

# カレントトランス見積り／試作依頼書

年 月 日

御得意先名		御依頼部署	
御使用製品名・用途		御担当者	
企画台数		生産開始予定日	
Lot		生産場所	
ターゲット価格	円	見積り回答期限	月 日
試作数量／単価	個／円	試作御希望納期	月 日

## 仕 様

安全規格	電気用品 UL( ) CSA( ) IEC( ) その他( )		
形状	基板実装タイプ ・ 貫通タイプ (非分割・分割)		
※定格1次(入力)電流	A		
※定格周波数	Hz		
※定格2次出力	V		
※負荷抵抗	$\Omega$		
2次出力精度	V $\pm$ %		
フルスケール	A $\sim$ A	直線性	%
温度種別			
セット周囲温度	$^{\circ}\text{C}$		
温度上限値	$^{\circ}\text{C}$ MAX		
御希望サイズ	外形： 幅： 高さ： : リード長 (mm)		
リード部処理	共線のまま・端子板付き・ピンタイプ・圧着端子 ( )・その他		
その他			

## 使用回路