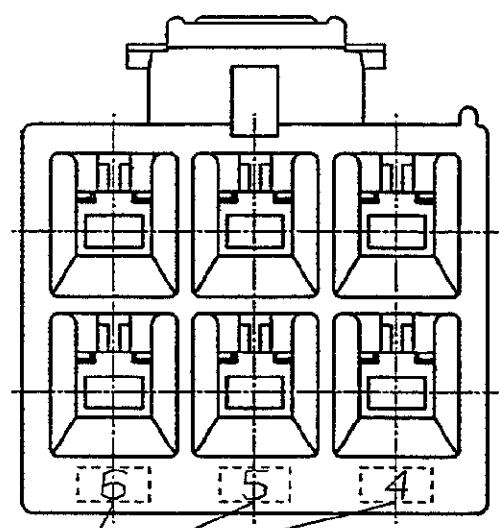
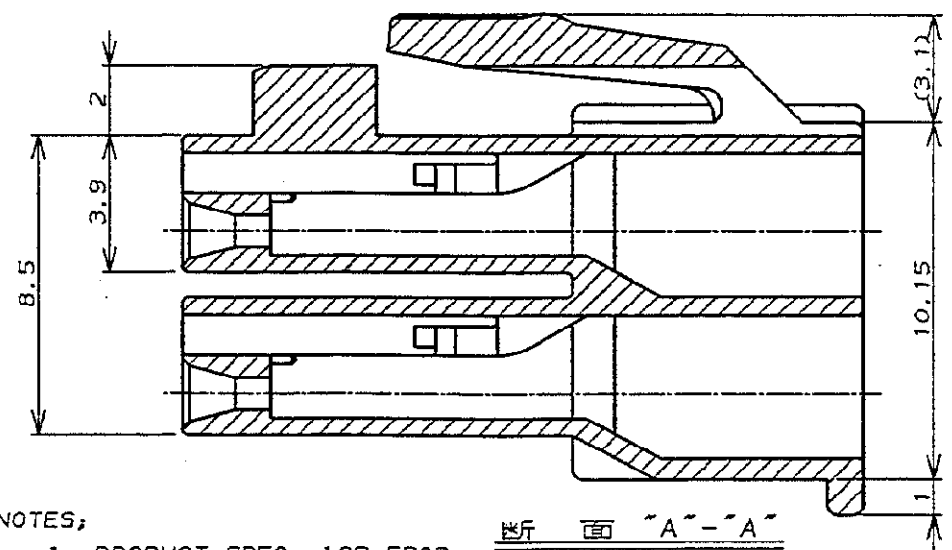
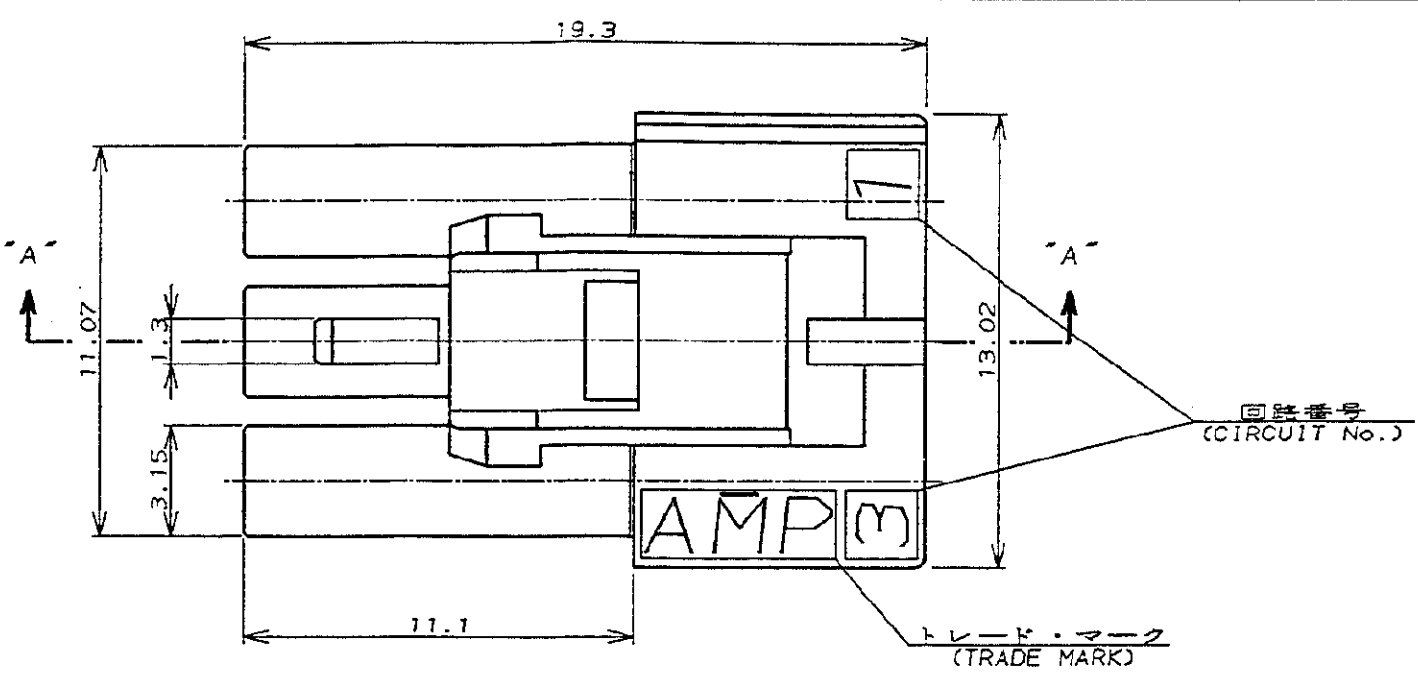
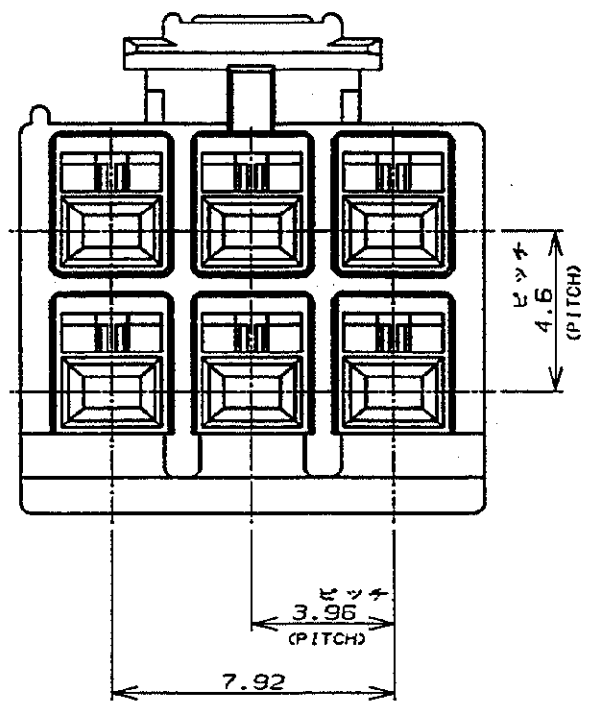


