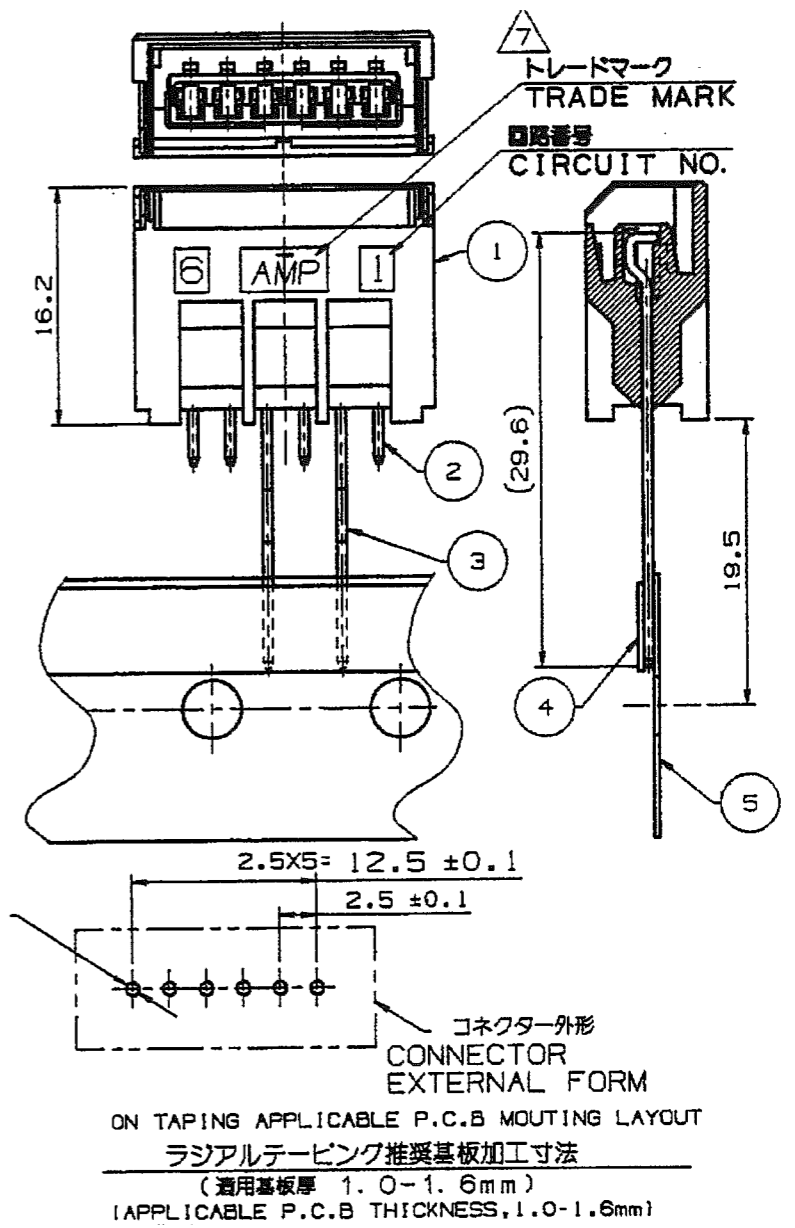
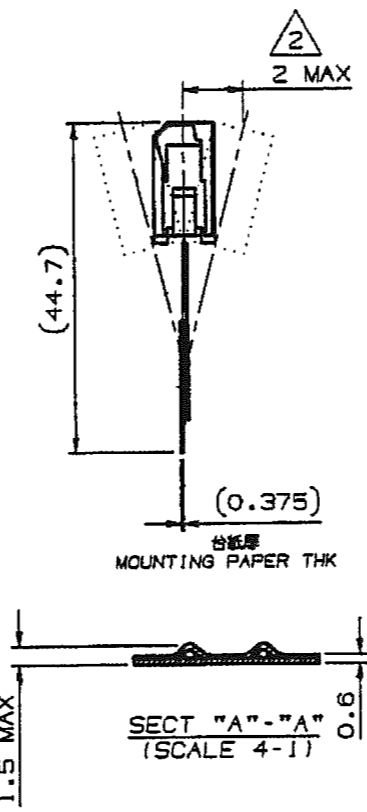
