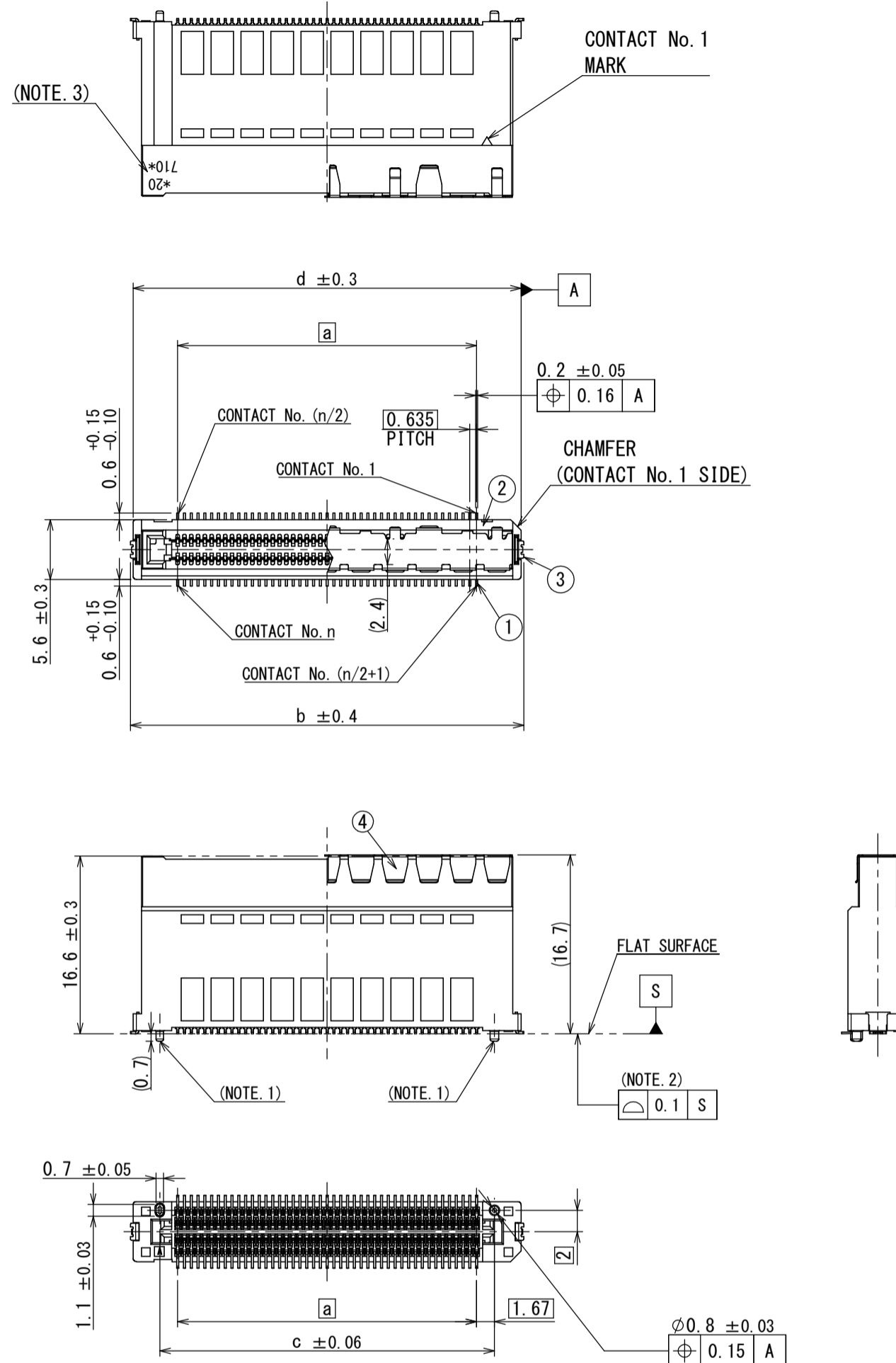


图面番号(DRAWING NO.)	版数VER.	年月DATE	CN NO.	変更内容DESCRIPTION	製図DR.	担当CHK.	査閲APPD.	承認APPD.
SJ123196								

