

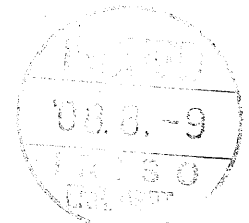
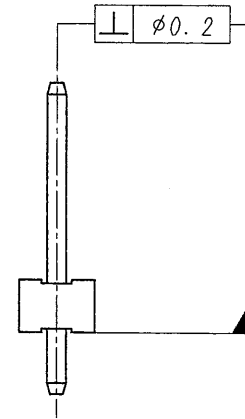
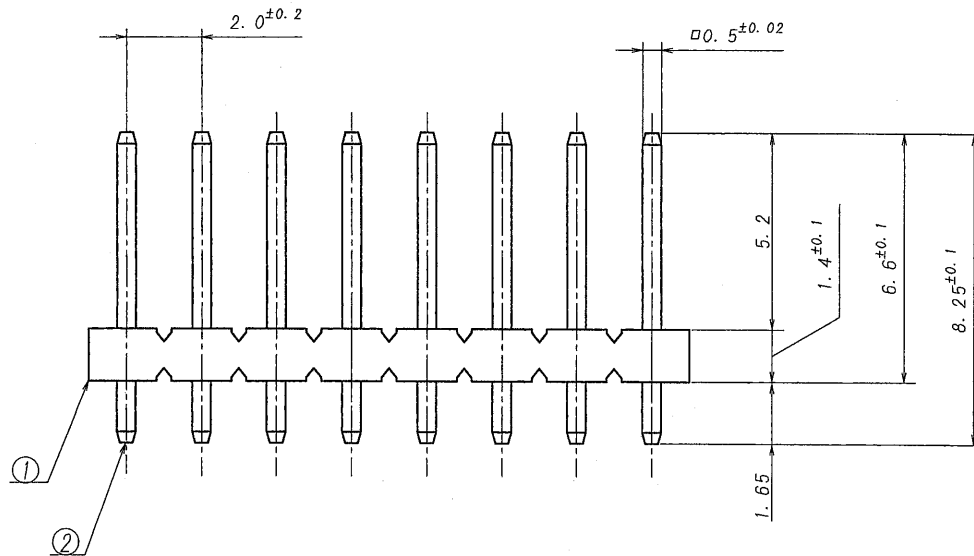
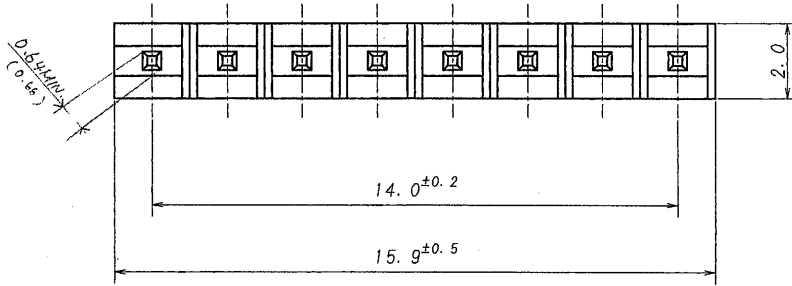
A B C D E F G H

仕様

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

NOTE

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



△						MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△						① ベース: ガラス入り46ナイロン樹脂 自然色 (アイボリー), UL94V-0	DR 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 ±	S.)<asa	DSN 07-3-15	SERIES 9218 PIN HEADER
△						② 端子/PIN: 黄銅/BRASS		CHK '08-7-31	APP '08-7-31	EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	M-TAKAGI	Y. Sawaki	PARTS No 部番
△						前めっき/PRE-PLATED		IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		9218B-1-08Z027-PT1
△						(ニッケル下めっき/OVER NICKEL PLATE: 1.0μmMIN. スズフローめっき/TIN REFLOW PLATE: 2.0μmMIN.)		IIV電子工業株式会社		DWG No 図番
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日					IMSA-9218B-1-08Z027-PT1
		Released	S.K	M.T	7/31 '08					REV.

DO NOT SCALE DRAWING.

IRISO ELECTRONICS CO., LTD.