

NUMBER C-178481



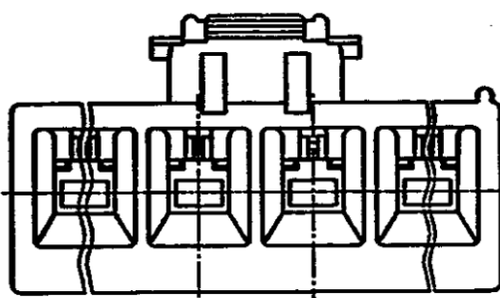
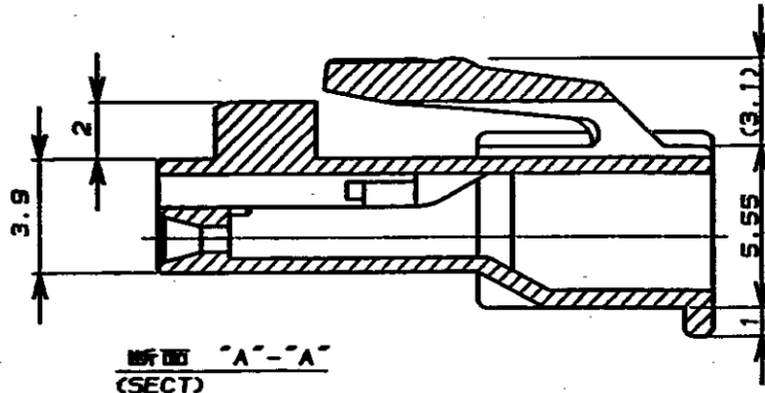
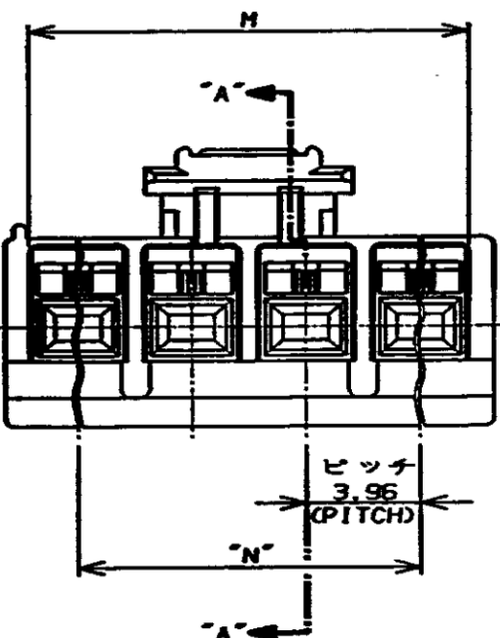
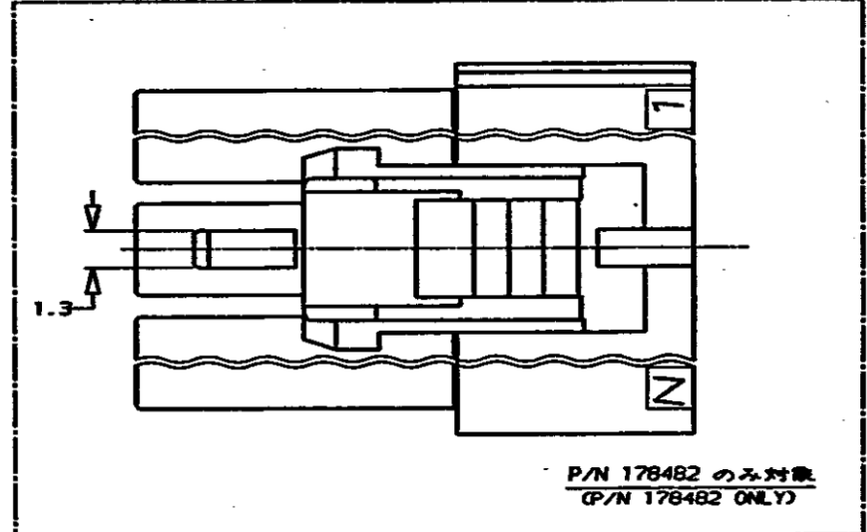
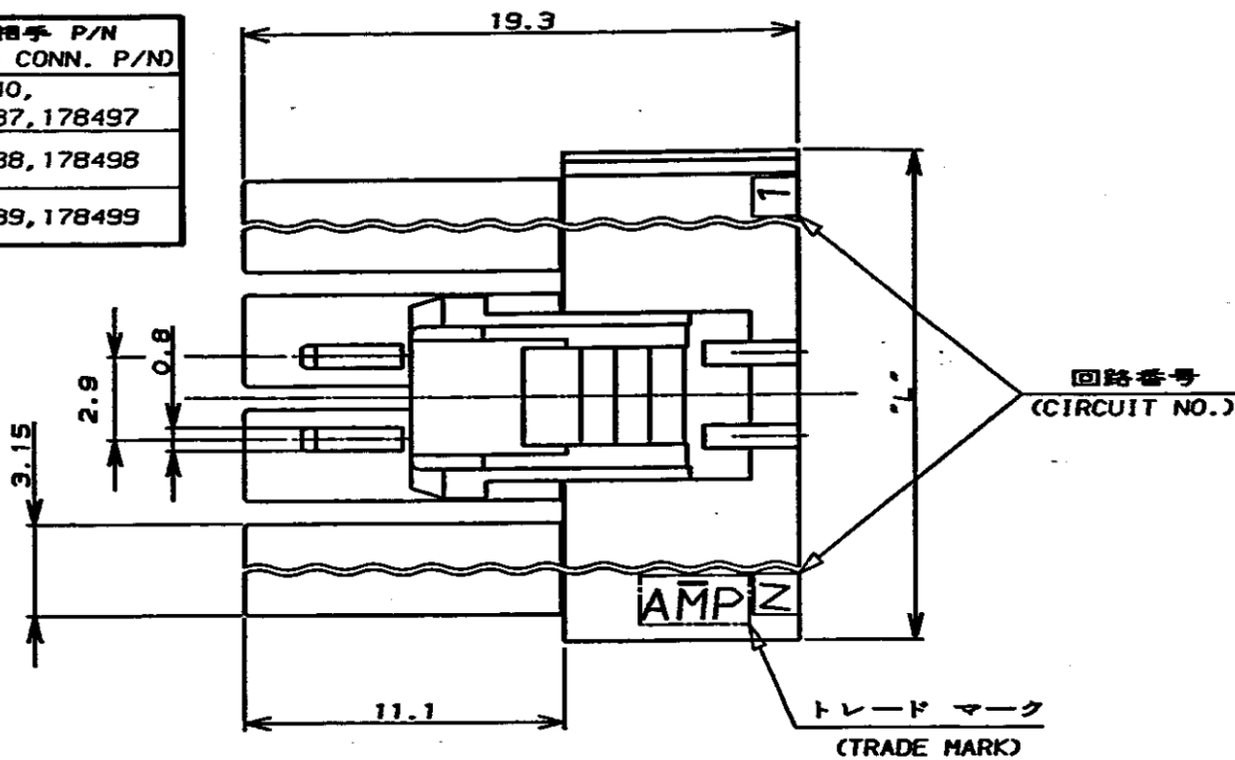
METRIC

DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

表 1 (TABLE 1)

プラグハウジングP/N (PLUG HSG P/N)	極数 (POS.)	嵌合相手 P/N (MATING CONN. P/N)
178481	4	178740, 178487, 178497
178482	5	178488, 178498
178483	6	178489, 178499



- NOTES:
- PRODUCT SPEC., 108-5302
 - APPLICABLE CONTACT P/N
REC CONTACT : 175152-□ (φ20-φ16AWG)
175151-□ (φ26-φ22AWG)
 - MATING CONN. P/N
SEE TABLE 1 175150-□ (φ20-φ16AWG)
175149-□ (φ26-φ22AWG)
 - INSTRUCTION SHEET : IS-503J

22.95	24.90	19.80	6	黒 (BLACK)	178483-9
↑	↑	↑	↑	青 (BLUE)	↑ -6
↓	↓	↓	↓	黄 (YELLOW)	↓ -4
↓	↓	↓	↓	赤 (RED)	↓ -2
22.95	24.90	19.80	6	■ 自然色 (NATURAL)	178483-1
18.99	20.94	15.84	5	黒 (BLACK)	178482-9
↑	↑	↑	↑	青 (BLUE)	↑ -6
↓	↓	↓	↓	黄 (YELLOW)	↓ -4
↓	↓	↓	↓	赤 (RED)	↓ -2
18.99	20.94	15.84	5	■ 自然色 (NATURAL)	178482-1
15.03	16.98	11.88	4	黒 (BLACK)	178481-9
↑	↑	↑	↑	青 (BLUE)	↑ -6
↓	↓	↓	↓	黄 (YELLOW)	↓ -4
↓	↓	↓	↓	赤 (RED)	↓ -2
15.03	16.98	11.88	4	■ 自然色 (NATURAL)	178481-1
"M"	"L"	"N"	極数	色調 (COLOR)	型番 (P/N)
寸法 (DIMENSION)			(Pos.)		

- 注 ;
- 適用製品規格 : 108-5302
 - 適用コンタクト型番
リセ コンタクト : 175152-□ (φ20-φ16AWG)
175151-□ (φ26-φ22AWG)
 - 嵌合相手側製品型番
ハウジング 及び アッセンブリ : 表 1 参照
タブ コンタクト : 175150-□ (φ20-φ16AWG)
175149-□ (φ26-φ22AWG)
 - 取扱説明書 : IS-503J

Copyright ©19 年		Copyright ©19 年		AMP (Japan), LTD.		東京エー・エム・ピー株式会社	
東京エー・エム・ピー株式会社		ALL RIGHTS RESERVED.		Tokyo, Japan		AMP	
適合電線径範囲 (WIRE RANGE)		被覆外径 (INSULATION DIA.)		名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 4極			
++		++ mmφ		3.96mm ピッチ プラグハウジング (1列タイプ)			
材料 (MATERIAL)		仕上 (FINISH)		AMP UP CONN. 3.96mm PITCH 4POS PLUG HOUSING (SGL ROW)			
E/S ナイロン (UL94V-0)		++		一般公差		SIZE	LOC
E/S NYLON (UL94V-0)				GENERAL TOLERANCE		B	J
DR. Y. NARISAWA		DE. M. SHINDO		10% ±0.2		番号 (No.)	
7/31/91		3/13/91		30% ±0.25		C-178481	
CHK. Y. FUJITA		APP. N. ONOUE		30% ±0.3		尺度 (SCALE)	REV.
7/31/91		8/1/91		角 ±0.3		+	A
LTR 変更 (REVISION RECORD)		DR. CHK. DATE				SHEET	
						1 OF 1	

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9