# ダイカストトグルスイッチ

LT-PS011-07 / LT-PS011-08 LT-PS011-09

取扱説明書



## どこかで触れた記憶のダイカスト

東京都葛飾区の町工場を中心に、多く技術を持つ方の力を集め、丁寧につくり上げられたアルミダイカスト製のプレートに、工業用のトグルスイッチを取り付けた住宅照明用スイッチです。 職人の手で一枚一枚磨いたプレートの仕上がりは、新品なのに懐かしさを感じるような深みのある輝きを放ちます。

取り付けは、配線工事が必要なため、電気工事士にご依頼ください。

## 【製品の特徴】

### 工業用のスイッチ

・シンプルで強固な構造の工業用のトグルスイッチを、一般住宅の照明器具のために室内壁面に設置できるよう 設計したトグルスイッチプレートです。

#### 埋め込みスイッチボックスに取り付け可能

・このプレートは、壁内の〈埋め込みスイッチボックス〉に取り付けて使用する事ができます。

#### 3路での使用が可能

・片切りのほか、階段の上下など、3路での使用が可能です。4路は対応しておりません。

#### PSE取得

・トグルスイッチ部分は、電気用品安全法をクリアしたPSEマーク取得部品を使用しています。

#### 職人が仕上げています

・プレート部分は、職人が一枚づつ仕上げています。 製造の時期や、環境によって、同じ製品でも多少の誤差が生じる場合があります。 (サイズの差、色の差、歪み、小さな傷、炉内での鉄粉の混入、釉薬のむら、など)

### 経年変化します

・アルミプレートや取り付けネジは、素材に風合いが出るように、メッキや塗装などの表面加工を施していません。 経年変化で変色、錆などが出てくる場合があります。また強く擦ると手や衣類に色が移る場合があります。

取り付けは、配線工事が必要なため、電気工事士にご依頼ください。



# 【安全に関する注意】

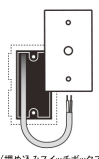


- ・規定の容量を超えるもの、照明器具以外への設置はご遠慮ください。
- ・水や埃がかかる場所、濡れた手でのご使用は大変危険です。
- ・トグルスイッチは、レバー部分が突起しています。 重たいものを掛けたり、ぶつけたりしますと破損する恐れがあります。
- ・突起部で怪我をすることのないよう、設置場所や環境に十分に配慮してください。

## 【取り付けに関して】

#### 壁内の準備

- ・このプレートは、壁内の〈埋め込みスイッチボックス〉に取り付ける事ができます。
- ・新設の場合、配線工事の段階で、サイズに合った〈埋め込みスイッチボックス〉を壁内に 設置してください。〈埋め込みスイッチボックス〉は付属されません。
- ・交換の際、既存のボックスにサイズが適応する場合は、そのまま取り付けられます。
- ・壁内に収まる機械部分の都合で、浅型のボックスには使用できない可能性が高いです。 壁の表面から、ボックスの内側までの奥行きが40mm 以上ある事が望ましいです。



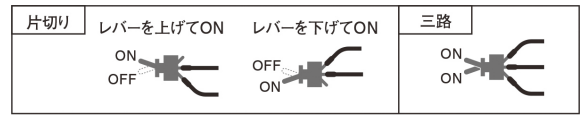
〈埋め込みスイッチボックス〉

### 結線方法

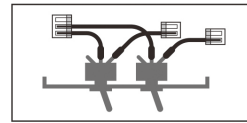
- ・片切りの場合、結線の方法により、ON/OFFのレバーの向きが変わります。
- ・付属の圧着端子を使用していただくことを推奨していますが、配線の種類や状況に 応じて、適切にご対応ください。必要に応じて、絶縁テープで保護してください。



・通常の住宅照明用スイッチと比べて、少し手間がかかります。ゆとりのある作業時間を確保してください。



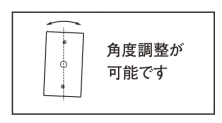
・スイッチの端子に、あらかじめ短い線を繋ぎ〈差込型コネクタ〉などを使用すると、現場での取り付け作業が円滑 になります。ボックス内にコネクタが収まる十分なスペースが必要です。〈差込型コネクタ〉は付属しません。



差込型コネクタを使用すると 取り付け作業が円滑になります。

#### 角度調整

・プレートの取り付け穴は、ネジの太さより少し大きめなので その範囲内で、わずかに角度調整が可能です。



### 傷つきやすいです

・取り付けボルトをインパクトドライバーで勢いよく締めると、プレートが破損する恐れがあります。 傷がつかないように、優しく設置してください。ドライバーを使い手で締めていただくことを推奨いたします。



