2 608 901 176	1,300	1

# ジグソーブレード

## 適合機種

右記シャンク形状取付可能なハイコーキ・ポッシュ・マキタ・リョービ等のジグソー。  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。



徹底的な品質管理、革新的なアイデアとそれを実現する技術力により、ポッシュは長年ジグソーブレードのマーケットリーダーを維持し、世界各国の電動工具メーカー、および一般市場に向けて供給、販売しています。70種類以上にもおよぶジグソーブレードは、木材、金属はもちろんFRP、ガラス、高速切断、極曲線、仕上げ切断と様々な材料、切断作業に対応しています。本体を知り尽くしたポッシュだからできる世界No.1のジグソーブレードラインアップです。

## 様々な切断に最適なブレードをラインアップ!



### NEW ラインアップ!

# EXPERT

## ACCESSORY RANGE

エキスパートレンジは ポッシュ アクセサリーの中でも最高のパフォーマンスを提供する製品  
ロングライフ・高い耐久性・スピードを最先端の技術で実現

青いパッケージ  
赤い EXPERT ロゴ  
が目印!

### プラスチック

●切断能力は装着するジグソーにより変わります。

(★=売れ筋マーク)

モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	切断材料(mm)	山数 (1インチ 当り)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質	刃形	切断 タイプ	↑ 直線切断
<b>●一般プラスチック(ポリプロピレン・ポリエチレン)</b>												
clean for <b>PP</b>												
T-102D/3	2 608 667 443	3本	1,800	PPポリプロピレン・PEポリエチレン 5~30	6	100	74	1.25	炭素工具鋼	□□□	↑	
<b>●塩ビ・ポリアミド・ポリスチレン</b>												
clean and precision for <b>PVC</b>												
T-102H/3	★ 2 608 667 445	3本	1,800	PVC塩ビ、PAポリアミド、PSポリスチレン 5~30	11	100	74	1.25	炭素工具鋼	□□□	↑	
T-302H/3	2 608 667 447	3本	2,200	PVC塩ビ、PAポリアミド、PSポリスチレン ~65	11	132	106	1.25	炭素工具鋼	□□□	↑	
T1044HP	2 608 667 843	3本	3,900	PVC塩ビ、PAポリアミド、PSポリスチレン ~160	11	250	220	1.6	炭素工具鋼	□□□	↑	
<b>●アクリル</b>												
clean for <b>PMMA</b>												
T-102BF/3	★ 2 608 636 780	3本	3,200	アクリル樹脂 2~20	14	92	67	1.25	バイメタル	□□□	↑	
<b>●カーボンファイバー・グラスファイバー</b>												
Expert <b>Carbon Fiber</b> clean												
NEW T108BHM	2 608 900 565	3本	6,200	カーボンファイバー、グラスファイバー ~20	11	92	67	1.25	超硬	□□□	↑	<b>EXPERT</b>
<b>●強化プラスチック・人造大理石</b>												
Expert <b>Plastic Composites</b> clean												
NEW T301CHM	2 608 900 566	3本	6,800	強化プラスチック、人造大理石 ~65	7	117	91	1.25	超硬	□□□	↑	<b>EXPERT</b>
<b>●アクリル・ポリカーボネイト</b>												
clean for <b>PC</b>												
T-101A/3	★ 2 608 631 670	3本	2,100	プラスチック、アクリル、ポリカーボネイト 2~20	13	100	74	1.25	ハイス	□□□	↑	
T-101A	★ 2 608 631 010	5本	3,600									
<b>●タイル</b>												
Expert <b>Soft Tile</b>												
NEW T150RD	2 608 900 567	3本	4,400	陶器タイル、~10	-	83	59	0.8	ダイヤモンド	□□□	↑	<b>EXPERT</b>

### 特殊材料

●切断能力は装着するジグソーにより変わります。

(★=売れ筋マーク) (P=プログレスピッチ)

モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	切断材料(mm)	山数 (1インチ 当り)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質	刃形	切断 タイプ	↑ 直線切断
<b>●多用途(金属・木材・プラスチック・釘の入った木材)・高速切断</b>												
PROGRESSOR for <b>Wood and Metal</b>												
NEW T367XHM	2 608 900 560	3本	6,300	ステンレス、鋼材、アルミ、プラスチック4~10 釘・ネジの入った木材 ~65	5-7	132	106	1.25	超硬	□□□	↑	<b>EXPERT</b>
P T-345XF	★★★ 2 608 636 254	3本	2,200	軟鋼板、アルミ、プラスチック 3~10・ 釘の入った木材 ~65	5-11	132	106	1.25	バイメタル	□□□	↑	
<b>●石こうボード・FRP</b>												
Expert <b>Fiber Plaster</b>												
NEW T141HM	★ 2 608 900 563	3本	6,600	石こうボード 5~50、FRP 5~20、 プラスチック 5~20	6	100	74	1.25	超硬	□□□	↑	<b>EXPERT</b>
NEW T341HM	2 608 900 564	3本	8,400	石こうボード 5~80、FRP 5~50、 プラスチック 5~50	6	132	106	1.25	超硬	□□□	↑	<b>EXPERT</b>
<b>●タイル・ガラス</b>												
special for <b>Ceramics</b>												
T-130/3	★ 2 608 633 104	3本	3,900	タイル、スレート 5~15	粗	83	59	0.8	超硬	□□□	↑	
T-150/3	2 608 633 105	3本	3,900	タイル、ガラス 5~10	細	83	59	0.8	超硬	□□□	↑	
<b>●ゴム・発泡スチロール・段ボール等のやわらかい材料</b>												
special and precision for <b>Soft-Material</b>												
T-113A/3	2 608 635 177	3本	2,200	ゴム、発泡スチロール、皮革、段ボール ~50	-	100	74	1.25	炭素工具鋼	□□□	↑	
T-313AW	★ 2 608 635 187	3本	2,300	発泡スチロール、皮革、段ボール ~100	-	152	126	1.0	炭素工具鋼	□□□	↑	
T1013AWP	2 608 667 396	3本	3,900	発泡スチロール、皮革、段ボール ~150	-	250	220	1.6	炭素工具鋼	□□□	↑	

ご注意 ジグソーブレードの色及び、デザインは予告なく変更する場合があります。

# ジグソーブレード

適合機種

右記シャंक形状取付可能なハイコーキ・ボッシュ・マキタ・リョービ等のジグソー。  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。



## 金工用

●切断能力は装着するジグソーにより変わります。

モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	切断材料(mm)				山数 (1インチ 当り)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質	刃形	切断 タイプ	↑		(★=売れ筋マーク) (P=プロGRESSピッチ)
				ステンス	軟鋼板	アルミ	その他								直線切断	曲線切断	
<b>●高速切断…最速の切断スピードと耐久性を両立</b> <span style="float: right;">speed for <b>Metal</b></span>																	
T-121GF/3	2 608 636 695	3本	1,700	0.5~1.5	0.5~1.5			32	92	67	0.9	バイメタル		↑			
T-121GF	2 608 636 696	5本	2,600														
T-121AF/3	2 608 636 698	3本	1,700	1~3	1~3			21	92	67	0.9	バイメタル		↑			
T-121AF	★ 2 608 636 699	5本	2,600														
T-121BF/3	2 608 636 701	3本	1,700	2~3	2.5~6			13	92	67	0.9	バイメタル		↑			
T-121BF	★ 2 608 636 702	5本	2,600														
T-321AF/3	2 608 636 704	3本	2,100		1~3	パイプ	~65	21	132	106	0.9	バイメタル		↑			
T-321AF	★ 2 608 636 705	5本	3,500														
T-321BF/3	2 608 636 706	3本	2,100		2.5~6	パイプ	~65	13	132	106	0.9	バイメタル		↑			
T-321BF	2 608 636 707	5本	3,500														
<b>●ベーシック…切れ味と経済性を両立</b> <span style="float: right;">basic for <b>Metal</b></span>																	
T-118G/3	★ 2 608 631 674	3本	1,100	0.5~1.5				36	92	67	1.0	ハイス		↑			
T-118G	★ 2 608 631 012	5本	1,800														
P T-118A/3	★★★ 2 608 631 507	3本	1,100		1~3			17~23	92	67	1.0	ハイス		↑			
P T-118A	★★★ 2 608 638 731	5本	1,800														
T-118AO	★★★ 2 608 638 732	5本	1,800		1~3			21	83	57	1.0	ハイス					
P T-218A/3	2 608 631 672	3本	1,400		1~3			17~23	92	67	1.0	ハイス					
P T-218A	2 608 631 032	5本	2,100														
T-318A/3	★ 2 608 638 698	3本	1,700		1~3	~65		21	132	106	1.0	ハイス		↑			
T-318A	★★★ 2 608 638 736	5本	2,600														
P T-118B/3	★★★ 2 608 631 673	3本	1,100		2.5~6	2.5~6		11~13	92	67	1.0	ハイス		↑			
P T-118B	★★ 2 608 631 014	5本	1,800														
T-318B/3	2 608 638 699	3本	1,700		2.5~6	~65		14	132	106	1.25	ハイス		↑			
T-318B	★★★ 2 608 638 734	5本	2,600														
<b>●折れにくいバイメタルブレード</b> <span style="float: right;">flexible for <b>Metal</b> / flexible and precision for <b>Metal Sandwich</b></span>																	
P T-118AF/3	★★★ 2 608 634 694	3本	1,500	1~3	1~3			17~23	92	67	1.0	バイメタル		↑			
P T-118AF	★★★ 2 608 636 252	5本	2,300														
T-118EOF	★★★ 2 608 634 237	5本	2,300		1.5~4			16	83	57	1.25	バイメタル					
P T-118BF/3	★ 2 608 636 232	3本	1,500	2~3	2.5~6			11~13	92	67	1.0	バイメタル		↑			
P T-118BF	★★ 2 608 636 253	5本	2,300														
T-318AF/3	★ 2 608 636 230	3本	1,800		1~3	サテングレード~65 パイプ ~65		23	132	106	1.0	バイメタル		↑			
T-318AF	★★★ 2 608 634 241	5本	2,900														
T-318BF/3	2 608 636 233	3本	1,800		2.5~6	サテングレード~65 パイプ ~65		14	132	106	1.0	バイメタル		↑			
T-318BF	★★ 2 608 634 242	5本	2,900														
T-718BF	★★ 2 608 636 335	3本	4,700		2.5~6	塩ビ管 ~114		13	180	154	1.25	バイメタル		↑			
T1018AFP	2 608 636 793	3本	5,600		1.0~3	サテングレード~150 パイプ ~150		23	250	220	1.6	バイメタル		↑			
<b>●幅広い厚さに対応・高速切断</b> <span style="float: right;">PROGRESSOR for <b>Metal</b></span>																	
P T-123X	★★★ 2 608 638 735	3本	1,500	1.5~10				10-21	100	74	1.0	ハイス		↑			
<b>●ステンレス用パウダーメタルハイスブレード</b> <span style="float: right;">special for <b>Stainless Steel</b></span>																	
T-118GFS	★★★ 2 608 636 441	5本	2,400	0.5~1.5	0.5~1.5			32	83	50	0.9	バイメタル		↑			
T-118EFS	★★★ 2 608 636 419	5本	2,400	1.5~4	1.5~4			18	83	50	0.9	バイメタル		↑			
<b>●ステンレス用長寿命ブレード</b> <span style="float: right;">Expert <b>Stainless Steel</b></span>																	
NEW T118AHM	★★ 2 608 900 561	3本	5,700	1.5~3	1.5~3			23	83	59	1.0	超硬		↑			<b>EXPERT</b>
NEW T118EHM	★★ 2 608 900 562	3本	5,700	2~5	2~5			18	83	59	1.0	超硬		↑			<b>EXPERT</b>
<b>●アルミニウム・非鉄金属(銅・真鍮・亜鉛等)</b> <span style="float: right;">special for <b>Alu</b></span>																	
T-127D/3	★★ 2 608 631 508	3本	1,400	3~15	~30	プラスチック FRP	~30 ~20	8	100	74	1.0	ハイス		↑			
T-127D	★★ 2 608 638 733	5本	2,100														
T-227D/3	★ 2 608 631 671	3本	1,500	3~15	~30	プラスチック FRP	~30 ~20	8	100	74	1.0	ハイス					
T-227D	★★ 2 608 631 030	5本	2,400														

**パウダーメタルハイス**  
(T-118GFS・T-118EFS)  
ブレードの刃先部に  
パウダーメタルを採用。  
炭化物のサイズ分布を均一化し、  
耐熱性・耐摩耗性が大幅に向上。  
○対磨耗性の向上  
○ステンレスの切削性能向上

## CARBIDE TECHNOLOGY

### ボッシュ超硬テクノロジー

バイメタルブレードに比べて  
ずば抜けた長寿命を誇ります。

**超硬チップ**

個別溶接された超硬チップ  
超硬チップが個々に溶接されて  
いるため、ブレードがねじれた  
状態でも、  
チップ破損を最小限に防ぎます。

**超硬刃**

精密研磨された超硬ストリップ  
ステンレスの切断に最適な  
形状に研磨されています。  
焼け跡が残らない  
美しい仕上がりの切断面。

# ジグソーブレード

適合機種

右記シャンク形状取付可能なハイコーキ・ポッシュ・マキタ・リョービ等のジグソー。  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。



## 木工用

●切断能力は装着するジグソーにより変わります。

(★=売れ筋マーク)  
(P=プロGRESSピッチ)

モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	切断材料(mm)		山数 (1インチ 当り)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質	刃形	切断 タイプ	直線切断 曲線切断
				木材・合板	その他								
basic for Wood													
P T-119B/3	2 608 630 878	3本	600	2~15		11~13	92	67	1.0	炭素工具鋼		↑	
P T-119B	★ 2 608 630 037	5本	950										
T-119BO/3	★★★ 2 608 637 788	3本	900	2~15		13	83	56	1.0	炭素工具鋼			
T-119BO	★★ 2 608 630 310	5本	1,500										
T-111C/3	★★★ 2 608 630 808	3本	600	4~50	プラスチック ~50	8	100	74	1.25	炭素工具鋼		↑	
T-111C	★★ 2 608 630 033	5本	950										

speed and precision for Wood													
P T-144D/3	★★ 2 608 630 560	3本	1,000	5~50	プラスチック ~50	6~8	100	74	1.25	炭素工具鋼		↑	
P T-144D	★★ 2 608 663 001	5本	1,700										
P T-244D/3	★★ 2 608 630 879	3本	1,200	5~50	プラスチック ~50	5~6	100	74	1.25	炭素工具鋼			
P T-244D	★ 2 608 630 058	5本	2,000										
T-344D	★★ 2 608 637 944	3本	2,100	5~100		6	152	126	1.25	炭素工具鋼		↑	
T-744D	★ 2 608 663 314	3本	2,800	5~135		6	180	155	1.5	炭素工具鋼		↑	
T1044DP	2 608 667 394	3本	3,900	5~150		6	250	220	1.6	炭素工具鋼		↑	



動画でチェック

Expert Hard Wood fast														
NEW T144DHM	2 608 900 541	3本	5,600	5~50	チップボード・ボジッド材・MDF材・石膏ボード	5~50	5~7	100	74	1.25	超硬チップ		↑	

