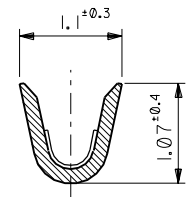
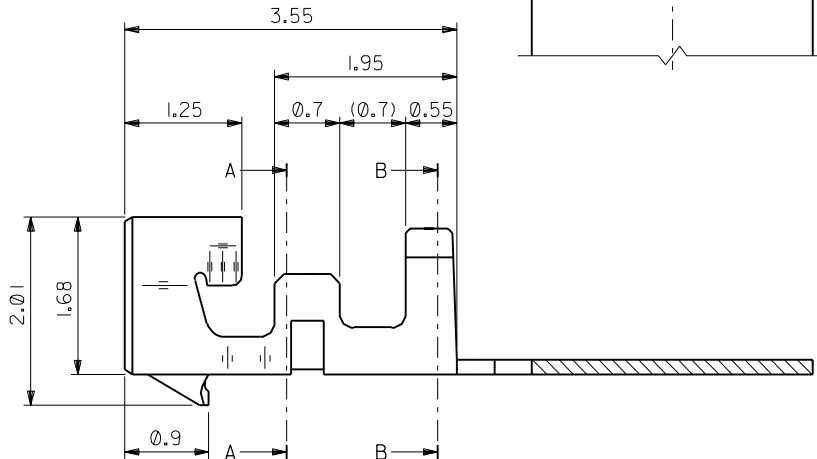
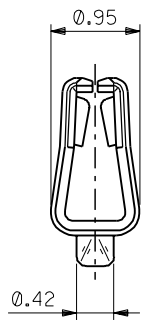
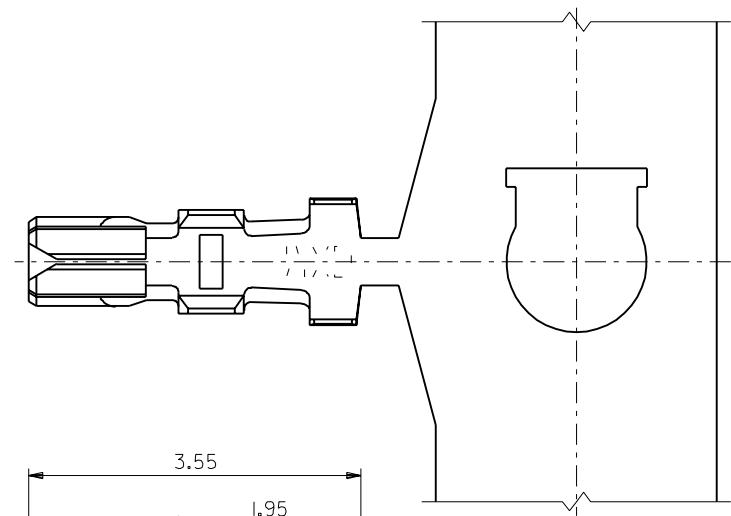
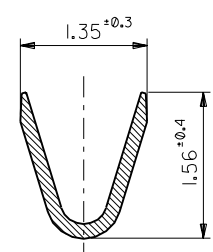


DWG. NO.
SD-50516-*****



SECT. A-A
(SCALE 20:1)



SECT. B-B
(SCALE 20:1)

注記 NOTES

- 1 適合ハウジング : 51127 シリーズ
APPLICABLE HOUSING : 51127 SERIES.
- 2 材質
MATERIAL
リン青銅 (t=0.152)
PHOSPHOR BRONZE (t=0.152)
- 3 メッキ仕様
PLATING
金メッキ 0.2 μmMIN. (ニッケル下地 2.0 μmMIN.)
Au 0.2 μmMIN., Ni (UNDER) 2.0 μmMIN.

角度 ANGLE	±3°				
30°以上 OVER	±0.3				
10°以上 30°未満 UNDER	±0.25	A	変更 (J40641)	M.F.	94/8/3
10°未満 UNDER	±0.2	0	新規作成 (J40269)	M.F.	94/4/5
一般公差 GENERAL TOLERANCES		記号 LTR	変更内容 REVISION RECORD	DR. CHK.	日付 DATE

材料 MATERIAL	注記参照 SEE NOTES
仕上げ FINISH	注記参照 SEE NOTES
適用電線範囲 WIRE RANGE	AWG #28~#32
被覆外径 INS. RANGE	0.5~1.0
DRAWN BY	'94/4/4 M.FUJIKURA
CHK'D BY	'94/8/3 S.KUNISHI
APP'D BY	'94/8/3 M.FUKUSHIMA
尺度 SCALE	10 : 1

50516-8041	連続状 CHAIN
ENG. NO.	端子形状 FORM
molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
TITLE 名称 1.25 DUAL WIRE TO BOARD CONN. CRIMP RECEPTACLE	
DWG. NO. SD-50516-*****	REV A