

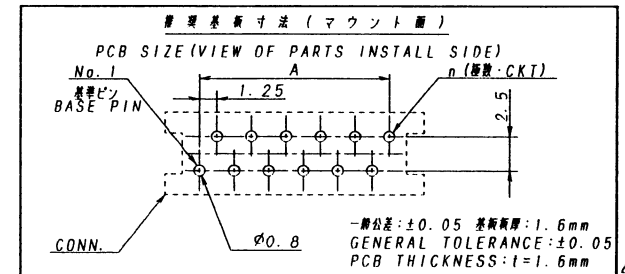
極数	部品番号	A	B	C	EDP No.
CKT	PARTS No.				
6	9890S-06K-T	6.25	8.75	11.25	08076326
8	-08	8.75	11.25	13.75	327
10	-10	11.25	13.75	16.25	328
12	-12	13.75	16.25	18.75	329
14	-14	16.25	18.75	21.25	330
16	-16	18.75	21.25	23.75	331
18	-18	21.25	23.75	26.25	332
20	-20	23.75	26.25	28.75	333
22	-22	26.25	28.75	31.25	334
24	-24	28.75	31.25	33.75	335
26	-26	31.25	33.75	36.25	336
28	-28	33.75	36.25	38.75	337
30	9890S-30K-T	36.25	38.75	41.25	08076338

仕様 A

- 最大定格電圧電流 : 125V, 1A (AC, DC).
- 材質 : ① ハウジング: ガラス入り46ナイロン樹脂, 黒色
UL94V-0
② 端子: 銅合金
- 仕上げ : ② 銅下地めっき
半田めっき (鉛10%含有)

NOTE A

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 125V, 1A (AC, DC)
- MATERIAL ① HOUSING: GRASS FILLED 46NYLON, UL94V-0
COLOR: BLACK.
② CONTACT: COPPER ALLOY
- FINISH ③ TIN-LEAD PLATE
OVER COPPER PLATE (CONTAINED LEAD 10%)



△					MATERIAL 材質	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△					仕様 2 参照 SEE NOTE 2	GENERAL TOLERANCES 一般公差	mm	9890シリーズ ソケット SERIES 9890 SOCKET
△						DIM 寸法 ± 0.3	DR 5/100 F. Takagi	EDP No.
△						ANGLE 角度 ±	DSN 1/2876 F. Suzuki	上表参照・SEE CHART
△					FINISH 仕上	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 5/100 F. Nara	PARTS No. 部番
△					仕様 3 参照 SEE NOTE 3		APP 5/100 H. Kamei	9890S-**K-T
△	11343	REVISED	21.7	7.9.02		IRISO ELECTRONICS CO., LTD. イリス電子工業株式会社		DWG No. 図番
△	ECN NO.	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE			REV.
△	22	定						1MSA-9890S-**K-T
								7