

年 月 日

充電器 (AC/DCチャージャ)

種類	1	適用電池		①電池種類	使用セル数	セル容量	mAh
				②電池種類	使用セル数	セル容量	mAh
				③電池種類	使用セル数	セル容量	mAh
				④電池種類	使用セル数	セル容量	mAh
				⑤サーミスタ	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り (メーカー	品番)
入力条件	2	入力電圧	V	<input type="checkbox"/> DC入力 DC V ~ V(定格 V)	入力周波数	Hz ~ Hz	
	3	突入電流 (max.)	A	A 方式: <input type="checkbox"/> 抵抗 <input type="checkbox"/> サーミスタ <input type="checkbox"/> その他			
	4	効率 (typ.)	%	% typ.		入力定格時	
	5	充電時間	H	<input type="checkbox"/> 急速充電 HTYP. <input type="checkbox"/> 普通充電 HTYP.			
充電条件	6	充電電流	mA	① mA ② mA ③ mA			
	7	充電電流切替え		<input type="checkbox"/> 固定 <input type="checkbox"/> 電池種別切替え <input type="checkbox"/> 優先充電			
	8	トリクル充電電流	mA	mA			
	9	満充電容量		%以上(公称容量値比)		IC放電にて	
制御条件	10	満充電検出		<input type="checkbox"/> -ΔV mV <input type="checkbox"/> ΔT °C <input type="checkbox"/> -ΔV/ΔT			
				<input type="checkbox"/> V V <input type="checkbox"/> タイマ H <input type="checkbox"/> 無し			
	11	過度保護(復帰なし)		<input type="checkbox"/> 高温 °C <input type="checkbox"/> 低温 °C		制御後はトリクル充電	
	12	充電自動復帰		<input type="checkbox"/> 電圧 V <input type="checkbox"/> 高温 °C <input type="checkbox"/> 低温 °C		制御後はトリクル充電	
	13	過電圧保護		<input type="checkbox"/> 必要 °C <input type="checkbox"/> 不要			
	14	各種タイマ		<input type="checkbox"/> 初期タイマ 秒 <input type="checkbox"/> ピークタイマ 秒			
			<input type="checkbox"/> トータルタイマ 秒 <input type="checkbox"/> オールオフタイマ 秒				
15	リフレッシュ機能		<input type="checkbox"/> 必要(放電電流 mA、放電停止電圧 V/セル) <input type="checkbox"/> 不要				
環境	16	温度	動作時 °C	~ °C			
			保存時 °C	~ °C			
	17	湿度	動作時 %	~ % RH 温度 °C時		結露しないこと	
			保存時 %	~ % RH 温度 °C時		結露しないこと	
絶縁	18	耐圧	入カ-出カ、ケース間	AC kV 1分間(感電電流 mA)		常温、常湿にて	
	19	抵抗	入カ-出カ、ケース間	MΩ以上(DC500V)		常温、常湿にて	
適応規格	20	適応安全規格		<input type="checkbox"/> 電安法 <input type="checkbox"/> UL <input type="checkbox"/> CSA <input type="checkbox"/> CE			
				<input type="checkbox"/> 中国 <input type="checkbox"/> その他()			
	21	取得方法		<input type="checkbox"/> 単品取得 <input type="checkbox"/> セット側で取得 <input type="checkbox"/> 設計準拠 <input type="checkbox"/> その他			
	22	EMC規格		<input type="checkbox"/> FCC class <input type="checkbox"/> CISPR <input type="checkbox"/> VCCI <input type="checkbox"/> その他			
23	その他の規格		貴社内規: <input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> その他				
構造	24	外形寸法		W×D×H: × × mm			
	25	外形構造		<input type="checkbox"/> ダイレクトプラグイン <input type="checkbox"/> ACコード <input type="checkbox"/> プラグ収納方式 <input type="checkbox"/> その他			
その他	26	その他の仕様・特記事項					

※コピーして、ご使用下さい。

・記載された製品は改良などにより、外観及び記載事項の一部を予告なく変更することがあります。
 ・記載内容は実際にご注文される時点での個別の製品の仕様を保証するものではありませんので、ご使用にあたりましては、必ず製品仕様書・製品規格をご請求の上、確認し頂きますようお願い致します。
 ・Any products mentioned in this catalog are subject to any modification in their appearance and others for improvements without prior notification.
 ・The details listed here are not a guarantee of the individual products at the time of ordering. When using the products, you will be asked to check their specifications.