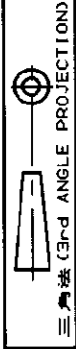
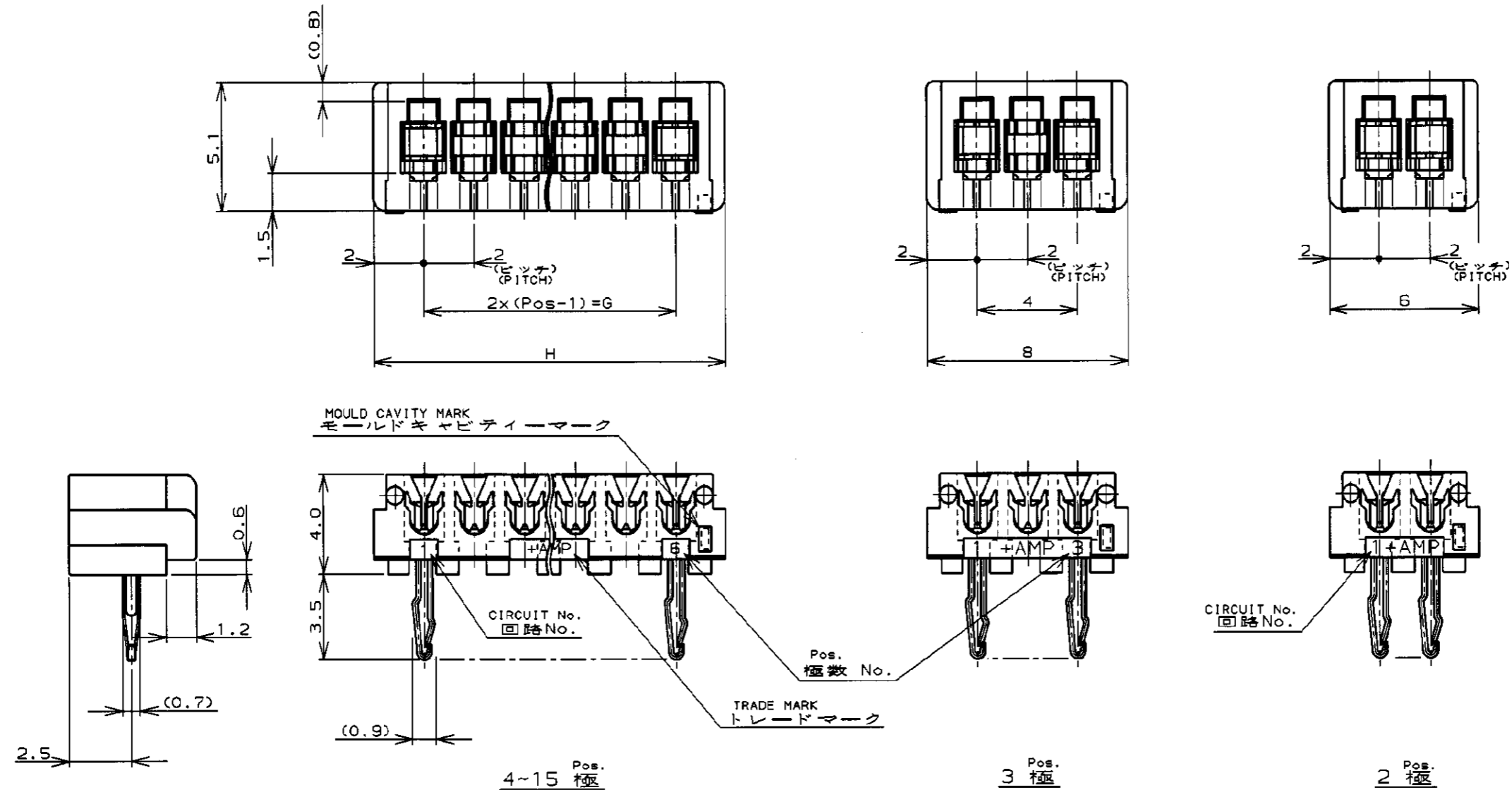


NUMBER
C-173983



METRIC

PRINT DIST
単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



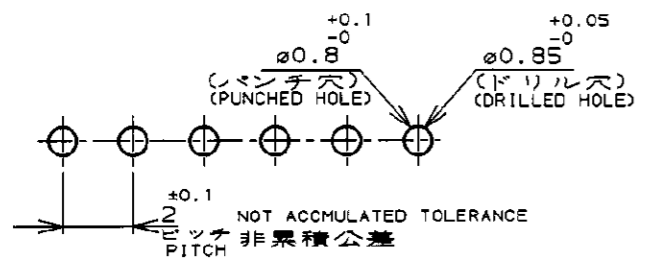
注;

1. 通用電線範囲 : AWG #28~26 (UL1571, UL1061)
被覆外径 : 0.83~1.05
(但し、使用電線について適合性に確認が必要です。)
2. 材料 : ハウジング : ガラス入りP.B.T UL94V-0
コンタクト : 錫めつき済磷青銅
3. 通用製品規格番号 : 108-5217
4. 取付適用規格番号 : 114-5103

NOTES;

1. APPLICABLE WIRE SIZE : AWG #28~26 (UL1571, UL1061)
INSULATION DIA RANGE : 0.83~1.05
2. MATERIAL :
HOUSING : P.B.T. (G.F) UL94V-0
CONTACT : PRE-TIN PHOS BRONZE
3. PRODUCT SPEC : 108-5217
4. APPLICATION SPEC : 114-5103

3-173983-5	15	28	32
3-	-4	14	26 30
3-	-3	13	24 28
3-	-2	12	22 26
3-	-1	11	20 24
3-	-0	10	18 22
2-	-9	9	16 20
2-	-8	8	14 18
2-	-7	7	12 16
2-	-6	6	10 14
2-	-5	5	8 12
2-	-4	4	6 10
2-	-3	3	AS SHOWN 図示
2-173983-2	2	AS SHOWN 図示	
CREAM YELLOW クリームイエロー		Pos. 極数	G H
PART No. 製品型番			



RECOMMENDABLE P.C. BOARD LAYOUT
推奨基板穴寸法
(適用基板厚0.8~1.6)
(P.C.B THK: 0.8~1.6)

F1	REVISED PER ECO-11-005294	RK	HMR	09APR 11
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

適合電線範囲 (WIRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME)
NOTE 1 mm ² (AWG -)	NOTE 1 mmφ	CT AMP-IN HEADER 2mm PITCH MT HORIZONTAL (H-TYPE)
材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	
NOTE 2		
DR. 23/AUG/99	DE. 23/AUG/99	
J. TSUJI		
APP. 25/AUG/99		

TE TE Connectivity

一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	LOC	番号 (No.)
10以下 : ±0.2 10~30以下 : ±0.25 30~100以下 : ±0.3 角 度 : ±3°	B J	C-173983
尺度 (SCALE)	REV.	SHEET
5-1	F1	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