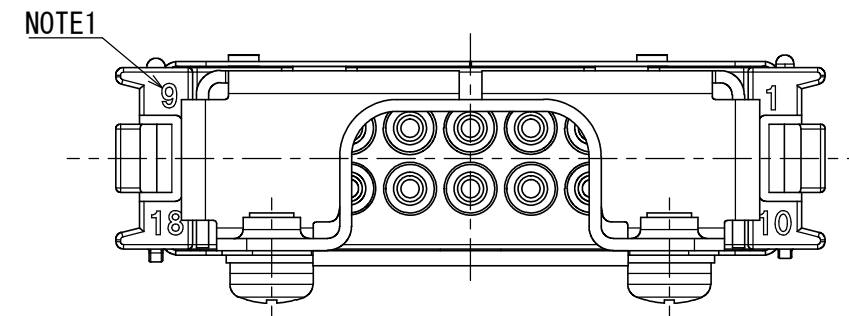
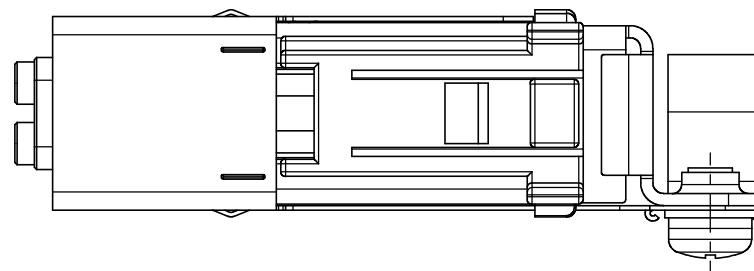
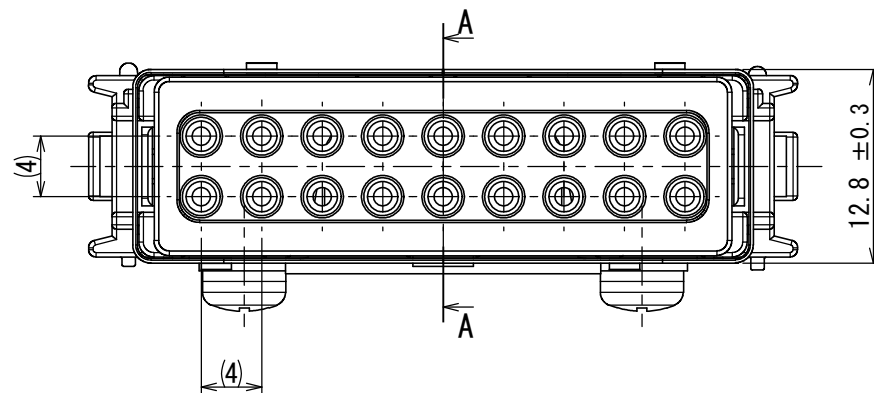
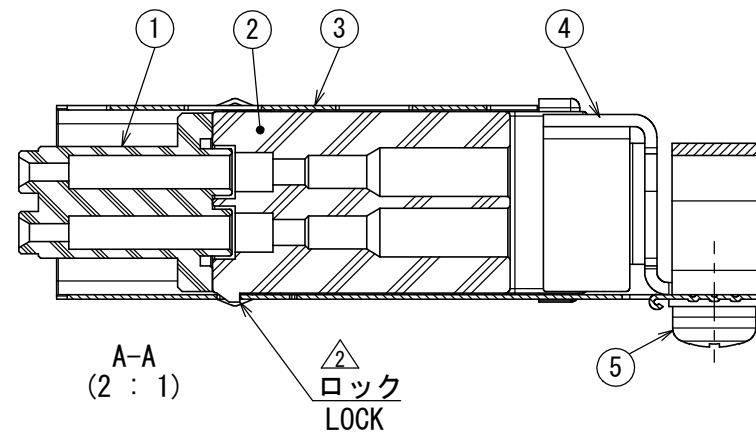
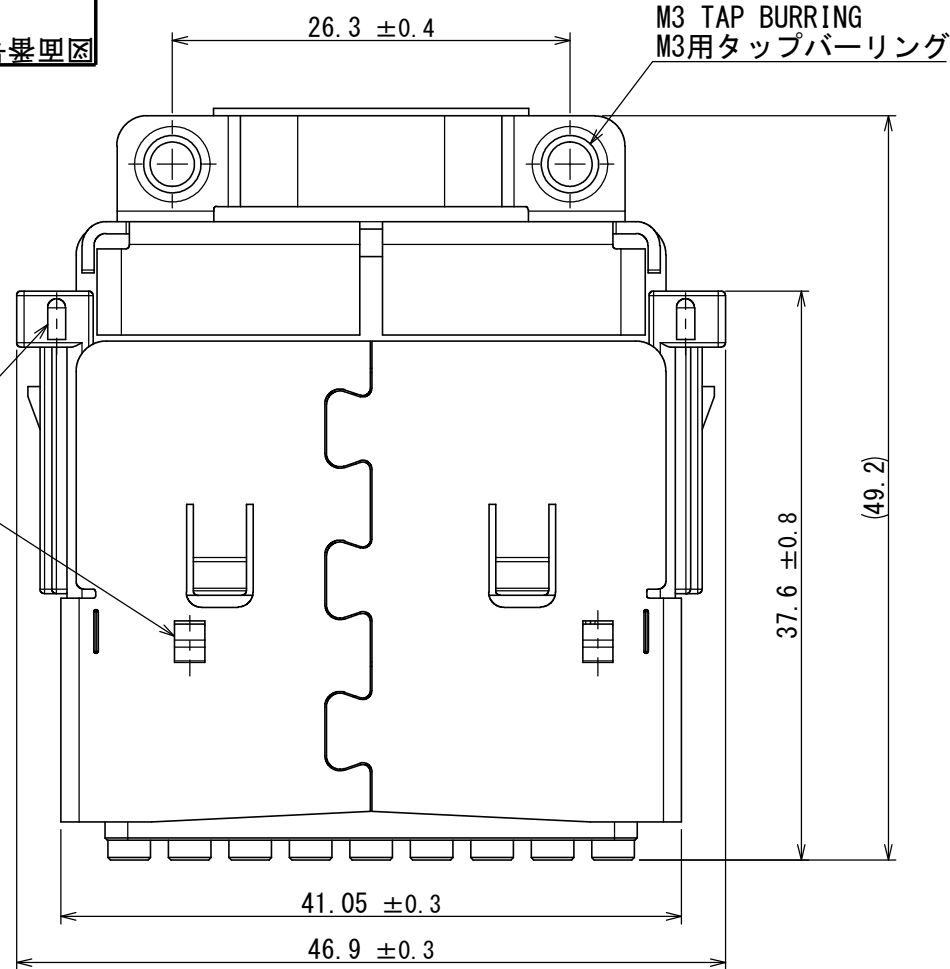
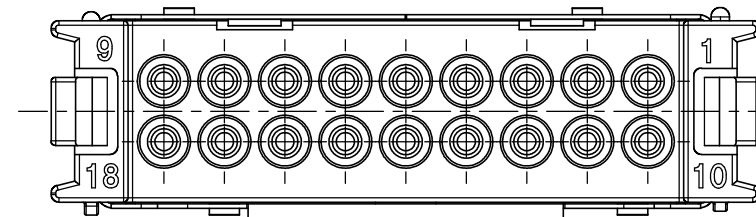


