

Deep Cycle Battery (AGM+GEL)

ディープサイクルバッテリー

LDC SERIES



特長

- 新しいディープサイクルAGM-GEL技術【GREEN SOLUTION】
- 99.99%以上の鉛合金をグリッドプレートに使用
- PSoCのサイクル性能を向上させるカーボンアクティブマテリアル
- 電解液+ゲルによる長寿命化
- ディープサイクルアプリケーション用のヘビーデューティグリッド/ペースト設計
- メンテナンスフリー、防漏型蓄電池、バルブ制御
- ダブルセパレーター構成:長寿命と高エネルギー密度
- 長期間保存のため低い自己放電

用途

床掃除機 (スイーパー)・電動クリーナー・高所作業車・ゴルフカート・電気車等

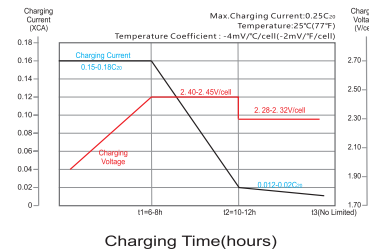


要項: LDC Battery (AGM+GEL) シリーズ

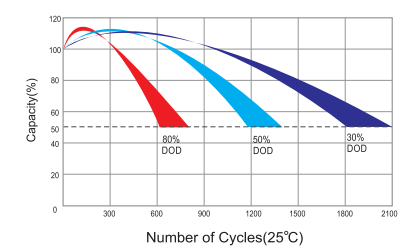
形式	バッテリー電圧 (V)	容量(Ah)		寸法(mm)				重量 (kg)	端子形状
		C ₅ (Ah) @1.75V/cell	C ₂₀ (Ah) @1.75V/cell	L	W	H	TH		
LDC6-224-GC2	6	192	224	260	180	247	253	30.5	T11(M8)
LDC12-25	12	23	25	181.5	77	170	170	6.4	T15(M5)
LDC12-39		35	39	195	130	164	167	11.3	T6 (M6)
LDC12-53		44	53	197	166	170	170	14.2	T6 (M6)
LDC12-76		65	76	260	168	173	176	20.0	T6 (M6)
LDC12-100		89	100	260	168	211	214	25.8	T6 (M6)
LDC12-105-G27-T		96	108	306	168	208	214	27.3	T6-A(M8)
LDC12-120		106	120	330	173	213	220	32.8	T11(M8)

特性

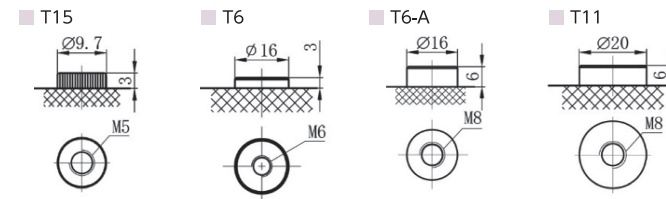
■ 充電特性



■ 放電深度に関連するサイクル寿命



端子種類



⚡ The Global Standard Battery