EXPERT

speed for Hard Wood														
T-144DF	2 608 634 567	5本	1,900	5~50	化粧板	5~50	6	100	74	1.25	バイメタル		↑	
T-344DF	2 608 634 243	5本	2,900	5~100	化粧板	5~100	6	152	126	1.25	バイメタル		↑	

clean for Wood													
T-101AO/3	★★★ 2 608 663 002	3本	1,200	1.5~15	プラスチック ~20	19	76	56	1.25	炭素工具鋼			
T-101AO	★★★ 2 608 663 003	5本	2,000										
T-101B/3	★★★ 2 608 630 557	3本	1,200	3~30	プラスチック ~30	9	100	74	1.5	炭素工具鋼		↑	
T-101B	★★★ 2 608 663 000	5本	2,000										
T-101BR/3	2 608 633 779	3本	1,200	3~30	プラスチック ~30	10	100	74	1.5	炭素工具鋼		↑	
T-101BR	2 608 630 014	5本	2,000										
P T-101D/3	2 608 630 558	3本	1,200	10~45	プラスチック ~45	5~6	100	74	1.5	炭素工具鋼		↑	
P T-101D	2 608 630 032	5本	2,000										
T-301CD	★ 2 608 637 590	5本	2,900	10~65	プラスチック ~65	8	117	91	1.5	炭素工具鋼		↑	

Expert Wood 2-sideclean														
NEW T308B	★★★ 2 608 900 550	3本	1,700	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.5	炭素工具鋼		↑	
NEW T308B	2 608 900 551	5本	2,600											
NEW T308BO	★★ 2 608 900 554	3本	1,800	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.5	炭素工具鋼			
NEW T308BO	2 608 900 555	5本	2,900											
NEW T308BP	2 608 900 557	3本	1,800	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.7	炭素工具鋼		↑	
NEW T308BP	2 608 900 558	5本	2,900											
NEW -	2 608 900 559	3本	1,700											

EXPERT  
EXPERT  
EXPERT  
EXPERT  
EXPERT  
EXPERT

clean for Hard Wood													
T-101AIF	2 608 634 897	5本	2,400	2~30	化粧板 2~30, プラスチック ~30	14	100	74	1.25	バイメタル		↑	
T-101BF/3	★ 2 608 636 226	3本	1,500	3~30	化粧板 3~30, プラスチック ~30	10	100	74	1.25	バイメタル		↑	
T-101BF	★ 2 608 634 234	5本	2,400										
T-101BRF	2 608 634 235	5本	2,900	3~30	化粧板 3~30	10	100	74	1.25	バイメタル		↑	
T-301CDF	2 608 636 229	5本	3,200	4~65	化粧板 4~65	8	117	91	1.5	バイメタル		↑	
T-101AOF/3	★ 2 608 636 225	3本	1,500	1.5~15	化粧板 1.5~15	18	83	57	1.25	バイメタル			
T-101AOF	★ 2 608 634 233	5本	2,300										

Expert Hard Wood 2-sideclean														
NEW T308BF	2 608 900 543	3本	1,900	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.5	バイメタル		↑	
NEW T308BF	2 608 900 544	5本	2,900											
T-308BOF/3	★ 2 608 636 639	3本	2,000	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.5	バイメタル			
T-308BOF	2 608 636 640	5本	3,400											
NEW T308BFP	2 608 900 547	3本	2,100	5~50	化粧板	5~50	11	117	91	1.7	バイメタル		↑	
NEW T308BFP	2 608 900 548	5本	3,200											
NEW -	2 608 900 549	3本	1,900											

EXPERT  
EXPERT  
EXPERT  
EXPERT  
EXPERT

Expert Laminate clean														
NEW T128BHM	2 608 900 542	3本	6,100	2~15	フローリング材・化粧板・ラミネート材	2~15	14	100	74	1.25	超硬連続刃		↑	

EXPERT

special for Laminate														
T-101BIF	2 608 636 431	5本	2,400	1.5~15	フローリング材	1.5~15	15	82	59	1.25	バイメタル		↑	

PROGRESSOR for Wood													
P T-234X	★★ 2 608 663 005	3本	1,800	2~65		8-13	117	91	1.5	炭素工具鋼		↑	

precision for Wood													
T-144DP/3	2 608 633 A31	3本	1,200	5~50	プラスチック ~50	6	100	74	1.7	炭素工具鋼		↑	
T-144DP	★ 2 608 633 A35	5本	2,000										
T-301BCP	2 608 633 A37	5本	2,900	3~65	プラスチック ~65	10	117	91	1.7	炭素工具鋼		↑	
T-344DP	2 608 633 A36	5本	2,300	5~100		6	152	126	1.7	炭素工具鋼		↑	

注意 ジグソーブレードの色及び、デザインは予告なく変更する場合があります。

アクセサリ(切断・研削・研磨用)

# セーバーソーブレード

適合機種

ASADA、MCC、デウォルト、ハイコーキ、ポッシュ、マキタ、リョービ等のセーバーソー/レシプロソー  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

ポッシュセーバーソーブレードは、ポッシュ・スイス工場において、伝統ある焼入技術と高度な研磨技術で加工され、抜群の切れ味を発揮する高品質な刃物としてユーザーの皆さまから高く評価されています。現在市販されているすべてのセーバーソーに取付可能です。超硬刃をはじめとして、豊富なブレードの中から材料と作業に最適なものが選択でき、能率的な作業が可能です。

## 様々な切断に最適なブレードをラインアップ!



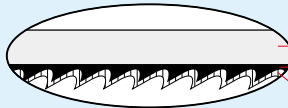
※レスキュー現場での参考作業です。危険を伴いますので、日常的に推奨される作業ではありません。

## ポッシュセーバーソーブレードテクノロジー!

※一部製品に採用

### バイメタルブレード

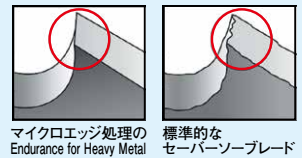
折れにくい・焼きつかない・長寿命!!



炭素工具鋼  
(レーザー溶接)  
刃先のみハイスで放熱が良く折れません。

### マイクロエッジ処理

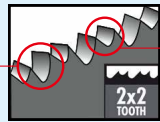
切断に最適な新素材を特殊な技術で研磨。革新的な刃先の処理は、大幅な長寿命化をもたらします。



マイクロエッジ処理の Endurance for Heavy Metal 標準的なセーバーソーブレード

### 2x2刃(コンビ刃)

切れ味の鋭い鋭利な刃と衝撃に強い強靱な刃を交互に配置。両方の刃の特長を生かすことにより、切断スピードと耐久性を両立しました。

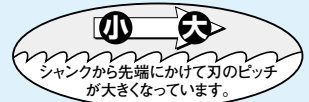


鋭利な刃：大きいピッチと大きいチップポケットで、高速切断と高効率の切粉排出を実現します。

特許取得済  
強靱な刃：刃の背面を補強し、小さいピッチと小さいチップポケットで長寿命を実現します。

### プログレッシブピッチ

切り粉の排出が良く高速切断! 材料の厚みを問わず、薄物から厚物をコレ1本で対応!



## ポッシュ超硬テクノロジー

難切断材料\* に対応し、重作業の現場を強力にサポート!  
バイメタルブレードに比べてずば抜けた長寿命!

\* 高張力鋼板・鍍鉄管・硬化鋼・建設用鋼材等



精密研磨された超硬ストリップ  
ステンレスの切断に最適な形状に研磨されています。焼け跡が残らない美しい仕上がり。の切断面。



個別溶接された超硬チップ  
超硬チップが個々に溶接されているため、ブレードがねじれた状態でも、チップ破損を最小限に防ぎます。

アクセサリ(切断・研削・研磨用)

10

NEW ラインアップ!

# EXPERT

エキスパートレンジは、ポッシュアクセサリの中でも最高のパフォーマンスを提供する製品

ACCESSORY RANGE

ロングライフ・高い耐久性・スピードを最先端の技術で実現

- 長寿命  
LONG LIFE
- スピードUP  
SPEED



青いパッケージ  
赤い EXPERT ロゴ  
が目印!

※上記効能は製品により異なります。

# セーバーソーブレード

適合機種

ASADA, MCC, デウォルト, ハイコーキ, ボッシュ, マキタ, リョービ等のセーバーソー/レシプロソー  
\*機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

●切断能力は、装着する機種により変わります。(★=売れ筋マーク) P=プログレッシブピッチ

## 木材 & 金属用

	モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	主用途	切断材料(mm)	山数 (1インチ 当たり)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質
	S922HF	2 608 656 016	5本	3,700		釘の入った木材・バレット 5~100mm、 軟鋼・非鉄金属・パイプ・アルミプロファイル 3~12mm	10	150	130	0.9	ハイメタル
	S1122HF	2 608 656 021	5本	4,700		釘の入った木材・バレット 5~175mm、 軟鋼・非鉄金属・パイプ・アルミプロファイル 3~12mm	10	225	205	0.9	ハイメタル
	S922VF	2 608 656 017	5本	3,700		釘の入った木材 5~100mm、軟鋼・非鉄金属・パイプ・ アルミプロファイル 3~10mm、プラスチック・グラスファイバー 3~100mm	10~14	150	130	0.9	ハイメタル
	S1122VF	2 608 656 946	5本	4,700		釘の入った木材 5~175mm、軟鋼・非鉄金属・パイプ・ アルミプロファイル 3~10mm、プラスチック・グラスファイバー 3~175mm	10~14	225	205	0.9	ハイメタル
	S1222VF	2 608 656 947	5本	5,000		釘の入った木材 5~250mm、軟鋼・非鉄金属・パイプ・ アルミプロファイル 3~10mm、プラスチック・グラスファイバー 3~250mm	10~14	300	280	0.9	ハイメタル
	S3456XF	2 608 654 406	5本	4,700		釘の入った木材・バレット・合板 5~150mm、 軟鋼・非鉄金属 3~18mm、塩ビパイプ 5~150mm	6~12	200	180	1.25	ハイメタル P
	S511DF	2 608 657 723	5本	2,900		釘の入った木材 10~50mm、合板 10~50mm、 プラスチック・グラスファイバー 8~50mm	6	100	80	0.9	ハイメタル
	S711DF	2 608 656 260	5本	3,700		釘の入った木材 10~100mm、合板 10~100mm、 プラスチック・グラスファイバー 8~50mm	6	150	130	1.25	ハイメタル
	S1111DF	2 608 656 261	5本	4,700		釘の入った木材・合板 10~175mm、ALC 10~175mm、 プラスチック・グラスファイバー 8~50mm	6	225	205	1.25	ハイメタル
	S1411DF	2 608 656 948	5本	5,000		釘の入った木材・合板 10~250mm、ALC 10~250mm、 塩ビパイプ・グラスファイバー 5~150mm	6	300	280	1.25	ハイメタル
	S715LHM	2 608 900 384	1本	4,000	曲線 切り用	釘・ネジの入った木材 ~140mm	5	190	160	1.5	超硬チップ
	S956DHM	2 608 900 385	1本	4,000	窓枠 解体用	窓枠解体用 窓枠サッシ ~100mm	6	150	120	1.35	超硬チップ
	S1122CHM	2 608 900 387	1本	5,500	木質バレット 解体用	木質バレット、釘・ネジの入った木材 ~175mm	8	225	195	1	超硬チップ
	S956XHM	2 608 900 389	1本	4,000	マルチ 建材用	釘・ネジの入った木材、ALC、土壁 5~100mm	6~8	150	120	1.25	超硬チップ P
	S956XHM	2 608 900 390	10本	32,000	マルチ 建材用	ステンレス管、塩ビパイプ ~100mm					
	S1156XHM	2 608 900 391	1本	5,500			6~8	225	195	1.25	超硬チップ P
	S1156XHM	2 608 900 392	3本	14,800	マルチ 建材用	釘・ネジの入った木材、ALC、土壁 5~175mm					
	S1156XHM	2 608 900 393	10本	44,000	マルチ 建材用	ステンレス管、塩ビパイプ ~175mm					
	S1256XHM	2 608 900 394	1本	5,800	マルチ 建材用	釘・ネジの入った木材、ALC、土壁 5~250mm	6~8	300	270	1.25	超硬チップ P
	S1256XHM	2 608 900 395	10本	46,400	マルチ 建材用	ステンレス管、塩ビパイプ ~250mm					
	S967XHM	2 608 900 396	1本	4,000	木材+金属 解体用	建築金物、釘・ネジの入った木材、~100mm	5~7	150	120	1.25	超硬チップ
	S1167XHM	2 608 900 398	1本	5,500	木材+金属 解体用	建築金物、釘・ネジの入った木材、~175mm	5~7	225	195	1.25	超硬チップ
	S1267XHM	2 608 900 401	1本	5,800	木材+金属 解体用	建築金物、釘・ネジの入った木材、~250mm	5~7	300	270	1.25	超硬チップ

## 金属用

\*2本入の商品は在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

	モデル名	注文番号	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	主用途	切断材料(mm)	山数 (1インチ 当たり)	全長 (mm)	有効長 (mm)	刃厚 (mm)	材質
	S522AF	2 608 656 010	5本	2,900		軟鋼・非鉄金属 0.7~3mm	24	100	80	0.9	ハイメタル
	S922AF/2	2 608 656 036	2本	1,500		軟鋼・非鉄金属 0.7~3mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	24	150	130	0.9	ハイメタル
	S922AF	2 608 656 013	5本	3,700		軟鋼・非鉄金属 0.7~3mm、 ステンレス管・チャンネル 5~175mm	24	225	205	0.9	ハイメタル
	S1122AF	2 608 656 018	5本	4,700		軟鋼・非鉄金属 0.7~3mm、 ステンレス管・チャンネル 5~175mm	24	225	205	0.9	ハイメタル
	S522EF	2 608 656 012	5本	2,900		軟鋼・非鉄金属 1.5~4mm	18	100	80	0.9	ハイメタル
	S922EF	2 608 656 939	5本	3,700		軟鋼・非鉄金属 1.5~4mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	18	150	130	0.9	ハイメタル
	S1122EF	2 608 656 940	5本	4,700		軟鋼・非鉄金属 1.5~4mm、 ステンレス管・チャンネル 5~175mm	18	225	205	0.9	ハイメタル
	S1122EF/25	2 608 657 553	25本	22,100		軟鋼・非鉄金属 0.7~3mm、 ステンレス管・チャンネル 5~175mm	18	225	205	0.9	ハイメタル
	S422BF	2 608 656 253	5本	2,900		軟鋼・非鉄金属 1.5~6mm	14	100	80	0.9	ハイメタル
	S522BF	2 608 656 011	5本	2,900		軟鋼・非鉄金属 3~8mm	14	100	80	0.9	ハイメタル
	S922BF	2 608 656 941	5本	3,700		軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・チャンネル 10~100mm	14	150	130	0.9	ハイメタル
	S1122BF	2 608 656 942	5本	4,700		軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・チャンネル 10~175mm	14	225	205	0.9	ハイメタル
	S1122BF/25	2 608 657 552	25本	22,100		軟鋼・非鉄金属 1~8mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	8~14	150	130	0.9	ハイメタル P
	S123XF	2 608 654 402	5本	4,200		軟鋼・非鉄金属 1~8mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	8~14	150	130	0.9	ハイメタル

# セーバーソーブレード

## 適合機種

ASADA, MCC, デウォルト, ハイコーキ, ボッシュ, マキタ, リョービ等のセーバーソー/レシプロソー  
 ※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

