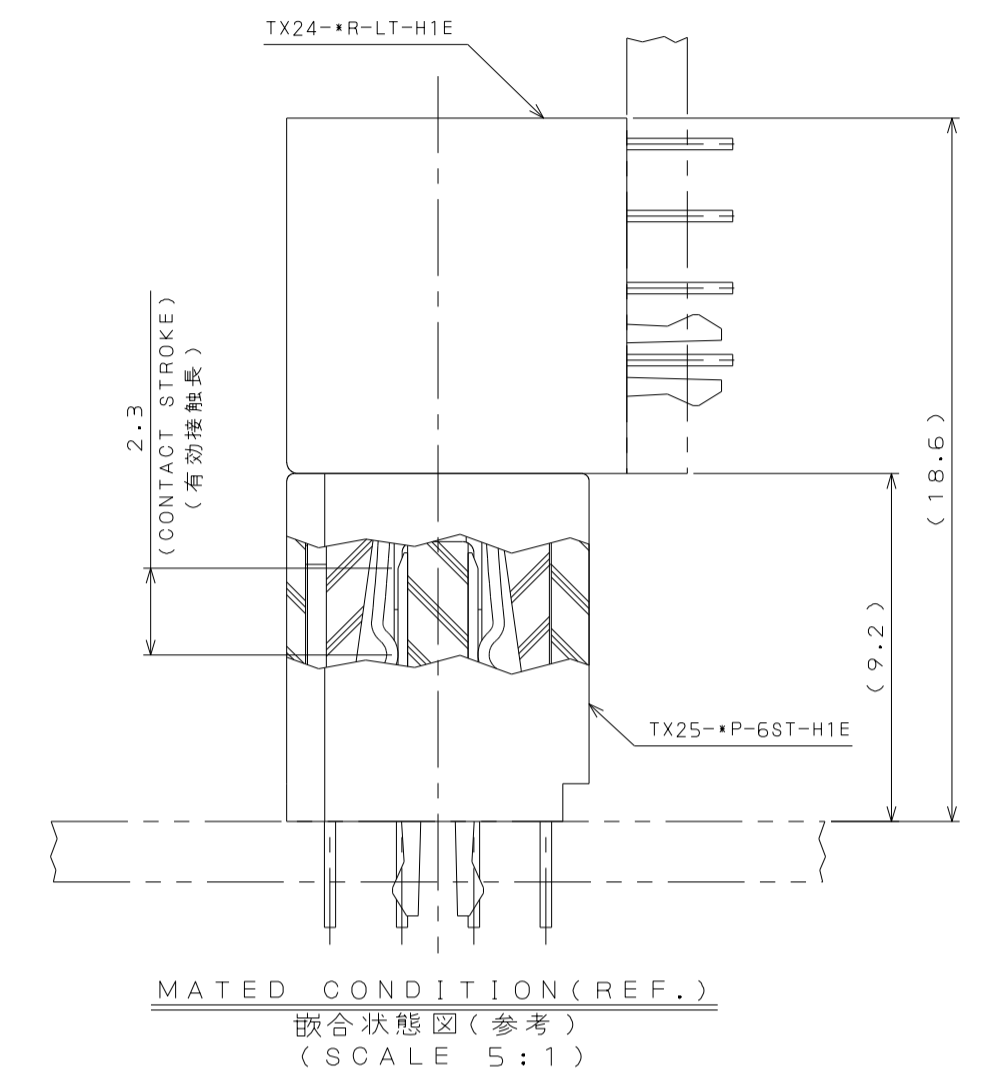
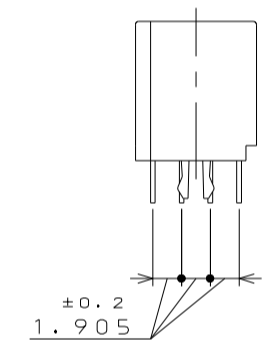
