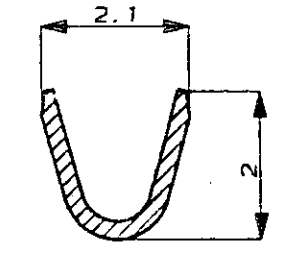
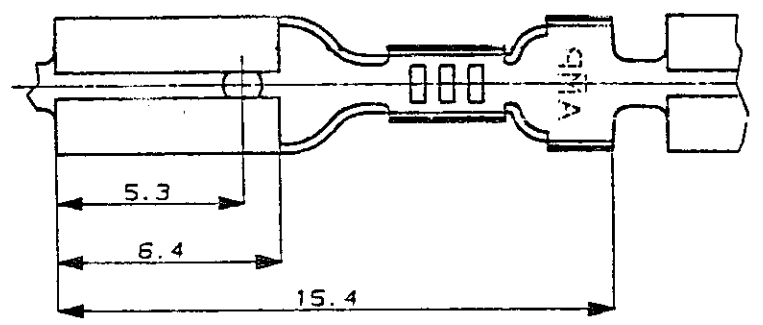
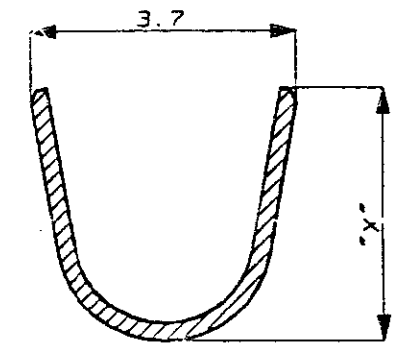


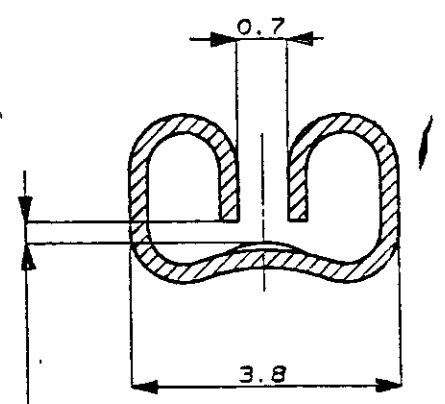
NUMBER C-170043
 3rd ANGLE PROJECTION
 METRIC



断面 A-A
 (尺度10-1)

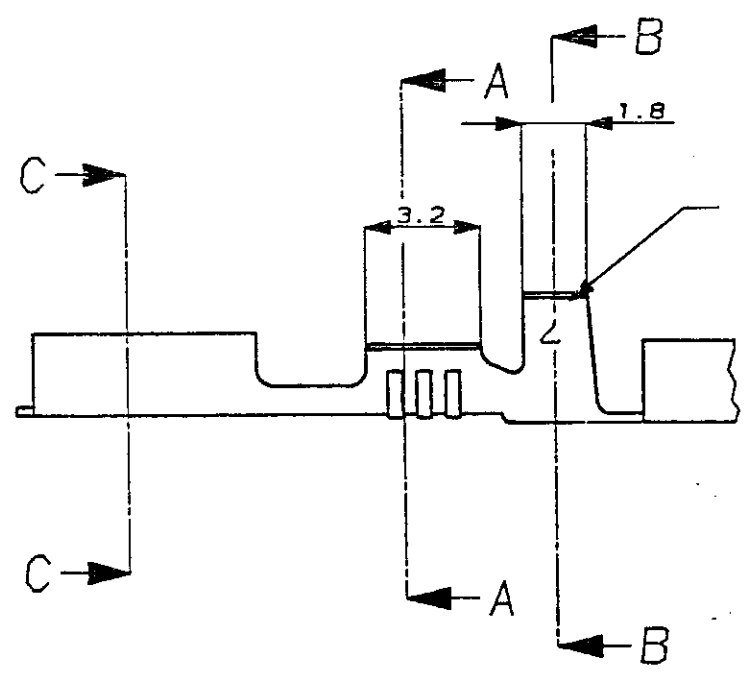


断面 B-B
 (尺度10-1)



この寸法はかん合力によって管理する

断面 A-A
 (尺度10-1)



注記

- 1 製品規格NO. 108-5002
- 2 かん合するファストンタブの詳細は CP063-045Jの図面を参照の事

3.3	0.5t	170048-7	錫メッキ	リン青銅0.25t	170043-7	
3.6	0.8t	-#	錫メッキ	黄銅0.25t	170056-4	
↑	0.8t	-#	-#	↑	-3	
↓	0.7t	-#	錫メッキ	↓	-2	
↓	0.7t	-#	-#	↓	170056-1	
3.6	0.5t	-#	錫メッキ	↓	1-170043-2	
3.3	↑	170043-6	錫メッキ	黄銅0.25t	↑	-6
3.6	↑	170048-5	-#	錫メッキ黄銅0.25t	↑	-5
↑	↓	170048-4	錫メッキ	リン青銅0.25t	↑	-4
↓	↓	170048-2	錫メッキ	黄銅0.25t	↓	-2
3.6	0.5t	170048-1	-#	黄銅0.25t	170043-1	
*X寸法	かん合端子 タブ厚(±0.025)	パラ快端子型番 (レベルはプリクリップ)	仕上	材料	選鎖状端子型番	

© 1986 BY AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND OR PATENTS PENDING				AMP AMP (JAPAN) LTD. Tokyo, Japan	
WIRE RANGE		INSULATION DIA		NAME	
0.20-0.56 (AWG#24-20)		2.0-3.0 mmφ		.110 SERIES FASTON RECEPTACLE	
G 変更(-7追加) J-10410		F 変更(小径端子番-6.820)		E 再作成(J-9521)	
LTR REVISION RECORD		DR CHK DATE		DR. DE. APP.	
				一般公差 ±0.4 ±1°	
				SIZE LOC NUMBER A3 J C-170043	
				SCALE REV. SHEET 5-1 G 1 OF 1	

CUSTOMER DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST