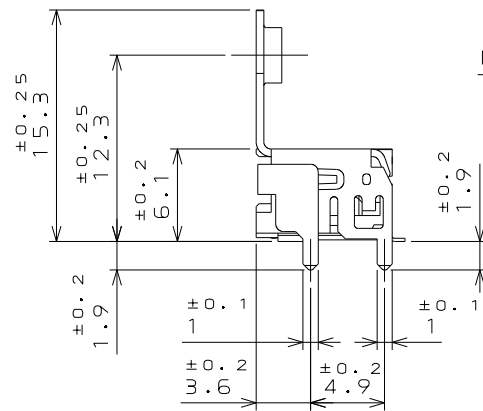
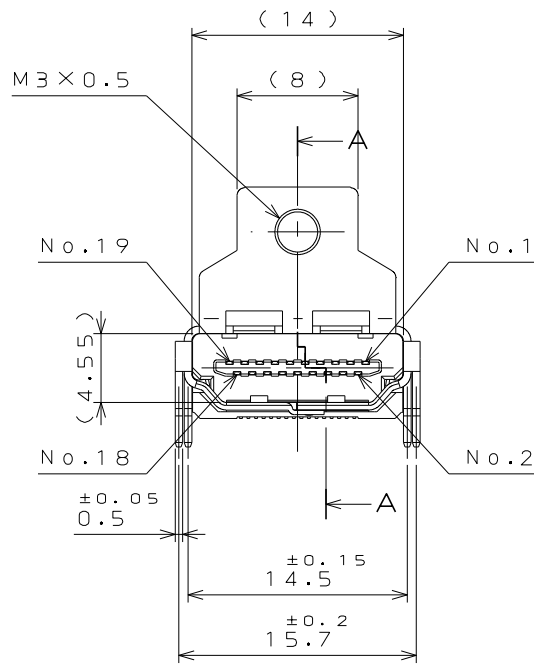
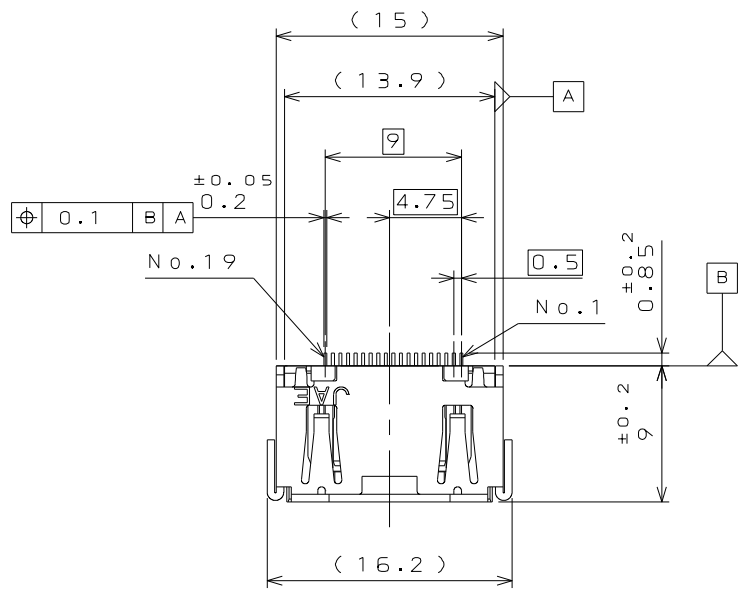
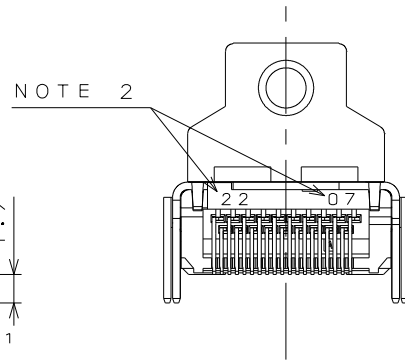


DCF-C-2126(11.08)

