

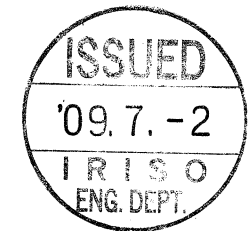
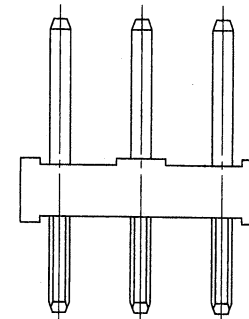
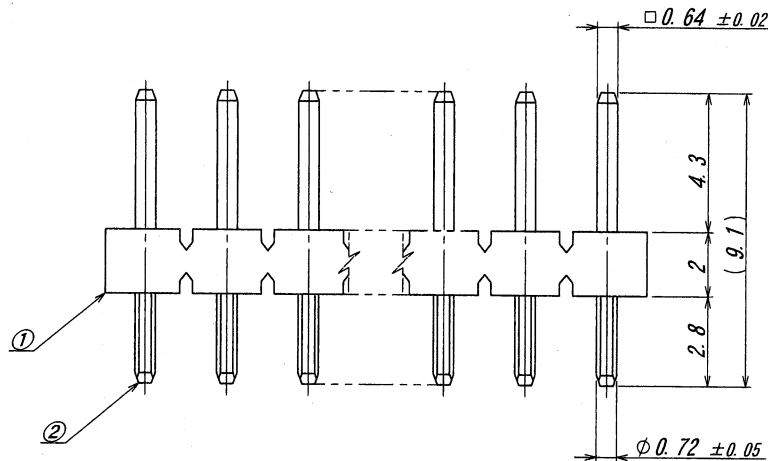
極数	部品番号	A	B
9	9202B-3-09P-G	5.08	7.58
12	9202B-3-12P-G	7.62	10.12
15	9202B-3-15P-G	10.16	12.66
18	9202B-3-18P-G	12.70	15.20
21	9202B-3-21P-G	15.24	17.74
24	9202B-3-24P-G	17.78	20.28
27	9202B-3-27P-G	20.32	22.82
30	9202B-3-30P-G	22.86	25.36
33	9202B-3-33P-G	25.40	27.90
36	9202B-3-36P-G	27.94	30.44
39	9202B-3-39P-G	30.48	32.98
42	9202B-3-42P-G	33.02	35.52
45	9202B-3-45P-G	35.56	38.06
48	9202B-3-48P-G	38.10	40.60

仕様

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

NOTE

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



△						MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△						①ベース/BASE : PBT樹脂 GF15% UL94V-0 黒色 /PBT GF15% UL94V-0 COLOR:BLACK	± 0.3	DR 09-6-26 T. Doi	mm	9202シリーズ ピンヘッダー SERIES 9202 PIN HEADER
△						②端子/PIN : 黄銅/BRASS	ANGLE 角度 ±	DSN 09-6-6 Nava		EDP No
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 09 M. TAKAGI		PARTS No 部番
△						ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 2.0 μmMIN. 金めっき/Au PLATE : 0.3 μmMIN.		APP 09.6.26 K. Sasaki		9202B-3-**-P-G
△	34836	RELEASED	T.D	M.T	09-6-26			IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社		DWG No 図番
△										IMSA-9202B-3-**-P-G
△										REV. 0

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、イリソ電子工業 (株) の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。

REPRODUCED COPY