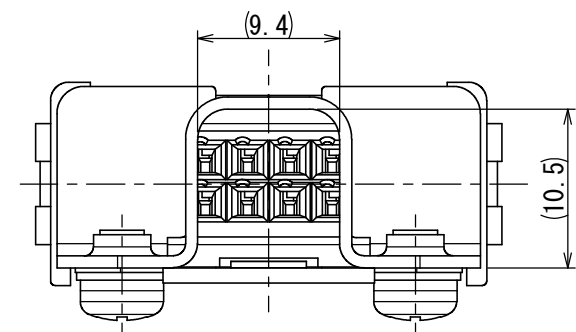
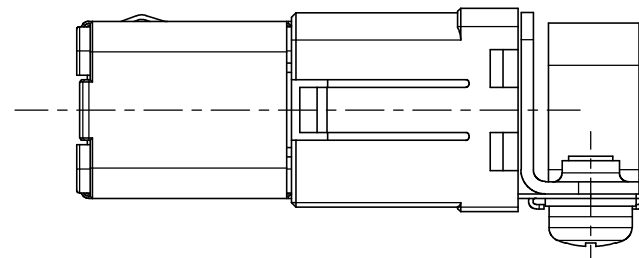
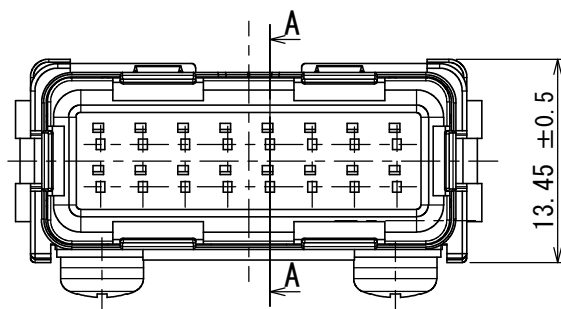
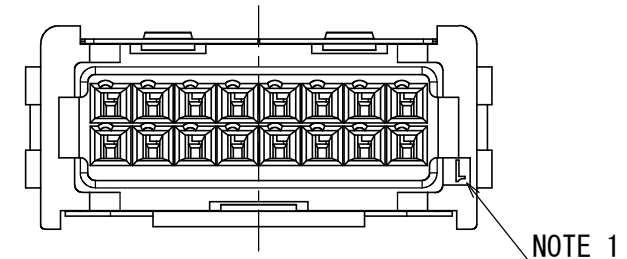


DESIGNATION
命名法

KN02S16PMS
SERIES シリーズ名 S: WITH SHIELD S: シールド有り
SIZE サイズ S: S SIZE CONTACT SIZE M: #24 コンタクトサイズ M: #24
NUMBER OF POSITION : 16 POS 極数 : 16 極 TYPE P: PIN タイプ P: ピン


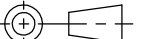
REMOVAL OF ③SHIELD-B AND ④SCREW
③シールド-Bと④M3ねじを取り除いた状態



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  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ118731	版数 (VER.) 1
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) ± 0.8 × ± 0.4 ×× ± 0.1 ××× ±		担当 CHK. H. NAKAJIMA 査閲 APPD. H. KANNO 承認 APPD. H. EBIHARA		名称 (TITLE) KN02S16PMS	質量 (MASS) 			
角度 (ANGLES) ×° ± ×°×' ± 単位 (UNIT) : mm								