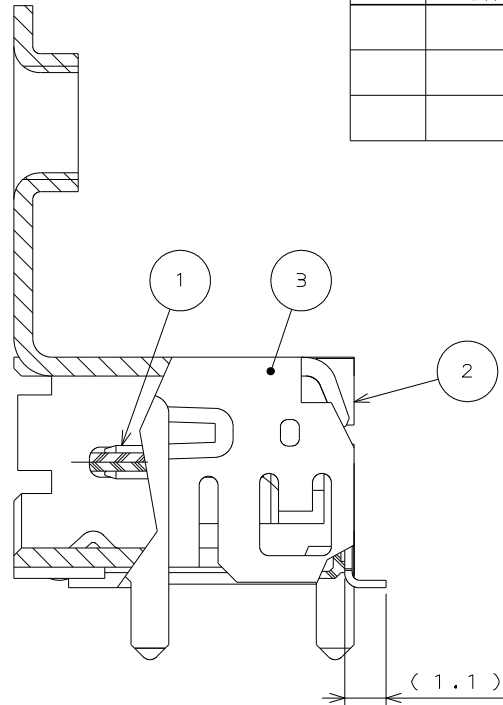
619Z11RS  
( 'ON 0NIMVHD ) 台表里図



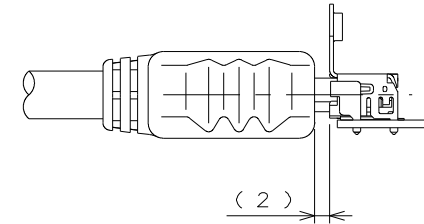
NOTE 2



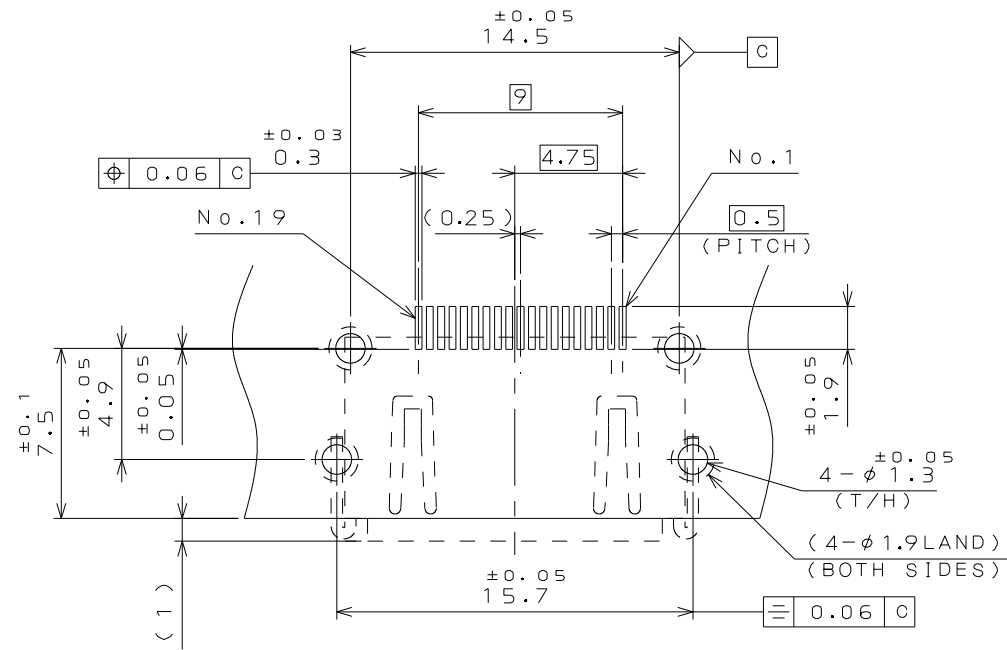
SECT. A-A  
(SCALE 5:1)



版 数 REV.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.



MATED CONDITION (REF.)  
嵌合状態図 (参考)



APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)

適合基板寸法 (参考)

- NOTE1. COPLANARITY OF SMT TERMINAL IS 0.1 MAX.  
2. PRODUCTION LOT NUMBER IS MARKED AS SHOWN.  
3. THIS PRODUCT IS PACKED IN THE TRAY FOR DC1R019JDA.

- 注1. SMT端子のコプラナリティは0.1以下とする。  
2. 図示の位置にロットNo.を表示する。  
(EX.) 2207

生産日 DAY(01~31)  
生産月 MONTH(1~9, Oct:0, Nov:X, Dec:Y)  
生産年(西暦下1桁) YEAR(LAST DIGIT ONLY)

3. 本製品はDC1R019JDA用のトレイに収納される。

3	SHELL シェル	1	STEEL ALLOY 合金鋼	TIN PLATING Snめっき	
2	INSULATOR インシュレータ	1	HEAT RESISTING PLASTICS 耐熱性プラスチック		COLOR: BLACK 色相: 黒
1	CONTACT コンタクト	19	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD PLATING OVER NICKEL Ni上Auめっき	CONTACT AREA: Au0.1μm MIN. 接触部: Au0.1μm 以上
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE) 7.Feb.2012		尺度 (SCALE) 5:1	シリーズ (SERIES) DC1
JACS-3289 JABL-3289		製図 DR.		名称 (TITLE) DC1RS19JAX	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.	Y.SATOU		
寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD.	Y.SAITOU		
. ±0.8 .X ±0.4 .XX ±0.1 .XXX ±		承認 APPD.	T.MASUMOTO		
角度 (ANGLES) X° ± X°X' ±				質量 (MASS)	
					日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号 (DRAWING NO.) SJ112619

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT (C) 2012. JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

WISDOM承認 2012/02/07

SIZE A3