

EN規格バッテリー HVタクシー用 適合



2019年11月現在

車名	型式	エンジン	始期	新車 搭載	ENTX-LN1	ENTX-LN1-AGM	ENTX-LN2	ENTX-LN2-AGM
					50Ah	50Ah	62Ah	60Ah
JPN TAXI	DAA-NTP10	1NZ-FXP	10.2017	LN1 45Ah	○	○	○	○
シエンタ ハイブリッド	DAA-NHP170G	1NZFXE	7.2015	LN0 35Ah (*1)	○	○	○	○
ノア [R8] ハイブリッド	DAA-ZWR80G	2ZRFXE	2.2014	LN2 51Ah	X	X	○	○
ヴォクシー [R8] ハイブリッド	DAA-ZWR80G	2ZRFXE	2.2014	LN2 51Ah	X	X	○	○
エスクァイア ハイブリッド	DAA-ZWR80G	2ZRFXE	10.2014	LN2 51Ah	X	X	○	○
カムリ ハイブリッド	DAA-AXVH70	A25A-FXS	7.2017	LN2 55Ah	X	X	○	○
アルファード ハイブリッド [H3]	DAA-AYH30W	2ARFXE	1.2015	LN2 51Ah	X	X	○	○
ヴェルファイアハイブリッド	DAA-AYH30W	2ARFXE	1.2015	LN2 51Ah	X	X	○	○
プリウス [ZVW5]	DAA-ZVW50, DAA-ZVW51, DAA-ZVW55	2ZRFXE	12.2015	LN1 45Ah	○	X (*2)	X	X
クラウン ハイブリッド	6AA-AZSH20, 6AA-AZSH21	A25A-FXS	6.2018	LN1 45Ah	○	○	○	○
	6AA-GWS224	A25A-FXS, 8GR-FXS	6.2018	LN2 60Ah	X	X	○	○

*1 シエンタHVの乗用車用はLN0が純正サイズですが、LN1を適合とさせていただきます

*2 プリウスは搭載位置がエンジンルームのため、AGMのご使用をお控えください

LN1適合車両でLN2が搭載可能な車両に対して、車両運用状況（営業エリア・追加電装品など）の関係から

LN2を推奨させていただく場合があります