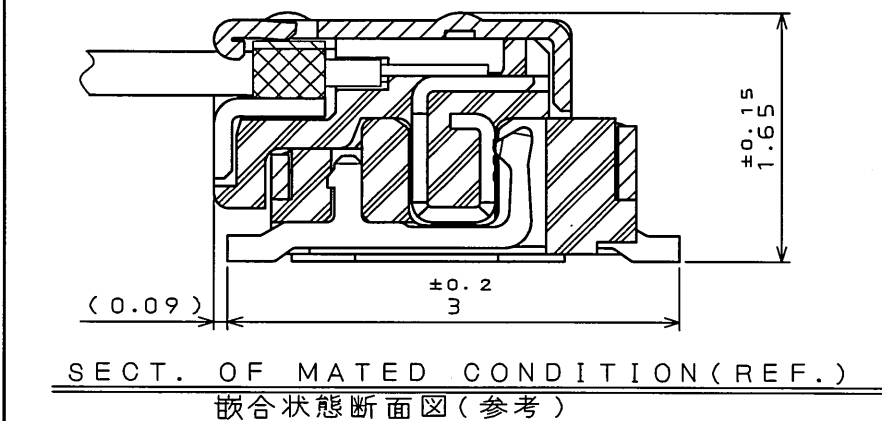
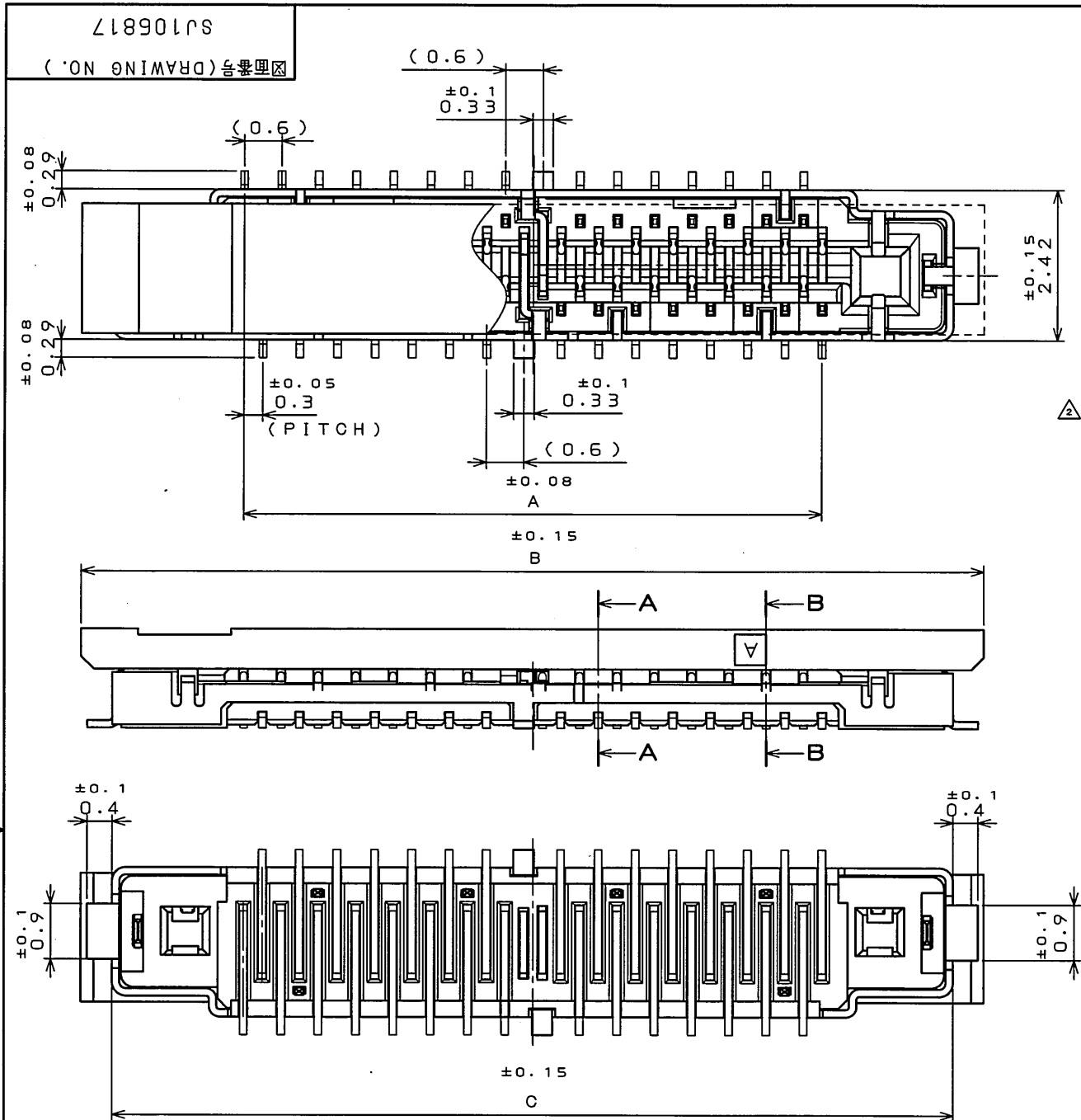
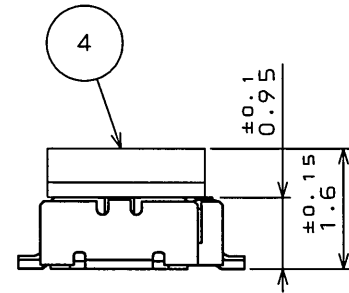


