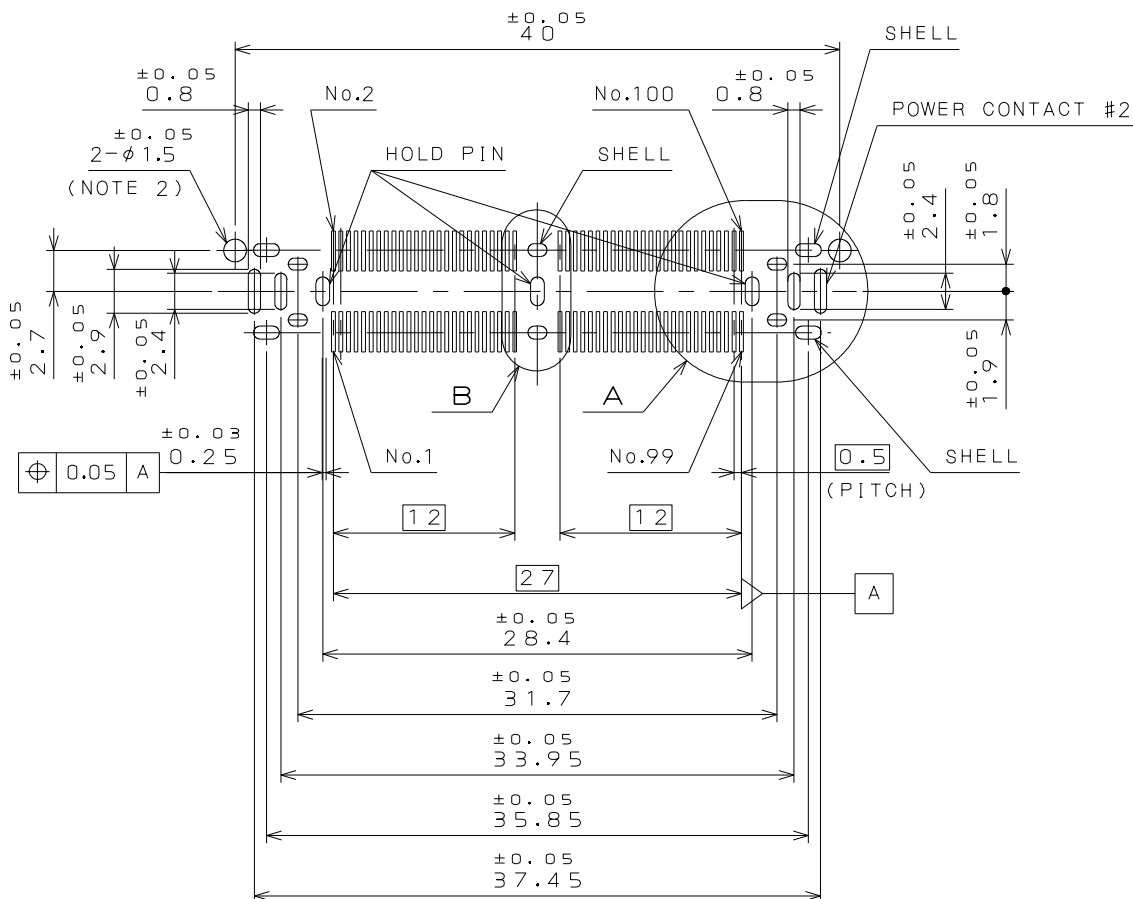
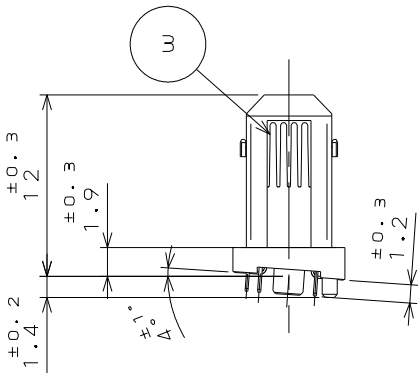
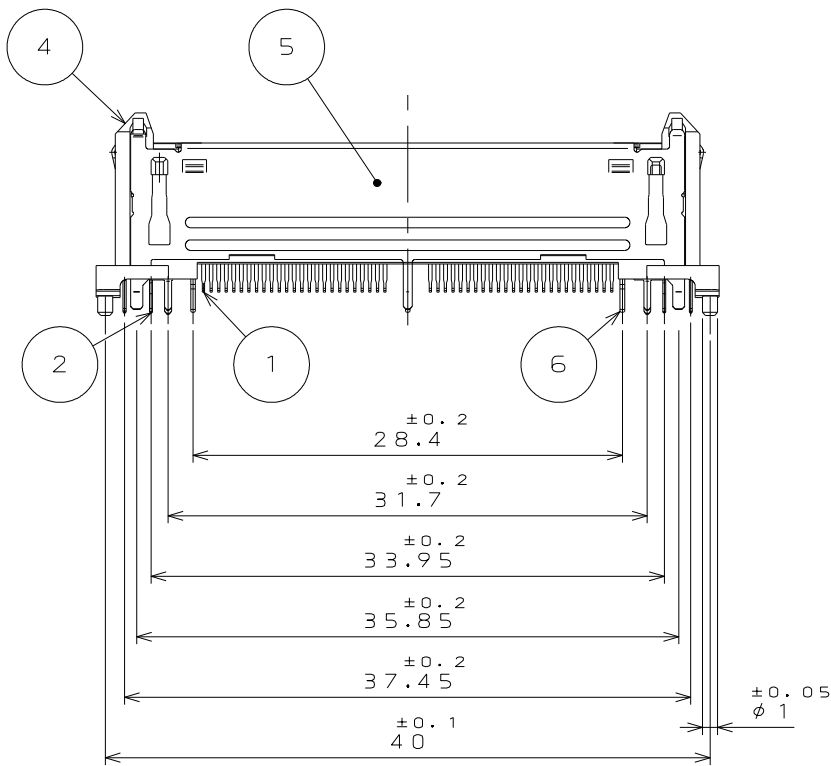
