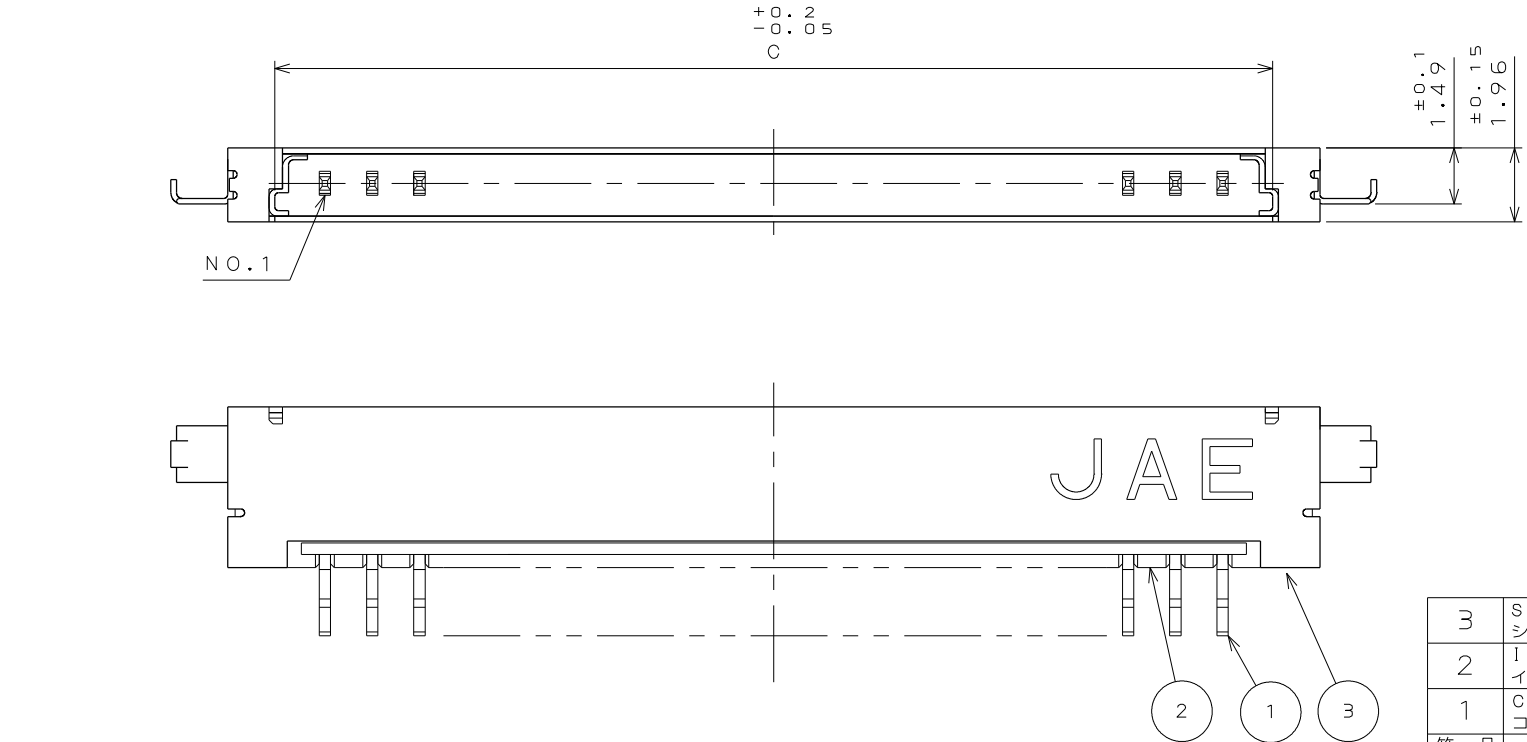
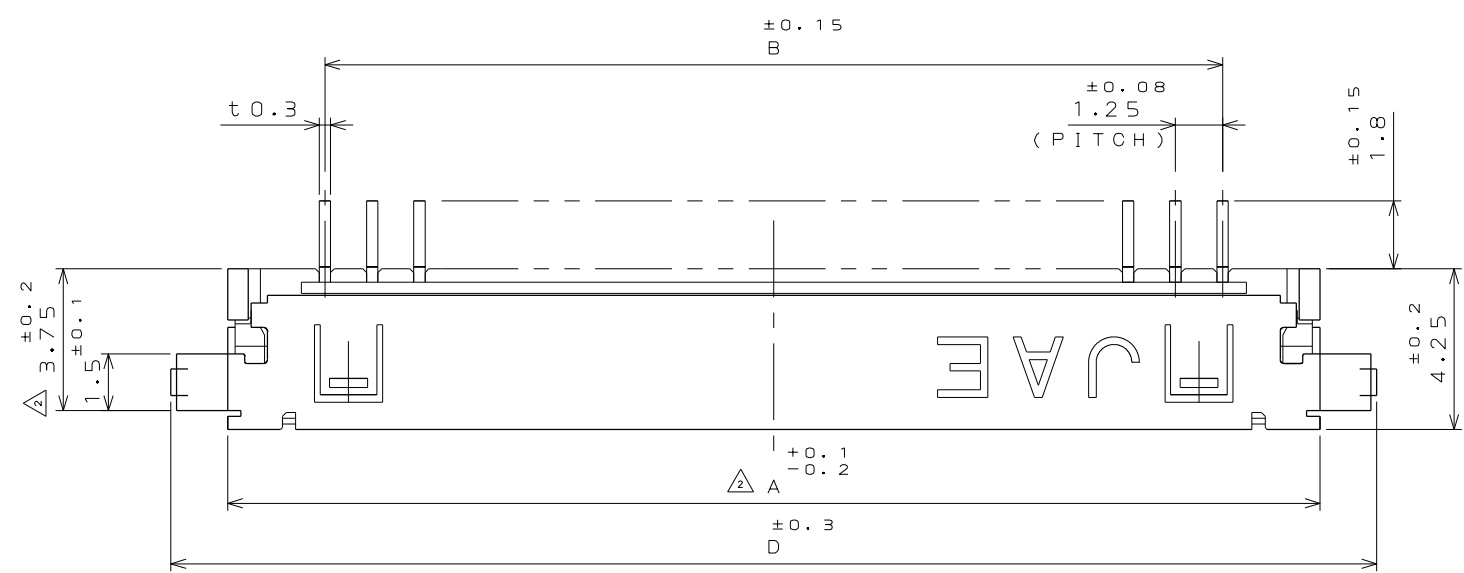
