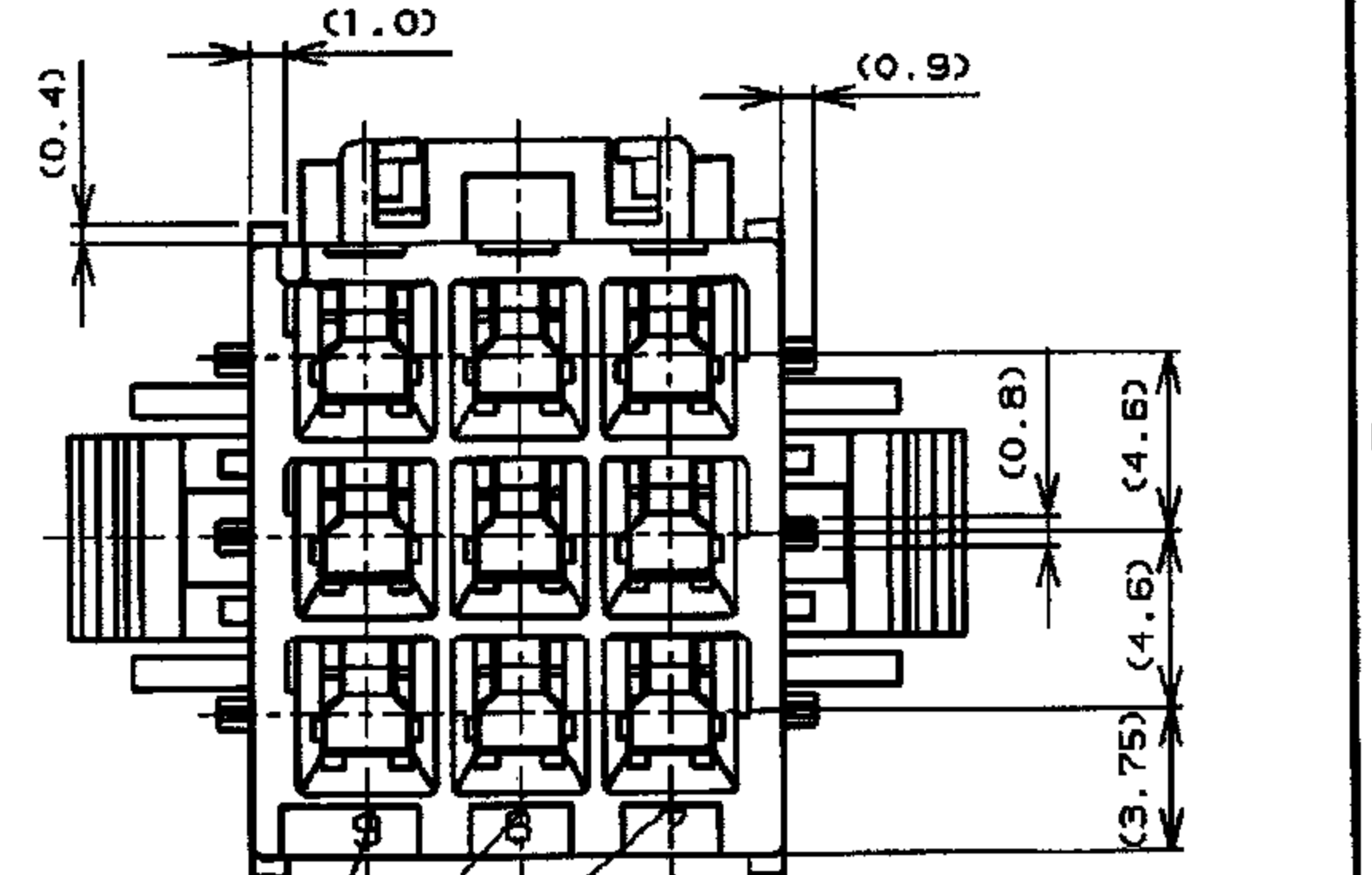