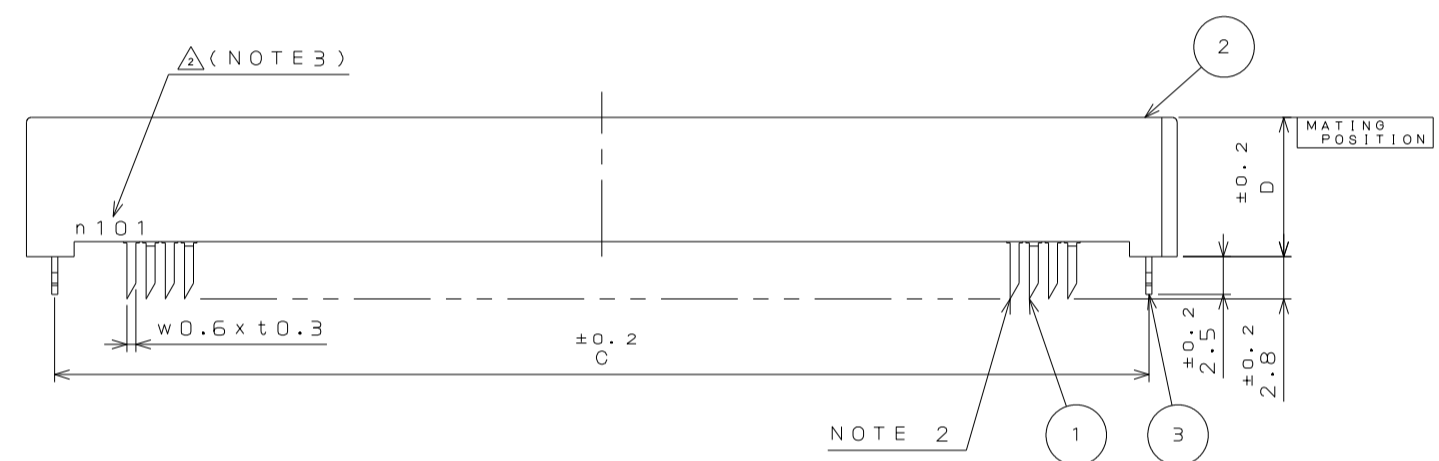
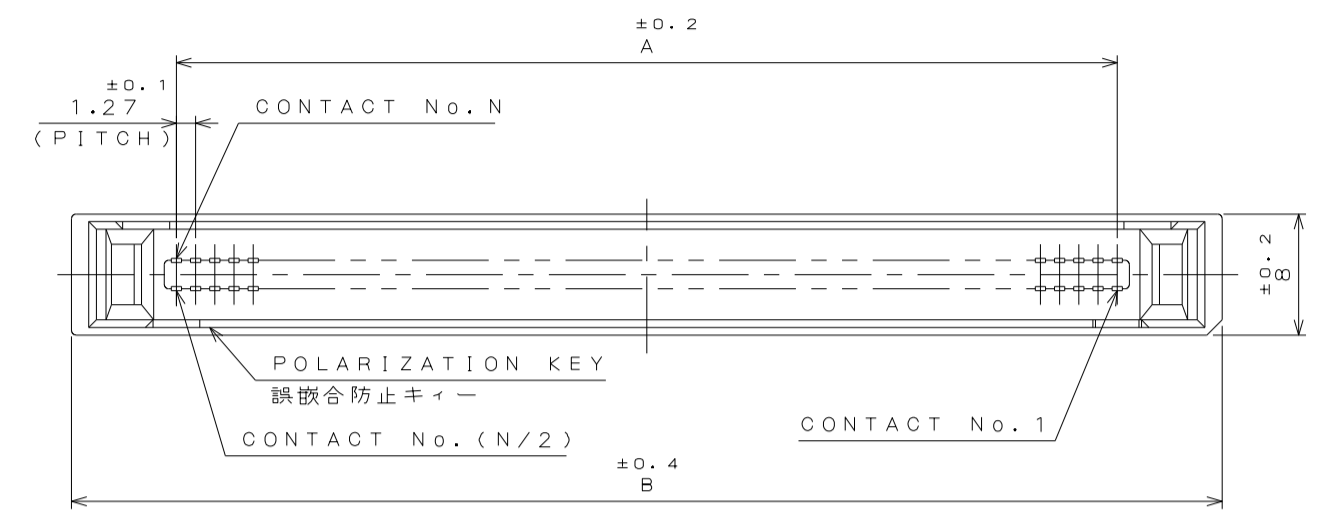


