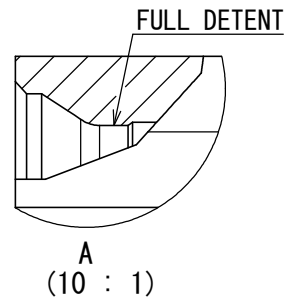
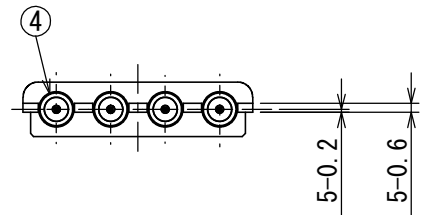
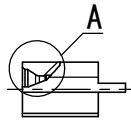
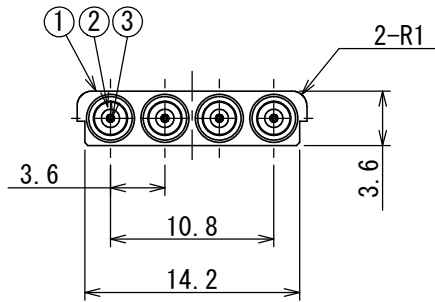
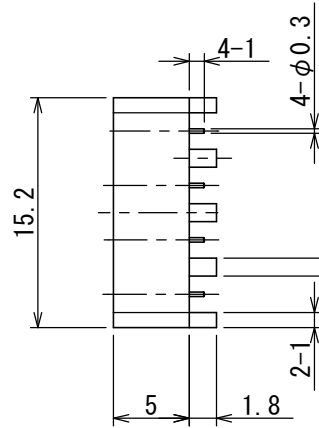


版数 REV.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



**DESIGNATION 命名法**

**C P O 3 N 4 A 1 D 0 0**

CONNECTION No. 00: NO CONNECTION  
 結線番号: 00=結線タイプではない  
 CHARACTERISTIC IMPEDANCE : D=50Ω  
 特性インピーダンス: D=50Ω

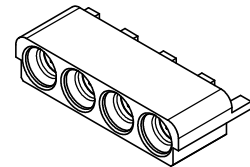
DEVELOPMENT No.  
 開発番号

PLUG TYPE: A=FULL DETENT  
 プラグタイプ: A=ロック有り

NO. OF CONTACTS: 4  
 芯数: 4=4芯

CONNECTOR TYPE: N=RIGHT ANGLE PLUG RECEPTACLE  
 コネクタ形状: N=ライトアングルプラグレセプタクル

SERIES: CP03  
 シリーズ名: CP03同軸コネクタ



4	SHELL#2	4	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	GOLD:0.3μm Min. NICKEL:1.5μm Min.
3	PIN CONTACT	4	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	GOLD:0.3μm Min. NICKEL:1.5μm Min.
2	INSULATOR	4	PTFE	-	-
1	SHELL#1	1	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	GOLD:0.3μm Min. NICKEL:1.5μm Min.
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-20172-2		第1版 (ORIGINAL DATE) 20/FEB/2013		名称 (TITLE) CP03N4A1D00		日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) FULL DETENT TYPE (四芯 ロック有り)		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK.	K. FURUKATSU				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ±0.8</li> <li>・ × ±0.4</li> <li>・ ×× ±0.1</li> <li>・ ××× ±</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>×° ±</li> <li>×° ×' ±</li> </ul>	査閲 APPD.	-				
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.		シリーズ (SERIES)		図面番号 (DRAWING NO.)	
		T. MIYASHITA		CPO3		SJ112798	
				尺度 (SCALE)		版数 (VER.)	
				2:1		1	

DCF-C-21H(12.08)

S/W