

⚠️ お買い求めになる前に

- 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必ず家庭用コンセント(AC100V)が必要です。
- 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、リチウムバッテリーなどには充電できません。

電気用品安全法

適合品

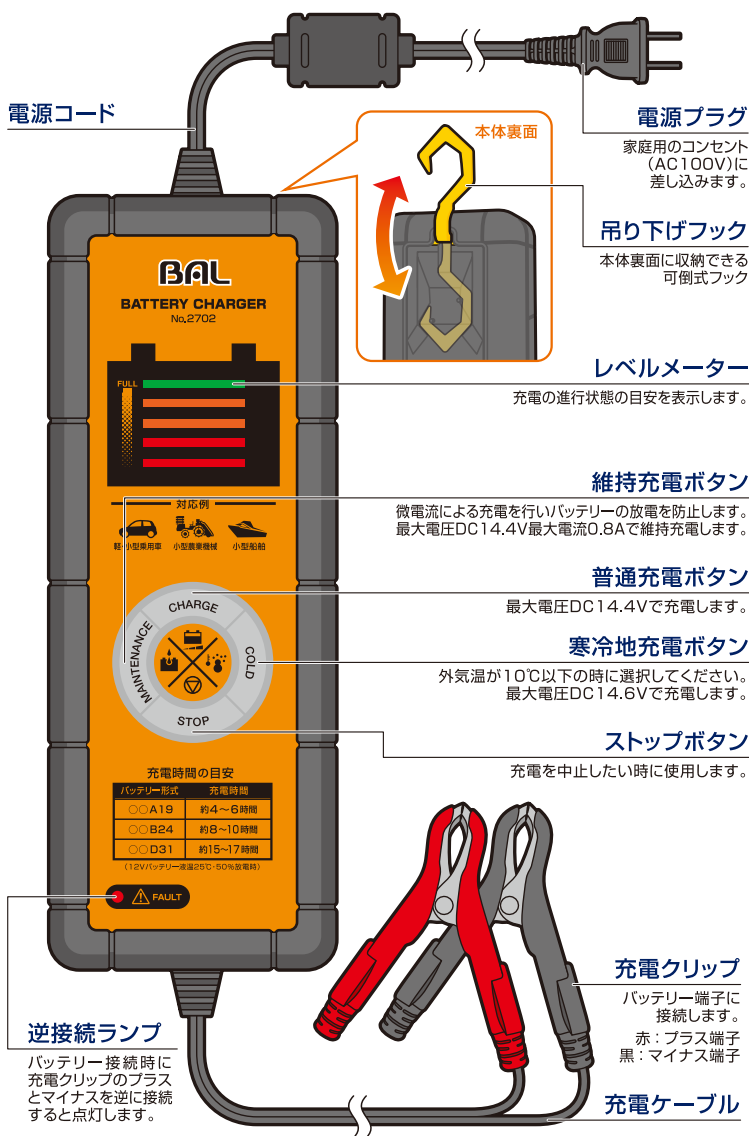
※本製品は、電気用品安全法に適合しています。

- バッテリーの状態によっては、充電しない場合があります。
- **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。

特長

- 3つの充電モードを選択できる。
- バッテリーターミナルを外さずに充電できます。
- 充電完了後、充電器をつないだままでも過充電の心配がありません。
- 充電状態をレベルメーターでお知らせ。
- 幅広いバッテリーの種類と容量に対応。
- 4種類の保護回路を搭載。
(入力過電流保護回路・出力短絡保護回路・過熱保護回路・バッテリー感知機能)
- 防水・防塵設計(IEC規格IP65 適合)
- 吊り下げに便利なフック付。

各部の名称

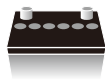


充電できるバッテリーの種類・仕様

電圧: DC12V バッテリー容量: 20Ah~110Ah (5時間率容量)

● オープン (開放型) バッテリー

バッテリーの上面にある液口栓(バッテリー液を補充する穴の栓)を開けることができるタイプ



● シールド (密閉型) バッテリー

バッテリー液の補充が不要のタイプ



● ドライセルバッテリー (ドライバッテリー)

完全密閉されており、横に倒した状態でも使用できるタイプ



<充電時間の目安>

※下記表に記載されている充電時間は新品のバッテリーで25℃、約50%放電した状態から、充電完了の状態になるまでの目安の時間です。バッテリーの種類や状態によって、充電時間は異なります。

バッテリー形式	○○A19	○○B24	○○D31
充電時間	約4~6時間	約8~10時間	約15~17時間

充電手順



製品仕様	
品番	2702
品名	12V 4A 全自動充電器
入力電圧	AC100V 50Hz/60Hz
出力電圧	DC14.4V/DC14.6V
出力電流	4A(充電時最大)
適合バッテリー	DC12V
適合バッテリー容量	20Ah~110Ah(5時間率容量)
消費電力	100VA
本体サイズ	74(W)×194(D)×57(H)mm
質量	720g
充電ケーブル長	1.5m
電源コード長	1.5m