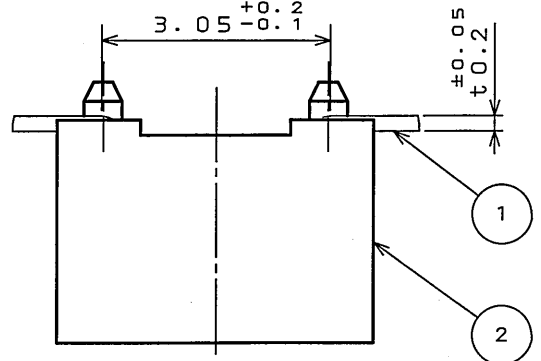
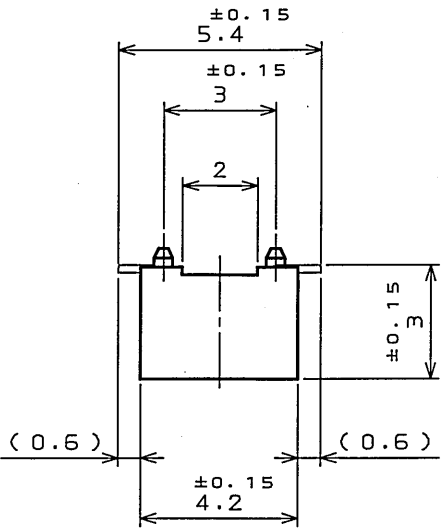
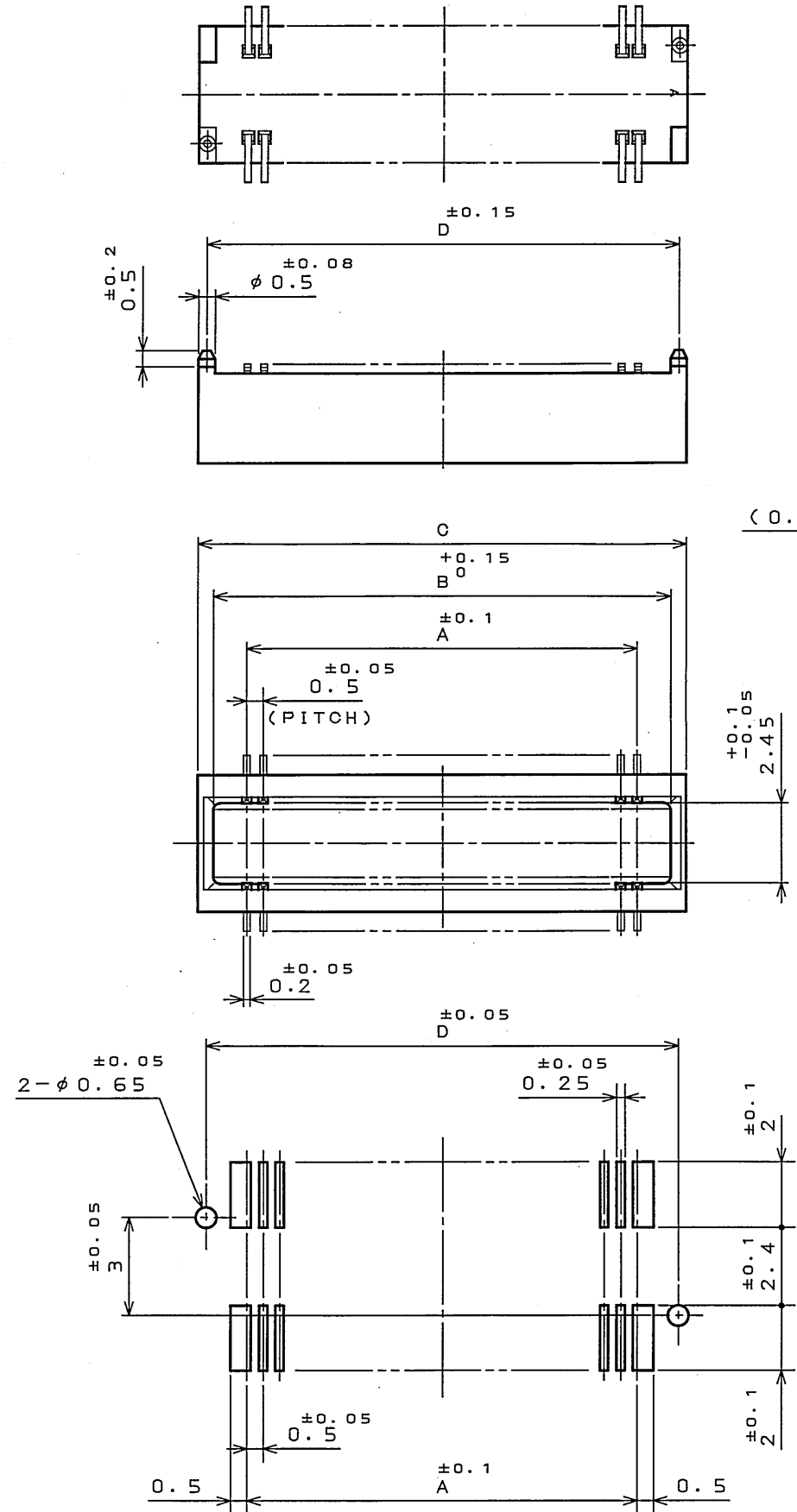
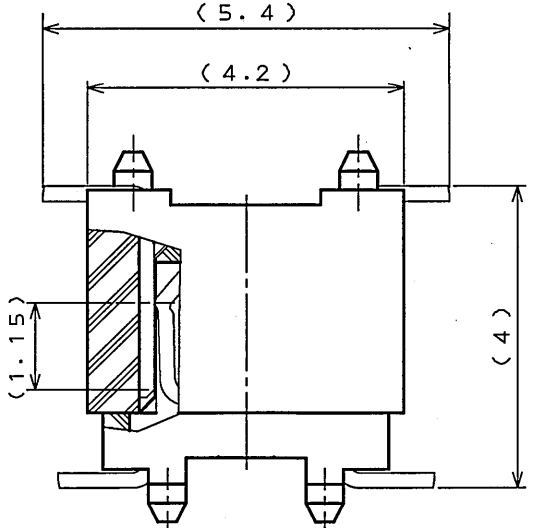


