

⚠️ お買い求めになる前に

- バッテリーの充電以外には使用しないでください。
- 本製品はニッカド、ニッケル、リチウム電池などには充電できません。
- バッテリーの端子電圧がDC3V以下まで低下しているバッテリーには充電しません。
- 一度過放電状態(約DC10.5V以下)まで放電したバッテリーは、充電を行っても性能が十分に復帰しない場合があります。
- 本製品は、**バッテリーを内蔵していません**。ご使用になる場合は家庭用コンセント(AC100V)が必要です。

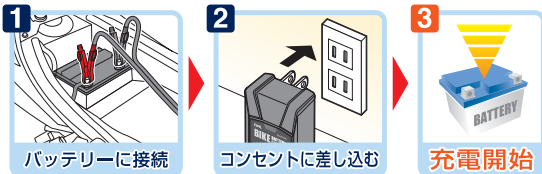
特長

- 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。
- 幅広いバッテリーの種類と容量に対応。
- 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行い、バッテリーを活性化させるバッテリー回復機能搭載。
- コンセントの位置から離れた場所でも充電できる3.7mのロングコード
- スwitchング電源の採用により、充電器の軽量・小型化を実現。

※1 原付などのカプラタイプを除く

※2 DC3V~DC10.5V

充電手順



梱包内容

- 本体
- 充電コード
(クリップ/丸型端子)
- 取扱説明書(保証書付)



製品仕様

品番	2706
品名	バイクチャージャー
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	DC12V
適合バッテリー容量	2.3Ah~30Ah (10時間率容量)
消費電力	20W (充電時)
本体サイズ	63(W)×54(D)×97(H)mm
質量	275g
本体コード	3700mm
充電コード	560mm

大橋産業株式会社

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

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

お客様相談窓口:

 **0120-076-074**

※携帯・PHSからもご利用いただけます。
(受付:平日9時~12時/13時~17時30分)



袋



4 960169 027064