

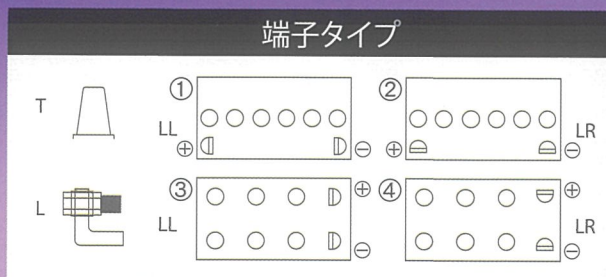
# 高耐久、高容量、高効率 サイクルユース向け蓄電池

**MAX CYCLE**は高い信頼性と安定した放電特性を持ったEB電池です。  
広いノウハウと長年の経験で高耐久、高容量、高効率を実現しています。



## 製品特長

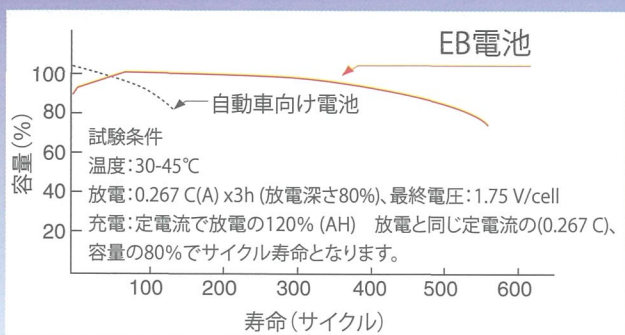
- ・効率的な電極反応による安定した充放電特性
- ・耐食性に優れた厚形極板の採用



## 要項表

形式	端子	向き	電圧 (V)	容量 (Ah)		寸法 (mm)				液入り質量 (約 Kg)
				5時間率	20時間率	長さ	幅	高さ	総高さ	
EB35	T		12	35	42	236	127	200	232	13.9
EB35	LL	①	12	35	42	236	127	200	232	13.9
EB50	T		12	50	60	256	171	200	233	19.9
EB50	LL	①	12	50	60	256	171	200	233	19.9
EB65	T		12	65	80	303	171	200	225	24.7
EB65	LL	①	12	65	80	303	171	200	225	24.7
EB100	T		12	100	120	406	170	214	245	34.3
EB100	LL	①	12	100	120	406	170	214	245	34.3
EB100	LR	②	12	100	120	406	170	214	245	34.3
EB130	T		12	130	160	502	180	210	255	42.3
EB130	LR	④	12	130	160	502	180	210	255	42.3
EB160	T		12	160	190	505	220	210	255	50.7
EB160	LR	④	12	160	190	505	220	210	255	50.7

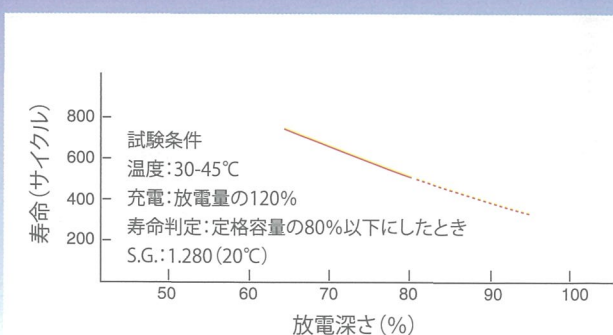
## 寿命特性



サイクルサービス用途では、自動車用と比較し約4倍の長寿命を実現します。

注: カタログに表示された性能特性は代表値であり保証値ではありません

## 寿命と放電の関係



バッテリー寿命は放電深さに大きく影響され、深い放電を繰り返すことにより寿命は短くなります。

## Thai Energy Storage Technology PLC.

387 Moo 4, Soi Patana 3, Sukhumvit Rd., Bangpoo Industrial Estate,  
 Praekasa, Muang District, Samutprakarn 10280 Thailand  
 Tel +66 (0) 2 709 3535 (16 Lines)  
 Fax +66 (0) 2 709 4965, +66 (0) 2 324 0313