



NOTE

仕様

- | | |
|--|--|
| 1. 最大定格電圧電流 : 250V, 3A(AC, DC) | 1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT: 250V, 3A(AC, DC) |
| 2. 接触抵抗 : 20mΩMAX. | 2. CONTACT RESISTANCE: 20mΩMAX. |
| 3. 使用温度範囲 : -40℃ TO +105℃ Δ | 3. TEMPERATURE RANGE: -40℃ TO +105℃ Δ |
| 4. 挿入力 : 8.8N MAX. Δ | 4. INSERTION FORCE: 8.8N MAX. Δ |
| 5. 抜去力 : 0.98N MIN. Δ | 5. EXTRACTION FORCE: 0.98N MIN. Δ |
| 6. 端子保持力 : 9.8N MIN. Δ | 6. CONTACT RETENTION FORCE: 9.8N MIN. Δ |
| 7. 材質 : ①ハウジング:PBT樹脂, GF30% 黒色, UL94V-0
②コンタクト:リン青銅 | 7. MATERIAL:
① HOUSING: GLASS FILLED PBT UL94V-0, BLACK
② CONTACT: PHOSPHOR BRONZE |
| 8. 仕上げ : 錫めっき | 8. FINISH: TIN PLATED |
| 9. 一般公差 : ±0.3 | 9. GENERAL TOLERANCE: ±0.3 |

△					MATERIAL 材質 仕様 7参照 SEE NOTE 7	IRISO ELECTRONICS CO., LTD. イリソ電子工業株式会社
△					FINISH 仕上げ 仕様 8参照 SEE NOTE 8	TITLE 名称 短絡ソケット SHUNT CONNECTOR
△						EDP No 08057030
△	H940	REVISED	T.K 5/20/03	3RD.ANG.PROJ 三角法	SCALE 尺度	PARTS No 部番 9206H-T
△	8496	REVISED	T.M 7/4/94	DR 9/16-92 H.Fukuzaki	UNIT 単位 mm	DWG No 図番 IMSA-9206H-T
△	1944	RELEASED	H.F 9/16-92	CHK 9/16/92 M.Nakano	APP 9/19/92 H.Sawada	REV. 2
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記 事	DR	DATE 年月日		

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、イリソ電子工業株式会社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。