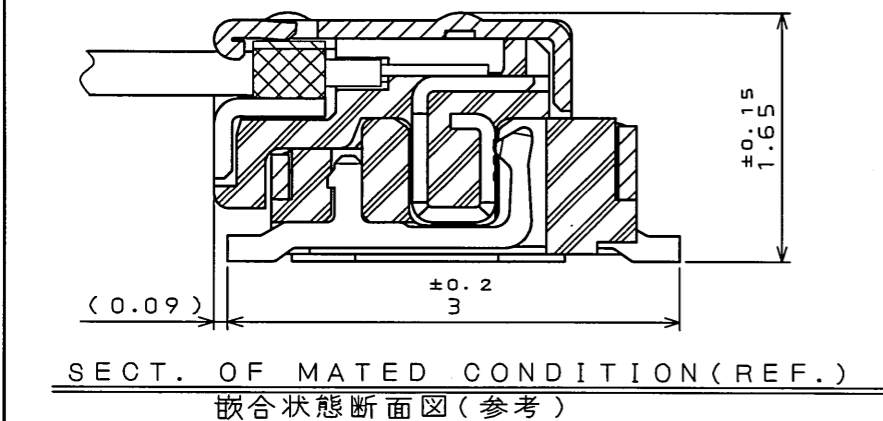
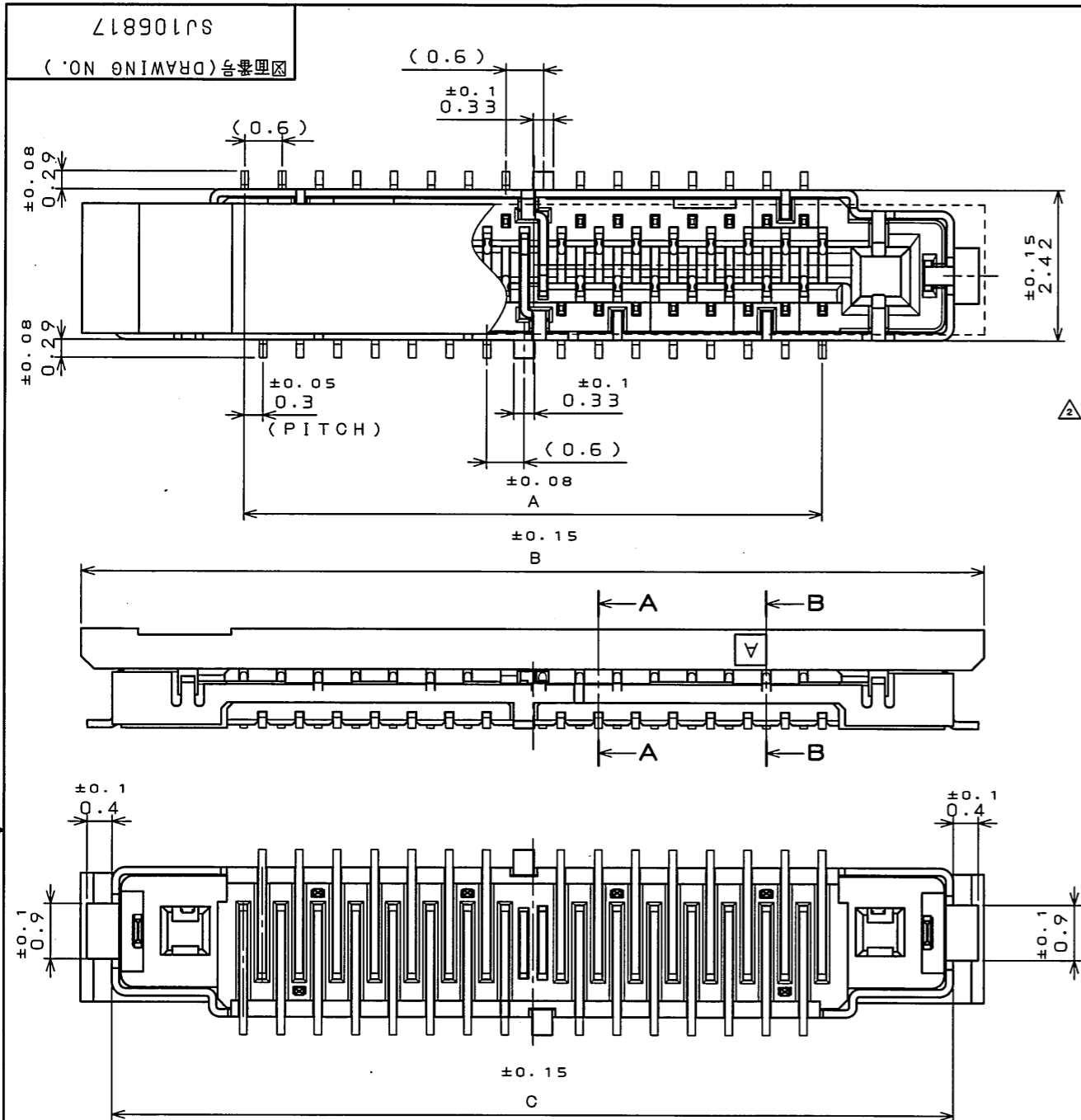
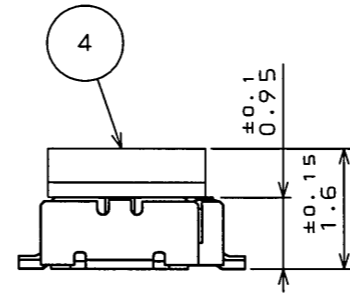


DOF-0-212F(05.08)



NOTE1. COPLANARITY BETWEEN TERMINAL AND HOLD DOWN SHOULD BE 0.08mm MAX.
注1. 端子及び、ホルドダウンの相互のバラツキは0.08以内とする。

DIMENSIONS 寸法	A	B	C	D	E	F
NO. OF CONTACTS 芯数						
30	9.3	14.53	13.54	9.95	9	13.1
34	10.5	15.73	14.74	11.15	10.2	14.3
50	15.3	20.53	19.54	15.95	15	19.1



SECT. A-A/ABBR. VACCUM COVER (SCALE 20:1)
断面A-A/吸着部品省略 (尺度 20:1)

SECT. B-B/ABBR. VACCUM COVER (SCALE 20:1)
断面B-B/吸着部品省略 (尺度 20:1)

4	VACCUM COVER 吸着部品	1	HEAT RESISTING PLASTIC 耐熱性プラスチック	UL94 V-0 BLACK 黒
3	SHELL シェル	1	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD(0.1μmMIN) OVER NICKEL Ni+Au(0.1μm以上)
2	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTIC 耐熱性プラスチック	UL94 V-0 BLACK 黒
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD(0.1μmMIN) OVER NICKEL Ni+Au(0.1μm以上)

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) 21.Aug.2006		尺度(SCALE) 10:1	シリーズ(SERIES) FI
公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称(TITLE) FI-JW**S-VF16	
寸法(DIMENSION)		担当 CHK. K.KAI		質量(MASS)	
角度(ANGLES)		査閲 APPD. M.KIKUCHI		図面番号(DRAWING NO.) SJ106817	
. ±0.8		承認 APPD. K.HISATOMI		版数 (REV.) 2	
.X ±0.4					
.XX ±0.1					
.XXX ±					

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	7.Sep.2006	060485	ADDED ITEM 芯数追加	M.ABE	K.KAI	M. Kikuchi	A. Amemiya

