

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

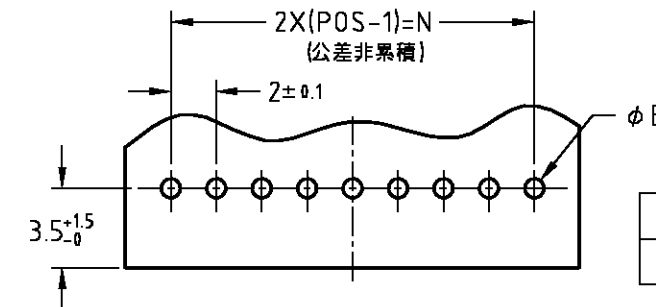
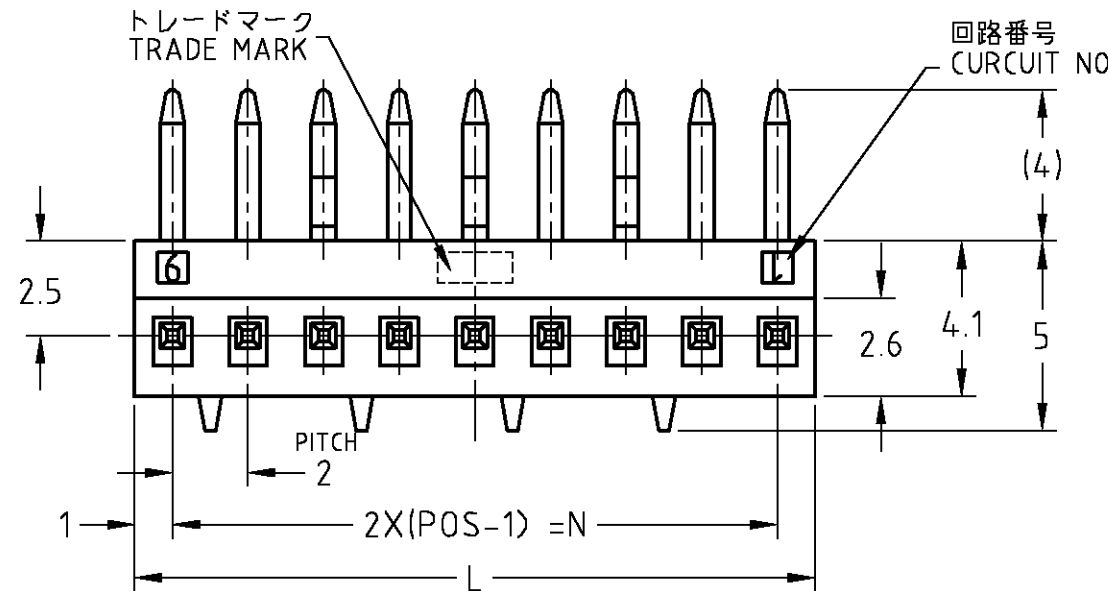
LOC	DIST	REVISIONS					
J	—	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A		RELEASED	24NOV05	J.S	S.M

- 注記
 1. 適用製品規格：108-5221
 2. キンク加工は表1を参照

- NOTES
 1. APPLICATION PRODUCT SPEC:108-5221
 2. TYPE OF KINK FORM:SEE TABLE 1

表2
TABLE 2

①	名称 NAME	材質 MATERIAL
①	ヘッダーハウジング HEADER HOUSING	6/6ナイロン(UL94-V0) 6/6NYLON(UL94-V0)
②	ポストコンタクト POST CONTACT	錫めっき黄銅 PRE-TIN BRASS



	パンチ加工穴	ドリル加工穴
E	$0.9^{+0.1}_0$	1.1 ± 0.05

取付基板加工寸法(適用基板厚1.6t)
 PCB LAYOUT ON RECOMMENDATION
 (APPLICABLE P.C.B THICKNESS:1.6t)

