

DCF-C-212F(05.08)

図面番号(DRAWING NO.)  
SJ100492

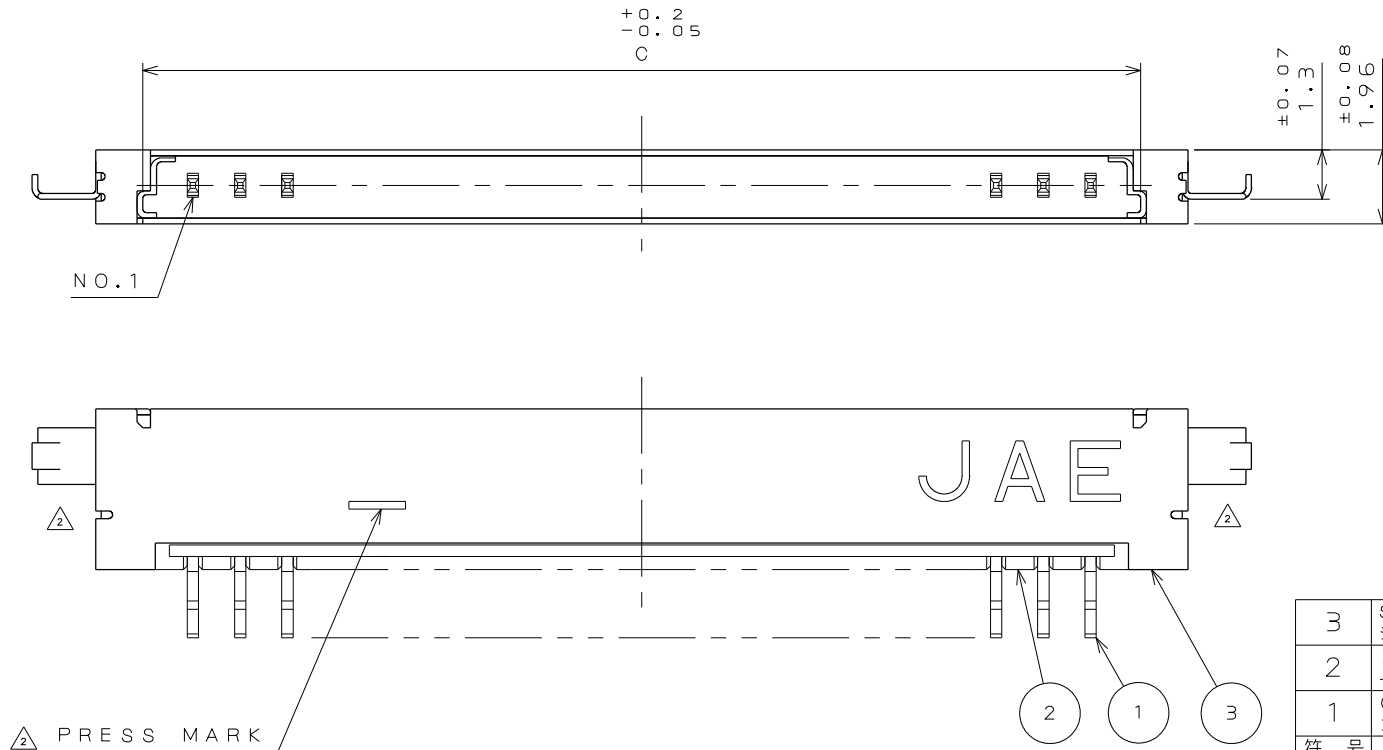
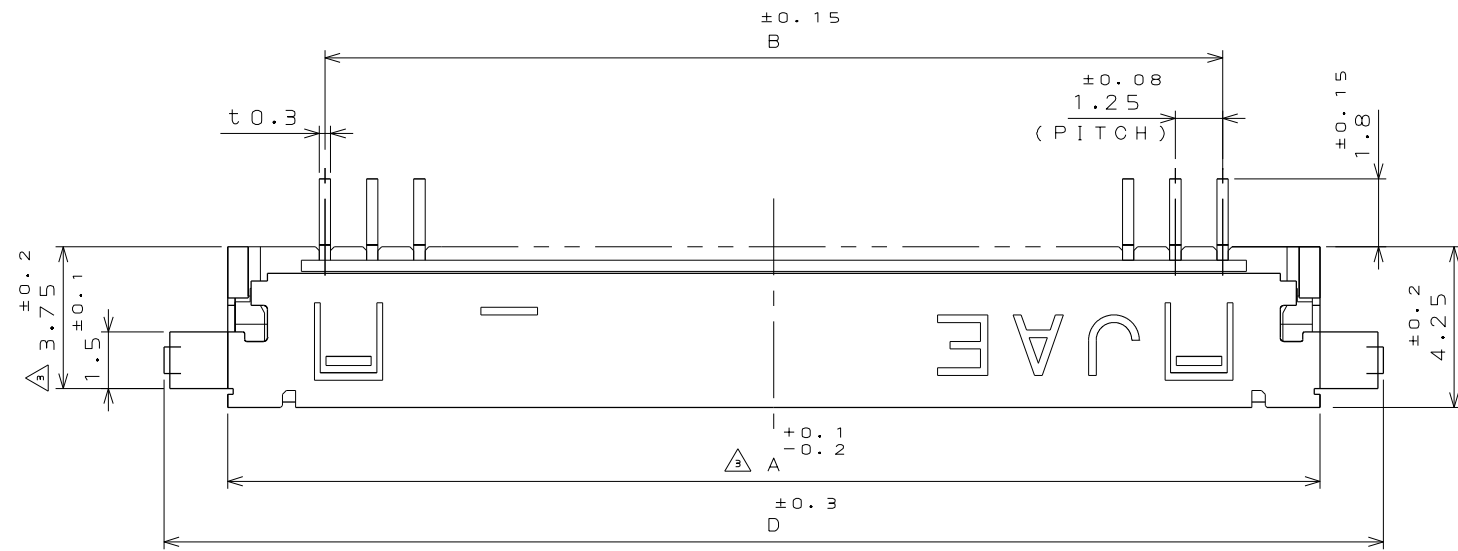
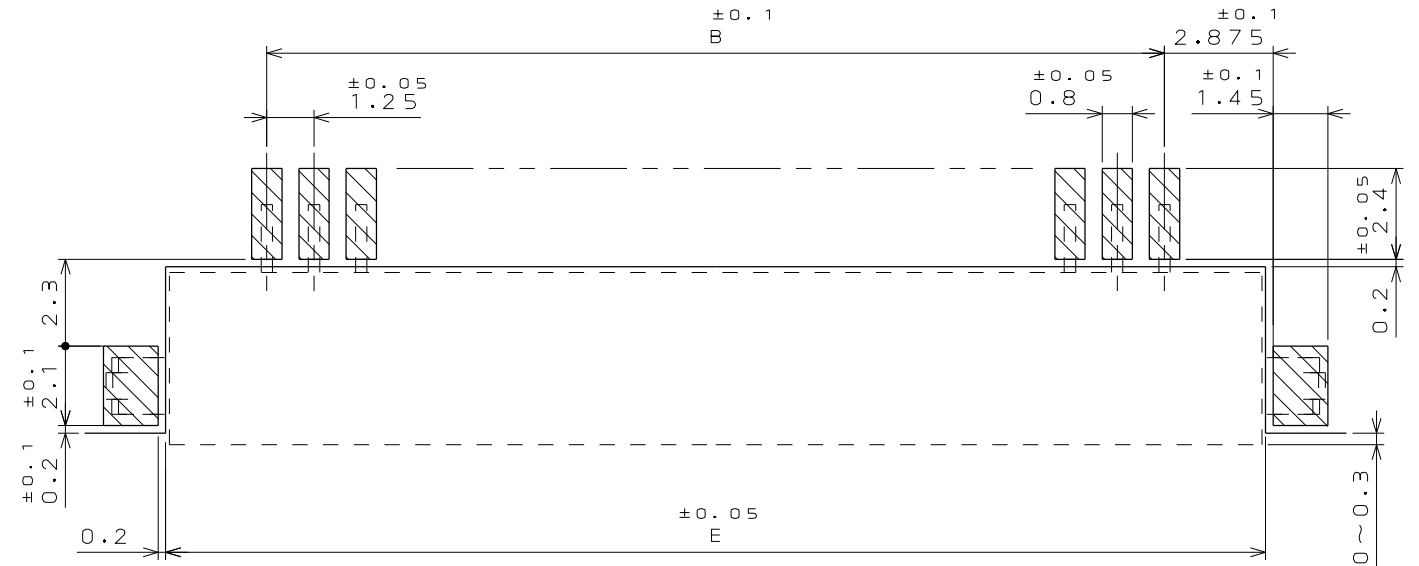


