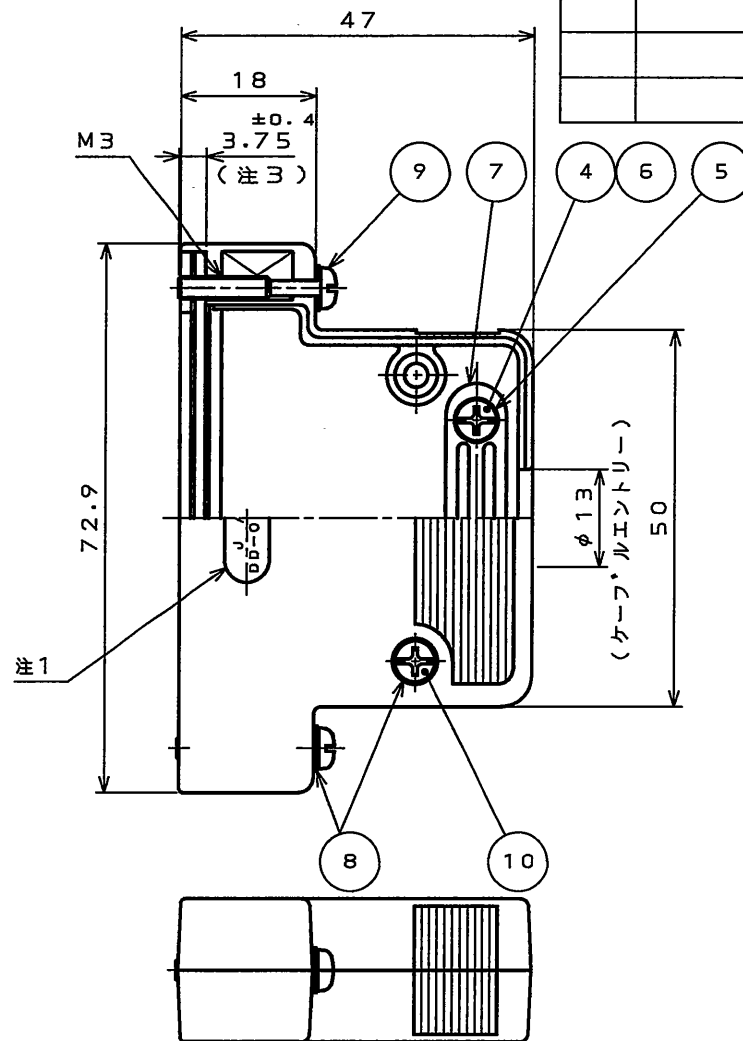
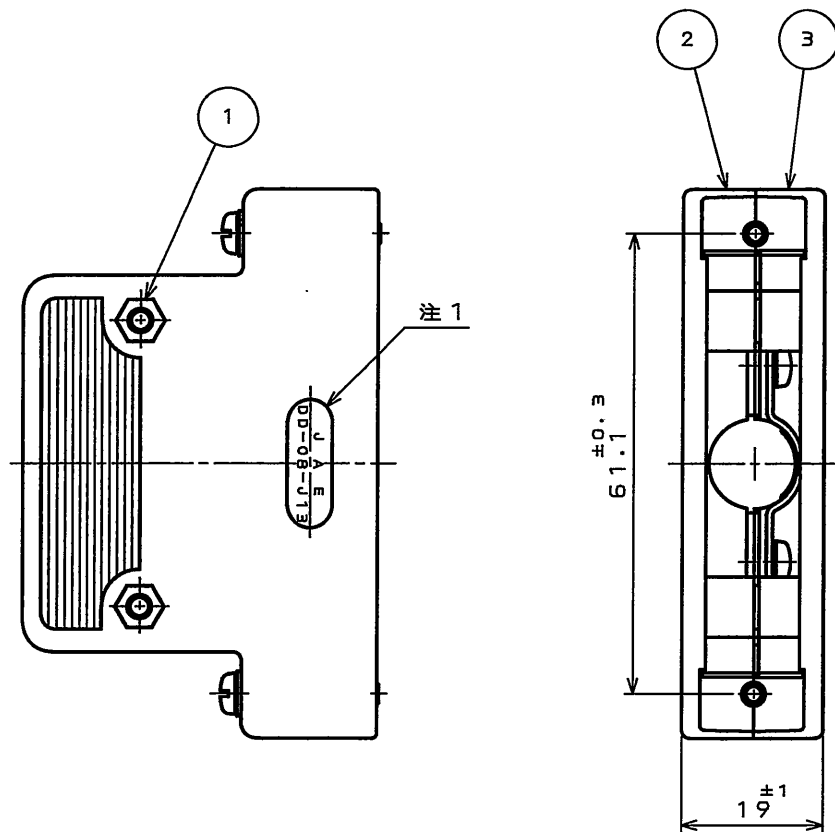


DDF-0-212E(03.08)

図面番号(DRAWING NO.) SJ103401






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.

注1. 図示の位置に社標及び、品名を表示する。
ただし、「-B3-1R」は表示されない。

2. この寸法はネジの出張り量を表す。

10	フ・ラス・マイナス兼用 なべ小ねじ	2	鋼	ニッケルメッキ	M3×12
9	嵌合固定ねじ	2	鋼	ニッケルメッキ	フ・ラス・マイナス兼用
8	平座金	4	鋼	ニッケルメッキ	M3
7	クランプサドル	1	鋼	ニッケルメッキ	
6	インサート	2	銅合金	ニッケルメッキ	
5	ばね座金	2	鋼	ニッケルメッキ	M3
4	フ・ラス・マイナス兼用 なべ小ねじ	2	鋼	ニッケルメッキ	M3×6
3	フードB	1	ABS樹脂	(色相：黒)	シボ加工
2	フードA	1	ABS樹脂	(色相：黒)	シボ加工
1	六角ナット	2	鋼	ニッケルメッキ	M3
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) 2005.7.13		尺度(SCALE) 1:1	シリーズ(SERIES) D-sub	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 	図面番号(DRAWING NO.) SJ103401	版数 (REV.) 1
公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称(TITLE) DD-C8-J13-B3-1R				
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.	高木(洋)	質量(MASS) _____				
角度(ANGLES)		査閲 APPD.						
・ ±0.5	X° ±	承認 APPD.						
・X ±0.5	X°X ±							
・XX ±								
・XXX ±								