

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC		DIST		REVISIONS 変更			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	

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
	×	×	×	×	○	-	○	3	A	900	WITHOUT	10.0	RED	2	5.0	6-1376500-2
	×	×	×	×	○	-	○	3	A	900	WITHOUT	10.0	NATURAL	2	5.0	5-1376500-2
	*	*	○	*	○	*	*	7	B	450	WITHOUT	20.0	RED	7	2.5	6-1376492-7
	*	*	○	*	○	*	*	7	B	450	WITHOUT	20.0	NATURAL	7	▲	5-1376492-7
	×	*	*	○	*	○	*	6	B	450	WITHOUT	17.5	BLUE	6		7-1376492-6
	×	*	*	○	*	○	*	6	B	450	WITHOUT	17.5	RED	6		6-1376492-6
	×	*	*	○	*	○	*	6	B	450	WITHOUT	17.5	NATURAL	6		5-1376492-6
	×	*	*	○	*	○	*	5	B	450	WITHOUT	15.0	BLUE	5		7-1376492-5
	×	*	*	○	*	○	*	5	B	450	WITHOUT	15.0	RED	5		6-1376492-5
	×	*	*	○	*	○	*	5	B	450	WITHOUT	15.0	NATURAL	5		5-1376492-5
	×	*	*	○	*	○	*	4	B	450	WITHOUT	12.5	BLUE	4		7-1376492-4
	×	*	*	○	*	○	*	4	B	450	WITHOUT	12.5	NATURAL	4		5-1376492-4
	×	*	*	○	*	○	*	3	A	900	WITHOUT	10.0	RED	3		6-1376492-3
	×	*	*	○	*	○	*	3	A	900	WITHOUT	10.0	NATURAL	3		5-1376492-3
	×	*	*	○	*	○	*	2	A	900	WITHOUT	7.5	BLUE	2		7-1376492-2
	×	*	*	○	*	○	*	2	A	900	WITHOUT	7.5	RED	2		6-1376492-2
	×	*	*	○	*	○	*	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.		DWN	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 英 INCHES		CHK	NAME 名称 2.5mmPITCH シグナルメイト コネクタ オンテープヘッダー(V-TYPE) 2.5mmPITCH SIGNAL MATE CONN ON TAPE HEADER (V-TYPE)	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD	PRODUCT SPEC 製品規格	
MATERIAL 材料		APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE	RESTRICTED TO
FINISH 仕上		WEIGHT	CAGE CODE	DRAWING NO 番号
CUSTOMER DRAWING		A3 00779		G-1376492
SCALE 尺度		SHEET		REV
		2 OF 2		E