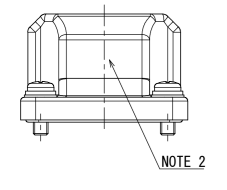
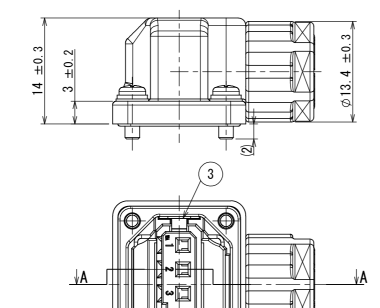
ON BNIWAND) 号番面図

 $17.6 \pm 0.3$  $12.4 \pm 0.2$ NOTE 1 +I ∞ 9 (26.6)
DIMENS AFTER TIGHTENING GLAND NUT (REF.) (グランドナット締付後)







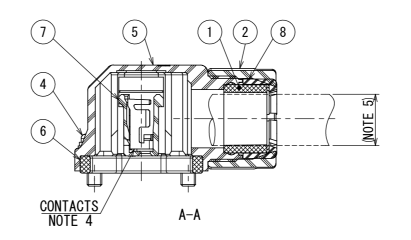
- 3. SOCKET INSULATOR OF WHICH DIRECTION TO HOOD IS REVERSED CAN BE ASSEMBLED.

NOTE 1

- 4. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY.
- 5. THE RANGE OF SUITABLE CABLE OUTER DIAMETERS IS AS FOLLOWS. CABLE DIA:  $\phi$  6. 6~7. 0
- 注1. 図示の位置に社名及び端子No. を表示する。
- 2. 図示の位置にロットNo. を表示する。
- 3. ソケットインシュレータはフードに対し向きを反転して組込可能であり、 フードの取付方向を2通り選択出来る。
- 4. コンタクトは別売り品である。
- 5. 適合する電線外径の範囲は下記の通りです。

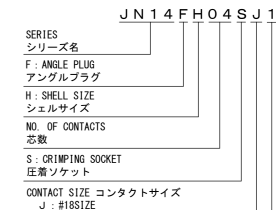
電線外径: φ6.6~7.0

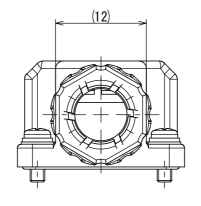
変更内容 DESCRIPTION 製図 DR. CN NO.

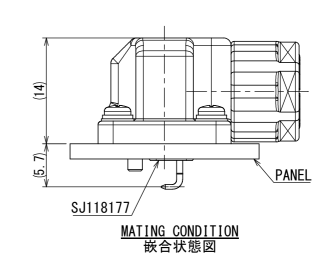




MODIFICATION CODE モディファイ番号







8	CABLE CLAMP	1	SYNTHETIC RESIN	_	COLOR: GRAY
7	INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	_	COLOR: BLACK
6	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	_	COLOR:DARK GRAY
5	HOOD	1	SYNTHETIC RESIN	_	COLOR: BLACK
4	SCREW	4	STAINLESS STEEL		M2 SPRING & PLAIN WASHER
3	SPRING	2	STAINLESS STEEL	_	
2	GLAND NUT	1	SYNTHETIC RESIN	_	COLOR: BLACK
1	BUSHING	1	SYNTHETIC RUBBER	_	COLOR:BRICK RED
符号	名	個、数	材工具料	<b>仕</b> 上	備考

	NU.	DESCRIPTION		QIY.		MATERIAL		FIN19H		REMARKS	
仕様書(SPECIFICATION)							尺度(SCALE)	シリーズ(SERIES)	VIEW.	TAD CC	11/11
- 1	JACS-50127 JAHL-50127		2018/2/28			}	2:1/	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	日本航空電子工業株式会社		IIVII
1			製図					OH T	口不加王电,工术你以女任		₩
-			DR.		_		名称(TITLE)	Refer	tence Onlytim		
1	一般公差(GENERAL 7	一般公差(GENERAL TOLERANCE)		≝ K. H. KANNO	ANNO T NAVAMUD	T MAKAMUDA		1/0101		JAPAN AVIATION	
1	LAT (DIMENOTON)				INU	T. NAKAMURA	JN14FH04SJ1			ELECTRONICS	SIZE
1	<u>寸法(DIMENSION)</u>	<u>(DIMENSION)</u> 角度(ANGLES)	査閲	T. SUZUKI					INDUSTRY, LTD.		
1	. ±0.8	0.1		1. 302	UNI						
1				承認 APPD. H. EBIHAF					図面番号(DRAWING NO.) 		版数
١											(VER. )
1	. ×× ±0.1	出去(INIT).mm					質量 (MASS)		S	J118176	I ₁ I
	. XXX ±	単位(UNIT):mm					_			0110170	