

NUMBER C-173985

METRIC 三角法 (3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

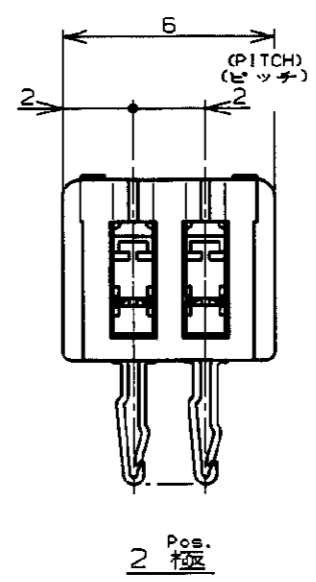
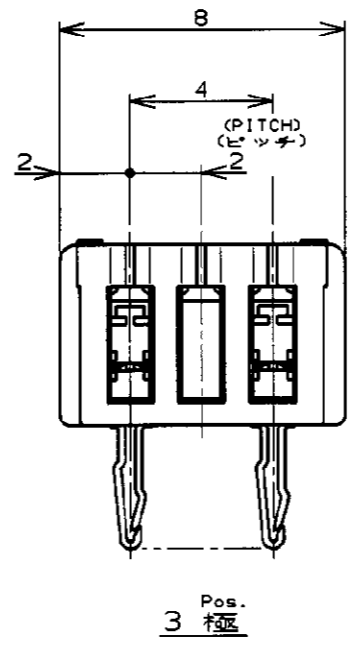
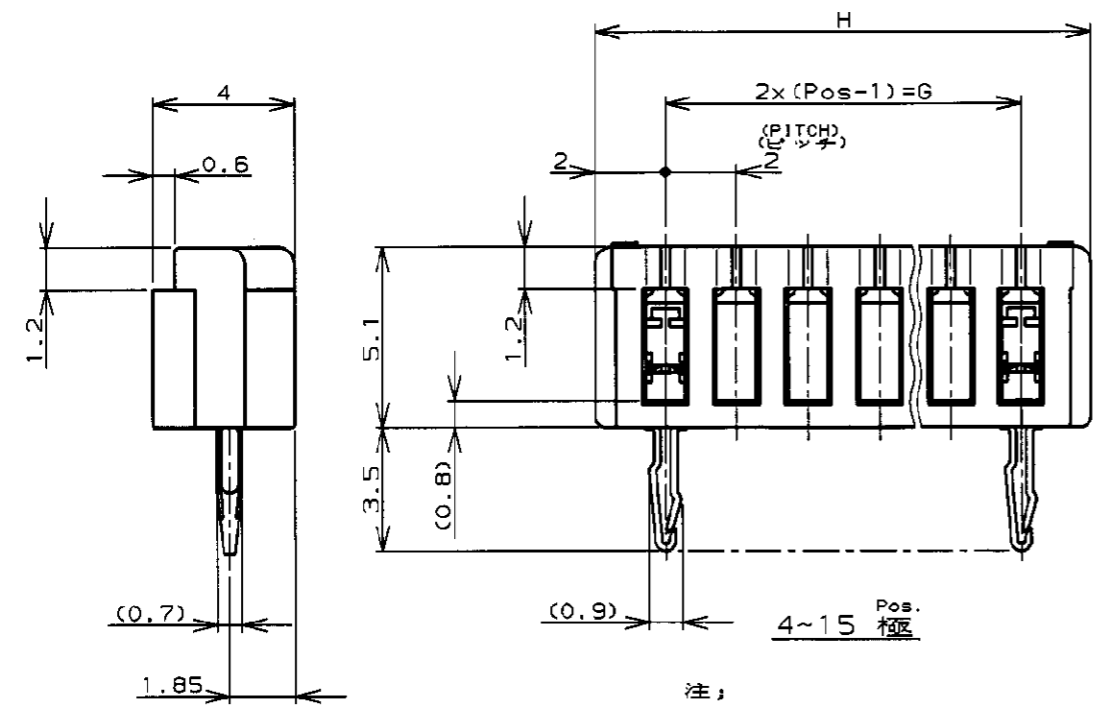
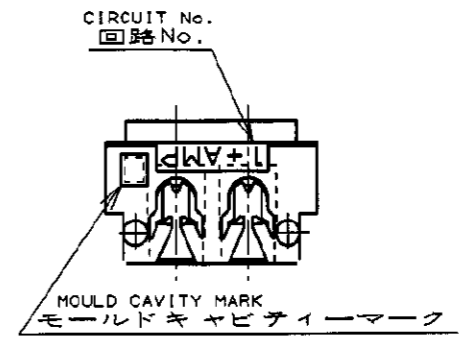
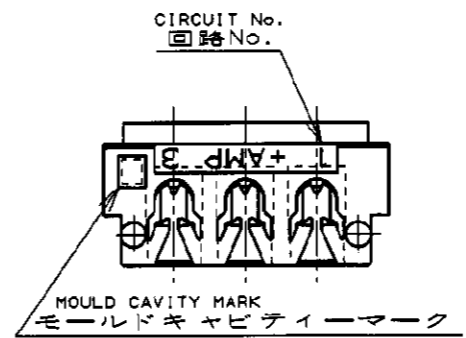
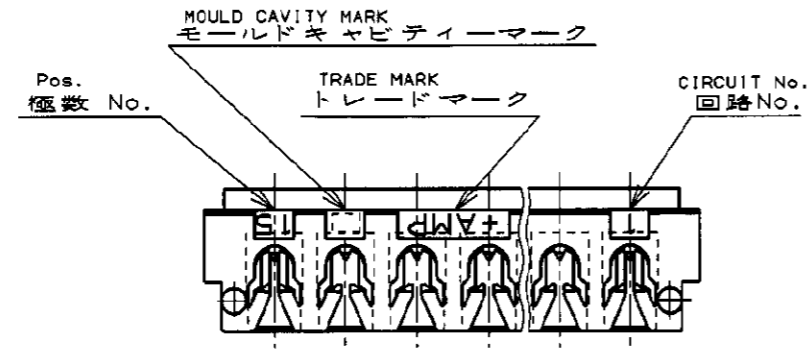
PRINT DIST

