

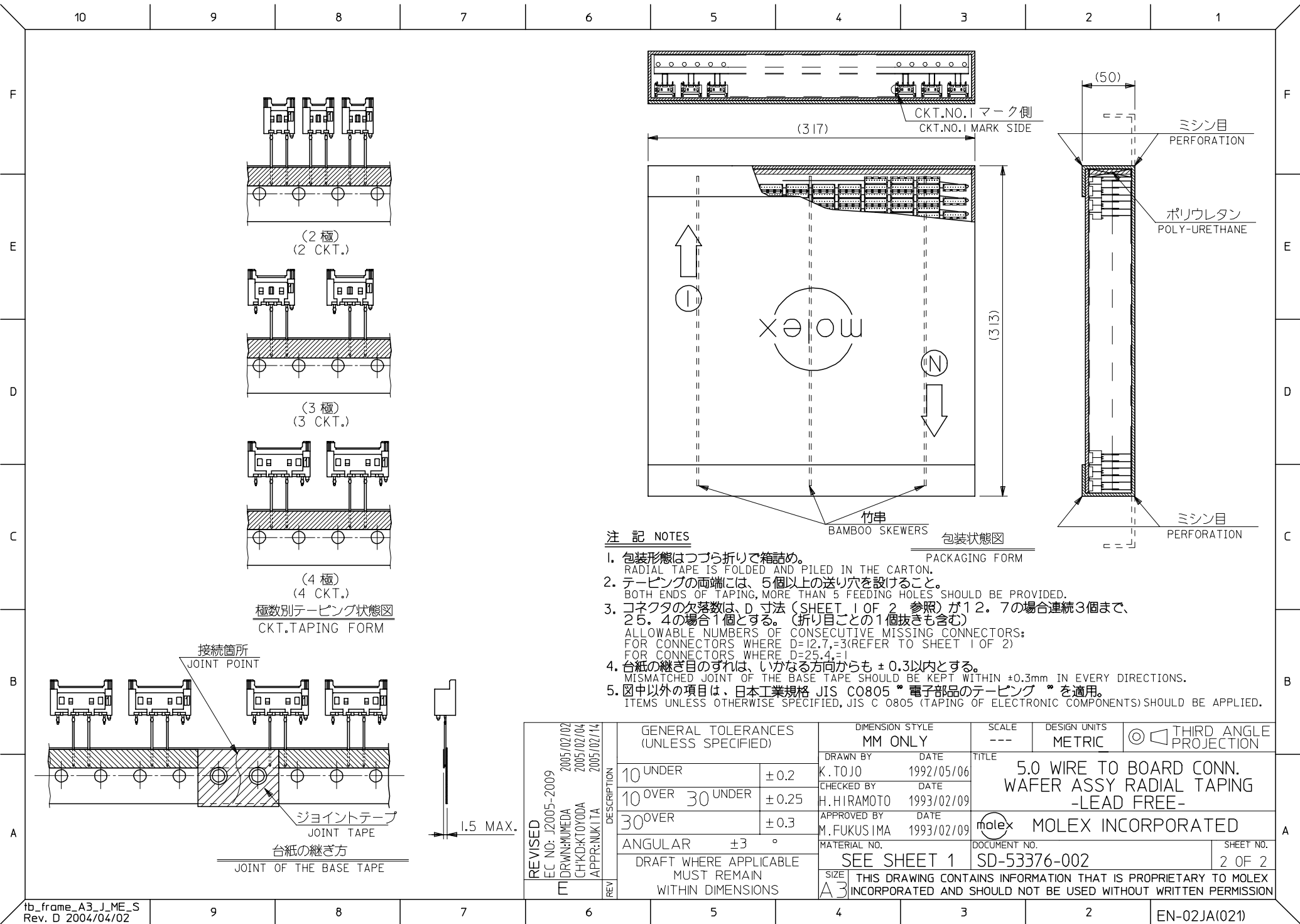
基板取付穴推奨寸法 (マウント面)
RECOMMENDED P.C.BOARD HOLE DIMENSION (t=1.6)
(MOUNTING SIDE) (SCALE 5:1)

- △ 偶数極みに適用。
APPLIES ONLY TO EVEN NO. CKT. SIZES.
- 2. 嵌合相手：51103 シリーズ
MATES WITH:51103 SERIES.
- △ 累積ピッチの許容差は、20ピッチで $\pm 1.0\text{mm}$ とする。
ACCUMULATED TOLERANCE IS TO BE $\pm 1.0\text{mm}$
PER 20 PITCH.
- △ 粘着テープは台紙からはみ出さないこと。
THE ADHESIVE TAPE SHOULD NOT BE PROTRUDED
FROM THE BASE TAPE.
- △ リード線の曲がりの許容差は 1mm MAX. とする。
CAMBER OF THE LEADS : 1mm MAX.
- △ 測定位置は、コネクタの先端とする。
INCLINED POSITION FROM THE CENTER-LINE,
SHOULD BE 1mm MAX.
MEASURING SHOULD BE DONE,
USING THE TOP OF BASE TAPE AS DATUM.
- △ 測定位置は、台紙の上端とし、リード線の中心線との間隔とする。
DIM. 3.85 AND DIM. 5 SHOULD BE MEASURED ON THE
TOP OF BASE TAPE. DIMENSIONS ARE A SPACING
BETWEEN THE CENTER-LINES.

400	7.45	25.4	19.9	18.2	15	53376-049*	4
500	4.95	25.4	14.9	13.2	10	53376-039*	3
900	2.45	12.7	9.9	8.2	5	53376-029*	2
包装数量/箱 QTY/CARTON	E	D	C	B	A	MATERIAL NO. 極数 MODEL NO. 53376-xx*9	箱数 98-05

DIMENSION STYLE MM ONLY		SCALE 3:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION
DRAWN BY K. TOJO	DATE 1992/05/06	TITLE 5.0 WIRE TO BOARD CONN. WAFER ASSY RADIAR TEPING -LEAD FREE-		
CHECKED BY H. HIRAMOTO	DATE 1993/02/09			
APPROVED BY M. FUKUSIMA	DATE 1993/02/09			
MATERIAL NO. SEE CHART				
		DOCUMENT NO. SD-53376-002	SHEET NO. 1 OF 2	
SIZE A3 THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				

8. 製品番号の下1桁は色を表します。
LAST DIGIT OF PART NUMBER INDICATES COLOR.
0 : 白 WHITE 1 : 黒 BLACK 2 : 赤 RED
3 : 黄 YELLOW 4 : 青 BLUE



Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Molex:

53376-0390