

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION JUN., 2017.  
 © COPYRIGHT 2017 Tyco Electronics Japan G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J5	REVISED	変更 ECR-16-003435	02JUN2017	KF	TK

3xφ3.5 THRU HOLE  
 2.5  
 17.5  
 ID MARK  
 56.5  
 17  
 135±0.5  
 128.7±0.3  
 121.7±0.5  
 (1.3)  
 (1.6)  
 0.64  
 1.2  
 0.64  
 10  
 (20)  
 (6.65)  
 9.8  
 23.8

14.8  
 5.2±0.3  
 2.5±0.45×8=20±0.45  
 6±0.45  
 2.5±0.45×7=17.5±0.45  
 22.9±0.45  
 118.7±0.3  
 (17.8)  
 2.5±0.45×6=15±0.45  
 6.25±0.45  
 1 (TAB WIDTH)  
 3.8±0.45×7=26.6±0.45  
 1.7 (TAB WIDTH)  
 5.2±0.3  
 0.8±0.3  
 3±0.45  
 7.1±0.3  
 2.2±0.3  
 4.8±0.45

△ T 面より2mmの範囲で測定  
 2. 適用プリント基板厚：1.6mm  
 3. 推奨取付ネジ：呼び3mmの小ネジ  
 又は 呼び4mmのタッピングネジ  
 △ 全面ニッケルメッキ上に接触部分は金メッキ  
 ハンダ付部分は、ハンダメッキ  
 △ 金めっき位置 (FIG.1 参照)  
 △ TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM T  
 2. APPLICABLE P.C BOARD THICKNESS; 1.6mm  
 3. RECOMMENDED MOUNTING SCREW; 3mm DIA.  
 SMALL SCREW & NUT OR 4mm DIA. TAPPING SCREW.  
 △ GOLD PLATING FOR CONTACT AREA AND TIN-LEAD  
 PLATING FOR SOLDERING AREA OVER ALL-OVER  
 NICKEL PLATING.  
 △ GOLD TAB POSITIONS; SEE FIG.1.

FIG.1

B-B  
 15  
 14  
 7.2±0.3  
 3.7±0.5  
 C-C  
 14  
 8.2±0.3  
 4±0.5  
 (24.8)  
 (1)  
 20 (FLANGE)  
 13.6  
 20±1 (HOOD)

A-A  
 M6 NUT

17.5MAX.  
 3  
 0.8  
 7.1  
 6  
 22.9  
 2.5×8=20  
 2.5×7=17.5  
 56.5  
 128.7  
 1.7  
 6.25  
 3.8×7=26.6  
 (7.35)  
 4.8  
 1.4 (2.2)

プリント基板取付穴寸法図  
 MOUNTING DIMENSIONS FOR P.C BOARD

一般公差：±0.1  
 TOLERANCE: ±0.1  
 (公差は累積しないこと)  
 (NON ACCUMULATE PITCH TOLERANCE)

品番 (PART NO.)	仕様 (SPECIFICATION)	接触面仕上げ (CONTACT FINISH)	取付側 (MOUNTING SIDE)	回路番号 (CIRCUIT NO.)	色 (COLOR)	部品番号 (PART NO.)
5-5179931-5	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD × 5	PRE-TIN × 16	32,35,36,44,47	BLUE 青色	5-5174836-5
---	5178996-5	SELECTIVE-TIN (MATTE)	PRE-TIN × 16	17~64	BLUE 青色	5174836-5
---	178996-5	TIN-LEAD	PRE-TIN × 16	17~64	BLUE 青色	174836-5
通い箱入品 (プラスチック箱) (CIRCULATE BOX)	プラスチックトレー梱包品 (PACKING FORM BLISTER)	SOLDERING SIDE 半田付け部 (CONTACT FINISH (040 TAB) コンタクト仕上)	CONTACT SIDE 接触部側 (CONTACT FINISH (070 TAB) コンタクト仕上)	SOLDERING SIDE 半田付け部 (CONTACT FINISH (070 TAB) コンタクト仕上)	CONTACT SIDE 接触部側 (CONTACT FINISH (070 TAB) コンタクト仕上)	GOLD PLATED CIRCUIT NO. 金めっき回路番号 COLOR 色 PART NUMBER 製品番号

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	T.SHINOHARA	24FEB06
CHK	K.BETSUI	24FEB06
APVD	K.BETSUI	24FEB06
PRODUCT SPEC	製品規格	
APPLICATION SPEC	取付適用規格	
WEIGHT	-	

TE Connectivity

040 SERIES CENTER LOCK CONNECTOR  
 64POSITION CAP HOUSING ASSEMBLY

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	174836	RESTRICTED TO	-
CUSTOMER DRAWING	SCALE	1:1	SHEET	1 OF 1	REV	J5	

一般公差 (GENERAL TOLERANCE)  
 10以下 : ±0.2  
 10を超え 30以下 : ±0.25  
 30を超え 100以下 : ±0.3  
 角 度 : ±3°

材料 (MATERIAL)  
 HOUSING: PBT  
 CONTACT: BRASS  
 NUT: STEEL

公差 (TOLERANCES) UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
 一般公差  
 0 PLC ±  
 1 PLC ±  
 2 PLC ±  
 3 PLC ±  
 4 PLC ±  
 ANGLES ±

FINISH 仕上  
 SEE TABLE

1471-9 (1/15)

174836