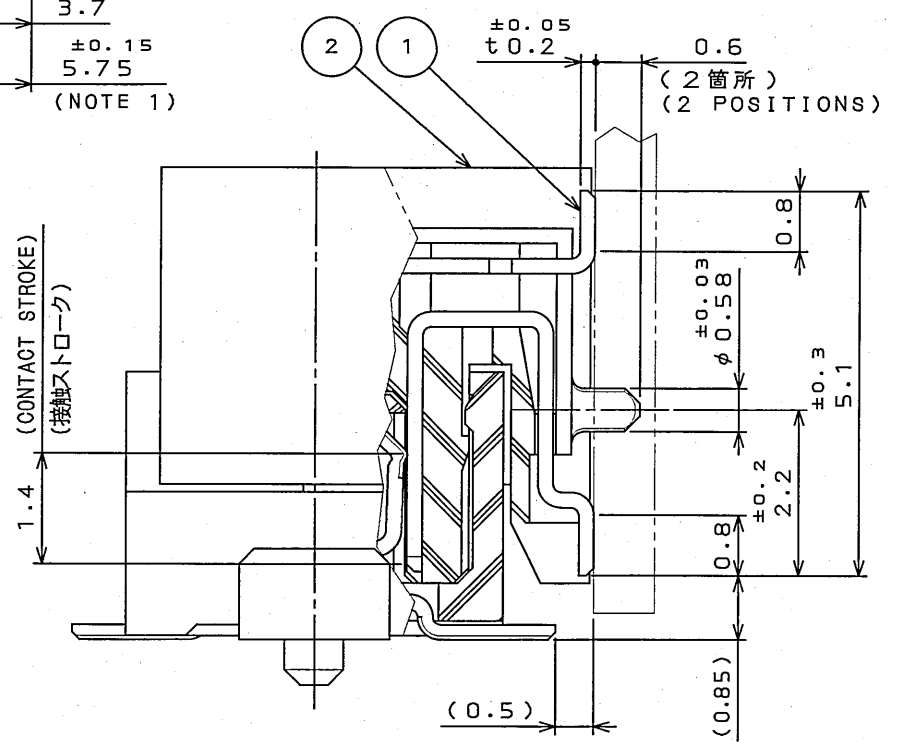
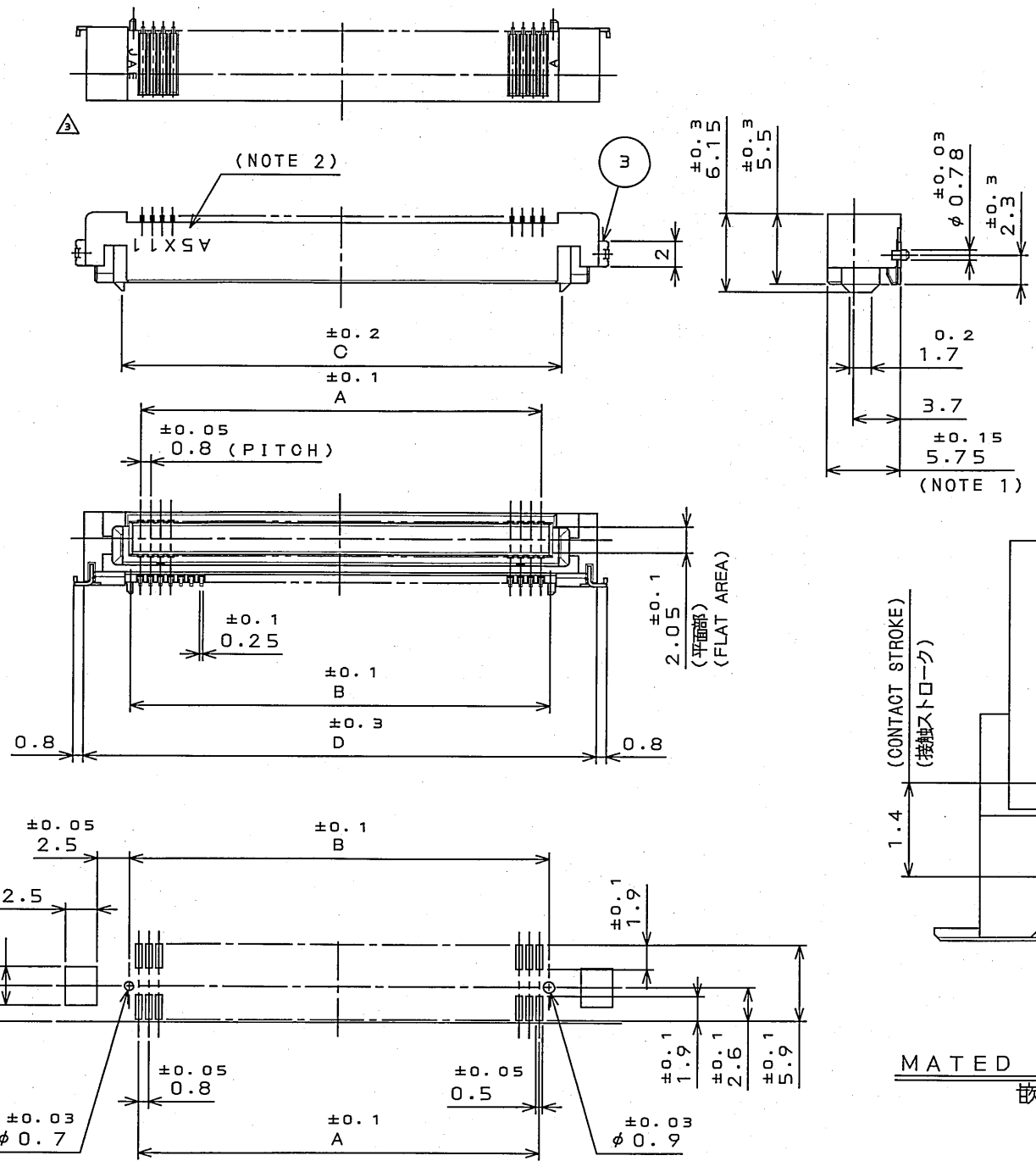