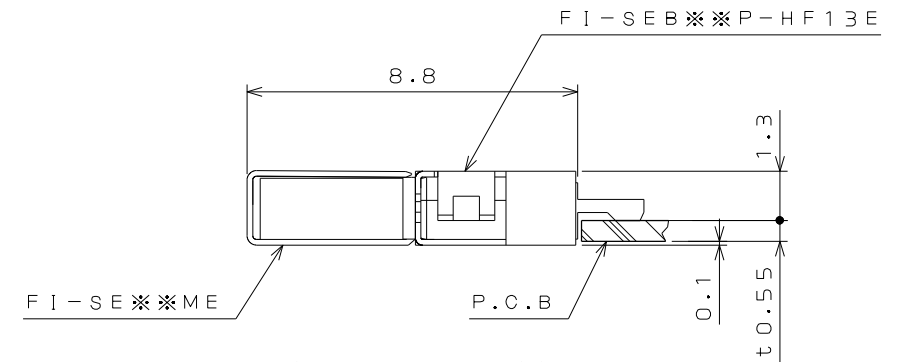
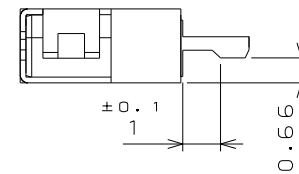
TABLE 1

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

版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	30.Sep.2010	070788	CHANGED OUTLINE	———	J.SHINDOU	———	K.IBARAKI
3	26.Sep.2019	031468	CHANGED DIMENSION	———	T.TADA	———	I.IGARASHI



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



COUNTERPART CONNECTOR  
相手側コネクタ

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上錫または銅合金(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	シリーズ (SERIES) FI
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	H.SAKURADA	名称 (TITLE) FI-SEB**P -HF13E	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	T.YAMAJI		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	M.SUZUKI		
. ±0.8 .X ±0.4 .XX ±0.1 .XXX ±		承認 APPD.	Y.ICHIYAMA		
				質量 (MASS)	
JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY. COPYRIGHT (C) 2003. JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.					日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号 (DRAWING NO.) SJ100492

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT (C) 2003. JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.