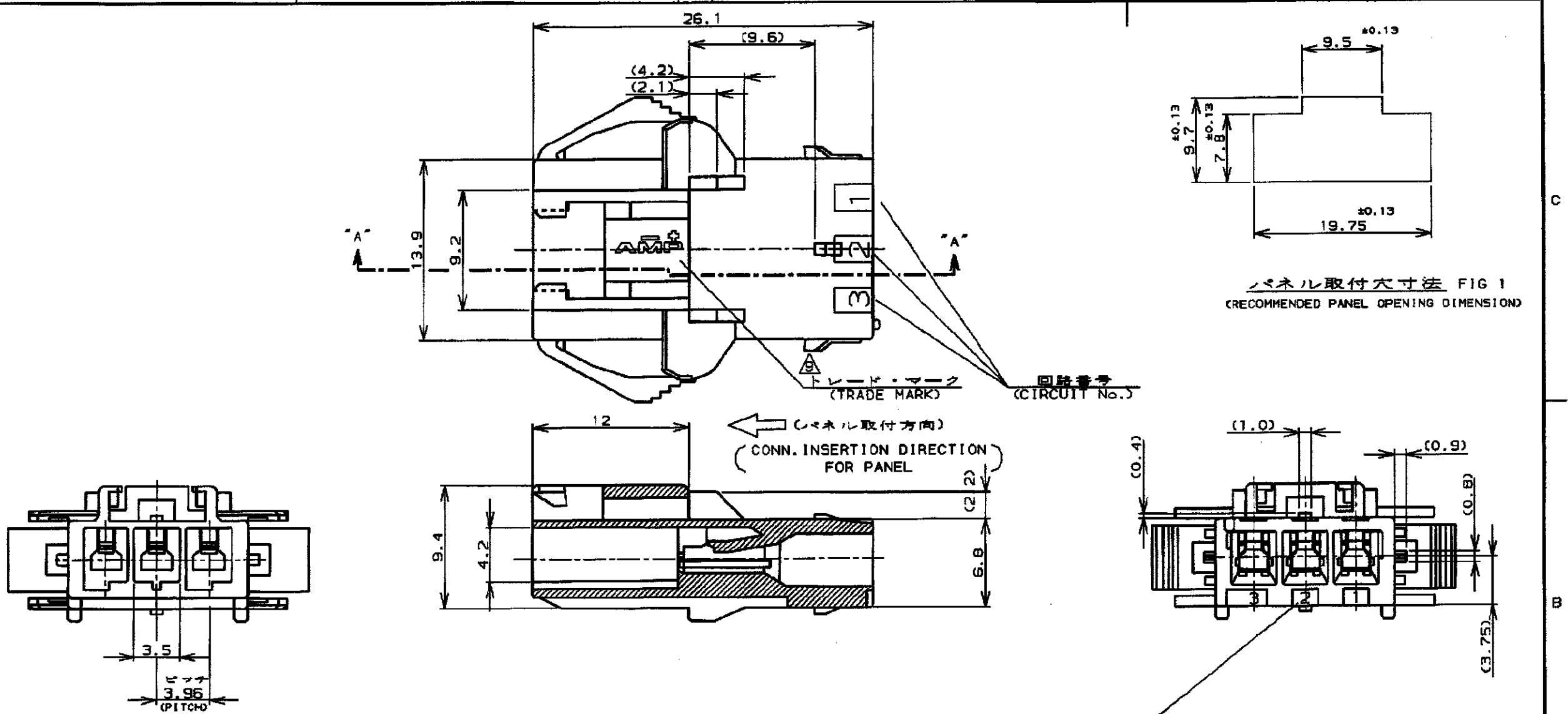


NUMBER C-177907  
 METRIC  
 三角錐 (3rd ANGLE PROJECTION)



パネル取付寸法 FIG 1  
 (RECOMMENDED PANEL OPENING DIMENSION)

断面 "A"- "A"  
 (SECT)

回路番号  
 (CIRCUIT No.)

NOTES

- PRODUCT SPEC, 108-5410
- APPLICABLE CONTACT P/N  
 TAB CONTACT: 177917-□ (\*20- \*16AWG)  
 177916-□ (\*26- \*22AWG)
- MATING CONN. P/N  
 PLUG HSG. 177899-□  
 REC CONTACT: 177915-□ (\*20- \*16AWG)  
 177914-□ (\*26- \*22AWG)
- APPLICABLE PLATE P/N: 177919-□
- INSTRUCTION SHEET: 411-5638
- APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8-2.0 (SEE FIG 1)
- INSERT CONN. FROM PRESS DIRECTION SIDE FOR METAL PANEL.
- EDGE OF THICKNESS WAY MUST NOT ROUND FOR MOLDED PANEL.

SEE TABLE 1

表1 (TABLE 1)

トレードマーク (TRADE MARK)	生産場所 (MANUFACTURING PLACE)
— AMP OR AMP	日本 (JAPAN)
—+ AMP OR AMP	中国 (CHINA(POC))
* AMP OR AMP	韓国 (KOREA)

黒 (BLACK)	↑	↑	-9
青 (BLUE)	↑	↑	-6
黄 (YELLOW)	↑	↑	-4
赤 (RED)	↓	↓	-2
自然色 (NATURAL)	3		177907-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	種数 (Pos.)	型番 (P/N)	

- 注:
- 適用製品規格: 108-5410
  - 適用コンタクト型番  
 タブ・コンタクト: 177917-□ (\*20- \*16AWG)  
 177916-□ (\*26- \*22AWG)
  - 適合相手側製品型番  
 プラグ・ハウジング: 177899-□  
 リセ・コンタクト: 177915-□ (\*20- \*16AWG)  
 177914-□ (\*26- \*22AWG)
  - 適用プレート型番: 177919-□
  - 取扱説明書: 411-5638
  - 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG 1参照)
  - 金属パネルの場合、コネクタ取付方向をパンチ加工方向にしてください。
  - プラスチック、パネルの場合、大端部にRなき様御配慮ください。
- 表1参照

PRINT DIST  
 単位:mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

Copyright ©1993年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		Copyright ©1993 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
規格 (SPEC)	材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	名称 (NAME)	サイズ (SIZE)	種番 (P/N)
C 変更 (FJ00-2223-01)	8/6 ナイロン (ULS4V-0) 8/6 NYLON (ULS4V-0)	---	3種 3.96mmピッチ キャップ・ハウジング (パネル取付タイプ) AMP POWER DOUBLE LOCK CONN. 3.96mm PITCH CAP HOUSING 3 Pos (PANEL MOUNT)	A3 J	C-177907
B 変更 (FJ00-0953-98)	DR. 9. SEP. '93 M. SUZUKI	---	一般公差	10mm以下: ±0.2 10mm以上 30mm以下: ±0.25 30mm以上 100mm以下: ±0.3 角度: ±3°	REV. C
A 変更 (FJ00-0587-84)	DR. 9. SEP. '93 M. SUZUKI	---	尺度 (SCALE)	REV. C	SHEET 1 OF 1
O 作成 (FJ00-0791-93)	CHK. 9. SEP. '93 M. SHINDO	APP. 9. SEP. '93 Y. KASHIWA			
LTR 変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE		

CUSTOMER DRAWING

REV. 10/83  
 F1029600