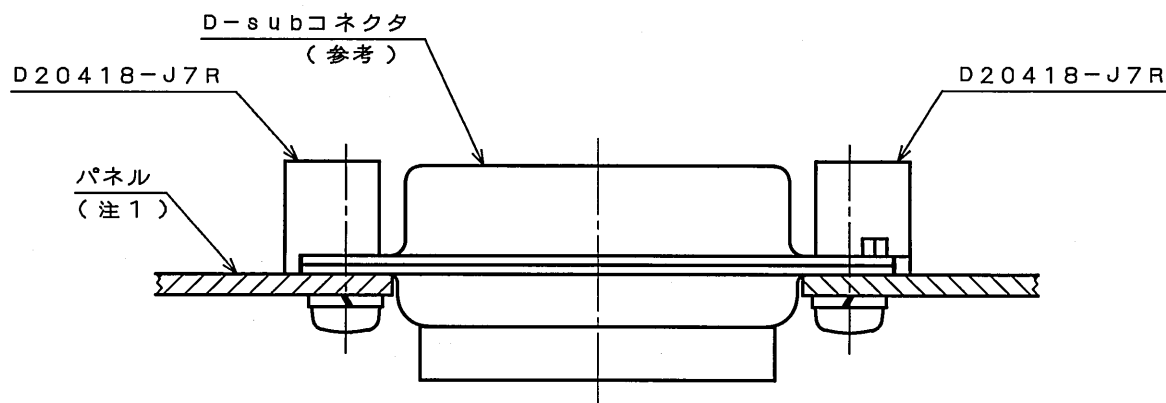
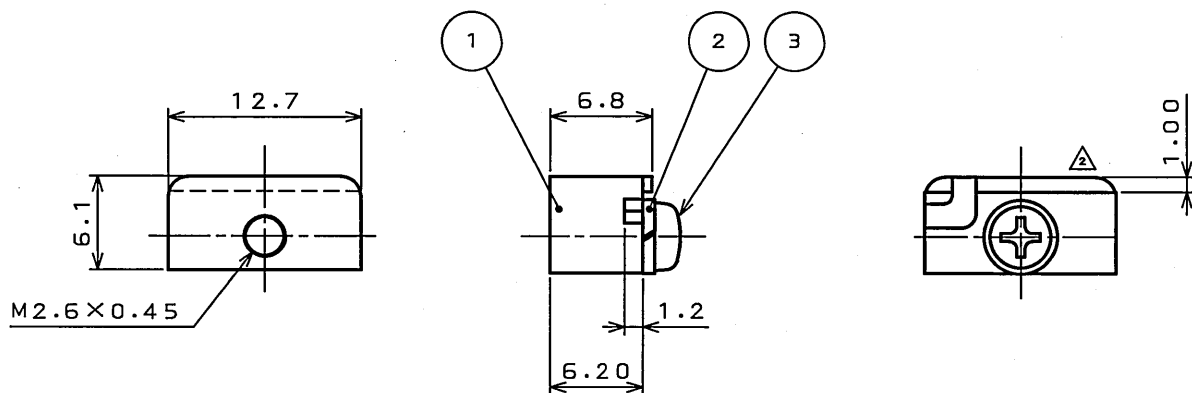


版 数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	2005.8.25	058072	ねじ形状変更		高木(洋)	—	窪田



取付状態図 (参考)

- 注1.本品の適合パネル厚は1.2以上1.7mm未満です。
2.各部品は組み立てず梱包される。

△

3	十字穴付なべ小ねじ	1	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	M2.6
2	ばね座金	1	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	M2.6用
1	嵌合固定台	1	亜鉛合金	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	
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)	
		2005.7.12		D20418-J7R	
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	版数 (REV.) 2
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	高木(洋)		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.			
		承認 APPD.	窪田(好)		
. ± .X ± .XX ± 0.4 .XXX ± 0.25				図面番号 (DRAWING NO.)	
		シリーズ (SERIES)		尺度 (SCALE)	
		Dsub		2:1	
				SJ103107	

DOF-0-211E (03.08)