

貴社名
ご担当者名
ご担当者部署名
貴社ご住所 〒
TEL
FAX
E-MAIL

有限会社 明成電子
 TEL 04-2958-5331
 FAX 04-2958-5330

E-MAIL sw@meisei-d.com

試作品名					
1	電源回路図	1. あり	2. なし	回路方式が(その他)の場合は回路図が必要	
2	鉄心形状指定	1. あり (図面を添付して下さい)		2. なし 選定一任	
3	鉄心材質指定	1. あり (資料を添付して下さい)		2. なし 選定一任	
4	ボビン形状指定	1. あり (図面を添付して下さい)		2. なし 選定一任	
5	(選定一任の場合) NO2図面参照	1. 幅(A) mm	2. 奥行き(B) mm	3. 高さ(C) mm	
6	絶縁距離	1. 1次巻線-2次巻線	2. 1次巻線-鉄心	3. 2次巻線-鉄心	
		mm	mm	mm	
7	適用安全規格	PSE	UL/CSA	IEC	その他
	カテゴリ	産業機器用		民生機器用	
	絶縁階級	A種	E種	B種	H種
8	電源の冷却	自然空冷		強制空冷	
9	回路方式	1. ON-OFF方式	2. ON-ON方式	3. RCC方式	4. その他
10	動作周波数	1. 固定周波数 KHz		2. 自動最低周波数 KHz	
11	最大on時間	1. μS		2. なし 選定一任	
12	静電シールド	1. 不要	2. 必要 NO2シート pin接続図()番pinに接続する		
13	その他指定				
14	入力電圧範囲	1. AC V ~ V		または 2.DC V ~ V	
15	出力仕様	出力 1	出力 2	出力 3	出力 4
	定格出力電圧	V	V	V	V
	定格出力電流	A	A	A	A
	ピーク出力電流	A	A	A	A
16	その他の指定				
17	合計最大出力電力(出力複数の場合)	W			