SJ100342
(DRAWING NO.)



(SCALE 10:1)



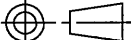
MATED CONDITION (REF.)
(SCALE 10:1)

TABLE 1

No. OF CONTACT(N)	A	B	C	D
16	3.5	5.5	6.5	6.0
20	4.5	6.5	7.5	7.0
36	8.5	10.5	11.5	11.0
40	9.5	11.5	12.5	12.0
50	12.0	14.0	15.0	14.5
60	14.5	16.5	17.5	17.0
70	17.0	19.0	20.0	19.5
80	19.5	21.5	22.5	22.0
100	24.5	26.5	27.5	27.0
120	29.5	31.5	32.5	32.0
160	39.5	41.5	42.5	42.0

TABLE 2

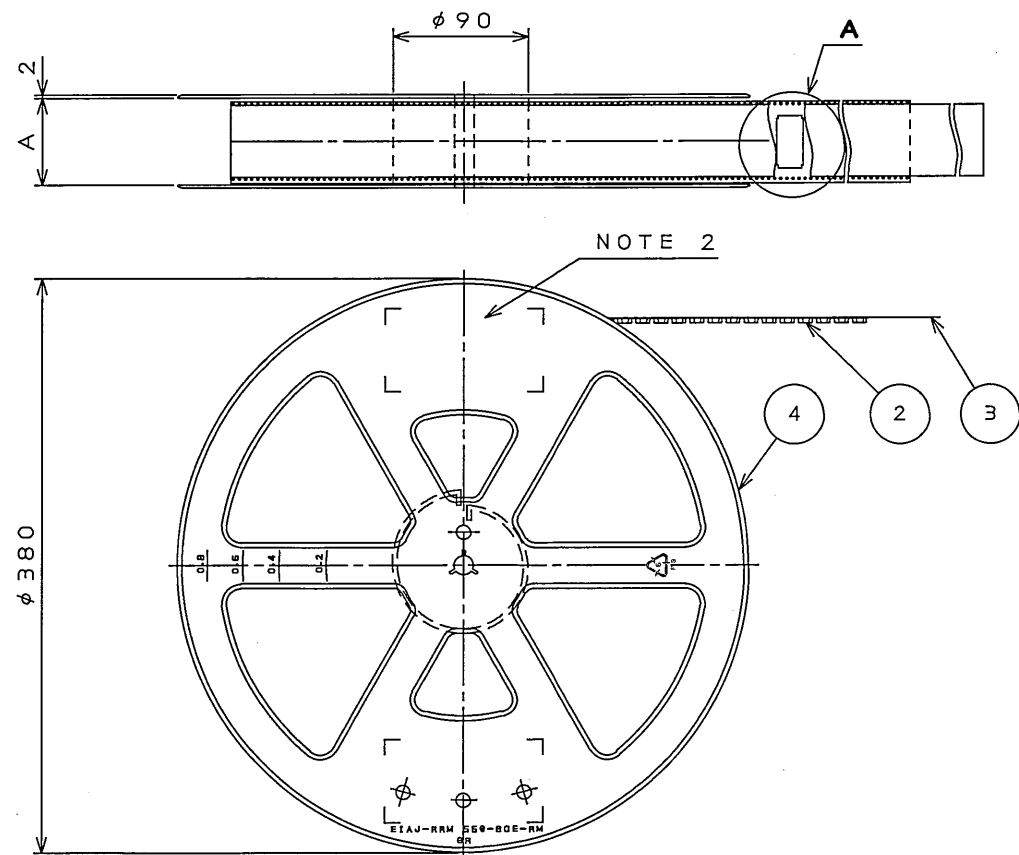
FINISH	CONTACT AREA	TERMINAL AREA
N 1	GOLD(0.1μm MIN) OVER NICKEL	GOLD FLASH OVER NICKEL

