

# ポップハンドル用 押しボタンスイッチ

PUSH-BUTTON SWITCHES FOR POP HANDLES



**S-412**  
プラスチック製

## 特 徴 Feature

- ポップハンドルA-412・A-422専用の押しボタンスイッチです。
- ハンドルの開閉で、警報ブザーや照明のON・OFFなどさまざまな使用ができます。

- Exclusively used for pop handle A-412/A-422.
- Handle turning on/off performs many functions such as warning buzzer and illumination.

- 仕様
- 材 質: ポリブチレンテレフタレート (PBT)
  - 定 格: AC250V3A (抵抗負荷)
- スイッチ部
- 初期接触抵抗: DC2~4V1Aの接触抵抗計で測定し50mΩ以下
  - 絶縁抵抗: DC500Vの絶縁抵抗計で端子-端子間、端子-アース間を測定し各100MΩ以上
  - 耐 電 圧: AC1500V (50~60Hz)
  - 耐 久 性: 機械的/1万回以上、電氣的/1万回以上
  - 作 動 力: 9.8N以下
  - 使用温度範囲: -20℃~+70℃
- 納 期
- 標準在庫品

- Specifications
- Material: Polybutylene terephthalate (PBT)
  - Rated: AC250V 3A (resistance load)
  - Initialization contact resistance: 50mΩ or less resulting from measurement by using contact resistance meter of DC2 to 4V1A
  - Insulation resistance: 100MΩ or more each resulting from measurement between terminals or between terminal and ground by using insulation resistance meter of DC500V
  - Withstand voltage: AC1500V (50-60Hz)
  - Durability: Mechanical: 10,000 times or more  
Electrical: 10,000 times or more
  - Working force: 9.8N or less
  - Ambient temperature range: -20℃ to +70℃

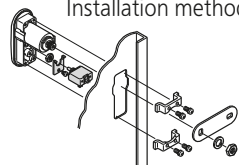


S-412

取付け例  
Example of installation



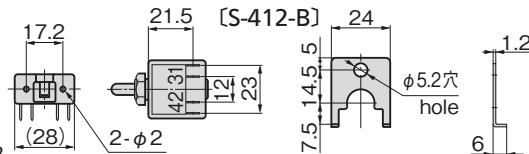
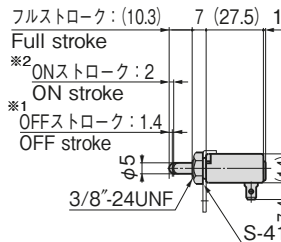
取付け方法  
Installation method



スイッチ部特性  
Switch characteristic

回路特性 Circuit characteristic	回路図 Circuit drawing
1-3 ON 2-4 OFF	1-3 OFF 2-4 ON

[S-412]



取付け金具 Installing plate

注) ※1は端子番号1-3間をいう  
※2は端子番号2-4間をいう

Note: ※1 represents terminal No. 1 to 3.  
※2 represents terminal No. 2 to 4.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	製品質量(g) Mass	コード Code	単 価 Price	量販価格 Bulk Price
S-412	●	2D	17	40393	¥400	25個~ ¥384
S-412-B				70345	¥150	100個~ ¥144

●: RoHS指令対応品

▲: RoHS指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

リンク

フック式

ロック  
ハンドル

L 型  
ハンドル

T 型  
ハンドル

丸型  
小型

押ボタン

取 手

つまみ

止め金  
ロッド棒

ジョイント  
リンク

ワイヤ

18.01

TAKIGEN  
総合 24

343