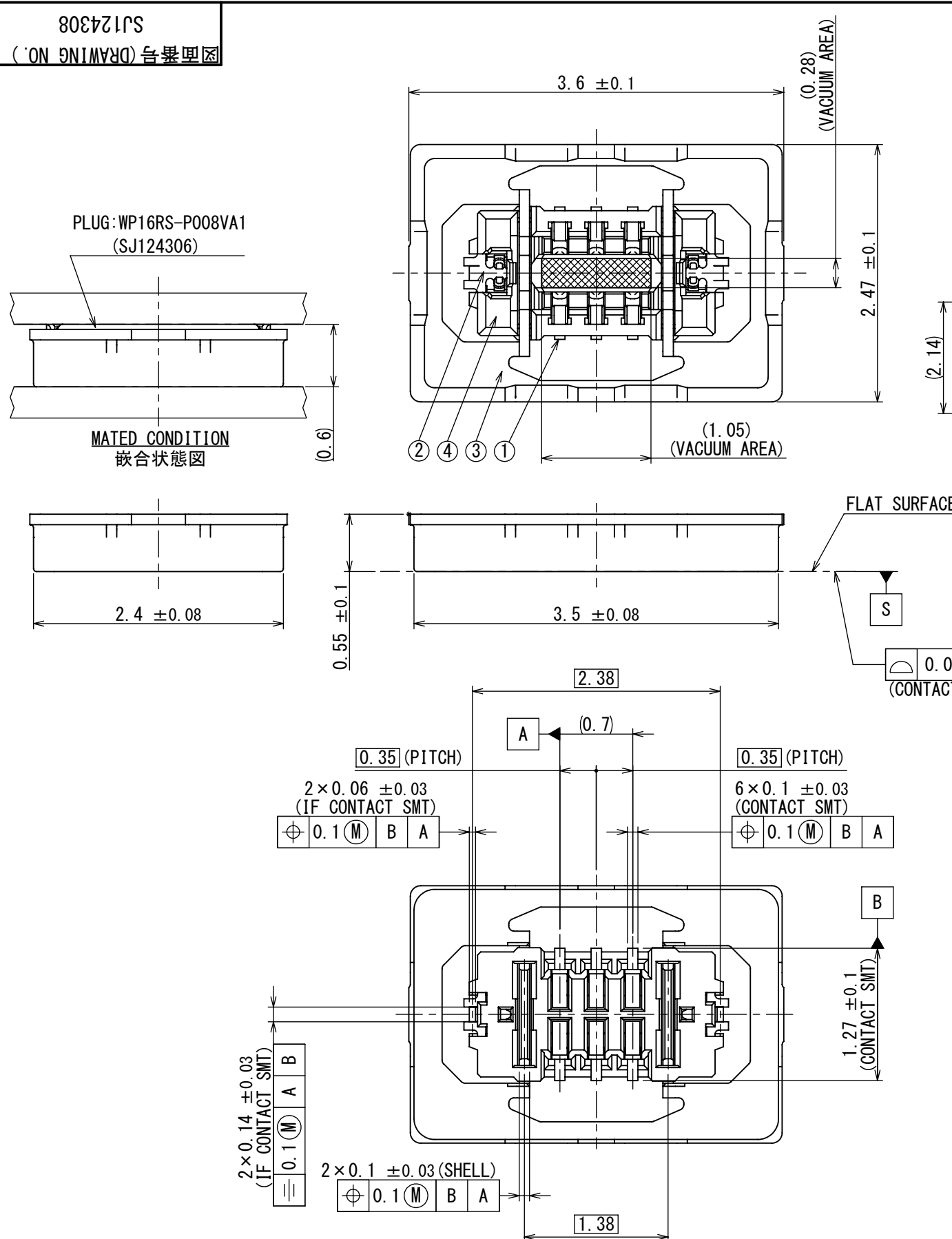


4	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTICS 耐熱プラスチック	COLOR: BLACK	—
3	SHELL シェル	1	STAINLESS STEEL ステンレス鋼	GOLD PLATING OVER NICKEL Ni上Auめっき	TERMINAL AREA : GOLD (0.01 $\mu$ m MIN.)
2	IF CONTACT IFコンタクト	2	COPPER ALLOY 銅合金		CONTACT AREA : GOLD (0.1 $\mu$ m MIN.) TERMINAL AREA : GOLD (0.05 $\mu$ m MIN.)
1	CONTACT コンタクト	6	COPPER ALLOY 銅合金		
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		日本航空電子工業株式会社	
JACS-11363		20/JAN/2022		20:1		WP16RS	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	—	名称 (TITLE)		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK.	Y. YOKOYAMA	WP16RS-S008VA1			
±0.8	×° ±	査閲 APPD.	—	RECEPTACLE CONNECTOR			
× ±0.4	×°×' ±	承認 APPD.	Y. HONDA				
×× ±0.1		シート (SHEET NO.)		質量 (MASS)			
××× ±	単位 (UNIT) : mm	1 OF 1				図面番号 (DRAWING NO.)	
						SJ124308	

JAЕ Connector DIV. Proprietary. Copyright(C) 2022, Japan Aviation Electronics Industry, LTD.



NOTE 1. THE SMT PART OF THE CONTACT AND IF CONTACT IS ENCLOSED BY THE SHELL,  
SO IT IS IMPOSSIBLE TO MEASURE THIS DIMENSION FROM THE SIDE.  
IN THE MANUFACTURING PROCESS, 3D LASER PROFILER IS USED FOR INSPECTION.

注1. コンタクト及びIFコンタクトのSMT部はシェルにより囲われているため、側面から本寸法を測定することは出来ない。  
製造工程内では、三次元レーザー変位計を用いて検査を行う。

QCF-C-212J (20. 07)

