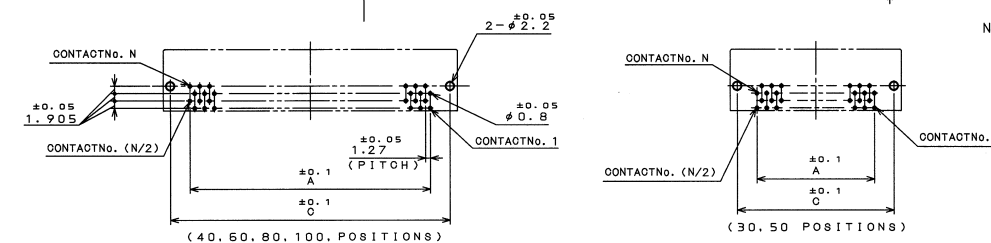
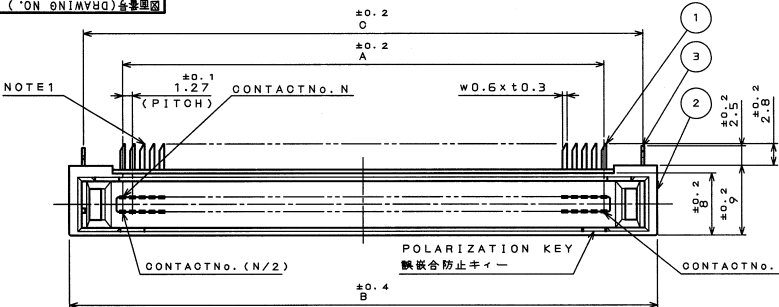


ΕΛΛΕΘΕΟΥΣ
(CONNECTION)各要図



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	27.94	34.29	40.64	46.99	59.69	72.39

REV.	DATE	DESCRIPTION	DR.	CHK.	APPD.	APPD.

DESIGNATION

命名法
TX25-※P-LT-H1E
(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY
錫又は錫合金(無鉛)
CONTACT FINISH
コンタクト接点仕上
1:GOLD (0.1μm MIN)
OVER NICKEL
1:NI 1.5μm以上
EXPANSION POST
H:HOOK PIN
フックピン
H-溝

SERIES PREFIX シリーズ名
NO. OF CONTACTS 芯数
POLARIZATION 極性
P: PLUG
P: プラグ
TERMINAL STYLE 結線部形状
LT: RIGHT ANGLE THROUGH HOLE
LT: ライトアングルスルーホール

NOTE1. DIRECTION OF CUTTING EDGE OF CONTACTS TERMINAL IS OPTIONAL. BUT IN THE CONNECTOR, IT MUST FACE THE SAME SIDE.
注1. 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。

TABLE 2

AREA	FINISH	1
CONTACT AREA	GOLD (0.1μm MIN.) OVER NICKEL	
TERMINAL AREA	(LEAD FREE) 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 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)	JAOS-1425	原1版 (ORIGINAL DATE)	3.Mar.2003	図式 (DRAWING NO.)	TX25
製造 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	M.TANAKA	名称 (TITLE)	Reference Only
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	製図 CHK.	M.KIMURA		
. ±0.8	X° ±	承認 APPD.		TX25-※P-LT	
.X ±0.4	X' ±	承認 APPD.	S. Kashinogi	-H1E	
.XX ±0.1	XXX ±				
				重量 (WEIGHT)	
					SJ038273

DDF-0-212D (98.02)

CDS-03-199-50088

SIZE A3

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.