DOF-0-212E(03.08)

EZ18E0JS  
(ON 0NIMVH)台裏図

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	10.Mar.2004	054585	DELETE ITEMS		H.TAKAHASHI	Y.YAHIRO	S.KASHIWAGI
3	24.May.2005	057352	DEVELOPMENT 80 CONTACTS		R.KATOU	M.Kimura	H.Oenija



MATED CONDITION (REF.) (SCALE 10:1)  
嵌合状態図(参考)(尺度10:1)

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

DESIGNATION

命名法

KX15-\*\*-KLD\*LE

シリーズ  
SERIES PREFIX  
14: レセプタクル  
15: プラグ  
14: RECEPTACLE  
15: PLUG

芯数  
NO. OF CONTACTS

N: 逆挿入防止キイ無  
K: 逆挿入防止キイ有  
N: WITHOUT MISMATING PREVENTION KEY  
K: WITH MISMATING PREVENTION KEY

錫または錫合金(無鉛)  
(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY  
インシュレータ材料LCP品  
MATERIAL OF INSULATOR IS LCP

コンタクト仕上(表2参照)  
CONTACT FINISH (TABLE 2)

マウント形状

D: 位置決めボス有、ホールダウン付  
F: 位置決めボス無、ホールダウン付

MOUNT:

D: WITH POSITIONING BOSS, WITH HOLD-DOWN  
F: WITHOUT POSITIONING BOSS, WITH HOLD-DOWN

アングルタイプ  
RIGHT ANGLE TYPE

TABLE 1 DIMENSION

芯数 NO. OF CONTACT	A	B	C	D
20	7.2	8.7	10.3	16
30	11.2	12.7	14.3	20
40	15.2	16.7	18.3	24
50	19.2	20.7	22.3	28
60	23.2	24.7	26.3	32
70	27.2	28.7	30.3	36
80	31.2	32.7	34.3	40

TABLE 2 FINISH

表2 仕上

FINISH 仕上記号	CONTACT AREA 接触部仕上	TERMINAL AREA 端子部仕上
NONE 無印	GOLD PLATING OVER NICKEL (GOLD: 0.1μm MIN) Ni上Au0.1μm以上	GOLD FLASH OVER NICKEL Ni上Auフラッシュ

NOTE 1. COPLANARITY: 0.1mm MAX.

2. PRODUCTION LOT NUMBER AS INDICATED.

(EX.) A5X11

LOT NUMBER OF CURRENT MONTH  
MONTH (1 TO 9 FOR JAN. TO SEPT. RESPECTIBLY,  
OCT. : 0, NOV. : X, DEC. : Y)  
YEAR (LAST DIGIT ONLY)  
MANUFACTURER CODE

注 1. 端子の平坦度は、0.1以下。

2. 図示の面に、ロット番号を表示する。

(例) A5X11

月の生産ロット番号  
月表示: 1~9 (10月: 0, 11月: X, 12月: Y)  
年表示 (西暦末尾)  
製造コード

3	HOLD DOWN	2	COPPER ALLOY	(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY	
2	INSULATOR	1	GLASS FILLED LCP		COLOR : BLACK
1	CONTACT	TABLE 1	COPPER ALLOY	TABLE 2	
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-1401-		第1版 (ORIGINAL DATE) 3.Mar.2003		尺度 (SCALE) 2:1	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号 (DRAWING NO.) SJ038123
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR. M.TANAKA		名称 (TITLE) KX15-**-KLD*LE	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK. H.TAKAHASHI			
角度 (ANGLES)		査閲 APPD. S.KASHIWAOGI			
. ±0.8 X° ±		承認 APPD.		質量 (MASS)	
.X ±0.4 X°X' ±					
.XX ±0.1 .XX° ±					
.XXX ±					

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

