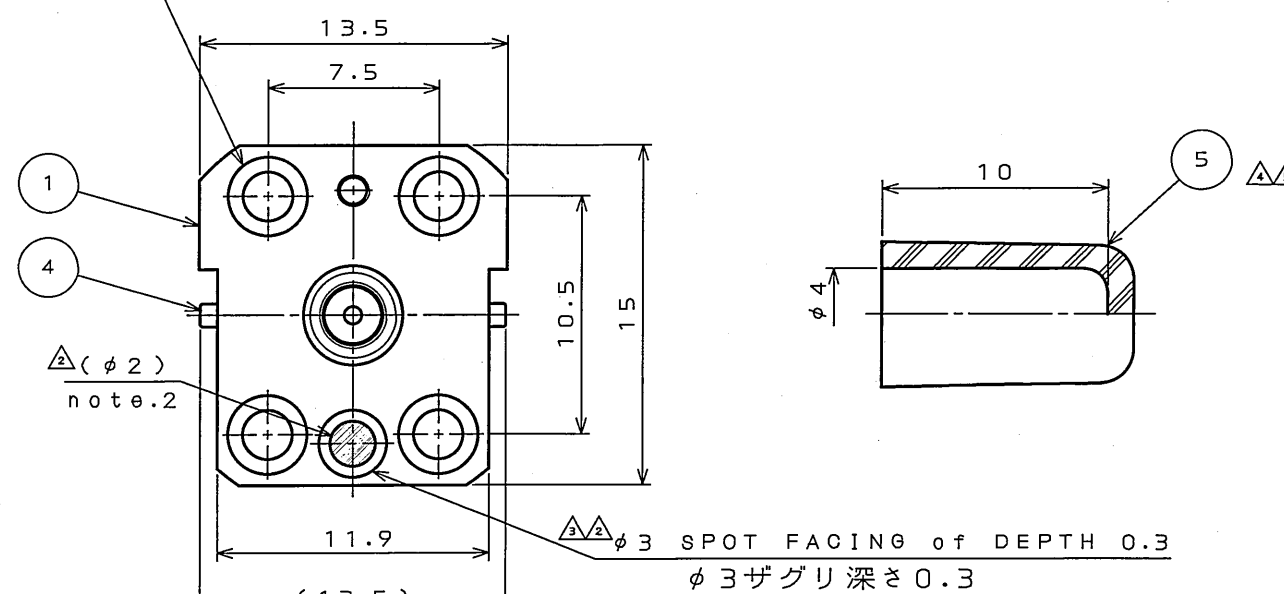
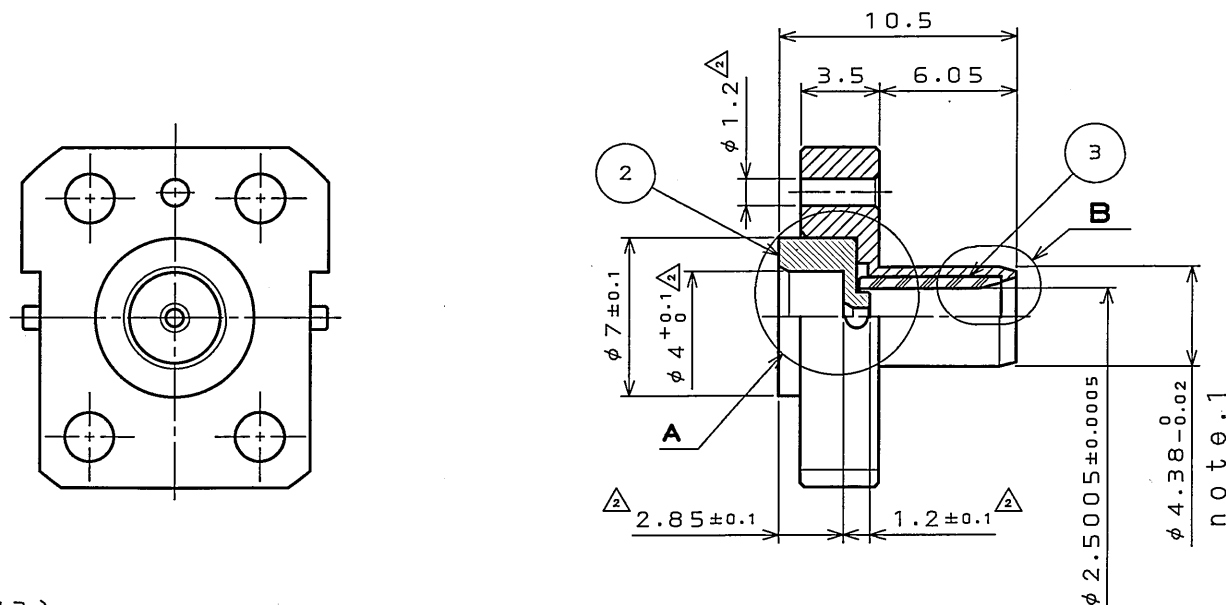


4- $\phi 2.2^{+0.2}_0$ THROUGH HOLE $\phi 3.5^{+0.1}_0$ DEPTH $1.5^{+0.1}_0$ SPOT FACING
4- $\phi 2.2^{+0.2}_0$ 通し後 $\phi 3.5^{+0.1}_0$ 深さ $1.5^{+0.1}_0$ 座ぐり



△note1. In case FO-RS-R001 mates to FO-FS(FC)-R001,
the dimension conforms to IEC 61754-13.
However in case the parts mates to FO-FS(SC)-R001,
it does not conform to IEC 61754-4.

2note2. Printing of Black.

4note3. DUST CAP is inserted before shipping.


△note4.Chanfered edge.


△△注1.本製品のnote1寸法は、FO-FS(FC)-R001の結合時は、IEC 61754-13(FC)に準拠しているが、FO-FS(SC)-R001との結合時は、IEC 61754-4(SC)に準拠していない。

△₂注2. 黒色の印刷。

△注3.出荷時、タ[※]ストキャッフ[※]はシェルに装着されている事。

△注 4.糸面取りの事。

5	DUST CAP	1	ELASTOMER (BLACK) 	_____	_____
4	PARALLEL PIN	2	STAINLESS STEEL	_____	_____
3	ROO1-SLEEVE	1	CERAMIC	_____	_____
2	ROO1- REAR STOPPER	1	STAINLESS STEEL	_____	_____
1	ROO1-REAR SHELL	1	STAINLESS STEEL	_____	_____
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

NO. DESCRIPTION		QTY. MATERIAL		R.D. (SCALE) シリーズ (SERIES)		REMARKS	
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		JAE-CONNECTOR.COM		日本航空電子工業株式会社	
JACS-7546		3.Sep.2002		△ N.S		OP1	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	H.KOBAYASHI	名称 (TITLE)		Reference Only JAE AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
		担当 CHK.	H.KOBAYASHI				
		査閲 APPD.	H.SHIMAZU				
		承認 APPD.	A.ONOGAWA				
寸法 (DIMENSION)		角度 (ANGLES)		FO-RS-R001		図面番号 (DRAWING NO.)	
・ ±0.8	×° ±			重量 (WEIGHT)		SJ037203	
・× ±0.4	×°× ±						
・×× ±0.1							
・××× ±							

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.
COPYRIGHT (C) 2002, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

DOF-0-212E(03.08)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[FO-RS-R001](#)