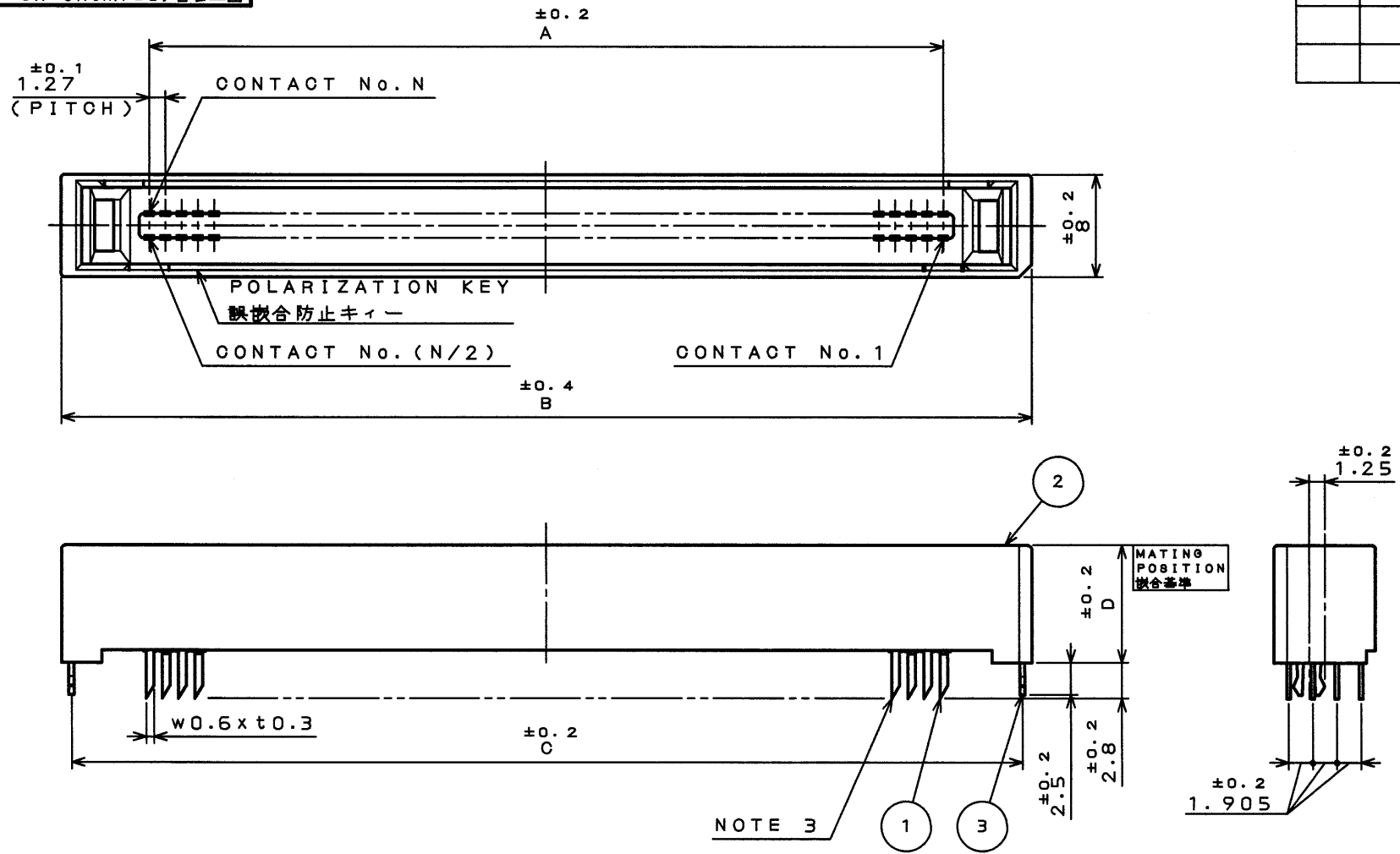
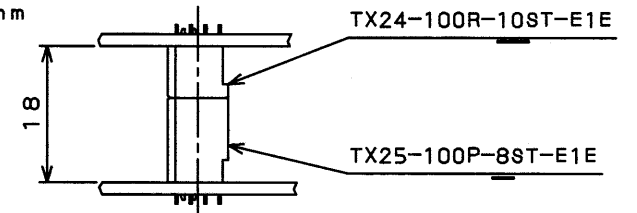


