

Car Battery

標準車対応バッテリー 密閉タイプ

※充電制御車、アイドリングストップ車対応ではありません。

SUPER TB



80D23L



130E41R

SUPER TB 開放タイプに続き20年以上にわたる高信頼のロングヒット商品 SUPER TBメンテナンスフリーモデル。

お待ちかねの大型用メンテナンスフリーバッテリーも新たにラインナップに追加!特に面倒だった大型バッテリーの補水管理が不要となりました。

特長

電解液の補充のいらない完全無補水(メンテナンスフリー)バッテリー。バッテリー状態を把握するためのインジケーター、発生ガスの液漏れを理想的に遮断するフィルター、そして電解液減少と自己放電を最小限にした最先端機能の高性能バッテリーです。

用途

小型乗用車・大型車・トラック・バス・建設機械(重機)・農業工作機・各種始動用バッテリー等

要項：国産車用 密閉タイプ(キャップレス式) 緑

品番	容量(Ah) 5時間率	CCA (SAE)	寸法(mm)				端子形状
			L	W	H	TH	
32A19R(L)	24	270	197	130	158	185	ボルト・ナット
40B19R(L)	28	330	187	127	199	219	小ボール
44B19R(L)	30	360	187	127	199	219	小ボール
60B24R(L)	36	440	236	128	200	220	小ボール
80D23R(L)	52	540	230	172	200	220	大ボール
90D26R(L)	56	620	260	175	200	220	大ボール
115D31R(L)	72	700	301	172	200	220	大ボール
130E41R(L)※	92	850	403	175	209	229	大ボール
130F51※	96	850	503	182	208	230	大ボール
150F51※	112	950	503	183	208	231	大ボール
195G51※	140	1050	503	219	208	230	大ボール
245H52※	176	1200	503	265	217	239	大ボール

※ハンドル:ロープ式

密閉タイプ(キャップレス式) 緑

品番	容量(Ah) 5時間率	CCA (EN)	寸法(mm)				端子形状
			L	W	H	TH	
31P-750	80	750A	330	172	217	238	大ボール
65-820	64	820A	294	189	172	192	大ボール

主要構成



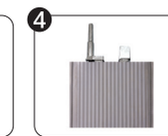
1 カバーとハンドル
二重迷路構造を適用して涙液を最小化



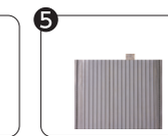
2 インジケーター
バッテリーの状態が簡単に確認できる



3 フレームアレスター
破裂危険性から安定性を保証



4 ストラップ
走行中、振動による衝撃を最小化



5 エンベロップセパレーター
耐久性と寿命を最大化して低温でも優れた始動性能を具現



6 リード-カルシウムグリッド
鉛-カルシウム-鉛合金を適用して自己放電及び涙液を最小化無補水化を実現



7 電槽
自動走行中の振動による損傷を防ぐ為に適正な左入圧を維持



8 端子形状
高強度の鍛造ターミナル適用