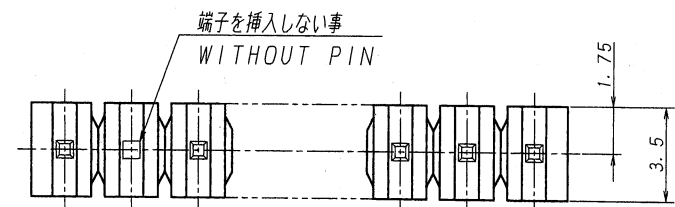
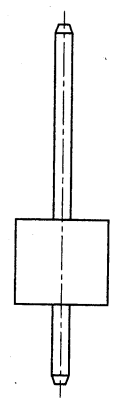
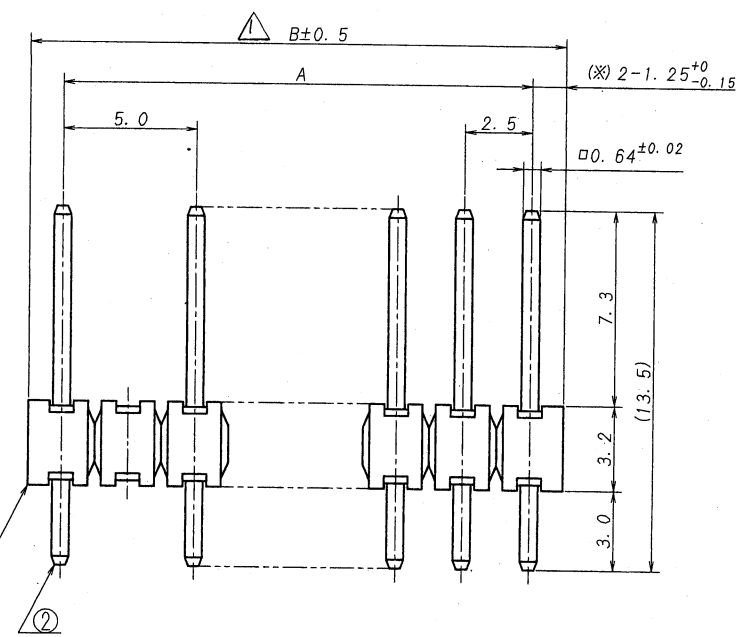


A B C D E F G H



極数	部品番号	A	B	NOTE	極数	部品番号	A	B	NOTE
CKT	PARTS No.				CKT	PARTS No.			
2	6065B-02Z089-PT1	5.0	7.5		16	6065B-16Z089-PT1	40.0	42.5	
3	-03	7.5	10.0		17	-18	42.5	45.0	
4	-04	10.0	12.5		18	-18	45.0	47.5	
5	-05	12.5	15.0		19	-19	47.5	50.0	
6	-06	15.0	17.5		20	-20	50.0	52.5	
7	-07	17.5	20.0		21	-21	52.5	55.0	
8	-08	20.0	22.5		22	-22	55.0	57.5	
9	-09	22.5	25.0		23	-23	57.5	60.0	
10	-10	25.0	27.5		24	-24	60.0	62.5	
11	-11	27.5	30.0		25	-25	62.5	65.0	
12	-12	30.0	32.5		26	-26	65.0	67.5	
13	-13	32.5	35.0		27	-27	67.5	70.0	
14	-14	35.0	37.5		28	-28	70.0	72.5	
15	-15	37.5	40.0		29	6065B-29Z089-PT1	72.5	75.0	



仕様

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105℃
- その他 : (※) 印の寸法公差は、端子の根元において適用とする



NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+105℃
- TOLERANCE (※) : AT BOTTOM.

<p>△</p> <p>△</p> <p>△</p> <p>△</p> <p>△</p> <p>△</p> <p>△</p>					<p>MATERIAL 材質</p> <p>① ベース: ガラス入り46ナイロン樹脂 UL94V-0, 自然色 (アイボリー)</p> <p>① BASE: GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)</p> <p>② 端子/PIN: 黄銅/BRASS</p>	<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差</p> <p>DIM 寸法 ± 0.3</p> <p>ANGLE 角度 ±</p>	<p>SCALE 尺度 /</p> <p>DR 10-3-5</p> <p>CHK Y. Nakagawa</p> <p>APP 11.8.9</p> <p>3/5 M. Yoshikawa</p>	<p>UNIT 単位 mm</p> <p>DSN 05-6-10</p> <p>APP 11.8.9</p>	<p>TITLE 名称</p> <p>6065シリーズ ピンヘッダー SERIES 6065 PIN HEADER</p> <p>EDP No</p> <p>PARTS No 部番</p> <p>6065B-**Z089-PT1</p> <p>DWG No 図番</p> <p>IRISA-6065B-**Z089-PT1</p>
<p>① 前めっき/PRE-PLATE</p> <p>(ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN.)</p> <p>(スズ/鉛めっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.)</p>					<p>FINISH 仕上げ</p>	<p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>	<p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD.</p> <p>IRISO 電子工業株式会社</p>	<p>REV. 1</p>	
<p>LTR 記号</p> <p>36615</p>	<p>REVISION RECORD</p> <p>REVISED</p>	<p>DR 2.7</p> <p>CHK m.y</p>	<p>DATE 10-3-5</p>	<p>DATE 年月日</p>	<p>DO NOT SCALE DRAWING.</p> <p>THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.</p>				