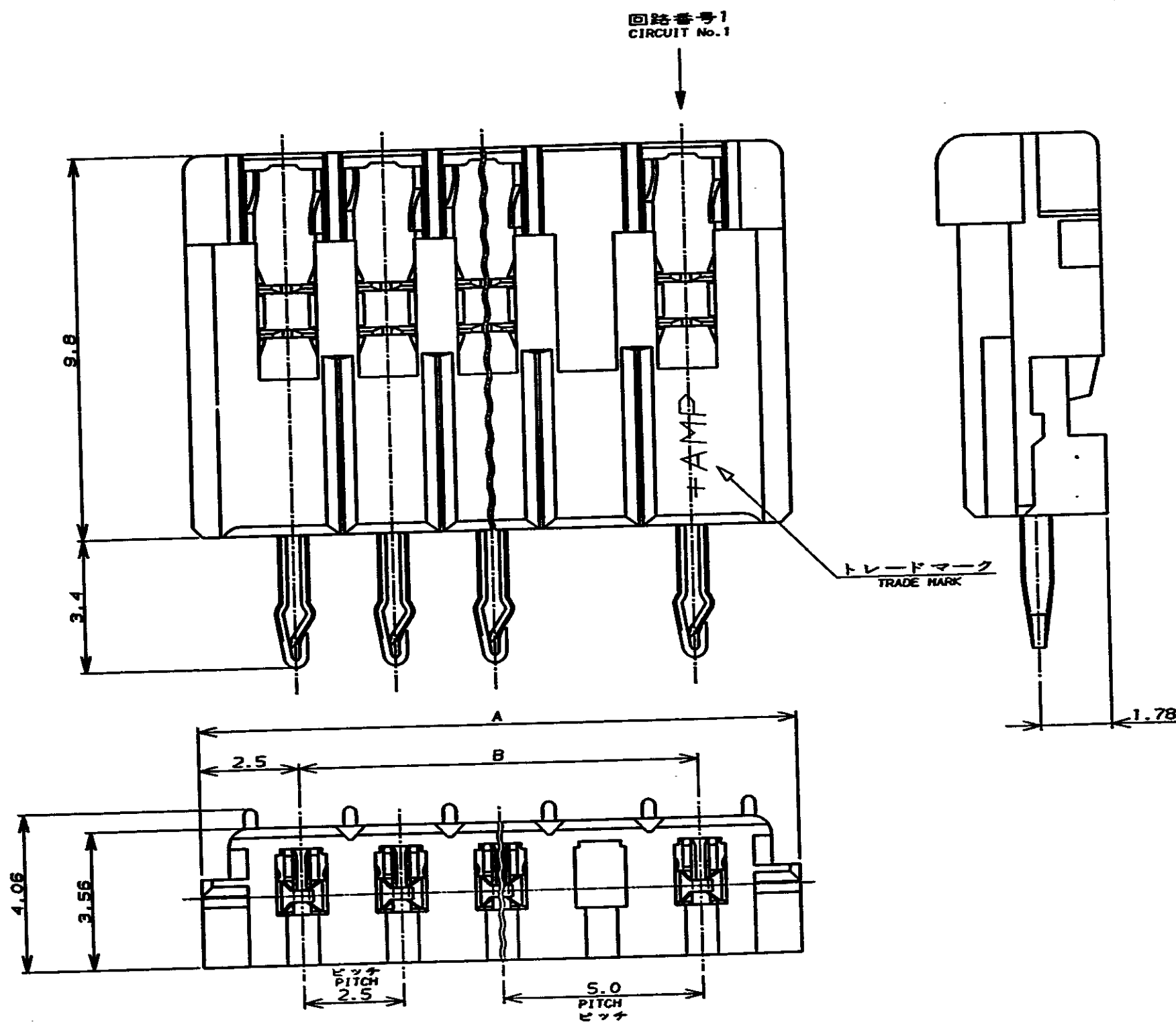


NUMBER C-179548

三角錐 (3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

ALL DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



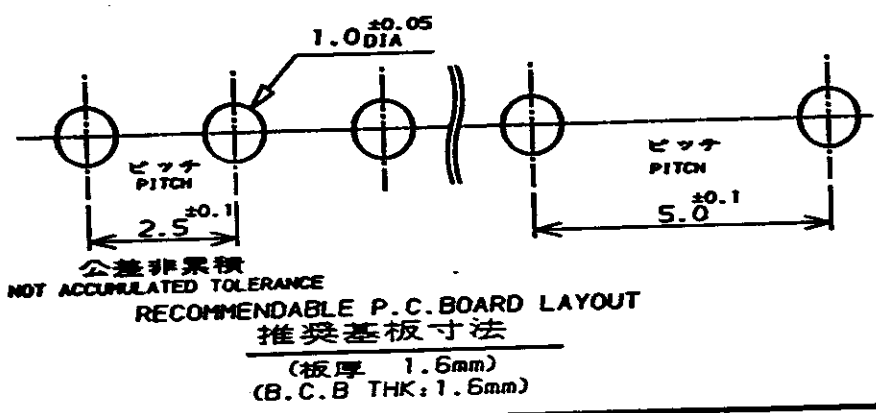
注記:
 1. 適用電線範囲 : AWG #28-26 (UL1061, UL1007)
 被覆外形 : 1.0-1.5mmDIA
 2. 材料 : ハウジング - 66ナイロン (UL94V-0)
 コンタクト - 錫メッキ済燐青銅

NOTES:
 1. APPLICABLE WIRE SIZE : AWG #28-26 (UL1061, UL1007)
 INSULATION DIA : 1.0-1.5mmDIA
 2. MATERIAL : HOUSING - 66NYLON (UL94V-0)
 CONTACT - PRE-TIN PHOS-BROZ

<REFERANCE> <参考>
 THIS PRODUCT IS W/O POS NO.2 OF P/N 179414
 本製品は P/N 179414 の回路NO.2 なし品

△ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

OBSOLETE △ 3	30.0	35.0	12	1-	-3
	27.5	32.5	11	1-	-2
	25.0	30.0	10	1-	-1
	22.5	27.5	9	1-	-0
OBSOLETE △ 3	20.0	25.0	8		-9
	17.5	22.5	7		-8
	15.0	20.0	6		-7
	12.5	17.5	5		-6
	10.0	15.0	4		-5
	7.5	12.5	3		179548-4
	B	A	極数 Pos.	自然色 #26, #28用 製品型番 PART No.	



Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan	
適合電線範囲 (WIRE RANGED) 注1参照 SEE NOTE 1	被覆外径 (INSULATION DIA.) 注1参照 SEE NOTE 1	名称 (NAME) 2.5mm PITCH MIS AMP-IN POLARIZED for AWG #26, #28 TYPE 極性付	
材料 (MATERIAL) 注2参照 SEE NOTE 2	仕上 (FINISH) ZFN	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10mm ±0.2 100mm ±0.25 300mm ±0.3 角 ±0.3°	LOC 番号 (No.) C J C-179548
O1 REVISED PER ECO-09-026346 KK AEG 25NOV09	DR. A. Ono 7/9/94	REV. 01	SHEET 1 OF 1
0 作成 FJ00-0176-94 A.B. 7/9/94	CHK. J. Tsujigawa 7/10/94	尺度 (SCALE) 8-1	
LTR 変更 (REVISION RECORD)	DR CHK DATE	(CUSTOMER DRAWING) 参考 図 面	