DOF-0-212F(05.08)



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



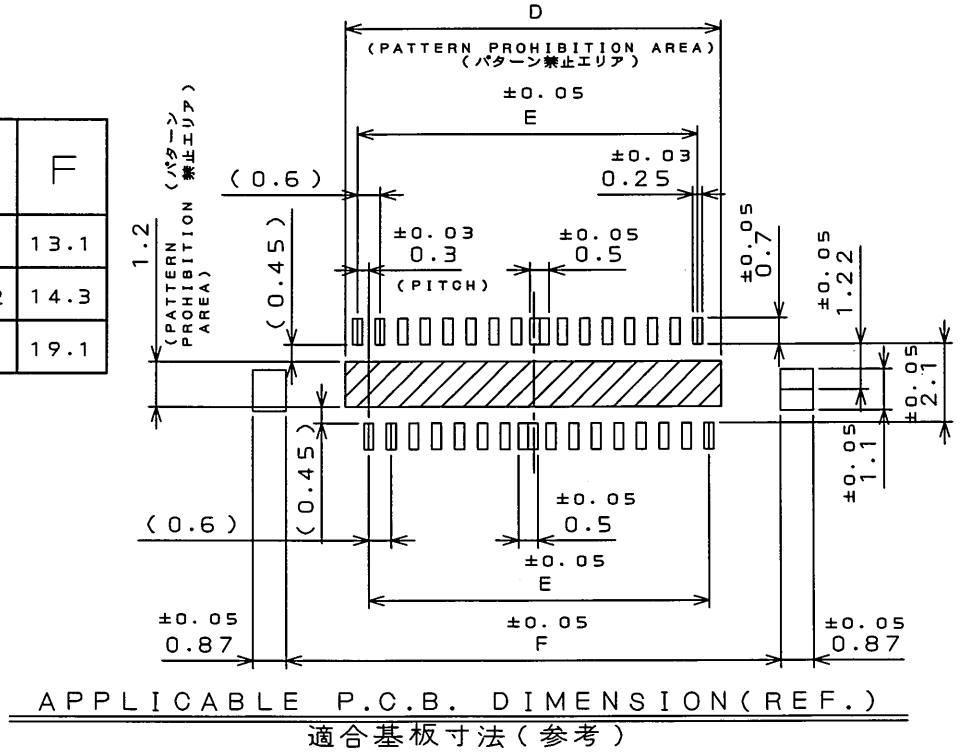
SECT. A-A/ABBR. VACCUM COVER (SCALE 20:1)
断面A-A/吸着部品省略 (尺度 20:1)

