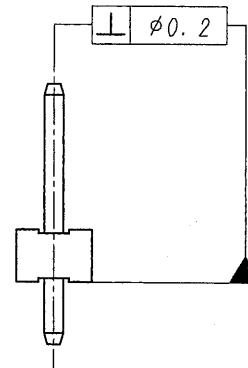
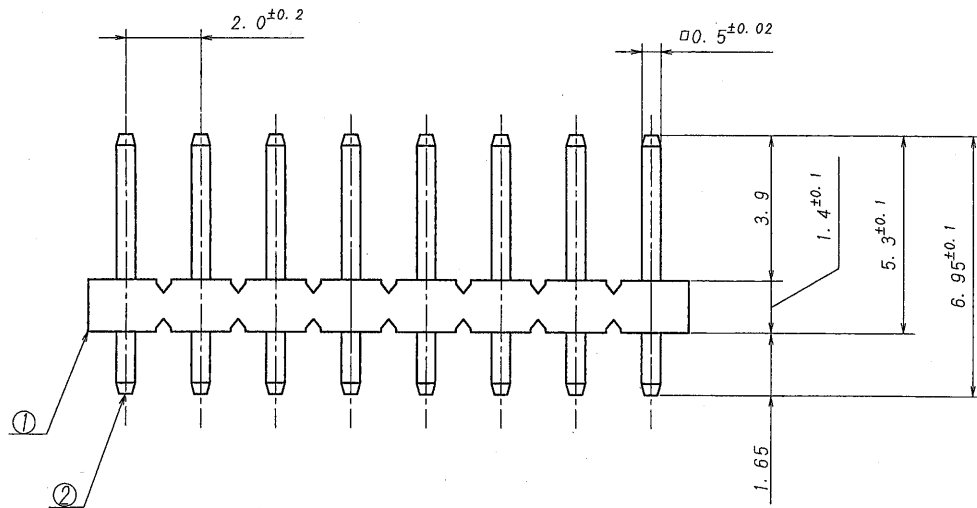
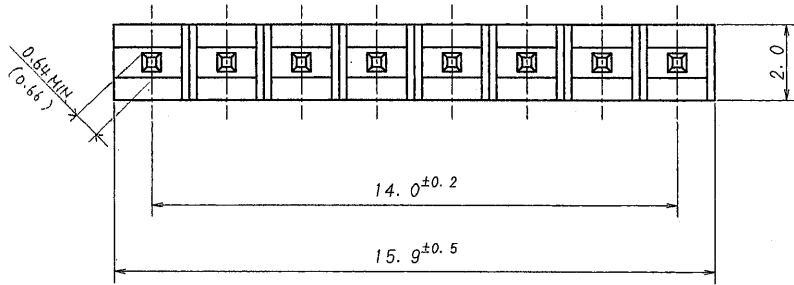


A B C D E F G H

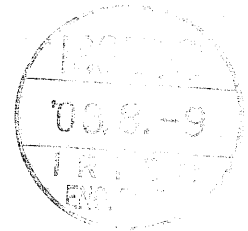


仕様

- 1. 最大定格電圧電流: 250V, 3A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲: -40~+105°C

NOTE

- 1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT: 250V, 3A (AC, DC)
- 2. TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +105°C



△						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 自然色 (アイボリー), UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3	DR '08-7-31	mm	9218シリーズ ピンヘッダー
△						① BASE: GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)	ANGLE 角度 ±	DSN 07-3-15		SERIES 9218 PIN HEADER
△						② 端子/PIN: 黄銅/BRASS		S. Kasai	ALATENGWULA	EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK '08-7-31	APP '08-7-31	PARTS No 部番
△						前めっき/PRE-PLATED		M. TAKAGI	Y. Sasaki	9218B-1-08Z026-PT1
△						(ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE: 1.0μmMIN. スズリフローめっき/TIN REFLOW PLATE: 2.0μmMIN.)		IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		DWG No 図番
△								IRISO 電子工業株式会社		IMSA-9218B-1-08Z026-PT1
△										REV. 0