

# CH5612 / CH5624

バッテリー自動充電器

広い電圧入力範囲 100 – 265 Vac

## 特長

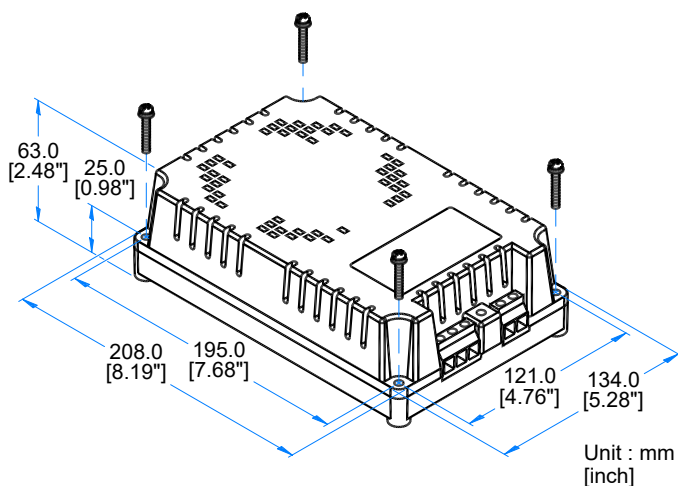
- マイクロコンピュータ制御、全時自動充電、バッテリー最適状態を保ちます
- 定電圧電流制限のフロート充電、バッテリーの過充電を防止します
- 直流充電電圧 / 充電電流の表示
- 過温度時の自動比例負荷軽減出力機能
- 短絡 / 逆極性保護と警告表示
- 直流出力過電圧 / 電圧低下警告と保護
- 直流出力過電流の警告と保護
- 交流入力過電圧の警告と保護
- 強制充電ボタン内蔵、長期間の未充電又は過放電によるバッテリー電圧誘発に適しています
- 交流電源マイクロヒューズ保護機能を内蔵します
- ネジによるパネルの取付 (パネルマウント)



## 電気仕様

AC 入力	電圧 100 – 265 Vac	保護機能	短絡及び逆極性保護
	周波数 47 – 63 Hz		直流出力高電圧及び電圧低下保護
	電流 2A		直流出力過電流保護
DC 出力	CH5612 電圧 13.6 Vdc 電流 最大 12A	使用条件	交流入力過電圧保護
	CH5624 電圧 27.2 Vdc 電流 最大 6A		温度センサー無効保護
直流電圧変動率	CH5612 +/- 2%以下	操作温度 -20 – +50 °C	保存温度 -30 – +80 °C
	CH5624 +/- 1%以下		
充電方法	フロート充電 (定電圧、電流制限)	相対湿度 90%以下	振動 5.0 Gs @ 60 Hz
ヒューズ	5A 300V スローブロータイプ		
効率	88%以上 @ 全負荷時	寸法	208.0 (L) x 134.0 (W) x 63.0 (H) mm
静的消費電力	最大 2 W @ 110 Vac	質量	8.19 (L) x 5.28 (W) x 2.48 (H) inch
	最大 1 W @ 220 Vac		0.89 Kg +/-2%
適合バッテリー種類	ジェルバッテリー、鉛蓄電池、AGM バッテリー		1.96 lb +/-2%

## 外形/寸法



## パネル表示と警告表示