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

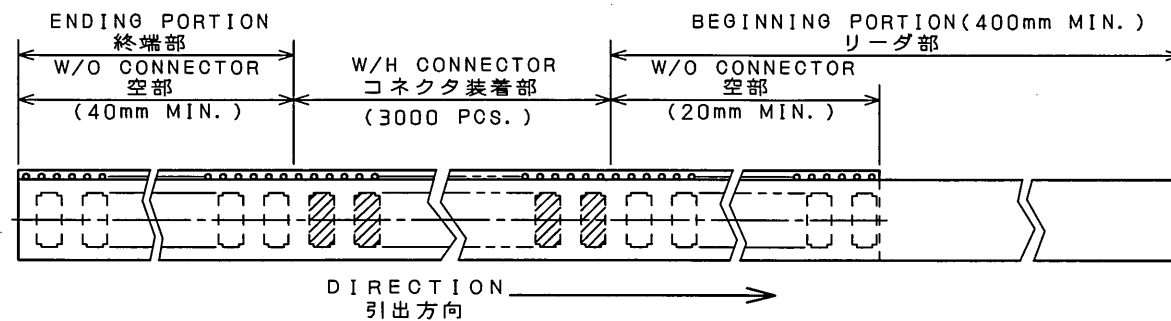
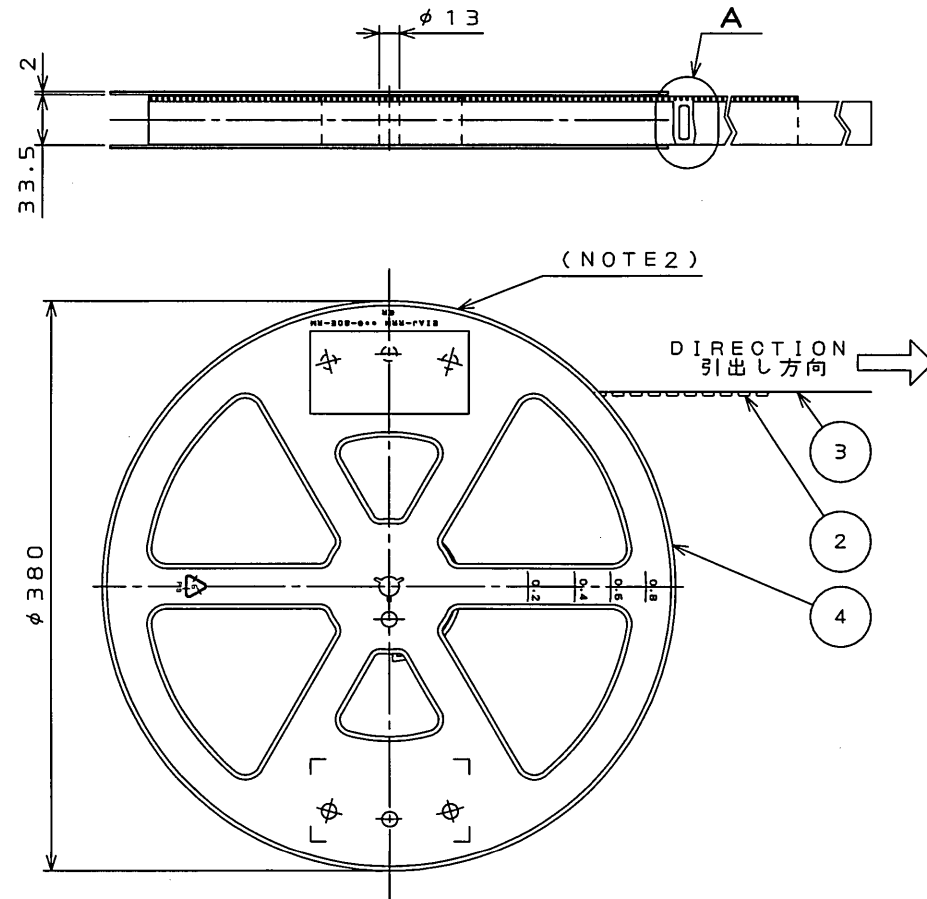
4	VACCUM COVER 吸着部品	1	HEAT RESISTING PLASTIC 耐熱性プラスチック	UL94 V-0 BLACK 黒
3	SHELL シェル	1	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD(0.1μmMIN) OVER NICKEL Ni+Au(0.1μm以上)
2	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTIC 耐熱性プラスチック	UL94 V-0 BLACK 黒
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD(0.1μmMIN) OVER NICKEL Ni+Au(0.1μm以上)

