

⚠️ 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。
- 本製品はニッケド、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回復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。

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。

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。
※1 原付などのカプラタイプを除く
- 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。
- スイッチ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。
※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 | 30W(充電時) |
| 本体サイズ | 63(W)×54(D)×97(H)mm |
| 質量 | 365g |
| 本体コード | 3780mm |
| 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 東京支店

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

お客様相談窓口:



0120-076-074

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)



フィルム
袋



4 960169 027064