

# CLICK-N34°

ク リ ッ ク エ ヌ サ ー テ ィ ー フ ォ ー

MANUAL

CLICK-N34° クリックエヌサーティーフォー 取付マニュアル  
(本製品の取付は、電気設備業者様(電気工事士)へご依頼ください。)

取付業者様へ

- ★トグルスイッチ本体と配線の接続部はネジ式になっております。付属の圧着端子をFケーブルの先端部に圧着工具で先に取り付けてください。圧着部の絶縁キャップも付属しております。
- ★トグルスイッチ本体は3路式の仕様になっています。
- ★ダブル(スイッチ本体2個口)の場合、配線は別途コネクタを使用するか、スペースがない場合は、両端に圧着端子がついたブリッジを別途制作して頂き、接続して頂く必要があります。
- ★プレートの取付はマイナスドライバー対応のビスになっております。
- ★受側は埋込ボックス、あるいは、はさみ金物をお使いください。トグルスイッチ本体はプレート側に取付いてありますので、スイッチ本体を固定する為の「取付枠金物」は不要です。
- ★付属のビスは35mmです。ボード2重張りなどで、埋込ボックスに届かないような場合は、はさみ金物をお使いください。

## トグルスイッチ本体概要/ NKKスイッチズ株式会社製

|            |                        |
|------------|------------------------|
| 型名         | S-302T                 |
| カテゴリ       | トグル                    |
| サブカテゴリ     | 非照光式                   |
| サーチカレント    | 7A以上                   |
| 詳細表示用電流容量1 | 15A 125V AC            |
| 詳細表示用電流容量2 | 6A 250V AC             |
| 詳細表示用電流容量3 | 20A 30V DC             |
| 使用温度範囲(°C) | -10/+70                |
| 極数         | 単極                     |
| 機能         | ON-ON                  |
| 操作部形状      | 基本レバー                  |
| 端子部形状      | ねじ                     |
| パネル取付方法    | ねじ取付タイプ                |
| 取得規格       | CSA UL                 |
| 取得規格形名     | S-302TCSA,<br>S-302TUL |
| 環境性能       | RoHS                   |

トグルスイッチに関する詳細情報:  
<https://www.nkkswitches.co.jp/>