●切断能力は、装着する機種により変わります。(★=売れ筋マーク) P=プログレッシブピッチ・=2x2刃(コンビ刃)・=3ピッチコンビ刃

## 金属用

※2本入の商品は在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

モデル名	注文番号	1シート(入数)	標準小売価格(円)	主用途	切断材料(mm)	山数(1インチ当り)	全長(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	材質
S926BEF	2 608 657 394	5本	4,600		軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~100mm	14+18	150	130	1.1	ハイメタル
S1126BEF ★★★	2 608 656 943	5本	5,300		軟鋼・非鉄金属 2~8mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~175mm	14+18	225	205	1.1	ハイメタル
S1226BEF ★★	2 608 657 396	5本	6,000		軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~250mm	14+18	300	280	1.1	ハイメタル
S926CHF ★	2 608 657 397	5本	4,600		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~100mm	8+10	150	130	1.1	ハイメタル
S1126CHF ★★★	2 608 656 944	5本	5,300		軟鋼・非鉄金属 4~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~175mm	8+10	225	205	1.1	ハイメタル
S1226CHF ★★	2 608 657 406	5本	6,000		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~250mm	8+10	300	280	1.1	ハイメタル
S925VF ★★	2 608 657 407	5本	4,600		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・チャンネル 10~100mm	10+14	150	130	1.25	ハイメタル
S1025VF ★★★	2 608 656 265	5本	5,300		軟鋼・非鉄金属 2~12mm、 ステンレス管・チャンネル 10~150mm	10+14	200	180	1.25	ハイメタル
S1125VF ★★★	2 608 657 408	5本	5,400		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・チャンネル 10~175mm	10+14	225	205	1.25	ハイメタル
S1225VF ★★★	2 608 657 409	5本	5,900		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・チャンネル 10~250mm	10+14	300	280	1.25	ハイメタル
S920CF	2 608 654 820	5本	4,200		軟鋼・非鉄金属 4~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 20~100mm	8+10	150	130	1.6	ハイメタル
S1120CF	2 608 656 255	5本	6,100		軟鋼・非鉄金属 4~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 20~175mm	8+10	225	205	1.6	ハイメタル
S936CHF ★	2 608 657 525	5本	5,700		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~100mm	8+10	150	130	1.1	ハイメタル
S1136CHF ★★	2 608 657 526	5本	7,400		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~175mm	8+10	225	205	1.1	ハイメタル
S555CHC	2 608 900 364	1本	3,500	金属 厚物用	ステンレス管・鉄管(モルタルライニング無し) ~50mm ステンレス・鋼材 4~12mm	8	100	70	1.25	超硬チップ コーティング
S955CHC	2 608 900 365	1本	4,000			8	150	120	1.25	超硬チップ コーティング
S955CHC	2 608 900 366	3本	10,800	金属 厚物用	ステンレス管・鉄管(モルタルライニング無し) ~100mm					
S955CHC	2 608 900 367	10本	32,000	金属 厚物用	ステンレス・鋼材 4~12mm					
S1155CHC	2 608 900 368	1本	5,500			8	225	195	1.25	超硬チップ コーティング
S1155CHC	2 608 900 369	3本	14,800	金属 厚物用	ステンレス管・鉄管(モルタルライニング無し) ~175mm					
S1155CHC	2 608 900 370	10本	44,000	金属 厚物用	ステンレス・鋼材 4~12mm					
S1255CHC	2 608 900 371	1本	5,800	金属 厚物用	ステンレス管・鉄管(モルタルライニング無し) ~250mm	8	300	270	1.25	超硬チップ コーティング
S1255CHC	2 608 900 372	10本	46,400	金属 厚物用	ステンレス・鋼材 4~12mm					
S955HHM	2 608 900 373	1本	4,000	金属 中厚物用	ステンレス管・鋼管 ~100mm	10	150	120	1	超硬チップ
S1155HHM	2 608 900 374	1本	5,500			10	225	195	1.1	超硬チップ
S1155HHM	2 608 900 375	3本	14,800	金属 中厚物用	ステンレス管・鋼管 ~175mm					
S1155HHM	2 608 900 376	10本	44,000	金属 中厚物用	ステンレス・鋼材 3~8mm					
S1255HHM	2 608 900 377	1本	5,800	金属 中厚物用	ステンレス管・鋼管 ~250mm	10	300	270	1.25	超硬チップ
S1025HBF ★	2 608 657 846	5本	6,900		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~150mm	10+12+14	200	180	1.35	ハイメタル
S1725HBF ★	2 608 658 012	5本	7,200		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~200mm	10+12+14	250	230	1.35	ハイメタル
S1225HBF ★★★	2 608 657 847	5本	7,600		軟鋼・非鉄金属 2~10mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~250mm	10+12+14	300	280	1.35	ハイメタル
S930CF	2 608 657 527	5本	5,600		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~100mm	8+10	150	130	1.6	ハイメタル
S1130CF	2 608 657 528	5本	7,600		軟鋼・非鉄金属 4~12mm、 ステンレス管・鋼管・チャンネル 10~175mm	8+10	225	205	1.6	ハイメタル
S522EHM	2 608 900 359	1本	3,500	金属 薄物用	ステンレス 1.5~4mm、 ステンレス管 ~50mm	18	100	70	1	超硬刃
S922EHM	2 608 900 360	1本	4,000			18	150	130	1	超硬刃
S922EHM	2 608 900 361	3本	10,800	金属 薄物用	ステンレス 1.5~4mm、 ステンレス管 ~100mm					
S922EHM	2 608 900 362	10本	32,000	金属 薄物用	ステンレス管 ~100mm					
S1022EHM	2 608 900 363	1本	5,500	金属 薄物用	ステンレス 1.5~4mm、 ステンレス管 ~150mm	18	200	180	1	超硬刃
S957CHM	2 608 900 378	1本	4,000	金属 車両解体用	自動車・鋼材(高張力鋼板、ステンレス、自動車ガラス) ~100mm	8	150	120	1.35	超硬チップ
S957CHM	2 608 900 379	10本	32,000	金属 車両解体用	ステンレス・鋼材 4~12mm					
S1157CHM	2 608 900 380	1本	5,500			8	225	195	1.35	超硬チップ
S1157CHM	2 608 900 381	3本	14,800	金属 車両解体用	自動車・鋼材(高張力鋼板、ステンレス、自動車ガラス) ~175mm					
S1157CHM	2 608 900 382	10本	44,000	金属 車両解体用	ステンレス・鋼材 4~12mm					



動画でチェック



# セーバーソーブレード

適合機種

ASADA, MCC, デウォルト、ハイコーキ、ポッシュ、マキタ、リョービ等のセーバーソー/レシプロソー  
※機種ごとの使用可能サイズは、各メーカーの指定に従ってください。

●切断能力は、装着する機種により変わります。(★=売れ筋マーク) P=プログレッシブピッチ

## 木材用

















モデル名	注文番号	1シート(入数)	標準小売価格(円)	主用途	切断材料(mm)	山数(1インチ当り)	全長(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	材質
 S1617K	★ 2 608 650 679	5本	4,200		木材荒びき 20~250mm、 生木(立ち木・枝落し)~250mm	3	300	280	1.25	炭素工具鋼
 S1111K	2 608 650 678	5本	2,900		木材荒びき 20~175mm、 生木(立ち木・枝落し)・薪20~175mm	3	225	205	1.25	炭素工具鋼
 S2345X	★★ 2 608 654 404	5本	4,700		木材 6~150mm、パーティクルボード 6~60mm、 木材のポケット切断、プラスチック 6~150mm	6~10	200	180	1.25	炭素工具鋼 P
 S644D	★★ 2 608 650 673	5本	2,800		木材 6~100mm、パーティクルボード 6~60mm、 木材のポケット切断、プラスチック 6~100mm	6	150	130	1.25	炭素工具鋼
 S1531L	★★ 2 608 650 676	5本	2,900		木材荒びき 15~190mm、 生木(立ち木・枝落し)~190mm	5	240	220	1.5	炭素工具鋼
 S1542K	2 608 650 682	5本	3,600		木材荒びき 15~190mm、 薪 15~190mm	3	240	220	1.5	炭素工具鋼
 S1142KHM	2 608 900 403	1本	5,000	EXPERT NEW	硬質 硬質木材、生木、 木材用 パーチクルボード ~175mm	8	225	195	1.25	超硬チップ
 S1242KHM	2 608 900 406	1本	5,500	EXPERT NEW	硬質 硬質木材、生木、 木材用 パーチクルボード ~250mm	8	300	270	1.25	超硬チップ

## 特殊材料

モデル名	注文番号	1シート(入数)	標準小売価格(円)	主用途	切断材料(mm)	山数(1インチ当り)	全長(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	材質
 S628DF	2 608 656 263	5本	3,700		石こうボード 8~100mm	6	150	130	1.25	ハイメタル
 S1211K	2 608 652 900	5本	6,100		氷・冷凍品 10~250mm	3	300	280	1.25	ステンレス
 S922EHM	2 608 650 362	2本	5,300		ステンレス 1.5~4mm、 ステンレス管 ~100mm	18	150	130	1.0	超硬スリッパ
 S641HM	2 608 900 407	1本	3,000	EXPERT NEW	ドライ ウォール用 レンガ 5~50mm	6	150	130	1.25	超硬チップ
 S1141HM	2 608 900 408	1本	3,500	EXPERT NEW	レンガ、レンガ、ブロック 10~175mm ブロック用	3	225	205	1.25	超硬チップ
 S1241HM	2 608 900 410	1本	4,000	EXPERT NEW	レンガ、レンガ、ブロック 10~250mm ブロック用	3	300	280	1.5	超硬チップ
 S1750RD	2 608 900 383	1本	5,000	EXPERT NEW	コンクリートラインング鉄線管、パイプ ~200mm、 レンガ・ガラスファイバー ~200mm	粒度50	250	230	1.25	ダイヤモンド
 S713AW	2 608 635 521	2本	2,800		段ボール 1~50mm、 断熱材・発泡スチロール 10~100mm	—	150	130	1.0	ナイフ刃
 S2013AWP	2 608 635 529	1本	5,600		断熱材・発泡スチロール ~300mm	—	400	380	1.5	ナイフ刃

プリスターパック入りで、仕様・用途が一目でわかる写真、デザインを採用。

## セーバーソーブレード 2本入セット

モデル名	注文番号	1シート(入数)	標準小売価格(円)	切断材料(mm)	山数(1インチ当り)	全長(mm)	有効長(mm)	刃厚(mm)	材質
<b>木材用</b>									
 S1111K/2G	2 609 256 700	2本	1,400	木材荒びき 20~175mm、 生木(立ち木・枝落し)・薪20~175mm	3	225	205	1.25	炭素工具鋼
 S644D/2G	★ ★ 2 609 256 701	2本	1,200	木材 6~100mm、パーティクルボード 6~60mm 木材のポケット切断、プラスチック 6~100mm	6	150	130	1.25	炭素工具鋼
 S1131L/2G	★ 2 609 256 702	2本	1,400	木材荒びき 15~190mm、 生木(立ち木・枝落し)~190mm	5	240	220	1.5	炭素工具鋼
 S1542K/2G	2 609 256 703	2本	1,600	木材荒びき 15~190mm 薪 15~190mm	3	240	220	1.5	炭素工具鋼
 S2345X/2G	2 609 256 704	2本	2,100	木材 6~150mm、パーティクルボード 6~60mm、 木材のポケット切断、プラスチック 6~150mm	6~10	200	180	1.25	炭素工具鋼 P
<b>木材&amp;金属用</b>									
 S922HF/2G	★ ★ 2 609 256 711	2本	1,600	釘の入った木材・ハレット 5~100mm、 軟鋼・非鉄金属・パイプ・アルミプロファイル 3~12mm	10	150	130	0.9	ハイメタル
 S1122HF/2G	★ 2 609 256 709	2本	2,100	釘の入った木材・ハレット 5~175mm、 軟鋼・非鉄金属・パイプ・アルミプロファイル 3~12mm	10	225	205	0.9	ハイメタル
 S1111DF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 712	2本	2,100	釘の入った木材・合板 10~175mm、 ALC 10~175mm、 プラスチック・ガラスファイバー 8~50mm	6	225	205	1.25	ハイメタル
 S1411DF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 713	2本	2,200	釘の入った木材・合板 10~250mm、 ALC 10~250mm、 塩ビパイプ・ガラスファイバー 5~150mm	6	300	280	1.25	ハイメタル
 S3456XF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 714	2本	2,100	釘の入った木材・ハレット・合板 5~150mm、 軟鋼・非鉄金属 3~18mm、 塩ビパイプ 5~150mm	6~12	200	180	1.25	ハイメタル P
<b>金属用</b>									
 S922BF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 705	2本	1,600	軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・チャンネル 10~100mm	14	150	130	0.9	ハイメタル
 S922EF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 706	2本	1,600	軟鋼・非鉄金属 1.5~4mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	18	150	130	0.9	ハイメタル
 S1122BF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 707	2本	2,100	軟鋼・非鉄金属 3~8mm、 ステンレス管・チャンネル 10~175mm	14	225	205	0.9	ハイメタル
 S1122EF/2G	★ ★ ★ 2 609 256 708	2本	2,100	軟鋼・非鉄金属 1.5~4mm、 ステンレス管・チャンネル 5~175mm	18	225	205	0.9	ハイメタル
 S123XF/2G	★ 2 609 256 710	2本	1,800	軟鋼・非鉄金属 1~8mm、 ステンレス管・チャンネル 5~100mm	8~14	150	130	0.9	ハイメタル P
<b>特殊材料</b>									
 S628DF/2G	2 609 256 964	2本	1,600	石こうボード 8~100mm	6	150	130	1.25	ハイメタル

アクセサリー(切断・研削・研磨用)

10

# 収納・モビリティシステム(L-BOXX・ツールバッグ)

## つながる! L-BOXX(エルボックス)システム



# L-BOXX®

プロフェッショナルの仕事にとって、道具の準備搬入、搬出は大事な仕事の一部。いかに効率よくかつ安全にその作業が行えるかで、仕事の質が大きく変わってきます。ボッシュのL-BOXX(エルボックス)システムは、多様な現場で、必要な道具をスムーズに、そして安全に運ぶことを第一に考えた、収納・運搬・保管の画期的なシステムです。



## Bosch L-BOXX System

電動工具も先端工具も、まとめてスマートに安全に！  
しまえる、運べる、取り出せるインテリジェントな収納・運搬・保管システム L-BOXX(エルボックス)