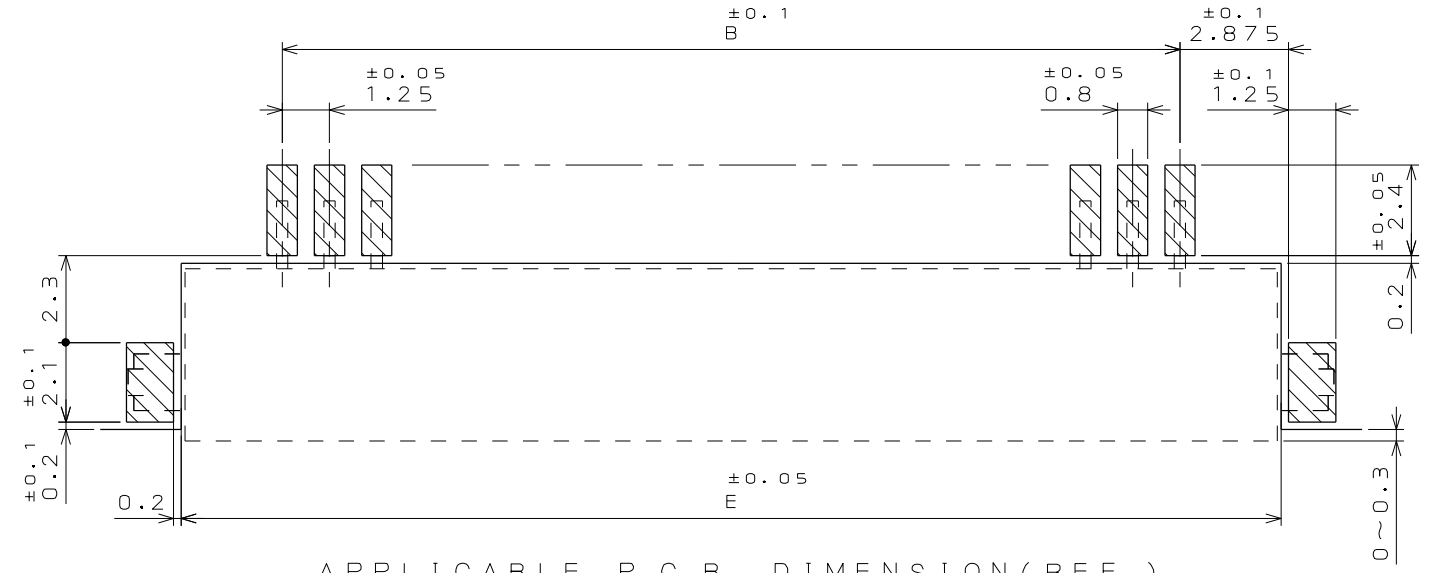


