



44.64	40.64	10-32-1091	5281-09A	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	10-32-1021	5281-02A	2
B	A	EDP NO.	ENG. NO.	極数 NO. OF CKTS.

注記  
NOTE

- 1 ウエハーのそりは、長さ 25.4 に対して 0.24 MAX.. CAMBER MUST BE 0.24 MAX. PER 25.4
- △ 全極数が偶数の場合のみ適用。 TO BE APPLIED ONLY WHEN ALL CKTS. ARE EVEN.

材料 MATERIAL		図中参照 SEE DRAWING		MOLLEX MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
仕上げ FINISH		—		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
適用電線範囲 WIRE RANGE		—		TITLE 名称 KK 5.08 WAFER ASS'Y WITH LOCK	
被覆外径 INS. RANGE		—		DWG. NO. SD-5281-NA	
角度 ANGLE	±3°	変更 REVISION	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. 日付 DATE
30 以上 OVER	+0.3	E	LC606681	再作図&変更 REDRAWN & REVISED (M0394)	96/03/25
10 以上 30 未満 UNDER	+0.25	D			94/05/26
10 未満 UNDER	+0.2				
一般公差 GENERAL TOLERANCES		記号 LTR		変更内容 REVISION RECORD	
		E		M.F.	
		D		H.H.	
		DR. 日付 DATE		CHK. 日付 DATE	
		M.F.		S.A. M.FUKUSHIMA	
		M.FUKUSHIMA		M.FUKUSHIMA	
		96/03/25		96/03/25	
		94/05/26		94/05/26	
		SCALE 4 : 1		SCALE 4 : 1	
		REV E		REV E	