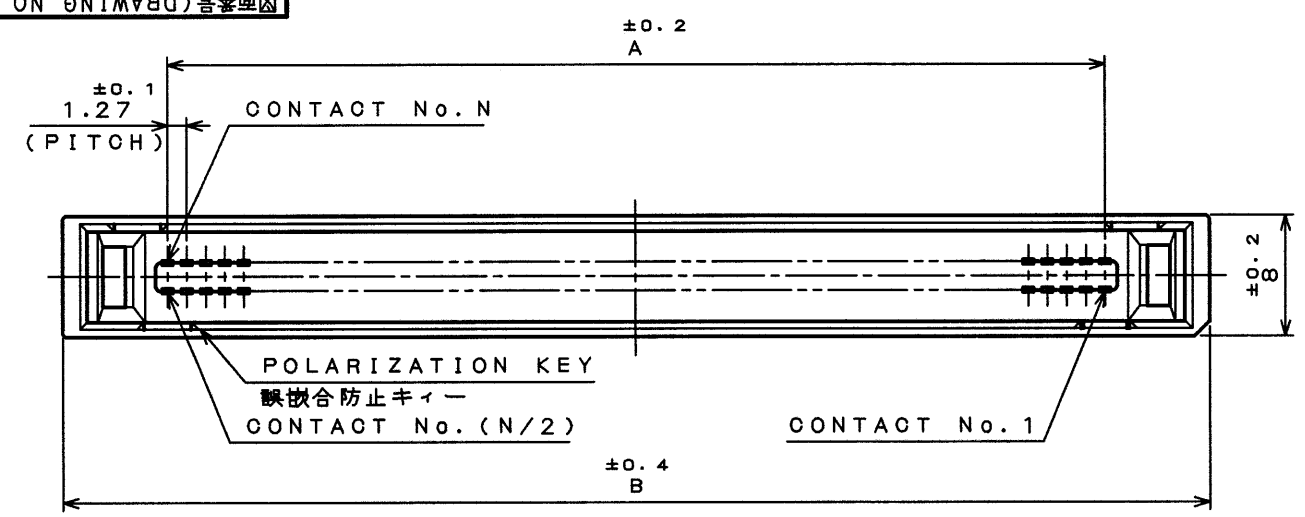


7Z78E09S
 (DRAWING NO.) (台票図号)

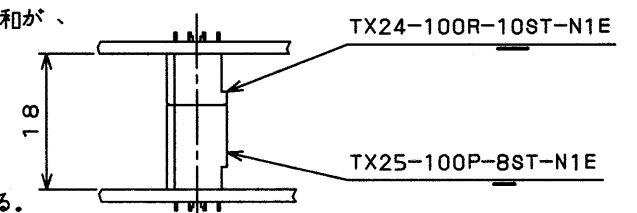
版数 SYM.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APP.	承認 APP.



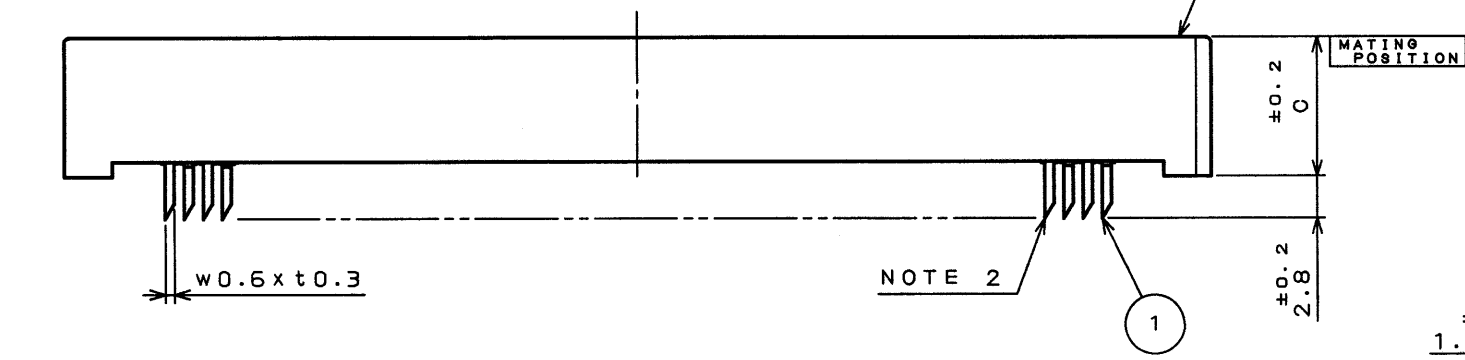
NOTE 1. STACKING HEIGHT = HEIGHT CODE OF TX24 + HEIGHT CODE OF TX25
 (EX.) 10+8=18mm

