

ACアダプタ、スイッチング電源試作依頼書

年 月 日

見積依頼先		ターゲット価格	
部署		生産開始	
ご担当者名		ロット数量	台
用途/最終製品		年間ご計画数量	台

依頼内容 (*印は必須項目)	見積提出期限	月	日	量産時期	月	日		
	試作納期	月	日					
項目		チェック欄						
* 入力特性	入力電圧	<input type="checkbox"/> AC90~110V (Rating 100V) <input type="checkbox"/> AC 85V~264V (Rating100V-240V)						
	入力周波数	<input type="checkbox"/> 43-67Hz (Rating 50/60Hz)						
* 出力特性	出力数	<input type="checkbox"/> 単出力 <input type="checkbox"/> 2出力 <input type="checkbox"/> 3出力						
	負荷時出力電圧/電流	DC	V	DC	A	DC	V	DC
* 環境	リップル値 (s-p 含む)	mVp-p max. at 定格入力・定格負荷時						
	使用温度範囲	<input type="checkbox"/> °C ~ °C <input type="checkbox"/> 自然空冷 <input type="checkbox"/> 強制空冷 <input type="checkbox"/> 密閉空間						
* 形状	外径寸法	幅 mm * 長さ mm * 高さ mm						
	入力形状	<input type="checkbox"/> AC 栓刃固定 (横 or 縦) <input type="checkbox"/> コード to コード			<input type="checkbox"/> AC インレット 2極 OR 3極			
		<input type="checkbox"/> コネクタ <input type="checkbox"/> 端子台 FG		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要				
	出力形状 (DCコード)	プラグ形状	<input type="checkbox"/> ストレート <input type="checkbox"/> L型	<input type="checkbox"/> どちらでも良い				
	プラグ径	<input type="checkbox"/> φ2.1, φ5.5 <input type="checkbox"/> RC5320A	<input type="checkbox"/> その他コネクタ加工					
* 安全規格	<input type="checkbox"/> 電安法 (省令第一項)		海外仕向け					
	<input type="checkbox"/> 電安法 (省令第二項) J -		<input type="checkbox"/> CCC <input type="checkbox"/> BSMI <input type="checkbox"/> KTL					
	<input type="checkbox"/> CE (適用規格 IEC-)		<input type="checkbox"/> PSB <input type="checkbox"/> UL/c-ul <input type="checkbox"/> その他					
その他 (未定なら記入不要)	効率	% (typ)						
	待機電力	W max.						
	過電流保護	<input type="checkbox"/> 要 DC A 付近 <input type="checkbox"/> 不要						
	出力ピーク対応	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要						
	過電圧保護	<input type="checkbox"/> 要						
	過電圧保護動作解除	<input type="checkbox"/> 自動復帰 <input type="checkbox"/> ラッチ停止 (電源再投入で復帰) <input type="checkbox"/> 復帰せず						
	1次-2次間耐電圧	AC kV で絶縁破壊の無いこと。						
	1次-2次間絶縁抵抗	100MΩ 以上 DC500V印加時						
	漏洩電流	mA max.						
	突入電流	A max.						
	保存温度範囲	°C ~ °C						
	使用湿度範囲	%RH ~ %RH						
	EMS (エミッション)	CISPR22 <input type="checkbox"/> class A class B						
	EMI (イミュニティ)	雷サージ	<input type="checkbox"/> IEC61000-4-5 nommal kV , common <input type="checkbox"/> JEC-2020 nommal kV , common					
		ESD	IEC61000-4-2 接触 kV , 気中 kV					
FTB		IEC61000-4-4 LEVEL 2 or 3						
特記事項								

医療規格の場合	使用される機器の詳細	リスク区分
<input type="checkbox"/> IEC60601 (準拠)	<input type="checkbox"/> 第3版 (北米/ヨーロッパ) <input type="checkbox"/> 第2版 (東南アジア)	<input type="checkbox"/> その他
<input type="checkbox"/> JIS T 0601 (準拠)	年版	
1次-1次間の絶縁距離	mm	1次-2次間の絶縁距離 mm
入力側 FG	<input type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不要	

2次側多出力の場合	<input type="checkbox"/> グランド 共通 <input type="checkbox"/> グランド 分離
出力間の絶縁耐圧	<input type="checkbox"/> 500V <input type="checkbox"/> V