NUMBER C-176274
 METRIC
 三角板(3rd ANGLE PROJECTION)
 PRINT DIST
 単位, 寸法 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



- NOTES;
- PRODUCT SPEC.: 108-5302
 - APPLICABLE CONTACT P/N
 REC CONTACT: 175152-□ (*20-#16AWG)
 175151-□ (*26-#22AWG)
 - MATING CONN, P/N
 CAP HSG: 176285-□ (FREE HANGING)
 176295-□ (PANEL MOUNT)
 TAB CONTACT: 175150-□ (*20-#16AWG)
 175149-□ (*26-#22AWG)
 - INSTRUCTION SHEET: IS-503J

- 注:
- 通用製品規格: 108-5302
 - 通用コンタクト型番
 リセ・コンタクト: 175152-□ (*20-#16AWG)
 175151-□ (*26-#22AWG)
 - 嵌合相手側製品型番
 キャップ・ハウジング: 176285-□ (宙吊りタイプ)
 176295-□ (パネル取付タイプ)
 タブ・コンタクト: 175150-□ (*20-#16AWG)
 175149-□ (*26-#22AWG)
 - 取扱説明書: IS-503J

黒 (BLACK)	6	176274-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)		↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	6	176274-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数 (Pos.)	型番 (P/N)

B1 REVISED PER ECO-11-005924		RK	HMR	08APR11	DR. M. SHINDO '89 11/8	DE. M. SHINDO '89 11/8	STE TE Connectivity 名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 6極 3.96mmピッチ プラグハウジング (2列タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.96mm PITCH PLUG HOUSING 6 Pos (DBL ROW)						
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. Y. FUJITA '89 11/8	APP. N. ONOUE '89 11/8	適合電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)	被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ	材料 (MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-0) 6/6 NYLON (UL94V-0)	仕上 (FINISH)	一般公差 寸法 (SCALE) 10μm以下: ±0.2 100μm以下: ±0.25 300μm以下: ±0.3 角 度: ±3°	SIZE LOC A3 J	番号 (No.) C-176274
							REV. B1	SHEET 1 OF 1					

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面

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