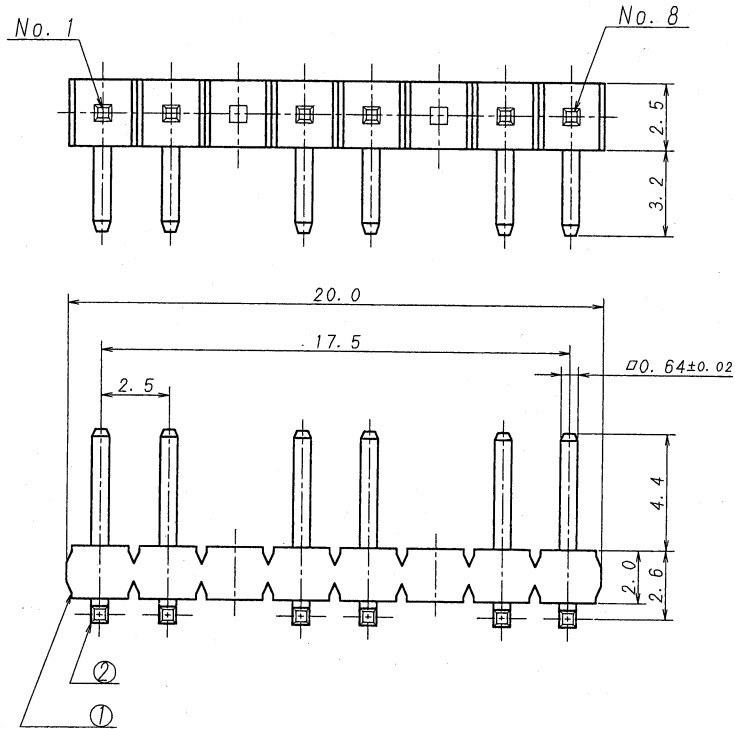


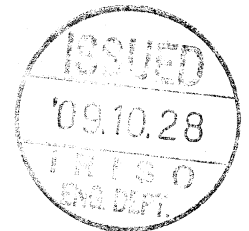
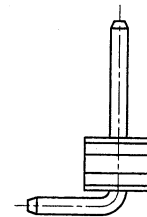
仕様

1. 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
2. 使用温度範囲 : -40~+105℃
3. その他 : 3, 6番目の角穴に端子を挿入しない事。



NOTE

1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
2. TEMPERATURE RANGE : -40~+105℃
3. OTHERS : WTIOUTH PIN AT No. 3, 6 HOLE.



△						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 灰色 UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3	DR 09-10-27	mm	6027シリーズ ピンヘッダー
△						① BASE : GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR:GRAY	ANGLE 角度 ±	g.nakagawa	DSN 96-8-23	SERIES 6027 PIN HEADER
△						② 端子/PIN : 黄銅/BRASS		CHK 19709	nara	EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	127 M. ZAHAW	APP 09.10.27	PARTS No 部番
△						前ゆっき/PRE-PLATE (ニッケル下地ゆっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN. スズリフローゆっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.)		4. Jooki		6027B-06Z376-PT1
△	3670/	RELEASED	g.n	MT	09-10-27			IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		DWG No 図番
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記 事	DR	CHK	DATE 年月日			イリス電子工業株式会社		REV. 0
										IMSA-6027B-06Z376-PT1

DO NOT SCALE DRAWING.

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

本図面は、イリス電子工業株式会社の所有する権利を会社のいりて当社の許可なく複製を禁じます。