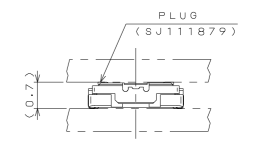


版 数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	查 閱 APPD.	承 認 APPD.
2	22.Mar.2012	002137	REVISED PLATING INDICATION.	E.MURANO	H.MATSUZAKI	T.N SH MURA	H.OB[KANE
3	15.Mar.2013	005713	ADDED ITEM.		H.MATSUZAKI	T.NISHIMURA	H.OB!KANE

TABLE 1

		T	1		
	DIMENSIONS 寸法 NUMBER OF CONTACTS 芯数	А	В	С	D
3	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 $3.5^{\pm0.05}$ IF REPAIRING IS NEEDED.

注 1. リペアーが必要な場合、この寸法は $3.5^{\pm0.05}$ を推奨する。

3	INSUL. インシュ		1	HEAT RESISTING PLASTION 耐熱プラスチック			-	
2	HOLD ホールド:	D O W N ダウン	2	COPPER ALLOY 銅合金	TIN PLA Snめっき	TING		
1	CONTA コンタク		N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD PLATI	NG OVER NICKEL	CONTACT AREA:GOLD(0.1µmM N) TERMINAL AREA:GOLD(0.05µmM N)	
守 号 NO.	名 DESC	称 CRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	IAF_	TINISH	備 REMARKS	
		第1版(C	RIGINAL DATE)	尺度(SCALE)	シリーズ(SERIES)			
JACS-10818		製図	21.Jun.2011	10:1	WP7B ron	日本航空電子工業株式会社	M ∢	
			DR.		名称(TITLE)	NC I C I C I I	JAPAN AVIATION	
	BENERAL TO		担当 CHK.	H.MATSUZAK [ELECTRONICS	Z E
†法(D	<u>IMENSION)</u>	角度(ANGLES)	查閱 APPD.	T.N[SH[MURA	WP7B-S***VA1		INDUSTRY, LTD.	S
.×	±	x°x '± 本認 APPD.	H.OBIKANE	No.		図面番号(DRAWING NO.)	版数 (VER.)	
·××		単位(UNIT):mm			質量(MASS) —————	— ———————————————————————————————————	SJ111881	3
Λ			•	JAE C	ONNECTOR DIV.	PROPRIETARY.	•	