

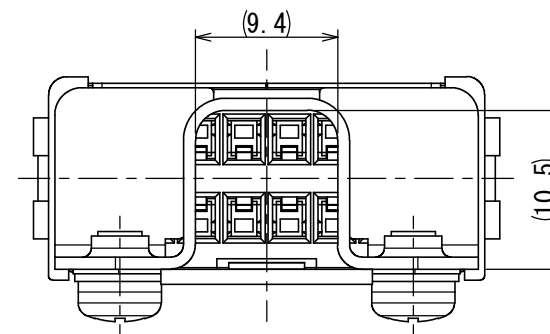
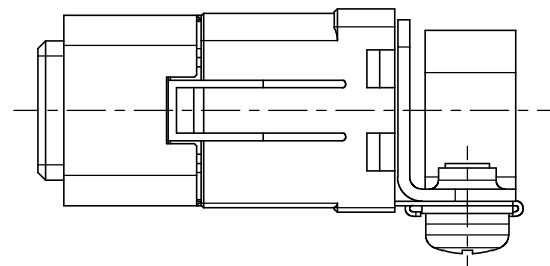
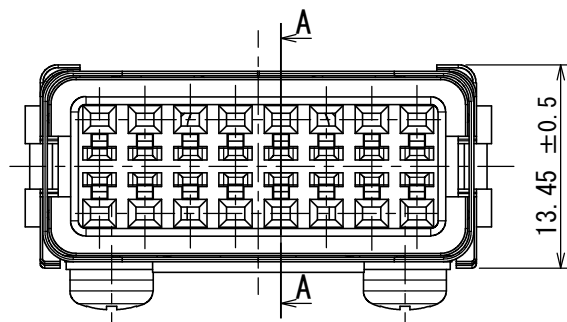
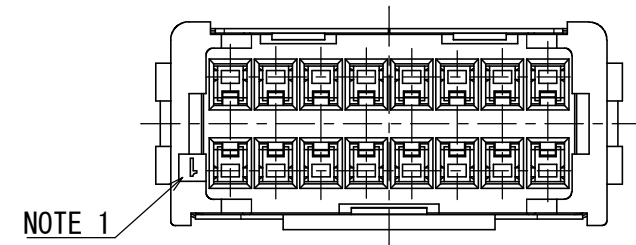
DESIGNATION
命名法

KN02S16SKS

SERIES シリーズ名
SIZE サイズ
S: S SIZE
NUMBER OF POSITION : 16 POS
極数 : 16極

S: WITH SHIELD
S: シールド有り
CONTACT SIZE K: #19
コンタクトサイズ K: #19
TYPE S: SOCKET
タイプ S: ソケット

REMOVAL OF ③SHIELD-B AND ④SCREW
③シールド-Bと④M3ねじを取り除いた状態



NOTE 1. DISPLAY TERMINAL NUMBER AT THIS LOCATION.
NOTE 2. THIS PRODUCT IS SEPARATED FROM SHIELD ASSEMBLY (②③④ PARTS) AND INSULATOR (①PART) AND IT'S SUPPLIED. THESE SETS ARE BUNDLED.
NOTE 3. THE SCREW ④ IS IN THE TEMPORARY ASSEMBLY STATE.

注1. この箇所に端子番号を表示する。
注2. 本製品はシールド組立品 (②③④部品) とインシュレータ (①部品) に別けた状態で、同梱包にて供給される。
注3. ねじ④は仮組状態である。

4	M3 SCREW	2	STAINLESS STEEL	—	
3	SHIELD-B	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
2	SHIELD-A	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
1	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-50125		第1版 (ORIGINAL DATE) 22/AUG/2017		尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) KN02	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ118728	版数 (VER.) 1
		製図 DR.	—	名称 (TITLE) KN02S16SKS				
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.	H. NAKAJIMA					
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	査閲 APPD.	H. KANNO	質量 (MASS)				
		承認 APPD.	H. EBIHARA					
		単位 (UNIT) : mm						
±0.8	×° ±							
× ±0.4	×°×' ±							
×× ±0.1								
××× ±								

S/W