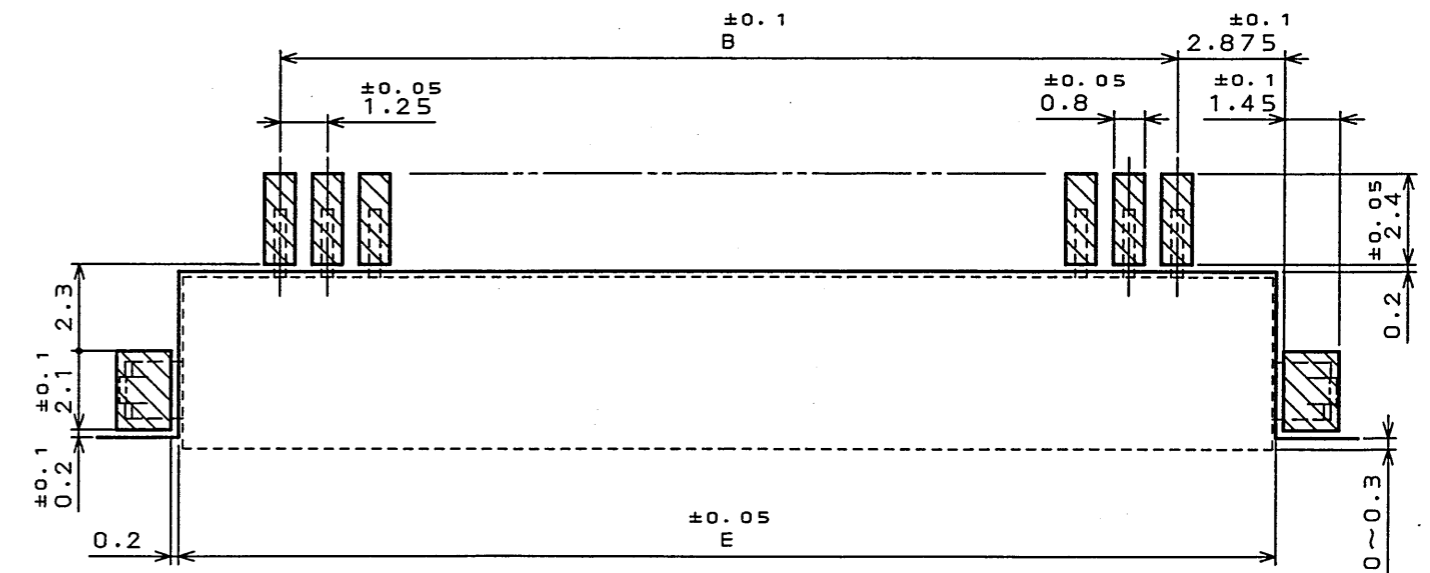
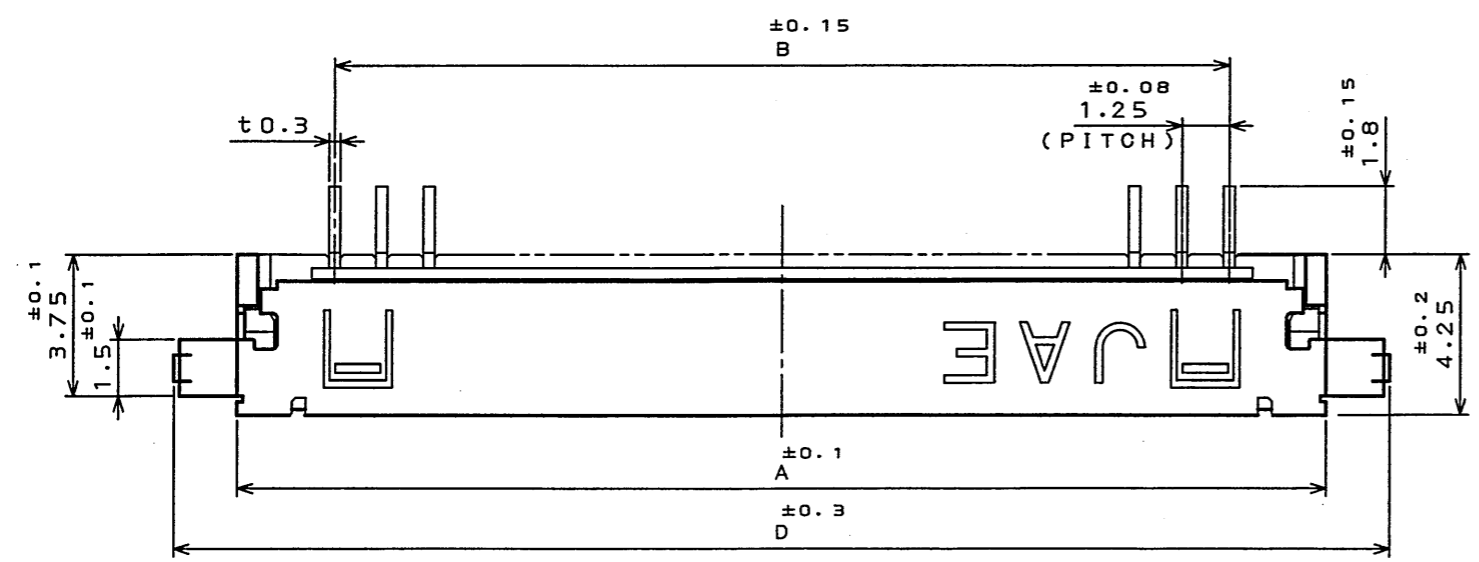
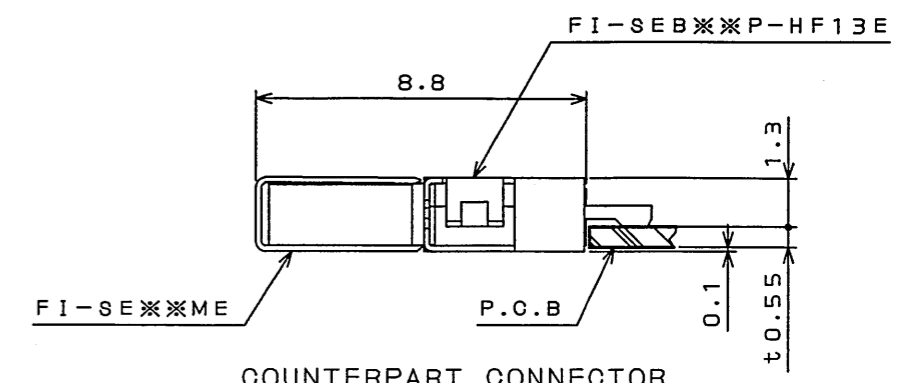
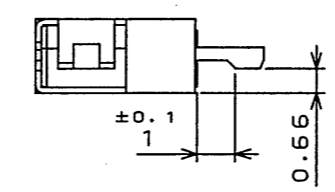
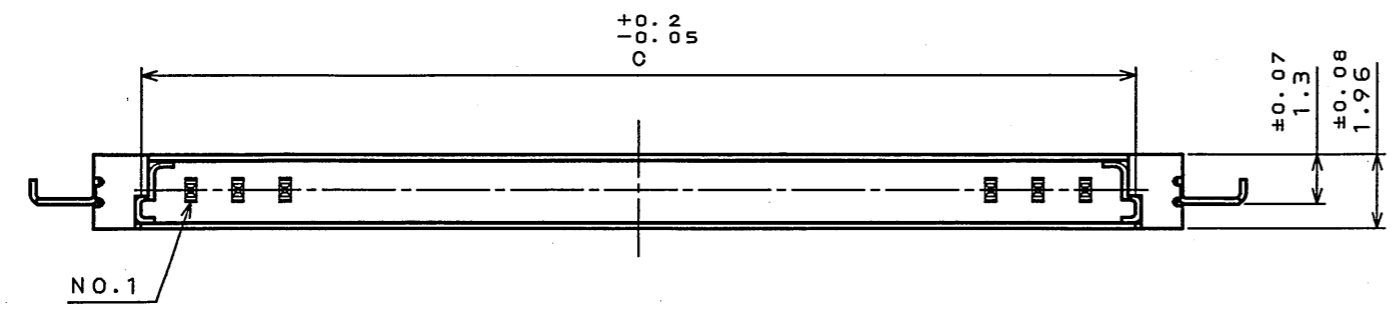


