

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

, 1995

© COPYRIGHT 1995

BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
0		RELEASED	FJ00-3551-95	1/NOV 98	K. I.S.M	

断面 "A"- "A"
SECT "A"- "A"

断面 "B"- "B"
SECT "B"- "B"

コンタクト ID マーク
CONTACT ID MARK抱合電線断面積 ID マーク
WIRE RANGE ID MARK

注記

① めっき:コンタクト:全面Ni下地
接触部:0.38μm MIN金めっき

② めっき:コンタクト:全面Ni下地
接触部:0.76μm MIN金めっき

NOTES

① FINISH (CONTACT AREA): 0.38μm MIN GOLD PLATING OVER NI PLATING

② FINISH (CONTACT AREA): 0.76μm MIN GOLD PLATING OVER NI PLATING

めっき ID NO PL ID CODE	仕上 FINISH	バラ状 L/P	連続状 STRIPPED
3	②	917805-3	917803-3
2	①	917805-2	917803-2
		型番 (P/N)	

WIRE RANGE 抱合電線断面積	3.08/5.5mm ² AWG #12/#10	INSULATION DIA 被覆外径	4/5.2 mm φ
-----------------------	--	------------------------	------------

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN 31/OCT/95 K. IKEDA	AMP		日本エー・エム・ピー株式会社 Kawasaki, Japan
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		CHK 3/NOV/95 Y. Ishikawa	NAME 名称		TAB CONTACT "M" SIZE タブ コンタクト "M" サイズ <DYNAMIC D-5000 SERIES>
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% ±0.3 30% ±0.35 100% ±0.4 ANGLE: ±3°		APVD 1/NOV/95 S. MURASE	PRODUCT SPEC 製品規格		108-5453
MATERIAL 材料 銅合金 (COPPER ALLOY)		APPLICATION SPEC 取付適用規格	DRAWING NO 番号		114-5206
FINISH 仕上 SEE TABLE 表参照		WEIGHT T1	SIZE A3	CAGE CODE 00779	SCALE 尺度 4-1
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO 番号		SHEET 1 OF 1 REV 0	
		DRAWING NO 番号		917803	

AMP1470-19 REV 10/93
E1029366

参考図面

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](#)