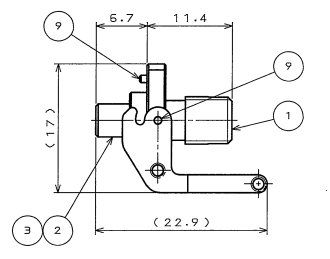
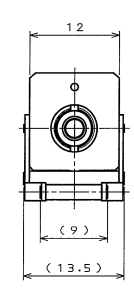
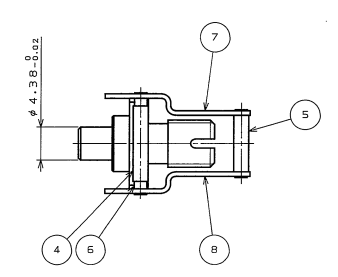
Same (DO4345 (DO4345) というしょう







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.

1.Optical Performance

(The performance when the Item is mated with FO-FC-RS-A-R(SJ104350))

Insertion Loss: 0.4dB Max(note1)

note 1. The value shows insertion loss in case that a master optical connector, to which PC connection is available, and a master optical connector, to which PC connection is available, are connected.

2.Mechanical Performace
Unlock force of lever: 2.9N MIN

1.光学性能(FO-FC-RS-A-R(SJ104350)と嵌合した時の性能である)

挿入損失: 0.4 d B 以下(注1)

注1.PC接続が可能なマスター光コネクタと P C 接続が可能なマスター光コネクタを接続した場合の値である。

2.機械性能

レハ`ー離脱力: 2.9 N 以上

								1
9	PARALL	EL PIN	3	STAINLESS STEEL				
8	LEVE	R B	1	STAINLESS STEEL				
7	LEVE	R A	1	STAINLESS STEEL				
б	LEVE	R PIN2	1	STAINLESS STEEL	-			
5	LEVE	R PIN1	1	STAINLESS STEEL				
4	STAINL	ESS PIPE	1	STAINLESS STEEL				
Ш	SLIT S	LEEVE	1	PHOSPHOR BRONSE		•		
2	SLEEVE	HOLDER	1	COPPER ALLOY	NICKEL	PLAING		
1	FRONT	SHELL	1	COPPER ALLOY	NICKEL	PLATING		
符 号 NO.	名 DESC	称 RIPTION	個数 QTY.	材 料 MATERIAL		任. FINISH	備 REMARKS	
					使(SCALE)	シリーズ(SERIES)		
				30.Jun.2005	2:1	OPT	日本航空電子工業株式会社	m
			製図 DR.	Y.HIROKI	名称(TITLE)	Refere	JAPAN AVIATION	∢
一般公差(GENERAL TOLERANCE) 担当			担当				ELECTRONICS	ш
寸法(DIMENSION) 角度(ANGLES)			CHK.	Y.HIROKI	FO-FC-	FS(DIA)	INDUSTRY, LTD.	Z I
			查閱 APPD.	H-Shimogn -STD-PBS-R		BS-R		8
•	±0.8	X° ±	承認	· , · · · /			図面番号(DRAWING NO.)	版数
·×	±0.4	×,× ,∓	APPD.	A. Oncogaura				(REV.)
·××	±0.1			5	重(MASS)		SJ104345	la 1
$\cdot \times \times \times$	(±							

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

JAE Electronics:
FO-FC-FS(DIA)-STD-PBS-R