SJ100492  
(DRAWING NO.) 図面番号

版数 REV.	年月日 DATE	CON NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.



APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)  
適合基板寸法 (参考)



COUNTERPART CONNECTOR  
相手側コネクタ

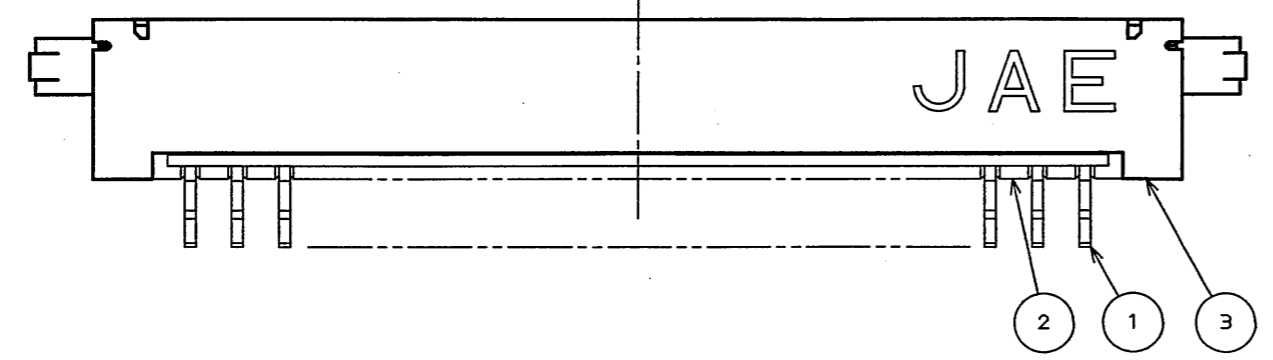


TABLE 1

DIMENSION NO. OF CONTACTS(N)	A	B	C	D	E
20	28.9	23.75	26.4	32.26	29.1

3	SHELL シェル	1	COPPER ALLOY 銅合金	TIN Snメッキ	
2	INSULATOR インシュレータ	1	GLASS FILLED LCP ガラス入りLCP		UL94-V-0 BEIGE (ベージュ)
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD OVER NICKEL Ni上部分Auメッキ	TERMINAL AREA: (LEAD FREE) TIN/TIN ALLOY OVER NICKEL 端子部: NI上部分Auメッキまたは銅合金(無鉛)メッキ
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE) 10.Dec.2003		尺度 (SCALE) 5:1	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	H.SAKURADA	名称 (TITLE) FI-SEB***P-HF13E	
寸法 (DIMENSION) 角度 (ANGLES)		担当 CHK.	T.YAMAJI	重量 (WEIGHT)	
. ±0.8 ° ±		査閲 APPD.	M. Suzuki		
.X ±0.4 °X ±		承認 APPD.	Y. Ishiyama		
.XX ±0.1				図面番号 (DRAWING NO.) SJ100492	
.XXX ±				版数 (REV.) 1	

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

DOF-C-212E(03.08)