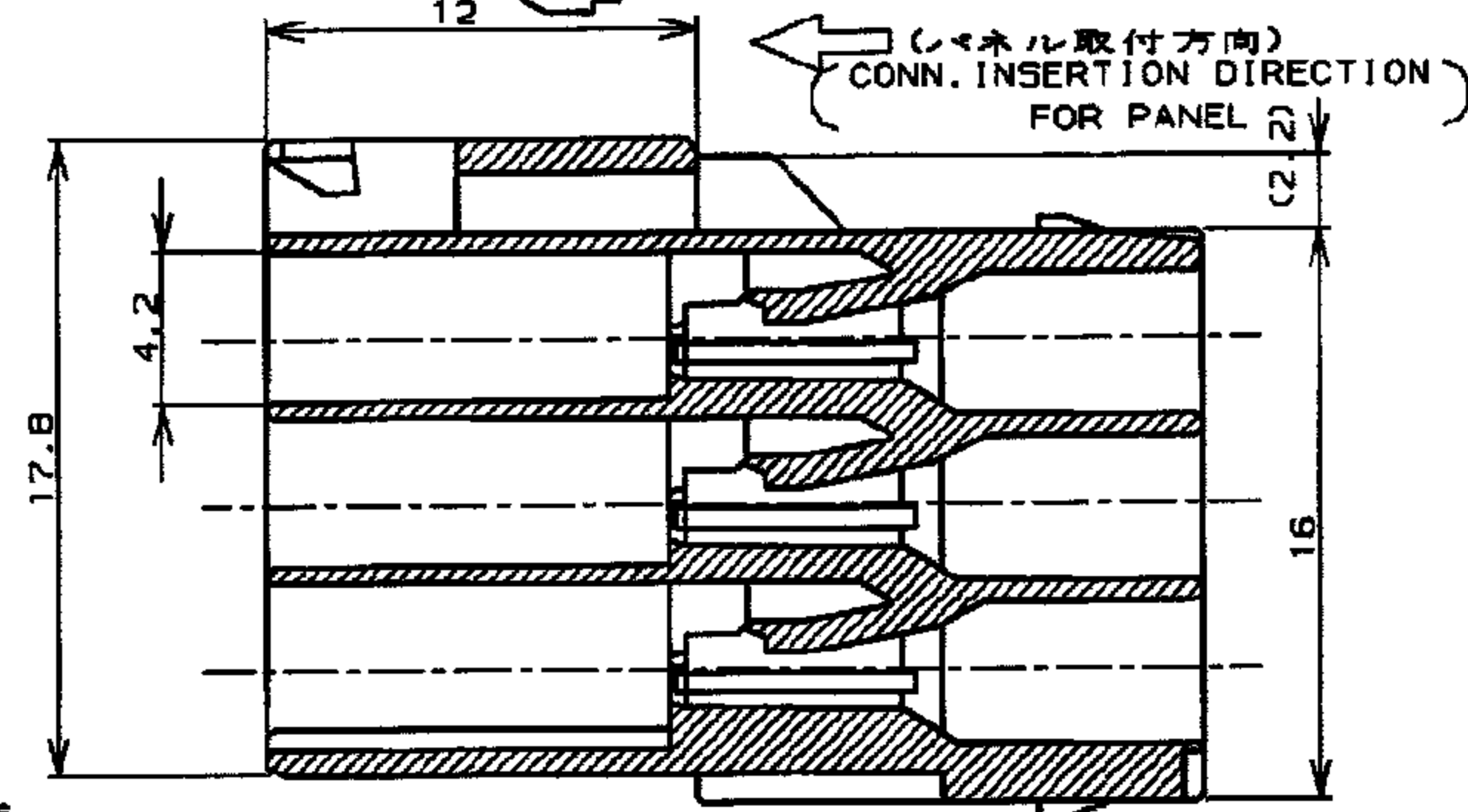
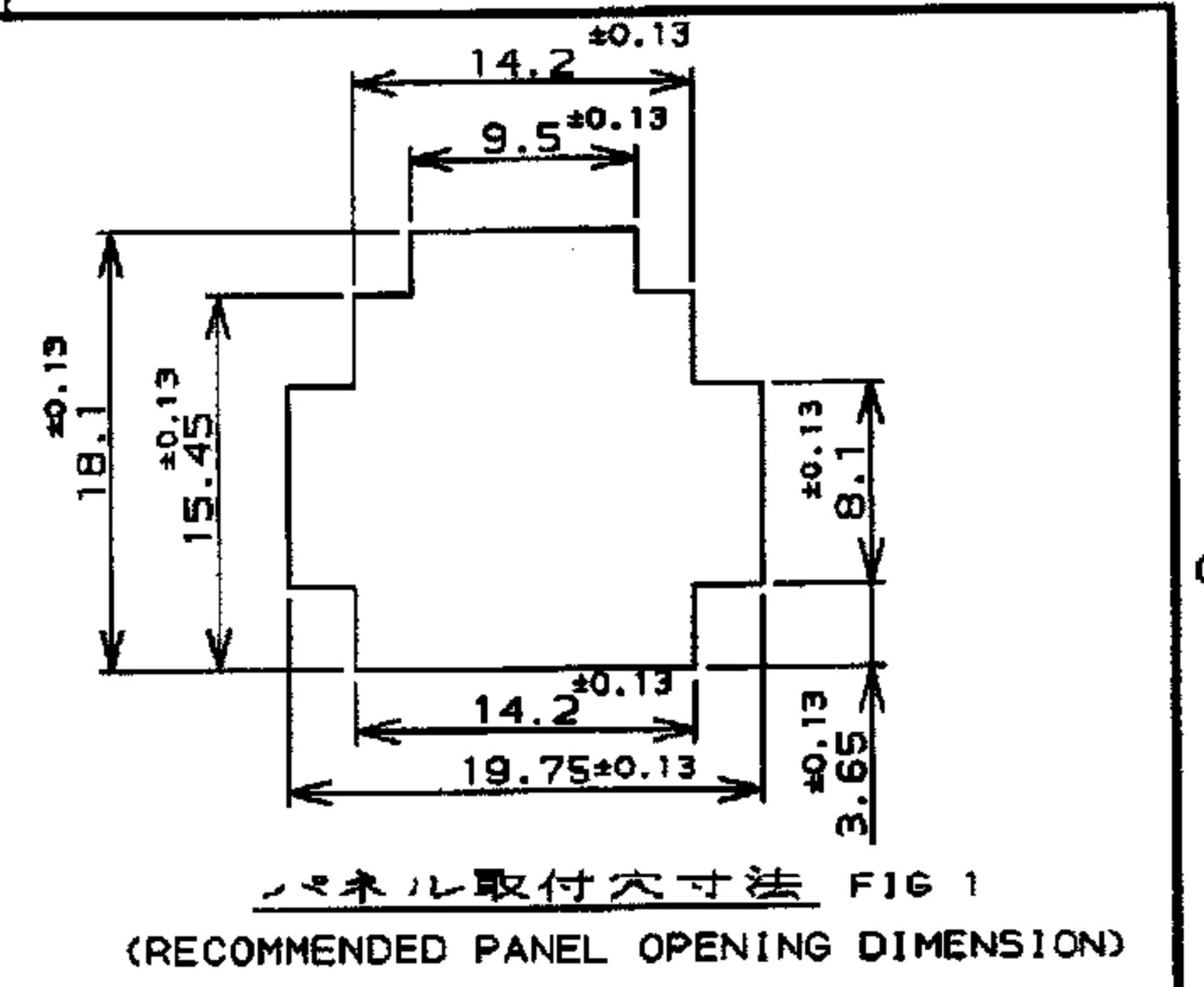