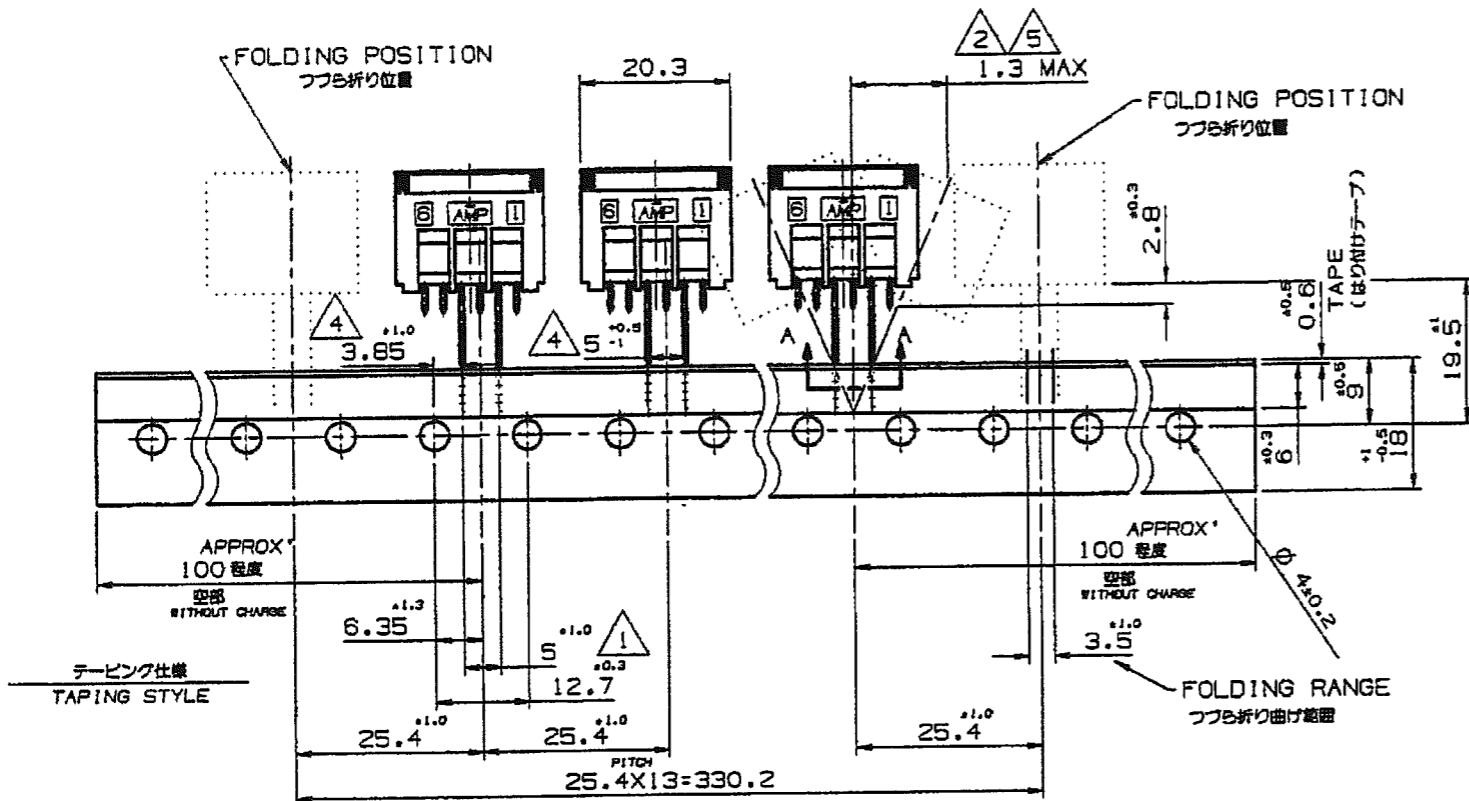


