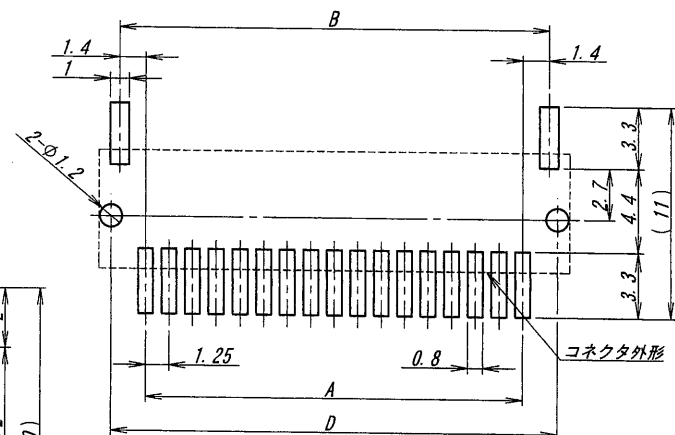
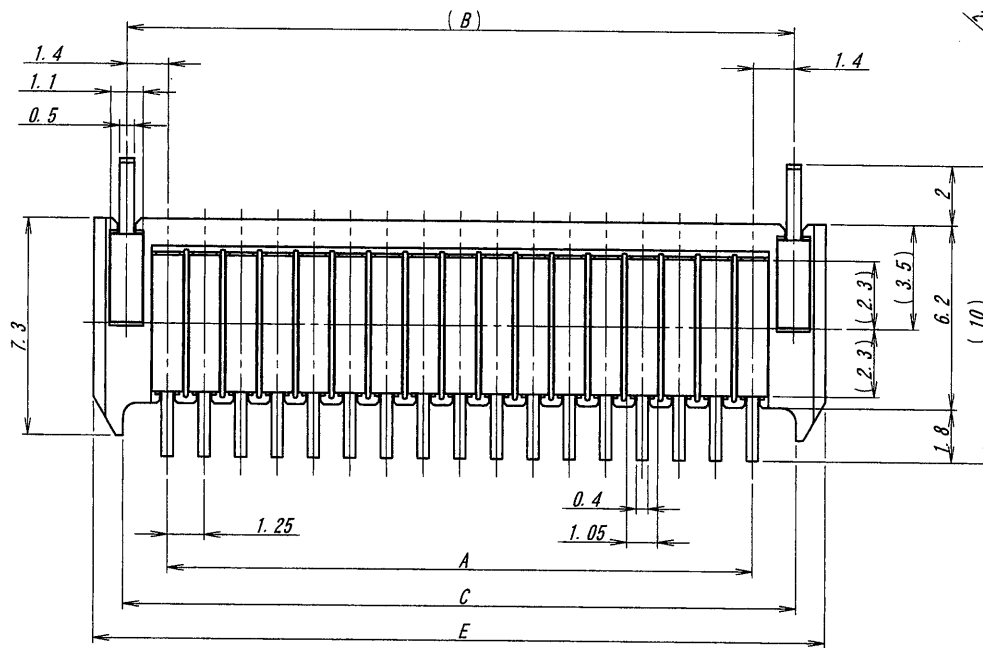
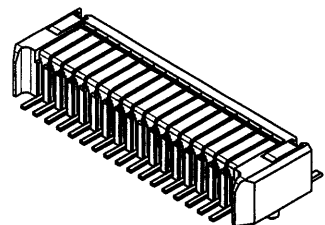


製品番号 PARTS No.	極数/ CKT	A	B	C	D	E	NOTE
6190B-17D-G	17	20.0	22.8	23.0	23.7	25.0	
6190B-25D-G	25	30.0	32.8	33.0	33.7	35.0	

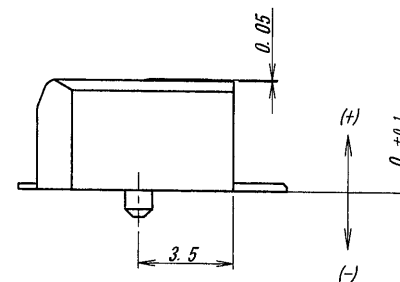
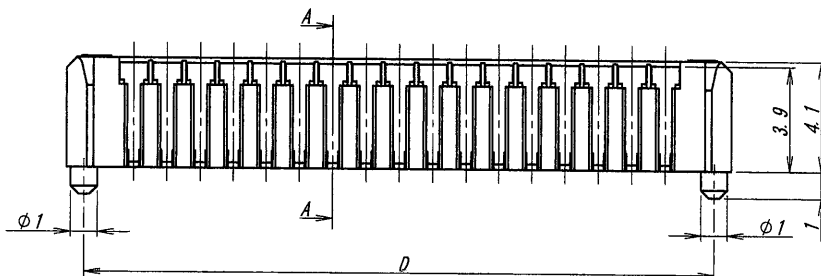
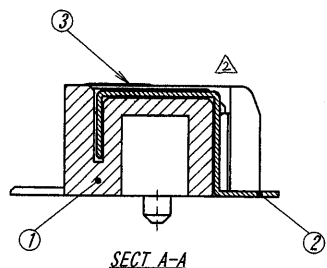


推奨基板寸法
一般公差: ±0.05 (マウント面)
RECOMMENDED PCB SIZE
GENERAL TOLERANCE: ±0.05 (MOUNTING SIDE)

NOTE

ピッチ方向可動量: ±0.3mm
嵌合方向可動量: ±0.5mm
列間方向可動量: ±1.0mm

FLOATING VALUE OF PITCH: ±0.3mm
FLOATING VALUE OF MATING: ±0.5mm
FLOATING VALUE OF LINE: ±1.0mm



ISSUED
14.2.-4
IRISO
ENG. DEPT.

MATERIAL 材質		GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
①ベース: ガラス入りPA9T 黒色 UL94V-0 ②ポスト: 銅合金 (t=0.2) ③アース端子: 銅合金 (t=0.3)		DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		DR 08/2/21 CHK 08.2/21	mm DSN 100/2/24	6190 シリーズ プラグ SERIES 6190 PLUG
FINISH 仕上げ		3RD. ANG. PROJ. 三角法		APP J. Wro		EDP No
①BASE: GRASS FILLED PA9T BLACK UL94V-0 ②POST: COPPER ALLOY (t=0.2) ③EARTH: COPPER ALLOY (t=0.3)		①ポスト: 金めっき ③アース端子: ニッケルめっき (接触部) / スズ-銅めっき (テール部)		S. Mitsuhashi 08.2.22/1. S. Saito		PARTS No 部番
②POST: GOLD PLATE ③EARTH: NI PLATE (CONTACT AREA) / TIN-COPPER PLATE (TAIL AREA)		IRISO ELECTRONICS CO., LTD IIV電子工業株式会社		08/2/21		6190B-**D-G
LTR 記号 BCN No REVISION RECORD 記号 DR CHK DATE 年月日		DO NOT SCALE DRAWING.		DWG No 図番		IMSA-6190B-**D-G