DCF-C-212E(03.08)

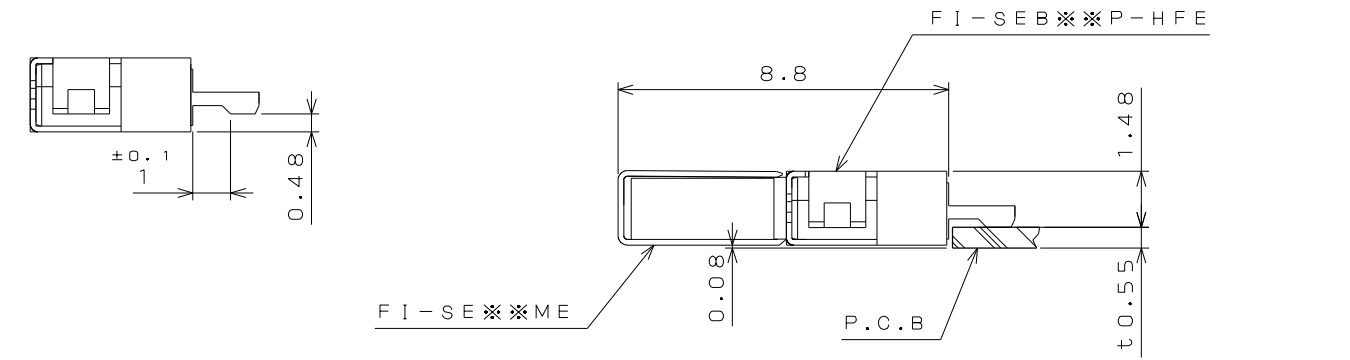
図面番号 (DRAWING NO.)  
SJ100490



版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	26.Sep.2019	031468	CHANGED DIMENSION		T.TADA		I.IGARASHI



APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)  
適合基板寸法 (参考)



