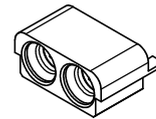
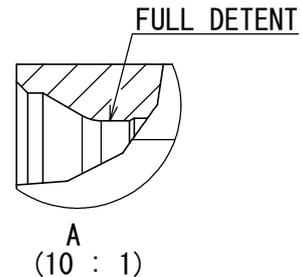
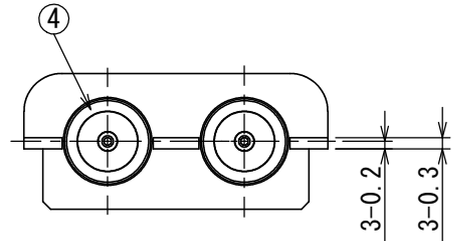
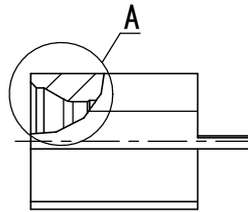
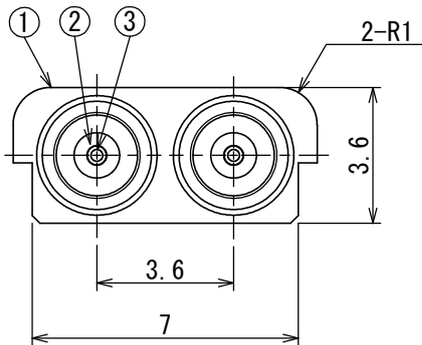
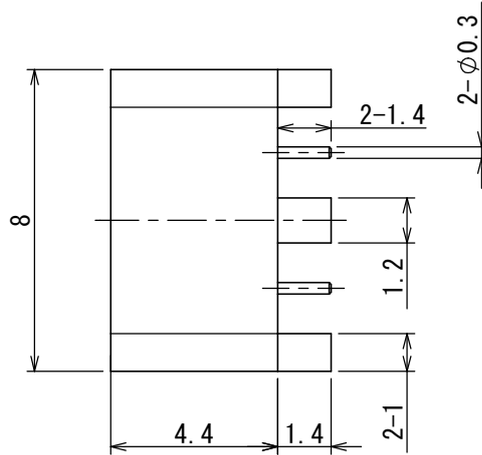


版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



DESIGNATION 命名法

C P 0 3 N 2 A 1 D 0 0

CONNECTION No.
結線番号

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:2
芯数:2=2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:CP3
シリーズ名:CP3同軸コネクタ

4	SHEEL#2	2	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	GOLD:0.3μm Min. NICKEL:1.5μm Min.
3	PIN CONTACT	2	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	GOLD:0.3μm Min. NICKEL:1.5μm Min.
2	INSULATOR	2	PTFE	—	—
1	SHEEL#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-20172-3		第1版(ORIGINAL DATE) 15/APR/2013		名称(TITLE) CP03N2A1D00		日本航空電子工業株式会社	
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製図DR.		FULL DETENT (二芯 ロック有り)		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法(DIMENSION)		担当CHK.		K. FURUKATSU		図面番号(DRAWING NO.)	
角度(ANGLES)		査閲APPD.		—		SJ114131	
単位(UNIT): mm		承認APPD.		T. MIYASHITA		シリーズ(SERIES) CP03	
				尺度(SCALE) 5:1		版数(VER.) 1	

DCF-C-21H(12.08)

S/W