

ES0011S  
(ON 0NIMVRO)号機図

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.

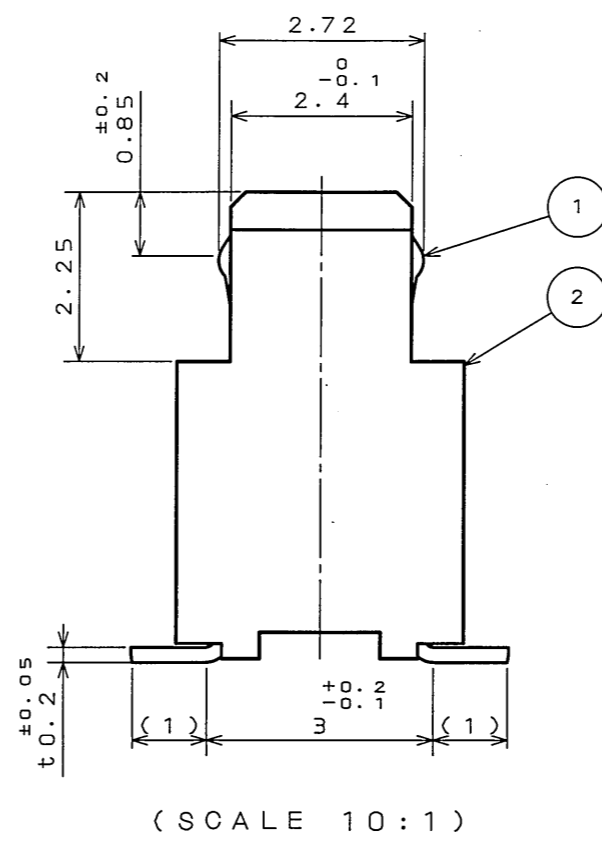
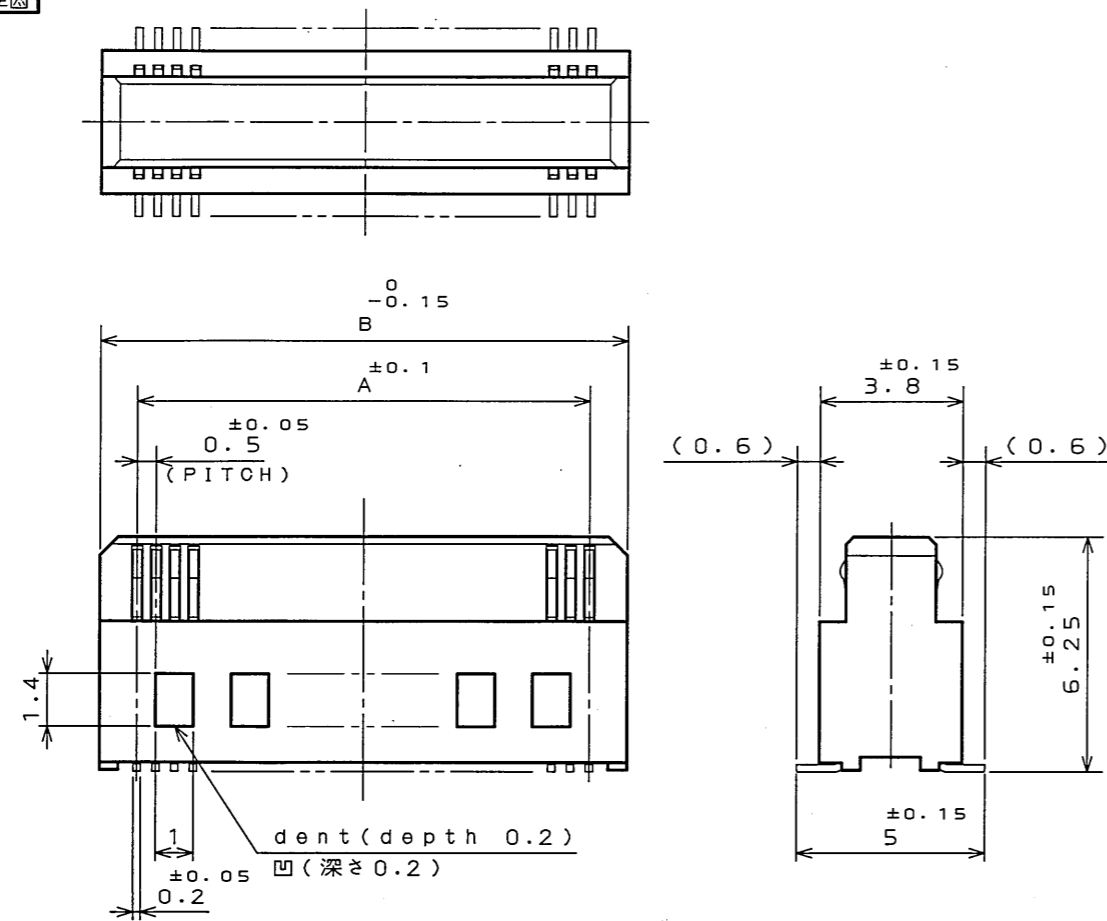


