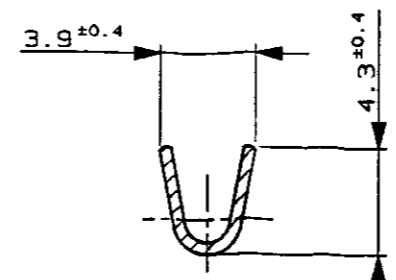
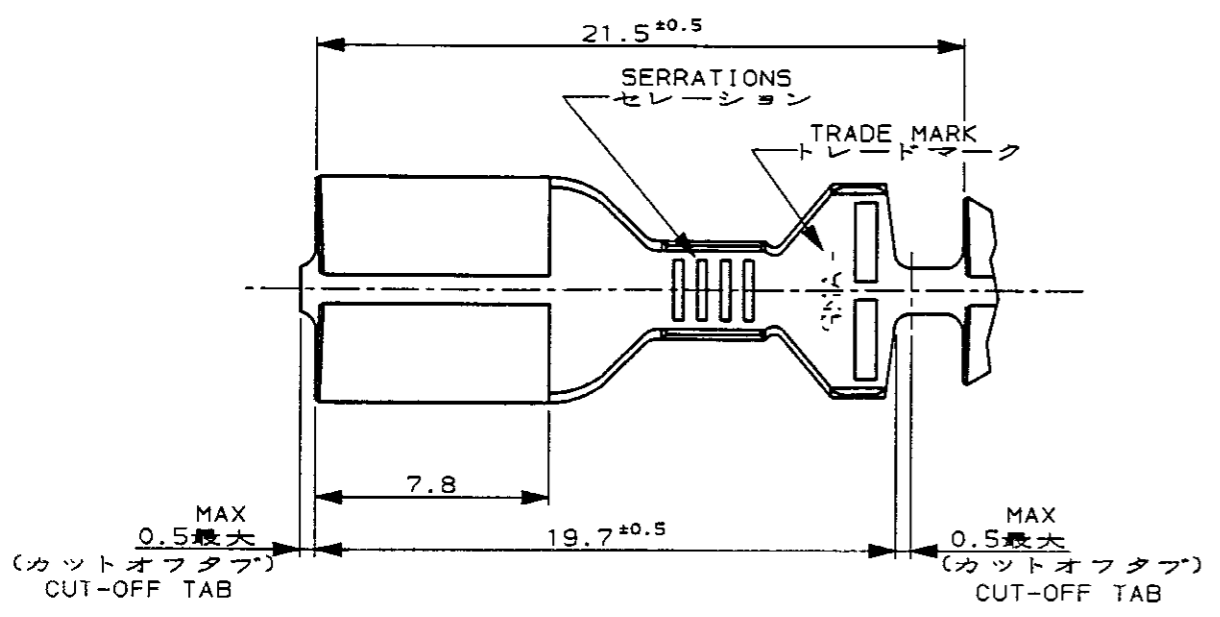
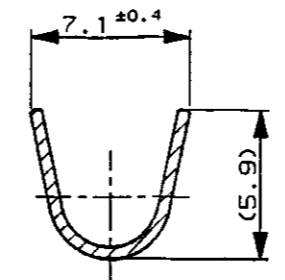


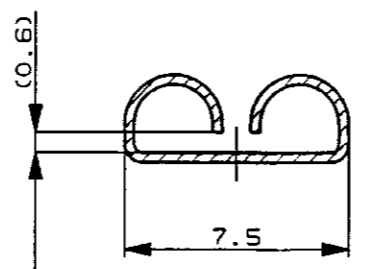
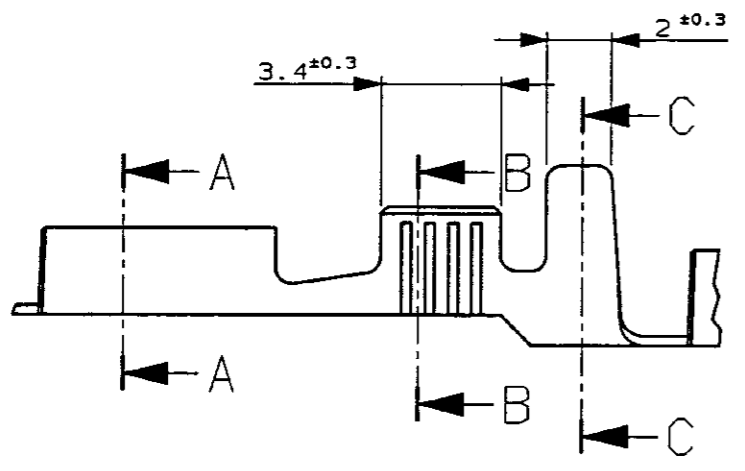
REVISIONS								
LOC	DTST	P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
			A	REDRAWN W/CHANGE 再作成	FJ00-5023-96	7/15 96	TS	J



SECT. 断面 B-B



SECT. 断面 C-C



この寸法は嵌合力によって規定する。
 THIS DIMENSION IS CONTROLLED WITH MATING FORCE

SECT. 断面 A-A

-1 : 本図
 -1 : AS SHOWN

NOTE;
 1. MATING PART NUMBER : 171633
 △ STRESS RELIEVING FINISH IS SUBJECT TO CHANGE BY THE TYPE OF STRESS RELIVING PROCESS
 INERT GAS FURNACE - - - -MATTE
 ATOMOSPHERIC FURNACE FOLLOWED BY ACID PICKLE - - - -BRIGHT

注;
 1. 嵌合相手端子型番 : 171633
 △ ストレス除去処理
 処理方により外観が異なります。
 不活性ガス加熱方式 - -無光沢
 大気加熱方式 - -光沢

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN T. Shinohara 7/15-96	WIRE RANGE 包合電線断面積 1.25~3mm ² (AWG #16~#12)		INSULATION DIA 被覆外径 2.5~4.1mm
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		CHK T. Shinohara	AMP 日本エー・エム・シー株式会社 Kawasaki, Japan		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% : ±0.2 30% : ±0.25 100% : ±0.3 ANGLE : ±0.3°		APVD A. Tomita 7/15 96	NAME 名称 .250 SERIES RECEPTACLE CONTACT FOR SEALED CONNECTOR .250 シリーズ リセプタクル コンタクト 防水 コネクタ用		
MATERIAL 材料 BRASS 黄銅 0.32t		FINISH 仕上 #	PRODUCT SPEC 製品規格	APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE A3
CUSTOMER DRAWING			WEIGHT	DRAWING NO 番号 C-171632	SCALE 尺度 #
			SHEET 1 OF 1		REV A