

NUMBER
C-176294

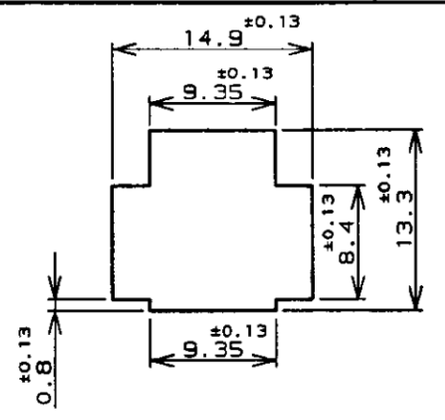
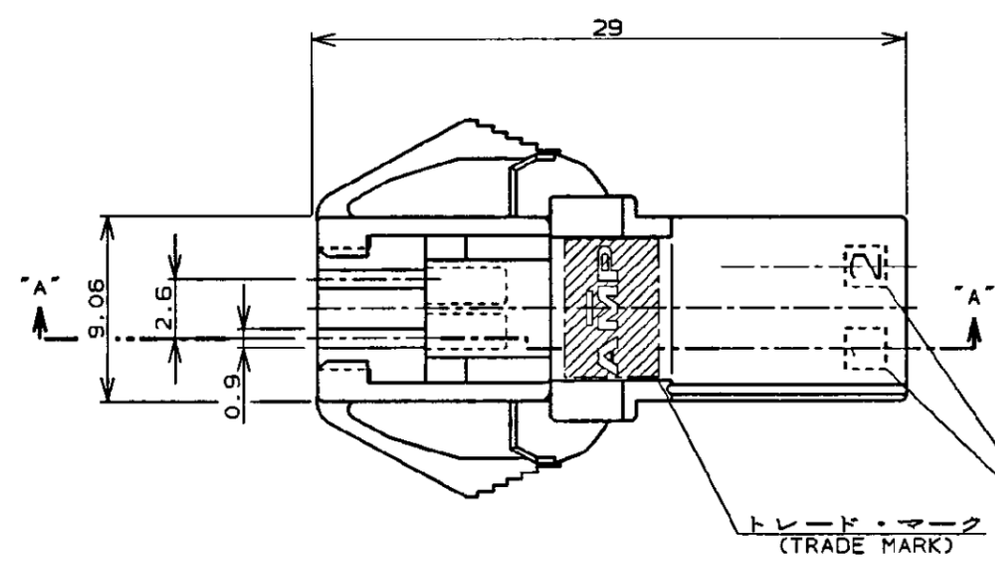


METRIC

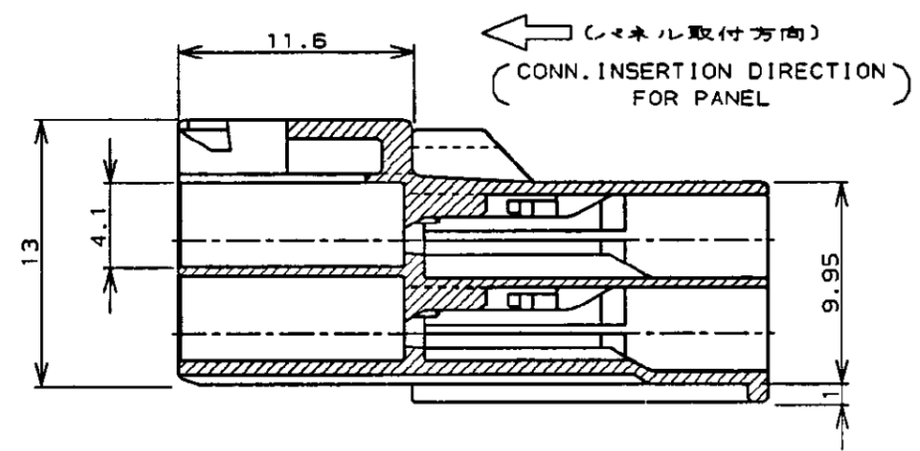
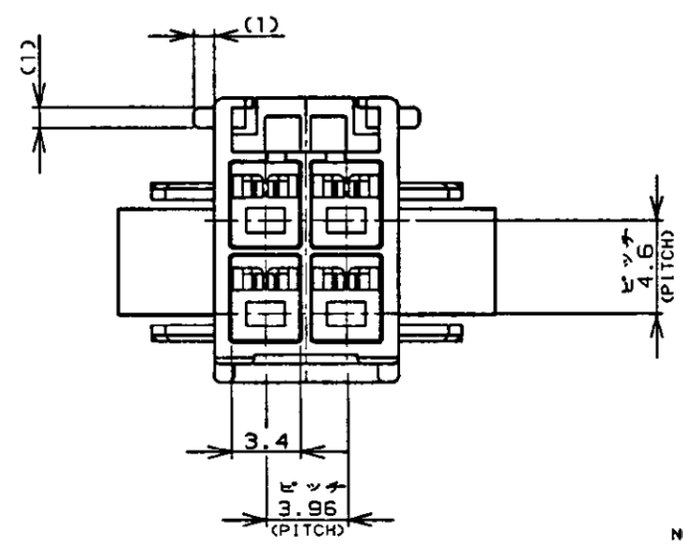
単位: mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

