


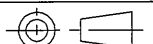
NOTE1. COPLANARITY OF SMT TERMINAL IS 0.08MAX.  
NOTE2. MATING DIMENSION CONSISTS OF  
"High-Definition Multimedia Interface Specification Version 1.4"

注1.本コネクタのSMT端子のバラツキ(1コネクタ内のMax.値とMin.値の差)は0.08以下とする。  
注2.本コネクタの開口部寸法は、  
"High-Definition Multimedia Interface Specification Version 1.4"  
による。

DETAIL OF LOT No.  
ロットNo. 詳細  
0 7 23 X

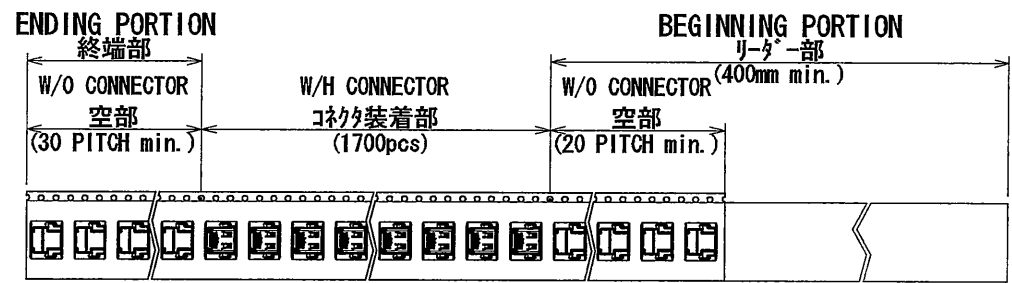
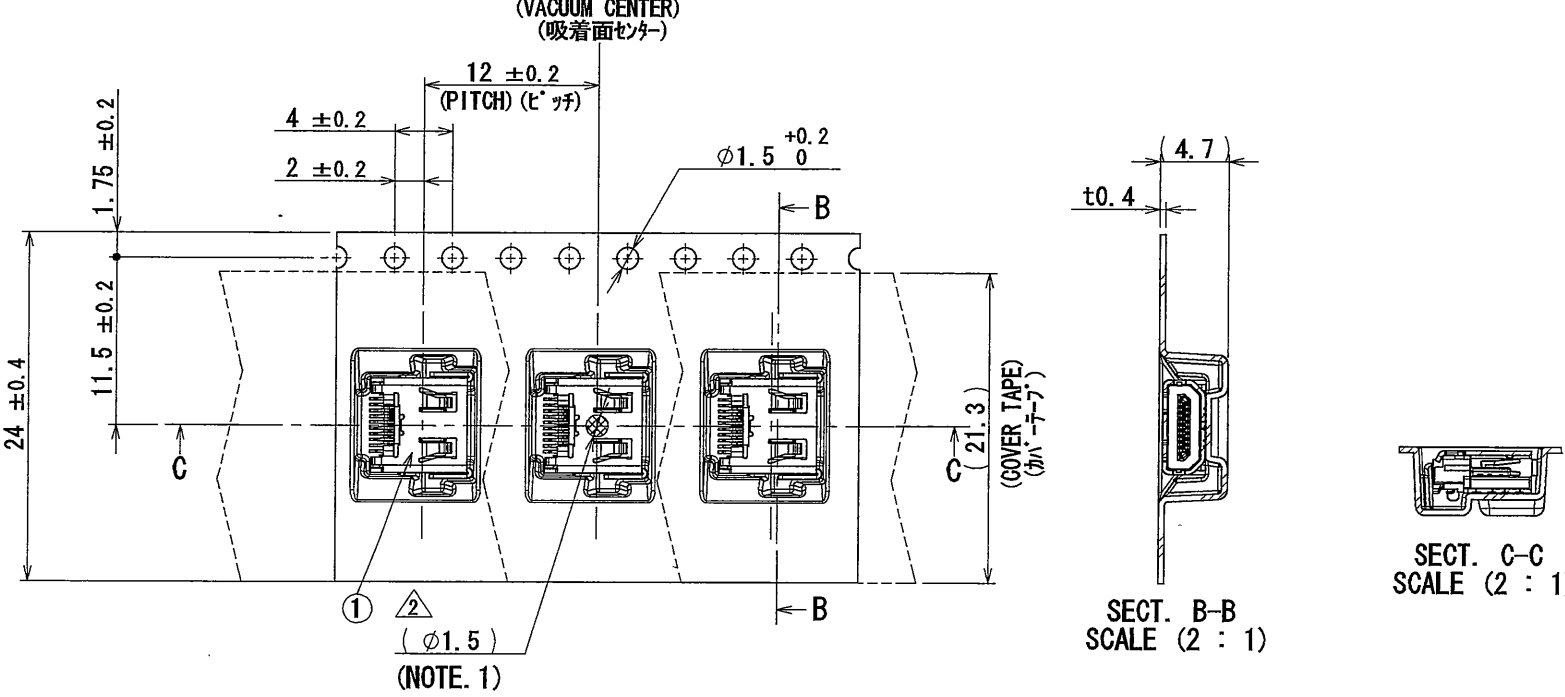
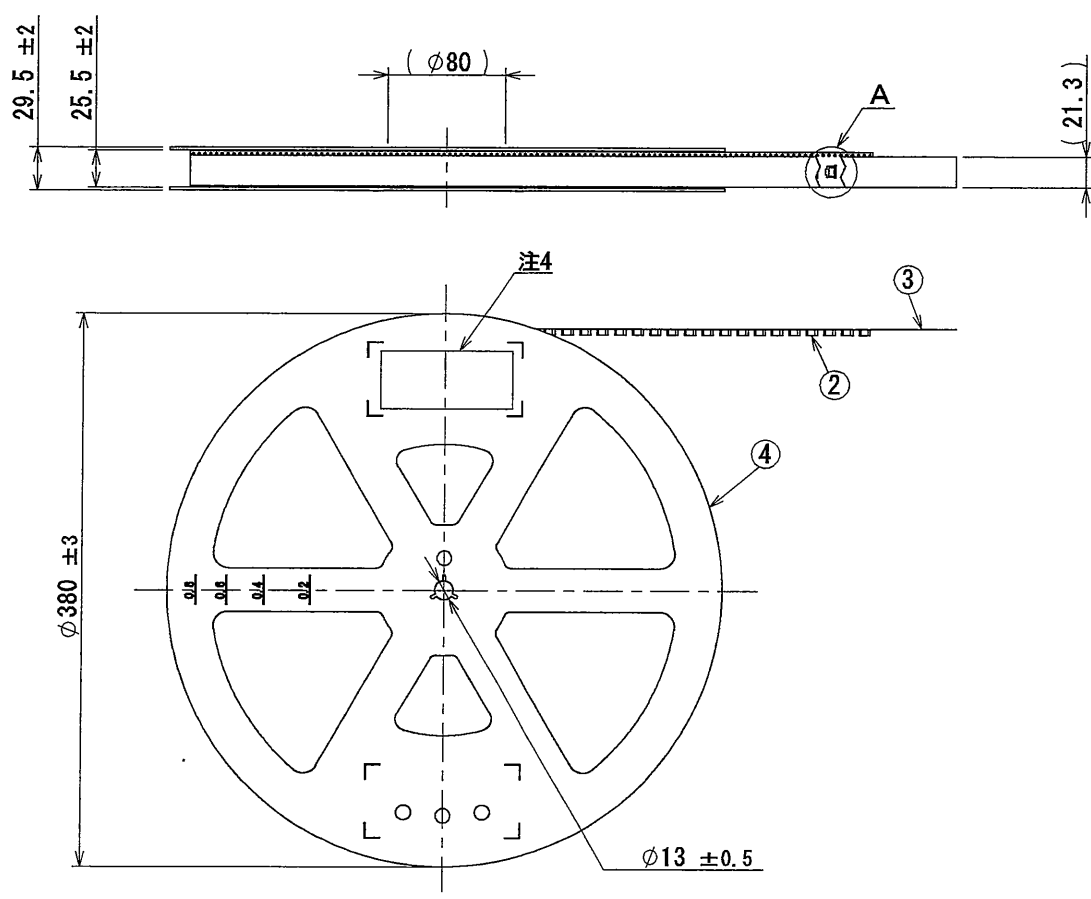
SYMBOL IN PRODUCT TITLE :X(DC3RX19JA3)  
製品名称中の記号 : X(DC3RX19JA3)  
DAY:1 TO 31 日 : 1~31  
MONTH:1 TO 9, OCT.:0 NOV.:X, DEC.:Y  
月 : 1~9, 10月:0, 11月:X, 12月:Y  
YEAR:LAST 1-DIGIT OF A.D.  
年 : 西暦年数の下1桁

