



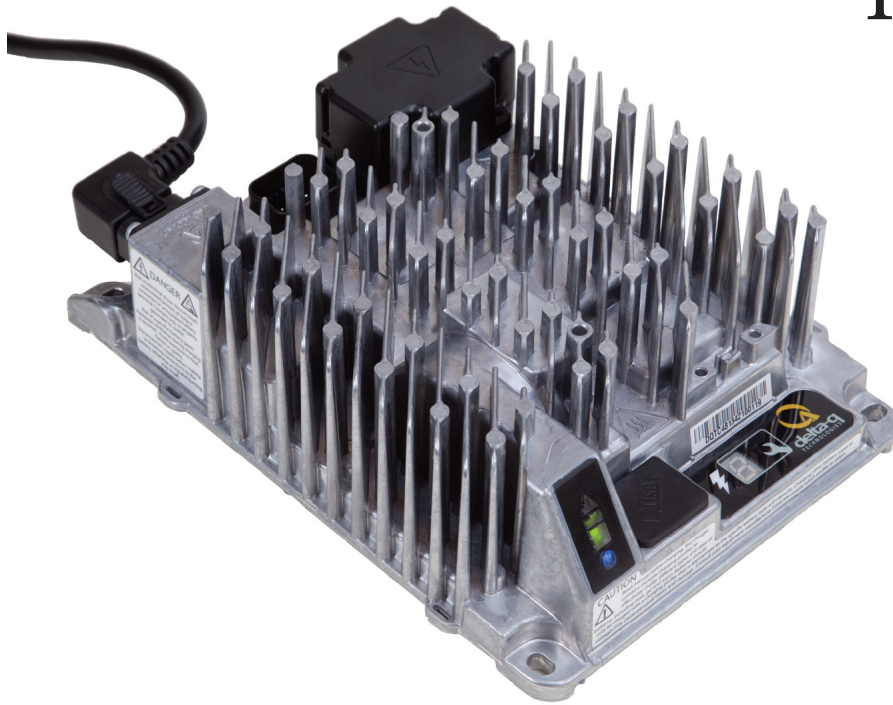
IC

密閉型高機能充電器



IC1200

IC650



IC900

問合せ先：

DC 出力	IC650			IC900			IC1200		
公称電圧	24VDC	36VDC	48VDC	24VDC	36VDC	48VDC	24VDC	36VDC	48VDC
最大 DC 出力電圧	36V	54V	72V	36V	54V	72V	36V	54V	72V
最大 DC 出力電流	27.1A	18.1A	13.5A	37.5A	25.0A	20.0A	50.0A	33.3A	25.0A
最大 DC 出力電力	650W			900W			1200W		
最低電圧	1.2V	1.8V	2.4V	1.2V	1.8V	2.4V	1.2V	1.8V	2.4V
最大インターロック電流	1.5A			10.0A	2.0A	0.5A	10.0A	2.0A	0.5A
バッテリータイプ	開放型鉛蓄電池、AGM、ゲル、各種リチウムイオン電池								
逆接	自動リセットによる電気保護								
短絡	電子電流制限								

AC 入力	IC650		IC900		IC1200	
AC 入力の電圧範囲	85-270VAC					
定格 AC 入力電圧	100-240VAC					
定格 AC 入力周波数	50/60Hz					
最大 AC 入力電流	7.5A		10.5A		14.5A	
公称 AC 入力電流	7.3A@100VAC	6.0A@120VAC	10.1A@100VAC	8.4A@120VAC	13.4A@100VAC	11.1A@120VAC
	3.1A@230VAC	2.9A@240VAC	4.4A@230VAC	4.3A@240VAC	5.7A@230VAC	5.5A@240VAC
力率	>0.99@120VAC	>0.98@230VAC	>0.99@120VAC	>0.98@230VAC	>0.99@120VAC	>0.98@230VAC

筐体仕様	IC650	IC900	IC1200
寸法	252 × 186 × 80mm	335 × 179 × 102mm	335 × 179 × 105mm
重量	<3Kg	4.4Kg	4.1Kg
AC 入力コネクタ	IEC320/C14		
DC 出力コネクタ	ヘクスローブ T30 (星形) M6 相当		
サービスポート	密閉型 (IP66) USB2.0 ポート (タイプ A)		
通信	CAN バス		
防塵・防水性能	IP66		
動作温度	-40 ~ 65℃		
収納時温度	-40 ~ 85℃		

認証	IC650	IC900	IC1200
効率	カリフォルニアエネルギー諮問委員会 (CEC) 準拠		
安全性	PSE (IC650 24V,36V)、UL1564、CSA107 2、EN6035-2-29		