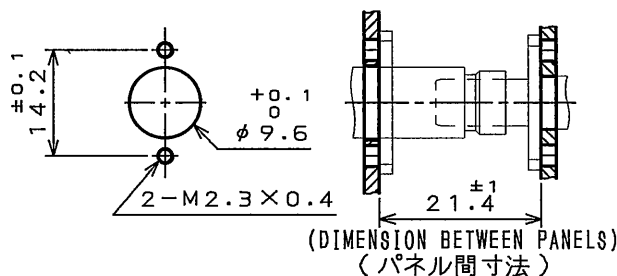
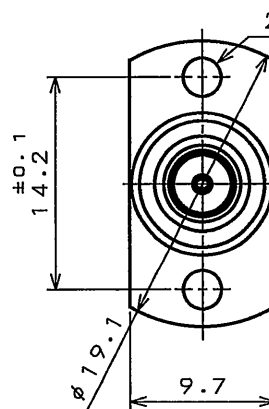
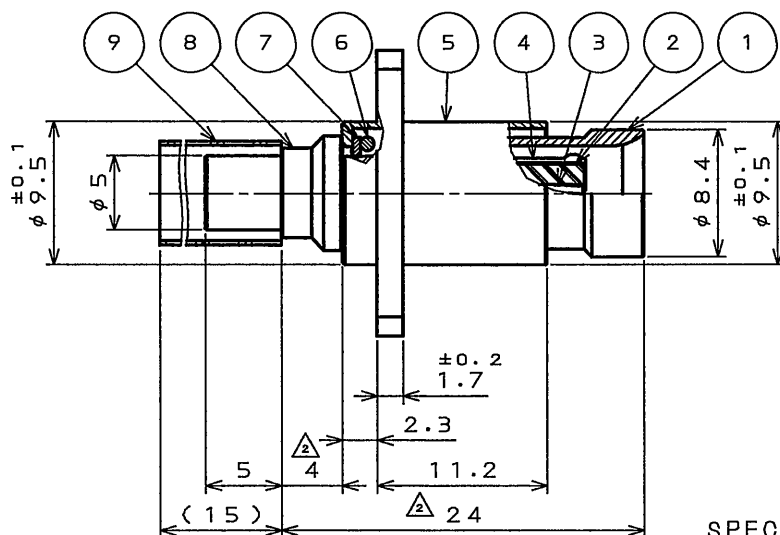
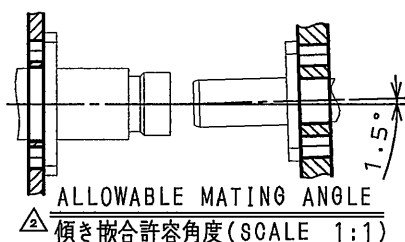


版 数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承認 APPD.
2	29.Mar.2006	059754	CORRECT AN ERROR	—	M.MATSUMOTO	T.MIYASHITA	Y.SUGII



MOUNTING HOLE PATTERNS (REF.)
取付穴参考寸法 (SCALE 1:1)



SPECIFICATION 仕様

- ・FLOATING DISTANCE:FOR RADIUS ±0.5mm
- ・フローティング量:±0.5

△ NOTE. DO NOT ADD LOAD TO A FLOATING PART.
注. フローティング部に負荷を加えないで下さい。

APPLICABLE WIRE 適合ケーブル

SEMI-FLEXIBLE COAXIAL CABLE OF 0.141 INCHES
0.141インチ相当セミフレキシブル同軸ケーブル

DESIGNATION 命名法

CF2C004DA2

CONNECTION NO. 結線タイプ	CHARACTERISTIC IMPEDANCE: D=50Ω 特性インピーダンス: D=50Ω
DEVELOPMENT NO. 開発番号	CONNECTOR TYPE: C=STRAIGHT PANEL PLUG コネクタ形状: C=ストレートパネルプラグ
SERIES: CF2 シリーズ名: CF2同軸コネクタ	

9	SHRINKAGE TUBE	1	POLYOREFIN	COLOR: BLACK	ATTACHMENT PART
8	SLEEVE	1	BRASS	GOLD PLATING OVER NICKEL	
7	FLAT WASHER	1	BRASS	NICKEL PLATING	
6	COIL SPRING	1	PIANO WIRE		
5	SHELL #3	1	STAINLESS STEEL		
4	SHELL #2	1	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATING OVER NICKEL	
3	SOCKET CONTACT	1	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATING OVER NICKEL	ATTACHMENT PART
2	INSULATOR	1	PTFE		
1	SHELL #1	1	BRASS	NICKEL PLATING	
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)		名称 (TITLE)		日本航空電子工業株式会社		図面番号 (DRAWING NO.)	版数 (REV.)		
JACS-2184 JABL-2184-2		15.Dec.2004		CF2C004DA2		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.					
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		シリーズ (SERIES)		尺度 (SCALE)				SJ102890	2
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	M.MATSUMOTO								
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	T.MIYASHITA								
. ± 0. 8		X° ± —	承認 APPD.	Y.SUGI I							
. X ± 0. 4		X° X' ± —									
. XX ± 0. 1											
. XXX ± —		