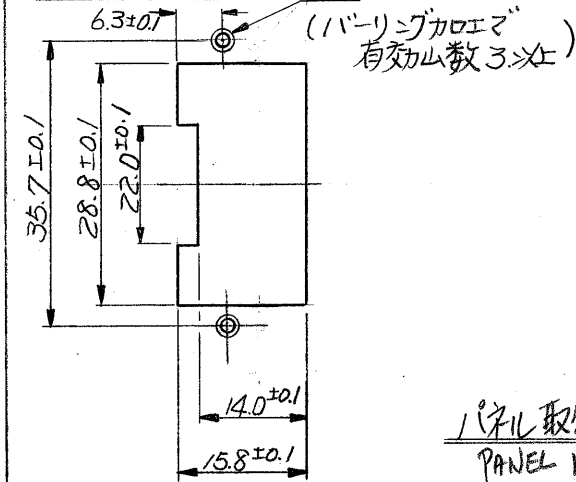


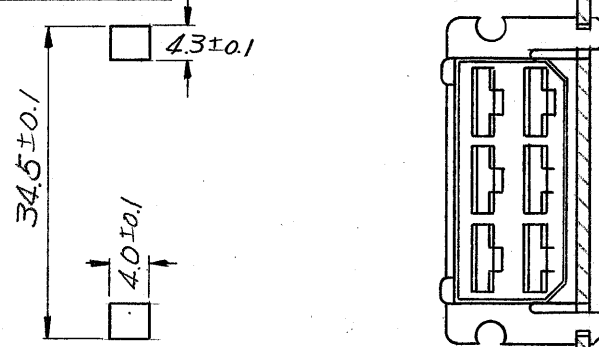
ファステーンファストン嵌合状態
(FASTIN-FASTON MATING STATE)

PANEL CUTTING DIMENSION
パネル打抜寸法



パネル取付応用例(オ1)
PANEL INSTALLATION

PANEL CUTTING DIMENSION
パネル打抜寸法



パネル取付応用例(オ2)
PANEL INSTALLATION

1-171432-9	J10N6-6	黒 (BLACK)
1-8		灰 (GRAY)
1-7		紫 (VIOLET)
1-6		青 (BLUE)
1-5		緑 (GREEN)
1-4		黄 (YELLOW)
1-3		橙 (ORANGE)
1-2		赤 (RED)
1-171432-1		茶 (BROWN)
171432-1	J10N6-6	自然色 (NATURAL COLOR)
ハウジング番号	材料	色

- 注:
- △ 適用端子型番: 170092.
 - △ 適用タブハウジング型番: 171433.
- NOTES;
- △ APPLIED CONTACT P/N; 170092
 - △ APPLIED TAB HSG P/N; 171433

A REVISED (1-8 OBSOLETE) 3/10/92			
01 ADDED (REV-A) H.S. 8/1/94			
0 RELEASED K.Y. 9/2/94			
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK. DATE

組立部品 (REQUIRED PER ASSEMBLY)

番号 (NUMBER)	名称 (NAME)	摘要 (REMARKS)	ITEM NO.
Copyright ©1992年	Copyright ©1992 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	参考図面 (CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY)	
材料 (MATERIAL) SEE TABLE 表参照	適合電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)	AMP AMP (JAPAN), LTD. Tokyo, Japan	
仕上 (FINISH)	被覆外径 (INSULATION DIA.) mm (IN)	分類 (CLASS)	
DR. K. YU 8/15/74	一般公差 (TOLERANCE EXCEPT AS NOTED) ±0.4 ±1.0	形式 (TYPE)	
CHK. T. Sato 9/2/74	尺度 (SCALE)	LOG SIZE 番号 (NO)	REV.
DE.	名称 (NAME)	J B C-171432 A	
APP. J. Sato 9/9/74	6POS. CIRCUIT FASTIN-FASTON REC HOUSING 6極 ファステーンファストンリセプタクルハウジング		
記事 (DESCRIPTION)			

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9