※ パンチ加工の場合、基板のクラック発生に対し充分配慮して加工して下さい

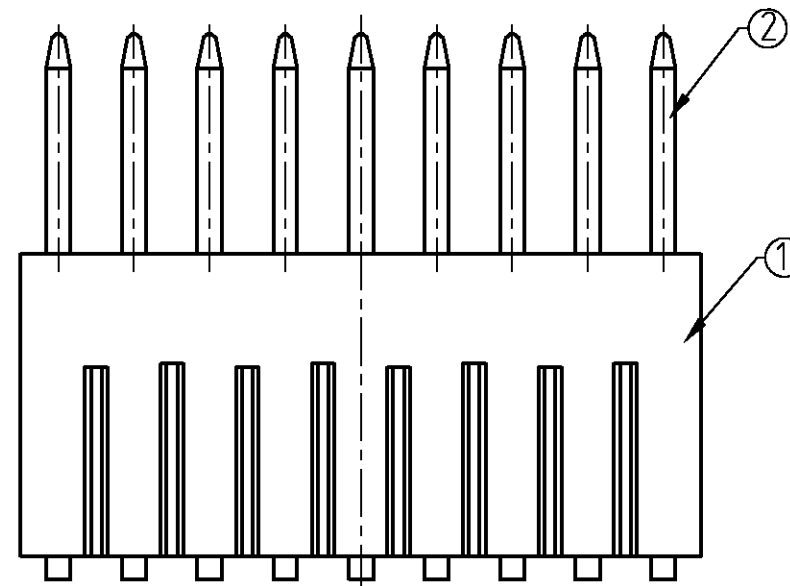
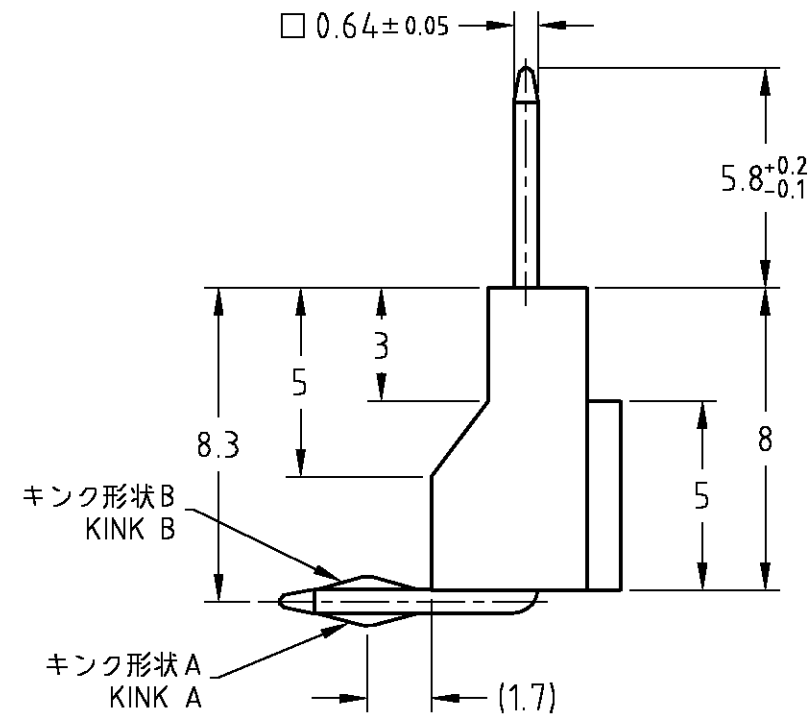


表1
TABLE 1

キンク形状 TYPE OF KINK FORM	極数 POS	回路番号 CURCUIT NO.								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
キンク形状 B KINK B	5	B	-	A	-	B	/	/	/	/
キンク形状 A KINK A	9	-	-	B	-	A	-	B	-	-

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN J.SATO	19APR2005	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan
CHK N.YAMASAKI	19APR2005	
APVD S.MANABE	19APR2005	
PRODUCT SPEC 製品規格 SEE NOTE		
APPLICATION SPEC 取付適用規格		NAME 名称 AMP BOTTOM ENTRY B-B CONNECTOR 2.0 PITCH 8mm タイプ水平型ポストヘッダーアセンブリ
MATERIAL 材料 SEE TABLE 2	FINISH 仕上	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 番号 C-5175544 RESTRICTED TO —
CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A