

799307S
(.ON 0N1MVAR0) 各異里図


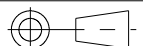
版 数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	4.Jul.2013	006853	Notes written change and add 8 notes 3 postscript 注記記載変更及び注記3追記	N.KATAGIYAMA	N.KATAGIYAMA	Y.KOREEDA	H.SHIMAZU

Optical Performance
Insertion Loss : 0.5dB Max (note1)
NOTE1.
The value shows insertion loss in case that a master optical connector, to which APC connection is available, and a master optical connector, to which APC connection is available, are connected.
△ (The performance when the item is mated with FO-FC-RS-A-R (SJ104350))

Mechanical Performace
Unlock force of lever : 2.9N MIN
NOTE.2
The Shape of indicuated Radius Part is not strict requirement.
△ NOTE3.
This product is the same product as FO-FC-FS (FC-A2).

光学性能
挿入損失 : 0.5 dB 以下 (注1)
注1. APC接続が可能なマスター光コネクタと APC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。
△ (FO-FC-RS-A-R (SJ104350) と嵌合した時)
機械性能
レバー 離脱力 : 2.9N 以上
注2. 指示部の形状はR形状でなくともよい。
△ 注3. 本製品は FO-FC-FS (FC-A2) と同製品である。

7	LEVER	2	STAINLESS		
6	LEVER PIN2	1	STAINLESS		
5	LEVER PIN1	1	STAINLESS		
4	STAINLESS PIPE	1	STAINLESS		
3	SLIT SLEEVE	1	CERAMIC		
2	SLEEVE HOLDER FC-A2	1	STAINLESS		
1	FRONT SHELL	1	STAINLESS		

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) 11.Jun.2002		尺 度 (SCALE) N : S	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 
JACS-7541		製 図 DR.	Y.HIROKI	名 称 (TITLE) FO-FC -FS (FC-A2)-STD	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担 当 CHK.	H.KOBAYASHI		
寸法 (DIMENSION)		査 閲 APPD.			
. ±0.8		承 認 APPD.	A.ONOGAWA		図面番号 (DRAWING NO.) SJ036627
.X ±0.4					
.XX ±0.1					
.XXX ±					
角度 (ANGLES)		単位 (UNIT) : mm		質量 (MASS)	
X° ±					
X°X' ±					

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[FO-FC-FS\(FC-A1\)-STD](#)