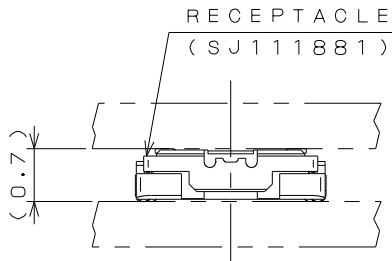


版 数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	22.Mar.2012	002137	REVISED PLATING INDICATION.	E.MURANO	H.MATSUZAKI	T.NISHIMURA	H.OBIKANE
3	15.Mar.2013	005713	ADDED ITEM.	—	H.MATSUZAKI	T.NISHIMURA	H.OBIKANE

TABLE 1


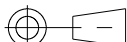
NUMBER OF CONTACTS 芯数	DIMENSIONS 寸法	A	B	C
34		6.4	8.2	5.0
40		7.6	9.4	5.0
50		9.6	11.4	5.0
60		11.6	13.4	5.0
70		13.6	15.4	5.0



MATED CONDITION (REF.)
嵌合状態図 (参考)

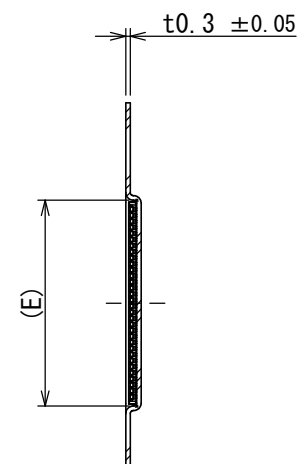
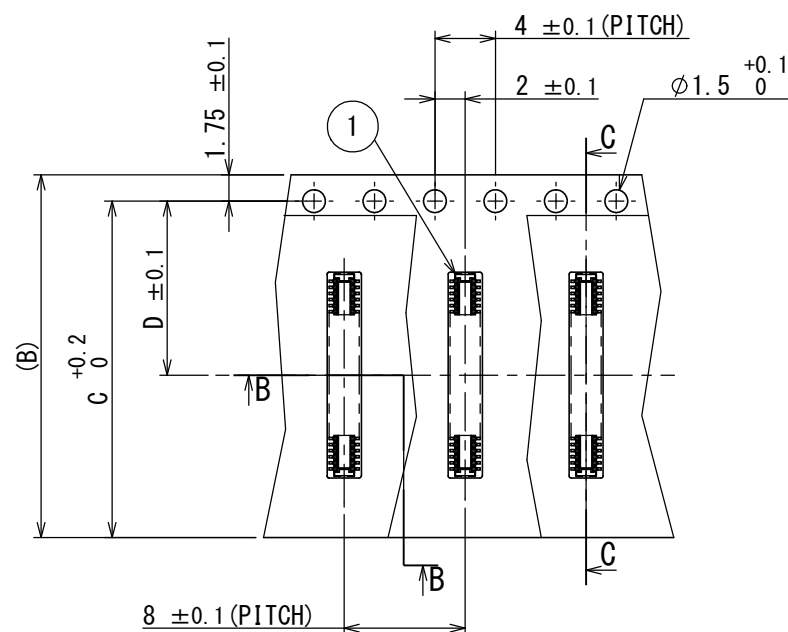
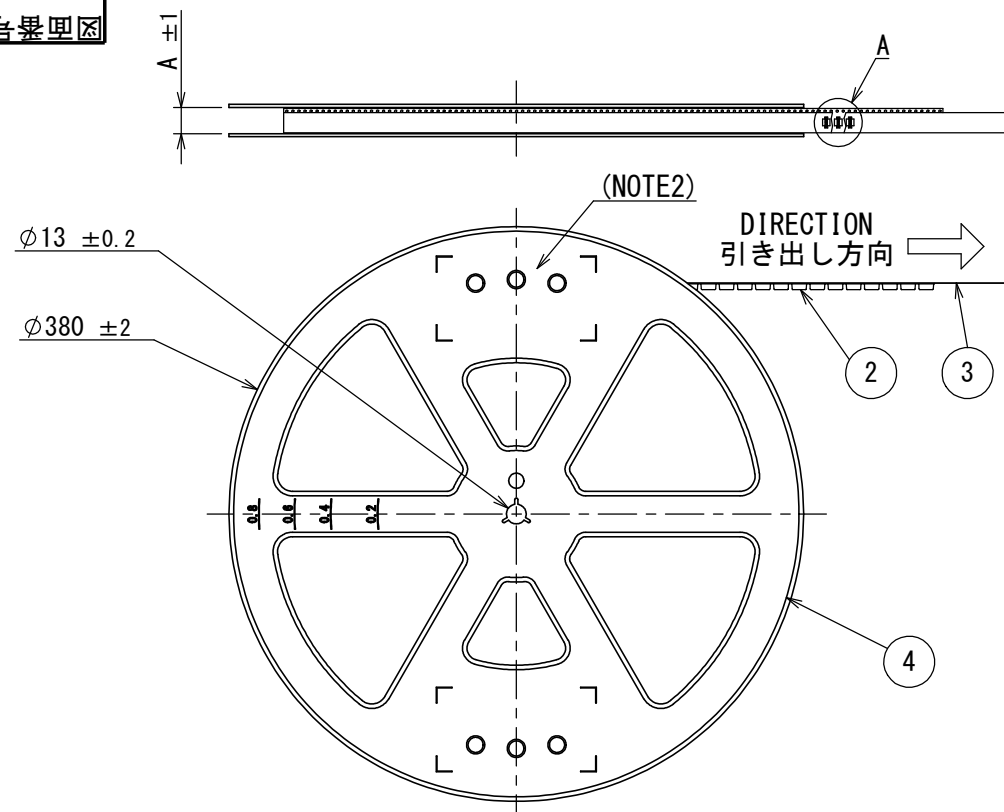
NOTE 1. MECHANICAL HOLD DOWNS IN FOUR CORNERS. (NOT FOR ELECTRICAL CONNECTION).
X PIN CONNECTOR HAS X+4 PIN CONTACTS. e.g. 40 PIN CONNECTOR HAS 44 PIN.
NOTE 2. IT SHOULD BE 3 ± 0.05 IF REPAIRING IS NEEDED.