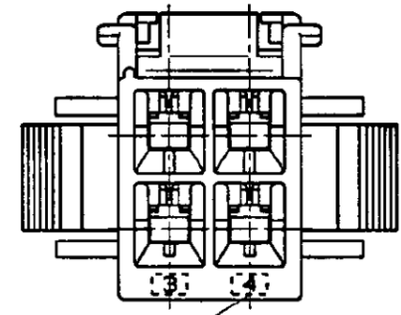
- 注:
1. 適用製品規格: 108-5302
 2. 適用コンタクト型番
タブ・コンタクト: 175150-□(※20-※16AWG)
175149-□(※26-※22AWG)
 3. 嵌合相手側製品型番
プラグ・ハウジング: 176273-□
リセ・コンタクト: 175152-□(※20-※16AWG)
175151-□(※26-※22AWG)
 4. 取扱説明書: IS-503J
 5. 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG 1参照)
 6. 金属パネルの場合、コネクタ取付方向をパンチ加工方向にしてください。
 7. プラスチック、パネルの場合、穴端部にRを標準指定ください。



パネル取付寸法 FIG 1
(RECOMMENDED PANEL OPENING DIMENSION)



断面 "A"- "A"
(SECT)



回路番号
(CIRCUIT No.)

- NOTES:
1. PRODUCT SPEC, 108-5302
 2. APPLICABLE CONTACT P/N
TAB CONTACT: 175150-□(※20-※16AWG)
175149-□(※26-※22AWG)
 3. MATING CONN. P/N
PLUG HSG: 176273-□
REC CONTACT: 175152-□(※20-※16AWG)
175151-□(※26-※22AWG)
 4. INSTRUCTION SHEET: IS-503J
 5. APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8-2.0 (SEE FIG 1)
 6. INSERT CONN. FROM PRESS DIRECTION FOR METAL PANEL.
 7. EDGE OF THICKNESS WAY MUST NOT ROUND FOR MOLDED PANEL.

黒 (BLACK)	4	176294-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↓	↓ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	4	176294-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数 (Pos.)	型番 (P/N)

B	改訂	FJ00-4512-96	Y.N.M.S	11/19 '90
A	改訂	(J-12865)	Y.N.M.S	4/12 '90
O	作成	(J-12453)	Y.N.M.S	4/12 '90
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

Copyright ©19 年 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP 東京エレクトロニクス株式会社 Tokyo, Japan	
適合電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)	被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ	名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 4極 3.96mmピッチ キャップ・ハウジング (パネル取付タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.96mm PITCH CAP HOUSING 4 Pos (PANEL MOUNT)	
材料 (MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-0) 6/6 NYLON (UL94V-0)	仕上 (FINISH)	一般公差 10mm以下: ±0.2 10mm超え 30mm以下: ±0.25 30mm超え 100mm以下: ±0.3 角度: ±3°	SIZE LOC 番号 (No.) A3 J C-176294
DR. Y. NARISAWA 4/12 '90	DE. M. SHINDO 4/12 '90	尺度 (SCALE)	REV. B SHEET 1 OF 1
CHK. Y. FUJITA 11/19 '90	APP. N. ONOUE 11/20 '90		

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