

# 多連結 充電器 ・HRC-15010・HRD-9610・HRE-4820

多連結 普通充電器

## HRC-15010

バッテリーステーション用

一度に多数の  
バッテリーを  
充電するとき!!

12V×(1~8個)  
0~10A 最大



| 型名         | HRC-15010   |
|------------|---|
| 交流入力       | 100V 単相 50/60Hz 1.4KVA  |
| 整流方式       | 両波整流方式 SILICON DIODE UNIT   |
| 直流出力       | 6~96V バッテリー電圧(12V×8個) 0~10A(最大)   |
| 電圧切替       | 6V・12V・24V・48V・72V・96V  |
| 安全装置       | ●ヒューズ(入力側) ●過電流遮断器(出力側)   |
| 寸法/質量      | 高さ400mm×幅270mm×奥行255mm/18kg   |
| コード:電源コード  | 3.5m, ±充電コード 2.2m付  |
| 開放型バッテリー適用 |   |

多連結 普通充電器



## HRD-9610

バッテリーステーション用

12V×(1~8個 直列)  
0~10A 最大



- 30時間電子タイマー付
- 逆接続警報ブザー付 他

| 型名         | HRD-9610  |
|------------|---|
| 適合電池       | 6V 2AH~12V 200AH  |
| 交流入力       | AC100V単相 50/60Hz (1.3KVA)   |
| 直流出力       | DC 6V~96V 10A MAX   |
| 電圧切替       | 6V・12V・24V・48V・72V・96V  |
| 寸法/質量      | 高さ328mm×幅350mm×奥行270mm/18kg   |
| コード:電源コード  | 3.5m, ±充電コード 2.2m付  |
| 開放型バッテリー適用 |   |

多連結 普通充電器

## HRE-4820

バッテリー種類選択式 過充電保護 + 維持充電機能付き 多連結充電器

アイドリングストップ、ハイブリッド(補機用)、密閉型  
6V、12~48V(12V 1~4個 直列) 0~20A 最大

新発売

Pro-use Battery Charger



### 安全と安心を追求した保護装置付

- 過充電を防止するための保護モード設定が可能!
- クリップ短絡逆接続防止用の保護回路付!
- ショートスパークが出ない安全設計!

全自動 充電不足・過充電の心配なくいつも満充電!

- 電動カート、雪上車、重機、農機具に搭載されたバッテリーの維持管理に最適
- タイマー機能付き!
- 各種保護装置内蔵!

| 型名        | HRE-4820  |
|-----------|---|
| 交流入力      | 単相 AC100V 50/60Hz 1.5KVA  |
| 直流出力      | 6V~48Vバッテリー電圧(12V×4個)0~20A(最大)  |
| バッテリー適合容量 | 2Ah~200Ah   |
| 充電モード     | マニュアル、自動充電(任意設定 1~11段階)、維持充電(自動設定)  |
| タイマー      | A~Eモード 1~30時間   |
| 維持充電      | 24時間/48時間/72時間/96時間/制限なし  |
| 入力側       | 過電流遮断器(手動復帰式)、サーマルプロテクター(自動復帰式)   |
| 出力側       | 過電流遮断器(手動復帰式)、バッテリー逆接続防止、逆接続ブザー付<br>バッテリー過充電保護(Bモード~Eモード、維持充電モード)<br>クリップ短絡保護 |
|           | ファン(本体内部温度上昇時動作)  |
| 寸法/質量     | 高さ330mm×幅390mm×奥行290mm/25kg   |

コード:±充電コード 2.2m付

