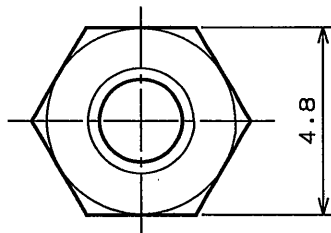
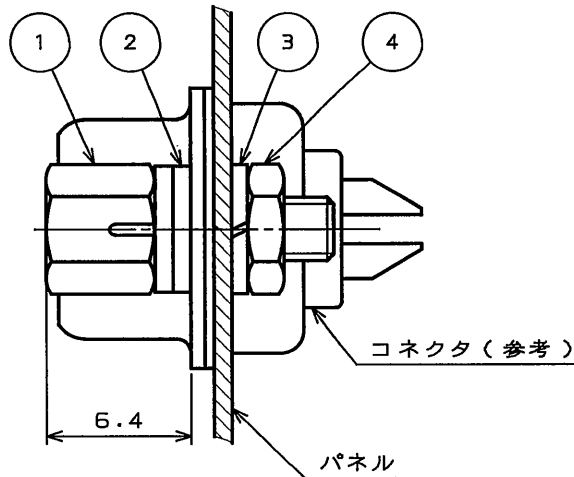
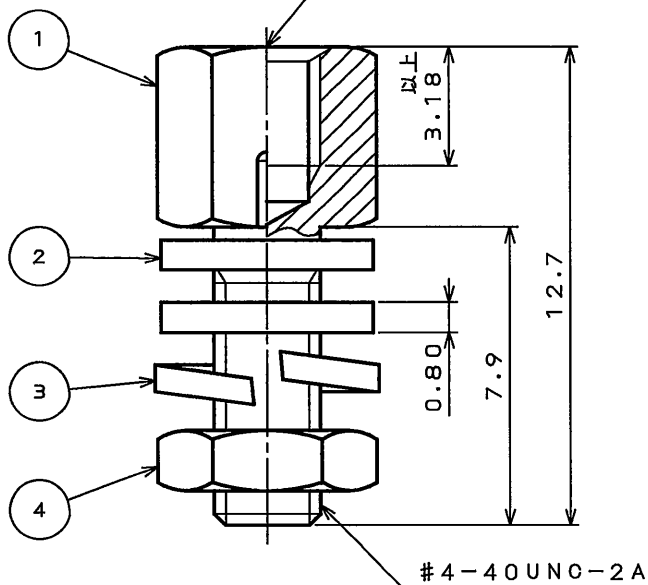


版数 REV.	年月日 DATE	DGN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	---------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------

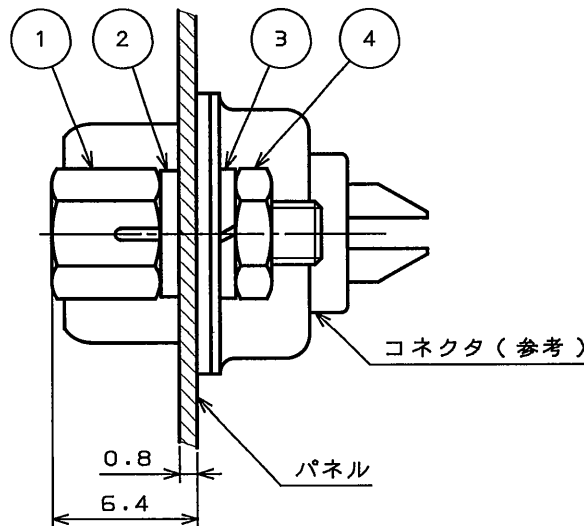


#4-40UNC-2B



取付状態図

(パネル前面取付の場合)



取付状態図

(パネル背面取付の場合) (注1)

- 注1.コネクタをパネルの背面から取付けた場合、6.4の寸法を保つため、  
 ②のワッシャをパネル板厚0.8t毎に1枚ずつ取外すこと。  
 2.各部品は組立てず梱包される。

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
4	ナット	1	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	
3	スプリングワッシャ	1	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	
2	ワッシャ	2	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	注1参照
1	ロックナット	1	鋼	亜鉛メッキ上 3価クロメート処理	

DOF-0-211E(03.08)	仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE) 2005.7.12		名称 (TITLE) D20418-2R		日本航空電子工業株式会社		
	公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	高木 (洋)		ロックナット アッセンブリ		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
	寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.						
	角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	鈴木		シリーズ (SERIES) D-sub		図面番号 (DRAWING NO.) SJ103097	
	. ±		承認 APPD.						
.X ± 0.5			版数 (REV.) 1						
.XX ± 0.3									
.XXX ±									