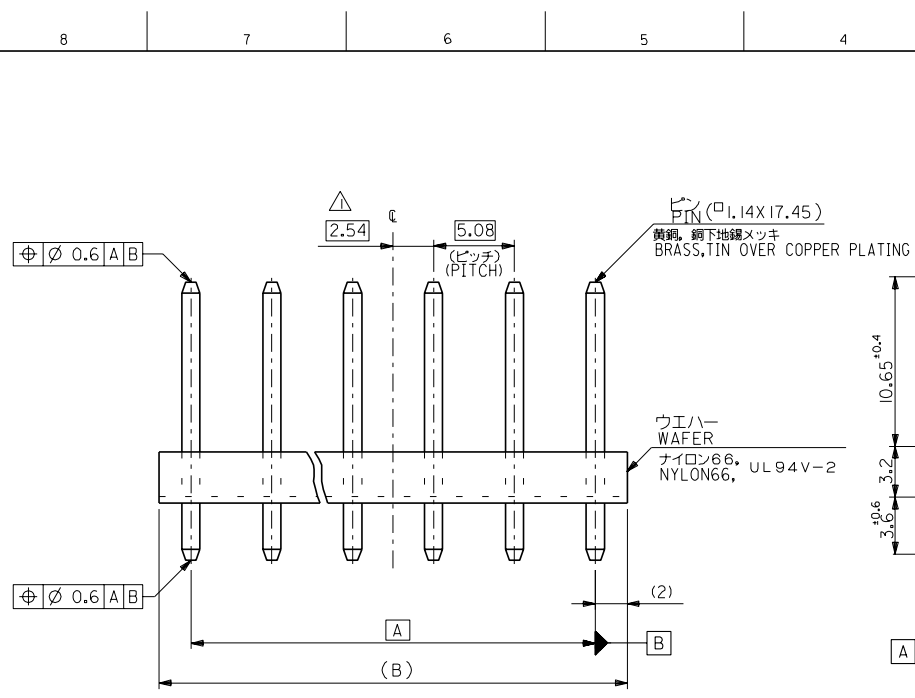
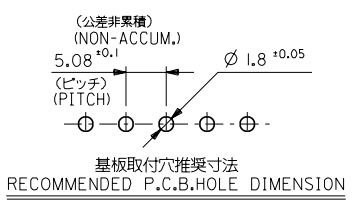
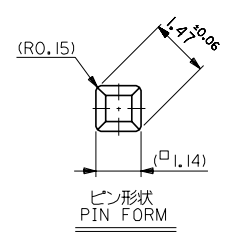
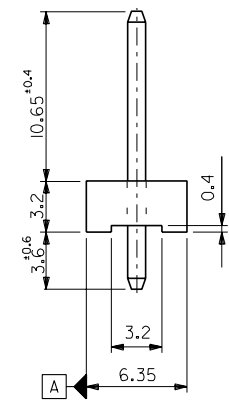


DWG. NO. SD-5279-NA  
E  
D  
C  
B  
A  
DIMENSIONS IN METRIC DO NOT SCALE DRAWING



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 0.24 MAX.PER 25.4.



59.88	55.88	10-02-1127	5279-12A	12
54.8	50.8	-1117	-11A	11
49.72	45.72	-1107	-10A	10
44.64	40.64	-1097	-09A	9
39.56	35.56	-1087	-08A	8
34.48	30.48	-1077	-07A	7
29.4	25.4	-1067	-06A	6
24.32	20.32	-1057	-05A	5
19.24	15.24	-1047	-04A	4
14.16	10.16	-1037	-03A	3
9.08	5.08	10-02-1027	5279-02A	2
B	A	EDP NO.	ENG. NO.	極数 CKT.

角度 ANGLE		+3°			材料 MATERIAL	図中参照 SEE DRAWING	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	—	
10 以上 未満 OVER 30 UNDER		+0.25			適用電線範囲 WIRE RANGE	—	REVISE ONLY ON CAD SYSTEM
10 未満 UNDER		+0.2			被覆外径 INS. RANGE	—	TITLE 名称
一般公差 GENERAL TOLERANCES					変更 & 再作図 (REVISED & REDRAWN)	DATE	KK 5.08 WAFER ASS'Y
記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	DATE	DATE	DRAWN BY 94/11/11 T.ASAKAWA	CHK'D BY 94/11/11 Y.M.HIRAMOTO	DWG. NO.
					APP'D BY 94/11/11 M.FUKUSHIMA	尺度 SCALE	SD-5279-NA
							REV A

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX/JAPAN AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION  
本図面は日本モレックス(株)の所有する情報を含むもので 当社の許可なく複製を禁止する。  
EN-01C1032)MXJ-32