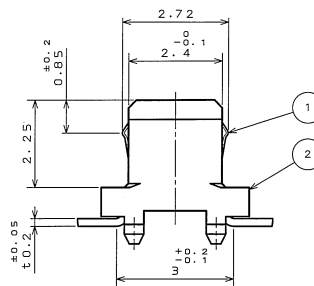
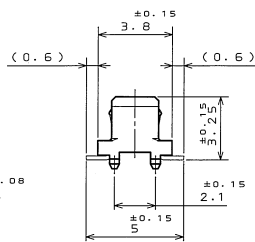
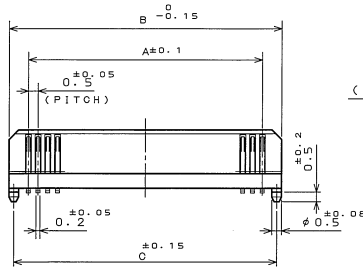


図面番号(DRAWING NO.) SJ100341

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



(SCALE 10:1)

TABLE 1

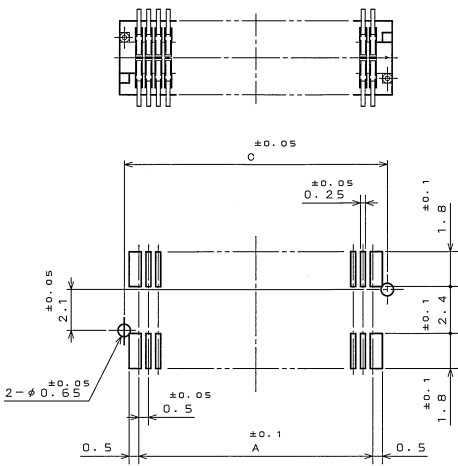
NUMBER OF CONTACTS (N)	A	B	C
16	3.5	5.5	5.0
20	4.5	6.5	6.0
30	7.0	9.0	8.5
36	8.5	10.5	10.0
40	9.5	11.5	11.0
50	12.0	14.0	13.5
60	14.5	16.5	16.0
70	17.0	19.0	18.5
80	19.5	21.5	21.0
100	24.5	26.5	26.0
120	29.5	31.5	31.0
160	39.5	41.5	41.0

TABLE 2

仕上り番号 FINISH	接触部仕上 CONTACT AREA	端子部仕上 TERMINAL AREA
N 1	GOLD (0.1μm MIN) OVER NICKEL	GOLD FLASH OVER NICKEL

NOTE1. COPLANARITY IS AS PER APPLICABLE SPECIFICATION.

注1. 端子の振れ規定は適用仕様書による。



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

DOF-C-212E (03.08)



2	INSULATOR	1	GLASS FILLED LCP	UL94V-0 COLOR: BLACK
1	CONTACT	SEE TABLE-1	PHOSPHOR BRONZE	SEE TABLE-2
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE) 4 Dec 2003		公差 (SCALE) シリーズ (SERIES)
検査 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR. M.TANAKA		JAE-CONNECTOR.COM 日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION) 角度 (ANGLES)		検査 CHK. T.SHIODA		
. ±0.8 X° ±		承認 APPD. K. Kawak		
.X ±0.4 X° ±		承認 APPD. S. Kashinagi		
.XX ±0.1 X° ±		重量 (WEIGHT)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ100341
.XXX ±		LEAD FREE この製品は鉛フリー品です		版数 (REV.) 1

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