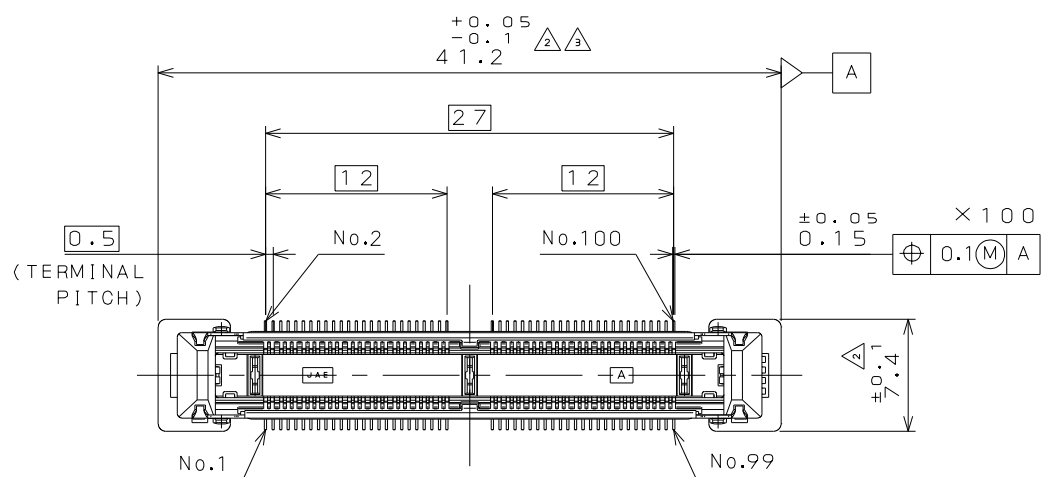
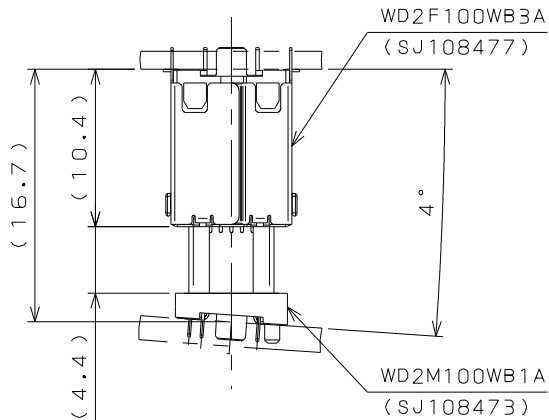


