

防水トグルスイッチ IS-450WPシリーズ

- ⚡ 12,24V用
- IP67
- 寿命30,000回以上
- ロット受注品
- 国内生産
- スイッチ特性 5種類



▲標準付属品
防水キャップ x1
ゴムパッキン x1
ナット x1

| タイプ名 | IS-451WP(A) | IS-452WP(A) | IS-453WP(A) | IS-454WP(A) | IS-455WP(A) |
|-------------|------------------------------|-------------|--------------|--------------|-----------------|
| スイッチ特性 | ON-OFF 2P | ON-ON 3P | ON-OFF-ON 3P | ON(M)-OFF 2P | ON(M)-OFF-ON(M) |
| 定格電圧 - 定格電流 | 12VDC - 15A 24VDC - 10A | | | | |
| 接触抵抗 | 30mΩ以下 | | | | |
| 絶縁抵抗 | DC500V - 100MΩ以上 | | | | |
| 耐電圧 | AC1500Vにて1分間 | | | | |
| 電氣的耐久性 | 30,000回以上 (開閉頻度30回/分) (定格負荷) | | | | |
| 機械的耐久性 | 50,000回以上 (開閉頻度30回/分) | | | | |
| 寿命 | 定格にて30,000回以上 | | | | |
| 使用温度範囲 | -25℃~70℃(凍結不可) | | | | |
| 防水性 | IP67対応 | | | | |
| 耐振性 | 4.4G以下 (JIS-D1601 1類B種に準拠) | | | | |

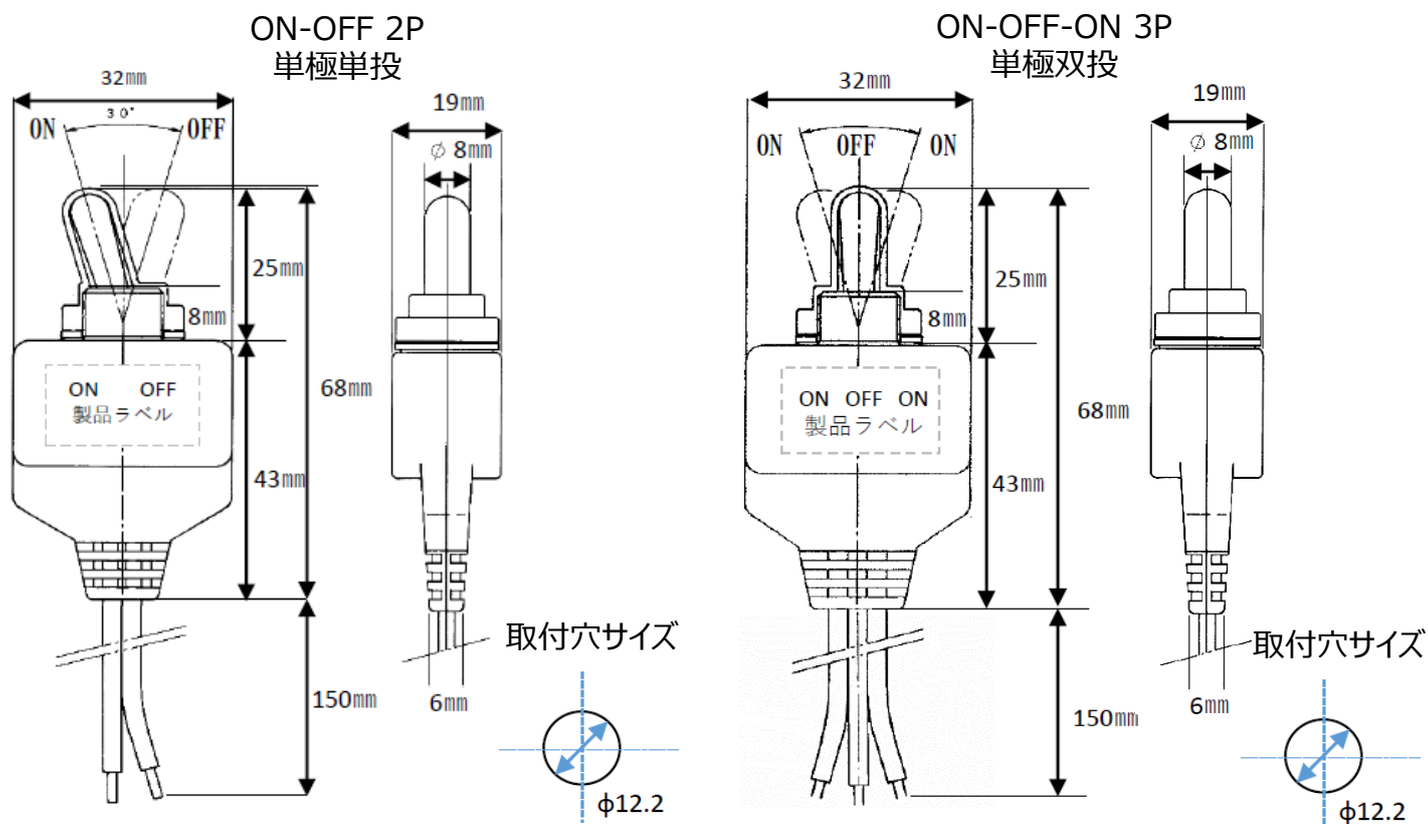
製品説明

スイッチ本体を樹脂で被膜した構造で、特殊な防水加工を施しており専用の防水キャップとの併用で二重の防水効果があります。野外全般・船上機器・農工器具・バイクや自動車トラックなどの取付に利用いただけます。

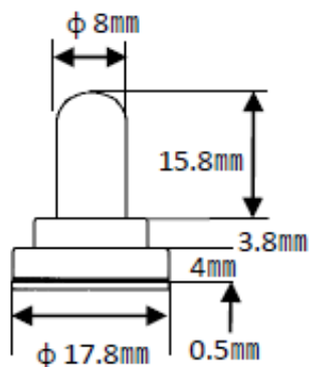
防水構造について

スイッチ本体の周囲を樹脂被膜(ハイトレル・ポリエーテルエステルエラストマー)で覆うように成形加工し、スイッチ端子部を完全防水とした製品です。

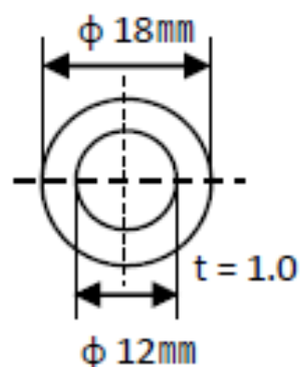
下図は代表製品外観となります。



防水キャップ(EPT)



ゴムパッキン(EPT)



製品仕様詳細については弊社営業部までお問い合わせ願います。

お問い合わせ先