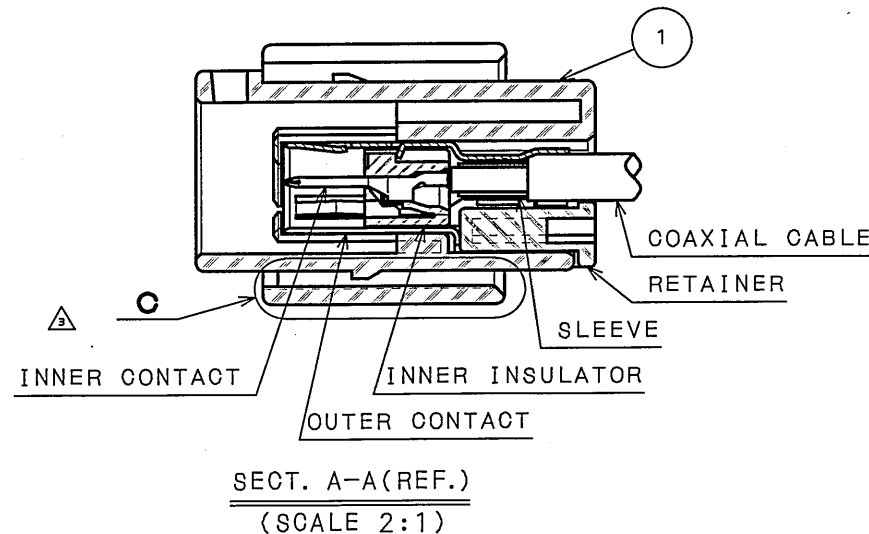
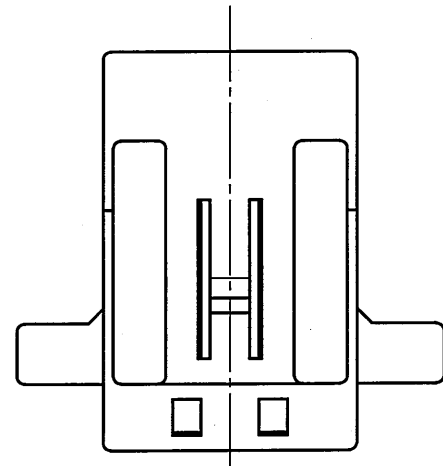
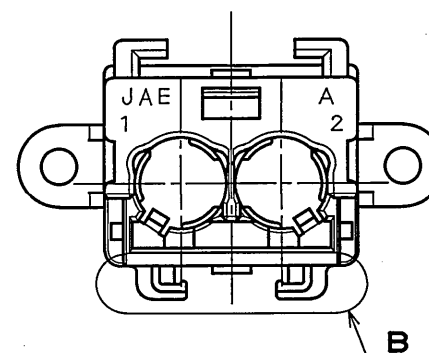
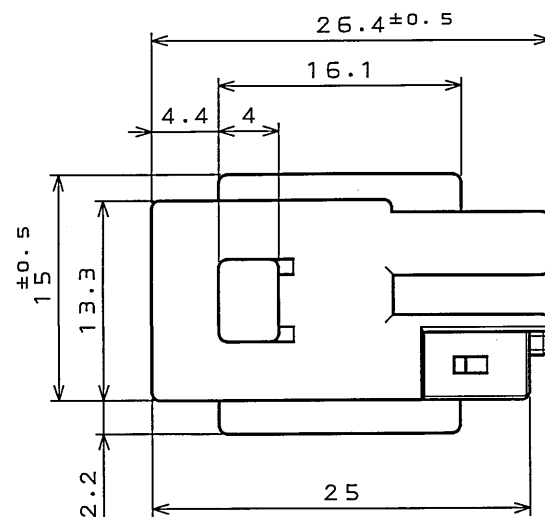
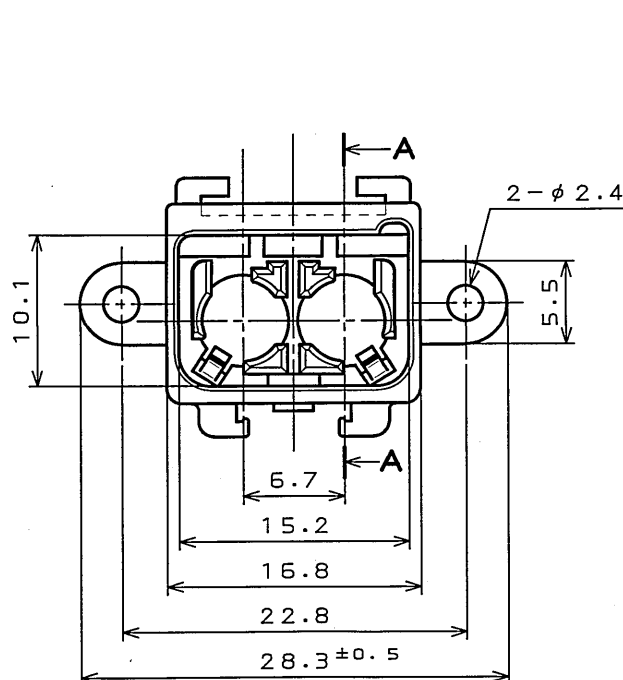
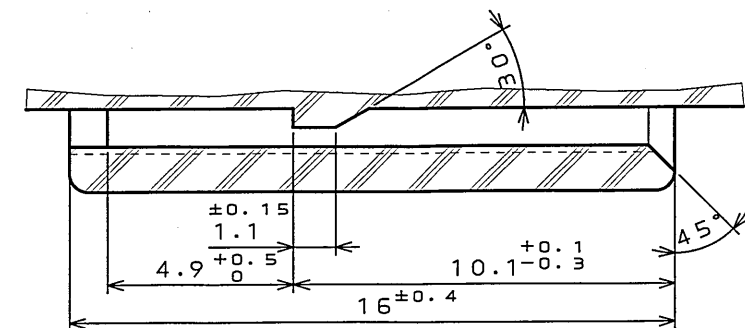


