

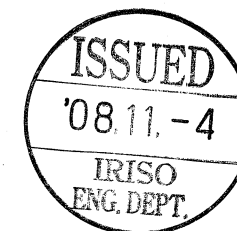
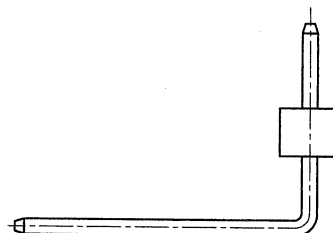
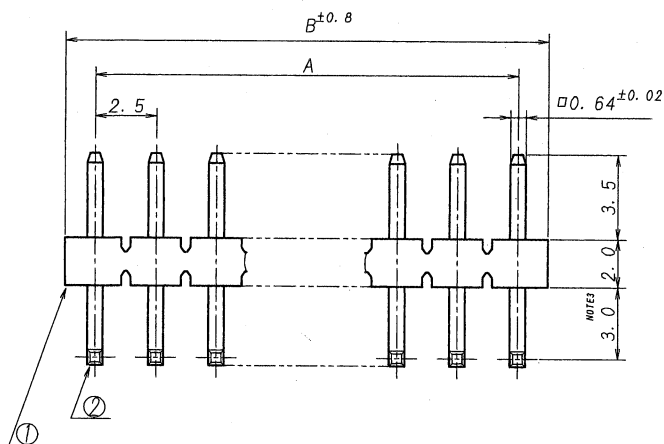
極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
4	6027B-04Z371-PT1	7.5	10.0
7	6027B-07Z371-PT1	15.0	17.5

仕様

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105℃
- 測定位置 : 寸法公差は、端子の根元部に於いて適用する。

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40℃~+105℃
- MEASUREMENT POSITION : TOLERANCE IS APPLIED FOR BOTTOM OF PIN.



△					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ナイロン樹脂 自然色 (アイボリー), UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3	DR 108-10-30	mm	6027シリーズ ピンヘッダー	
△					① BASE : GLASS FILLED 66NYLON UL94V-0 COLOR:NATURAL (IVORY)	ANGLE 角度 ±	T. Hoga	DSN 196-8-23	SERIES 6027 PIN HEADER	
△					② 端子/PIN : 黄銅/BRASS		M. Takano	Nara	EDP No	
△					FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 08-10-30	APP 108/1950 Y. Yoshikawa	PARTS No 部番	
△					前めっき/PRE-PLATE				6027B-**Z371-PT1	
△	33469	RELEASED	T.H	MT	(NiTめっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. スズ/フッ素めっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.)				DWG No 図番	
LTR 記号	BCN NO	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日				IRISO ELECTRONICS CO., LTD. アイリス電子工業株式会社	REV.
									MSA-6027B-**Z371-PT1-0	

DO NOT SCALE DRAWING.

IDENTIFICATION