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

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。



DESIGNATION

命名法	TX25-※P-※ST-N1E	(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY 錫又は銅合金(無鉛)
SERIES PREFIX シリーズ名	TX25	CONTACT FINISH 1:GOLD (0.1μm MIN) OVER NICKEL コンタクト接点仕上 1:NI上Au0.1μm以上
NO. OF CONTACTS 芯数	※	EXPANSION POST N:NONE フックピン N:無
POLARIZATION 極性	P:PLUG P:プラグ	TERMINAL STYLE ST:STRAIGHT THROUGH HOLE 結線部形状 ST:ストレートスルーホール
CODE OF STACKING HEIGHT PER ONE SIDE TX** (NOTE2) ST:TABLE1 DIMENSION C 嵌合高さコード	ST	

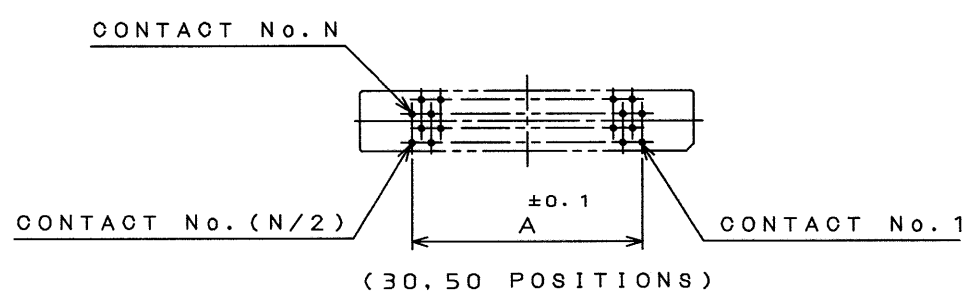
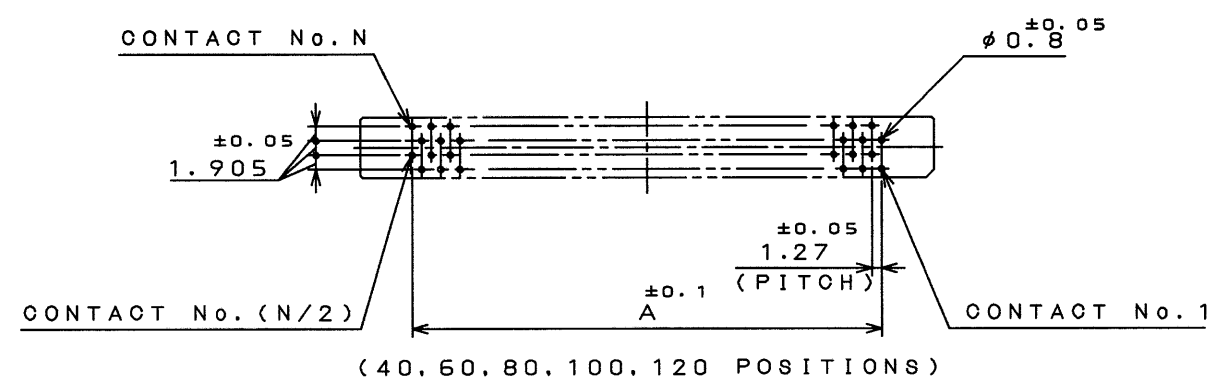
STACKING HEIGHT CODE	6	8	12
C	9.2	11.2	15.2

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

TABLE 2

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



APPLICABLE P.C.B. DIMENSION (REF.)
 適合基板寸法(参考)
 (SCALE 1:1)

2	INSULATOR	1	GLASS FILLED PBT	UL94 V-0 BLACK
1	CONTACT	N	COPPER ALLOY	SEE TABLE 2
符号 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 Q'TY	材料 MATERIAL	仕上 FINISH
仕様書(REFERENCE DOCUMENT)	JACS-1425	第1版(DATE)	3.Mar.2003	備考 REMARKS
公差(GENERAL TOLERANCE)	寸法(DIMENSION)	角度(ANGLES)	製図 DR. M.TANAKA	JAE-CONNECTOR.COM Reference Only JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号(DRAWING NO.) SJ038274
	. ±0.8	° ±	担当 CHK. M.KIMURA	
	.X ±0.4	°X ±	査閲 APP.	
	.XX ±0.1		承認 APP. S. Kashiwagi	
	.XXX ±			重量(WEIGHT)

DOF-0-2120(97.10)

CDS-03-199-50088
 SIZE A3



LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

JAE Electronics:

[TX25-30P-12ST-N1E](#) [TX25-100P-12ST-N1E](#) [TX25-100P-6ST-N1E](#) [TX25-100P-8ST-N1E](#) [TX25-120P-6ST-N1E](#)
[TX25-30P-6ST-N1E](#) [TX25-30P-8ST-N1E](#) [TX25-40P-12ST-N1E](#) [TX25-40P-8ST-N1E](#) [TX25-50P-12ST-N1E](#) [TX25-](#)
[50P-6ST-N1E](#) [TX25-50P-8ST-N1E](#) [TX25-60P-12ST-N1E](#) [TX25-60P-6ST-N1E](#) [TX25-60P-8ST-N1E](#) [TX25-80P-12ST-](#)
[N1E](#) [TX25-80P-6ST-N1E](#) [TX25-80P-8ST-N1E](#)