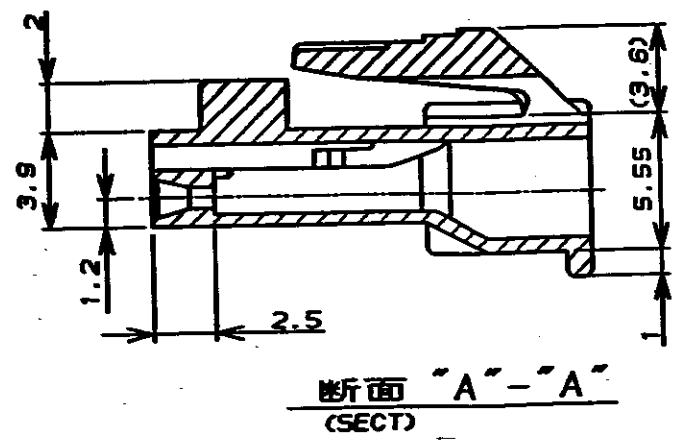
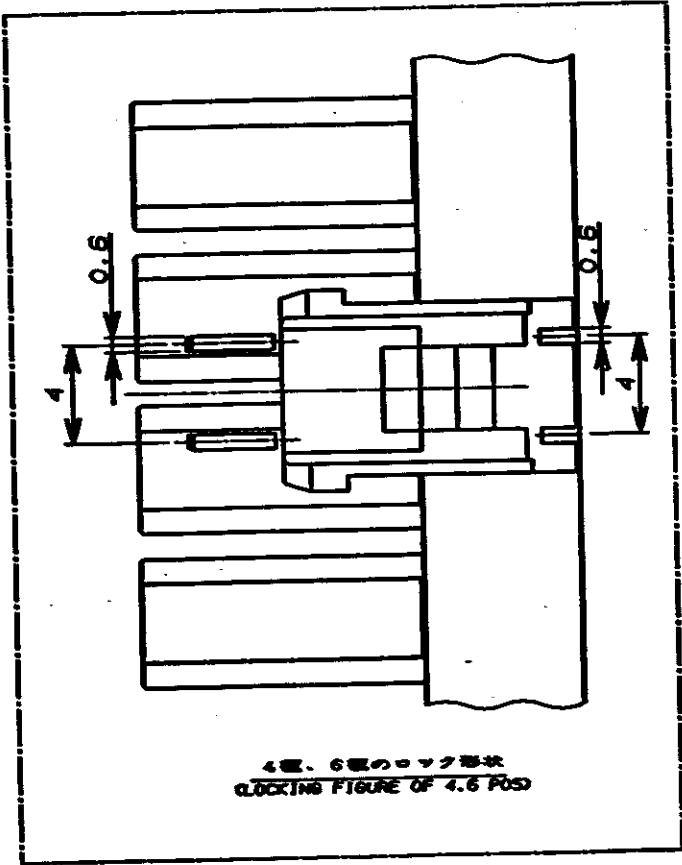
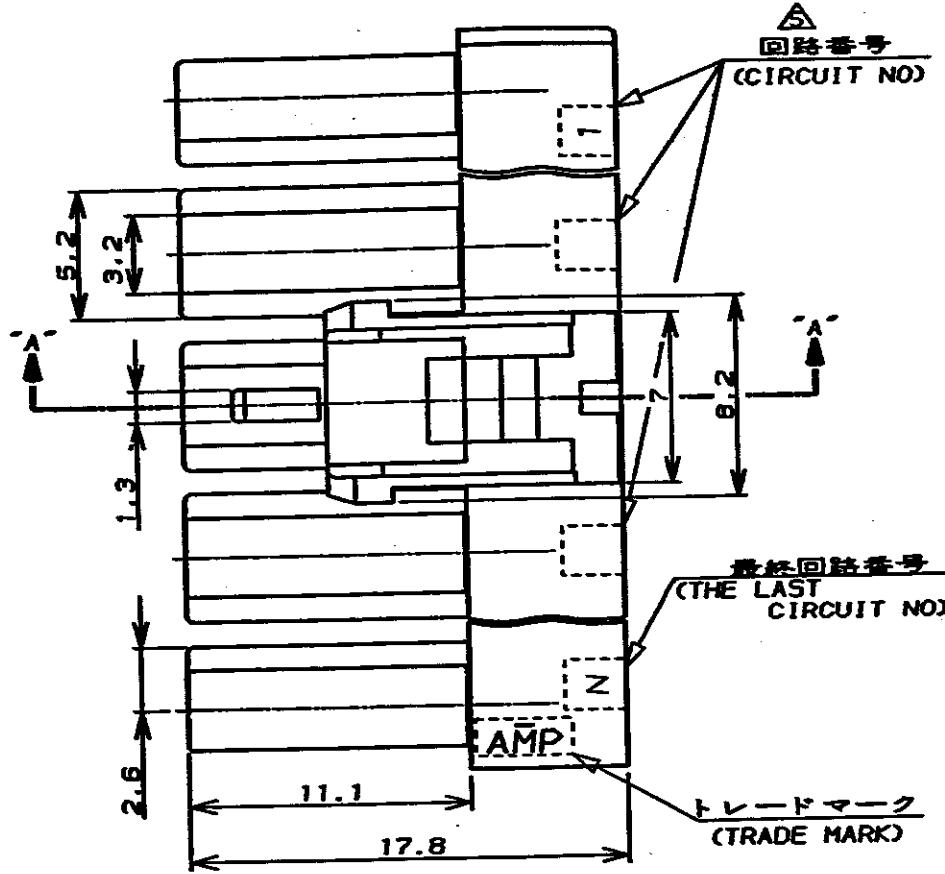
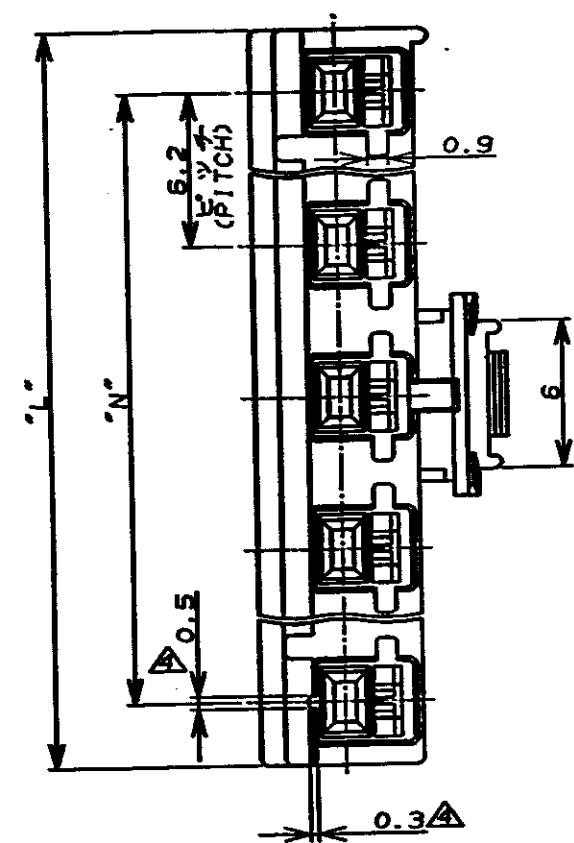