TABLE 1

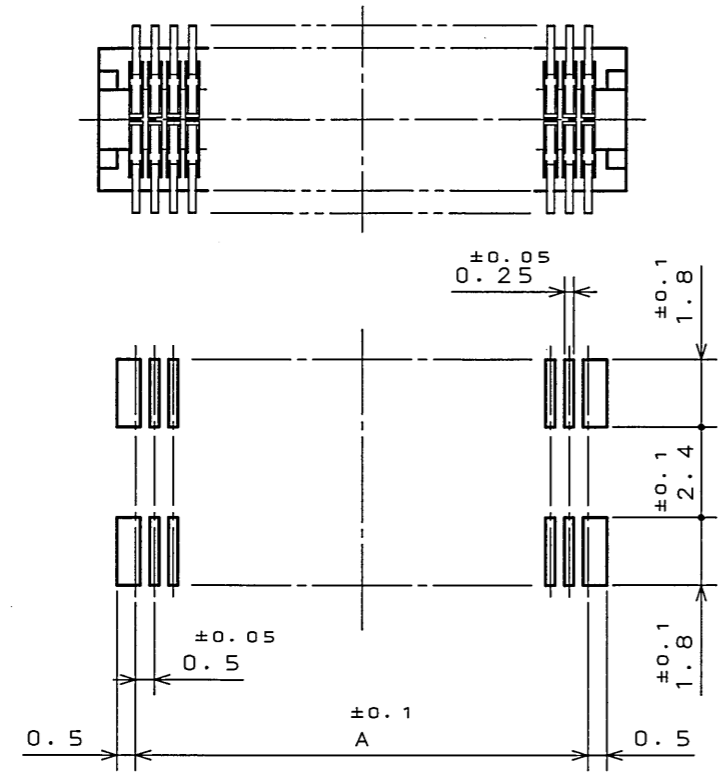
NO. OF CONTACTS	A	B
30	7.0	9.0
40	9.5	11.5
50	12.0	14.0
60	14.5	16.5
64	15.5	17.5
70	17.0	19.0
80	19.5	21.5
100	24.5	26.5
120	29.5	31.5

TABLE 2

FINISH	CONTACT AREA	TERMINAL AREA
N1	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. DIMENSIONS (REF.)  
適合基板寸法 (参考)

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
2	INSULATOR	1	GLASS FILLED LCP		UL94V-0 COLOR:BLACK
1	CONTACT	N	COPPER ALLOY	TABLE 2	
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		尺 (SCALE) シリーズ (SERIES)	
JACS-1385-*		4.Dec.2003		5.1 WR	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)	
寸法 (DIMENSION) 角度 (ANGLES)		担当 CHK.		Reference Only	
. ±0.8 X° ±		T.SHIODA		WR-*S-VFH30-N1	
.X ±0.4 X°X'±		査閲 APPD.		重量 (WEIGHT)	
.XX ±0.1		承認 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.)	
.XXX ±		S.Kashinaga		SJ100353	

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.

DOF-0-212E(03.08)

