



### ◆誰の手にもジャストフィットする 56mmφ 細軽グリップ

56mmφ のグリップは、グリップ円周 176mm とクラス最短。

どんな作業でも疲れ知らずでラクにこなせます。

カーボンブラシ収納部が面一にデザインされたボディは、作業に応じて握る位置を変更可能。耐久性やパワーを犠牲にすることなく、使いやすいボディ形状を実現しました。

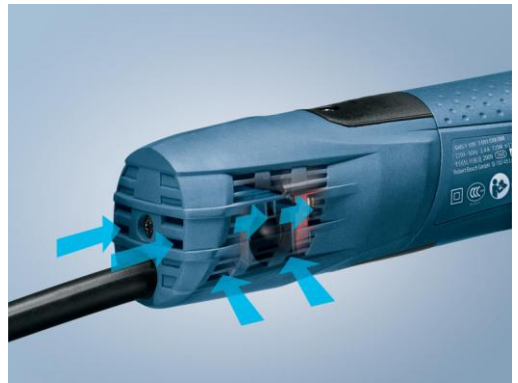


### ◆耐久性抜群でタフ

故障の原因“切削クズの侵入”には冷却風の吸入方向を工夫。

モーターのアマチュア、ステーターは鋭利な研削クズが侵入しても傷つかぬよう、レジン樹脂やバンドでしっかりガードしています。

さらに、本体後方に冷却孔を追加することでモーターの冷却性能もアップ、耐久性が向上しました。



## 徹底した安全性 最新の国際規格にいち早く適合

### ◆脱落防止付新保護カバー

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。

国際規格に適合しています。



### ◆2モーショロックスイッチ

ボディを握ったままその手で、ON⇔OFF 操作が可能な手元スイッチを採用。

不意にONになることを防ぐと同時に万一の場合にも OFF にしやすい安全設計。

また、安全な作業に欠かせないサイドハンドルが標準付属となっています。



### ◆電子無段変速 《 GWS7-100E 型に採用 》

回転数を無段階に設定可能なため、加工材料や作業内容に合わせて常に最適回転数が得られます。

特に高熱により変色、変形しやすい材料の研削やサンディングに威力を発揮します。

各機種の商品概要は下記のとおり

2009年10月1日発売商品

## ◆ディスクグラインダー

100mmφ クラス ベーシックモデル

**GWS 7-100型** 標準小売価格 ¥16,000(税別)

誰の手にもジャストフィットする  
56mmφ細軽グリップ  
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

100mmφ



最大出力  
960W

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

125mmφ クラス ベーシックモデル

**GWS 7-125型** 標準小売価格 ¥21,000(税別)

誰の手にもジャストフィットする  
56mmφ細軽グリップ  
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

125mmφ



最大出力  
960W

- 砥石径：125mmφ
- 電 源：100V(50-60Hz)
- 消費電力(入力)：720W
- 回転数：10,500min<sup>-1</sup>(回転/分)
- スピンドル径：M14×2
- 砥石取付穴径：22mmφ
- 質 量：1.6kg
- コード：2.5m

2009年12月1日発売開始予定商品

100mmφ クラス 低速・高トルクモデル

**GWS 7-100T型** 標準小売価格 ¥18,000(税別)

誰の手にもジャストフィットする

56mmφ 細軽グリップ

低速・高トルク型

コンクリートの切断作業に最適!

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

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

100mmφ



最大出力  
960W

125mmφ クラス 低速・高トルクモデル

**GWS 7-125T型** 標準小売価格 ¥22,000(税別)

誰の手にもジャストフィットする

56mmφ 細軽グリップ

脱落防止付新保護カバー

低速・高トルク型

コンクリートの切断作業に最適!

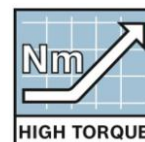
100mmφクラスのコンパクトボディで

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

- 砥石径：125mmφ
- 電源：100V(50-60Hz)
- 消費電力(入力)：720W
- 回転数：9,300min<sup>-1</sup>(回転/分)
- スピンドル径：M14×2
- 砥石取付穴径：22mmφ
- 質量：1.6kg
- コード：2.5m

125mmφ



最大出力  
960W

2010年発売開始予定商品

100mmφ クラス 電子無段変速モデル

**GWS 7-100E型** 標準小売価格 ¥20,000(税別)

誰の手にもジャストフィットする

56mmφ 細軽グリップ

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

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

100mmφ



最大出力  
960W

## お問い合わせ先

ボッシュ コールセンターフリーダイヤル 0120-345-762

(土・日・祝日を除く、午前 9:00～午後 6:00 のサービス)

## 本記事に関するお問い合わせ

ボッシュ株式会社 電動工具事業部 トレードサービスグループ 西

〒150-8360 東京都渋谷区渋谷 3-6-7

TEL(03)5485-6269 FAX(03)5485-6574 ホームページ:<http://www.bosch.co.jp>

ボッシュ・グループは自動車機器テクノロジー、産業機器テクノロジー、消費財・建築関連テクノロジー分野で各業界をリードし、グローバルに活発な事業展開をしています。2007 年の売上高は7兆 4,670 億円(463 億ユーロ)で、従業員数は約 271,000 名です。ボッシュ・グループは、1886 年にドイツのシュトゥットガルトにおいてロバート・ボッシュが創設した「精密機械と電気技術作業場」に端を発しています。現在では、製造、販売そしてサービスネットワークにおいて、約 280 の子会社と 12,000 ヶ所以上のサービスセンターを世界 140 カ国以上にわたって展開しています。