注 1. 四隅はホルドダウンである。(電気的接続不可)
例: 40(N)芯のコネクタは、44(N+4)芯分のSMT端子を保有する。
注 2. リペアーが必要な場合、この寸法は 3 ± 0.05 を推奨する。

3	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTICS 耐熱プラスチック			
2	HOLD DOWN ホルドダウン	4	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD PLATING OVER NICKEL \triangle	TERMINAL AREA:GOLD(0.05 μ MMIN)	
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD PLATING OVER NICKEL \triangle	CONTACT AREA:GOLD(0.1 μ MMIN) TERMINAL AREA:GOLD(0.05 μ MMIN)	
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS	
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-10818		第1版 (ORIGINAL DATE) 21.Jun.2011		尺 度 (SCALE) 10: 1	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.  図面番号 (DRAWING NO.) SJ111879	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製 図 DR.		名 称 (TITLE) WP7B		
寸 法 (DIMENSION)		担 当 CHK.	H.MATSUZAKI	WP7B-P***VA1		
角 度 (ANGLES)		査 閲 APPD.	T.NISHIMURA			
単位 (UNIT) : mm		承 認 APPD.	H.OBIKANE			
. \pm				質 量 (MASS) _____		版 数 (VER.) 3
. X \pm						
. XX \pm						
. XXX \pm						

0Z0811CS
(ON 9N1MVA1)台異異図

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.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



