

NUMBER C-917791  
METRIC  
FORM 13-1 ANGLE PROJECTION

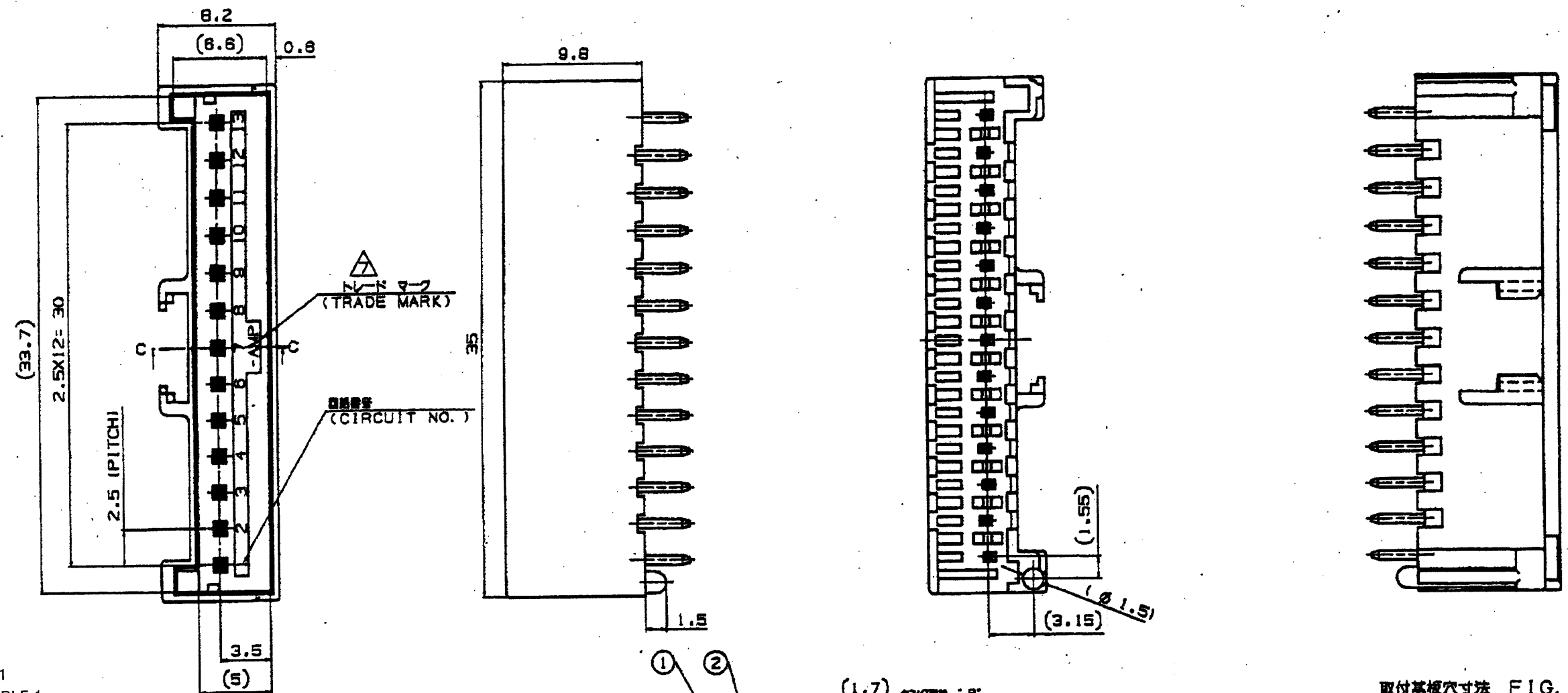


表1 TABLE 1

部品番号 PART NO.	名称 PART NAME	材質、表面処理 MATERIAL & FINISH
①	ヘッダーハウジング HEADER HOUSING	66ナイロンガラス強化(UL94V-0) 66 NYLON GLASS FILLED CTI : UL LEVEL2, 250~399V
②	ポスト コンタクト POST CONTACT	錫めっき銅合金 PRE TIN COPPER ALLOY