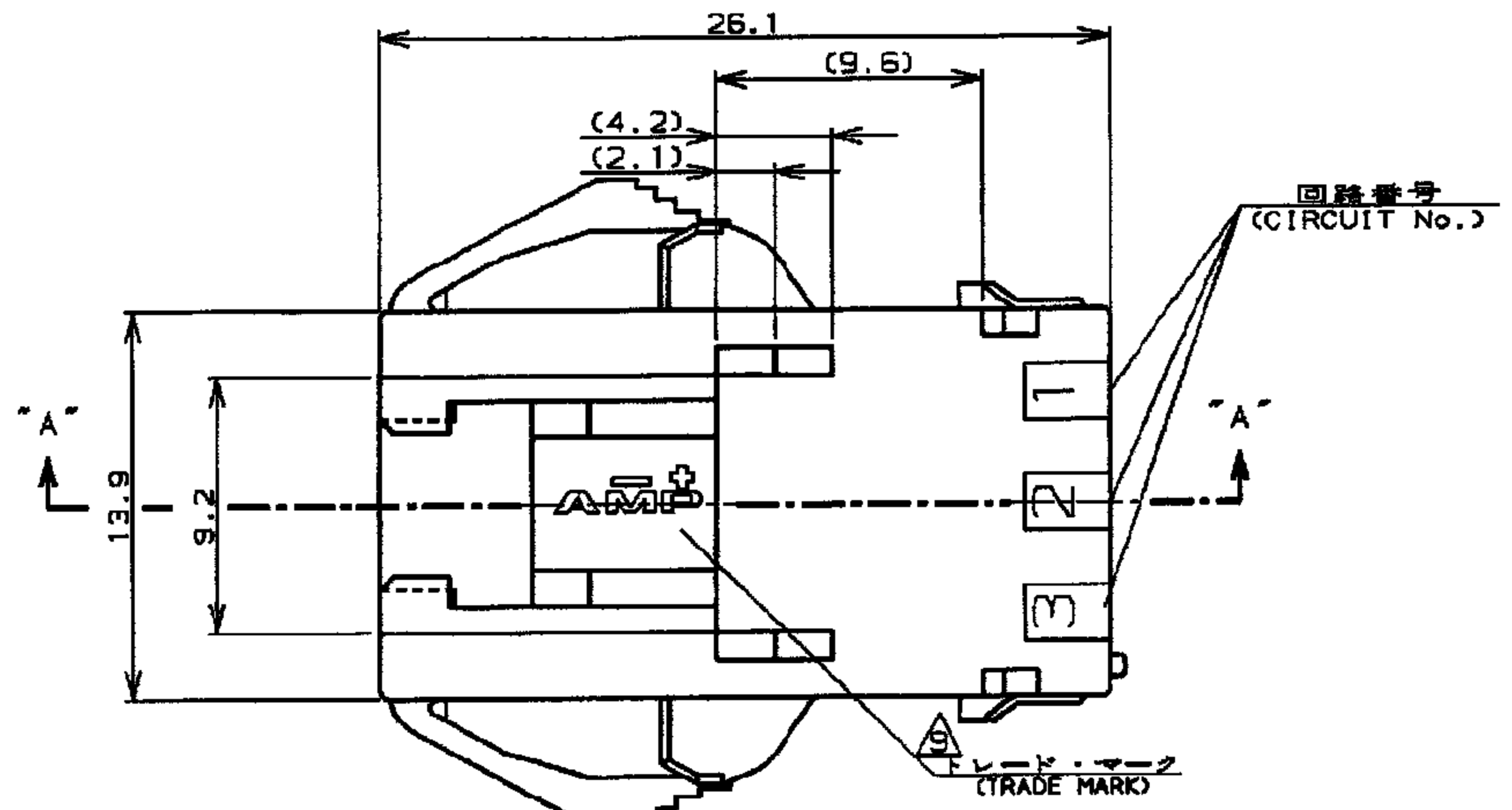