版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	28.Oct.2016	019269	REVISED TOLERANCE		M.SASAKI		T.MASUMOTO
3	2.Oec.2016	019615	REVISED TOLERANCE		M.SASAKI		T.MASUMOTO

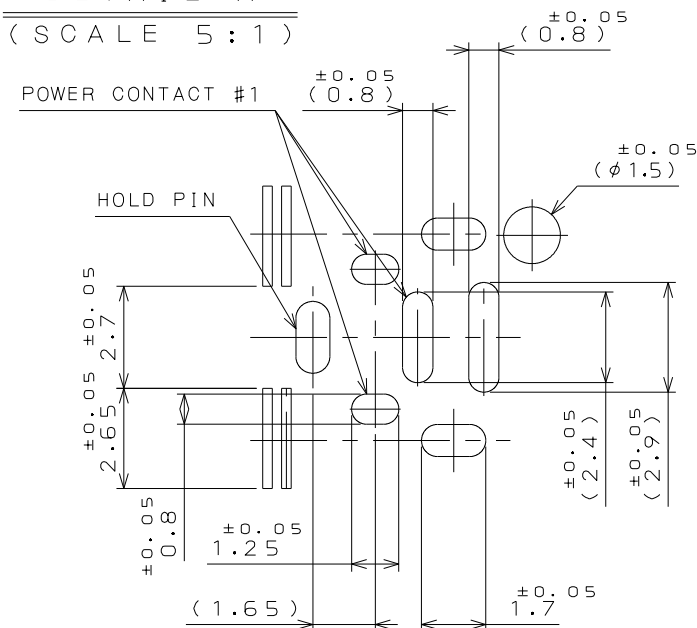


APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)
適合基板寸法 (参考)



MATED CONDITION (REF.)
嵌合状態図 (参考)

DETAIL A
(SCALE 5:1)



DETAIL B
(SCALE 5:1)

