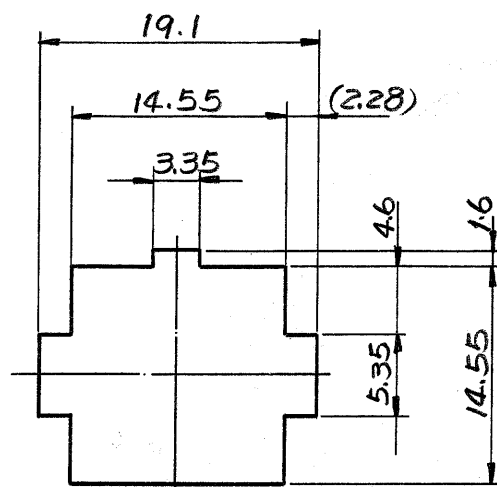
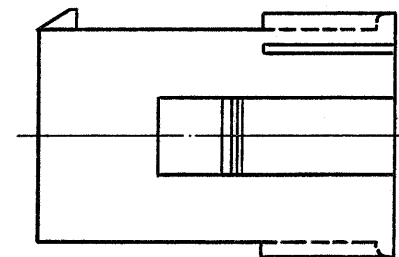
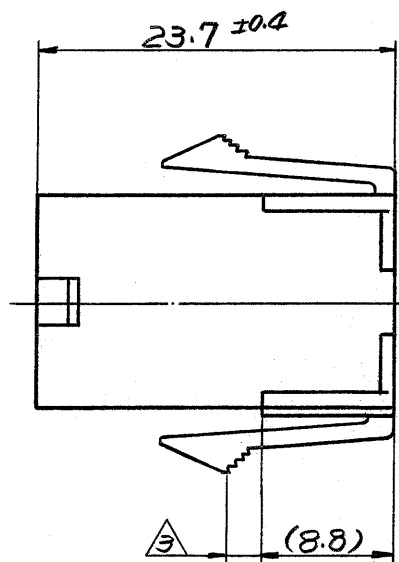
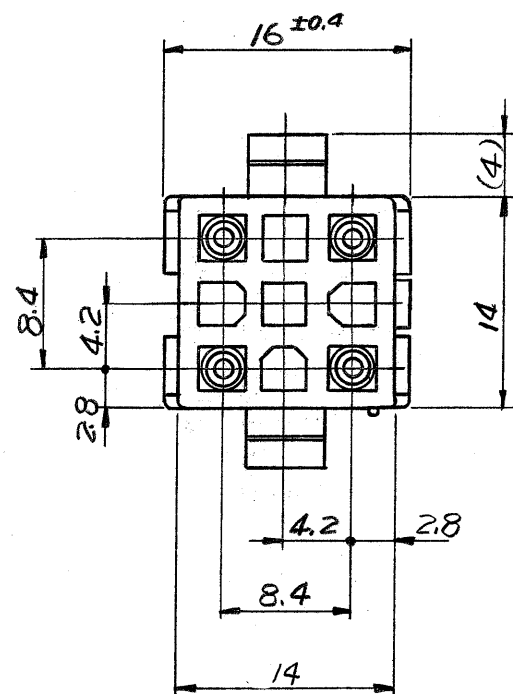
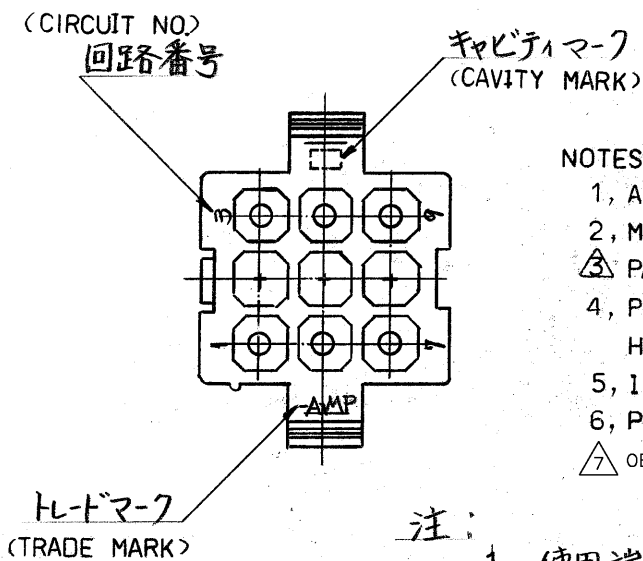


単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



寸法公差は 0.20
(TOLERANCE: ±0.2)
パネル取付穴 (DIMENSION OF PANEL)



NOTES:

- 1, APPLIED CONTACT P/N : 170359, 170360, 170361, 17062
- 2, MATING CONN : PLUG HOUSING P/N 172340
- 3 PANEL THICKNESS : 0.8 ~ 2.0 mm
- 4, PRESS DIRECTION OF PANEL MUST BE SAME AS HOUSING INSERTED DIRECTION.
- 5, INSTRUCTION SHEET : IS-105J
- 6, PRODUCT SPEC : 108-5151
- 7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

注:

1. 使用端子型番は 170359, 170360, 170361, 170362
2. 嵌合相手ハウジング型番は 172340
3. 適用パネル厚 0.8 ~ 2.0 mm.
4. 取付穴打抜方向とハウジングの挿入方向は同じとする
5. 取扱説明書 : IS-105J
6. 適用製品仕様書 : 108-5151

△ OBSOLETE

黄 (YELLOW)	1- 172332 -4
黒 (BLACK)	1- ↑ -9
青 (BLUE)	1- ↓ -6
緑 (GREEN)	1- ↓ -5
赤 (RED)	1- ↓ -2
自然色 (NATURAL)	172332 -1
色 (COLOR)	型番 (P/N)

材料 (MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-2) (NYLON 6/6 UL94V-2)		一般公差 TOLERANCE ±0.3 EXCEPT ±1.0 AS NOTED		STE TE Connectivity	
仕上 (FINISH) 色: 表参照 HOUSING: SEE TABLE COLOR		DR. <i>K. YANADA 4/20/81</i> CHK. <i>2. Tomo 4/21/81</i> DE. <i>2. Tomo 4/21/81</i> APP.		名称 (NAME) MINI-UNIVERSAL MATE-N-LOK CONN. CAP HOUSING 9Pos. (UL94V-2) 9極 ミニユニバーサルメイトネク キャップハウジング (UL94V-2)	
		SIZE B	LOC J	番号 (NO.) C-172332	
		尺度 (SCALE) 2:1		REV. A3	SHEET 1

A3	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	24MAR11
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE

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