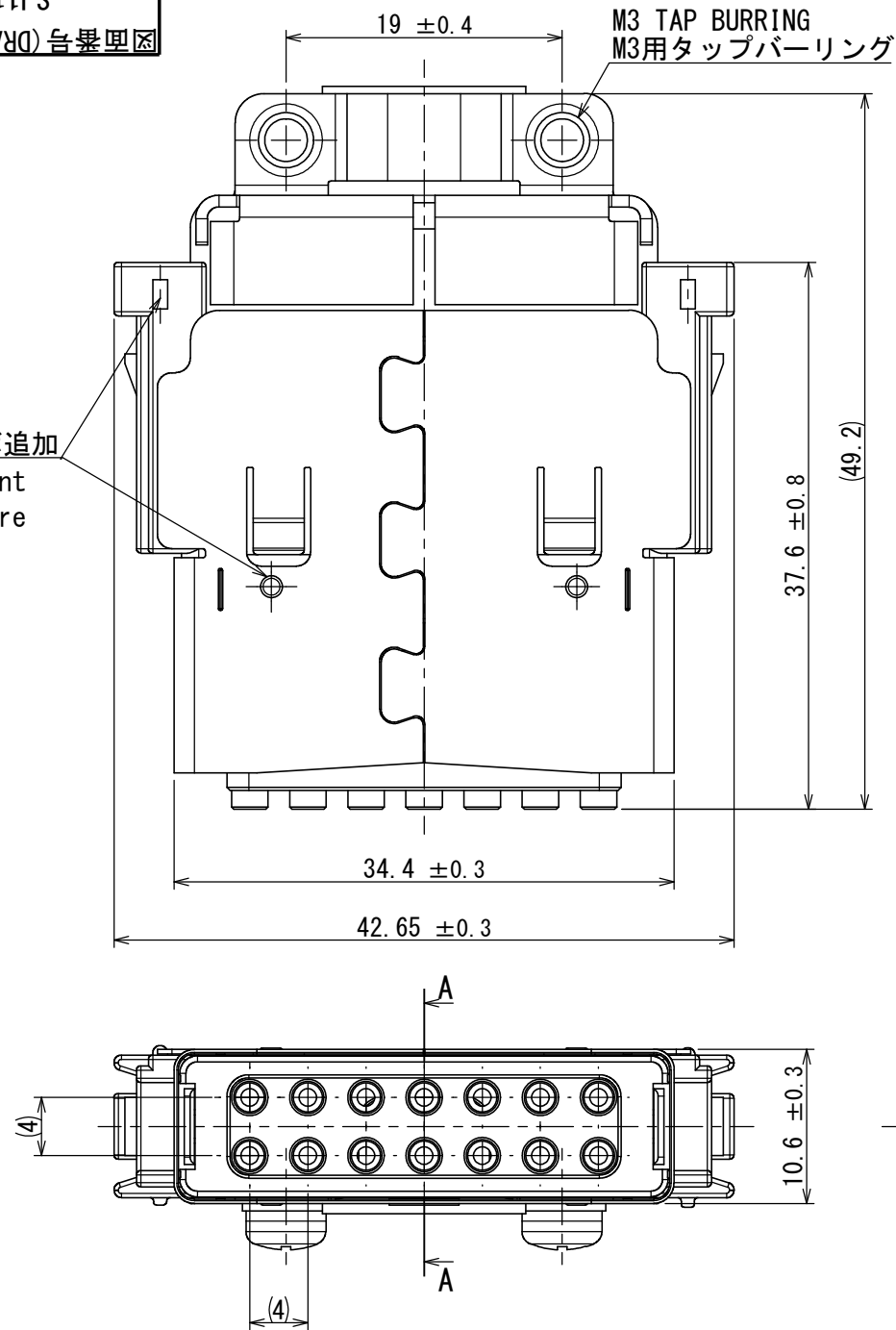


SJ116947  
(ON DRAWING NO.)△  
整列ダボ追加  
Alignment  
Structure

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	23/JUL/2018	026032	係止機構追加 Locking structure 整列ダボ追加 Alignment Structure	—	H. KANNO	—	H. EBIHARA

DESIGNATION  
命名法

SERIES シリーズ名	KN01M14SKS	S:WITH SHIELD S:シールド有り
SIZE M:MIDDLE サイズ M:中形		CONTACT SIZE K:#20 コンタクトサイズ K:#20
NUMBER OF POSITION :14 POS 極数 :14極		TYPE S:SOCKET タイプ S:ソケット

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

NOTE1

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) 25/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  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.)  SJ116947	版数 (VER.)  2
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION)		製図 DR.	—	名称 (TITLE) KN01M14SKS				
±0.8		担当 CHK.	H. NAKAJIMA					
× ±0.4		査閲 APPD.	H. KANNO					
×× ±0.1		承認 APPD.	H. EBIHARA					
××× ±		単位 (UNIT) : mm		質量 (MASS) —				

S/W