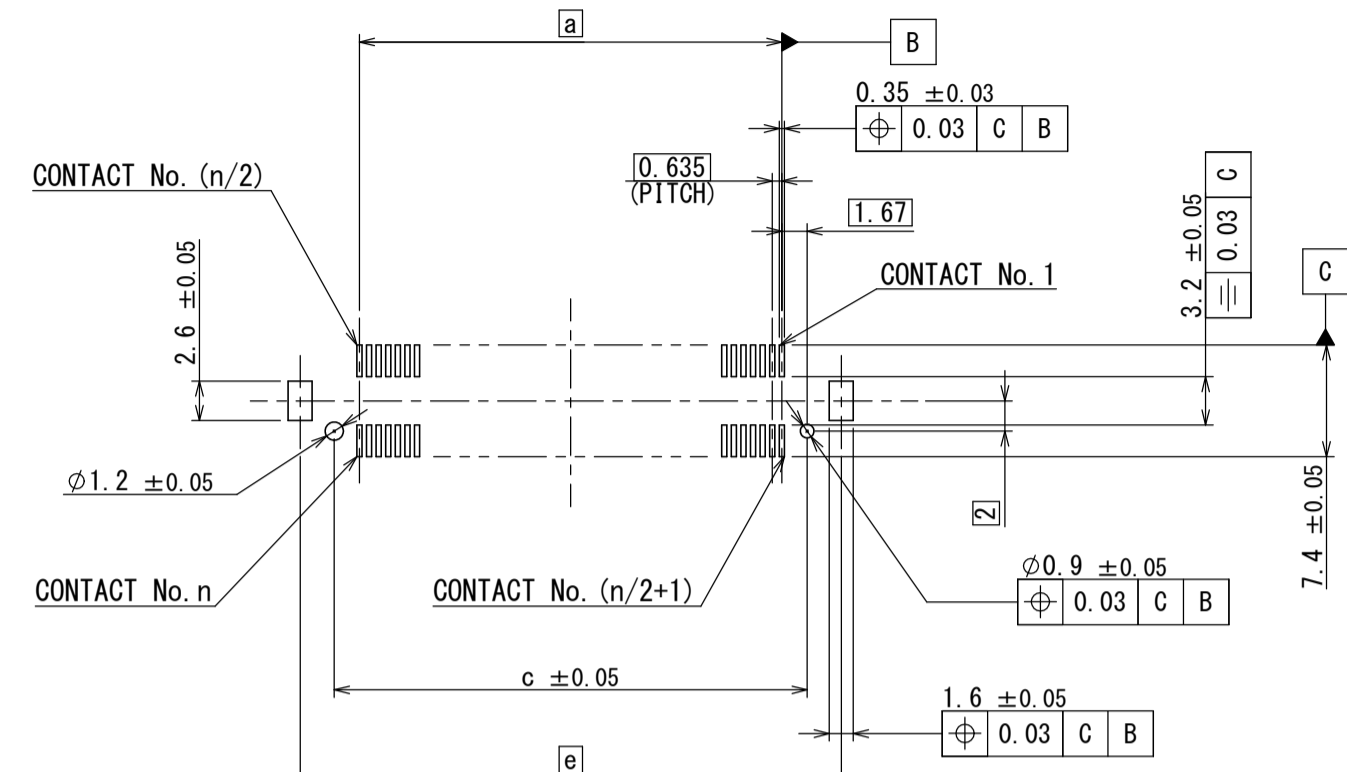


- NOTE 1. THERE IS A BOSS IN THE INSULATOR OF THIS PRODUCT.
 2. THE COPLANARITY OF CONTACT AND HOLD DOWN SHALL BE 0.1 mm MAXIMUM.
 3. PRODUCTION LOT NUMBER IS MARKED ON THE INSULATOR.
 4. THE DIMENSION BETWEEN THE SUBSTRATE IS DEPEND ON COMBINATIONS OF CONNECTOR. REFER TO "JACS-11300"
 5. IT IS RECOMMENDED TO USE AT LEAST 2 SPACERS MOUNTED DIAGONALLY ABOUT THE CONNECTOR TO FIX THE BOARDS. THE SPACERS SHOULD BE THE SAME HEIGHT AS THE DIMENSIONAL RANGE BETWEEN THE SUBSTRATES.
 IN THAT CASE, THE SPACERS SHOULD BE THE SAME HEIGHT WITHIN THE DIMENSIONAL RANGE BETWEEN THE SUBSTRATES.
 6. THE LIGHTNING SHAPE OF THE INSULATOR IS DIFFERENT DEPENDING ON THE NUMBER OF CORES OF THE CONNECTOR.

- 注 1. 本製品のインシュレータにはボスがある。
 2. 定盤にのせた状態でコンタクト及びホールドダウンのコプラナリティは0.1mm以下とする。
 3. 図示の位置にロット番号を表示する。
 4. 基板間の寸法はコネクタの組合せによって異なる。「JACS-11300」参照願います。
 5. スペーサーをコネクタの対角位置に2つ以上取付て、基板に固定する方法を推奨する。
 その場合スペーサーは、基板間の寸法範囲内で同一高さとする。
 6. インシュレータの肉抜き形状は、コネクタの芯数によって異なる。

NOTE 3 (EX.)
注 3 (例)

* 2 0	7	1 0	*	PRODUCTION DIVISION SETTING CODE 生産部門設定コード
				PRODUCT DAY (2 DIGITS NUMBER) 生産日(数字2桁)
				MONTH (1 TO 9 FOR JAN. TO SEPT. RESPECTIVELY, OCT.=0 NOV.=X DEC.=Y) 生産月(1月=1, 2月=2, ..., 10月=0, 11月=X, 12月=Y)
