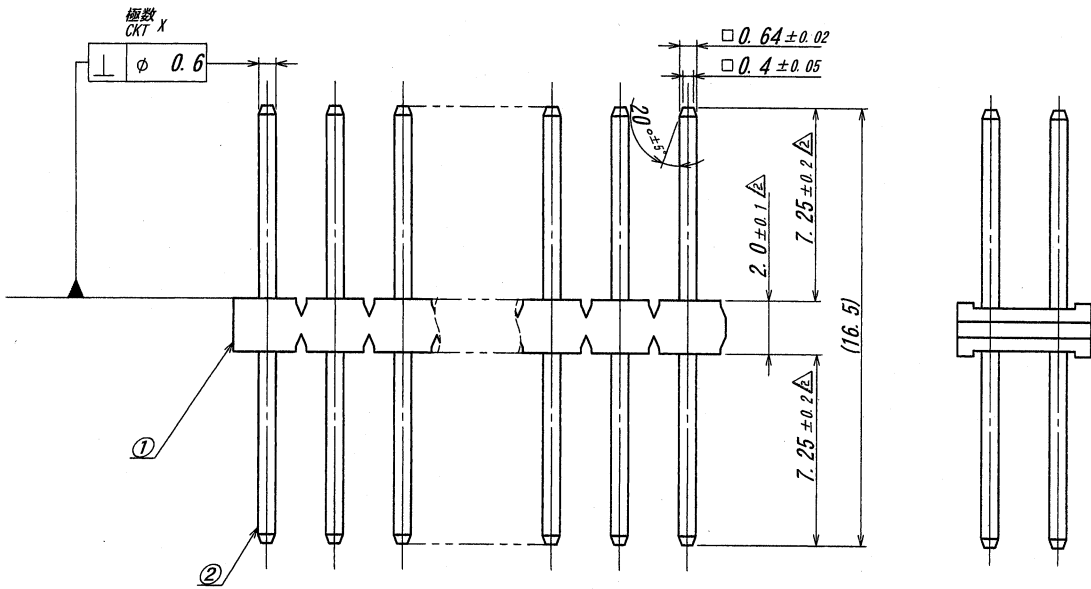


極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
36	9201B-2-36Z478-PT1	43.18	45.68
44	9201B-2-44Z478-PT1	53.34	55.84
20	9201B-2-20Z478-PT1	22.86	25.36

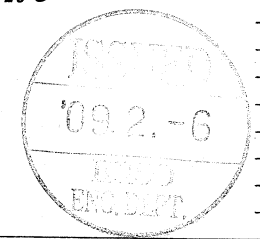


**仕様**

- 最大定格電圧電流 : 250V, 5A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+125℃
- その他 : (\*) 印の寸法公差は、端子の根元において適用とする。

**NOTE**

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 5A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+125℃
- OTHERS : TOLERANCE (\*) AT BOTTOM.



△						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 UL94V-0, 自然色 (アイボリー)	DR 寸法 ± 0.3	DR 1/07	mm	9201シリーズ ピンヘッダー
△						① BASE: GLASS FILLED 46NYLON, UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)	ANGLE 角度 ±	3/15 Jaomingwei		SERIES 9201 PIN HEADER
△						② 端子/PIN: 銅/COPPER C1100 (L=16.5±0.1)		CHK 07-3-15		EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	APP 07-3-16		PARTS No 部番
△	34006	REVISED	J.D	147	09-2-4	前めつき/PRE-PLATE		IRISO ELECTRONICS CO., LTD		9201B-2-**Z478-PT1
△	28744	REVISED	Fico	147	07-3-15	ニッケル下地めつき/OVER NICKEL PLATE 1μmMIN.		IRISO 電子工業株式会社		DWG No 図番
△						銅リフローめつき/TIN REFLOW PLATE 2μmMIN.				IMSA-9201B-2-**Z478-PT1
△										REV. 3