NUMBER C-178842

METRIC 三角錐(3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

単位: 全 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



- 注:
- 1 通用製品規格: 108-5302
  - 2 通用コンタクト型番: リセコンタクト  
175151-□ (φ26-φ22AWG)  
175152-□ (φ16-φ20AWG)
  - 3 嵌合相手側製品型番:  
6.2mmピッチヘッダアッセンブリ (Vタイプ)  
□-178841-□
- △ 最終回路NO. 部のみ通用 (キーイング)
- △ 回路NO. 3極 1,3のみ  
4極 1,4のみ  
6極 1,2,3,4,5,6  
9極 1,2,3,4,6,7,8,9のみ
- △ 材料 6/6ナイロン (UL94V-0)  
トラッキングインテックス (CTI) 500<TI

- NOTES:
- 1. PRODUCT SPEC: 108-5302
  - 2. APPLICABLE CONTACT P/N: 175151-□ (φ26-φ22AWG)  
175152-□ (φ16-φ20AWG)
  - 3. MATING CONN. P/N: TAB HEADER ASS'Y (V TYPE)  
□-178841-□
- △ KEYING POSITION (THE LAST CIRCUIT)
- △ CIRCUIT NO. 3 POS. 1,3 ONLY  
4 POS. 1,4 ONLY  
6 POS. 1,2,3,4,5,6  
9 POS. 1,2,3,4,6,7,8,9 ONLY
- △ MATERIAL 6/6NYLON (UL94V-0), CTI 500<TI

54.749.6	黒 (BLACK)	9	9-178842-9
▲	青 (BLUE)	▲	9-▲
▼	黄 (YELLOW)	▼	9-▲
▼	赤 (RED)	▼	9-▲
54.749.6	自然色 (NATURAL)	9	9-▲
36.131.0	黒 (BLACK)	6	6-▲
▲	青 (BLUE)	▲	6-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	6-▲
▲	赤 (RED)	▲	6-▲
36.131.0	自然色 (NATURAL)	6	6-▲
23.718.6	黒 (BLACK)	4	4-▲
▲	青 (BLUE)	▲	4-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	4-▲
▲	赤 (RED)	▲	4-▲
23.718.6	自然色 (NATURAL)	4	4-▲
17.512.4	黒 (BLACK)	3	3-▲
▲	青 (BLUE)	▲	3-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	3-▲
▲	赤 (RED)	▲	3-▲
17.512.4	自然色 (NATURAL)	3	3-178842-1
L	N	極数 (POS)	型番 (P/N)
色調 (COLOR)			

Copyright ©19 年				Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.				AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan			
名称 (NAME) アンプ ユニバーサル パワーコネクタ 6.2mm ピッチ プラグハウジング (1列タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 6.2mm PITCH PLUG HOUSING (SGL ROW)				仕様 (SPEC) 6.2mm				色調 (COLOR) 黒			
材料 (MATERIAL) 6/6ナイロン (UL94V-0) 注 △ 参照				仕上 (FINISH) 黒				公差 (TOLERANCE) 100μm ±0.2 100μm ±0.25 300μm ±0.3 角 度 ±3°			
B 変更 FJ00-0006-93 M.S. 7/31 '91				A 変更 J-0363 A.S. 7/31 '91				O 作成 J-0297 A.S. 7/31 '91			
LTR 変更 (REVISION RECORD)				DR				CHK			
DATE				DATE				DATE			
Y. FUJITA				A. SUGIMOTO				M. SHINDO			
8/1 '91				7/31 '91				8/1 '91			
N. ONOUE				M. SHINDO				N. ONOUE			
8/1 '91				7/31 '91				8/1 '91			
REV. B				REV. B				REV. B			
SHEET 1 OF 1				SHEET 1 OF 1				SHEET 1 OF 1			

参考 図 面