E

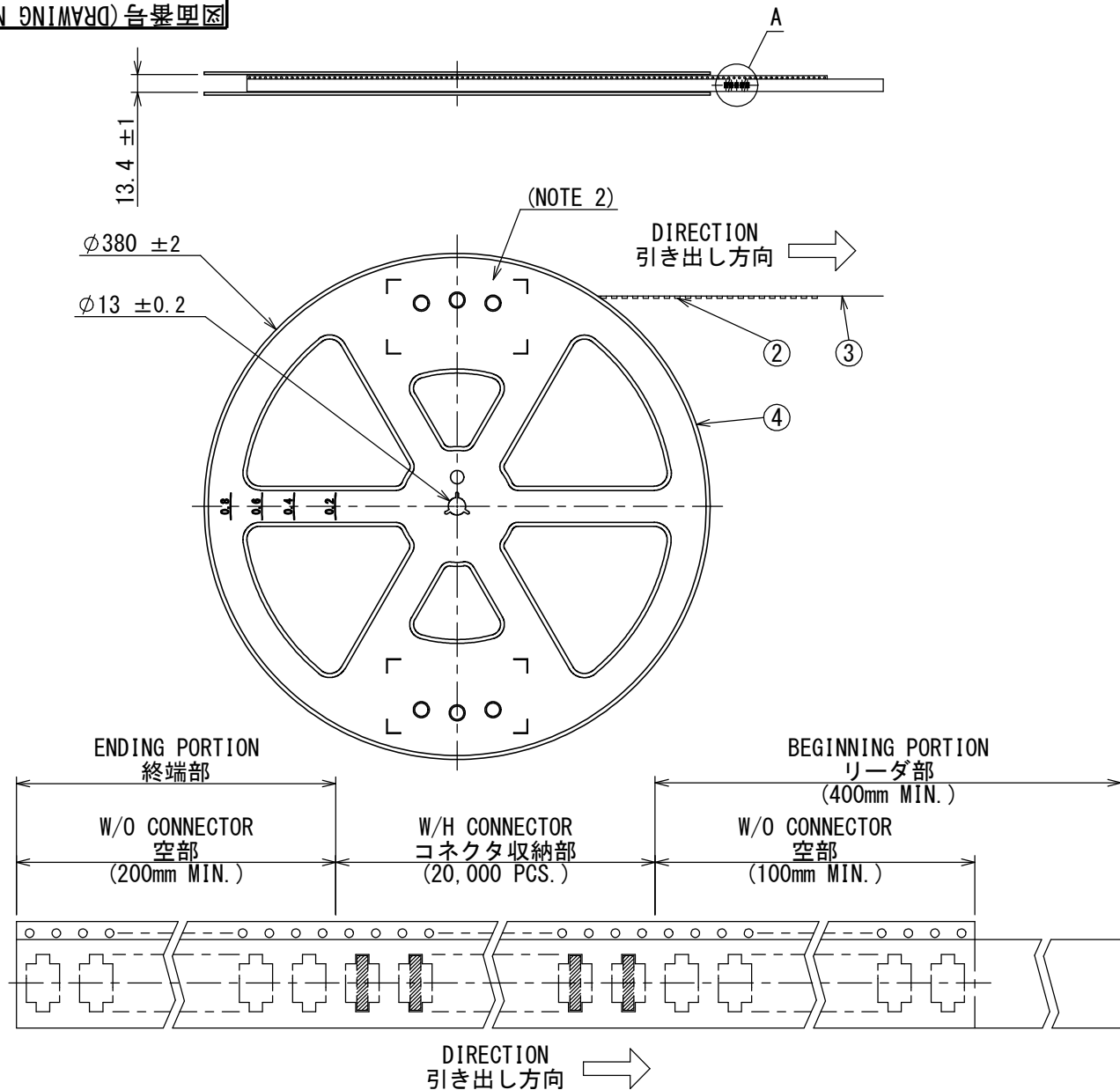
D

C

B

A

図面番号 (DRAWING NO.) SJ124309



NOTE1. SUFFIX“-R20000” OF THE PART NUMBER INDICATES THAT 20,000 PCS. OF WP16RS-S008VA1 CONNECTORS ARE ACCOMMODATED IN ONE REEL.  
NOTE2. THE LABEL IN WHICH PART No. OF CONNECTORS, LOT No., TAPE WIDTH AND FEED PITCH ARE MARKED IS TO BE ATTACHED ON THE REEL AS SHOWN.  
NOTE3. REFER TO THE DRAWING; SJ124308 (TITLE:WP16RS-S008VA1) FOR THE DIMENSIONS OF THE CONNECTOR.  
NOTE4. LOT No. IS MARKED AS SHOWN IN BELOW FIGURE MARKING.

注1. “WP16RS-S008VA1-R20000”は、収納数20,000個入りのリールに収納された品名を表す。  
注2. 図示の位置に下記のラベルを貼り、品名、収納数、ロットNo.、テープの幅、送りピッチを表記する。  
注3. コネクタの寸法はSJ124308 (WP16RS-S008VA1) を参照のこと。  
注4. ロットNo. の表記方法は下記による。