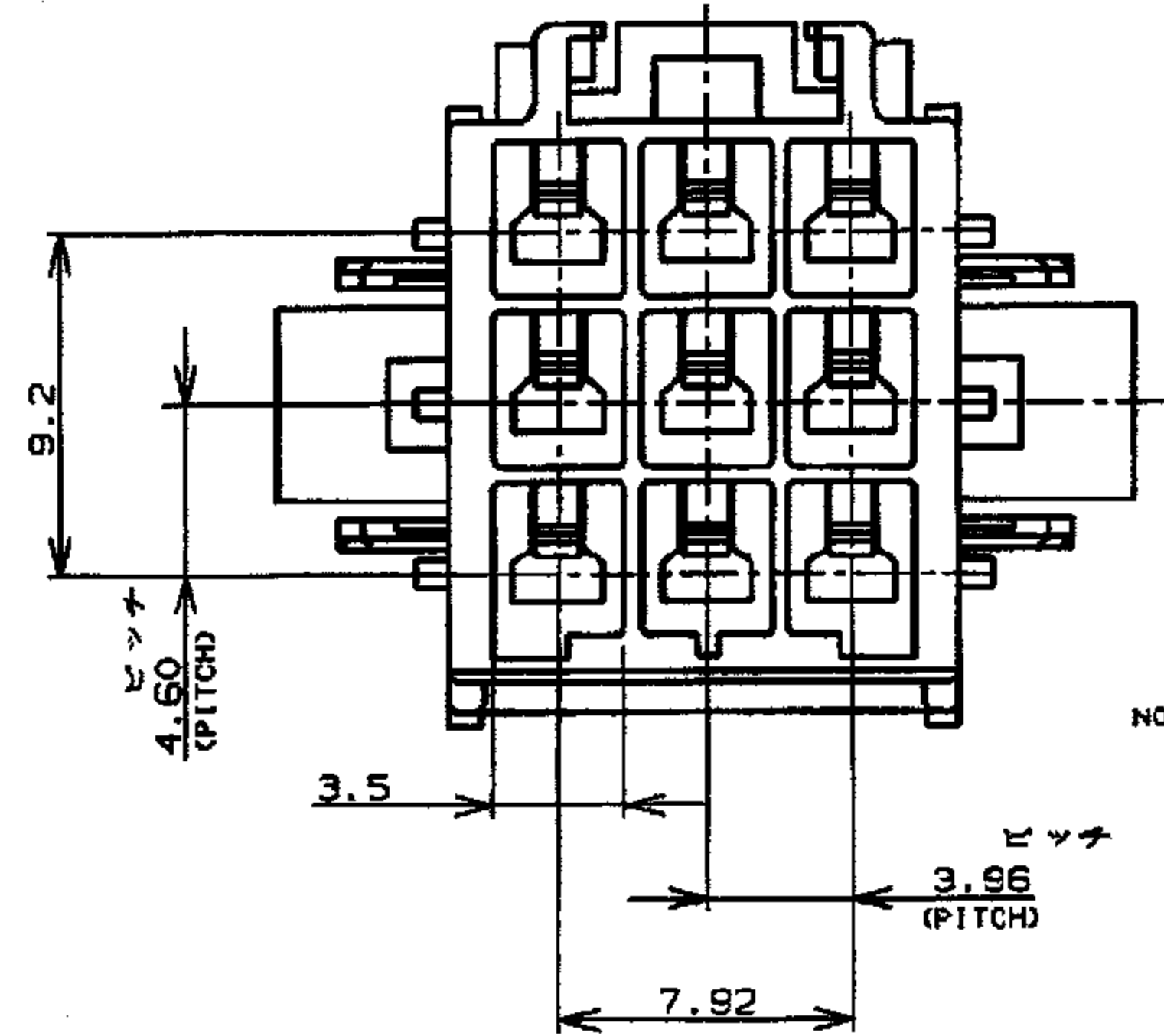