9Z28E0S  
(ON ENIMVHD) 台番理図

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



NOTE1. STACKING HEIGHT = HEIGHT CODE OF TX24 + HEIGHT CODE OF TX25  
(EX.) 10+8=18mm



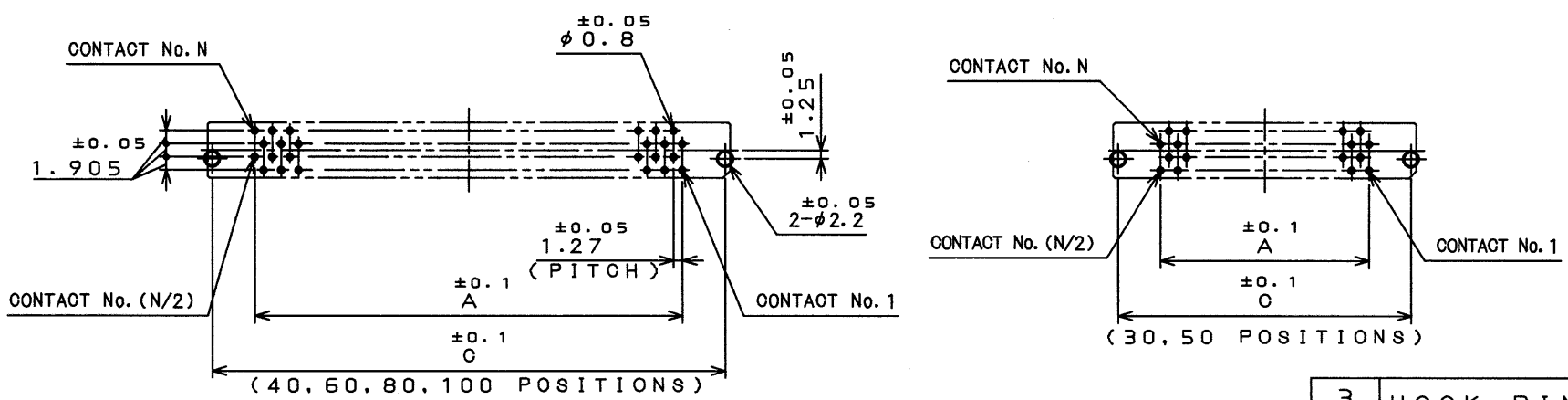
- 2. THIS TX25-※P-※ST-E1E DIFFERS ONLY POSITIONINGS OF HOOK PIN FROM TX25-※P-※ST-H1E(SJ038272).
- 3. DIRECTION OF CUTTING EDGE OF CONTACTS TERMINAL IS OPTIONAL. BUT, IN THE CONNECTOR, IT MUST FACE THE SAME SIDE.

- 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. 本品は、TX25-※P-※ST-H1E(SJ038272)のフックピンを偏心させた物である。
  - 3. 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-E1E		(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	CONTACT FINISH コンタクト接点仕上
POLARIZATION P: PLUG 極性 P: プラグ	EXPANSION POST E: ECCENTRIC TYPE フックピン E: 偏心タイプ	1: GOLD (0.1μm MIN) OVER NICKEL 1: NI上Au0.1μm以上
CODE OF STACKING HEIGHT PER ONE SIDE TX**(NOTE2) ST: TABLE1 DIMENSION D 嵌合高さコード ST: 寸法表1 D寸法	TERMINAL STYLE ST: STRAIGHT THROUGH HOLE 結線部形状 ST: ストレートスルーホール	



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

TABLE 1. DIMENSION

NO. OF CONTACTS	30	40	50	60	80	100
A	17.78	24.13	30.48	36.83	49.53	62.23
B	31.7	38	44.4	50.7	63.4	76.1
C	30.14	36.49	42.84	49.19	61.89	74.59

TABLE 2

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

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 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 Q'TY	材料 MATERIAL
仕様書(REFERENCE DOCUMENT)	JACS-1425	第1版(DATE)	3.Mar.2003
製図 DR.	M.TANAKA	製図 DR.	M.TANAKA
担当 CHK.	M.KIMURA	担当 CHK.	M.KIMURA
査閲 APP.		査閲 APP.	
承認 APP.	S. Kashinagi	承認 APP.	S. Kashinagi
名称(TITLE)	TX25-※P-※ST-E1E		
重量(WEIGHT)			
図面番号(DRAWING NO.)	SJ038276		
版数(SYM.)	1		

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