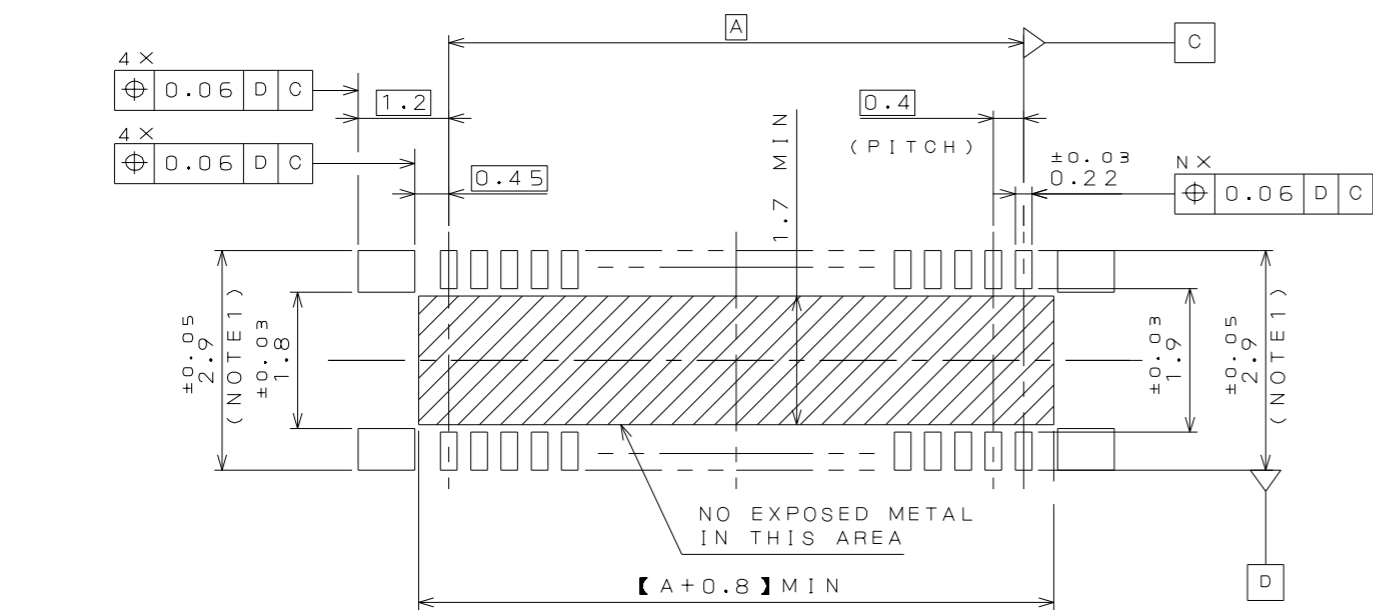
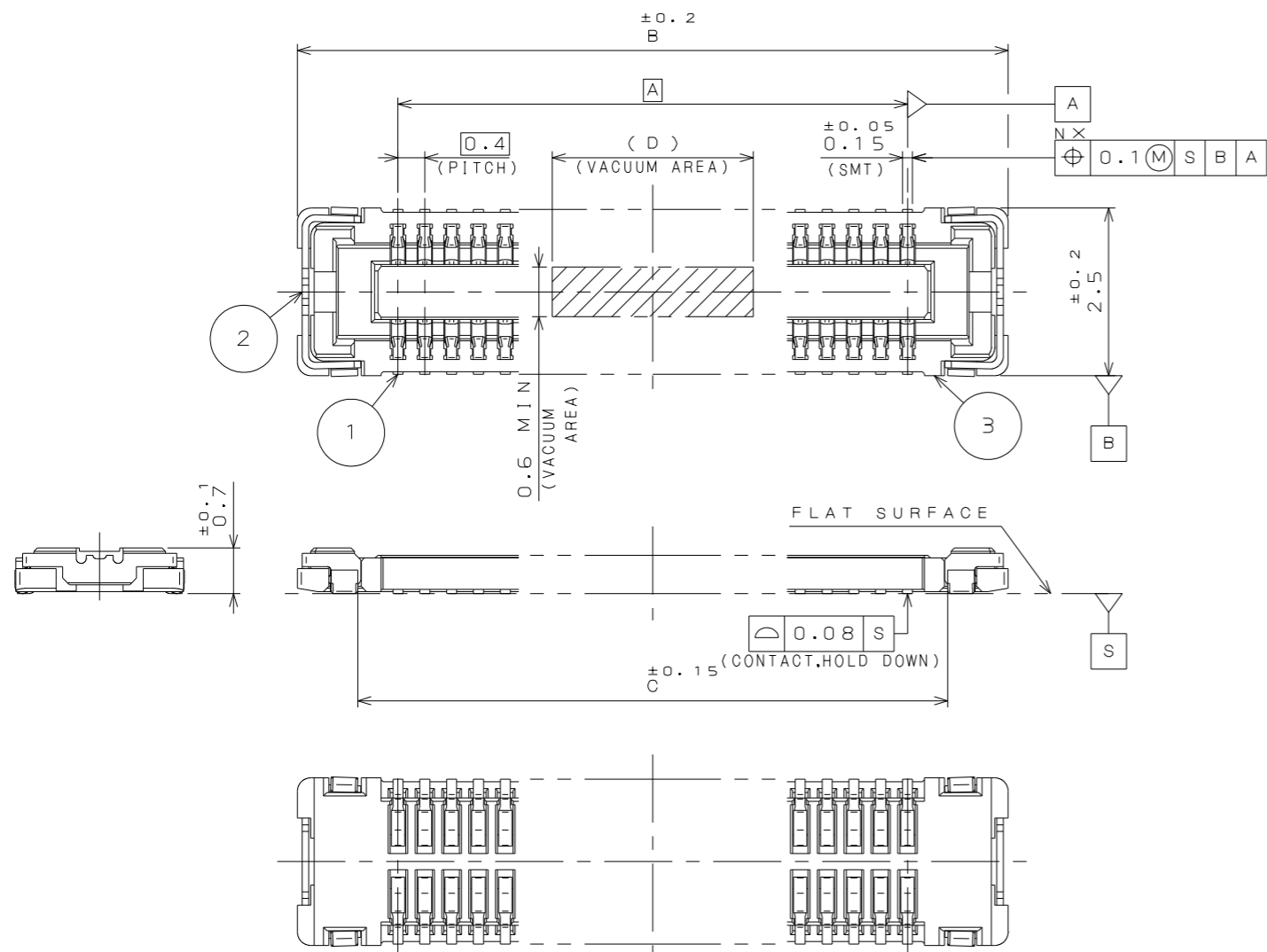


