

# トランスご注文、試作、お見積 仕様書

年 月 日

株式会社 染谷電子 行

〒335-0011 埼玉県戸田市下戸田1-18-19  
TEL 048-445-1440 FAX 048-441-6876

貴社名

ご住所(〒 )

部 課 名

御 芳 名

T E L

F A X

品 番	
図 番	
数 量	
納 期	

項 目	規 格 条 件	結線図回路図形状等
接 続 図	右記して下さい	
1次インピーダンス	( — ) Ω	
2次インピーダンス	( — ) Ω	
負 荷 条 件	同時負荷、切換負荷	
電 力 配 分 比		
使 用 周 波 数	Hz～ Hz	
使 用 レ ベ ル	( — ) V、dB m、W	
直 流 重 畳	( — ) mA	
絶 縁 抵 抗	VDC MΩ以上	
絶 縁 耐 圧	VAC 1分間	
インダクタンス	( — ) H± %at Hz VDC=	
インピーダンス偏差	( — ) Ω± %at Hz VDC=	
減 衰 量	dB以下 Hz～ Hz VDC=	
定 損 失	dB以下 Hz VDC=	
損 失 偏 差	dB以下 1 KHz比 Hz～ Hz VDC=	
変 成 比	( — ) : ( — )	
1 次 直 流 抵 抗	( — ) Ω	
2 次 直 流 抵 抗	( — ) Ω	
外 観 構 造	略図右記して下さい	
標 示 内 容	” ”	
絶 縁 処 理	ワックス、ワニス	
半 田	有鉛・鉛フリー・どちらでも可、RoHS,REACH etc...	
環 境 条 件		