

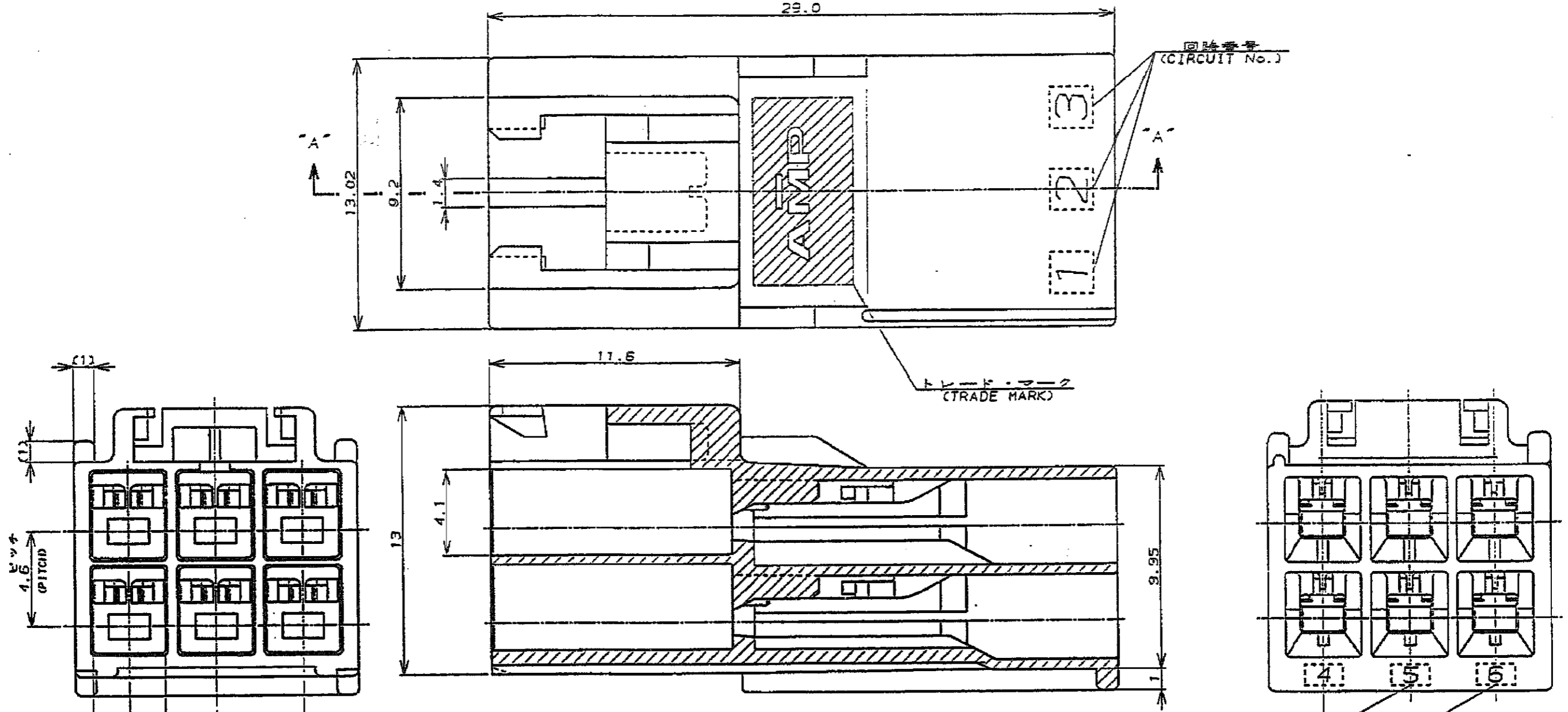
NUMBER C-176285



METRIC

ALL DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST



- 備:
1. 適用製品規格 : 108-5302
 2. 適用コンタクト型番
プラグ・コンタクト : 175150-□(φ20-φ16AWG)
175149-□(φ26-φ22AWG)
 3. 取替相手側製品型番
プラグ・ハウジング : 176274-□
リセ・コンタクト : 175152-□(φ20-φ16AWG)
175151-□(φ26-φ22AWG)
 4. 取扱説明書 : IS-503J

- NOTES:
1. PRODUCT SPEC., 108-5302
 2. APPLICABEL CONTACT P/N
TAB CONTACT: 175150-□(φ20-φ16AWG)
175149-□(φ26-φ22AWG)
 3. MATING CONN, P/N
PLUG HSG: 176274-□
REC CONTACT: 175152-□(φ20-φ16AWG)
175151-□(φ26-φ22AWG)
 4. INSTRUCTION SHEET : IS-503J

断面 "A-A"
(SECT)

回路番号
(CIRCUIT No.)

黒 (BLACK)	6	176285-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↑	↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	6	176285-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数 (Pos.)	型番 (P/N)

© 19 BY AMP (Japan) LTD.		Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
適合電線範囲 (WIRE RANGE)	絶縁外皮 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 6極 3.95mmピッチキャップ・ハウジング (2列タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.95mm PITCH CAP HOUSING 6 Pos (2BL ROW)	
C 改訂 FJ00-0836-02 k.k. MS 4/15/02	mm ² (AWG)	仕上 (FINISH)	一級公差
B 改訂 EJ-12865 MS 6/14/90	材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	SIZE LOC 符号 (No.)
A 改訂 EJ-12183 Y.N.M.S 1/14/90	6/8 ナイロン (UL54V-0)	仕上 (FINISH)	A3 J C-176285
O 作 成 J-12119 M.S.Y.F 10/15/90	6/8 ナイロン (UL54V-0)	仕上 (FINISH)	尺度 (SCALE) REV. SHEET
LTR 改訂 (REVISION RECORD)	DR CHK DATE	DR. Y. NARISAWA 11/19	C 1 OF 1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А