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



版 数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	变 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	查 閱 APPD.	承 認 APPD.
2	7.Sep.2006	060485	ADDED 芯数追加 ITEM	M.ABE	K.KAI	<i>M. Hikosaka</i>	<i>H. Omemura</i>




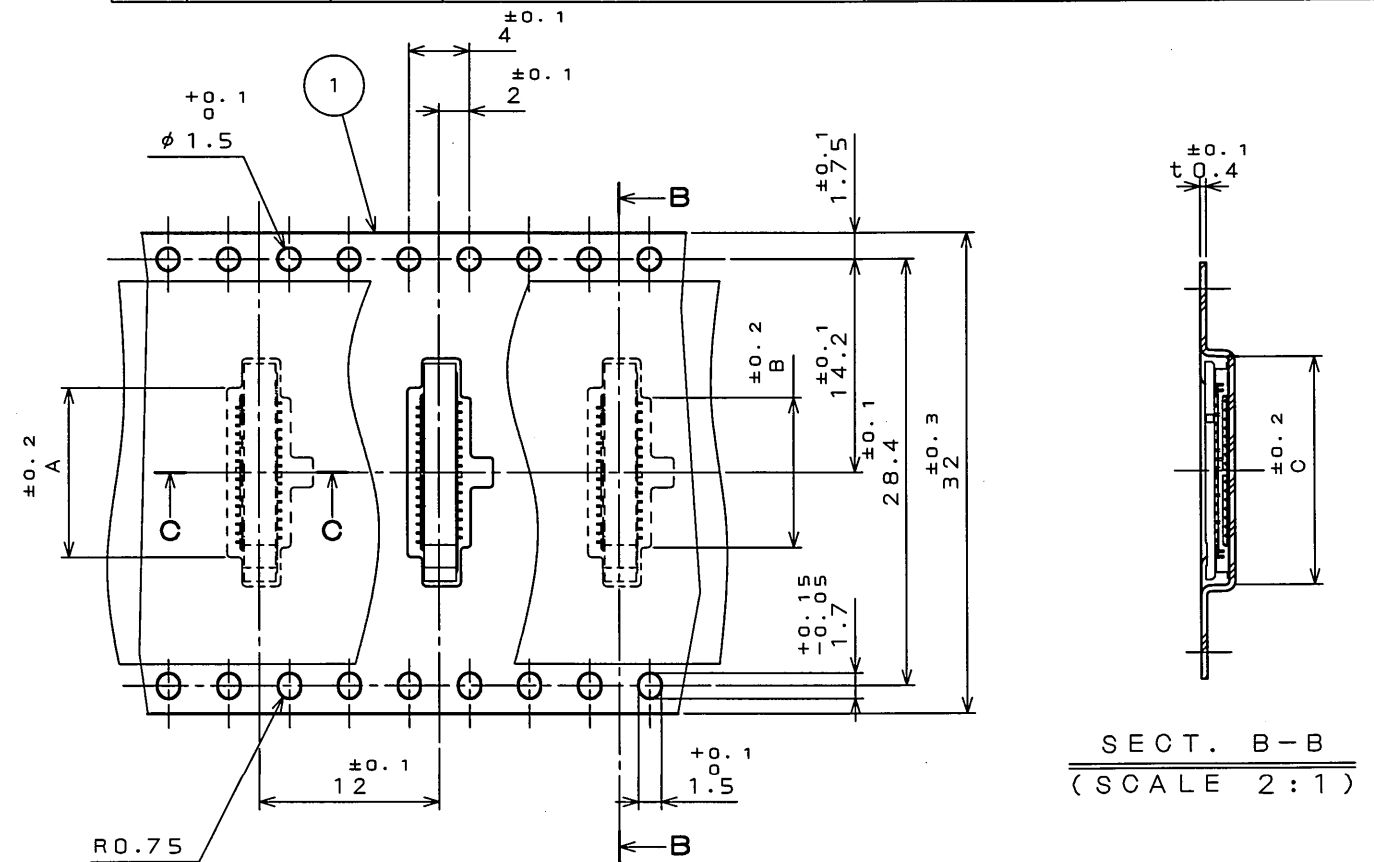
NOTE1. SUFFIX "R3000" OF THE PART NUMBER INDICATES
THAT 3000 PCS. OF FI-JW***S-VF16 CONNECTORS
ARE ACCOMMODATED IN ONE REEL.
2.THE LABEL IS TO BE ATTACHED ON THE REEL AS SHOWN.
3.REFER TO THE DRAWING, SJ106817(TITLE:FI-JW***S-VF16)
4.LOT NO. IS MARKED AS SHOWN IN BELOW FIGURE MARKING.
注1. "FI-JW***S-VF16-R3000"は収納数3000個入りのリールに収納された品名を表す。