4	SHELL	1	STAINLESS STEEL	TIN OVER NI	-
3	INSULATOR	1	LCP	COLOR:BLACK	UL94 V-0
2	CONTACT2	9	COPPER ALLOY	CONTACT AREA:GOLD OVER NI TERMINAL AREA:GOLD FLASH OVER NI	GOLD PLATING:0.1μmMIN GOLD FLASH PLATING:0.05~0.1μm
1	CONTACT1	10	COPPER ALLOY	CONTACT AREA:GOLD OVER NI TERMINAL AREA:GOLD FLASH OVER NI	GOLD PLATING:0.1μmMIN GOLD FLASH PLATING:0.05~0.1μm
符号 No.	名 称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書(SPECIFICATION) JACS-30164		第1版(ORIGINAL DATE) Nov/2/2010		尺度(SCALE) 5 : 1	シリーズ(SERIES) DC3	日本航空電子工業株式会社  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY,LTD.	版数 (REV.) 1
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) DC3RX19JA3 (THROUGH HOLE LENGTH: 0.58MAX. WITHOUT VACUUM PART)			
寸法(DIMENSION)	角度(ANGLES)	担当 CHK.	T. EHARA				
. ±0.8 . × ±0.4 . ×× ±0.1 . ××× ±	×° ± ×°×' ±	査閲 APPD.	—				
		承認 APPD.	<i>A-Natori</i>	質量(MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ11264	

SJ11265  
(ON DRAWING) 台番号

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	11/Nov/2010	071088	CORRECT WRONG DIMENSION		T. EHARA	—	a. Natori



DIRECTION 引出方向→

NOTE 1. THIS SHOWS THE CONNECTOR FLAT SURFACE DIMENSIONS.  
NOTE 2. SUFFIX "R1700" OF PART NUMBER "DC3RX19JA3R1700" INDICATES 1700pcs IN REEL.  
NOTE 3. REFER TO THE DRAWING "SJ11264 (DC3RX19JA3)" FOR THE DIMENSIONS.  
NOTE 4. THE LABEL IN WHICH PART No., NUMBER OF CONNECTORS, LOT No., AND TAPE WIDTH, AND FEED PITCH AS INDICATED

注1. 本寸法はコネクタ平面部寸法を示す。  
注2. "DC3RX19JA3R1700"は収納数1700個入りのリールに収納された品名を表す。  
注3. コネクタ寸法は"SJ11264 (DC3RX19JA3)"を参照のこと。  
注4. 図示の位置に下図の表示を行い、品名、収納数、ロットNo.、及びテープの幅、送りピッチを記入する。

製品ラベル/ ARTICLE LABEL

品名(DESCRIPTION) DC3RX19JA3R1700

数量(QTY) 1700pcs

Lot No. TB2412

2010/02/24

日本航空電子工業株式会社

製品送りピッチ

4	REEL	—	PS	—	—
3	COVER TAPE	—	PET	—	—
2	CARRIER TAPE	—	PS	—	—
1	CONNECTOR	1700	—	—	SJ11264 (DC3RX19JA3)
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)		尺度 (SCALE)		シリーズ (SERIES)	
JACS-30164		2/Nov/2010		1:5		DC3	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)		日本航空電子工業株式会社	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		DC3RX19JA3R1700		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.)	
±0.8		承認 APPD.		A. NATORI		SJ11265	
±0.4						版数 (REV.)	
±0.1						2	
±0.05							

DOF-C-212F (05.08)