



基板取付穴推奨寸法

(基板厚: t=1~1.6mm)
RECOMMENDED PC BOARD
HOLE DIMENSION
(THICKNESS: t=1~1.6mm)

注記
NOTE

△ 適合ターミナル: 50034-8*00
APPLICABLE TERMINAL: 50034-8*00

28	30.4	51015-1500	15
26	28.4	↑ -1400	14
24	26.4	-1300	13
22	24.4	-1200	12
20	22.4	-1100	11
18	20.4	-1000	10
16	18.4	-0900	9
14	16.4	-0800	8
12	14.4	-0700	7
10	12.4	-0600	6
8	10.4	-0500	5
6	8.4	-0400	4
4	6.4	↓ -0300	3
2	4.4	51015-0200	2
B	A	ENG.NO.	種数 NO. OF CKT

材料 MATERIAL ナイロン66, UL94V-0 NYLON66, UL94V-0		再作図 REDRAWN LUC703101		日付 DATE '96/05/20	
仕上げ FINISH ---		変更内容 REVISION RECORD		M.F	
適用電線範囲 WIRE RANGE ---		DR		CHK'D BY '96/05/28 M.FUKUSHIMA	
被覆外径 INS. RANGE ---		DR		APP'D BY '96/05/28 M.ENOMOTO	
角度 ANGLE +3°		記号 LTR		尺度 SCALE 8 : 1	
30以上 OVER		B		REV	
10以上 30未満 OVER UNDER		+		B	
10未満 UNDER		+		B	
一般公差 GENERAL TOLERANCES		記号 LTR		尺度 SCALE 8 : 1	

molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD.
日本モレックス株式会社

REVISE ONLY ON CAD SYSTEM

TITLE 名称
2.0 BOARD
IN CONN. HSG.

DWG. NO. SD-51015-**-00

REV B