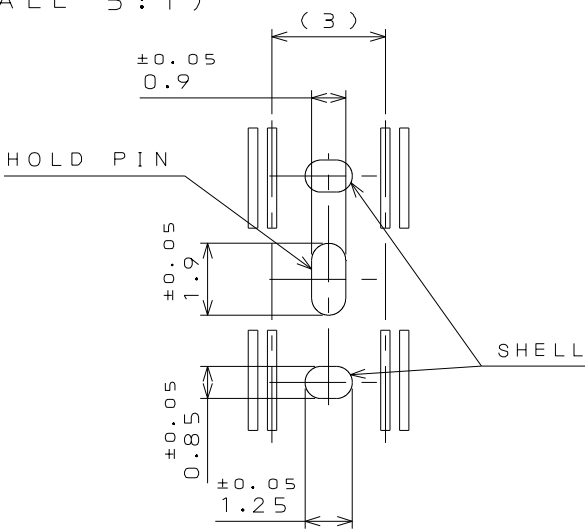
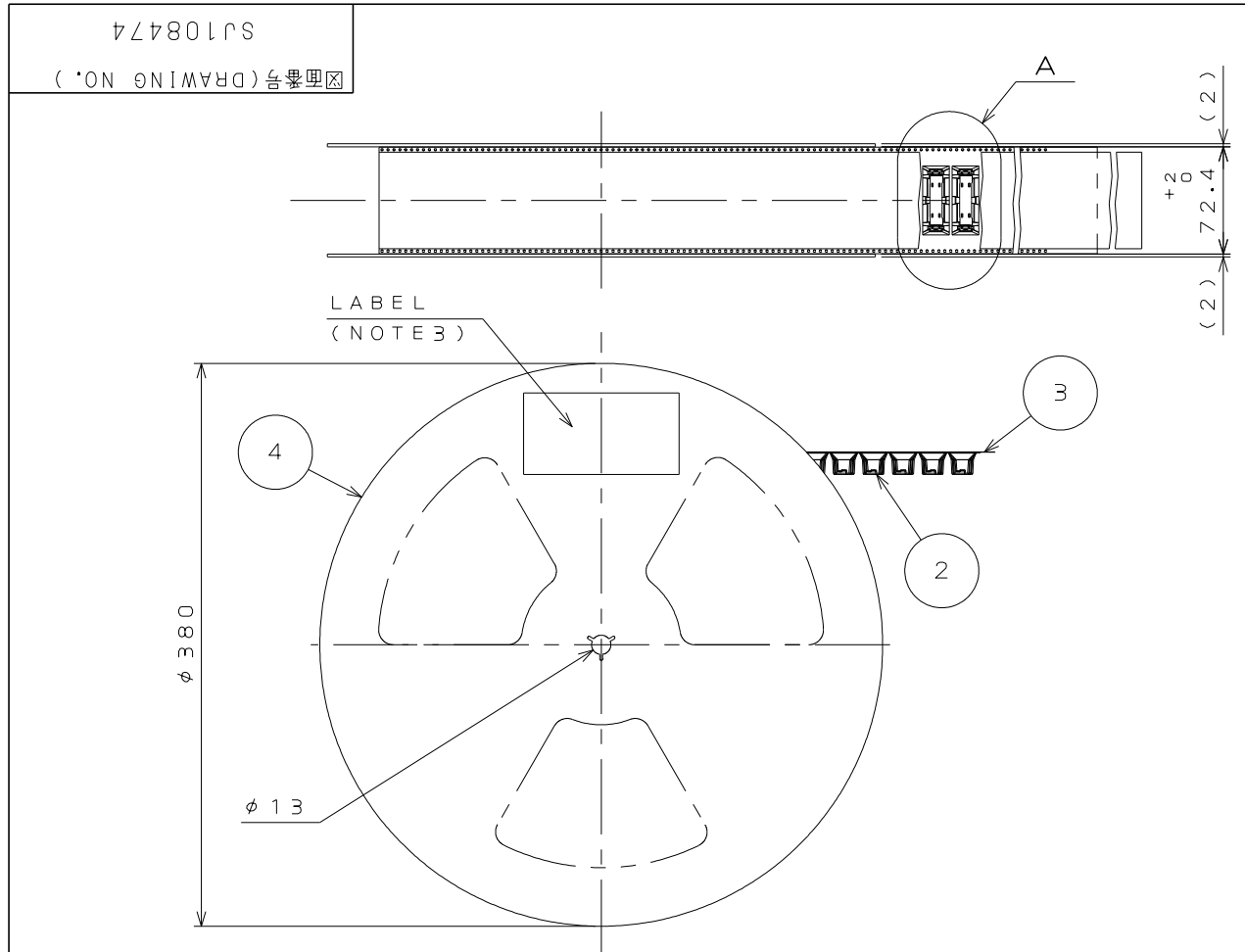