2. 図示の位置に下記のシールを貼り、品名、収納数、ロットNo.
及び、テープの幅と送りピッチを記入すること。
3. コネクタ寸法は、SJ106817(FI-JW**S-VF16)参照。
4. ロットNo. を表示する、表示方法は下記による。
(EX.) 06 08 18

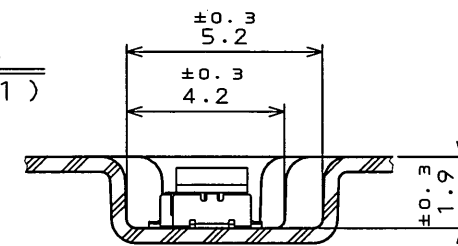
06 08 18
Manufacture day.
 製造日
Manufacture month.
 製造月
Manufacture year.
 製造西暦

(NOTE 2)

 日本航空電子工業株式会社 MADE IN JAPAN	
品名	FI-JW***S-VF16-R3000
収納数	3000 個入 製造年月日 (□□・□□・□□) 060818
備考	TB3212


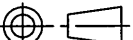


SECT. B-B
 (SCALE 2:1)



S E C T . C - C
 (S C A L E 5 : 1)

NO. OF CONTACTS 芯数	DIMENSIONS 寸法	A	B	C
30		11.3	10	15.2
34		12.5	11.2	16.4
50		17.3	16	21.2

4	REEL リール	—	PLASTIC フ* ラスチック	—	—	—
3	COVER TAPE カハ* ーテープ*	—	POLYESTER ホ* リエステル	—	—	—
2	CARRIER TAPE キャリアテープ*	—	PS ホ* リスチレン	—	—	—
1	CONNECTOR コネクタ	3000	—	—	—	FI-JW**S-VF16 SJ106817
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS	
仕様書 (SPECIFICATION) JAPS-9000		第1版 (ORIGINAL DATE) 21.Aug.2006		尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) FI	 日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) FI-JW**S-VF16 -R3000		
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK.	K.KAI			
・ ±0.8	×° ±	査閲 APPD.	M.KIKUCHI			
・ X ±0.4	×°X ±	承認 APPD.	K.HISATOMI	質量 (MASS)		
・ XX ±0.1					図面番号 (DRAWING NO.) SJ106818	
・ XXX ±					版数 (REV.) 2	