NUMBER C-177911
METRIC

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

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(PRC))
AMP OR AMP	韓国 (KOREA)



- NOTES:
- PRODUCT SPEC. 108-5410
 - APPLICABLE CONTACT P/N
TAB CONTACT: 177917-□ (*20-#16AWG)
: 177918-□ (*26-#22AWG)
 - MATING CONN. P/N
PLUG HSG: 177903-□
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

10. ALL PARTS MEET RTI ELECTRICAL RATING OF 105C ACCORDING TO UL 1977.

- 接:
- 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)
177918-□ (*26-#22AWG)
 - 適合相手用製品型番
プラグ・ハウジング: 177903-□
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、コンタクト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、穴端部にRを各様御配慮ください。
- ※1参照

青 (BLUE)	↑	↑	-5
黄 (YELLOW)	↑	↑	-4
自然色 (NATURAL)	↓	↓	
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	9	177911-1	
極数 (POS.)		型番 (P/N)	

C1 REVISED ECR-12-019929		AZ	F.M	16NOV 2012	適合電線範囲 (WIRE RANGE)	絶縁外径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME)	アンパ パワー ダブルロック コネクタ
C	変更 FJ00-1389-01			11/30/92	mm ² (AWG)	mmφ	9極 3.96mmピッチ キャップ・ハウジング (パネル取付タイプ)	
B	変更 FJ00-0953-98	TY	MS	9/28/92	材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	AMP POWER DOUBLE LOCK CONN. 3.96mm PITCH CAP HOUSING 9 Pos (PANEL MOUNT)	
A	変更 FJ00-2380-95	N.Y	M.S	4/19/94	6/6 ナイロン (UL94V-0)		一般公差	SIZE LOC 番号 (No.)
O	作成 FJ00-0781-93	M.S	Y.K	8/9/93	6/6 NYLON (UL94V-0)		10以下: ±0.2 10以上 30以下: ±0.25 30以上 100以下: ±0.3 角 度: ±3°	B J C-177911
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. M. SUZUKI	DE. M. SUZUKI	尺度 (SCALE)	REV. C1 SHEET 1 OF 1
					CHK. M. SHINDO	APP. Y. KASHIWA		

AMP Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan

CUSTOMER DRAWING