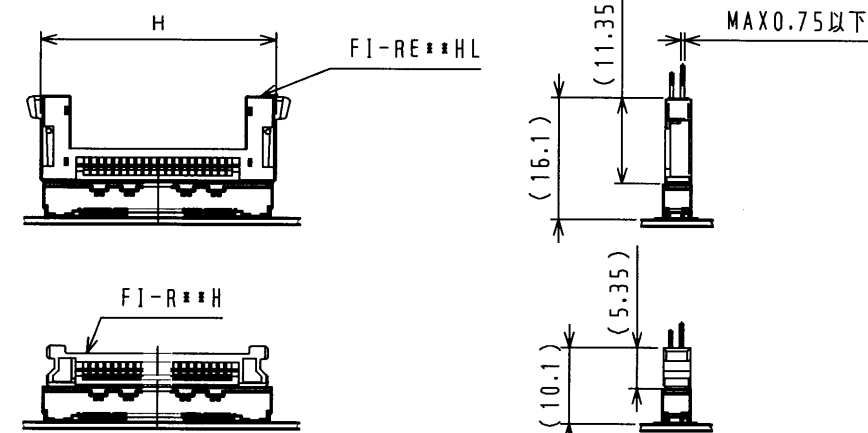


CONTACT AREA 接触部	SOLDERING AREA 端子部
GOLD OVER NICKEL Ni上Au	TIN OVER NICKEL Ni上Sn

NO.OF CONTACTS(N)\ DEMENSION	A	B	C	D	E	F	G	H
2 1	16	10	20.35	3	—	20.95	19.75	21.25
3 1	21	15	25.35	4	—	25.95	24.75	26.25
4 1	26	20	30.35	4	4	30.95	29.75	31.25
5 1	31	25	35.35	5	5	35.95	34.75	36.25

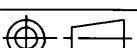
注1. 端子及び、シエルのホールドダウンの相互の  
パラツキは0.08以内とする。  
△2. 図示の位置にロット番号を表示する。

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



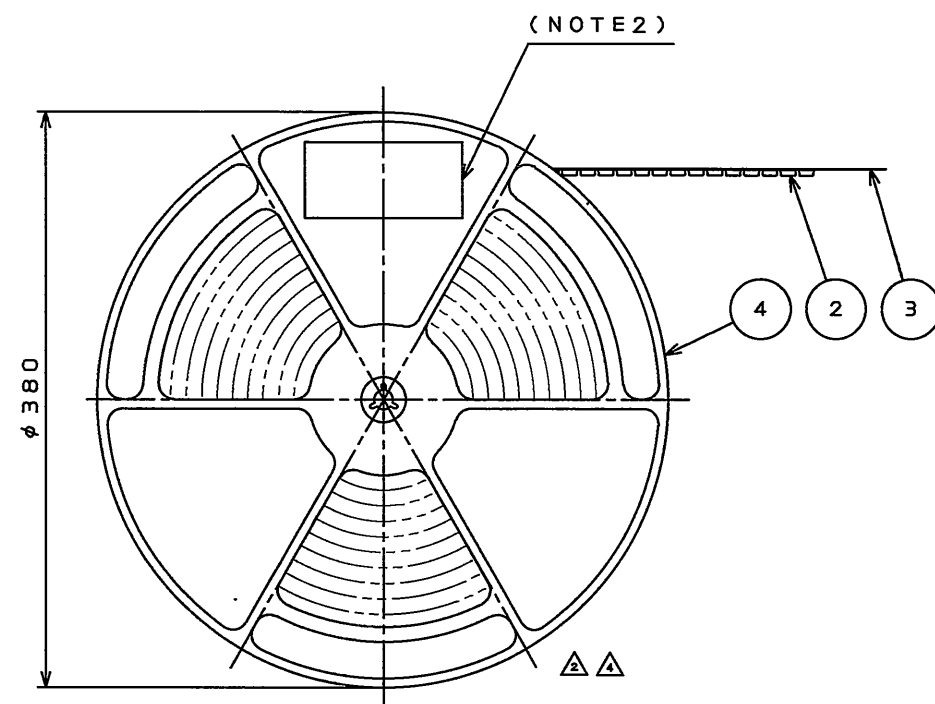
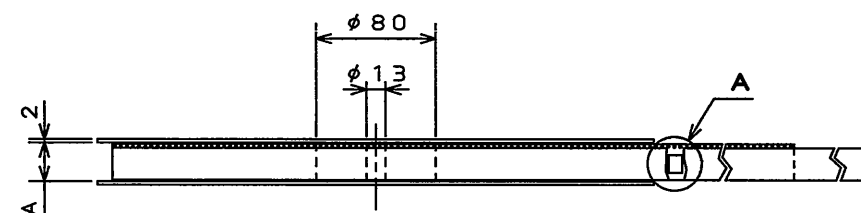
MATED CONDITION (REF.)  
撮合状態図 (参考)