18811181S
('ON ΘNIMVARD) 台機理図

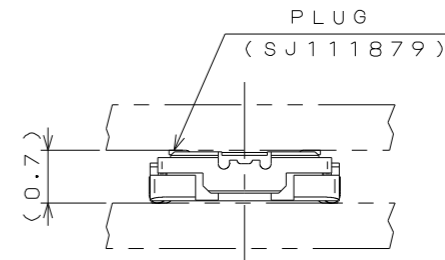


APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)
適合基板寸法 (参考)

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	D
34	6.4	9.4	7.6	5.0
40	7.6	10.6	8.8	5.0
50	9.6	12.6	10.8	5.0
60	11.6	14.6	12.8	5.0
70	13.6	16.6	14.8	5.0



MATED CONDITION (REF.)
嵌合状態図 (参考)

NOTE 1. IT SHOULD BE 3.5 ± 0.05 IF REPAIRING IS NEEDED.

注 1. リペアーが必要な場合、この寸法は 3.5 ± 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 ホルトダウン	2	COPPER ALLOY 銅合金	TIN PLATING Snめっき	
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD PLATING OVER NICKEL 金メッキ	CONTACT AREA: GOLD (0.1 μm MIN) TERMINAL AREA: GOLD (0.05 μm MIN)
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	シリーズ (SERIES) WP7B
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	名称 (TITLE) WP7B-S***VA1		
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK.	H.MATSUZAKI	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
. ±	° ±	査閲 APPD.	T.NISHIMURA		
.x ±	°x ±	承認 APPD.	H.OBIKANE		
.xx ±		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ111881	
.xxx ±	単位 (UNIT): mm			版数 (VER.) 3	

DCF-C-212H(12.08)

WISDOM承認 2013/03/18