

スイッチングパワーサプライ

年 月 日

御依頼元	会社名		用途					
	TEL		希望価格					
	部署名		納期	試作品	量産品			
	氏名		数量					
入力条件	1	入力電圧	V	<input type="checkbox"/> DC入力 DC V ~ V(定格 V) <input type="checkbox"/> AC入力 AC V ~ V(定格 V)		入力周波数 Hz ~ Hz 1φ		
	2	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"/> サイリスタ <input type="checkbox"/> その他			
	3	効率(typ.)	%	% typ.		入出力定格時		
出力条件	*4	定格出力電圧	V	V1	V2	V3	V4	
	5	無負荷時出力電圧	V					
	6	出力電圧可変範囲	%					
	*7	定格出力電流	A					パルス負荷の時は波形を知らせて下さい
	*8	出力電流変動範囲	A	~	~	~	~	
	9	定格出力電力	W					総合 W
	10	リップル・ノイズ(max.)	mVp-p					
11	定電圧精度	%	±	±	±	±	総合変動	
その他	12	過電流保護		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	フの字 又は 垂下
	13	過電圧保護		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	
	14	リモートセンス		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	
	15	リモートコントロール		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	
	16	出力電圧立上時間	ms					入出力定格時
	17	出力電圧保持時間	ms					入出力定格時
周囲条件	18	温度	動作時	~ °C				
		保存時	~ °C					
	19	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	20	耐圧	入カー出力間 入カーフレーム間	AC V 1分間(漏れ電流 mA以下) ※カットオフ電流			常温、常湿	
	21	抵抗	入カーフレーム間(出力)	MΩ以上 DC500V 1分間 にて			常温、常湿	
適応規格	22	適応安全規格		<input type="checkbox"/> 電安法(電取法) _____ <input type="checkbox"/> UL _____ <input type="checkbox"/> CSA _____ <input type="checkbox"/> VDE _____		<input type="checkbox"/> その他 _____		
		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				
	23	雑音規格		<input type="checkbox"/> FCC class _____ <input type="checkbox"/> VDE _____ <input type="checkbox"/> VCCI _____ <input type="checkbox"/> その他 _____				
	24	その他規格		貴社内規: <input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> その他				
構造	25	外形寸法		H×D×W: × × mm: 重量= g				
	*26	外形構造・入出力端子		<input type="checkbox"/> ケース、カバー付 <input type="checkbox"/> 基板 <input type="checkbox"/> 端子台 <input type="checkbox"/> ハーネス <input type="checkbox"/> オープンフレーム <input type="checkbox"/> コネクタ <input type="checkbox"/> インレット		図面を提出されればより正確です。		
	27	その他仕様・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、確認して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.