版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	14.Oct.2011	000564	ADDED NOTE3		S.AOKI	N.UCHIYAMA	T.MIYASHITA



NOTE 1. STACKING HEIGHT = HEIGHT CODE OF TX24 + HEIGHT CODE OF TX25  
(EX.) 10+8=18mm

2. DIRECTION OF CUTTING EDGE OF CONTACTS TERMINAL IS OPTIONAL, BUT IN THE CONNECTOR, IT MUST FACE THE SAME SIDE.

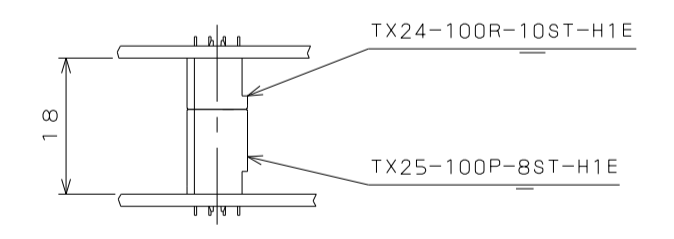
△ 3. IN THE CASE OF THE CONNECTOR PRODUCED IN CHINA, PRODUCTION LOT NUMBER IS MARKED AS INDICATED.  
(EX.) n101

LOT No. OF CURRENT DAY (0:10, A:11, B:12, C:13...)  
MANUFACTURER MONTH (OCT.:0, NOV.:X, DEC.:Y)  
MANUFACTURER YEAR (LAST DIGIT ONLY '11, ...)  
PRODUCTION SITE

注 1. スタッキング接続の場合、嵌合高さコードの和が、基板間寸法となる。(例) 10+8=18mm

2. コンタクト端末の斜め切断の向きは任意とする。但し、コネクタ内では同一の向きである。

△ 3. 中国で生産したコネクタは、図示の位置にロット番号を表示する。



(例) n101  
製造日 (0:10, A:11, B:12, C:13...)  
製造月 (10月:0, 11月:X, 12月:Y)  
製造年 (西暦末尾 '11, ...)  
生産拠点

DESIGNATION 命名法

TX25-※P-※ST-H1E (LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY 錫又は錫合金(無鉛)

SERIES PREFIX シリーズ名  
NO. OF CONTACTS 芯数  
POLARIZATION P: PLUG 極性 P: プラグ  
CODE OF STACKING HEIGHT PER ONE SIDE TX\*\* (NOTE2)  
嵌合高さコード ST: 寸法表1 D寸法

CONTACT FINISH 1: GOLD (0.1μm MIN.) OVER NICKEL  
CONTACT 接触仕上 1: NI 上 AuD. 1μm 以上

