

# LITHIUM | ハイパフォーマンス

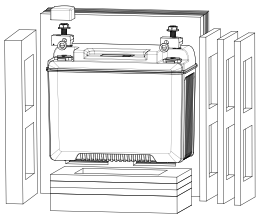


ORIGINAL EQUIPMENT  
**OEM**  
MANUFACTURER

plug  
and  
play

リチウムイオンバッテリー(LiFePO4)は、より高性能で安全なパフォーマンス、素早い始動性、バッテリーの軽量化や長寿命化を求めるライダーの要望を満たすために設計されました。非常に低い自己放電を備えたBSリチウムバッテリーは、低温の条件下や長期の保管後でもエンジンを始動させる機動力を提供します。また、BSリチウムバッテリーは多くの既存機種に対応可能です。

## スパーサー



リチウムバッテリーは鉛バッテリーに比べかなりコンパクトなサイズです。お手軽にバッテリーケースへ搭載いただけるよう、より多くのスパーサーを各バッテリーに同梱してお届けします。

## 適合充電器

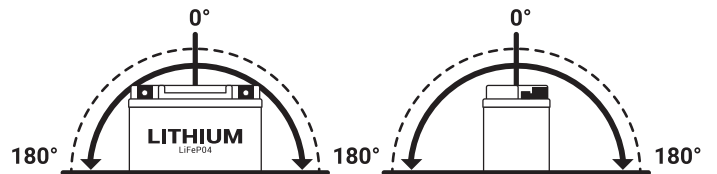
**BS 10** バッテリー容量20Ahまで

注記：バイク用リチウムバッテリーは15V以上で充電しないでください。また、必ずリチウムバッテリー専用の充電器を使用してください。

-  **即使用可能**  
特別な準備の必要はなく、つなぐだけ
-  **軽量**  
一般の鉛蓄電池より70%軽量
-  **長寿命**  
繰り返し充放電を2000サイクル以上クリア
-  **耐熱性**  
耐熱温度230°Cまで
-  **頑丈な真鍮端子**  
電気的性能の向上
-  **充電状態の表示**  
上部のインジケーターで充電状態を確認可能

## 搭載角度

傾斜搭載可能  
液漏れなし



## DID YOU KNOW? BS豆知識

BS BATTERYのLITHIUMバッテリーは、Harley Davidson、BMW、IndianやTriumphといった排気量の大きいバイクにも適合します。

BSリチウムバッテリーの内、BSLi-02、BSLi-03及びBSLi-04/06の3品番だけで、既存の流通機種80%に対応しています。

# 仕様詳細 | LITHIUM

12V

BS型式名称	容量 (Wh)	CCA (A)	公称容量 (10時間)	寸法 (±2mm)			重さ (Kg)	接続図	端子形状	適合品 - 主要バッテリー型式		
				L 縦	W 横	H 高さ				SLA / SLA MAX	MF	DRY
BSLi-02	24	140	2	107	56	85	0.55			BTX4L+ BTZ7S BTZ7V BTZ8V	BTX4L-BS+ BTX5L-BS BTX7L-BS	BB4L-B BB7C-A
BSLi-03	36	210	3	134	65	92	0.78			BTX9 BT7B-4 BT9B-4	BTX7A-BS BTX9-BS	BB9-B
BSLi-04/06	48	280	4	134	65	92	0.95			BT12B-4 BT14B-4 BT12A BTZ10S BTZ12S BTZ14S	BTX12-BS BTX14-BS BT12A-BS	BB12A-A BB14-A2
BSLi-05	48	280	4	134	65	92	0.95			-	BTX14AHL-BS	BB10L-A2 BB12AL-A2 BB14L-A2 BB14L-B2 BB16AL-A2
BSLi-08	60	300	5	148	86	105	1.16			BTX14HL	-	BB16CL-B
BSLi-09	90	480	7.5	148	86	105	1.28			-	-	-
BSLi-10	90	480	7.5	148	86	105	1.28			BTX20HL	BTX20L-BS	BB18L-A B50-N18L-A/A2
BSLi-12	96	560	8	165	86	130	1.60			BIX30HL	-	-