				YEAR (LAST 2 DIGITS) 西暦年号の末尾2桁
				MANUFACTURER CODE 組立部門識別コード



(REF.) APPLICABLE P.C.B DIMENSION

DESIGNATION
命名法

MA01 R *** V A N B
SERIES シリーズ名
CONNECTOR TYPE R: RIGID TYPE
コネクタタイプ
R: リジッドタイプ
NUMBER OF CONTACTS 芯数

MODIFY NUMBER
B:WITH BOSS
モディファイ番号
B:ボス有
CONNECTOR HEIGHT
N:HEIGHT 16.6mm TYPE
製品高さ
N:高さ 16.6mm タイプ
CONTACT AREA GOLD PLATING THICKNESS
A:GOLD (0.1 μm MIN)
接触部金メッキ厚
A:金メッキ厚0.1 μm以上

TERMINATION STYLE V:SMT, STRAIGHT TYPE, WITH HOLD DOWN
結線形態 V:SMT、ストレートタイプ、ホールドダウン有

4	CAP	1	STAINLESS STEEL	—	—
3	HOLD DOWN	2	COPPER ALLOY	TIN PLATING OVER NICKEL	—
2	INSULATOR	1	LCP	—	UL94 V-0
1	CONTACT	n	COPPER ALLOY	CONTACT AREA: GOLD (0.1 μm Min) OVER NICKEL TERMINAL AREA: GOLD FLASH OVER NICKEL	—
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書(SPECIFICATION) JACS-11300 JAHL-11300	第1版(ORIGINAL DATE) 10/JUL/2020	尺度(SCALE) 2:1	シリーズ(SERIES) MA01	日本航空電子工業株式会社	
一般公差(GENERAL TOLERANCE)	製図 DR. —	名称(TITLE) MA01R***VANB	名称(TITLE) MA01R***VANB	References JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法(DIMENSION) ± × × ± × × × ± × × × × ±	角度(ANGLES) ×° ± ×°×° ± ×°×°×° ±	担当 CHK. S. AOKI	査閲 APPD. —	承認 APPD. H. OBIKANE	図面番号(DRAWING NO.) SJ123196
単位(UNIT) : mm		質量(MASS)		版数(VER.)	1