

公差指示なき部分の寸法差	
DIMENSION GAP	
寸法区分	公差
SECTION	DIM.
X < 1mm	±0.15
1mm ≤ X ≤ 6mm	±0.2
6mm < X ≤ 18mm	±0.3
18mm < X ≤ 50mm	±0.5
50mm < X ≤ 120mm	±0.7

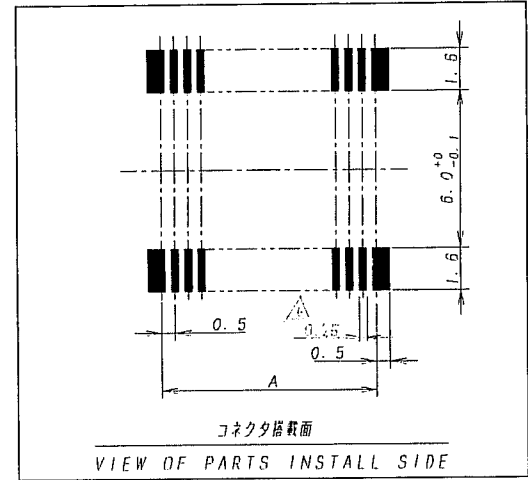
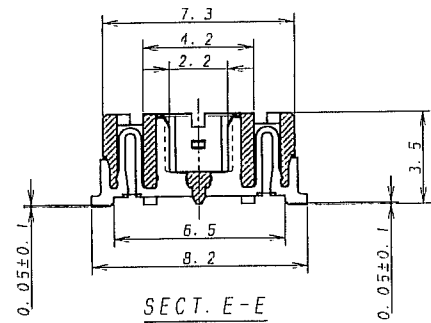
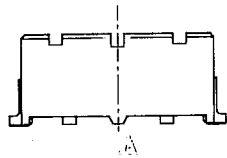
陸数	部品番号	A	R	C	D	EDP No.
CKT	PARTS No.					
30	9841B-30A-GFS	7.0	9.0	10.8	12.1	08079300
40	-40A	9.5	11.5	13.3	14.6	08079343
50	-50A	12.0	14.0	15.8	17.1	08079348
60	-60A	14.5	16.5	18.3	19.6	08079598
70	9841B-70A-GFS	17.0	19.0	20.8	22.1	08079301

仕様

- 端子相互のバラツキ : 0.1MAX.
- 推奨基板寸法 (公差±0.05) T図参照
- 材質: ① ベース: 耐熱性樹脂, UL94V-0
② ポスト: 銅合金
- 仕上げ: ② 接点部: 金めっき
② テール部: 半田めっき

NOTE

- COPLANARITY : 0.1MAX.
- PCB SIZE (DIMENSION: ±0.05) : SEE BELOW FIG.
- MATERIAL: ① BASE : HEAT RESISTING PLASTICS, UL94V-0
② POST : COPPER ALLOY
- FINISH: ② CONTACT AREA : GOLD PLATE
② TAIL AREA : TIN-LEAD PLATE



REV.	REV. NO.	REVISION RECORD	DR.	CHK.	DATE
△	1	REVISED	WJ	///	98-12-12
△	2	REVISED	WJ	///	98-12-12
△	3	REVISED	WJ	///	98-8-28

MATERIAL 仕様
仕様3参照・SEE NOTE 3

FINISH 仕様
仕様4参照・SEE NOTE 4

GENERAL TOLERANCES 公差 仕様
DIM 寸法 SEE CHART
ANGLE 角度

3RD ANG. PROJ. 3等角投影

SCALE 尺度
UNIT 単位 mm

DATE 日付 98.12.12

CHK 検査 2808

DR 図面 2808

DESIGN 設計 2808

APP 承認 2808

IRISO ELECTRONICS CO. LTD.
IV電子工業株式会社

TITLE 名 9841シリーズ プラグ (可動タイプ)
SERIES 9841 PLUG (FLOATING TYPE)

EDP No. 上表参照・SEE CHART

PARTS No. 部品 9841B-***A-GFS

DWG No. 図番 1HSA-9841B-***A-GFS

REV. 7