取合状態図 (参考)					
4	STICKING TAPE 吸着テープ	1	HEAT RESISTING TAPE 耐熱性テープ	_____	
3	SHELL シェル	1	STAINLESS STEEL ステンレス	TIN PLATING Snメッキ	_____
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
1	CONTACT コンタクト	TABLE 2	COPPER ALLOY 銅合金	TABLE 1	
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) 15.Mar.2005		尺度 (SCALE) 5: 1		シリーズ (SERIES) FI-R		REMARKS 日本航空電子工業株式会社	
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) FI-RE**S-VF (SHIELD TYPE)		 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.		図面番号 (DRAWING NO.)  SJ102933	
寸法 (DIMENSION)   角度 (ANGLES)		担当 CHK. K.HISAMATSU 査閲 APPD. M.SUZUKI 承認 APPD. K.HISATOMI		質量 (MASS) 					
. ± 0.8 .X ± 0.4 .XX ± 0.1 .XXX ±		X° ± X°X ±							

圖面番号(DRAWING NO.)

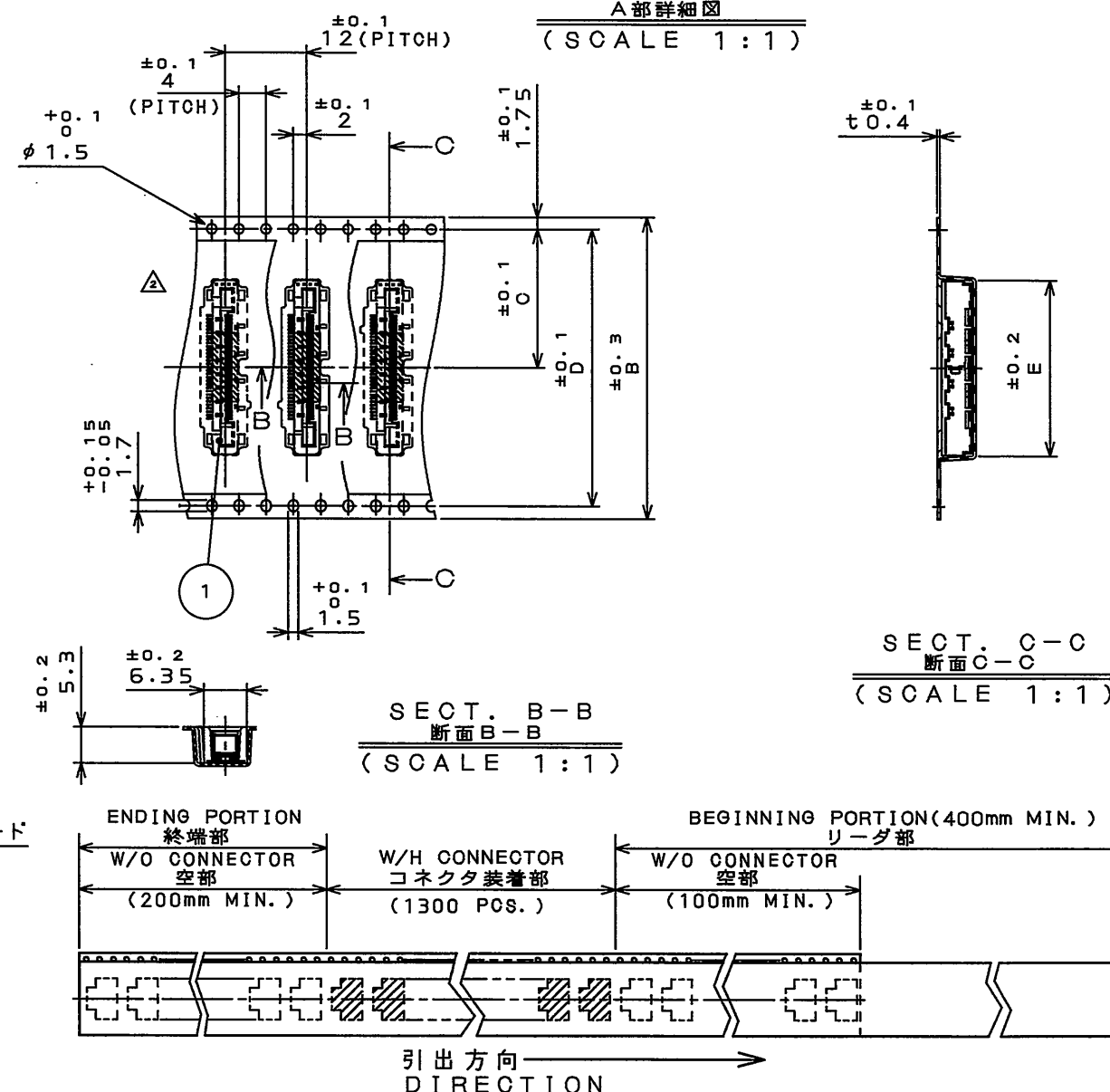
DETAIL A  
A部詳細図  
(SCALE 1:1)




NO.OF CONTACT	A	B	C	D	E
21	46	44	20.2	40.4	20.6
31	46	44	20.2	40.4	25.6
41	58	56	26.2	52.4	30.6
51	58	56	26.2	52.4	35.6


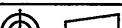
台灣航空電子股份有限公司 MADE IN 臺灣 			
品名	FI-RE-#S-VF-R1300 <input type="text"/>		