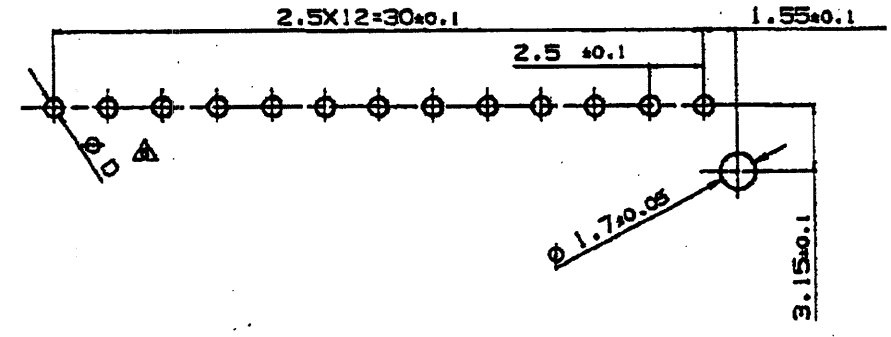
表3 (TABLE 3)

トレードマーク TRADE MARK	生産場所 MANUFACTURING PLACE
-AMP 又は OR AMP	日本 JAPAN
--AMP 又は OR AMP	中国 CHINA(PRC)
=AMP 又は OR AMP	韓国 KOREA

表2 TABLE 2

キック形状 TYPE OF KINK FORM	回路番号 CIRCUIT NO.												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B

取付基板寸法 FIG. 1



- 注 記:
- 製品規格: 108-5459
  - 適用基板厚: 1.6t
  - 嵌合相手製品型番  
プラグハウジング: 917697  
リセコンタクト: 917683  
917684
  - キック位置は表2参照  
適用基板寸法: FIG. 1 参照  
適用基板穴径  
パンチ加工穴: 0.9<sup>+0.1</sup>  
ドリル加工穴: 1.1<sup>+0.05</sup>  
表3参照

- NOTES:
- PRODUCT SPEC. : 108-5459
  - APPLICABLE P.C.B THK. ; 1.6t
  - MATING CONN. P/N  
PLUG HOUSING : 917697  
REC. CONTACT : 917683  
917684
  - KINKING POSITION (SEE TABLE2)
  - APPLICABLE P.C.B LAYOUT SEE FIG.1
  - APPLICABLE P.C.B HOLE DIA.  
PUNCHED HOLE: 0.9<sup>+0.1</sup>  
DRILLED HOLE: 1.1<sup>+0.05</sup>
  - SEE TABLE3

WITH 有り	WITH 有り	RED 赤	13	917791-2
WITHOUT 無し	WITH 有り	NATURAL 自然色	13	2-917791-1
WITH 有り	WITH 有り	NATURAL 自然色	13	917791-1
BOSS ボス	KINK FORM キック加工	COLLOR 色別	Pos. 極数	PART NO. 型番

**Tyco Electronics**  
Tyco Electronics AMP K.K.  
Kawasaki, Japan

E 変更(REVISED) FJDO-0094-03	N.Y. M.S.	11APR 03	適合電線径範囲 (WIRE RANGE)	--- mm <sup>2</sup> (AWG) ---	被覆外径 (INSULATION DIA.)	--- mm <sup>φ</sup>	名称 (NAME)	2.5mm シグナルダブルロック 13極 ポストヘッダーアッセンブリー (Vタイプ)
D 変更 (FJ00-0037-02)	Y.S.M.S.	18JAN 02	材料 (MATERIAL)	SEE TABLE 1	仕上げ (FINISH)	表1参照	2.5mm SIGNAL DBL-LOCK 13P POST HEADER ASS'Y	
C 変更 (REVISED) FJ00-0460-97	N.N.	17MAY 02	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	10mm ±0.2 10mm 30mm ±0.25 30mm 100mm ±0.3 A 級 ±0.3	LOD	番号 (No.)	C-917791	
B 変更 (REVISED) FJ00-5113-98	N.N.	17MAY 02	尺 (SCALE)	3-1	REV.	E	SHEET	
A 変更 (REVISED) FJ00-3073-95	A.O.Y.K.	27MAY 95	CHK.	Y. KASHIWA	APP.	Y. KASHIWA	1 OF 1	
O 作成 (RELEASED)	Y.N.Y.K.	18MAY 95	DATE	12 MAY 03				
LTR 変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	12 MAY 03				

PRINT DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[892-18-020-10-001101](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#)  
[609-3404](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644827-2](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71918-208LF](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [79531-3000](#)  
[FCN-360C032-B](#) [FCN-367T-T012/H](#) [FCN-723D010/2](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#)