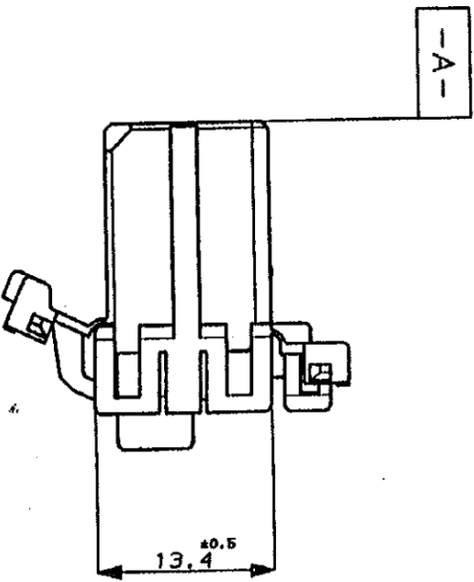
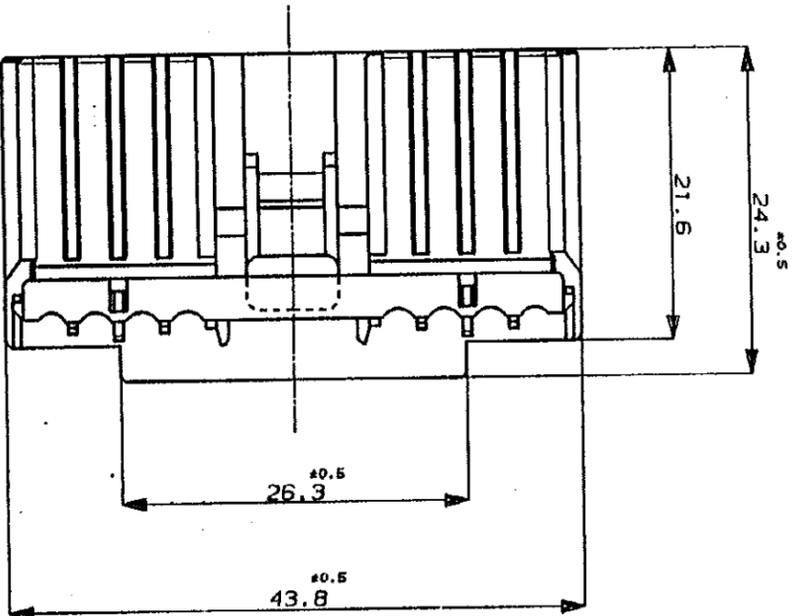
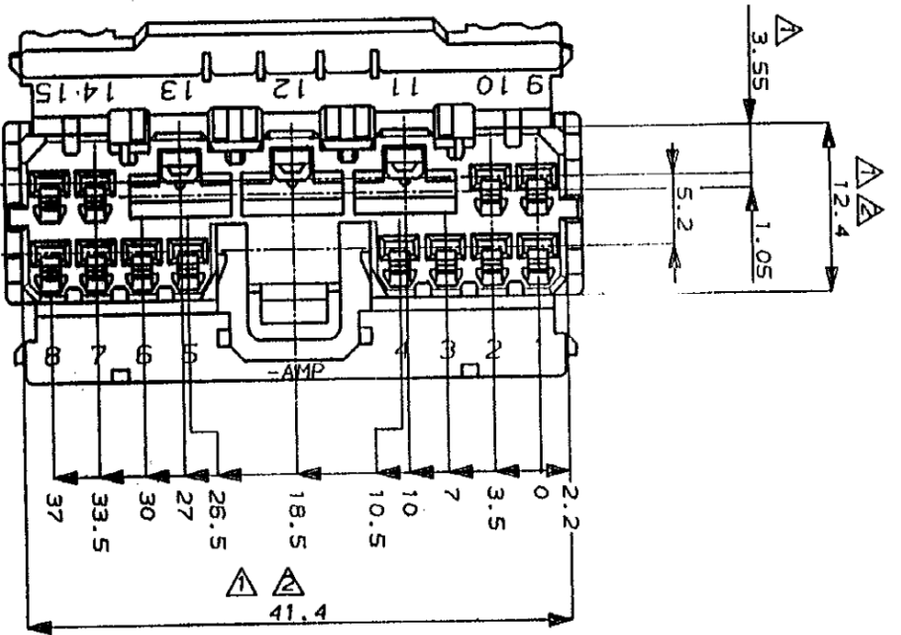


NUMBER
C-174927

3rd ANGLE PROJECTION

METRIC

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT



注:

- 1 **A** 面より 2mm の範囲で測定
 - 2 相手ハウジングと所定の機能を満足してかみ合
できること
 - 3 内装するリセクタコネクタは、
.070シリーズ 型番 173630 及び 173631
.250シリーズ 型番 170032, 170258 及び 170384
- NOTE;
- 1 **A** TO BE MEASURED BETWEEN **-A-** AND 2
 - 2 TO BE MATE WITH CAP HOUSING SMOOTHLY
 - 3 APPLIED RECEPTACLE CONTACT PART NUMBERS
.070SERIES: 173630, 173631
.250SERIES: 170032, 170258, 170384

LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE
B	ADDED COLOR ITEM 色追加 J-0114	Y.F.A.T		5/27/89
A	改訂	Y.K.Y.M		10/14/89
O	作成	Y.K.Y.M		3/9/88

Copyright © 1988 AMP Japan, Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.	Copyright © 1988 AMP Japan, Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.
検査工程 PBT	検査工程 PBT
DR. Y. Kaitani 3/9/88	DR. Y. Kaitani 3/9/88
CHK. Y. Kaitani 3/9/88	CHK. Y. Kaitani 3/9/88

名称 (NAME)	.070/.250 ハイブリッド コネクタ		
一般公差 (GENERAL TOLERANCES)	SIZE	LOC	番号 (NUMBER)
0.05 ± 0.2	B	J	C-174927
10 ± 0.25	SCALE 2-1		
30 ± 0.3	REV.	B	SHEET 1 OF 1
ANGLES ± 3°			

AMP

AMP (JAPAN), LTD.
Tokyo, Japan

CUSTOMER DRAWING

AMP-J
REV.10/89

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