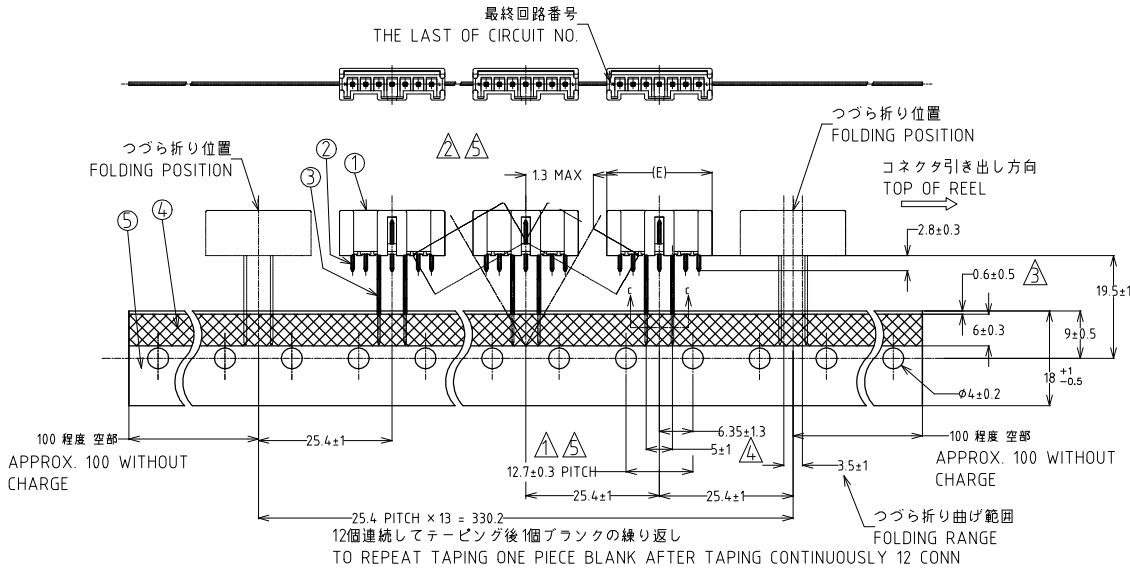


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - . . .  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

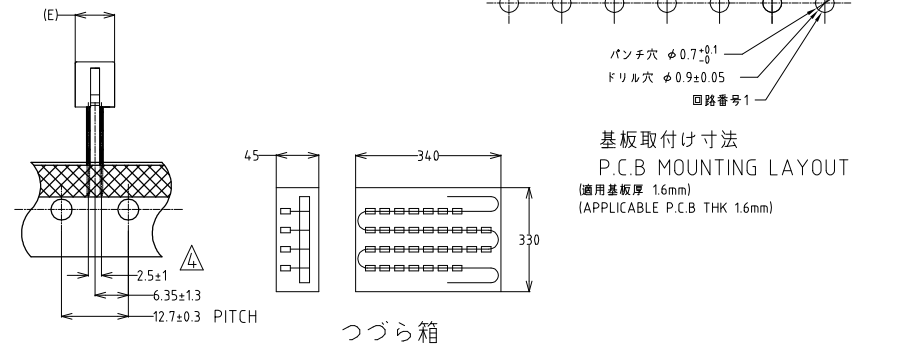
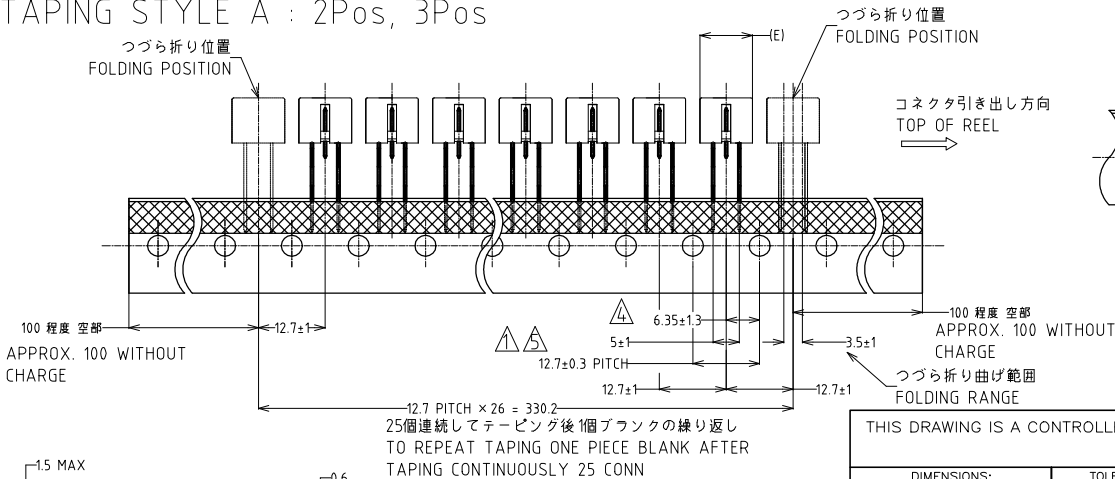
LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	変更 DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		E		REVISED	05AUG10	T.K	N.Y
		E1		REVISED PER ECR-14-010027	06AUG14	O.C	D.Z
		E2		REVISED PER ECR-20-000768	12FEB2020	SM	D.Z