E9Z5E0PS  
(ON 0NIMVHD)台器理図

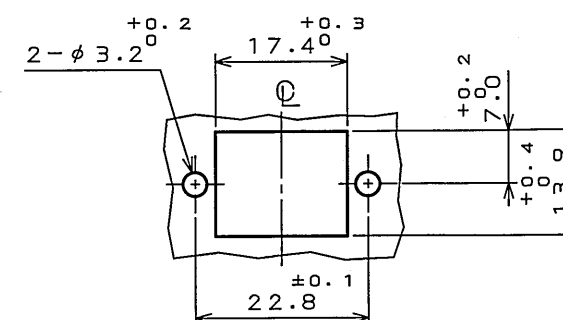
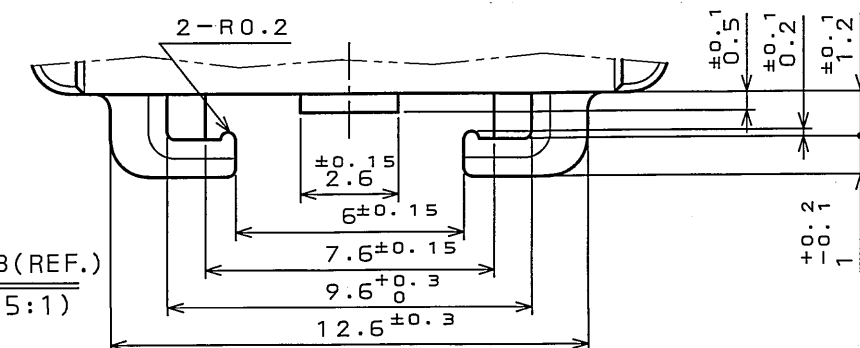
版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	25.Jan.2002	49406	CHANGED SPECIAL CONTROL ITEM AND NOTE.	H.ITAKURA	N.OGAWA	—	T.TOTANI
3	17.Dec.2003	054036	THE LIST COMPONENTS WAS PARTLY CHANGED	J.ICHIMYAMA	N.OGAWA	—	T. OKA



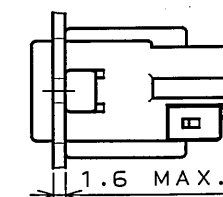
DETAIL C(REF.)  
(SCALE 5:1)



DETAIL B(REF.)  
(SCALE 5:1)



PANEL PATTERNS(REF.)  
パネル取付寸法(参考)



PANEL MOUNTED CONDITION(REF.)  
パネルマウント状態図(参考)

- NOTE1.THIS PART IS MX25002PN1 MADE BY JAE.  
2.COUNTERPART CONNECTOR IS MX25002SN1 MADE BY JAE.  
△ 3.APPLICABLE WIRE:1.5DS-GXC-SP(MAKER:Sumitomo Electric Industries,Ltd.)  
AND RG-174(MAKER:Fujikura,Ltd.)  
4.REFERENCE SCREW:JIS B 1115,1122 OR 1123 M3 TAPPING SCREW 2 OR 4 GRADE. 6mm LENGTH. △

注1.本製品は日本航空電子工業(株)のMX25002PN1である。

2.本製品の相手側はMX25002SN1である。

△ 3.適用電線サイズは1.5DS-GXC-SP(住友電気工業(株)製)及びRG-174((株)フジクラ製)である。

4.(参考)取付けネジ:JIS B 1115,1122 又は 1123 M3×6 タッピンネジ 2種又は4種。

特別管理品目  
SPECIAL CONTROL ITEM  
M X 2 5

1	HOUSING	1	PBT	仕上 FINISH	COLOR:BLACK
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL		備考 REMARKS
仕様書(SPECIFICATION)	第1版(ORIGINAL DATE) 22.Aug.2001	製図 DR.	M.TANAKA	名称(TITLE) MX25002PN1 (PIN HOUSING)	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
公差(GENERAL TOLERANCE)	担当 CHK.	査閲 APPD.	N.OGAWA	重量(WEIGHT)	図面番号(DRAWING NO.) SJ035763
寸法(DIMENSION)	角度(ANGLES)	承認 APPD.	T.TOTANI		版数 (REV.) 3
. ±0.4	×° ±				
.X ±0.4	×°X ±				
.XX ±					
.XXX ±					

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[MX25002PN1](#)