

NUMBER C-175152

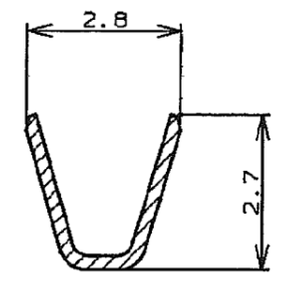
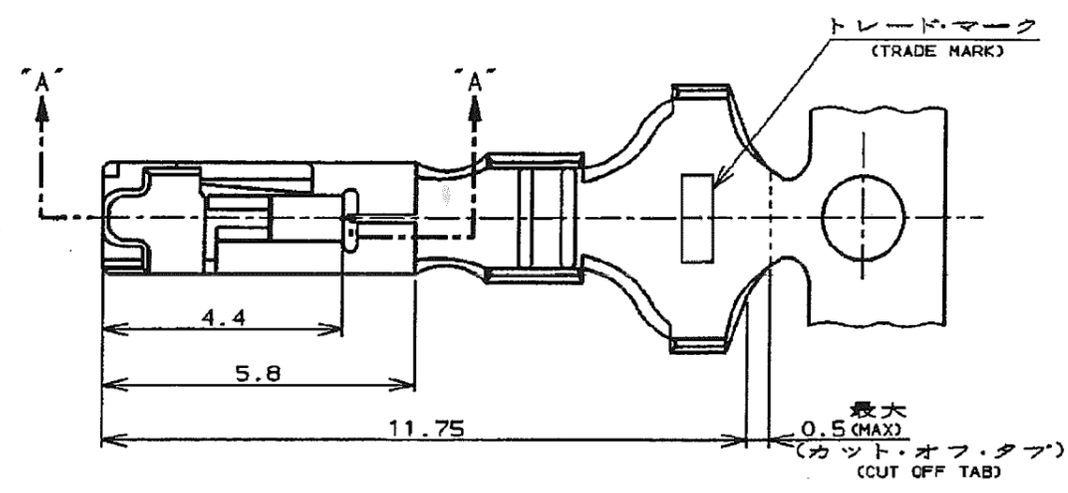
第三角法 (3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

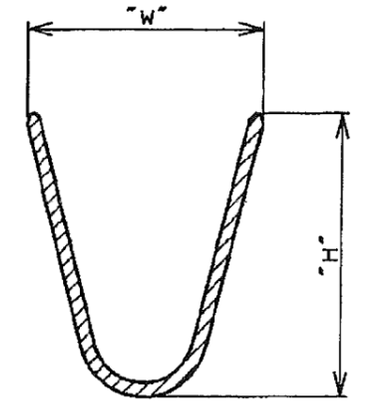
単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