LABEL

(Ex.) 22 01 20  
MANUFACTURE YEAR  
製造西暦  
MANUFACTURE MONTH  
製造月  
MANUFACTURE DAY  
製造日

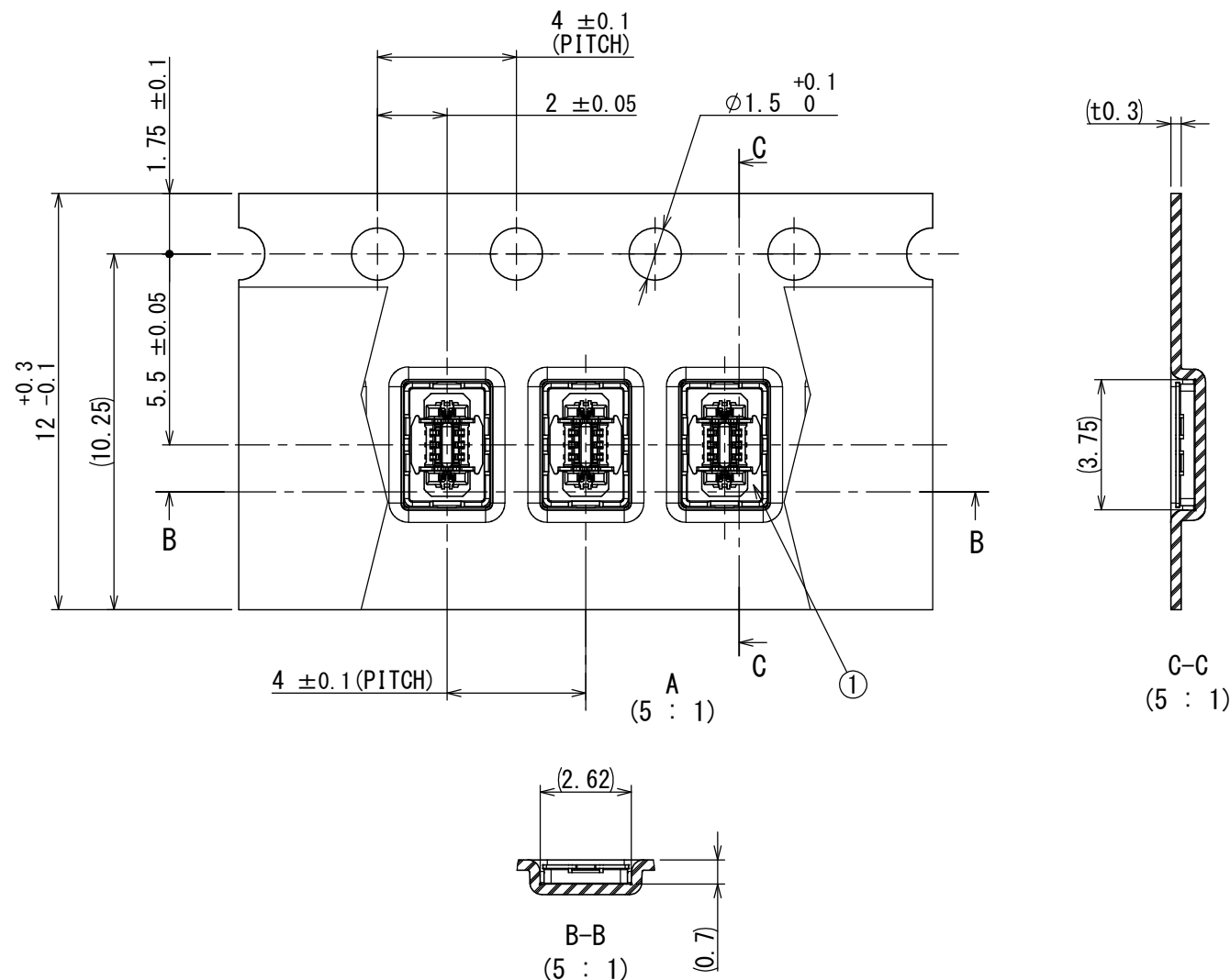
現品ラベル/ARTICLE LABEL XXXXXXXXXX XXX XXX XXX

品名 (DESCRIPTION) WP16RS-S008VA1-R20000  
図番 (PART No.) SJ124309  
数量 (Q'ty) 20,000  
ITEM NO  
Lot No.  
E. Code. TB1204

2022/1/20

MADE IN JAPAN  
QCF-C-0676\*(\*\*)\*\*/JAPS-9006-2

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



4	REEL プラスチックリール	—	PS	—	—
3	COVER TAPE カバーテープ	—	PET	—	—
2	CARRIER TAPE キャリアテープ	1	PS	—	—
1	CONNECTOR コネクタ	20,000	—	—	SJ124308 (NOTE3) WP16RS-S008VA1
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11363		第1版 (ORIGINAL DATE) 20/JAN/2022		尺度 (SCALE) 1:5		シリーズ (SERIES) WP16RS		日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) WP16RS-S008VA1-R20000 RECEPTACLE CONNECTOR		JAE		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ124309		版数 (VER.) 1	
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		シートの枚数 (SHEET NO.) 1 OF 1		S/W			
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.							
		Y. YOKOYAMA							
		Y. HONDA							