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

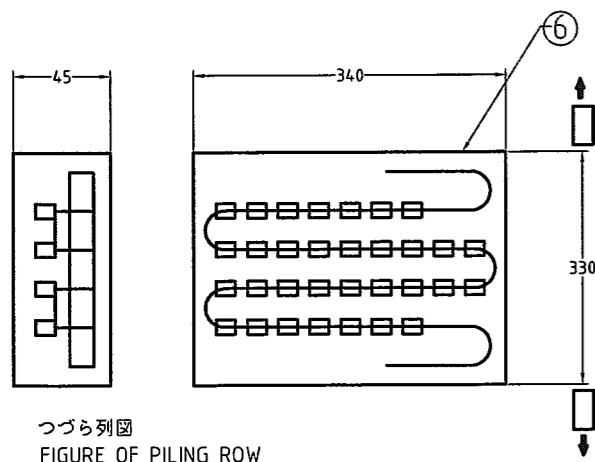
LOC		DIST		REVISIONS			DATE	DWN	APVD
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
		O2	REVISED	ECR-05-003895	27MAY2005	Y.Y	N.Y		



- 注記
- ▲ 累積ピッチ公差は20ピッチで±1.0mmとする。
 - ▲ 測定位置はコネクタ端面とする。
 - ▲ はり付けテープは台紙からはみ出さないこと。
 - ▲ 測定位置はテーピングの上端とし、リード線の中心線との間隔とする。
 - ▲ 12.7PITCH 寸法の中心値を基準とする。
 - ▲ 製品規格 : 108-78275
 - ▲ TABLE1参照

- NOTE:
- ▲ ACCUMULATING TOLERANCE: ±1.0mm/20 PITCH
 - ▲ MEASURING POINT: CONN END
 - ▲ TAPE MUST NOT PROTRUDE FROM MOUNTING PAPER
 - ▲ MEASURING POINT, THE TOP OF TAPING AND THE CENTER LINE OF LEAD WIRE IN BETWEEN
 - ▲ BE BASED ON THE CENTER 12.7mm PITCH DIMENSION
 - ▲ PRODUCT SPEC : 108-78275
 - ▲ SEE TABLE1

1.	HDR HOUSING	66 NYLON GLASS FILLED UL94V-0 66 ナイロンガラス強化 UL94V-0
2.	TAB CONTACT	COPPER ALLOY 銅合金 ALL OVER NICKEL PLATED ニッケル下地めっき
3.	RADIAL PIN	CONTACT AREA: GOLD PLATING 金めっき :0.38μm MIN. TIN AREA: TIN PLATING 錫めっき
4.	TAPE	THERMAL PAPER
5.	MOUNTING PAPER	CRAFT PAPER
NO.	PART NAME 部品名称	MATERIAL & FINISH 材質 & 表面処理



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	A.Oishi	20DEC2004		Tyco Electronics AMP K.K.	
DIMENSIONS: 単位: 特 mm		CHK	N.YAMASAKI	20DEC2004		Kawasaki, Japan	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD	N.YAMASAKI	20DEC2004	NAME 名称		
0 PLC ± 0.3		PRODUCT SPEC		SMARTEC CONNECTOR			
1 PLC ± 0.3		製品規格		V HDR ASSY ON TAPE			
2 PLC ± 0.25		APPLICATION SPEC		-			
3 PLC ± 0.2		取付適用規格		-			
4 PLC ± -		WEIGHT		-			
ANGLES ± 3		CUSTOMER DRAWING		-			
MATERIAL 材料		FINISH 仕上		SCALE 尺度		SHEET 1 OF 1	
-		-		A3 00779		REV 02	
-		-		C-6318369		RESTRICTED TO	