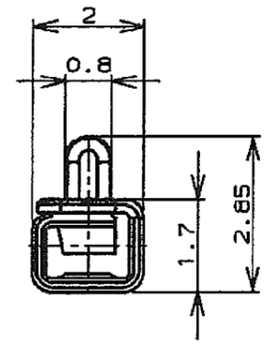
AMP-J010-2C  
REV. 3/93



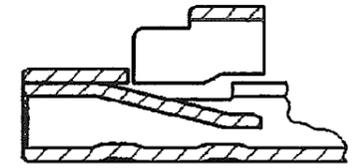
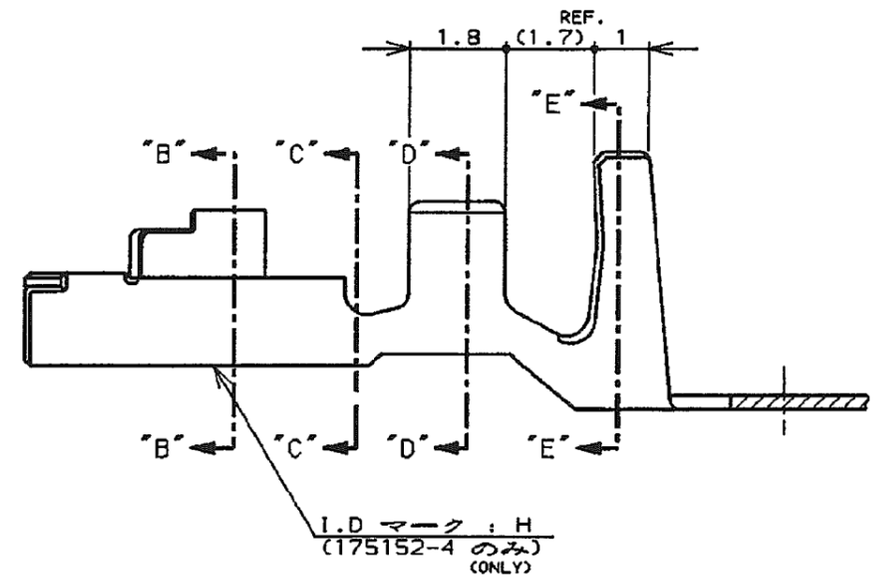
断面 "D"- "D"  
(SECT)



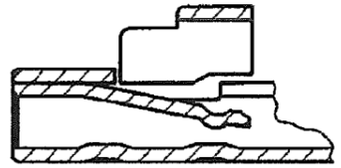
断面 "E"- "E"  
(SECT)



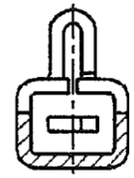
断面 "B"- "B"  
(SECT)



断面 "A"- "A"  
(SECT) (175152-1, -2, -3)



断面 "A"- "A"  
(SECT) (175152-4)



断面 "C"- "C"  
(SECT)

注記:

- 1. 通用規格
  - 製品規格 : 108-5302
  - 取付通用規格 : 114-5142
- 2. 取扱説明書 : IS-503J
- ③ 適用ハウジング型番 : 178125

NOTES:

- 1. APPLICABLE SPEC
  - PRODUCT SPEC : 108-5302
  - APPLICATION SPEC : 114-5142
- 2. INSTRUTION SHEET : IS-503J
- ③ APPLICABLE HOUSING : 178125

1.7 ~ 3.3	175156-4	4.3	5.2	錫めっき済銅合金 (PRE TINNED COPPER ALLOY)	175152-4
2.9 ~ 4.0	---	4.8	4.7	錫めっき済黄銅 (PRE TINNED BRASS)	③ 175152-3
1.7 ~ 3.3	175156-2	4.3	5.2	錫めっき済黄銅 (PRE TINNED BRASS)	175152-2
1.7 ~ 3.3	175156-1	4.3	5.2	錫めっき済銅合金 (PRE TINNED COPPER ALLOY)	175152-1
電線被覆外径 (INSULATION DIA)	バラ状端子型番 (L.P.P/N)	"W"	"H"	材料及び仕上 (MATERIAL AND FINISH)	型番 (P/N)
		寸法 (DIMENSION)			

				<b>STE</b> TE Connectivity	
相合電線範囲 (WIRE RANGE)		被覆外径 (INSULATION DIA.)		名称 (NAME)	
0.50-1.42mm <sup>2</sup> (AWG 20-18)		表参照 (SEE TABLE) mmφ		リセクタクル・コンタクト, アンブ・ユニバーサル・パワー・コネクタ (REC CONTACT AMP UNIVERSAL POWER CONN.)	
材料 (MATERIAL)		仕上 (FINISH)		一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	
表参照 (SEE TABLE)		表参照 (SEE TABLE)		10mm以下: ±0.2 10mm以上 30mm以下: ±0.25 30mm以上 100mm以下: ±0.3 尺 差: ±3°	
F1	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	DR. 8. JUN '95	DE. 8. JUN '95
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	CHK. 8. JUN '95	APP. 8. JUN '95
				M. SHINDO	Y. KASHIWA
				LOC B	番号 (No.) J
				尺 度 (SCALE)	REV. F1
				C-175152	
				SHEET 1 OF 1	

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 区 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