### タフ&スマートなデザイン



運びやすくスマートなデザイン。  
しかも耐荷重100kgのタフな素材&構造で、ハードな現場での使用に対応。

### 無駄なく、スマートに収納



ボッシュプロ用電動工具各機種用のインレイや、汎用に使えるスポンジインレイ等を使用すれば、工具を痛めることなく無駄のない収納が可能。

### スマートに取り出せる



積み上げたL-BOXX(エルボックス)をいちいち降ろすことなく、つないだままで、下段のボックスの中身を取り出せて大変便利。

### まとめてスマートに運べる



キャリアL-BOXXや台車L-BOXXを使用すれば、積み上げたまま荷物を一度にスムーズに運ぶことが可能。

# つながる! L-BOXX(エルボックス)システム

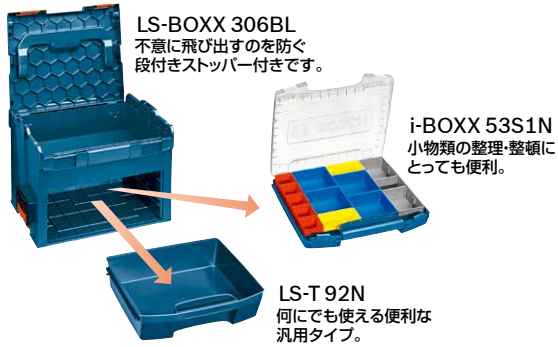
L-BOXX®

## ■L-BOXX 102Nにパーツ入れをセット お得なL-BOXXセット



※パーツ入れのみは販売しておりません。

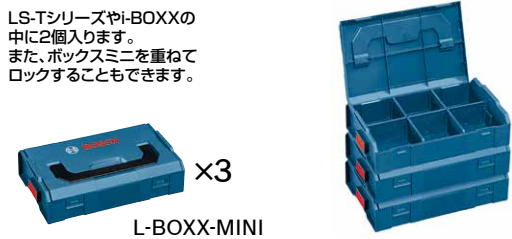
## ■お得な全3商品のセット組商品 LS-BOXX 306J 17,000円



## ■お得な引き出しラック 3段セット i-BOXX RACK3 14,000円



## ■お得なボックス ミニ 3個セット商品 L-BOXX-MINI3 5,300円



\*L-BOXX MINIを3個重ねた状態。

## ■エルボックスシステム一覧表

モデル名	注文番号	品名	標準小売価格(円)
LT-BOXX 170	1 600 A00 222	カゴボックス M	7,800
LT-BOXX 272	1 600 A00 223	カゴボックス L	9,800
L-BOXX 102N	1 600 A01 2FZ	ボックス S	6,500
L-BOXX 136N	1 600 A01 2G0	ボックス M	6,900
i-BOXX RACK LID	1 600 A00 1SE	引き出しラックふた	4,600
i-BOXX RACKN	1 600 A01 6ND	引き出しラック	4,600
L-BOXX 238N	1 600 A01 2G2	ボックス L	8,500
L-BOXX 374N	1 600 A01 2G3	ボックス LL	11,500
LS-BOXX 306BL	1 600 A00 1RU	ボックス 306	8,800
LS-T 72N	1 600 A00 1SD	トレイ 306	2,200
LS-T 92N	1 600 A00 1RX	トレイ 306	2,300
i-BOXX 53S1N	1 600 A00 1S7	引き出し小 306	5,800
i-BOXX 72S1N	1 600 A00 1S8	引き出し中 306	5,800
TROLLEYN	1 600 A00 1SA	キャリア L-BOXX	23,000
ROLLERN	1 600 A00 1S9	台車 L-BOXX	15,000
—	1 600 A00 1S0	スポンジインレイ60ミリ	3,200
—	1 600 A00 1S1	スポンジインレイ80ミリ	3,200
—	1 600 A02 5A1	L-BOXX用緩衝材(5個入)	2,100
L-BOXX-MINI	1 600 A00 7SF	ボックス ミニ	2,100

## ■エルボックスシステム セット品一覧表

モデル名	注文番号	品名	標準小売価格(円)
L-BOXX 102S1N	1 600 A01 6NB	ボックス Sパーツ入れ1つき	7,500
L-BOXX 102S2N	1 600 A01 6NA	ボックス Sパーツ入れ2つき	7,500
L-BOXX 102S3N	1 600 A01 6NC	ボックス Sパーツ入れ3つき	7,500
LS-BOXX 306J	1 619 JCO 453	お得な全3商品のセット組商品	17,000
i-BOXX RACK3	1 600 A00 1SF	お得な引き出しラック 3段セット	14,000
L-BOXX-MINI3	1 619 JB0 274	お得なボックス ミニ3個セット商品	5,300



# つながる! L-BOXX(エルボックス)システム

電動工具は1人で複数台使用するのが当たり前の時代、先端工具やネジなど小物の種類もたくさん必要です。それなのに駐車場から現場までが遠くて、仕事道具の持ち運びが大変! そんな、仕事道具の持ち運びでお困りのあなたへ、ボッシュからのご提案が新エルボックスシステムです。

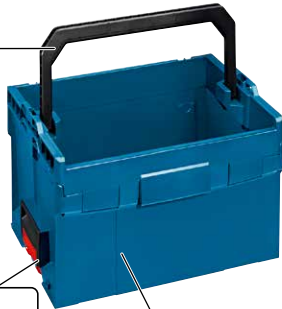
## L-BOXX®

**LT-BOXX 170**  
カゴボックス M  
7,800円  
(W)442×(D)362×(H)185mm



大型のトップハンドルで  
楽に持ち運びが可能です。

**LT-BOXX 272**  
カゴボックス L  
9,800円  
(W)442×(D)362×(H)287mm



簡単組み付けロック。  
ボックスを重ねてロックでき、  
安全にまとめて運ぶことができます。

L-BOXXにフィットしなかった  
電動工具やハンドツール、  
機材等の持ち運びに。



**TROLLEYN**  
キャリー L-BOXX  
23,000円

最大荷重: 125kg  
※ただし階段・坂道での  
使用時は60kgとなります。

ワンタッチで折りため、使わない  
時はコンパクトに収納できます。  
車から現場までの移動に最適です。  
(簡単組み付けロック機能はありません。)



複数まとめて持ち運び用ハンドル

単品での持ち運び用ハンドル

**L-BOXX 102N**  
ボックス S  
6,500円  
(W)442×(D)357×(H)117mm



**L-BOXX 136N**  
ボックス M  
6,900円  
(W)442×(D)357×(H)151mm



**i-BOXX RACKLID**  
引き出しラックふた  
4,600円  
(W)435×(D)340×(H)47mm



**i-BOXX RACKN**  
引き出しラック  
4,600円  
(W)435×(D)340×(H)100mm



**L-BOXX 238N**  
ボックス L  
8,500円  
(W)442×(D)357×(H)253mm



各L-BOXXは中に最大25kgまでの物  
を入れることが可能です。  
L-BOXX自体の耐荷重は100kgです。

**L-BOXX 374N**  
ボックス LL  
11,500円  
(W)442×(D)357×(H)389mm

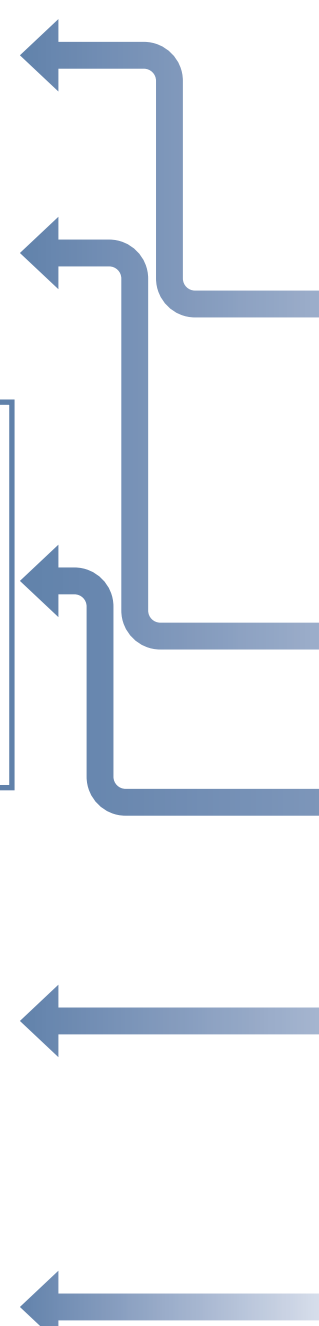


かさばる物も入れられる。  
大容量タイプ。

**ROLLERN**  
台車 L-BOXX  
15,000円

最大荷重:  
100kg

工場内の移動等に便利です。  
キャスターロック付き。



収納・モビリティシステム(L-BOXX・ツールバッグ)

# つながる! L-BOXX(エルボックス)システム

## ■エルボックスシステムの特長

- ◎現場に応じて、必要なものだけを持ち運ぶことができます。
- ◎L-BOXX 102N、136N、238N、374Nは重ねてロックした状態でもふたを開けることが可能です。
- ◎必要な場面で迅速に必要なものを取り出すことができます。
- ◎コンパクトに、まとめて収納することができます。
- ◎安全に、楽に持ち運ぶことができます。
- ◎めったなことでは壊れないタフな材質・構造(耐荷重100kg)です。



## ■102Nインレイ各機種用

通常の102Nインレイは1個、ハーフサイズのインレイは2個、L-BOXX 102Nの中に入ります。スポンジインレイ60ミリ

1 600 A00 1S0  
3,200円



※写真の電動工具等はインレイに含まれておりません。



15mm角に切れ目の入ったスポンジを切り取ることで、収納する物の形に合わせて、インレイを作ることが可能です。例えば、インレイが用意されていないボッシュ電動工具本体を収納することができます。

- ・各種L-BOXXの上フタ裏の六角マス目にぴったり
- ・収納本体とフタの摩擦防止に



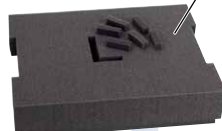
1 600 A02 5A1  
L-BOXX用緩衝材(5個入)  
2,100円  
(W)58×(D)50×(H)20mm  
※XL-BOXXには取付不可

## ■136Nインレイ各機種用

1 600 A00 1S1  
スポンジインレイ80ミリ  
3,200円



※写真の電動工具等はインレイに含まれておりません。



小物類の整理・整頓にとっても便利。



i-BOXX 53S1N  
引き出し小 306  
5,800円  
(W)367×(D)315×(H)53mm



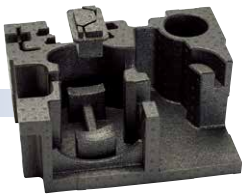
i-BOXX 72S1N  
引き出し中 306  
5,800円  
(W)367×(D)315×(H)72mm

LS-Tシリーズやi-BOXXの中に入ります。また、ボックスミニを重ねてロックすることもできます。



L-BOXX-MINI  
ボックス ミニ  
2,100円  
(W)266×(D)155×(H)53mm

## ■238Nインレイ各機種用



引き出しラックには以下の引き出しトレイが使用可能です。

- ① i-BOXX 53S1N
  - ② i-BOXX 72S1N
  - ③ LS-T 72N
- ※LS-T92Nは使用できません。

LS-BOXX 306BLの上部にも入ります。

## ■引き出し、トレイの組み合わせ

- ① i-BOXX 53S1N + i-BOXX 53S1N
  - ② i-BOXX 53S1N + i-BOXX 72S1N
  - ③ i-BOXX 53S1N + LS-T 72N
  - ④ i-BOXX 53S1N + LS-T 92N
  - ⑤ i-BOXX 72S1N + i-BOXX 72S1N
  - ⑥ i-BOXX 72S1N + LS-T 72N
  - ⑦ LS-T 72N + LS-T 72N
- 上記7種類の組み合わせで使用可能です。



LS-T 72N  
トレイ 306  
2,200円  
(W)367×(D)315×(H)72mm



LS-T 92N  
トレイ 306  
2,300円  
(W)367×(D)315×(H)92mm

LS-BOXX 306BL  
ボックス 306  
8,800円  
(W)442×(D)357×(H)321mm

引き出し、トレイと組み合わせて自在にカスタマイズが可能です。もちろんL-BOXXと重ねてロックすることができます。



引き出し、トレイを組み合わせて使用可能です。不意に飛び出すのを防ぐ段付きストッパー付きです。

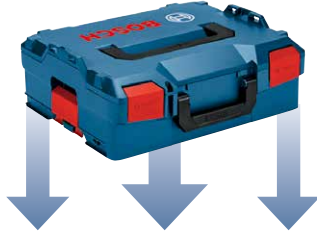
# つながる! L-BOXX (エルボックス) システム

## XL-BOXX シリーズ

もっと大きく、もっと多く。特大サイズのXL-BOXX  
大型サイズのボッシュ製品や、もっと多くの工具の収納に対応!



### XL-BOXX®

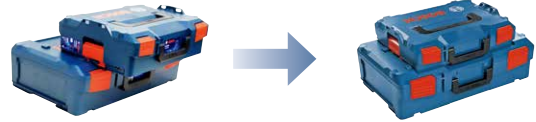


XL-BOXX  
ボックス XL  
14,000円  
(W)607×(D)395×(H)179mm



P146~148の各種 L-BOXX を、XL-BOXXの上部に接続可能!

※下部には接続できません



XL-BOXX上部のレールに、正面前側から  
L-BOXXの底部をぴったり合わせて奥までスライド!

XL-BOXX同士も ぴったり積み重ね可能!

※連結はできませんので、一緒に持ち上げることはできません



1 600 A02 59X  
間仕切り XL-BOXX用  
6,500円  
(W)560×(D)350×(H)50mm

- ・XL-BOXXにセットすれば、  
便利な収納スペースに
- ・小型間仕切り2枚の取付は  
7か所で幅調整可能



L-BOXXMICRO  
ボックス マイクロ  
1,800円  
(W)259×(D)106×(H)42mm



- ・軽量で中身の見やすい透明ケース
- ・7つの仕切り付
- ・ボックスマイクロ同士を連結ロック可能



- ・XL-BOXXのサイド部へ連結可能!