COUNTERPART CONNECTOR  
相手側コネクタ

TABLE 1

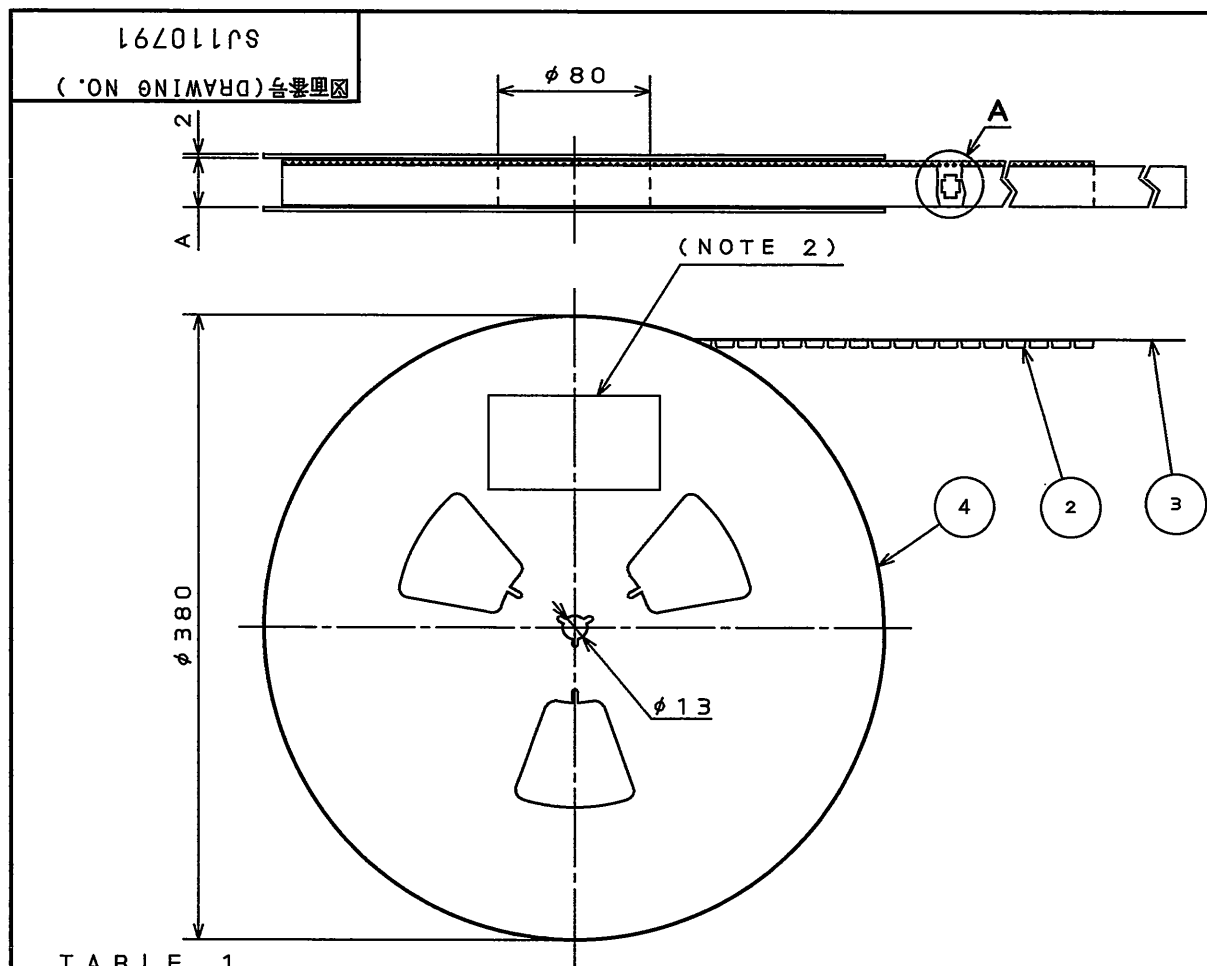
NO. OF CONTACTS (N)	A	B	C	D	E
20	28.9	23.75	26.4	31.9	29.1

3	SHELL シェル	1	COPPER ALLOY 銅合金	TIN Snメッキ	
2	INSULATOR インシュレータ	1	GLASS FILLED LCP ガラス入りLCP		UL94-V-0 BEIGE (ベージュ)
1	CONTACT コンタクト	N	COPPER ALLOY 銅合金	GOLD OVER NICKEL Ni上部分Auメッキ	TERMINAL AREA: (LEAD FREE) TIN/TIN ALLOY OVER NICKEL 端子部: Ni上錫または銅合金(無鉛)メッキ
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) 10.Dec.2003		尺度 (SCALE) 5:1	シリーズ (SERIES) FI
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	H.SAKURADA	名称 (TITLE) FI-SEB**P-HFE	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	T.YAMAJI		
. ±0.8		査閲 APPD.	M.SUZUKI		
.X ±0.4		承認 APPD.	Y.ICHIYAMA		
.XX ±0.1				重量 (WEIGHT)	
.XXX ±					
角度 (ANGLES)					
X° ±					
.X°X' ±					

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT(C) 2003, JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

WISDOM承認 2019/09/26



版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.

