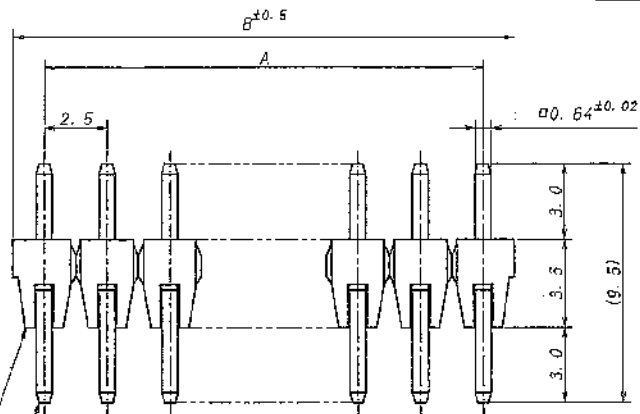


板数	部品番号	A	B	EOP No.	板数	部品番号	A	B	EOP No.
CKT	PARTS No.				CKT	PARTS No.			
2	6030B-1-02Z039-PT1	2.5	5.0		17	6030B-1-17Z039-PT1	40.0	42.5	
3	-03	5.0	7.5	06014/B1	18	-18	42.5	45.0	
4	-04	7.5	10.0		19	-19	45.0	47.5	
5	-05	10.0	12.5	06014/B2	20	-20	47.5	50.0	
6	-06	12.5	15.0		21	-21	50.5	52.5	
7	-07	15.0	17.5		22	-22	52.5	55.0	
8	-08	17.5	20.0		23	-23	55.0	57.5	
9	-09	20.0	22.5		24	-24	57.5	60.0	
10	-10	22.5	25.0		25	-25	60.0	62.5	
11	-11	25.0	27.5		26	-26	62.5	65.0	
12	-12	27.5	30.0		27	-27	65.0	67.5	
13	-13	30.0	32.0		28	-28	67.5	70.0	
14	-14	32.5	35.0		29	-29	70.0	72.5	
15	-15	35.0	37.5		30	6030B-1-30Z039-PT1	72.5	75.0	
16	6030B-1-16Z039-PT1	37.5	40.0						



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/066+07.0銅 066 (7.0銅), UL94V-0		DIM 寸法 ± 0.3		DR 10	UNIT mm	6030シリーズ ピンヘッド
② BASE : GLASS FILLED 66NYLON UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)		ANGLE 角度 ±		DR 10	UNIT mm	SERIES 6030 PIN HEADER
③ 端子/PIN : 黄銅/BRASS		3RD. ANG. PROJ. 三角法		CHK 105	UNIT mm	EOP No 上表参照・SEE CHART
FINISH 仕上り		④ 銅めっき/PRE-PLATE ニッケルめっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. スズめっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.		DR 10	UNIT mm	PARTS No 部番 6030B-1-##Z039-PT1
IRISO ELECTRONICS CO., LTD. イリソ電子工業株式会社		IRISO ELECTRONICS CO., LTD. イリソ電子工業株式会社		DR 10	UNIT mm	DWG No 図番 IMSA-6030B-1-##Z039-PT1
REV. 3		DATE 14.12.8		DR 10	UNIT mm	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、イリソ電子工業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。

REVISION COPY