

# 電圧検出用トランス試作品依頼書

御依頼部署					御担当者		
御使用機種 又はセット名				安全規格	電気用品 UL( ) CSA( ) IEC( ) その他( ) IEC規格の場合 一次～二次間の 絶縁 強化絶縁 基礎絶縁		
品番				数量	個		
				希望納期	月 日		
電 氣 的 仕 様	定格入力	V	周波数	Hz			
	使用範囲	V ~ V					
	外部電流ヒューズ	一次側	V	A			
		二次側	V	A			
	出力	負荷電圧値		負荷電流値		備考	
		S	V	mA	負荷抵抗	kΩ	
	位相差	度以下 (入力 V Hzにて)					
	直線性	%以下					
温度上昇	K以下 条件:最大周囲温度 °C						
その他	回路図						
構 造	形状	リード線タイプ		ピンタイプ(プリント基板実装タイプ)			
	リード線仕様 (リード線タイプの場合)	色	全長	先端ムキ	ハウジング	端子	
	一次側			mm	mm		
				mm	mm		
				mm	mm		
				mm	mm		
				mm	mm		
	二次側		mm	mm			
			mm	mm			
リーケージ対策	コアシールド 無・有			ショートリング 無・有			
備 考	量産開始予定日			企画台数			
	指値			用途	設計検討用・その他( )		
	その他						