收納數	1300 個入	製造年月日	<input type="text"/>
備考	TB-12		
Pb-Free			

△  
品名バーコート



1. “FI-RE\*\*S-VF-R1300”は  
収納数1300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 右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。
3. コネクタ寸法は SJ102933(FI-RE\*\*S-VF) 参照。
4. B寸法(テープ幅)が16及び、24の場合、パイロット穴は片側のみである。

4	REEL プラスチックリール	—	PLASTIC プラスチック	—	—
3	COVER TAPE カバーテープ	—	POLYESTER ポリエステル	—	ADHESION TYPE (粘着式テープ)
2	CARRIER TAPE キャリアテープ	—	POLYSTYRENE ポリスチレン	—	—
1	CONNECTOR コネクタ	1300	—	—	FI-RE**S-VF SJ102933(NOTE 3) 
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) 15.Mar.2005		尺度 (SCALE) _____		シリーズ (SERIES) FI-R		日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK. K.HISAMATSU		名称 (TITLE) FI -RE**S-VF -R1300				図面番号 (DRAWING NO.)  SJ102936	
寸法 (DIMENSION)   角度 (ANGLES)		査閲 APPD. M.SUZUKI							
. ±		承認 APPD. K.HISATOMI							
.X ±									
.XX ±				質量 (MASS)					
.XXX ±									

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT (C) 2005, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.