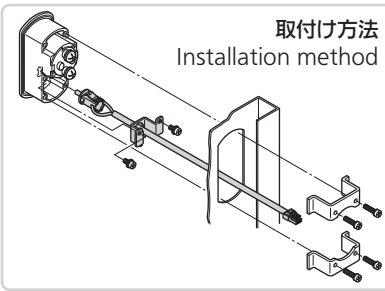
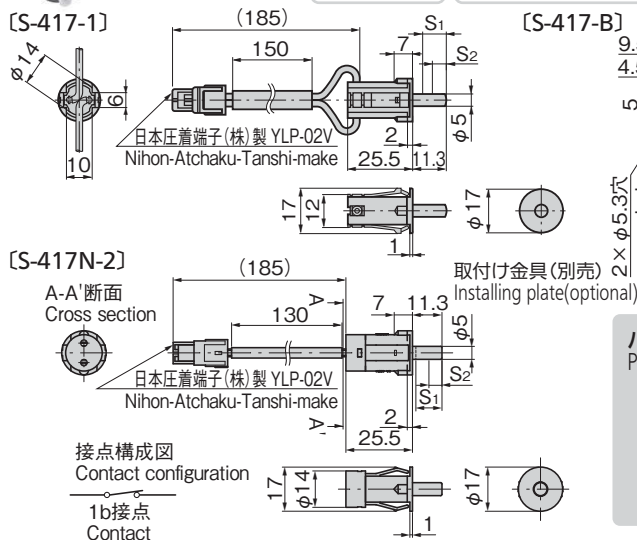


装着例  
Example of  
installation取付け方法  
Installation method

## 特徴 Feature

- A-417-F専用押ボタンスイッチ
- A-417-Fと併用することで警報ブザーや照明のON・OFFなど用途に合せた使用が可能
- PUSH-ONタイプ(S-417-1)とPUSH-OFFタイプ(S-417N-2)があります。
- Special push-button switch for A-417-F.
- Use A-417-F together for wide applications such as alarm buzzer and illumination ON/OFF.
- Push-on type (S-417-1) and push-off type (S-417N-2) are available.

スイッチ部  
特性

- 定 格: AC125V・1A(抵抗負荷)
- 最小適用負荷: DC5V・100mA(抵抗負荷)
- 初期接触抵抗: DC5V・1Aの接触抵抗計で測定し50mΩ以下(リード線コネクタ部含む: 100mΩ以下)
- 絶縁抵抗: DC500Vの絶縁抵抗計で端子-端子間及び端子-アース間を測定し各100MΩ以上
- 耐電圧: AC1000V(50~60Hz)
- 耐久性: 機械的で2万回以上、電気的で1万回以上
- 作動力: 3.5N以下/S-417-1  
4.1N以下/S-417N-2
- 使用温度範囲: -10~+40°C

## 納期

- 標準在庫品

## 備考

- S-417-2 (PUSH-OFFタイプ) は中止になりました。

Switch  
characteristic

- Rated: AC 125V 1A (resistance load)
- Min. applicable load: DC5V・100mA (resistance load)
- Initialization contact resistance: 50mΩ or less resulting from measurement by using contact resistance meter of DC5V 1A (Including lead wire connector: 100mΩ or less)
- 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: AC 1000V (50 to 60Hz)
- Durability: Mechanical: 20,000 times or more  
Electrical: 10,000 times or more
- Working force: 3.5N or less/S-417-1  
4.1N or less/S-417N-2
- Ambient temperature: -10°C to +40°C

価格確認



商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks (type)	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	コード Code
S-417-1	▲	PUSH-ON タイプ Push-on type	フルストローク(11) Full stroke	オンストローク(6) ON stroke	40400
S-417N-2	●	PUSH-OFF タイプ Push-off type	フルストローク(10) Full stroke	OFFストローク(5) OFF stroke	40650
S-417-B	●	取付け金具 Installing plate			70346

- : RoHS10指令対応品
- ▲ : RoHS10指令に対応可能です。