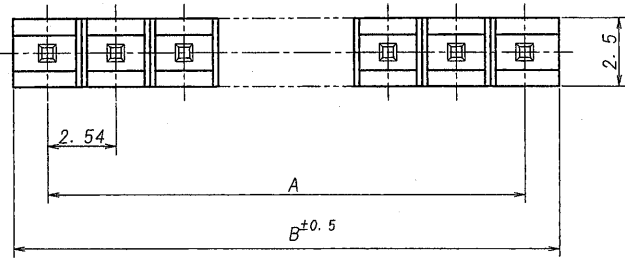
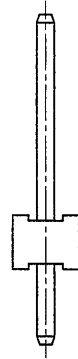
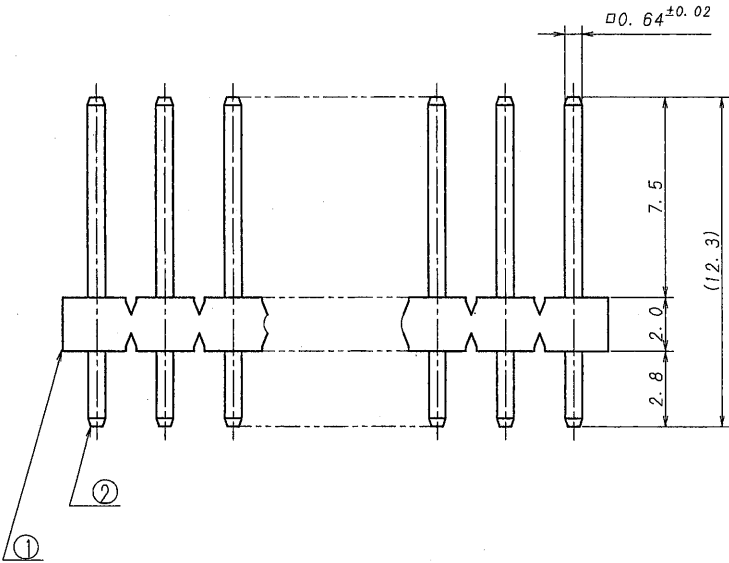


A B C D E F G H



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	9201B-1-02Z070-PT1	2.54	5.04		18	9201B-1-18Z070-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	9201B-1-32Z070-PT1	78.74	81.24	
17	9201B-1-17Z070-PT1	40.64	43.14						



仕様

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

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40°C TD +105°C



△					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PBT樹脂 黒色 UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3	DR '08-9-17 Y. Takeuchi	mm	9201シリーズ ピンヘッダー SERIES 9201 PIN HEADER
△					① BASE : GLASS FILLED PBT UL94V-0 COLOR:BLACK	ANGLE 角度 ±	DSN '89-4-25 F. Naura		EDP No
△					② 端子/PIN : 黄銅/BRASS		CHK '08-9-22 HTAKAWA Y. Sano		PARTS No 部番
△					FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	APP '08-9-22		9201B-1-**Z070-PT1
△					前めっき/PRE-PLATED		IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		DWG No 図番
△					(ニッケルめっき/OVER NICKEL PLATE:1.0μmMIN. 銀/鉛めっき/TIN REFLOW PLATE:2.0μmMIN.)		IIIY電子工業株式会社		REV. 0
△	32206	RELEASED	Y.T	HT	08-9-17				IMS-9201B-1-**Z070-PT1
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日				

DO NOT SCALE DRAWING.

IRISO ELECTRONICS CO., LTD.