



製品情報の
詳細はコチラ

自動で回復充電 バッテリー長持ち

12V/24Vバッテリー対応

軽自動車からトラック、農業機械や建設機械など、
幅広い電流値で充電できる

- 充電ムラを解消するメンテナンスモードを搭載
- 12V/24Vを自動認識
- 背面ポケットにコードをスッキリ収納

リン酸鉄リチウムイオン
バッテリー対応

サルフェーション除去
(パルス充電)機能

アイドリングストップ車用
バッテリー対応

リバイブ充電機能



充電できるバッテリーの種類・仕様

電圧：DC12V / DC24V (鉛バッテリー / リン酸鉄リチウムイオンバッテリー) バッテリー容量：20Ah～250Ah (5時間率容量)

バッテリーの種類	タイプ	モード	出力電圧	設定可能な出力電流値
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	STD	DC12V 14.3V	DC24V 28.6V
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	STD	DC12V 14.3V	DC24V 28.6V
アイドリングストップ車用バッテリー	アイドリングストップ車専用のバッテリー	ISS	DC12V 15.7V	DC24V 31.4V
AGM(ドライセル)バッテリー	完全密閉されており縦横自由に搭載可能で2つに割っても電解液がこぼれないタイプ	AGM	DC12V 14.8V	DC24V 29.6V
ディープサイクルバッテリー	繰り返しの充放電に優れたタイプ(※1)	DEEP	DC12V 15.3V	DC24V 30.6V
LiFePO4バッテリー	リン酸鉄リチウムイオン電池(4セル/8セル直列、BMS内蔵タイプが必須)	Li-ion	DC12V 14.2V	DC24V 28.4V

※1: バッテリーの種類によっては約80%の充電になる場合があります。詳しくはバッテリーメーカーへお問い合わせください。



コードを
スッキリ収納

12/24V
バッテリー対応

対応例



軽・普通乗用車



トラック



農機・建設機械



小型船舶

充電電流

2A>6A>12A>25A

- アイドリングストップ車用バッテリー、リン酸鉄リチウムイオンバッテリー対応
- 軽自動車・普通乗用車・トラック・農機・建設機械等のバッテリーに最適
- 12V/24Vを自動で認識
- バッテリーターミナルを外さずに充電できます。
- つなぐだけで充電開始し、バッテリーモード、電流設定が可能
- バッテリー活性化機能搭載
- リバイブモードを搭載
(端子電圧がDC5V以下に下がった鉛バッテリーに充電することができます。)
- デジタル表示パネルに充電状態(電圧/電流/容量)、エラー状態を表示
- バックアップモードでバッテリー交換の際、メモリバックアップ用電源として使用可能
- オープンバッテリー(開放型)、シールドバッテリー(密閉型)、AGM/バッテリー、ディープサイクルバッテリー、アイドリングストップ車用バッテリー、DC12.8V LiFePO4電池(4S、BMS入り)に対応した専用モードを搭載
- 端子電圧がDC5V以上の鉛バッテリーに充電することができます。
- 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。
- 5種類の保護機能で安全・安心



パッケージ

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。

仕 様	入力電圧	AC100V 50/60Hz
	出力電圧	[DC12V(バッテリー)] ・STD: DC14.3V ・AGM: DC14.8V ・ISS: DC15.7V ・Li-ion: DC14.2V ・DEEP: DC15.3V [DC24V(バッテリー)] ・STD: DC28.6V ・AGM: DC29.6V ・ISS: DC31.4V ・Li-ion: DC28.4V ・DEEP: DC30.6V
	出力電流	[DC12V(バッテリー)] 2A/6A/12A/25A [DC24V(バッテリー)] 12A
	消費電力	最大500W以下
	使用環境温度	0℃～40℃
	適合バッテリー	DC12V/24V 鉛/バッテリー 12.8V/25.6V LiFePO4
	適合バッテリー容量	20Ah～250Ah(5時間率容量)
	本体サイズ	235(W)×154(D)×207(H)mm
	質 量	約1.9kg
	充電ケーブル長	約1.8m
	電源コード長	約1.8m

※本製品は日本で企画・開発し、中国で製造しています。

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	入数
2738	12V/24Vバッテリー専用 DC12V/24V 25A 充電器	237×160×215	4960169027385	14960169027382	4

大橋産業株式会社

<https://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)

※改良のため、予告なく仕様および外観を変更することがあります。