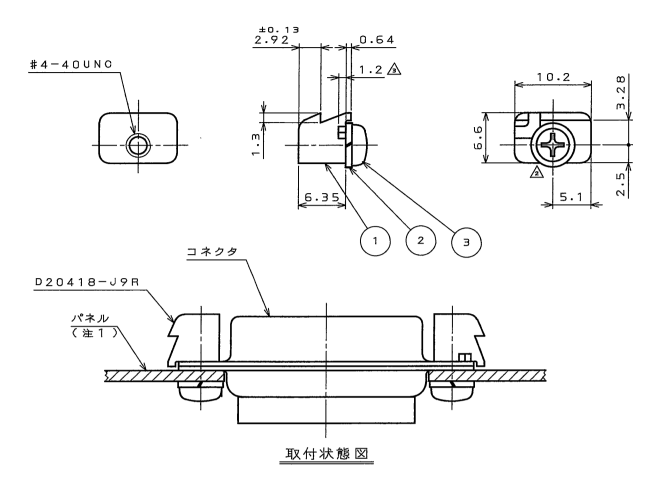
版 数 REV.	年月日 DATE	DON NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担当 CHK.	查 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	2005.8.25	058072	ねじ形状変更		髙木(洋)	. ———	窪田(好)
3	2006.1.24	059205	誤記訂正、公差追記		髙木(洋)	沙胡	EN



- 注1.適合パネル厚は1.2以上1.7未満です。これ以外のパネルを御使用の際は符号③のネジのみ(表-1)から選択して御要求下さい。
 - 2.各部品は組立てず梱包される。

DOF-0-211F(05.08)

表-1

パネル厚	ねじ品名			
0.2以上0.7未満	250-50265-001			
0.7以上1.2未満	250-50266-001			
1.7以上2.2未満	250-50268-001			

3	十字穴付なべ小ねじ	1	鋼		トメッキ上 西クロメート処理	#4-40	
2	ばね座金	1	鋼		☆メッキ上 晒クロメート処理		
1	嵌合固定ねじ	1	亜鉛合金		☆メッキ上 晒クロメート処理	#4-40	
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材 # MATERIA		仕 FINISH	備 考 REMARKS	land.
仕様書	(SPECIFICATION)		DRIGINAL DATE)	名称(IIILE)	UNNE	日本航空電子工業株式会社	4 4
	GENERAL TOLERANCE)	製図 DR.		D2041	Refere	JAPAN AVIATION	Ш
	IMENSION) 角度 (ANGLES)	担当 CHK。	高木(洋)		0 0 7 11	ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	ZIS
	± ×° ±	查閱 APPD.					တ
·×	± 0.4 ×°x '± V	承認 APPD.	窪田(好)			図面番号(DRAWING NO.)	版数 (REV.)
·××	×± 0.25			シリーズ(SERIE Dーsub	S)尺度(SCALE) 2:1	\$J103108	3