DETAIL A  
(SCALE 2:1)

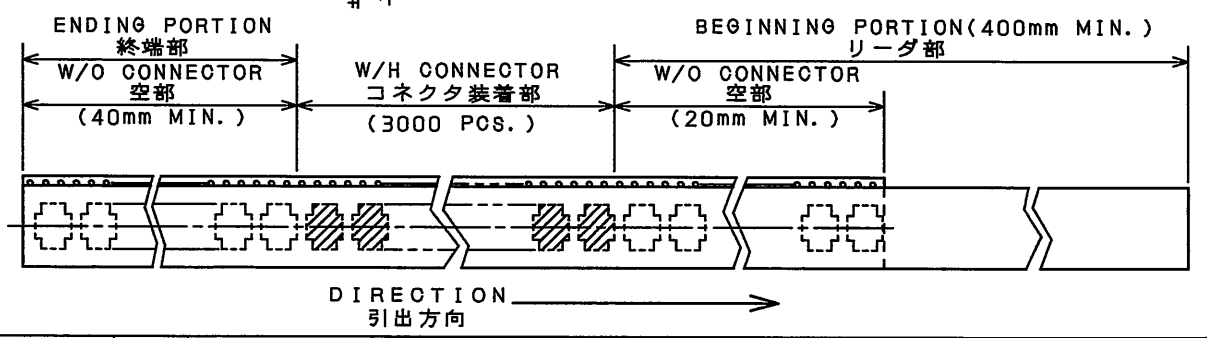
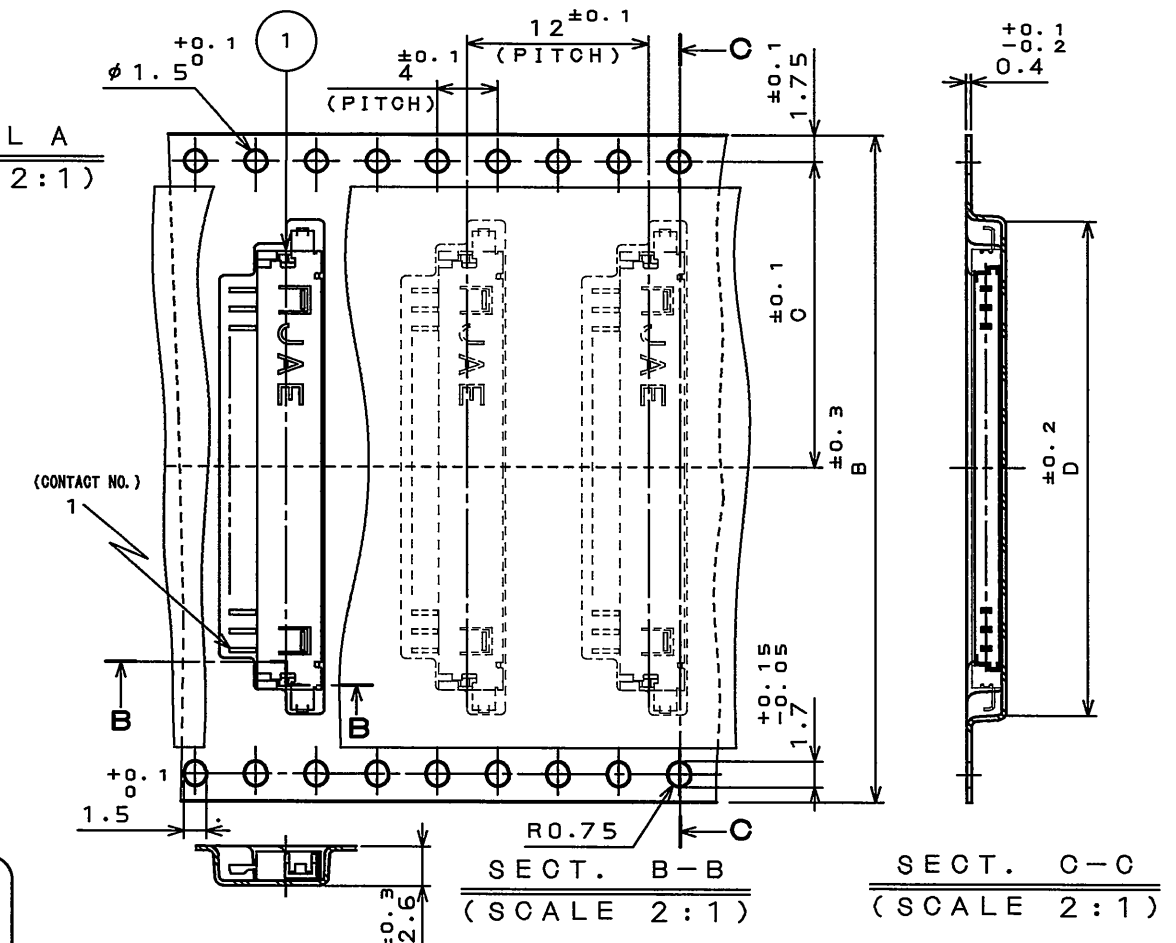