TABLE 1

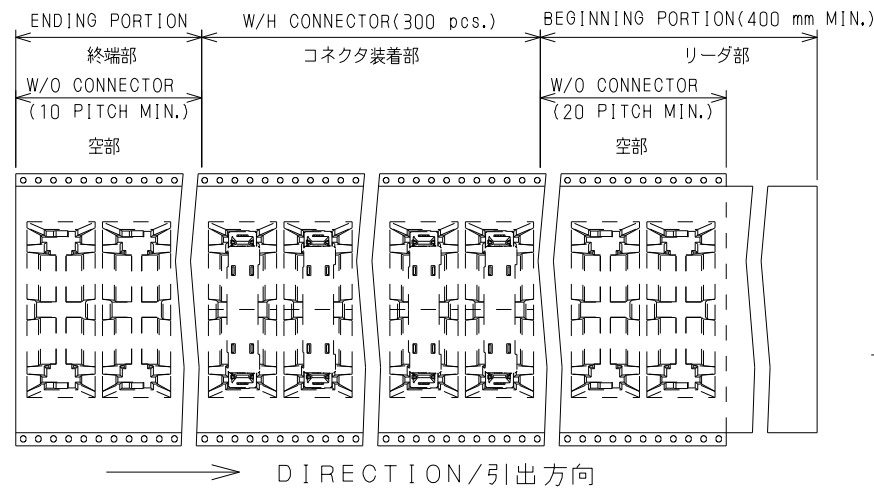
	SIGNAL CONTACT 信号コンタクト	POWER CONTACT #1 & #2 電源コンタクト #1
CONTACT AREA 接触部	GOLD(0.3μm MIN.) OVER NICKEL Ni上Au 0.3μm以上	GOLD(0.3μm MIN.) OVER NICKEL Ni上Au 0.3μm以上
SOLDERING AREA 半田付部	GOLD FLASH OVER NICKEL Ni上Auフラッシュ	TIN PLATING OVER NICKEL Ni上Sn

7	CAP	1	GLASS FILLED PPS		
6	HOLD PIN	3	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
5	SHELL	2	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
4	INSULATOR	1	GLASS FILLED LCP		UL94V-0 COLOR:BLACK
3	POWER CONTACT#2	2	COPPER ALLOY	TABLE 1	
2	POWER CONTACT#1	2	COPPER ALLOY	TABLE 1	
1	SIGNAL CONTACT	100	COPPER ALLOY	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) 31.Mar.2008		尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) WD2
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) WD2M100WB1A	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	M.SASAKI		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.			
承認 APPD.		承認 APPD.	K.HISATOMI		
質量 (MASS)				質量 (MASS)	
図面番号 (DRAWING NO.)		SJ108473		版数 (REV.)	3



