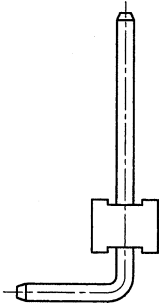
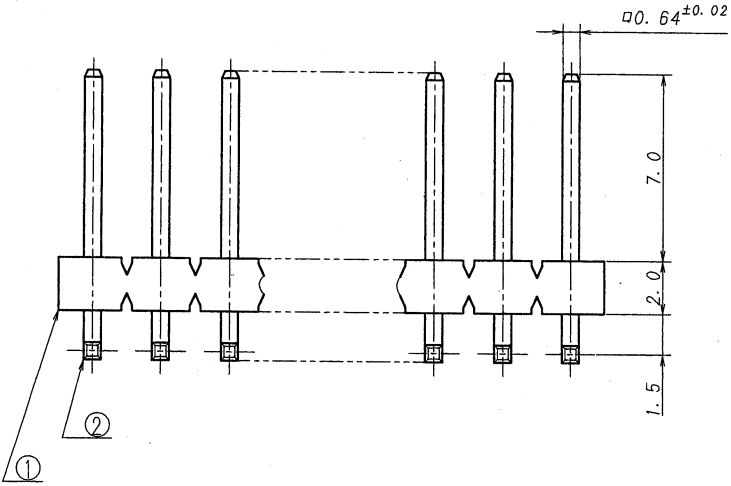
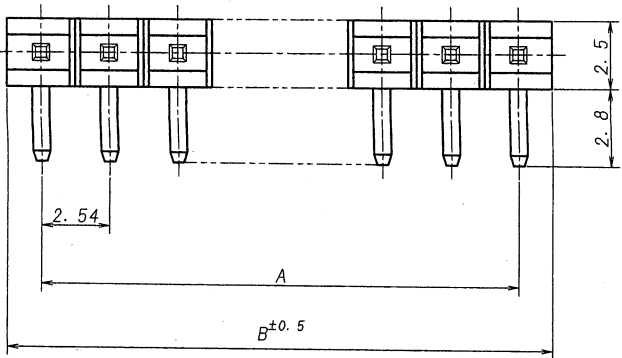


極数	部品番号	A	B	極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.			CKT	PARTS No.		
2	9203B-1-02Z295-PT1	2.54	5.04	18	9203B-1-18Z295-PT1	43.18	45.68
3	-03	5.08	7.58	19	-19	45.72	48.22
4	-04	7.62	10.12	20	-20	48.26	50.76
5	-05	10.16	12.66	21	-21	50.80	53.30
6	-06	12.70	15.20	22	-22	53.34	55.84
7	-07	15.24	17.74	23	-23	55.88	58.38
8	-08	17.78	20.28	24	-24	58.42	60.92
9	-09	20.32	22.82	25	-25	60.96	63.46
10	-10	22.86	25.36	26	-26	63.50	66.00
11	-11	25.40	27.90	27	-27	66.04	68.54
12	-12	27.94	30.44	28	-28	68.58	71.08
13	-13	30.48	32.98	29	-29	71.12	73.62
14	-14	33.02	35.52	30	-30	73.66	76.16
15	-15	35.56	38.06	31	-31	76.20	78.70
16	-16	38.10	40.60	32	9203B-1-32Z295-PT1	78.74	81.24
17	9203B-1-17Z295-PT1	40.64	43.14				



仕様

- 1. 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲 : -40~+105℃

NOTE

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

**ISSUED**  
 '11.4.-8  
 IRISO  
 ENG. DEPT.

△	39-79	RELEASED	Y.K	M.T	'11-4-5	DATE 年月日	MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
							① ベース : ガラス入り46ナイロン樹脂 自然色(アイボリー), UL94V-0 ① BASE : GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR:NATURAL IVORY ② 端子/PIN : 黄銅/BRASS	DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	DR '11-4-5 Y. Hitagawa Hitagawa CHK ~// S.M. TAKASU Y. Hitagawa	mm	9203シリーズ ピンヘッダー SERIES 9203 PIN HEADER
△							FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法			EDP No
△							ニッケル下地つき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. 錫リフローつき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.		IRISO ELECTRONICS CO., LTD. 伊予電子工業株式会社		PARTS No 部番
△											9203B-1-**Z295-PT1
△											DWG No 図番
△											1MSA-9203B-1-**Z295-PT1
△											REV.
△											0