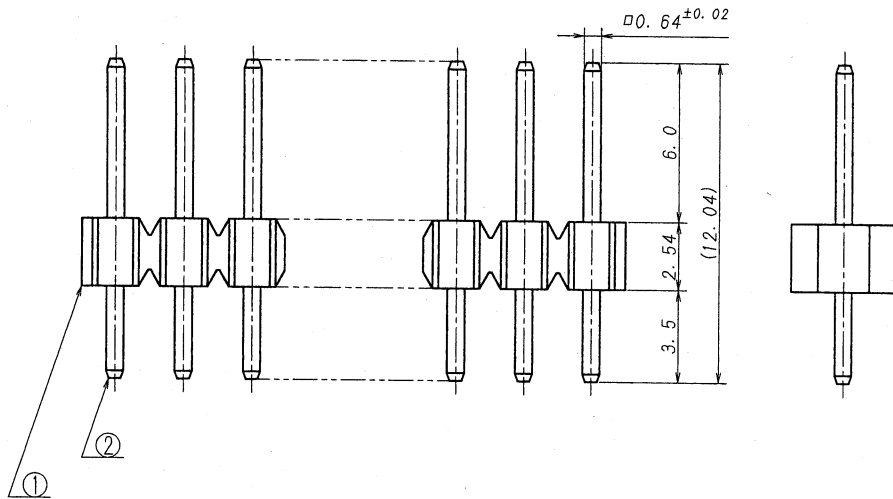
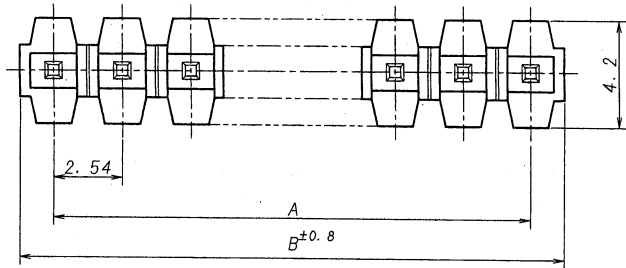


A B C D E F G H

極数	部品番号	A	B	極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS NO.			CKT	PARTS NO.		
2	9204B-1-02Z128-PT1	2.54	5.08	20	9204B-1-20Z128-PT1	48.26	50.80
3	-03	5.08	7.62	21	-21	50.80	53.34
4	-04	7.62	10.16	22	-22	53.34	55.88
5	-05	10.16	12.70	23	-23	55.88	58.42
6	-06	12.70	15.24	24	-24	58.42	60.96
7	-07	15.24	17.78	25	-25	60.96	63.50
8	-08	17.78	20.32	26	-26	63.50	66.04
9	-09	20.32	22.86	27	-27	66.04	68.58
10	-10	22.86	25.40	28	-28	68.58	71.12
11	-11	25.40	27.94	29	-29	71.12	73.66
12	-12	27.94	30.48	30	-30	73.66	76.20
13	-13	30.48	33.02	31	-31	76.20	78.74
14	-14	33.02	35.56	32	-32	78.74	81.28
15	-15	35.56	38.10	33	-33	81.28	83.82
16	-16	38.10	40.64	34	-34	83.82	86.36
17	-17	40.64	43.18	35	-35	86.36	88.90
18	-18	43.18	45.72	36	9204B-1-36Z128-PT1	88.90	91.44
19	9204B-1-19Z128-PT1	45.72	48.26				

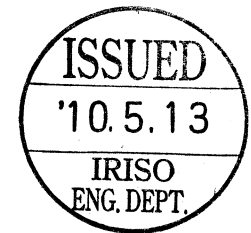


仕様

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

NOTE

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



△						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 黒色, UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3	DR 10-5-10	mm	9204シリーズ ピンヘッダー
△						① BASE : GLASS FILLED 46NYLON	ANGLE 角度 ±	Y. Nakagawa	DSN 71-9-12	SERIES 9204 PIN HEADER
△						UL94V-0 COLOR: BLACK		Sakamaki		
△						② 端子/PIN: 黄銅/BRASS		CHK 10	APP 10	EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	50 M. YAMASU	50 M. Yoshikawa	△
△						前めっき/PRE-PLATE				PARTS No 部番
△						(ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1μmMIN.				9204B-1-**Z128-PT1
△						(スズリフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2μmMIN.				DWG No 図番
LTR 記号	ECN NO	REVISED 記	DR	CHK	DATE 年月日					IRISO ELECTRONICS CO., LTD.
37086		REVISED	2.11	MT	70-5-10					IRISO 電子工業株式会社
										DWG No 図番
										IRISA-9204B-1-**Z128-PT1
										REV. 3

DO NOT SCALE DRAWING.

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

本図面は、IRISO電子工業株式会社の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。

REPRODUCED COPY