

TABLE-1 (NOTE3)

No.	ASSEMBLY NUT COLOR INDICATION
0	NONE
1	BLACK
2	BLUE
3	RED
4	YELLOW

DESIGNATION
命名法

J B 5 C S 0 6 F N * 0 N - R K

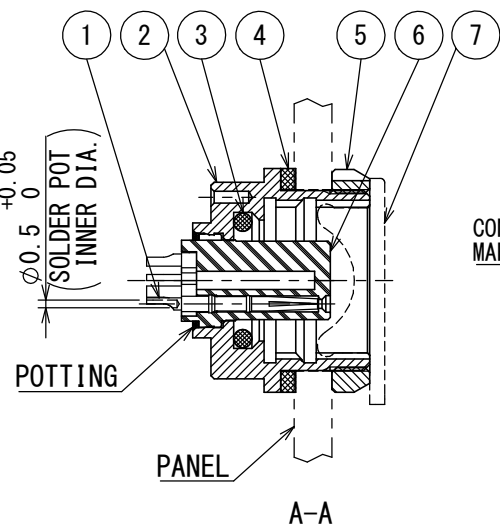
SUFFIX
特殊記号
IDENTIFICATION
識別記号
MODIFICATION
モディファイ記号
COLOR CODE (TABLE-1) (NOTE3)
カラーコード (TABLE-1) (注3)
CONTACT SIZE (N:#26)
コンタクトサイズ (N:#26)
TERMINATION (F:SOLDER SOCKET)
結線方法 (F:半田ソケット)
NUMBER OF CONTACTS (6 CONTACTS)
芯数 (6芯)
SHELL SIZE
シェルサイズ
MOUNTING CONFIGURATION
(C:PANEL MOUNT RECEPTACLE, JAM NUT TYPE)
接栓形状 (C:パネル取付け用タクト、ジャムナットタイプ)
SERIES
シリーズ

SPECIFICATION

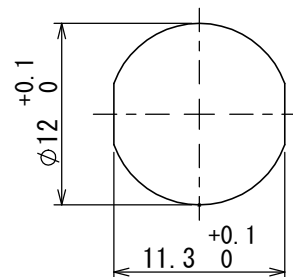
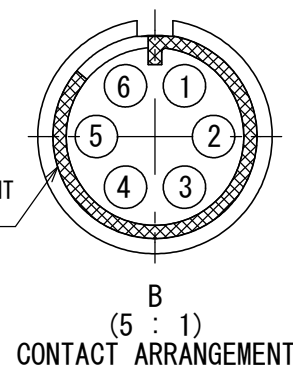
NUMBER OF CONTACT : 6
RATED VOLTAGE : 200VAC
RATED CURRENT : 2A MAX per CONTACT
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE : 750VAC (INITIAL)
INSULATION RESISTANCE : 1000MΩ MIN (AT 500VDC, INITIAL)
APPLICABLE WIRE : AWG#28 MAX
WATERPROOF : IP68 (MATED AND UNMATED)

仕様

芯数 : 6芯
定格電圧 : AC200V
定格電流 : 2A以下/1芯
耐電圧 : AC750V (初期値)
絶縁抵抗 : 1000MΩ以上 (DC500Vにて、初期値)
適用電線 : AWG#28以下
防水性能 : IP68 (単体及び嵌合時)



CONTACT ARRANGEMENT
MARKING (RED)



- NOTE1. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.
2. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.
※※※
MANUFACTURER MONTH (1 ~ 9, X, Y, Z)
(JAN. ~ SEP., OCT., NOV., DEC.)
MANUFACTURER YEAR ('05, '06, '07, . . .)
3. TABLE-1 INDICATES THE COLOR OF THE ASSEMBLY NUT.
No. "0" INDICATES NO COLOR INDICATION.
THE STANDARD TYPE WOULD BE No. "0" (NO COLOR CODE).
4. RECOMMENDED TORQUE FOR ASSEMBLY NUT: 0.6 ~ 0.8Nm.
PLEASE APPLY "LOCTITE" OR SIMILAR MATERIAL TO
PREVENT THREAD LOOSENING.

- 注1. 図示の位置に社名を表示する。【JAE】
2. 図示の位置に製造ロットNo. を表示する。
※※※
製造月 (1~9月, X:10月, Y:11月, Z:12月)
製造年 ('05, '06, '07, . . .)
3. TABLE-1はアセンブリナットのカラー表示を示す。
No. "0"はカラー表示が無いことを示す。
尚、標準品はNo. "0" (カラー表示無し) となる。
4. アセンブリナット締め付け推奨トルク : 0.6~0.8Nm。
尚、緩み止めとして"LOCTITE"又は相当品をご使用下さい。

7	DUST CAP	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
6	INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	
5	ASSEMBLY NUT	1	COPPER ALLOY	CHROMIUM PLATING	(NOTE3, 4)
4	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
3	"O"RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
2	SHELL	1	COPPER ALLOY	CHROMIUM PLATING	
1	SOCKET CONTACT	6	COPPER ALLOY	GOLD PLATING OVER NICKEL	Au:0.76μm MIN

仕様書 (SPECIFICATION)	第1版 (ORIGINAL DATE)	尺度 (SCALE)	シリーズ (SERIES)	日本航空電子工業株式会社
JACS-50001-1 JAHL-50001-1	10/APR/2018	2:1	JB5	JAE
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	製図 DR.	名称 (TITLE)	JB5CS06FN*0N-RK	JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)	担当 CHK.	承認 APPD.	JAM NUT RECEPTACLE (SOLDER TYPE)	図面番号 (DRAWING NO.)
±0.8	T. DAIGO	H. KANNO	質量 (MASS)	SJ120041
±0.4	査閲 APPD.	H. EBIHARA	単位 (UNIT) : mm	版数 (VER.)
±0.1	承認 APPD.			1
±0.05				