



- 注) NOTES:
1. 材質 MATERIAL
黄銅 (板厚: 0.3)
BRASS (THICKNESS : 0.3)
 2. メッキ仕様 TERMINAL PLATING
接点部 : 金メッキ 0.1μmMIN.
CONTACT AREA : GOLD 0.1μm MIN.
 : パラジウムニッケルメッキ 0.6μmMIN.
 : Pd-Ni 0.6 μm*MIN.
着部 : 半田メッキ 1.0μm MIN.
CRIMP AREA : TIN-LEAD 1.0μm MIN.
下地メッキ : ニッケルメッキ 1.5μm MIN.
UNDER PLATE : NICKEL 1.5μm MIN.
 3. 適用電線範囲 : UL 1015 , UL 1865 , AWG #16~14
APPLICABLE WIRE RANGE : UL 1015 , UL 1865 , AWG #16~14
 4. 被覆外径 : φ3.8MAX.
INSULATION EXTERNAL DIA : φ3.8MAX.

バラ状 LOOSE	50638-9149
連鎖状 CHAIN	50638-9049
端子形状 TERMINAL CONFIGURATION	ENG.No.

角度 ANGLE	±3°					材料 MATERIAL	—
30°以上 OVER	+0.3					仕上げ FINISH	—
10°以上 30°未満 OVER UNDER	+0.25					適用電線範囲 WIRE RANGE	—
10°未満 UNDER	+0.2					被覆外径 INS. RANGE	—
公差 GENERAL TOLERANCES	記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE	APP'D BY	尺度 SCALE	5-1

MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	REVISE ONLY ON CAD SYSTEM
	TITLE 名称 2mm PITCH AC/DC CONN. PLUG CRIMP TERM. (Mi II DRAWER CONNECTOR)
DWG. NO. SD-50638-*****	REV 0