1 600 A02 59W  
フタスポンジ XL-BOXX用  
2,100円  
(W)560×(D)350×(H)20mm



- ・XL-BOXXの上フタの裏に  
取り付けて緩衝材として使用



※収納物はイメージです



1 600 A02 59Y  
スポンジインレイ XL-BOXX用  
9,200円  
(W)560×(D)350×(H)50mm (スポンジインレイ1枚)

- ・XL-BOXX専用
- ・15mm角に切れ目の入ったスポンジを切り取ることで収納する物の形に  
合わせたインレイを作れます。
- ・スポンジインレイ2枚と薄い緩衝材1枚の3枚セット
- ・収納する物の厚みに合わせて、3枚を組合せ可能
- ・フタスポンジと併用すれば、さらに収納物のキズ防止に最適

参考:それぞれを使用した厚み(深さ)のイメージ



スポンジインレイ×1



スポンジインレイ×2



スポンジインレイ×2  
薄い緩衝材×1

### ■ XL-BOXX シリーズ一覧表

モデル名	注文番号	品名	標準小売価格(円)
XL-BOXX	1 600 A02 59V	ボックス XL	14,000
L-BOXXMICRO	1 600 A02 5A2	ボックス マイクロ	1,800
—	1 600 A02 59W	フタスポンジ XL-BOXX用	2,100
—	1 600 A02 59Y	スポンジインレイ XL-BOXX用	9,200
—	1 600 A02 59X	間仕切り XL-BOXX用	6,500

# L-BOXX(エルボックス)システム (L-BOXXとインレイの組み合わせで各機種に対応します。)



■ボッシュ電動工具本体を収納するための、エルボックスとインレイの組合せ一覧表

適 応 機 種 (製品番号順)	L-BOXX モデル名	L-BOXX 注文番号	標準小売 価格(円)	インレイ 注文番号	標準小売 価格(円)	充電器 収納	スベア バッテリー 収納数	インレイ サイズ	備 考
AL 1130CV, GAL12V-40	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2WY	1,700	○	2	1/2	
GAS 10.8V-LIH	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 3KW	1,700	—	—	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GBH 18V-21	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 9YY	1,700	○	2	1	
GBH 18V-ECN	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WF	1,700	○	2	1	
GBH 18V-LIYN	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2VL	1,700	○	2	1	
GBH 2-26/RE/DE, GBH 2-28/F	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2V3	1,700	—	—	1	
GBH 3-28DRE	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2VJ	1,700	—	—	1	
GBH 36V-ECY	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 3RD	1,700	○	2	1	
GBH 36V-LIN2, GBH 36VF-LIN2	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 3RC	1,700	○	2	1	
GBH 36V-PLUS, GBH 36VF-PLUS	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 4L0	1,700	○	2	1	
GBH 4-32DFR	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2VH	1,700	—	—	1	
GBH 18V-26/N, GBH 18V-26F	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 HP1	1,700	○	2	1	
GBH 18V-26GDE/N, GBH 18V-26FGDE	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 HP2	1,700	○	2	1	
GBM 13-2 RE	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 M7P	1,700	—	—	1	
GCB 18 V-LI	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2W7	1,700	—	—	1	①本体収納用(下置き)
				1 600 A00 2W9	1,700	○	2	1	②充電器、バッテリー、アクセサリ収納用(上蓋)
GCB 18V-63H	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A02 063	1,700	○	3	1	
GDE 68 + GDE max	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 4H1	1,700	—	—	1	
GDR 10.8-LIN, GSR 10.8-2-LIN	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2V2	1,700	○	1	1/2	
				1 600 A00 2V8	1,700	—	—	1/2	充電器 スベアバッテリーの収納には1 600 A00 2WYが必要です
GDR 10.8V-EC, GDS 10.8V-EC	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 4BH	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
				1 600 A00 8B6	1,700	*	—	変形 1/2	①本体収納用
GDR 18V-EC6, GDR 18V-ECN, GDR 14.4V-ECN	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WC	1,700	*	2	変形 1/2	②スベアバッテリー、アクセサリ収納用
				1 600 A00 2UW	1,700	○	2	1	
GDR 18V-LIMF, GDR 14.4V-LIMF	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 CU5	1,700	○	—	変形 1/2	①本体収納用
				1 600 A00 2WC	1,700	○	2	変形 1/2	②スベアバッテリー、アクセサリ収納用
GDS 18V-1050 C	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A02 58Y	1,700	○	2	1	
GDS 18V-EC250, GDS 18V-300, GDX 18V-180, GDR 18V-160	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 M7R	1,700	*	—	変形 1/2	①本体収納用
				1 600 A00 2WC	1,700	*	2	変形 1/2	②スベアバッテリー、アクセサリ収納用
GDS 18V-LIHTS, LIHT	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2UW	1,700	○	2	1	
GDX 18V-LI, GDX 18V-EC, GDX 18V-ECP	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 8B6	1,700	*	—	変形 1/2	①本体収納用
				1 600 A00 2WC	1,700	*	2	変形 1/2	②スベアバッテリー、アクセサリ収納用
GEX 125AVE, GEX 40-150	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2UR	1,700	—	—	1	
GEX 10.8V-125, GEX 18V-125	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A02 58Z	1,700	○	3	1	
GEX 125-1AE	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2VT	1,700	—	—	1	
GGS 18V-23 LCH	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 L6G	1,700	○	2	1	
GHO 10.8V-20	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 9SX	1,700	○	2	1	
GHO 18 V-LI	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 M7N	1,700	○	3	1	
GKM 18V-LI, LIH	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 88K	1,700	○	2	1	
GKS 10.8V-LIH (標準付属インレイはL-BOXX136専用)	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WU	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
				1 600 A00 2WZ	1,700	○	2	1/2	
GKS 18V-57H	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2VE	1,700	○	2	1	
GKS 18V-68 C/GC	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A01 S9X	1,700	○	2	1	

\*充電器の収納にはインレイ①と②が必要になります。

●ハーフサイズ(1/2)同士(L-BOXX 102N用)の組み合わせ、変形ハーフサイズ(変形1/2)同士(L-BOXX 136N用)の組み合わせが可能です。

# L-BOXX(エルボックス)システム (L-BOXXとインレイの組み合わせで各機種に対応します。)



## ■ポッシュ電動工具体を収納するための、エルボックスとインレイの組合せ一覧表

適 応 機 種 (製品番号順)	L-BOXX モデル名	L-BOXX 注文番号	標準小売 価格(円)	インレイ 注文番号	標準小売 価格(円)	充電器 収納	スベア バッテリー 収納数	インレイ サイズ	備 考
GKS 18V-LIH	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2UY	1,700	○	2	1	
GKT 18V-52GCH	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A01 S9Y	1,700	○	2	1	
GLI 10.8V-LI, POCKET LED	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2V6	1,700	—	—	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GMF 10.8V-28, GMF 10.8V-LI	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2V7	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GMF 10.8V-28, GMF 10.8V-LI	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2V1	1,700	○	2	1	
GMF 18V-28, GMF 18V-EC, GMF 300SCE	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WP	1,700	○	2	1	
GMF 30-28, GMF 40-30, GMF 40-30L, GMF 50-36	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2UL	1,700	—	—	1	
GNA 18V-16, GSC 18V-16	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 9SY	1,700	○	2	1	
GSA 10.8V-LIN	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2VM	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GSA 18V-32NH, GSA 18V-32N	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A01 9SW	1,700	○	2	1	
GSA 18V-LIN	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2UZ	1,700	○	2	1	①本体、充電器、バッテリー収納用(下置き)
				1 600 A00 2VF	1,700	—	—	1	②専用上蓋
GSA 18V-LICH	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 89S	1,700	○	2	1	
GSB 10.8-2-LIN, GSR 10.8-2-LIN	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 89W	1,700	—	1	1/2	
GSB 18 VE-2-LI, GSR 18 VE-2-LI	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WW	1,700	○	2	1	
GSB 18V-60C, GSR 18V-60C, GSB 18V-ECN, GSR 18V-ECN, GSR 18V-21, GSB 18V-21, GDR 18V-LISN	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WA	1,700	*	—	変形 1/2	①本体用 Hの標準付属インレイは①のみ
				1 600 A00 2WC	1,700	*	2	変形 1/2	②スベアバッテリー、アクセサリ収納用
GSB 21-2RE	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2V4	1,700	—	—	1	
GSB18V-85C, GSB18VE-EC, GSR18V-85C, GSR18VE-EC	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 R8X	1,700	○	2	1	
GSB 18V-150C, GSR 18V-150C	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A02 590	1,700	○	3	1	
GSC 10.8V-LIN2, GWI 10.8V-LI	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2VD	1,700	—	—	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GSC 10.8V-LIN2	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2V0	1,700	○	2	1	
GSR 10.8V-35FC, GSR 10.8V-15FC	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2UV	1,700	○	1	1/2	①本体、充電器収納用
				1 600 A01 1UW	1,700	—	—	1/2	②アダプター収納用
GSR 10.8V-35HX	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2V2	1,700	○	1	1/2	
GSR 10.8V-EC, GSR 10.8V-35, GSB 10.8V-35	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2WX	1,700	○	2	1/2	
GSR 18V-60FC, GSR 18V-ECFC2	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WA	1,700	*	—	変形 1/2	①本体用
				1 600 A00 6Z1	1,700	*	—	変形 1/2	②FC2アダプター類収納用
GSS 230AE/MF	L-BOXX238N	1 600 A01 2G2	8,500	1 600 A00 2VS	1,700	—	—	1	
GST 10.8V-LIH	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2WS	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GST 14.4V-LIH	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WG	1,700	○	2	1	
GST 160 BCE	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 3NG	1,700	—	—	1	
GST 18V-LIBH, GST 18V-LISH	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 3NH	1,700	○	2	1	
GUS 10.8V-300	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 2W3	1,700	—	1	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です
GWS 12-125CI	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WK	1,700	—	—	1	
GWS 18V-104H, GWS 18V-10SC4, GWS 18V-15C4, GWS 18V-15SC4, GWX 18V-10SC5, GWX 18V-10, GWX 18V-10PSC, GWX 18V-15SC	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A01 166	1,700	○	2	1	
GWS 18V-LIN, GWS 18V-7, GWX 18-7, GWS 18V-8, GWX 18V-8	L-BOXX136N	1 600 A01 2G0	6,900	1 600 A00 2WH	1,700	○	2	1	
GWS 10.8V-76H, GWS 10.8V-76H2	L-BOXX102N	1 600 A01 2FZ	6,500	1 600 A00 F0F	1,700	—	2	1/2	充電器の収納には1 600 A00 2WYが必要です

\*充電器の収納にはインレイ①と②が必要になります。

●ハーフサイズ(1/2)同士(L-BOXX 102N用)の組み合わせ、変形ハーフサイズ(変形1/2)同士(L-BOXX 136N用)の組み合わせが可能です。



# つながる! ツールバッグシステム

# ProClick



## プロ作業用ツールバッグ・ベルト・ポーチのトータルシステム

いちいちベルトを外さずに、各種ポーチを簡単・確実に装着可能です!



ツールバッグの  
サイドにも装着可



PRO クリックホルダーを  
下部の黒いスイッチを押して開き、  
ベルトにしっかりと取付けます

ポーチの裏面のフックを PRO クリックホルダーの  
溝レールにカチッと音がするまで差込みます  
(外すときは赤いスイッチを押す)

### ツールバッグ

モデル名: **GWT20** ¥13,000  
 注文番号: **1 600 A02 5L6**

- ▶ 工具の整理整頓で大活躍! 充実のポケット収納!  
さらに底面をL-BOXXへ連結可能!
- ▶ 別売PROクリックホルダーを使えば、  
サイドの一体型テープに各種ポーチも  
装着可能!



● (W×H×D) : 530×340×300mm  
 質量 2.4kg、最大積載量 23kg

### PROクリックホルダー

注文番号: **1 600 A02 65U** ¥1,600

- ▶ 作業用ベルト(Belt93/108)やツールバッグ(GWT20)に、  
作業用ポーチ(GWT2/4)をワンタッチで  
簡単に確実に接続できるホルダー



● (W×H×D) : 83×58×27mm  
 質量 70g

### ベルト 93

モデル名: **Belt93** ¥5,500  
 注文番号: **1 600 A02 65M**

- ▶ 別売PROクリックホルダーを使えば、ベルトを外さずに各種ポーチを  
簡単確実に装着!
- ▶ 耐久性の高いメタルバックル採用



● 長さ 930×幅50mm、  
 ライナーサイズ 長さ 830×幅100mm  
 質量 435g

### ベルト 108

モデル名: **Belt108** ¥5,500  
 注文番号: **1 600 A02 65N**

- ▶ 別売PROクリックホルダーを使えば、ベルトを外さずに各種ポーチを  
簡単確実に装着!
- ▶ 耐久性の高いメタルバックル採用



● 長さ 1080×幅50mm、  
 ライナーサイズ 長さ 930×幅100mm  
 質量 460g

### ポーチ2

モデル名: **GWT2** ¥7,700  
 注文番号: **1 600 A02 65S**

- ▶ 工具差しやポケットなど充実の収納性
- ▶ 付属のPROクリックホルダーで、作業用ベルトBelt93と  
Belt104に簡単着脱! 現場ですぐ使える!
- ▶ 地面に自立する便利なデザイン、ダブルステッチによる高い耐久性



● (W×H×D) : 150×200×150mm  
 質量 540g  
 PROクリックホルダー×1標準付属

### ポーチ4

モデル名: **GWT4** ¥9,900  
 注文番号: **1 600 A02 65T**

- ▶ 工具差しやポケットなど充実の収納性
- ▶ 付属のPROクリックホルダーで、作業用ベルトBelt93と  
Belt104に簡単着脱! 現場ですぐ使える!
- ▶ 地面に自立する便利なデザイン、ダブルステッチによる高い耐久性



● (W×H×D) : 150×250×210mm  
 質量 870g  
 PROクリックホルダー×1標準付属

### ベルト93・ポーチセット

モデル名: **Belt93KIT** ¥23,000  
 注文番号: **1 600 A02 65P**

- ▶ 便利なベルト・ポーチ2種のセット!
- ▶ 付属のPROクリックホルダーで、  
ベルト・ポーチを簡単に着脱!  
現場ですぐに使える!



● ベルトBelt93×1、ポーチGWT2×1、  
 ポーチGWT4×1、PROクリックホルダー×2 標準付属

### ベルト108・ポーチセット

モデル名: **Belt108KIT** ¥23,000  
 注文番号: **1 600 A02 65R**

- ▶ 便利なベルト・ポーチ2種のセット!
- ▶ 付属のPROクリックホルダーで、  
ベルト・ポーチを簡単に着脱!  
現場ですぐに使える!



● ベルトBelt108×1、ポーチGWT2×1、  
 ポーチGWT4×1、PROクリックホルダー×2 標準付属

# プロフェッショナル ハンドツール

## 貫通ドライバー6種セット(PH/SL)

注文番号：1 600 A01 6BF ¥8,500

- ▶ プロ用貫通ドライバー6種セット
- ▶ シャフト部根元の六角形状により増し締めが可能
- ▶ 人間工学に基づいた使いやすいデザイン、持ちやすいソフトグリップ。
- ▶ プロ仕様、金属シャフトの貫通タイプ。



セット内容。また、下記注文番号で単体発注いただけます。

品名(備考)	規格	注文番号	標準小売価格(円)
① ドライバー PH(フィリップス)	PH 2×125mm	1 600 A01 TG3	2,300
②	PH 1×100mm	1 600 A01 TG2	2,100
③	SL6.5×125mm	1 600 A01 TG1	2,300
④	SL5.5×100mm	1 600 A01 TG0	2,100
⑤ ドライバー SL(マイナス)	SL4.5×100mm	1 600 A01 TF9	2,100
⑥	SL3.5×75mm	1 600 A01 TF8	1,500

## 貫通ドライバー6種セット(ヘックスローブ)

注文番号：1 600 A01 V09 ¥8,300

- ▶ プロ用貫通ドライバー6種セット
- ▶ シャフト部根元の六角形状により増し締めが可能
- ▶ 人間工学に基づいた使いやすいデザイン、持ちやすいソフトグリップ。
- ▶ プロ仕様、金属シャフトの貫通タイプ。



セット内容。また、下記注文番号で単体発注いただけます。

品名(備考)	規格	注文番号	標準小売価格(円)
① ドライバー-TX10×75mm		1 600 A01 V0A	1,400
② ドライバー-TX15×75mm		1 600 A01 V0B	1,400
③ ドライバー-TX20×100mm		1 600 A01 V0C	2,000
④ ドライバー-TX25×100mm		1 600 A01 V0D	2,000
⑤ ドライバー-TX30×125mm		1 600 A01 V0E	2,300
⑥ ドライバー-TX40×125mm		1 600 A01 V0F	2,300

## コンビネーションスパナ10サイズセット

注文番号：1 600 A01 6BU ¥23,000

- ▶ 狭いスペースでの使用に便利なギアレス構造
- ▶ 便利な収納ソフトケース付き10サイズセット



セット内容。また、下記注文番号で単体発注いただけます。

品名(備考)	規格	注文番号	標準小売価格(円)
①	8mm	1 600 A01 TG4	3,000
②	10mm	1 600 A01 TG5	3,300
③	12mm	1 600 A01 TG6	3,500
④	13mm	1 600 A01 TG7	3,600
⑤	14mm	1 600 A01 TG8	3,800
⑥	15mm	1 600 A01 TG9	3,900
⑦	16mm	1 600 A01 TH0	4,000
⑧	17mm	1 600 A01 TH1	4,000
⑨	18mm	1 600 A01 TH2	4,200
⑩	19mm	1 600 A01 TH3	4,300

