



注記
NOTES

1. 材料：コルソン系銅合金、錫メッキ材 (t = 0.25)
MATERIAL : PRE-TINNED CORSON COPPER ALLOY (t = 0.25)
2. 適用電線：APPLICABLE WIRE RANGE
AVS-0.3, CAV-0.3, CAVUS-0.3
AVS-0.5, CAV-0.5, CAVUS-0.5
CAV-0.85, CAVUS-0.85

角度 ANGLE	±3°					材料 MATERIAL	注記2 参照 SEE NOTE 2
30 以上 OVER	±0.3					仕上げ FINISH	—
10 以上 30 未満 OVER 30 UNDER	±0.25	A	変更 REVISD (JA90078)	H.K. T.I	'99/1/22	適用電線範囲 WIRE RANGE	注記3 参照 SEE NOTE 3
10 未満 UNDER	±0.2	0	新規作成 RELEASED (JA70152)	H.K. T.I	'97/5/12	被覆外径 INS. RANGE	Ø1.1-2.1
一般公差 GENERAL TOLERANCES		記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE	DRAWN BY '97/5/12 H.K.KOMATSU	CHK'D BY '99/1/22 T.ITO
						APP'D BY '99/1/22 M.ENOMOTO	尺度 SCALE 10 : 1

50654-1001	連鎖状 CHAIN
製品番号 ENG. NO.	端子形状 FORM

MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
TITLE 名称	
1.0(Ø40)SR CRIMP RECEPTACLE	
DWG. NO.	REV
SD-50654-1***	A