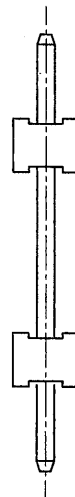
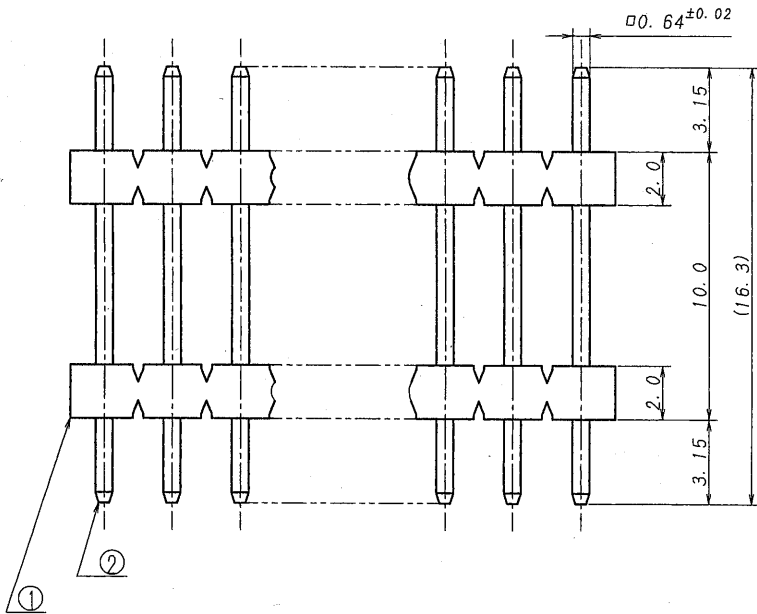
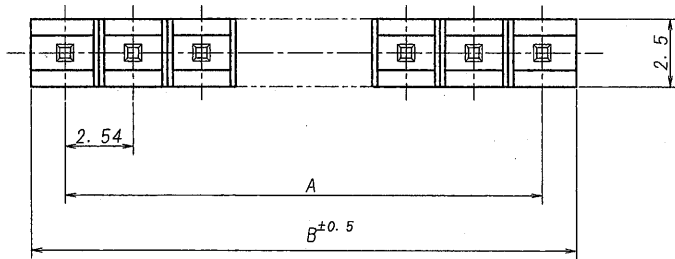


A B C D E F G H



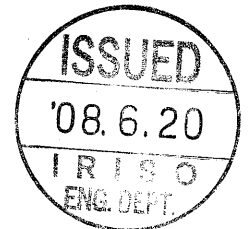
極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
2	9201B-1-02Z404-PT1	2.54	5.04
3	9201B-1-03Z404-PT1	5.08	7.58
4	9201B-1-04Z404-PT1	7.62	10.12
6	9201B-1-06Z404-PT1	12.70	15.20
9	9201B-1-09Z404-PT1	20.32	22.82
11	9201B-1-11Z404-PT1	25.40	27.90
12	9201B-1-12Z404-PT1	27.94	30.44
22	9201B-1-22Z404-PT1	53.34	55.84
24	9201B-1-24Z404-PT1	58.42	60.92
32	9201B-1-32Z404-PT1	78.74	81.24

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66ナイロ樹脂 UL94V-0 灰色 ① BASE : GLASS FILLED PA66 UL94V-0 COLOR: GRAY ② 端子/PIN : 黄銅/BRASS	DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	DR 08-6-11 J. Doi	DSN 90-7-2 F. Nara	9201シリーズ ピンヘッダー SERIES 9201 PIN HEADER
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 08-6-12 M. TAKAGI	APP 08-6-13 U. Sasaki	EDP No
△						前めっき/PRE-PLATE (ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. 無リフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.)	IRISO ELECTRONICS CO., LTD. IRISO電子工業株式会社			PARTS No 部番 9201B-1-**Z404-PT1
△	REVISED		T.D	M.T	08-6-11					DWG No 図番 IMSA-9201B-1-**Z404-PT1
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日					REV.

DO NOT SCALE DRAWING.