## 貫通ドライバー PZ2x125mm(ボジドライブ)

注文番号：1 600 A01 V08 ¥2,300

- ▶ シャフト部根元の六角形状により増し締めが可能
- ▶ 人間工学に基づいた使いやすいデザイン、持ちやすいソフトグリップ。
- ▶ プロ仕様、金属シャフトの貫通タイプ。



## プロフェッショナル ハンマー

注文番号：1 600 A01 6BT ¥6,600

- ▶ 高い耐久性と安全性
- ▶ バランスの取れたハンマーヘッドと衝撃吸収性のある柔らかいグリップにより使いやすいデザイン



- 一体構造でヘッドとグリップが外れない安全設計、ソフトグリップにより振動を軽減、ヘッド部重量500g

# プロフェッショナル ハンドツール

## プロフェッショナル ナイフ

注文番号：1 600 A01 V3H

¥3,300

- ▶ 上部のボタンを押すだけで片手で簡単にブレードの出しりを調整可能(3段階)
- ▶ 頑丈で軽いアルミニウムハウジング
- ▶ 本体に最大3枚のブレードを収納可能



- 長さ×幅×高さ：185.4×59.8×24.0mm
- ブレードサイズ：62×19mm
- 重量：190g

## プロフェッショナル ナイフ

注文番号：1 600 A01 6BL

¥4,300

- ▶ 手にジャストフィットする形状で握りやすく使いやすい
- ▶ ボタンを押して簡単に開閉、二つ折りにしてコンパクトに持ち運び
- ▶ 本体に3枚まで替刃の収納が可能
- ▶ 刃の交換に工具は不要
- ▶ 替刃3枚付(1枚は装着済)



動画でチェック



- 長さ(開閉)：183/124mm
- 幅×高さ：22×35mm
- 刃長：62mm
- ベルトフック付

## プロフェッショナル ナイフ用替え刃10枚セット

注文番号：1 600 A01 6ZH

¥1,400

- ▶ お得なプロフェッショナルナイフ用替刃10枚セット
- ▶ ハンマーでたたいて硬い材質の開孔も可能な高い耐久性



- プロフェッショナルナイフ共用  
替刃10枚セット、収納ケース付

## プロフェッショナル ナイフ用替刃50枚セット

注文番号：1 600 A01 V3J

¥4,000

- ▶ 専用ディスペンサーによりコンパクトな収納  
(1枚もしくは5枚ずつ取り出し可能)
- ▶ 廃棄ブレードの収納も可能(ディスペンサー上部)
- ▶ 50枚のお買い得セット



- プロフェッショナルナイフ共用  
替刃50枚セット、収納ケース付

## プロフェッショナル ナイフと替刃セット

注文番号：1 600 A02 7M5

¥4,400

- ▶ プロフェッショナルナイフ(1 600 A01 V3H)と  
替刃10枚のお買い得セット!



## プロフェッショナル カッター

注文番号：1 600 A01 TH6

¥3,000

- ▶ 持ちやすいソフトグリップ、プロ仕様の耐久性の高いブレードホルダー
- ▶ 紙類などの切断
- ▶ 替刃1枚装着済



- 長さ×幅×高さ 175×21×38mm、
- 市販のカッター替刃(刃高18mm)が使用可能

## プロフェッショナル ナイフ・カッター2種セット

注文番号：1 600 A01 6BM

¥6,500

- ▶ プロフェッショナルナイフに耐久性の高いデザインで、  
市販の替刃が使えるカッターをセット
- ▶ プロフェッショナルナイフは替刃3枚付(1枚は装着済)
- ▶ カッターは、替刃1枚装着済



動画でチェック



カッター  
注文番号：1 600 A01 TH6

ナイフ  
注文番号：1 600 A01 6BL

- プロフェッショナルナイフ：  
長さ(開閉)183/124mm、  
幅×高さ22×35mm、  
刃長 62mm、ベルトフック付
- カッター：  
長さ×幅×高さ 175×21×38mm、  
市販のカッター替刃(刃高18mm)が使用可能

# プロフェッショナル ハンドツール

## プロフェッショナル ナイフカッターセット

注文番号：1 600 A02 7M4 **¥9,500**

- ▶ プロフェッショナル ナイフ2タイプ(1 600 A01 V3H、1 600 A01 6BL)とプロフェッショナル カッター(1 600 A01 TH6)の特別セット!
- ▶ 用途/シーンに合わせて便利に使える



ナイフ

カッター

ナイフ

## ハンドツール4PCセット

注文番号：1 600 A02 7M3 **¥13,800**

- ▶ プロフェッショナルで便利なハンドツール4種セット
- ▶ 5mコンベックス(1 600 A01 6BH)・250mm水平器(1 600 A01 6BN)・プロフェッショナル ナイフ(1 600 A01 V3H)・ナイフ替刃10枚セット(収納ケース付)の特別セット



250mm水平器

ナイフ

ナイフ替刃10枚セット

5mコンベックス

## プロフェッショナル ラジオペンチ

注文番号：1 600 A01 TH8 **¥4,000**

- ▶ 線材などの加工(曲げる、切断など)



- (L×W×H)：  
ラジオペンチ(204×57×24.6mm)

## プロフェッショナル ペンチ

注文番号：1 600 A01 TH7 **¥4,000**

- ▶ 線材などの加工(曲げる、切断など)



- (L×W×H)：  
ペンチ(190×57×26mm)

## プロフェッショナル ニッパー

注文番号：1 600 A01 TH9 **¥3,700**

- ▶ 線材などの加工(曲げる、切断など)



- (L×W×H)：  
ニッパー(165×57×24mm)

## ペンチ・ラジオペンチ・ニッパー3種セット

注文番号：1 600 A01 6BG **¥9,700**

- ▶ 衝撃吸収性の柔らかいグリップと切りやすく、安全に作業が可能な形状



ラジオペンチ

ペンチ

ニッパー

- 3種のセット(L×W×H)：ラジオペンチ(204×57×24.6mm)、ペンチ(190×57×26mm)、ニッパー(165×57×24mm)

## ワイヤーストリッパー

注文番号：1 600 A01 V03 **¥3,500**

- ▶ 人間工学に基づいた片手で握りやすいグリップ
- ▶ 上部のねじにより簡単に任意の径を調整可能

- 使用範囲：断面積 0 - 10mm<sup>2</sup>
- (L×W×H)：55×20×161mm
- 重量：170g



## 六角L型レンチ 9ピース

注文番号：1 600 A01 TH5 **¥4,600**

- ▶ 丈夫なシャフト設計によりプロ仕様に適したトルク、長さ
- ▶ 六角穴付ボルト、ネジの締緩



- 六角L型レンチ9サイズのセット
- サイズ：1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10mm

## ヘックスローブL型レンチ 9ピース

注文番号：1 600 A01 TH4 **¥4,600**

- ▶ 丈夫なシャフト設計によりプロ仕様に適したトルク、長さ
- ▶ ヘックスローブ穴付ボルト、ネジの締緩(いじり止め対応)



- ヘックスローブL型レンチ9サイズのセット(いじり止め対応)
- サイズ：T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

# プロフェッショナル ハンドツール

## 水平器250mm(アルミフレーム・マグネット付き)

注文番号：1 600 A01 6BN

¥5,300

- ▶ 頑丈なアルミボディ、耐衝撃性のエンドキャップにより、高い耐久性
- ▶ 複数の角度から見やすいデザイン的设计



●(L×W×H)：254×27×50mm

## 水平器600mm(アルミフレーム)

注文番号：1 600 A01 V3Y

¥7,000

- ▶ プロ仕様で頑丈なアルミボディ
- ▶ シンプルで色々な角度から見やすいデザイン



●(L×W×H)：621×26.5×50.5mm

## 水平器600mm(アルミフレーム)

注文番号：1 600 A01 6BP

¥9,500

- ▶ 頑丈なアルミボディ、耐衝撃性のエンドキャップにより、高い耐久性
- ▶ 複数の角度から見やすいデザイン的设计



●(L×W×H)：633×37×65mm

## 水平器1200mm(アルミフレーム)

注文番号：1 600 A01 V3Z

¥10,500

- ▶ プロ仕様で頑丈なアルミボディ
- ▶ シンプルで色々な角度から見やすいデザイン



●(L×W×H)：1,221×26.5×50.5mm

## 水平器1200mm(アルミフレーム)

注文番号：1 600 A01 6BR

¥15,000

- ▶ 頑丈なアルミボディ、耐衝撃性のエンドキャップにより、高い耐久性
- ▶ 複数の角度から見やすいデザイン的设计



●(L×W×H)：1,233×37×65mm

## ハンドツール 40ピースセット

注文番号：1 600 A01 6BW

¥36,000

- ▶ プロ用30個のハンドツールとナイフ用替刃10枚のセット
- ▶ オリジナルハードケースに収納



- 40pcsセット
- 貫通ドライバー6種セット、ペンチ・ラジオペンチ・ニッパー3種セット、コンベックス、プロフェッショナルナイフ、プロフェッショナルナイフ替え刃×10枚、水平器(250mm)、ヘックスローブL型レンチ(いじり止め対応)×9サイズ(T10、T15、T20、T25、T27、T30、T40、T45、T50)、六角L型レンチ×9サイズ(1.5、2、2.5、3、4、5、6、8、10mm)、オリジナルハードケース
- ★在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

## コンベックス(5m)

注文番号：1 600 A01 6BH

¥4,300

- ▶ 巻尺の上部と下部にある固定ボタンによりロックのしやすい設計
- ▶ 爪部にマグネットを搭載
- ▶ 両面目盛



- 目盛：メートル目盛
- テープ幅：27mm
- テープ長さ：5m
- テープ色：黄色
- 爪：金属面に取付可能なマグネット付
- ベルトフック付

## コンベックス(8m)

注文番号：1 600 A01 V3S

¥6,000

- ▶ 巻尺の上部と下部にある固定ボタンによりロックのしやすい設計
- ▶ 爪部にマグネットを搭載
- ▶ 両面目盛



- 目盛：メートル目盛
- テープ幅：27mm
- テープ長さ：8m
- テープ色：黄色
- 爪：金属面に取付可能なマグネット付
- ベルトフック付

# ボッシュオリジナルジャンパー

## オリジナルジャンパー

¥10,000



在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

色	ネイビー
素材	中綿入り
対応シーズン	冬

### オリジナルジャンパー

注文番号: 1 619 JT3 878

	フリー(L相当)
着丈	70 cm
肩幅	52 cm
袖丈	64 cm
胸廻(1周)	130 cm

1619JT3878 EAN: 4969655811361



## オリジナルLight(ライト)ジャケット

¥8,000



\*スリムタイプ。サイズ表参照の上、普段より1サイズ大きめをお勧めします。  
在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

色	ネイビー
素材	裏メッシュ
対応シーズン	春・秋

### オリジナルライトジャケット Mサイズ

注文番号: 1 619 JT1 761

	Mサイズ
着丈	66 cm
肩幅	46 cm
袖丈	67 cm
胸廻(1周)	110 cm

1619JT1761 EAN: 4969655811378



### オリジナルライトジャケット Lサイズ

注文番号: 1 619 JT1 762

	Lサイズ
着丈	68 cm
肩幅	48 cm
袖丈	68 cm
胸廻(1周)	114 cm

1619JT1762 EAN: 4969655811385



### オリジナルライトジャケット LLサイズ

注文番号: 1 619 JT1 763

	LLサイズ
着丈	70 cm
肩幅	50 cm
袖丈	69 cm
胸廻(1周)	118 cm

1619JT1763 EAN: 4969655811392



## オリジナルフリース

¥6,000



在庫僅少につき、品切れの際はご容赦願います。

色	ネイビー
素材	フリース
対応シーズン	春・秋・冬

### オリジナルフリース Sサイズ

注文番号: 1 619 JT1 566

	Sサイズ
着丈	66 cm
身幅	53 cm
衿丈	84 cm

1619JT1566 EAN: 4969655811408



### オリジナルフリース Mサイズ

注文番号: 1 619 JT1 567

	Mサイズ
着丈	69 cm
身幅	56 cm
衿丈	86 cm

1619JT1567 EAN: 4969655811415



### オリジナルフリース Lサイズ

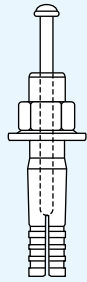
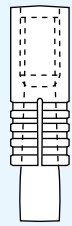

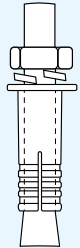
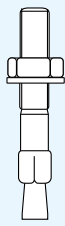

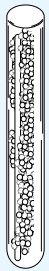
注文番号: 1 619 JT1 568

	Lサイズ
着丈	72 cm
身幅	59 cm
衿丈	88 cm

1619JT1568 EAN: 4969655811422



# アンカー適合ドリル 一覧

分類 品名 ドリル径 (mmφ)	芯棒打込み式				本体打込み式		内部コーン打込み式		スリーブ打込み式			ウェッジ式	差筋アンカー		接着系アンカー	
	ルーティアンカー	オールアンカー	ベストアンカー	ハイアンカー	ストロングアンカー	グリップアンカー	HKDアンカー	シーティーアンカー	ホークアンカーボルト	セットアンカー	ドライブセットアンカー	HSAアンカー	D筋アンカー	ジャストアンカー	ARケミカルセッター	ケミカルアンカーRタイプ
																( )は使用ボルト径
6.0												M6				
6.4	{C-645 C-660	C645	C645	C6-45												
6.5									B535							
8.0								M6					M8			
8.5	{C-850 C-870 C-890	C850	C850	C8-50				W1/4 M6								
9.0																
9.5									{B-650 B-665	ST6					AP-8	R-8
10.0								W5/16 M8					M10			
10.5	{C-1050 ~ C-1012	C1050	C1050	C10-50				W5/16 M8								
11.0					JM-6	GA-6M					DS0605					
12.0								W3/8 M10					M12		AP-10	R-10
12.5					JM-8	GA-8M		W3/8	{B-860 B-865 B-870		DS0865			(M10-W3/8)	(M10-W3/8)	
12.7	{C-1260 ~ C-1215	C1260	C1260	C12-60												
13.0								M10								
14.0													JS1045			
14.3																
14.5					JM-10	GA-10M			{B-1070 ~ B-10120	ST10	DS1007		DSL1050	AP-12	R-12	
15.0								M12						(M12-W1/2)	(M12-W1/2)	
16.0								W1/2					M16			
16.5								W1/2 M12					DBA1045			
17.0	{C-1680 ~ C-1619	C1610	C1610	C16-100												
18.0					JM-12	GA-12M			{B-12100 ~ B-12200	ST12	DS1210		DSL1360	JS1360		
19.0															AP-16	R-16
19.5													DBA1360		(M16-W5/8)	(M16-W5/8)
20.0								M16					M20			
21.5	{C-2013 C-2019	C2013	C2013	C20-130												
22.0					JM-16	GA-16M				ST16	DS1610			AP-20		
24.0														AP-20	R-20	
25.0								M20						(M20)	(M20-W3/4)	
26.0					JM-20	GA-20M				ST20					R-22	
28.0									{B-20170 ~ B-20200					AP-22	R-24	
29.0					JM-22	GA-22M								(M22-W7/8)	(M24-W1)	
32.0														AP-24		
														(M24-W1)		

