

DOF-0-212D(98.02)

→

→

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

コネクタ命名法

KD10-RRP3-F-O

半田付

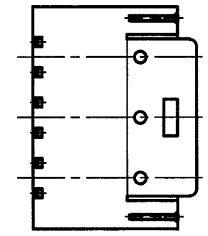
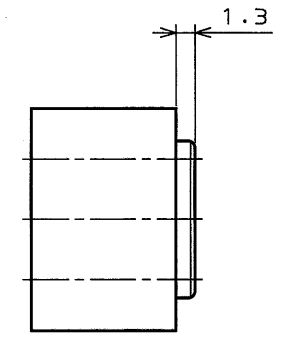
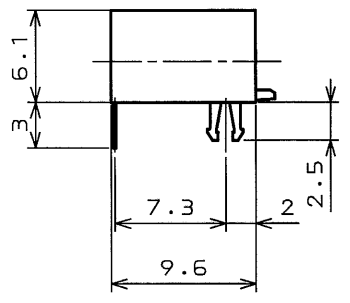
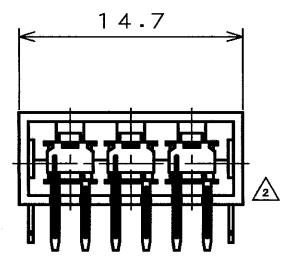
コンタクトタイプ(M:雄, F:雌)

コンタクト芯数: 3 → 3芯

コネクタ形状: ライトアングルレセプタクル

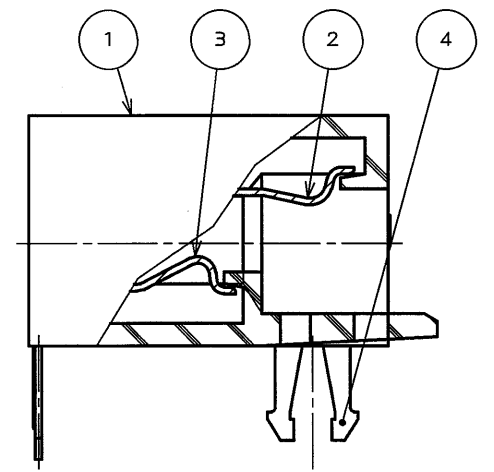
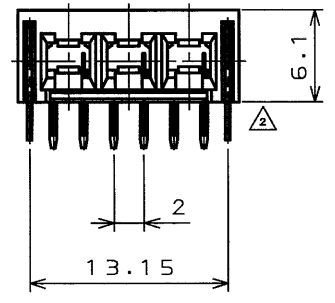
シリーズ名: 簡易同軸コネクタ

6Z0Z0rs
('ON 0NIMVHD) 品要図

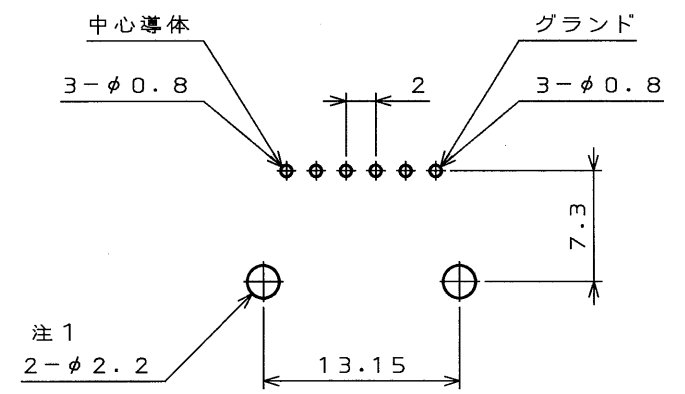


△

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	1993.5.20	31956	作図変更	宮下	宮下	狩野	松井
3	2000.1.13	45420	UL No.追記	—	宮下	—	狩野
4	2002.9.6	50588	部品欄一部変更	三浦(桜)	宮下	—	狩野



詳細図
(尺度 5:1)



基板スルーホールロケーション
推奨基板: 1.6以下

注1. ホールダウンはグランドに接続して下さい。

4	HOLD DOWN	2	PHOSPHOR BRONZE	TIN PLATE	—
3	CENTER CONTACT	3	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATING OVER NICKEL	—
2	OUTER CONTACT	3	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATING OVER NICKEL	—
1	INSULATOR	1	6-6Ny	—	UL,V-0 △

仕様書(SPECIFICATION)	第1版(ORIGINAL DATE)	仕上 FINISH	備考 REMARKS
JACS2034	1993.3.3	2:1	—
公差(GENERAL TOLERANCE)	製図 DR.	名称(TITLE)	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号(DRAWING NO.) SJ027029
寸法(DIMENSION)	担当 CHK.	KD10-RRP3-F-O	
角度(ANGLES)	査閲 APPD.	—	
重量(WEIGHT)	承認 APPD.	—	
. ±0.8	X° ± —	—	—
.X ±0.4	X°X' ± —	—	—
.XX ±0.1	—	—	—
.XXX ± —	—	—	—

本図面は日本航空電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO JAE AND CAN NOT BE REPRODUCED WITHOUT WRITTEN CONSENT OF JAE.

CDS-99-140-10166

SIZE A3

版数
(REV.)

4