

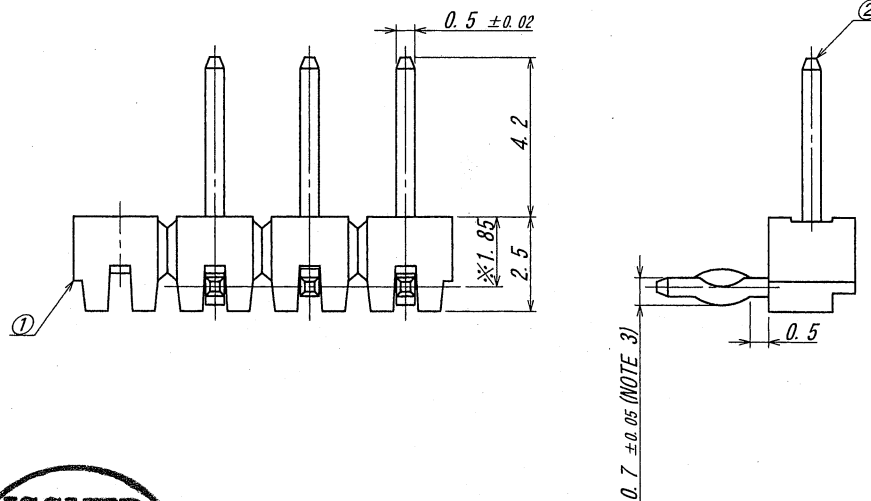
極数	部品番号	キンク位置(キンク有り = Δ▽, 端子無し = ×)
CKT	PARTS No.	KINK POSITION (WITH = ▽Δ, WITHOUT PIN = ×)
3	6084B-03Z15-PT1	×Δ▽Δ

仕様

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105°C
- キンク : 向きは互いに逆向き(交互キンク)とし、ベースの向きに対して固定でない事(上表参照)。
- 推奨基板 : 穴径φ0.8 +0.1/-0、板厚t=1.2~1.6mm
- その他 : 1番目の穴に端子を挿入しないこと。
- 本製品はウィスカの発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品ですが、ウィスカの発生を無くすことを保証する製品ではありません。
※印の寸法は根元管理とする。

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C
- FORMING : ALTERNATING KINK DIRECTIONS STARTING WITH FACING EITHER UP OR DOWN (SEE CHART).
- RECOMMENDED HOLE SIZE AND THICKNESS OF P.C.B : 0.8 +0.1/-0, 1.2~1.6mm THICK.
- OTHERS : WITHOUT PIN AT No. 1 HOLES.
- THIS PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF WHISKER THAN NORMAL. HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF WHISKER.
※MANAGED AT THE BOTTOM.



ISSUED
'14.9.-5
IRISO
ENG. DEPT.

△	4834/	RELEASED	Y. K	M. T.	'14-7-24	MATERIAL 材質 ①ベース : ガラス入り66ナイロン樹脂, UL94V-0, 自然色(アイボリー) BASE: GLASS FILLED 66NYLON, UL94V-0, COLOR: NATURAL (IVORY) ②端子/PIN : 黄銅/BRASS	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
							DIM 寸法 ± 0.3	DR '14-7-24	mm	6084シリーズ ピンヘッダー SERIES 6084 PIN HEADER
△						FINISH 仕上げ 前めっき/PRE-PLATE ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 1μmMIN. 錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE : 2μmMIN.	ANGLE 角度 ±	CHK 7x 32 M. Takagi	APP 7/24/14 S. U. a	EDP No
△					3RD. ANG. PROJ. 三角法		IRISO ELECTRONICS CO., LTD アイソ電子工業株式会社			PARTS No 部番 IMSA-6084B-03Z15-PT1
△	記号	BCN No	DR	CHK	DATE 年月日					DWG No 図番 110-206084-004
										REV. 0