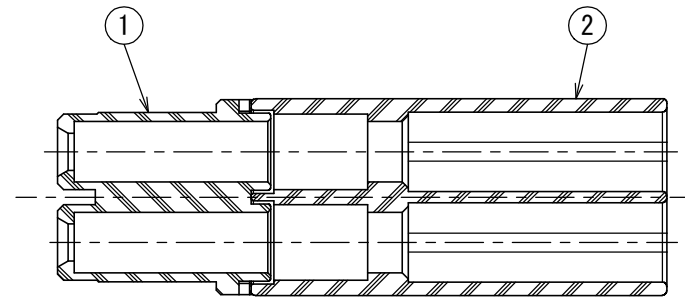
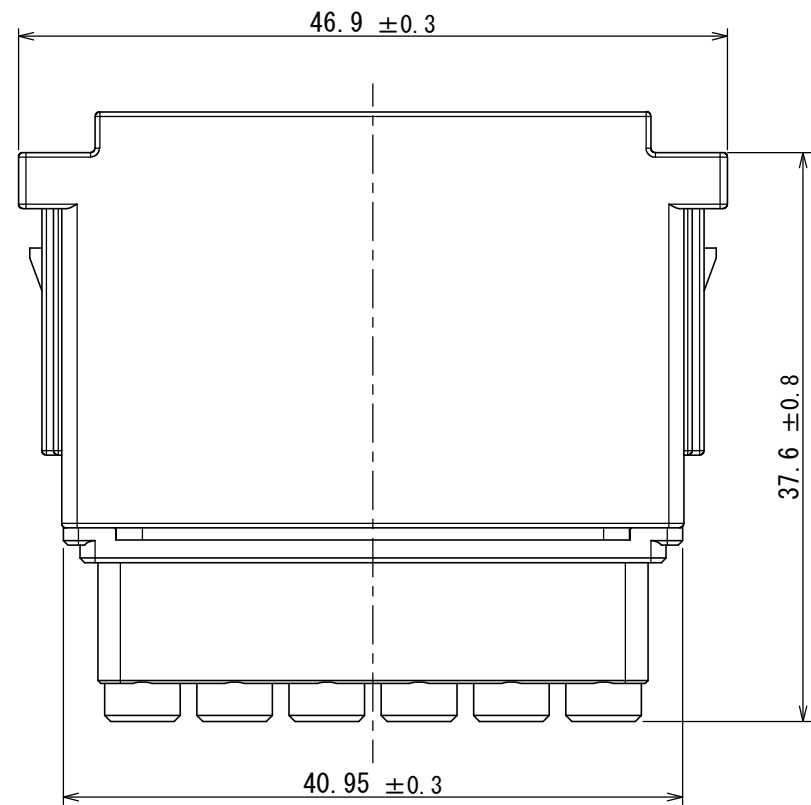


SJ117451  
(DRAWING NO.)

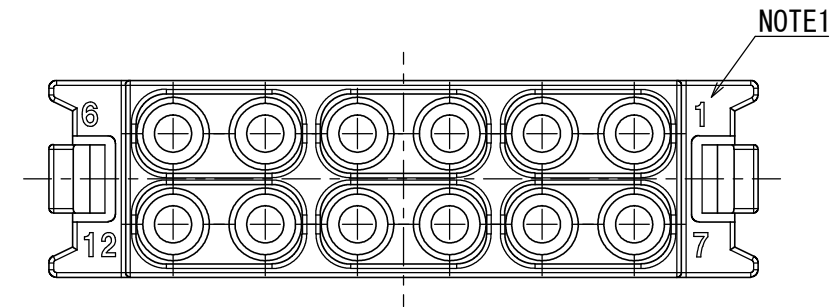
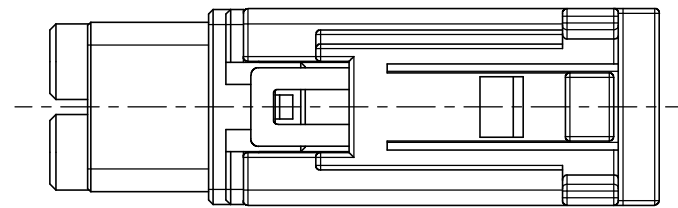
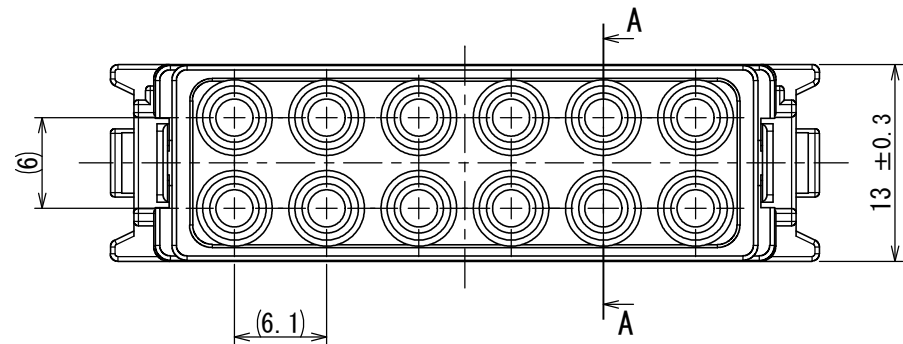
版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



A-A  
(2 : 1)

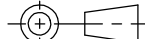
DESIGNATION  
命名法

SERIES シリーズ名	K N O 1	L	1 2	S	G	W	W: SPLIT FLOW TYPE W: 分流タイプ
SIZE サイズ L: L SIZE L: Lサイズ							CONTACT SIZE コンタクトサイズ G: #12
NUMBER OF POLES 芯数							TYPE OF CONTACT コンタクトタイプ S: CRIMP TYPE SOCKET S: 圧着ソケット



NOTE1. CONTACT NUMBER APPEARS IN THE AREA SHOWN.  
注1. 図示の位置に端子番号を表示(レーザー印字)する。

2	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR: BLACK
1	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR: BLACK
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.) SJ117451	版数 (VER.) 1	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	—	名称 (TITLE) KN01L12SGW						
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	H. NAKAJIMA	質量 (MASS) —		質量 (MASS) —				質量 (MASS) —
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	H. KANNO							
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.	H. EBIHARA							
. ± 0.8		×° ±								
. × ± 0.4		×°×' ±								
. ×× ± 0.1										
. ××× ±										

DCF-C-212H(12.08)

