

delta-q サイクルバッテリー充電器

DC出力	DC24V	DC36V	DC48V	DC72V	DC84V	DC96V
公称DC出力電圧	24V	36V	48V	72V	84V	96V
最大DC出力電圧	34V	51V	68V	100V	120V	135V
最大DC出力電流	25A	21A	18A	12A	10A	8.5A
最大DC出力	695W	875W	1000W	1000W	1000W	945W
最小充電動作電圧	6V	9V	12V	18V	21V	24V
最大インターロック電流	1A	1A	1A	0.5A	0.5A	0.5A
バッテリーの種類	鉛バッテリー（液式、AGM、ゲル）、リチウムイオンバッテリー各種					
逆接	自動リセットによる保護					
短絡	電氣的に電流を制限					

AC入力	
AC入力電圧範囲	AC85~265V
公称AC入力電圧	AC120V/AC230V r m s
AC入力周波数	45~65Hz
最大/公称AC入力電流	12A/9.5A(AC120V時) 5Arms(AC230V時)
公称AC力率	> 0.99 (AC120V時) / > 0.98 (AC230V時)

認証規格	
安全性	UL1564第3版とCSA107.2、EN603335-2-29のUL認証取得済み
電磁ノイズ (Emission)	FCCパート15 / ICES003クラスA、EN55011
電磁耐性 (Immunity)	EN61000-3-2、EN61000-3-2、EN61000-4-2/-3/-4/-

筐体仕様	
寸法	28.0×24.6×11.0 c m
重量	<5 k g
AC入力コネクタ	IEC320/C14
DC出力コネクタ	OEM向けの12AWGワイヤー

環境関連情報	
防塵・防水性能	IP66(NEMA4)
動作温度	-30℃~+50℃ > 30℃、<0℃でディレーティング
保管湿度	-40℃~+70℃