



35.6	31.2	52089-3019	30
34.6	30.2	-2919	29
33.6	29.2	-2819	28
32.6	28.2	-2719	27
31.6	27.2	-2619	26
30.6	26.2	-2519	25
29.6	25.2	-2419	24
28.6	24.2	-2319	23
27.6	23.2	-2219	22
26.6	22.2	-2119	21
25.6	21.2	-2019	20
24.6	20.2	-1919	19
23.6	19.2	-1819	18
22.6	18.2	-1719	17
21.6	17.2	-1619	16
20.6	16.2	-1519	15
19.6	15.2	-1419	14
18.6	14.2	-1319	13
17.6	13.2	-1219	12
16.6	12.2	-1119	11
15.6	11.2	-1019	10
14.6	10.2	-0919	9
13.6	9.2	-0819	8
12.6	8.2	-0719	7
11.6	7.2	-0619	6
10.6	6.2	-0519	5
9.6	5.2	52089-0419	4
B	A	MATERIAL NO.	極数 CKT.

**注記 NOTES**  
 △ CKT. NO. 1を基準に偶数番目のソルダータール。 6. 本製品は 52089-\*\*10 の鉛フリー品である。  
 EVEN NUMBER SOLDER TAIL THIS PRODUCT IS LEAD FREE OF 52089-\*\*10.  
 △ CKT. NO. 1を基準に奇数番目のソルダータール。  
 ODD NUMBER SOLDER TAIL  
 △ 接点部までの嵌合長さ。  
 LENGTH TO CONTACT POINT.  
 4. 使用材料 MATERIAL  
 ハウジング : 66ナイロン, UL94V-0  
 HOUSING : 66NYLON, UL94V-0  
 アクチュエータ : ポリエステル, UL94V-0  
 ACTUATOR : POLYESTER, UL94V-0  
 ターミナル : リン青銅, 錫メッキ  
 TERMINAL : PHOS-BRO.TIN-PLATED  
 △ キンクはソルダータール△の両端のみに適用。  
 KINK APPLIES BOTH SIDE △ TERMINALS ONLY

52089-**19	材料 MATERIAL	注記参照 SEE NOTES	MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社
MODEL NO.	仕上げ FINISH	—//—	
角度 ANGLE ±3°	適用電線範囲 WIRE RANGE	—//—	REVISE ONLY ON CAD SYSTEM
30以上 OVER ±0.3	被覆外径 INS. RANGE	—//—	TITLE 名称 1.0mm PITCH FPC. CONN. ZIF. R/A. -LEAD FREE-
10以上 30未満 UNDER ±0.25	DRAWN BY '04/05/17 T.UJENO	CHK'D BY '04/05/17 M.SASAO	DWG. NO. SD-52089-001
10未満 UNDER ±0.2	APPR'D BY '04/05/17 M.SASAO	尺度 SCALE 10:1	REV 0
一般公差 GENERAL TOLERANCES	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	
	DR. M.S	日付 DATE '04/05/17	