

原付・オートバイ専用充電器

# BIKE BATTERY CHARGER

バイクチャージャー

ワンタッチで接続  
かんたん充電



バッテリーが  
元気になる

- ・オープン
  - ・シールド(MF)
  - ・ドライセル
- バッテリー対応



## 2種類の接続が可能【付属】

クリップで接続



バッテリー端子の形状に  
合った接続が可能

丸型端子で接続



## 家でも出先でも便利に使える!

本体をメットインに常時収納しておくことで、コンセント(AC100V)さえあればどこでも充電が可能!

3.7mの  
ロングコード

コンセントの位置から  
離れた場所でも充電できる



**12v**  
バッテリー専用



原付



オートバイ

対応

充電電流

**0.75A**

- 充電コードを本体から取り外すことが可能。
- 充電コードを常時バッテリーに接続しておくことで、充電の際にワンタッチで本体と接続が可能。
- バッテリーターミナルを外さずに充電できます。(※1)
- バッテリーに接続してACコンセントに差すだけで充電開始。
- 充電完了後は維持充電で自己放電を防止。充電完了後つないだままでも過充電の心配がありません。
- 充電状態をランプでお知らせ。
- 各種保護回路で安全・安心(出力逆接続保護/過熱保護)
- 防塵設計(IEC規格 IP50適合)
- バッテリーの端子電圧が低い場合(※2)、自動的に回復充電をおこない、バッテリーを活性化させるバッテリー回復機能搭載。
- スwitchング電源の採用により、充電器の軽量・小型化を実現。
- 幅広いバッテリーの種類と容量に対応。

※1 原付などのカプラタイプを除く ※2 DC3V~DC10.5V



パッケージ

仕様	入力電圧	AC100V 50/60Hz
	出力電圧	DC14.4V
	出力電流	0.75A
	適合バッテリー容量	2.3Ah~30Ah(10時間率容量)
	消費電力	20VA
	本体サイズ	63(W)×54(D)×97(H)mm
	質量	365g
	本体コード長	3780mm
	充電コード長	560mm

※本製品は日本で企画・開発し、中国で製造しています。

入力: AC100V

電気用品安全法 適合品

※本製品は、電気用品安全法に適合しています。

品番	製品名	パッケージサイズ (L×W×H)mm	JANコード	ITFコード
2706	バイクチャージャー	130×80×140	4960169027064	14960169027061

※改良のため、予告なく仕様及び外観を変更することがあります。

大橋産業株式会社

<http://www.bal-ohashi.com>

〒570-0033 大阪府守口市大宮通3丁目1番14号 TEL(06)6996-2631(代)