# プラグ適合ドリル 一覧

分類 品名 ドリル径 (mmφ)	コンクリート用ビス			プラグ							ボルトプラグ	
	ノープラグビス	タップコン	Pレスアンカー	カールPCプラグ	スタープラグ	エビモンゴナイロンプラグ	オールプラグ (MiL)	PYプラグ	カールプラグ	オールプラグ (PB)	ニューAYプラグボルト	カールボルトプラグ
3.4		4	PP4									
3.5	4M											
4.0							MiL4					
4.3		5	PP5									
4.5	5M									PB-6		
4.8								PY2000	#8	PB-8		
5.0				赤5	5.オレンジ	5	MiL6					
5.3			PF6 (75L以上)									
6.0				黄6	6.イエロー	6	MiL8					
6.4									#10	PB-10		
6.5								PY2001			PY4000	#00
7.0				緑7	7.グリーン		MiL10					
7.2									#12			
7.5								PY2002		PB-12	PY4001	#100
8.0				青8	8.ブルー	8	MiL12		#14	PB-14		
8.5											PY4002	#200
9.0										PB-16		
9.5												
10.0				白10	10.ブラック ブルー	10				PB-18		
10.5												
11.0											PY4003	#300
12.0					12.パイロット	12						
12.5												
12.7									#22			
14.0						14					PY4004	#400
17.5												
18.0											PY4005	#500





# カーボンブラシセット 一覧

注文番号・電圧	適 応 商 品 名	適 応 機 種	標準小売 価格(円)	備 考
1 604 321 129	100V ブロフ	GBL 800E	640	
2 604 337 061	100V 振動ドリル	GSB 16RE/N2, GSB 16RE/N	1,040	
1 607 014 103	100V ディスクグラインダー	1321, 1322, 1322-4, 1321-4, 1322-4W	1,150	
1 607 014 106	100V シェア ニブラ	GSC 4.5, 1508 1532	1,310	
1 607 014 171	100V ディスクグラインダー	GWS 20-180	1,150	
1 607 014 176	100V 電子ディスクグラインダー 電子ストレートグラインダー スポンジカッター	GWS 10-125C, GWS 10-150C, GWS 10-125C/N, GWS 11-125CI, GWS 10-150C/N, GWS 14-150C GGS 28LCE	1,040	
1 607 014 17J	100V シェア ニブラ	GSC 1.6, GSC 16 GNA 16	640	
1 607 014 17X	100V マルチツール	GMF 40-30, GMF 40-30L, GMF 50-36	570	
1 607 031 222	100V ハイスピードドリル	GBM 10-2	730	
	ドリル	1125, 1125-7, 1126, 1126-7, 1127, 1127-7, 1129, 1159-7, GBM 10REX		
	ラクボラー/パワーボラー	1127-RBS, 1129-RBS, 1127-PBS, 1129-PBS, GBM 13-RBS, GBM 13-PBS		
	振動ドリル	3149, 1180, 1180-E, 1181, 1181-E, 1199-RLE, 1182-7, GSB 20-2E, GSB 18RE		
	ハンドマシナッパ	1462-7, GGW 10E		
	インパクトレンチ	1436-7, GDS 18E		
	電気かんな	GHO 31-82		
	ハンマードリル	GBH 18, GBH 18RF, GBH 20E		
	吸じんオービタルサンダー	GSS 16A, GSS 23AE, PSS 23, GSS 14A		
	電気ドリル	GBM 10-2RE, GBM 13-2RE		
1 607 031 225	100V ハンマードリル	GBH 5/40DCE, GBH 38, GBH 5DCE, GBH 38/N	1,470	
1 607 031 208	100V 破つりハンマー	GSH 5CE, GSH 4, GSH 5CE/N, GSH 4/N	730	
	振動ドリル	CSB 500RE, CSB 550RE, GSB 16RE, CSB 550RP, GSB 10RE, GSB 16, GSB 20-2RE, GSB 20-2RE/N		
1 607 031 234	100V 電気ドリル	GBM 10, GBM 10E	730	
	ハンマードリル	11210-7, 11210-6, GBH 2/22E, GBH 2/20S		
1 607 031 226	100V サンダー	GEX 40-150, GEX 125AVE, GEX 125AC/MF, GEX 150AC/MF, GSS 230AE/MF, GEX 125AC, GEX 150AC, GSS 230AE	820	
	ディスクグラインダー	1337, 1338, 1337-1, 1338-1, 1347, 1348, GWS 5-100, GWS 6-100E		
	電子ディスクグラインダー	GWS 9-100C, GWS 9-150C		
	吸じんランダムアクションサンダー	GEX 150ACE		
	ツインダイヤカッター	GNF 20CA (DB)		
	ニブラ	GNA 1.6L		
1 607 031 250	100V ストーンカッター	1347-SC2	1,150	
1 607 031 250	100V ディスクグラインダー	GWS 181, GWS 1817, GWS 182, GWS 1827, GWS 20-180, GWS 23-180	730	
1 607 031 230	100V ハンマードリル	GBH 2-24DSE, GBH 2-24DSR, GBH 2SE, GAH 500DSE	730	
1 607 031 244	100V ディスクグラインダー	GWS 5-100(N)(N2), GWS 6-100(N), GWS 6-100E(N)(N2), GWS C4	730	
	電子ディスクグラインダー	GWS 8-100C(N), GWS 8-100CE(N), GWS 8-125C(N)		
	ランダムアクションサンダーターボ	GEX 150TURBO		
1 609 203 L60	100V マルチクリーナー	GAS 25, GAS 50	4,270	
1 614 321 079	100V ハンマードリル	GBH 4-32DFR	1,310	
1 617 000 525	100V ハンマードリル	GBH 2-21, GBH 2-22E/RE, GBH 2-23E/RE/REA, GBH 2-26/RE/DE/DRE/DFR, GBH 2-28/F/DFV, GBH 3-28DRE	820	
	振動ドリル	GSB 20-2RE/N2, GSB 21-2RE		
1 617 000 750	100V 破つりハンマー	GSH 11VC	1,470	
1 617 000 A50	100V 破つりハンマー	GSH 9VC	2,500	
1 617 014 106	100V ハンマードリル	11205, 11205-1, 11211-7	1,660	
1 617 014 108	100V ハンマードリル	11206, 11306	1,470	
1 617 014 110	100V ハンマードリル	GBH 8/65DCE, GBH 7/38E, 11203, 11209, 11209-1	1,470	
	破つりハンマー	11305		
1 617 014 112	100V ハンマードリル	11207	1,920	
1 617 014 126	100V ハンマードリル	GBH 10DC, GBH 11DE	1,150	
	破つりハンマー	GSH 10C, GSH 11E		
1 617 014 128	100V ハンマードリル	GBH 4DSC, GBH 4DFE	920	
1 617 014 131	DC24V コードレスハンマードリル	GBH 24V/3B, GBH 24VF/3B, GBH 24VSB/3B, GBH 24VFB/3B, GBH 24V, GBH 24VF, GBH 24VH, GBH 24VSR(/1.7B, /3B, /B, /BX, /3) GBH 24VFR(/1.7B, /3B)	820	
1 617 014 132	100V ハンマードリル	GBH 2-22SRE	730	
1 617 014 134	100V ハンマードリル	GBH 2SE/N, GBH 2-24DSE/N, GBH 2-24DFR/N, GBH 2-24DFR	640	
1 617 014 135	100V ハンマードリル	GBH 7-46DE, GBH 7DE, GBH 7-45DE, GBH 5-40DE, GSH 5E	1,470	
1 617 014 138	100V ハンマードリル	GBH 5-38D, GBH 5-40DC	1,660	
	破つりハンマー	GSH 388, GSH 388X, GSH 5		
1 617 014 139	100V ハンマードリル	GBH 3-28E, GBH 3-28FE	1,150	
1 617 014 142	DC36V コードレスハンマードリル	GBH 36V-LIN (N2), GBH 36VF-LIN (N2), GBH 36VH, GBH 36VFH, GBH 36V-LI, GBH 36VF-LI	820	
1 617 014 144	100V ハンマードリル	GBH 5-40DCE, GBH 5-40DCE/N2	1,660	
	破つりハンマー	GSH 5CE/N2		
1 617 014 145	100V ハンマードリル	GBH 8-45DV	1,470	
1 619 P00 465	100V 電気ドリル	GBM 350RE/N2	570	
1 619 P01 777	100V ハンマードリル	GBH 2-18RE	820	



カットオフカーボン：カーボンブラシが一定の長さまで摩耗すると自動的に通電を停止し、交換時期をお知らせします。

# カーボンブラシセット 一覧

注文番号・電圧	適応商品名	適応機種	標準小売価格(円)	備考
1 619 P02 870 100V	マルチツール(カッター)	GMF 250CE, GMF 30-28	570	
1 619 P02 892 100V	ディスクグラインダー	GWS 7-100, GWS 7-100N, GWS 7-100T, GWS 7-100TN, GWS 7-100E, GWS 7-125, GWS 7-125N, GWS 7-125T, GWS 7-125TN	640	
1 619 P04 838 100V	セーバーソー	GSA 1100E	820	
1 619 P10 158 100V	破つりハンマー	GSH 5X, GSH 5XN	1,310	
1 619 P11 715 100V	ディスクグラインダー	GWS 750-100, GWS 750-100I, GWS 750-125, GWS 750-125S	460	
1 619 PA7 344 100V	マルチクリーナー	GAS 10, GAS 10PS	820	
1 619 PA8 872 100V	バンドソー	GCB 120, GCB 120B	1,310	
2 604 320 910 100V	シェア	GSC 2.8, 1506-1	730	
	トリマー/ルーター	1210-TR, 1210-RU		
	ニブラ	GNA 2.0, 1530-1, 15301-L		
	ストレートグラインダー	1210, GGS 27L, GGS 27LC		
	面取りカッター	1210-MC2		
2 604 320 913 100V	ジグソー	GST 100B, GST 100BCE, GST 100CE, GST 100B/N, GST 100BCE/N, GST 100CE/N, GST 135BCE, GST 120BE	640	
2 604 320 918 100V	電子スーパージグソー	GST 140BCE, GST 160BCE	920	
2 604 321 904 100V	電気ドリル	GBM 6/N, GBM 450RE, 1122, 1158-E	730	
	振動ドリル	3240, 3240-6, 3241-7		
	オービタルサンダー	3254, GSS 28A		
2 604 321 921 100V	コンパクトベルトサンダー	GVS 350AE(/S)	1,150	
2 604 321 927 100V	スーパーコア振動ドリル	GSB 22-2RCE	920	
2 604 321 944 100V	ジグソー	GST 90BE, GST 90BE/N	640	
1 607 014 17X 100V	マルチツール(カッター)	GMF 300SCE	570	
2 607 014 010 100V	デルタサンダー	GDA 280E	640	
2 607 014 013 100V	振動ドリル	GSB 13RE	730	
2 607 034 904 ~DC24V	コードレスドライバードリル	GSR 24VE-2/N, GSR 24VEH, GSR 36V-LIC	820	
	コードレス振動ドライバードリル	GSB 12VE-2B, GSB 14.4VE-2B, GSB 14.4VE2LIN, GSB 18VE-2LI, GSB 24VE-2/N, GSB 24VEH, GSB 36V-LIC		
2 609 120 007 100V	電気ドリル	GBM 6	1,150	
2 609 120 064 100V	電気かんな	GHO 10-82	730	
2 609 120 199 100V	吸じんオービタルサンダー	GSS 23AE/MF, GSS 1400A	730	
	吸じんランダムアクションサンダー	GEX 125-1AE		
2 609 120 645 100V	振動ドリル	GSB 16REN3	820	
2 609 160 125 100V	振動ドリル	GSB 10RE/N, PSB 450RE	520	
	電気ドリル	GBM 10RE/N, GBM 13RE		
2 609 199 048 ~DC14.4V	コードレスインパクトドライバー	GDR 14.4V-LI, GDR 14.4V-LIH, GDR 9.6V, GDR 12V, GDR 14.4V	730	
2 609 199 169 ~DC18V	コードレスインパクトドライバー	GDR 14.4V-LIN(N2), GDR 18V-LI, GDR 18V-LIS, GDX 18V-LI, GDR 18V-LINH, GDR 14.4V-LINH, GDR 14.4V-LIMF, GDR 18V-LIMF	730	
	コードレスインパクトレンチ	GDS 14.4V-LIN, GDS 18V-LI		
2 610 007 957 100V	ルーター	GOF 1200, GOF 1200A	820	
2 610 013 258 100V	セーバーソー	GSA 1200PE	1,040	
2 610 908 678 100V	吸じんベルトサンダー	GBS 100AE	1,150	
2 610 918 760 100V	吸じんオービタルサンダー	GSS 140A	570	
2 610 943 623 DC36V	コードレスセーバーソー	GSA 36V-LI, GSA 18V-LI, GSA 18V-LIH	920	
	コードレス丸のこ	GKS 18V-LIH, GKS 18V-57		
3 604 321 012 100V	タンデムソー	GFZ 14-35A	820	
3 604 321 019 100V	ニブラ	GNA 3.5	1,150	



カットオフカーボン：カーボンブラシが一定の長さまで摩耗すると自動的に通電を停止し、交換時期をお知らせします。

# 厚生労働省労働基準局指定振動工具の「周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値」一覧表

(製品番号順)