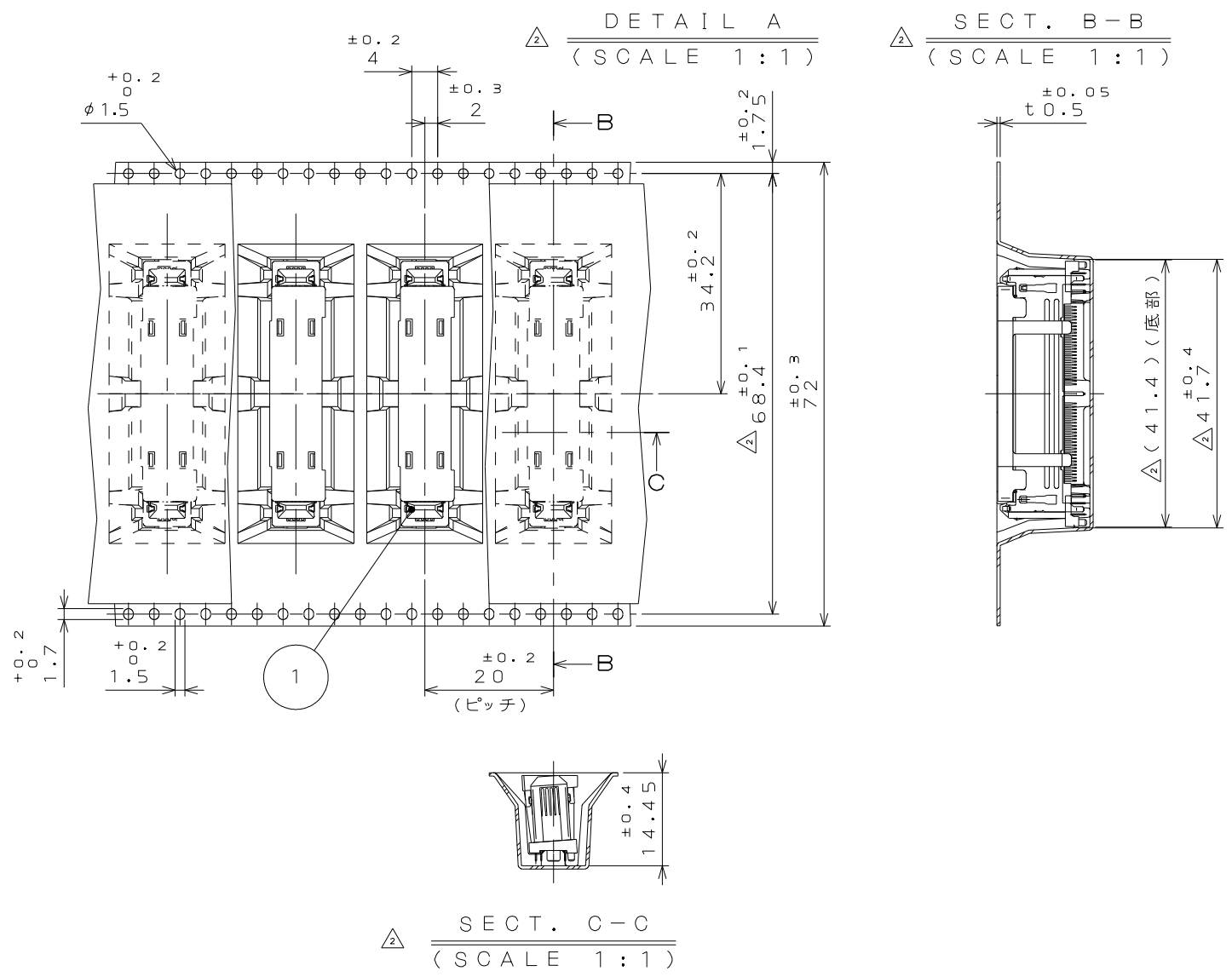
NOTE1.SUFFIX "R300" OF PART NUMBER WD2M100WB1AR300 INDICATES 300 PCS. IN REEL.
NOTE2.REFER TO THE DRAWING SJ108473(WD2M100WB1A) FOR CONNECTOR DIMENSION.
NOTE3.THE LABEL IN WHICH PART,NUMBER OF CONNECTORS, PRODUCTION DATE(LOT No.),TAPE WIDTH AND FEED PITCH ARE MARKED IS ATTACHED AS SHOWN.
NOTE4.REEL FORM MAY DIFFER FROM THE DRAWING.

注1. "WD2M100WB1AR300"は、収納数300個入りのリールに収納された品名を表す。
注2.コネクタ寸法は、SJ108473(WD2M100WB1A)参照。
注3.図示の位置に右図の表示(印刷又はシール)を行い品名、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。
注4.リール形状は図面と異なることがある。



TAPE WIDTH (テープ幅) FEED PITCH (製品送りピッチ)

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	17.Jan.2013	004221	DESIGN CHANGE OF CARRIER TAPE		Y.YOKOYAMA	M.SASAKI	T.SHINDOU



4	PLASTIC REEL	1	PS(RECYCLE)		
3	COVER TAPE	—	POLYESTER		
2	CARRIER TAPE	—	PS		
1	CONNECTOR	300			WD2M100WB1A (SJ108473)(NOTE2)
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) 31.Mar.2008		尺度(SCALE) 1:1	シリーズ(SERIES) WD2
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称(TITLE) WD2M100WB1AR300	
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.	M.SASAKI		
角度(ANGLES)		査閲 APPD.			
単位(UNIT):mm		承認 APPD.	K.HISATOMI	質量(MASS)	

日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号(DRAWING NO.) SJ108474	版数 (VER.) 2
---	-------------------------------	-------------------