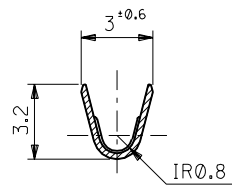
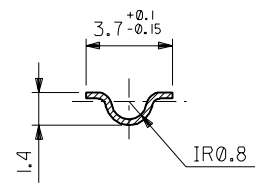


SECT. A-A



SECT. B-B



SECT. C-C

注記 NOTES:

1. 一般公差: ±0.4  
GENERAL TOLERANCES: ±0.4

ニッケル (2 μm MIN.) 下地 金 (0.35 μm MIN.) GOLD (0.35 μm MIN.) OVER NICKEL (2 μm MIN.)	無 NO	39-00-0314	I381AGL	バラ端子 LOOSE
		39-00-0312	I381AG	連鎖状端子 CHAIN
銅 (3 μm MIN.) 下地 錫 (0.5 μm MIN.) OVER COPPER (3 μm MIN.)	有 YES	39-00-0313	I381GL	バラ端子 LOOSE
		39-00-0311	I381G	連鎖状端子 CHAIN
銅 (0.5 μm MIN.) 下地 錫 (0.9 μm MIN.) OVER COPPER (0.5 μm MIN.)	無 NO	39-00-0310	I381AT2L	バラ端子 LOOSE
		39-00-0309	I381AT2	連鎖状端子 CHAIN
メッキ PLATING	無 NO	39-00-0308	I381ATL	バラ端子 LOOSE
		39-00-0284	I381AT	連鎖状端子 CHAIN
	有 YES	39-00-0307	I381ITL	バラ端子 LOOSE
		39-00-0285	I381IT	連鎖状端子 CHAIN
	ディンプル有無 WITH DIMPLE	EDP.NO.	ENG.NO.	形状 FORM

角度 ANGLE	±3°				
30°以上 OVER	+0.3				
10°以上 30°未満 OVER UNDER	+0.25				
10°未満 UNDER	+0.2				
一般公差 GENERAL TOLERANCES					
記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE		
	REDRAWN (J30673) 再作図	H.H.	93/07/06		

材料 MATERIAL	黄銅 BRASS 0.264t
仕上げ FINISH	—
適用電線範囲 WIRE RANGE	AWG# 18-#24
被覆外径 INS. RANGE	φ 1.5~3.1
DRAWN BY 93/07/06	CHK'D BY 93/07/06
H.HASEGAWA	H.HIRAMOTO
APP'D BY 93/07/06	尺度
M.FUKUSHIMA	SCALE 5 : 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	
.093 DIA. FEMALE TERM.	
DWG. NO.	REV
SD-1381*	H