測定規格：EN60745-2に準拠

品名	モデル名	準拠規格	用途	周波数補正振動 加速度実効値の 3軸合成値(m/s <sup>2</sup> )	品名	モデル名	準拠規格	用途	周波数補正振動 加速度実効値の 3軸合成値(m/s <sup>2</sup> )	
コードレス ハンマードリル (SDSプラスシャンク)	GBH 18V-20(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	12.6 10.9	コードレス振動 ドライバードリル	GSB 10.8-2-LIN	EN60745-2-1	振動ドリル	10.5	
	GBH 18V-21(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	10 7.5		GSB 18V-21	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	6.7 3.3	
	GBH 18V-24(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	15.5 9.5		GSB 18V-45	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	12.2 < 1.3	
	GBH 18V-26(N,H,GDE,GDEN)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	13 8.5		GSB 18V-55	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	11 < 1.5	
	GBH 18V-26F(H,GDE)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	12.5 9		GSB 18V-60C(H)	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	8 < 2.5	
	GBH 18V-26DH	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	15.5 10		GSB 18V-85C(H)	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	12.5 < 2.5	
	GBH 18V-28DC	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	10.1 7.2		GSB 18V-90C(H)	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	11.8 < 1.6	
	GBH 18V-28C/CFH	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	16.2 10.1		GSB 18V-150C(H)	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	9.1 < 2.5	
	GBH 18V-34CF(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	11 11		GSB 36V-LIC	EN60745-2-1	振動ドリル	2.5	
	GBH 18V-LIYN(H)	EN60745-2-6 EN60745-2-1	ハンマードリル 金工穴あけ	15 2.5		GSB 36VE-2-LIH	EN60745-2-1	振動ドリル	17	
	GBH 18V-ECN(H)	EN60745-2-6 EN60745-2-1	ハンマードリル 金工穴あけ	16 2.5		振動ドリル	GSB 16REN3	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	13.1 7.1
	GBH 36V(H), 36VF(H)-PLUS	EN60745-2-6	ハンマードリル	14.5			GSB 21-2RE	EN60745-2-1	振動ドリル 金工穴あけ	14.6 5.6
	コードレス ハンマードリル (SDS-maxシャンク)	GBH 18V-36C(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり		12 9.5	コードレス インパクトレンチ	GDS 10.8V-EC	EN60745-2-2	ボルト締め
		GBH 18V-40C(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	7.5 7	GDS 18V-200C4(H)		EN60745-2-2	ボルト締め	11.2
		GBH 18V-45C(H)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	8.5 7	GDS 18V-300(H)		EN60745-2-2	ボルト締め	18
ハンマードリル (SDSプラスシャンク)	GBH 2-18E, 18RE	EN60745-2-6	ハンマードリル	15	GDS 18V-330HC(H)	EN60745-2-2		ボルト締め	13	
	GBH 2-21	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	15 12	GDS 18V-450HC(H)	EN60745-2-2		ボルト締め	14.5	
	GBH 2-23E, RE	EN60745-2-6	ハンマードリル	16.3	GDS 18V-LIHT	EN60745-2-2		ボルト締め	12.5	
	GBH 2-23REA	EN60745-2-6	ハンマードリル	15.5	GDX 18V-180	EN60745-2-2		ボルト締め	9.5	
	GBH 2-26, 26DE	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	17.5 14	GDX 18V-200C6(H), C3	EN60745-2-2		ボルト締め	10.3	
	GBH 2-26RE	EN60745-2-6	ハンマードリル	17.5	GDX 18V-210C(H)	EN60745-2-2		ボルト締め	9.8	
	GBH 2-28, 28F	EN60745-2-6	ハンマードリル	11	GDX 18V-200(H)	EN60745-2-2		ボルト締め	10.3	
	GBH 3-28DRE	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	14.5 10	GDS 18V-1050HC(H)	EN60745-2-2	ボルト締め	13.5		
	ハンマードリル (SDS-max シャンク)	GBH 4-32DFR	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	12 9	ディスクグラインダー	GWS 20-180(/N)	EN60745-2-3	研削	4.94
			EN60745-2-1	金工穴あけ	< 2.5	コードレスジグソー	GST 10.8V-LIH	EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	5.5 5
ハンマードリル (SDS-max シャンク)	GBH 5-40DC	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	12.5 10.5	GST 18V-LIBH		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	6 8.5	
	GBH 5-40DCE/N(2)	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	10.5 7.5	GST 18V-LISH		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	7.5 8	
	GBH 8-45DV	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	8 7	GST 18V-125S(H)		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	7 7	
	GBH 11DE	EN60745-2-6	ハンマードリル 破つり	24 15	GST 18V-125B(H)		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	4.1 4	
破つりハンマー (SDS-max シャンク)	GSH 5	EN60745-2-6	破つり	13.9	GST 18V-155SC(H)		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	8 7	
	GSH 5CE/N2	EN60745-2-6	破つり	11	GST 18V-155BC(H)		EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	8 5	
	GSH 9VC	EN60745-2-6	破つり	9.5	電子スーパー ジグソー		GST 160BCE	EN60745-2-11	木工切断 軟鋼板切断	6.5 3.5
	GSH 11E	EN60745-2-6	破つり	18.5			コードレスニブラ	GNA 18V-16H	EN60745-2-8	切断
	GSH 11VC	EN60745-2-6	破つり	8	GNA 18V-16EH			EN60745-2-8	切断	4.8
破つりハンマー (六角軸シャンク)	GSH 5X(N)	EN60745-2-6	破つり	15	コードレスシエア	GSC 10.8V-LIN2	EN60745-2-8	切断	3.5	
						GSC 18V-16H	EN60745-2-8	切断	9.6	
						GSC 18V-16EH	EN60745-2-8	切断	7.5	
吸じん オービタル サンダー	破つりハンマー (SDS-max シャンク)	GSH 5	破つり	13.9	コードレス吸じん オービタルサンダー	GSS 10.8V-13H	EN60745-2-4	サンディング	3.6	
		GSH 5CE/N2	破つり	11		GSS 18V-LIH	EN60745-2-4	サンディング	4.1	
		GSH 9VC	破つり	9.5		GSS 18V-LINH	EN60745-2-4	サンディング	4.1	
		GSH 11E	破つり	18.5		GSS 18V-13H	EN60745-2-4	サンディング	3.4	
		GSH 11VC	破つり	8		GSS 1400A	EN60745-2-4	サンディング	4.9	
	破つりハンマー (六角軸シャンク)	GSH 5X(N)	破つり	15	GSS 23AE/MF	EN60745-2-4	サンディング	4.5		
						GEX 10.8V-125(H)	EN60745-2-4	サンディング	2.2	
						GEX 18V-125(H)	EN60745-2-4	サンディング	1.9	
						GEX 40-150	EN60745-2-4	サンディング	2.5	
						GEX 125AVE	EN60745-2-4	サンディング	2.5	
				GEX 125-1AE	EN60745-2-4	サンディング	5			

「周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値」と1日当たりの振動ばく露時間から、次式により日振動ばく露量A(8)を求めてください。

日振動ばく露量：A(8) = a × √(T/8) [m/s<sup>2</sup>] (注：a[m/s<sup>2</sup>]は周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値、T[時間]は1日の振動ばく露時間。

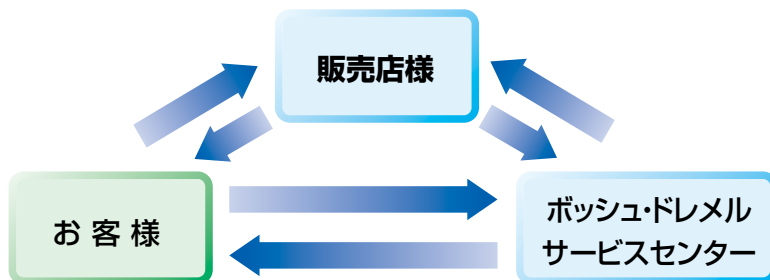
### 日振動ばく露限界値及び日振動ばく露対策値

日振動ばく露量A(8)が、「日振動ばく露限界値」である5.0m/s<sup>2</sup>を超えることがないよう振動ばく露時間の抑制、低振動の振動工具の選定等を行う必要があります。さらに、日振動ばく露限界値(5.0m/s<sup>2</sup>)を超えない場合であっても、「日振動ばく露対策値」である2.5m/s<sup>2</sup>を超える場合は、振動ばく露時間の抑制、低振動の振動工具の選定等に努める必要があります。

# 修理について



## ■修理品の流れ



ご購入いただいた販売店様経由、または直接サービスセンターまでご依頼ください。



## ■アフターサービスホームページ

修理に関する更に詳しい情報はホームページでご確認いただけます

<https://www.bosch-professional.jp/jp/ja/service/after-sales-service/>



## 修理に関するお問い合わせは

営業時間：  
土・日・祝日を除く、9：00～17：30

ボッシュ・ドレメル  
サービスセンター 担当エリア

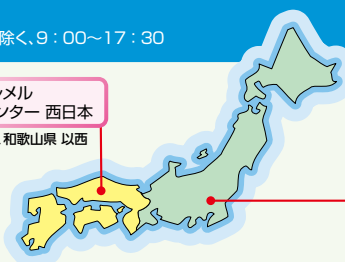
### ●ボッシュ・ドレメル サービスセンター

〒355-0813 埼玉県比企郡滑川町月輪 1464番地 4  
TEL.0493-56-5030・FAX.0493-56-5032

### ●ボッシュ・ドレメル サービスセンター 西日本

〒811-0104 福岡県糟屋郡新宮町的野 741-1  
TEL.092-963-3486・FAX.092-963-3407

ボッシュ・ドレメル  
サービスセンター 西日本  
京都府、滋賀県、和歌山県 以西



ボッシュ・ドレメル  
サービスセンター  
福岡県、岐阜県、三重県 以東

## 使用済みバッテリーのリサイクルにご協力ください。

資源の有効利用のため、環境保護のため、使用済みの電動工具用バッテリー及びバッテリー内蔵式電動工具の回収にご協力ください。



ボッシュは一般社団法人JBRCに加盟し、使用済みコードレス工具用バッテリーのリサイクルを推進しております。  
恐れ入りますが使用済みのバッテリー及びバッテリー内蔵式電動工具は、JBRCリサイクル協力店へお持ちくださいますようお願いいたします。



[<http://www.jbrc.com>]

その他全国にボッシュ アフターサービスネットワーク(修理認定工場)がございます。詳しくはご購入いただいた販売店様にお問い合わせください。

## ⚠ 安全上のご注意

- 火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前に取扱説明書に記載されている「安全上のご注意」をすべてよくお読みの上、指示に従って正しく使用してください。
- 注意事項は、「△警告」、「△注意」に区分しています。誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を「△警告」、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を「△注意」と記載しています。なお、「△注意」に記載した事項でも、状況によっては重要な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- ◆お買い求めの際には、取扱説明書が付属されているか必ずご確認ください。 ◆お読みになった後は、お使いになれる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

## ⚠ 輸送に関するご注意

- 本製品に付属する「18Vリチウムイオンバッテリー-A1860LIB型-A1863LIBE型-ProCORE18V7.0型-ProCORE18V8.0型-ProCORE18V12型」は、電力量が国連規定量(100Wh)を越えるため輸送貨物の分類上、危険物扱いとなります。  
本製品(含むバッテリー)またはバッテリー単体を航空機や船舶で輸送する場合、特別な梱包、申請などが必要となりますので、委託する輸送会社に電力量が100Whを越えるリチウムイオンバッテリーを含む荷物であることを伝え、輸送会社の指示に基づいた手続きを行ってください。

# 安心してください、万全です!

## 修理の際に貸出し機と専用の運送箱を ご利用いただけるオプションサービス

ボッシュ電動工具 レーザー墨出し器をお買い上げいただきユーザー登録をいただきましたお客様を対象に、弊社レーザー墨出し器の修理の際に、貸出し機と専用の運送箱をご利用いただけるオプションサービスを提供しております。



ボッシュ株式会社ホームページから、ユーザー登録をお願いいたします。

①ユーザー情報入力 ⇨ ②入力情報の確認 ⇨ ③受付完了 ⇨ ④確認メール送付（登録完了）

### レーザー墨出し器 対象商品



GCL 2-50CG



GCL 2-15G



GLL 3-15  
GLL 3-15X



GLL 5-50  
GLL 5-50LR  
GLL 5-50X  
GLL 5-50XSET



GLL 5-40ELR  
GLL 5-40ESET



GLL 8-40ELR  
GLL 8-40ESET



GLL 3-80  
GLL 3-80KIT  
GLL 3-80N  
GLL 3-80NKIT



GLL 3-80P  
GLL 3-80PLR



GLL 3-80CG  
GLL 3-60XG

私たち、ボッシュ株式会社は  
「安全は全てに優先する」、  
「地球市民として、持続可能な社会を目指して」  
というスローガンを掲げ  
安全環境方針に基づいて行動します。  
ボッシュ株式会社は、環境マネジメントシステムの  
国際規格である「ISO 14001」の認証を取得しています。



ボッシュ・グループ  
環境保護ロゴマーク

このロゴには、きれいな水、健康な空気、  
無傷の自然環境が象徴されています。  
また、ロゴの循環する形は、自然のサイ  
クル、製品の開発から製造、そしてその  
ライフスタイルの終わりでの最終的な処  
置までのサイクルも意味しています。さら  
に、ロゴのQ形の外観は、ボッシュの  
目指す高い品質(Quality)の意味も含  
まれています。

## PRO360、始まりました

“PRO360”は、ポッシュがプロ用電動工具・メジャーリングツールのユーザー様向けにご提供する各種デジタルサービスのプラットフォームです。一度のご登録だけで全てのデジタルサービスが利用可能に。もちろん登録費用は無料です。ご購入いただいた製品の2年保証適用など、様々なサービスを提供しておりますので、ぜひご登録ください!

## 2年保証サービス



**2**年保証

PRO360.comサイトに登録していただいた場合

ご購入いただいたポッシュプロ用電動工具・メジャーリングツールをPRO360でご登録いただいた方に、2年保証をご提供。ぜひご利用ください!

**\*プロ用電動工具**

→全ての製品に2年保証をご提供。

**\*メジャーリングツール**

→製品ごとに定められている基本保証期間を全て2年に延長。

PRO360



ホームページへ

## ポッシュ電動工具ホームページ / ソーシャルメディア

製品に関する情報からキャンペーンなど魅力あるコンテンツがたくさん!

### ポッシュ電動工具

公式ホームページ

<https://www.bosch.co.jp/pt/>



〈ホームページ〉

### ポッシュ電動工具

ニュースレター登録

<https://www.bosch-professional.jp/jp/ja/news/newsletter-registration/>

ポッシュ電動工具の最新情報をいち早くお届けします。登録様限定のイベントや新商品のモニター募集など、便利なサービスを毎月お届けします。登録は下のURLまたはQRコードでお願いいたします。



〈ニュースレター登録〉



●ポッシュDIY用電動工具についてはこちらのHPよりご確認ください。

※ホームページはパソコン、タブレット等からご覧いただけます。 ※タブレット等は一部ご覧にならない機種がございます。

### ポッシュ電動工具プロ用製品 カタログ電子版

<http://www.bosch.co.jp/pt/catalog/>



### 公式 Facebook ページ ポッシュ電動工具プロ用製品

<http://m.facebook.com/BoschPowertoolsJp>



〈プロ用電動工具〉

### YouTube ポッシュ電動工具 プロ用製品 チャンネル

<https://www.youtube.com/user/BoschProfessionalJPN>



### 公式 インスタグラム ポッシュ電動工具プロ用製品

<https://instagram.com/boschprofessionaljapan?r=nametag>



## 電動工具に関するお問い合わせは

ポッシュ コールセンター フリーコール(無料)\*

**フリーコール 0120-345-762**

フリーコール

[土・日・祝日を除く、午前9:00～午後5:30のサービス]

“天井の穴あけをするのに適した工具は..?”  
“ジグソーでステンレスを切断するにはどのブレードがいいの..?” 等のご相談に対してわかりやすく、お答えしております。どうぞお気軽にご利用ください。

\*携帯電話からお掛けのお客様は、03(5485)6161をご利用ください。  
コールセンターフリーコールのご利用はできませんのでご了承ください。  
※本ダイヤルの通話料は、電話応対の品質向上とお問い合わせ内容確認のため、録音させていただきます。

●本カタログに掲載してあります価格には消費税は含まれておりません。消費税は別途申し受けます。 ●掲載製品の価格および仕様・色・形状等は予告なく変更する場合があります。  
●本カタログの写真是撮影上および印刷上の諸条件により、実際の色とは多少異なります。 ●写真是海外で撮影されたものもあり、日本仕様とは一部異なる場合があります。  
●本カタログに掲載された価格、仕様は2023年5月現在のものです。 ©本カタログに掲載されている文章、イラスト、写真を他紙に流用したり複製することはお断りします。

ポッシュ電動工具のお求めは当店で

2023年5月現在



ポッシュ 株式会社

電動工具事業部

〒150-8360 東京都渋谷区渋谷 3-6-7

TEL.03(5485)6161(代表)