SECT. C-C
SCALE 2:1

DETAL. A
SCALE 2:1

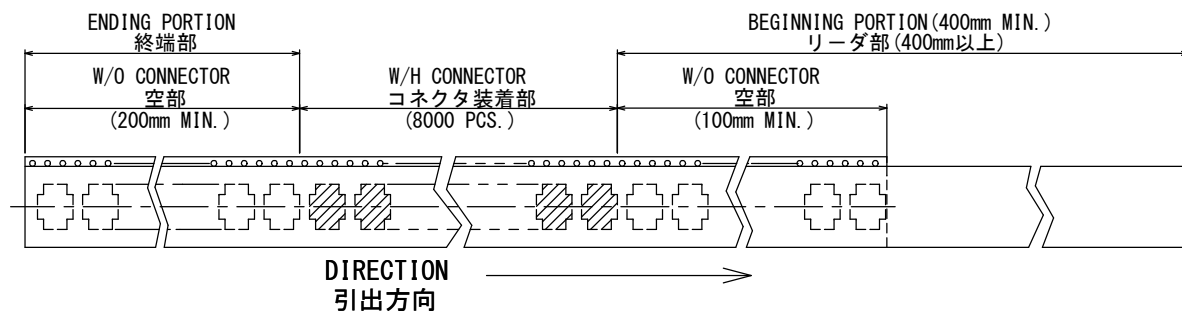
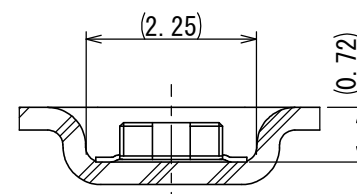


TABLE 1

DIMENSIONS 寸法	A	B	C	D	E
NUMBER OF CONTACTS 芯数					
34	21.4	16.0	14.25	7.5	8.4
40	21.4	16.0	14.25	7.5	9.6
50	29.4	24.0	22.25	11.5	11.6
60	29.4	24.0	22.25	11.5	13.6
70	29.4	24.0	22.25	11.5	15.6



SECT. B-B
SCALE 10:1

- NOTE 1. SUFFIX "-R8000" OF THE PART NUMBER INDICATES THAT 8000 PCS. OF WP7B-P***VA1 CONNECTORS ARE ACCOMMODATED IN REEL.
2. THE LABEL, IN WHICH PART NO., NO. OF CONNECTORS, LOT NO., TAPE WIDTH AND FEED PITCH ARE MARKED IS TO BE ATTACHED ON THE MAGAZINE AS SHOWN.
3. REFER TO THE DRAWING SJ111879 (WP7B-P***VA1) FOR THE DIMENSIONS OF THE CONNECTOR.
4. LOT NO. IS MARKED AS SHOWN IN BELOW FIGURE MARKING.

- 注1. "WP7B-P***VA1-R8000"は収納数
8000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.、及びテープ幅と送りピッチを記入すること。
3. コネクタ寸法は、SJ111879 (WP7B-P***VA1) を参照のこと。
4. ロットNo. を表示する、表示方法は下記による。

(EX.) 16 08 25
MANUFACTURE YEAR.
製造西暦
MANUFACTURE MONTH.
製造月
MANUFACTURE DAY.
製造日

現品ラベル/ARTICLE LABEL

品名 (DESCRIPTION) WP7B-P***VA1-R8000
図番 (PART No.) SJ118070
数量 (Q'ty) 8,000
ITEM NO.
Lot No.
E. Code: TB***08

Count: 001
JAE001

2016/08/25

MADE IN JAPAN
QCF-C-0628 (07.12)/JAPS-9006-2

Japan Aviation Electronics Industry, Ltd.

4	REEL 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	8000	—	—	WP7B-P***VA1 SJ111879 (NOTE 3)
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-10818	第1版 (ORIGINAL DATE) 06/SEP/2016	尺度 (SCALE) 1:5	シリーズ (SERIES) WP7B	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ118070	版数 (VER.) 1
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) ± × ± × × ± × × × ±	角度 (ANGLES) ×° ± ×° ×' ± 単位 (UNIT) : mm	製図 DR. —	担当 CHK. T. KOBUCHI 査閲 APPD. K. ASHIBU 承認 APPD. H. OBIKANE	名称 (TITLE) WP7B-P***VA1-R8000 PLUG CONNECTOR	質量 (MASS) —	