EXPANSION POST H: HOOK PIN フックピン H: 有

TERMINAL STYLE ST: STRAIGHT THROUGH HOLE 結線部形状 ST: ストレートスルーホール

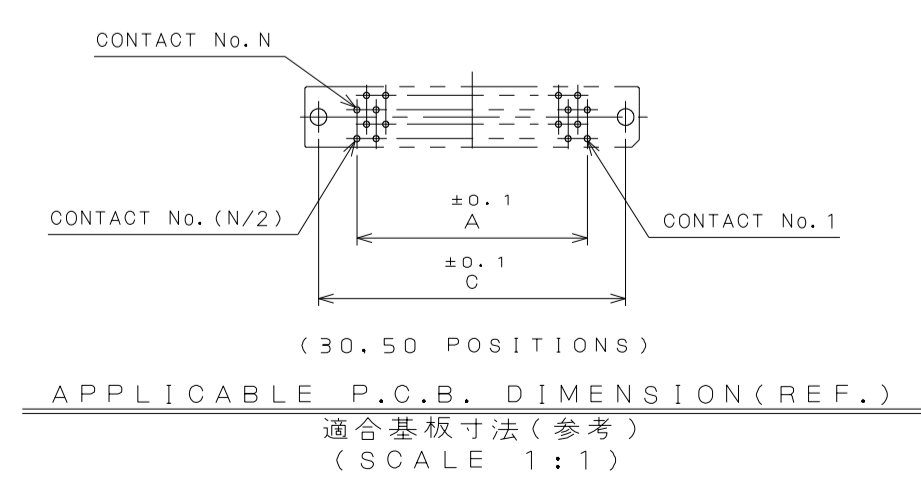
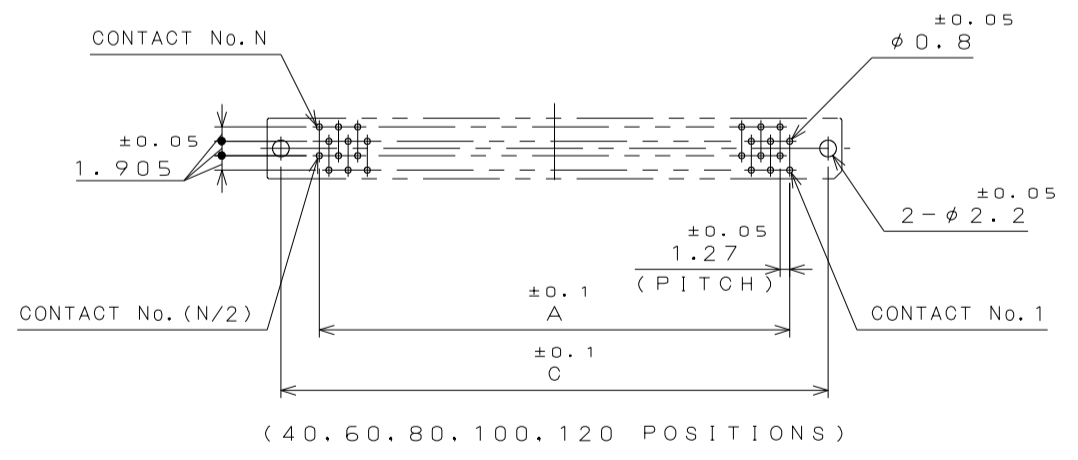
STACKING HEIGHT CODE	6	8	12
D	9.2	11.2	15.2

TABLE 1. DIMENSION

NO. OF CONTACTS	30	40	50	60	80	100	120
A	17.78	24.13	30.48	36.83	49.53	62.23	74.93
B	31.7	38	44.4	50.7	63.4	76.1	88.8
C	27.94	34.29	40.64	46.99	59.69	72.39	85.09

TABLE 2

AREA	FINISH	1
CONTACT AREA	GOLD (0.1μm MIN.) OVER NICKEL	
TERMINAL AREA	(LEAD FREE) TIN/TIN ALLOY	



LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

3	HOOK PIN	2	COPPER ALLOY	(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY	
2	INSULATOR	1	GLASS FILLED PBT		UL94 V-0 BLACK
1	CONTACT	N	COPPER ALLOY	SEE 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-1425	第1版 (ORIGINAL DATE)	3.Mar.2003	尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) TX25
製図 DR.	M.TANAKA	製図 DR.	S.AOKI	名称 (TITLE)	日本航空電子工業株式会社
担当 CHK.	S.AOKI	承認 APPD.	S.KASHIWAGI	重量 (WEIGHT)	JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY. ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)				図面番号 (DRAWING NO.) S038272
. ±0.8	° ±				版数 (REV.) 2
.X ±0.4	X° ±				
.XX ±0.1	XX° ±				
.XXX ±					