2	INSULATOR	1	GLASS FILLED PPS		COLOR:BLACK
1	CONTACT	TABLE 1	PHOSPHOR BRONZE	TABLE 2	
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	个数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書(SPECIFICATION) JACS-1385-*		第1版(ORIGINAL DATE) 4.Dec.2003		度(SCALE) 5:1	日本航空電子工業株式会社 JAE-CONNECTOR.COM Reference Only
		製図 DR.	M.TANAKA	シム(INSERTS) WR	
公差(GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.	T.SHIODA	名称(TITLE)	JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法(DIMENSION)	角度(ANGLES)	査閲 APPD.	K. Kawada	WR-*PB-VF-N1	図面番号(DRAWING NO.) SJ100342
. ±0.8	×° ±	承認 APPD.	S. Kashiwagi		
.X ±0.4	×°X' ±				
.XX ±0.1				重量(WEIGHT)	
.XXX ±					

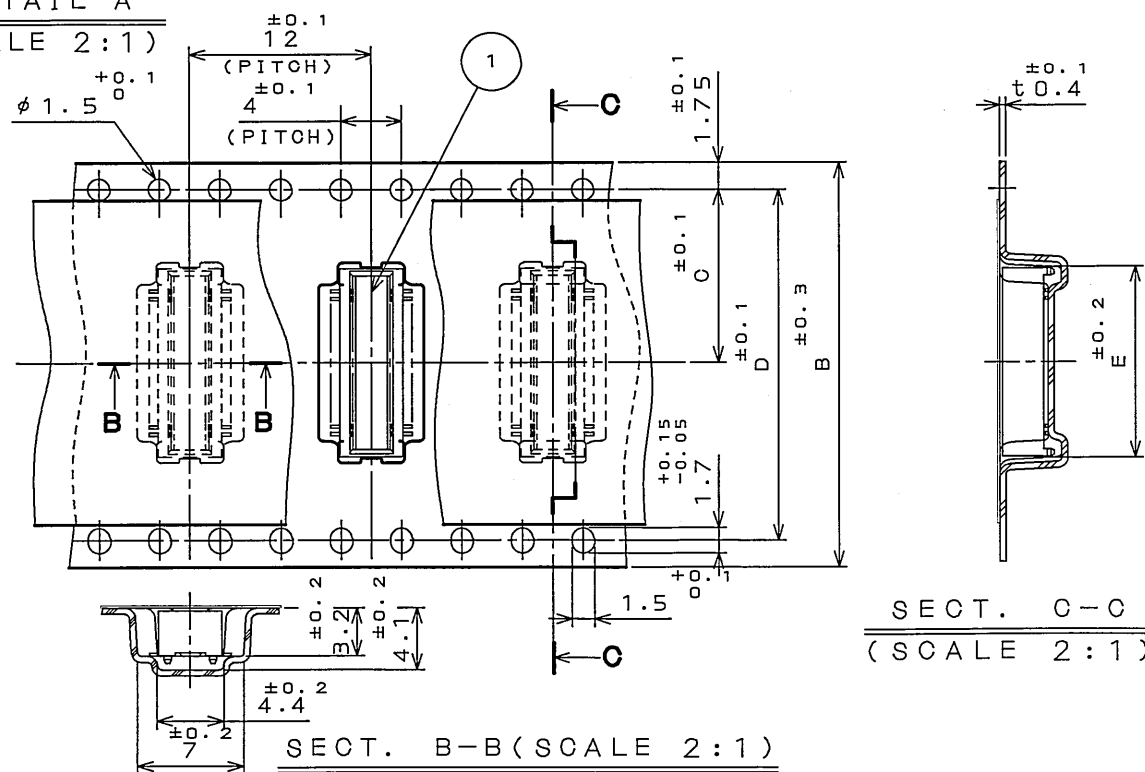
APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)
(CONNECTOR MOUNTING SIDE)

