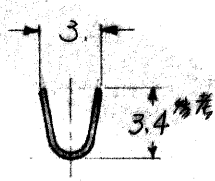
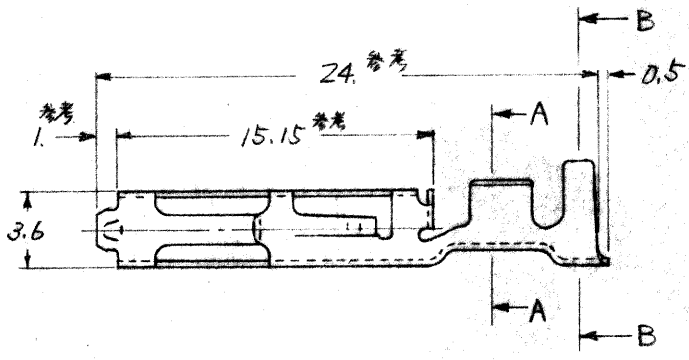
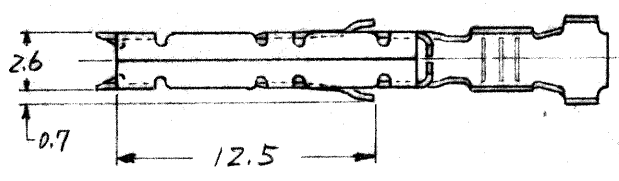


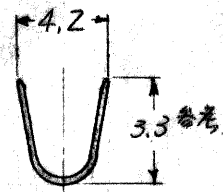
番号 NUMBER

C-172752

-1: 本図



断面 A-A




断面 B-B

注記

1. 通用プラグハウジング型番: 172450
2. 連鎖状型番: 172751-1

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT

				©19 BY AMP (Japan), Ltd. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING		参考図面 (CUSTOMER COPY) (REFERENCE ONLY)	
				材料 (MATERIAL) リン青銅		 日本エー・イー・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN	
				仕上 FINISH ニッケル下地. 部分金めっき		分類 (CLASS)	
				総合電線断面積 (WIRE RANGE) 0.5 ~ 2.0 mm ² (AWG 20-15)		型式 (TYPE)	
				被覆外径 (INSULATION DIA.) 2.2 ~ 3.4 mm (IN)			
0 作成 (P-DWG REV. 0) (EQU: JB2-6425) Y.F.		DR. Y.F.		3/24/82			
LTR. 変更 (REVISION RECORD)		DR.		CHK.		DATE	
DR. 3/24/82 Y. Fujikura		DE.		3/24/82			
CHK.		APP. T. Doi		名称 (NAME) リセブタクルコンタクト(バラ状) マルチターアコネツク圧着917°		一般公差 (TOLERANCE) ±0.4 EXCEPT (±0.15°) AS NOTED ±1°0'	
				尺度 (SCALE)		LOC SIZE 番号 (NO) REV. J A C-172752 0	