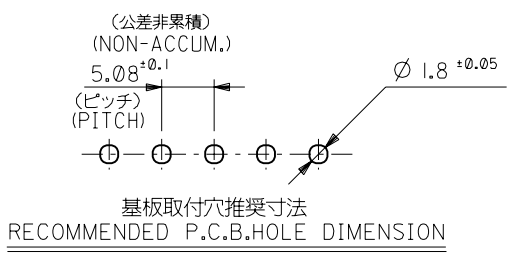
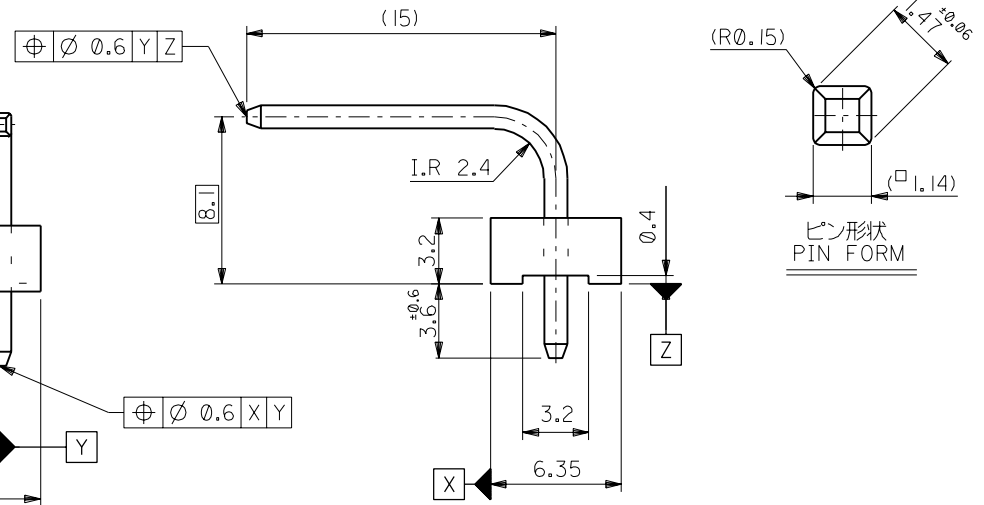


注記  
NOTE

- △ 全極数が偶数の場合のみ適用。  
TO BE APPLIED ONLY WHEN ALL CKTS. ARE EVEN.
- 2 ウエハーの反りは、長さ 25.4 に対して 0.2 最大。  
CAMBER MUST BE 0.2 MAX. PER 25.4.



59.88	55.88	10-33-1121	5280-12A	12
44.64	40.64	↑ -1091	↑ -09A	9
39.56	35.56	↑ -1081	↑ -08A	8
34.48	30.48	↑ -1071	↑ -07A	7
29.4	25.4	↑ -1061	↑ -06A	6
24.32	20.32	↑ -1051	↑ -05A	5
19.24	15.24	↑ -1041	↑ -04A	4
14.16	10.16	↓ -1031	↓ -03A	3
9.08	5.08	10-33-1021	5280-02A	2
B	A	EDP NO.	ENG. NO.	極数 CKT.

角度 ANGLE		±3°	材料 MATERIAL		☒中参照 SEE DRAWING		molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
30以上 OVER		+0.3	仕上げ FINISH		—		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
10以上 OVER		+0.25	適用電線範囲 WIRE RANGE		—		TITLE 名称	
10未満 UNDER		+0.2	被覆外径 INS. RANGE		—		KK 5.08 WAFER ASS'Y	
一般公差 GENERAL TOLERANCES		B	DRAWN BY %/4/9 T.YASUI		CHK'D BY %/4/10 S.A.M.FUKUSHIMA		DWG. NO.	
記号 LTR		変更内容 REVISION RECORD	DR. %/4/9 CHK. M.S.		APP'D BY %/4/10 M.FUKUSHIMA		REV B	
			日付 DATE		尺度 SCALE		SD-5280-NA	