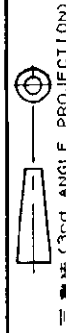


NUMBER C-917860

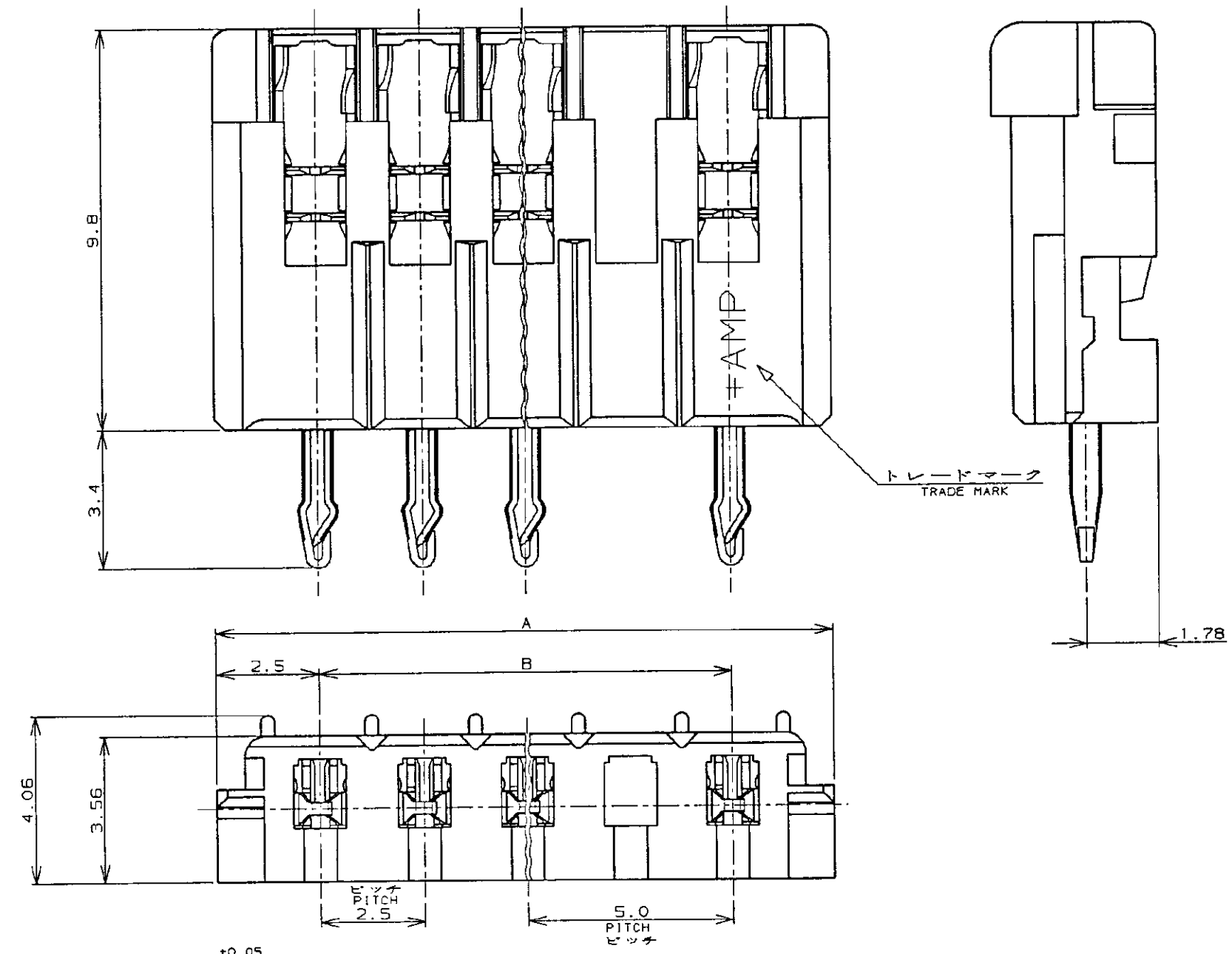


METRIC

単位:mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

回路番号1
CIRCUIT No.1

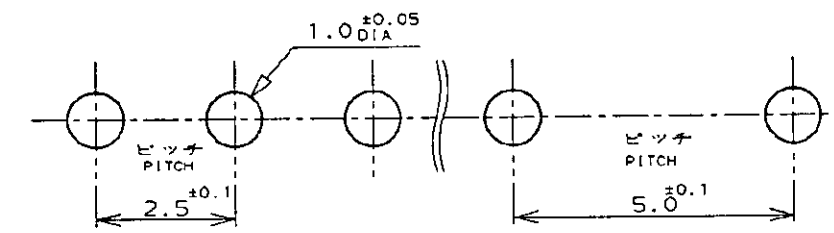


注記;
1. 適用電線範囲 : AWG #22 (UL2651)
被覆外形 : 1.3mmDIA
2. 材料 : ハウジング - 66ナイロン (UL94V-0)
コンタクト - 錫メッキ済磷青銅

NOTES;
1. APPLICABLE WIRE SIZE : AWG #22 (UL2651)
INSULATION DIA : 1.3mmDIA
2. MATERIAL : HOUSING - 66NYLON (UL94V-0)
CONTACT - PRE-TIN PHOS-BROZ

<REFERENCE> <参考>
THIS PRODUCT IS W/O POS NO.2 OF P/N 917859
本製品は P/N 917859 の回路NO.2 なし品

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
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		-4
5.0	10.0	2		917860-3
B	A	極数 Pos.	青色 #22用 BLUE For #22 製品型番 PART No.	



公差非累積
NOT ACCUMULATED TOLERANCE
RECOMMENDABLE P.C. BOARD LAYOUT
推奨基板寸法
(板厚 1.6mm)
(B.C.B THK: 1.6mm)

Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan	
適用電線範囲 (WIRE RANGE) 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 #22 TYPE 極性付			
材料 (MATERIAL) 注2参照 SEE NOTE 2	仕上 (FINISH) ZFN	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10以下 : ±0.2 10以上 30以下 : ±0.25 30以上 100以下 : ±0.3 角 度 : ±3°		LOD B J	番号 (No.) C-917860
0 作成 FJ00-2232-95	DR. CHK.	DR. CHK.	DE. APP.	尺度 (SCALE) 8-1	REV. 0
LTR 変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	SHEET 1 OF 1	

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面