

仕様書 Specification

項目 Item	内容 Specifications												
名称 Type	発信機能付シグナル												
型式 Model	P S - 0 5 K												
使用圧力 Working Pressure	0 . 2 0 MPa 以下 or less												
発信設定圧力	5 5 . 0 ± 2 . 0 0 kPa												
気密 Air-Tightness Test	0 . 3 0 MPa												
耐圧 Hydrostatic Test	0 . 8 0 MPa												
接続 Connection	R c 1 / 4												
面間寸法 Spacing Dimension	6 7 . 0 mm												
使用温度範囲 Working Temperature Range	- 5 ~ 6 0 °C												
質量 Product Weight	約 Approx. 0 . 4 kg												
備考 Note	<p>※シグナル自己保持機構 Signal self-holding type ※内蔵スイッチ仕様 Specification of internal switch</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">接点型式</td> <td style="text-align: center;">無電圧 a 接点 No-voltage a-contact</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">最大接点容量 Max Contact Capacity</td> <td style="text-align: center;">7 W</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">最大許容電圧 Max On/Off Allowable Voltage</td> <td style="text-align: center;">D C 1 0 0 V</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">最大許容電流 Max On/Off Allowable Current</td> <td style="text-align: center;">D C 0 . 2 5 A</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">接触抵抗 Contact Resistance</td> <td style="text-align: center;">1 . 0 Ω 以下 (or less)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">口出線 Lead wire</td> <td style="text-align: center;">V C T F 0 . 5 mm² × 2 芯</td> </tr> </tbody> </table>	接点型式	無電圧 a 接点 No-voltage a-contact	最大接点容量 Max Contact Capacity	7 W	最大許容電圧 Max On/Off Allowable Voltage	D C 1 0 0 V	最大許容電流 Max On/Off Allowable Current	D C 0 . 2 5 A	接触抵抗 Contact Resistance	1 . 0 Ω 以下 (or less)	口出線 Lead wire	V C T F 0 . 5 mm ² × 2 芯
接点型式	無電圧 a 接点 No-voltage a-contact												
最大接点容量 Max Contact Capacity	7 W												
最大許容電圧 Max On/Off Allowable Voltage	D C 1 0 0 V												
最大許容電流 Max On/Off Allowable Current	D C 0 . 2 5 A												
接触抵抗 Contact Resistance	1 . 0 Ω 以下 (or less)												
口出線 Lead wire	V C T F 0 . 5 mm ² × 2 芯												

DATE: Apr.1.2014

 **I·T·O株式会社**
 [ **I·T·O Corporation**]

東大阪市箱殿町 1 0 番 4 号
 10-4 Hakodono-cho, Higashi-Osaka City, Japan
 TEL:072-981-3781 FAX:072-987-6590