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

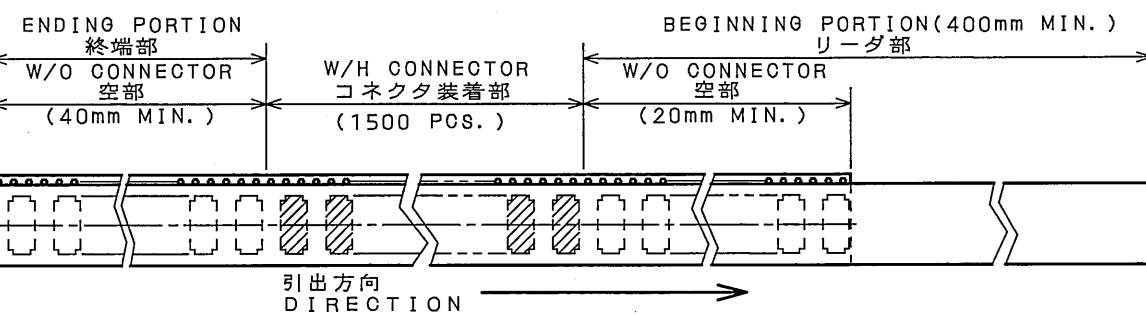
747E001JS
(.ON 0N1MAY8D)号番図図



DETAIL A
(SCALE 2:1)



SECT. C-C
(SCALE 2:1)



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

PART NO.	A	B	C	D	E	CARRIER TAPE MATERIAL
WR- 16PB-VF-N1-R1500	18	16	7.5	—	6.7	PP.
WR- 20PB-VF-N1-R1500	18	16	7.5	—	7.7	PP.
WR- 36PB-VF-N1-R1500	26	24	11.5	—	11.7	PP.
WR- 40PB-VF-N1-R1500	26	24	11.5	—	12.7	PP.
WR- 50PB-VF-N1-R1500	26	24	11.5	—	15.2	PP.
WR- 60PB-VF-N1-R1500	26	24	11.5	—	17.7	PP.
WR- 70PB-VF-N1-R1500	34	32	14.2	28.4	20.2	PP.
WR- 80PB-VF-N1-R1500	34	32	14.2	28.4	22.7	PP.
WR-100PB-VF-N1-R1500	46	44	20.2	40.4	27.7	PP.
WR-120PB-VF-N1-R1500	46	44	20.2	40.4	32.7	PP.
WR-160PB-VF-N1-R1500	58	56	26.2	52.4	42.7	PP.

- NOTE1. SUFFIX "-R1500" OF PART NUMBER WR-*PB-VF-N1-R1500 INDICATES 1500 PCS IN REEL.
2. THE LABEL IN WHICH PART NO., NUMBER OF CONNECTORS LOT NO., TAPE WIDTH AND FEED PITCH ARE MARKED, IS ATTACHED AS SHOWN.
3. REFER TO THE DRAWING SJ100342(WR-*PB-VF-N1) FOR CONNECTOR DIMENSION.
4. IN CASE THAT DIMENSIONS B (TAPE WIDTH) IS 16mm 24mm, THERE IS PILOT HOLE AT ONE SIDE ONLY.
5. CONTACT FINISH (TERMINAL AREA)

-VF-N1-R1500 GOLD FLASH OVER NICKEL

日本航空電子工業株式会社 MADE IN JAPAN	
品名	WR-*PB-VF-N1-R1500
収納数	1500 個入
備考	TB**12

1. "WR-*PB-VF-N1-R1500"は 収納数1500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 SJ100342(WR-*PB-VF-N1)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。
5. 品名に於て "-VF-N1"は端子部N1上Auフラッシュメッキである。

4	PLASTIC REEL	—	PS. (RECYCLE)		
3	COVER TAPE	—	PET.		
2	CARRIER TAPE	—	TABLE 1		
1	CONNECTOR	1500			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)		JAE-CONNECTOR.COM	
JACS-1385-*		4.Dec.2003		名称 (TITLE)	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		M.TANAKA	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		T.SHIODA	
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		K. Kawase	
. ±0.8		承認 APPD.		S. Kashivagi	
.X ±0.4					
.XX ±0.1					
.XXX ±					
				重量 (WEIGHT)	
				図面番号 (DRAWING NO.)	
				SJ100344	
				版数 (REV.)	
				1	

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.