4

3

2

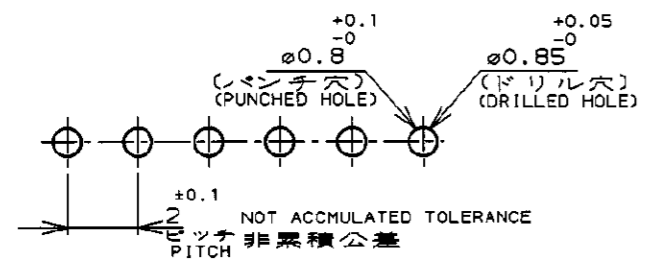
1



- 注;
1. 適用電線範囲 : AWG #28~26 (UL1571, UL1061)  
被覆外径 : 0.83~10.5  
(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 : 錫めっき済磷青銅
  3. 適用製品規格番号 : 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

3-173985-5	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
2-173985-2	2	AS SHOWN 図示	
LIGHT BULB ライトフルー	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-11-005033	RK	HMR	2APR11
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

		TE Connectivity	
組合電線断面積 (WIRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME)	
NOTE 1 mm <sup>2</sup> (AWG - )	NOTE 1 mmφ	CT AMP-IN HEADER 2mm PITCH MT VERTICAL (V-TYPE)	
材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	
NOTE 2	— / —	10以下 : ±0.2 10を超え 30以下 : ±0.25 30を超え 100以下 : ±0.3 角 度 : ±3°	
DR. 23/AUG/99 J. TSUJI	DE. 23/AUG/99 J. Tsuji	LOC B J	番号 (No.) C-173985
CRK 23 AUG 99 J. Tsuji	APP. 23 AUG 99 J. Tsuji	尺度 (SCALE) 5-1	REV. F1 SHEET 1 OF 1

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 面

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9