054717450
(ON DRAWING NO.)



※REMOVAL OF ④SHIELD-B AND ⑤SCREW
④SHIELD-Bと⑤M3ねじを取り除いた状態



NOTE1. CONTACT NUMBER APPEARS IN THE AREA SHOWN.
NOTE2. THIS PRODUCT IS SEPARATED FROM SHIELD ASSEMBLY (③④⑤ PARTS) AND INSULATOR ASSEMBLY (①② PARTS) AND IT'S SUPPLIED.
THESE SETS ARE BUNDLED.
NOTE3. THE SCREW ⑤ IS IN THE TEMPORARY ASSEMBLY STATE.

注1. 図示の位置に端子番号を表示(レーザー印字)する。
注2. 本製品はシールド組立品(③④⑤部品)とインシュレータ組立品(①②部品)に別けた状態で、同梱包にて供給される。
注3. ねじ⑤は仮組み状態である。

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	31/AUG/2018	026288	形状変更 SHAPE CHANGE	—	H. KANNO	—	H. EBIHARA

DESIGNATION
命名法

KN01L18SKS	S:WITH SHIELD TYPE S:シールド付きタイプ
SERIES シリーズ名	CONTACT SIZE コンタクトサイズ K:#20
SIZE サイズ L:L SIZE L:Lサイズ	TYPE OF CONTACT コンタクトタイプ S:CRIMP TYPE SOCKET S:圧着ソケット
NUMBER OF POLES 芯数	

5	M3 SCREW	2	STAINLESS STEEL	—	
4	SHIELD-B	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
3	SHIELD-A	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
2	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	
1	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50116		第1版 (ORIGINAL DATE) 22/APR/2016		尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) KN01	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ117450	版数 (VER.) 2
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION)		製図 DR.	—	名称 (TITLE) KN01L18SKS				
±0.8 × ±0.4 ×× ±0.1 ××× ±		担当 CHK.	H. NAKAJIMA					
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	H. KANNO					
×° ± ×°×' ±		承認 APPD.	H. EBIHARA					
単位 (UNIT) : mm				質量 (MASS) —				