TABLE 1

PART NO.	A	B	C	D	NOTE. 6	CARRIER TAPE MATERIAL
FI-SEB20P-HFE-E3000	46	44	20.2	33.7	※	A-PET.

- NOTE1. SUFFIX "E3000" OF PART NUMBER FI-SEB※※P-HFE-E3000 INDICATES 3000 PCS IN REEL.
2. THE LABEL IN WHICH PART NO., NUMBER OF CONNECTORS LOT NO., TAPE WIDTH AND FEED PITCH ARE MARKED, IS ATTACHED AS SHOWN.
3. REFER TO THE DRAWING SJ100490(FI-SEB※※P-HFE) FOR CONNECTOR DIMENSION.
4. IN CASE THAT DIMENSIONS B (TAPE WIDTH) IS 16mm 24mm, THERE IS PILOT HOLE AT ONE SIDE ONLY.
5. LOT NUMBER SHOWN SHALL BE MARKED.
6. ※; DEVELOPMENT NO. OF CONNECTORS.

現品ラベル/ARTICLE LABEL

品名 (DESCRIPTION) FI-SEB※※P-HFE-E3000

数量 (Q'ty) 3,000

ITEM NO. SJ110791

Lot No.

Ecode. TB4412

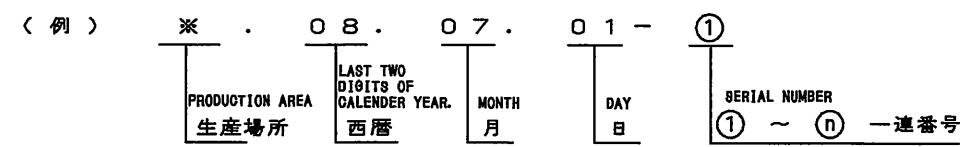
Count: 001 JAE001

MADE IN JAPAN

Japan Aviation Electronics Industry, Ltd.

(NOTE 2)

1. "FI-SEB※※P-HFE-E3000" は 収納数3000個入りの リールに収納された 品名を表す。
2. 図示の位置に上記のシールを貼り 品名、収納数、ロットNo. 及び テープの幅と送りピッチを記入する。
3. コネクタ寸法は SJ100490(FI-SEB※※P-HFE)参照。
4. B寸法(テープ幅)が16, 24の場合、パイロット穴は片側のみである。
5. ロットNo. を表示する。表示方法は下記による。



6. ※印のみ既開発品である。

4	REEL	—	PAPER	—	—
3	COVER TAPE	—	PET.	—	—
2	CARRIER TAPE	—	TABLE 1	—	—
1	CONNECTOR	3000	—	—	FI-SEB※※P-HFE SJ100490 (NOTE 3)
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) 18.May.2010	尺度 (SCALE)	シリーズ (SERIES) FI	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ110791
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	製造 DR.	名称 (TITLE) FI-SEB※※P-HFE-E3000	質量 (MASS)	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	版数 (REV.) 1
寸法 (DIMENSION)	担当 CHK. T.NAKAJIMA	全開 APPD. F. Shinde	承認 APPD. M. Watanabe	—	—
. ±0.8	角度 (ANGLES)	—	—	—	—
.X ±0.4	X° ±	—	—	—	—
.XX ±0.1	XX° ±	—	—	—	—
.XXX ±	—	—	—	—	—

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です