

## スイッチの無い機器がスイッチ付きに!!

### 防雨型中間スイッチ セーフティスイッチ 防雨型

スイッチの無い機器でお困りの皆様におすすめの  
「防雨型中間スイッチ セーフティスイッチ」  
取り付けるだけでスイッチ付きに! しかも15A以上の過負荷保護に!

過電流保護  
**14A** 定格  
**125V/14A**  
ランプ付

適応電線径  
**φ7~10.9mm**



スイッチの無い  
エコナイターなどを  
スイッチ付きに!!

14A以上を使うと通電を遮断  
**過負荷保護付**

#### SW-01

- JANコード 4937305-045114
- 定 格 125V/14A
- 重 量 60g
- 付 属 品 圧着端子 (2mm<sup>2</sup>用) 4個  
本体固定ビス (M3×20mm) 4本  
スイッチ固定ビス (M3×10mm) 2本  
端子接続ビス (M4×6mm) 4本  
アース接続端子 (2mm<sup>2</sup>用) 1個
- 適応電線径 φ7~10.9mm

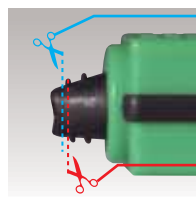
梱 包 数 / 内20・外40  
元払発送単位 / 20  
標準価格 (税別) **3,000円**

- 投光器に
- 延長コードに
- 電動工具に
- 待機電力の節約に

#### 取付け方

入力(プラグ)側、出力(機器)側に注意して取付けてください。

- φ7mm以上の電線を使用する際は、パッキンを図のようにカットし使用してください。カットする際は、少しずつカットしキツイ目で入るように調整しながら行ってください。  
※切りすぎると、内部に水がしみこむ場合がありますので注意して下さい。
- 電線を中間パッキンに通します。
- ゲージを参考に、被覆をむきます。
- 電線に合った、端子を圧着します。  
(付属の圧着端子は、2.0mm<sup>2</sup>× M4用です。)
- 圧着端子を使用しない場合は、下記ゲージを参考にし被覆をむき、銅線をねじり端子部にビスでしっかりと固定してください。  
(端子無しで取り付ける場合は、1.25mm以下の電線を使用してください。)
- スイッチパッキンと、中間パッキンがずれないように、上部カバーをかぶせます。
- 本体ビスでカバーを閉めてください。

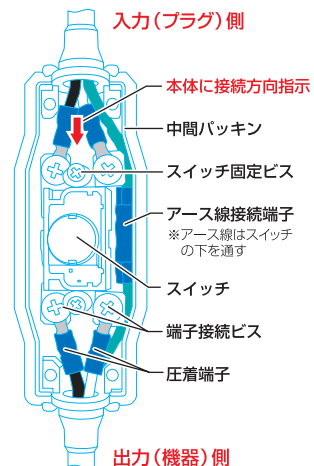


φ7mm以上の場合は少しずつ調整しながらカットする

φ10.9mmの場合はここまでカットする



端子接続ビスに巻きつける場合の方向



入力(プラグ)側

出力(機器)側

総発売元

日動工業株式会社

- 本社・工場 TEL.06 (6905) 6905 (代) FAX.06 (6905) 9788
- 京 都 工 場 TEL.075 (631) 0208 (代) FAX.075 (631) 3950
- 札幌営業所 TEL.011 (871) 0577 (代) FAX.011 (871) 0579
- 東京営業所 TEL.03 (5683) 4010 (代) FAX.03 (5683) 4021
- 名古屋営業所 TEL.052 (351) 3666 (代) FAX.052 (352) 7558
- 大阪営業所 TEL.06 (6905) 6905 (代) FAX.06 (6905) 9788
- 福岡営業所 TEL.092 (474) 7955 (代) FAX.092 (474) 6329

※仕様の変更などにより掲載内容が予告なく変更することがありますのでご了承ください。

■お問い合わせは……