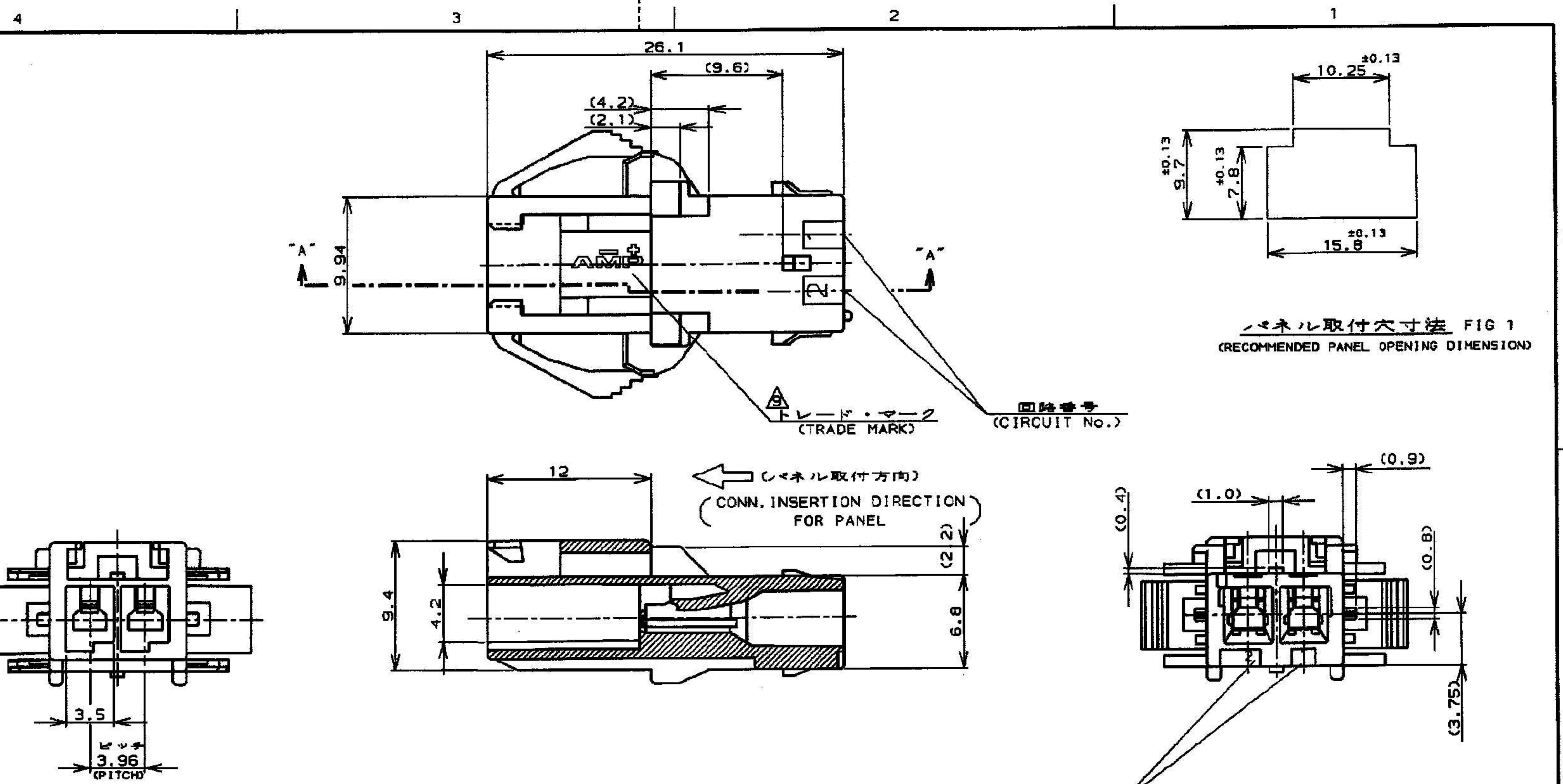


NUMBER C-177906
METRIC
30° (30° ANGLE PROJECTION)



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

断面 "A-A"
(SECT)

回路番号
(CIRCUIT No.)

注:

1. 適用製品規格: 108-5410
2. 適用コネクタ型番
タブ・コンタクト: 177917-□(*20-16AWG)
177916-□(*26-22AWG)
3. 組合相手製品型番
プラグ・ハウジング: 177898-□
リセ・コンタクト: 177915-□(*20-16AWG)
177914-□(*26-22AWG)
4. 適用プレート型番: 177918-□
5. 取扱説明書: 411-5638
6. 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG 1参照)
7. 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。
8. プラスチック、パネルの場合、穴端部にRを半径補正してください。

NOTES:

1. PRODUCT SPEC. 108-5410
2. APPLICABLE CONTACT P/N
TAB CONTACT: 177917-□(*20-16AWG)
177916-□(*26-22AWG)
3. MATING CONN. P/N
PLUG HSG: 177898-□
REC CONTACT: 177915-□(*20-16AWG)
177914-□(*26-22AWG)
4. APPLICABLE PLATE P/N: 177918-□
5. INSTRUCTION SHEET: 411-5638
6. APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8-2.0 (SEE FIG 1)
7. INSERT CONN. FROM PRESS DIRECTION SIDE FOR METAL PANEL.
8. EDGE OF THICKNESS WAY MUST NOT ROUND FOR MOLDED PANEL.

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(ROC))
— AMP OR AMP	韓国 (KOREA)

自然色(NATURAL)	2	5-177906-1
黒 (BLACK)	↑	↑ -9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↑	↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色(NATURAL)	2	177906-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	個数 (Pos.)	型番 (P/N)

表1参照

SEE TABLE 1
10. PART 5-177906-1 COMPLY WITH GLOW WIRE REQUIREMENT FOR PARTS OF NON-METALLIC MATERIAL SUPPORTING A CURRENT-CARRYING CONNECTION DETAILED IN IEC 60335-1, SECTION 30 (GWT)



適合電線径範囲(CUTR RANGE) — mm (AWG —)	絶縁外径(INSULATION DIA.) — mmφ	名称(NAME) AMP POWER DOUBLE LOCK CONN. 3.96mm PITCH CAP HOUSING 2 Pos (PANEL MOUNT)
材料(MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-0) 6/6 NYLON (UL94V-0)	仕上(FINISH) —	一般公差 10以下: ±0.2 10以上 30以下: ±0.25 30以上 100以下: ±0.3 100以上: ±0.5
DR. 9.SEP.'93 M. SUZUKI	DE. 9.SEP.'93 M. SUZUKI	SIZE LOC 番号(No.) A3 J C-177906
LTR 変更 (REVISION RECORD)	DR CHK DATE	尺度(SCALE) REV. C2 SHEET 1 OF 1
CHK. 9.SEP.'93 M. SHINDO	APP. 9.SEP.'93 Y. KASHIWA	

CUSTOMER DRAWING

単位: mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[177906-2](#)