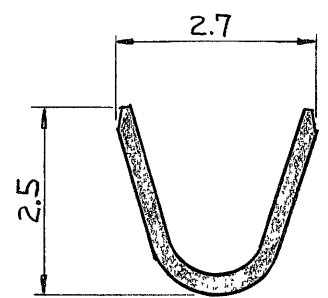


断面 A-A



断面 B-B

(注記)

1. 適用製品規格 108-5118.

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST  
C

				©1979 BY AMP (Japan), Ltd. ALL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING 株式会社 エム・ピー AMP社の諸製品は特許又は特許出願中		参考図面 (CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY)	
材料 (MATERIAL) <b>金易めき済りん青銅</b>						日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN	
仕上 (FINISH) <b>同上</b>				分類 (CLASS) ———— / ————			
抱合電線断面積 (WIRE RANGE) <b>0.05 ~ 0.15 mm<sup>2</sup> (AWG 30 ~ 26)</b>				型式 (TYPE) ———— / ————			
被覆外径 (INSULATION DIA.) <b>φ1 ~ φ1.5 mm ( ———— IN)</b>				一般公差 (TOLERANCE EXCEPT AS NOTED) $±0.3$ $±0.1$ $±0.05$		尺度 (SCALE) <b>10-1</b>	
C REACTIVE		T.Q S.Y 11FEB14		LOC SIZE 番号 (NO) <b>JA C-170355</b>		REV <b>C</b>	
A カットオフ角0.6最大追記 <small>訂正 1979年8月26日</small>		H Yamada 8/27/79		DR. H Yamada 8/27/79 DE. H Yamada 8/27/79			
O 作成 <small>訂正 1979年8月26日</small>		H Yamada 8/27/79		APP. Y. Sato 8/30/79			
LTR 変更 (REVISION RECORD) DR CHK DATE				名称 (NAME) <b>コンタクト、ロープロファイルEIシリーズコネクタ</b>			

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[170355-1](#)