

△ 極数	部品番号	A	B	C	NOTE.
CKT	PARTS No.				
10	9707B-10B-T	8.0	10.2	14.0	
12	-12	10.0	12.2	16.0	
14	-14	12.0	14.2	18.0	
16	-16	14.0	16.2	20.0	
18	-18	16.0	18.2	22.0	
20	-20	18.0	20.2	24.0	
22	-22	20.0	22.2	26.0	
24	-24	22.0	24.2	28.0	
26	-26	24.0	26.2	30.0	
28	-28	26.0	28.2	32.0	
30	9707B-30B-T	28.0	30.2	34.0	

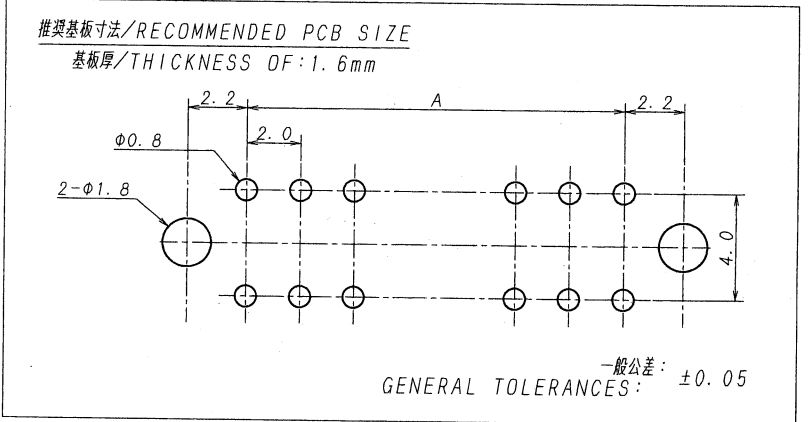
△仕様

- 最大定格電圧電流 : 125V, 1A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105°C



NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 125V, 1A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C



△						MATERIAL 材質 △	SCALE	UNIT	TITLE 名称
△						① ベース: ガラス入り66ナイロン樹脂, 黒色, UL94V-0	一般公差	単位 mm	SERIES 9707 FLOATING PLUG
△						① HOUSING : GLASS FILLED 66NYLON	DIM 寸法 ± 0.3	DSN '96-1-18	9707シリーズ 可動プラグ
△						UL94V-0 COLOR: BLACK	ANGLE 角度 ±	Suzuki	EDP No
△						② 端子/CONTACT : 黄銅/BRASS		APP 02.11.16	PARTS No 部番
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	1/6 MIZUTANI, Sasaki	9707B-**B-T
△						錫めっきリフロー処理 (前めっき)		IRISO ELECTRONICS CO., LTD.	DWG No 図番
△						TIN PLATE (PRE-PLATE)		伊ノ電子工業株式会社	IMSA-9707B-**B-T
△	3622	REVISED	L.C	M.T	09-11-16				REV. 7
LTR	ECN NO	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE				

DO NOT SCALE DRAWING.

REVISED COPY