

CH1112/CH2112 (12 Vdc 10 Amp)

CH1124/CH2124 (24 Vdc 10 Amp)

携帯式全自動バッテリー充電器

特長

- 適用鉛酸電池或いはニッケル水素電池
- 浮動充電方式
- 電圧復帰検知機能及び定電圧保護
- 電流連続調整機能及び限定電流保護
- 短絡及び反極性保護
- 永遠にバッテリーと連結し、バッテリーの寿命を損ないませんことができます



電気仕様

	CH1112 / CH2112	CH1124 / CH2124
AC 入力	電圧 CH1112 110 Vac +/-10% 単相	電圧 CH1124 110 Vac +/-10% 単相
	CH2112 220 Vac +/-10% 単相	CH2124 220 Vac +/-10% 単相
	周波数 50 / 60 Hz	周波数 50 / 60 Hz
浮動充電出力電圧	工場出荷設定電圧 13.8 Vdc	工場出荷設定電圧 27.6 Vdc
定格出力電流	最大 10 Adc	最大 10 Adc
入力電源ヒューズ規格	5 Amp @ 250 Vac	5 Amp @ 250 Vac
消耗力率	最大 230 watts	最大 340 watts
保護機能	低電圧、限電流、短絡及び反極性保護、電源が過電流時ヒューズで遮断します	低電圧、限電流、短絡及び反極性保護、電源が過電流時ヒューズで遮断します
保存温度	-20~+40 °C	-20~+40 °C
相対湿度	90%以下	90%以下
寸法	254.0 (L) x 157.0 (W) x 185.0 (H) mm	254.0 (L) x 157.0 (W) x 185.0 (H) mm
重量	6.8 kg +/-2%	7.2 kg +/-2%

外形寸法図