テーピング仕様 B : 4極以上  
 TAPING STYLE B : 4Pos AND MORE



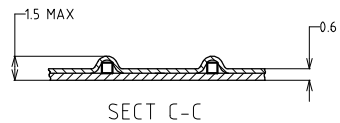
- △ 累積ピッチ公差は20ピッチで±1.0mmとする
- △ 測定位置はポスト先端中心とする
- △ 貼り付けテープは台紙からはみ出さないこと
- △ 測定位置はテーピングの上端位置とし、リード線の中心線との間隔とする
- △ 12.7 PITCH 寸法の中心値を基準とする
- △ ACCUMULATING TOLERANCE : ±1.0mm/20 PITCH
- △ MESURING POINT : AT TOP OF POST
- ③ TAPE MUST NOT PROTRUDE FROM BACKING PAPER
- ④ MESURING POINT, THE TOP OF TAPING AND THE CENTER LINE OF LEAD WIRE IN BETWEEN
- △ BE BASED ON THE CENTER 12.7mm PITCH DIMENSION

テーピング仕様 A : 2極、3極  
 TAPING STYLE A : 2Pos, 3Pos



基板取付け寸法  
 P.C.B MOUNTING LAYOUT  
 (適用基板厚 1.6mm)  
 (APPLICABLE P.C.B THK 1.6mm)

型番は、SHEET 2 OF 2 を参照  
 (P/N SEE SHEET 2 OF 2)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN N.YAMASAKI 3 SEP '01	TE Connectivity	
		CHK M.SHINDO 3 SEP '01		
DIMENSIONS: mm		APVD Y.KASHIWA 3 SEP '01	NAME 名称	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		PRODUCT SPEC 製品規格	2.5mm PITCH SIGNAL MATE CONN ON TAPE HEADER (V-TYPE)	
10> ±0.2		APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE CAGE CODE DRAWING NO 番号	
30> ≧10±0.25		108-5703	A3 00779 C=1376492	
100> ≧30±0.3		114-5286	RESTRICTED TO	
ANGLE : ±3°			SCALE 尺数 SHEET 1 OF 2 REV E2	
MATERIAL 材料	FINISH 仕上	CUSTOMER DRAWING		
SEE TABLE 2	SEE TABLE 2			

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

LOC

DIST

REVISIONS

変更

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-

ラジアルピン, ポストコンタクト位置  
 ○:ラジアルピン, \*:ポストコンタクト,  
 -:ピン抜き

回路番号	7	6	5	4	3	2	1	ハウジング 極数	テーピング 仕様	数量	BOSS	寸法 E	色	極数	ピッチ	型番
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	3	A	900	WITHOUT	10.0	RED	2	5.0	6-1376500-2
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	3	A	900	WITHOUT	10.0	NATURAL	2	5.0	5-1376500-2
	X	X	X	X	X	X	X	7	B	450	WITHOUT	20.0	RED	7	2.5	6-1376492-7
	X	X	X	X	X	X	X	7	B	450	WITHOUT	20.0	NATURAL	7	▲	5-1376492-7
	X	X	X	X	X	X	X	6	B	450	WITHOUT	17.5	BLUE	6		7-1376492-6
	X	X	X	X	X	X	X	6	B	450	WITHOUT	17.5	RED	6		6-1376492-6
	X	X	X	X	X	X	X	6	B	450	WITHOUT	17.5	NATURAL	6		5-1376492-6
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	5	B	450	WITHOUT	15.0	BLUE	5		7-1376492-5
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	5	B	450	WITHOUT	15.0	RED	5		6-1376492-5
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	5	B	450	WITHOUT	15.0	NATURAL	5		5-1376492-5
OBSELETE	X	X	X	X	X	X	X	4	B	450	WITHOUT	12.5	BLUE	4		7-1376492-4
	X	X	X	X	X	X	X	4	B	450	WITHOUT	12.5	NATURAL	4		5-1376492-4
	X	X	X	X	X	X	X	3	A	900	WITHOUT	10.0	RED	3		6-1376492-3
	X	X	X	X	X	X	X	3	A	900	WITHOUT	10.0	NATURAL	3		5-1376492-3
	X	X	X	X	X	X	X	2	A	900	WITHOUT	7.5	BLUE	2		7-1376492-2
	X	X	X	X	X	X	X	2	A	900	WITHOUT	7.5	RED	2		6-1376492-2
	X	X	X	X	X	X	X	2	A	900	WITHOUT	7.5	NATURAL	2	2.5	5-1376492-2

表 2  
TABLE 2

部品番号 PARTS NO	名称 PARTS NAME	材質、表面処理 MATERIAL & FINISH
①	ヘッダーハウジング HEADER HOUSING	66ナイロンガラス強化 (UL94V-0) 66 NYLON GLASS FILLED
②	ポストコンタクト POST CONTACT	錫めっき済銅合金 PRE TIN BRASS
③	ラジアルピン RADIAL PIN	錫めっき済銅合金 PRE TIN BRASS
④	ラジアルテープ RADIAL TAPE	感熱紙 THERMAL PAPER
⑤	台紙 BACKING PAPER	クラフト紙 CRAFT PAPER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

TE Connectivity

2.5mm PITCH SIGNAL MATE CONN ON TAPE HEADER (V-TYPE)

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: G=1376492

CUSTOMER DRAWING

SHEET 2 of 2

REV E2

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)