## 緩んだ場合

・トグルスイッチがプレートから緩んでしまった場合、裏側のナットを締めてください。 表側から丸ナットをペンチなどで回すとプレートに傷がつく場合があります。

# 【製品仕様】

# LT-PS011-07

型番: LT-PS011-07

サイズ: 120×116×6.5mm

素材: プレート / アルミニウム

取付用ネジ/鉄生地

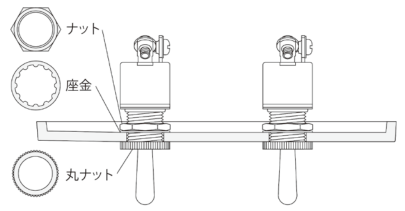
部品: トグルスイッチ×2個

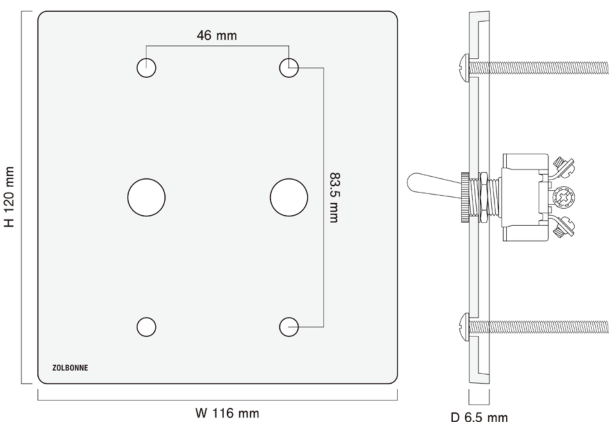
付属: 取付用ネジ(M4×45)×4本

圧着端子 ×5個

絶縁キャップ ×5個

・埋め込みスイッチボックス(2連用)





電流容量:125V/15A

機械的開閉耐久性:50,000回以上

\*PSE

回路:単極双投

電気的開閉耐久性:25,000回以上

\*UL規格品

機能動作:ON-ON

レバー折れ角度(α):32°

\*C-UL認定品

接触抵抗:10mΩ以下

仕様温度範囲:-10~+70℃

\*CSA規格品

注意:各規格・性能値は単独試験における値であり、複合条件を同時に保障するものではありません。

# 【製品仕様】

# LT-PS011-08

型番: LT-PS011-08

サイズ: 120×116×6.5mm

素材: プレート / アルミニウム

取付用ネジ/鉄生地

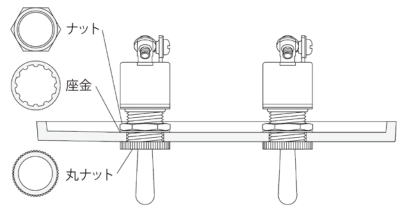
部品: トグルスイッチ×3個

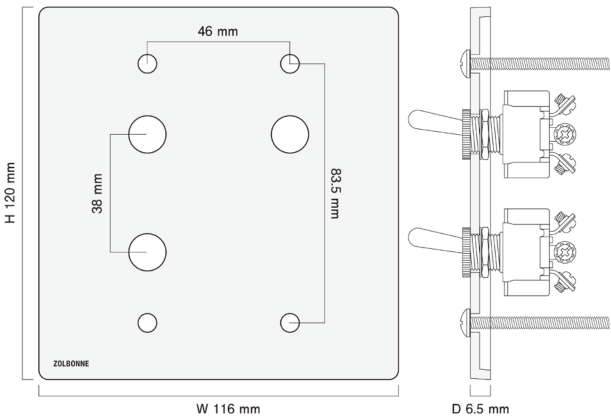
付属: 取付用ネジ(M4×45)×4本

圧着端子 × 7個

絶縁キャップ × 7個

・埋め込みスイッチボックス(2連用)





電流容量:125V/15A

回路:単極双投

機能動作:ON-ON

接触抵抗:10mΩ以下

機械的開閉耐久性:50,000回以上

電気的開閉耐久性:25,000回以上

レバー折れ角度(a):32°

仕様温度範囲:-10~+70℃

\*PSE

\*UL規格品

\*C-UL認定品

\*CSA規格品

注意:各規格・性能値は単独試験における値であり、複合条件を同時に保障するものではありません。

# 【製品仕様】

# LT-PS011-09

型番: LT-PS011-09

サイズ: 120×116×6.5mm

素材: プレート / アルミニウム 取付用ネジ / 鉄 生地

部品: トグルスイッチ×4個

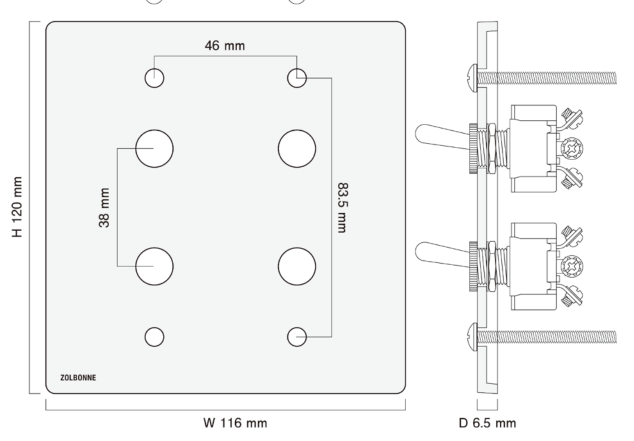
付属: 取付用ネジ(M4×45)×4本

・埋め込みスイッチボックス(2連用)

圧着端子 × 9個

絶縁キャップ × 9個

アント 座金 カナット



電流容量:125V/15A 回路:単極双投

機能動作:ON-ON 接触抵抗:10mΩ以下 機械的開閉耐久性:50,000回以上

電気的開閉耐久性:25,000回以上 レバー折れ角度(a):32°

仕様温度範囲:-10~+70℃

\*PSE

\*UL規格品

\*C-UL認定品

\*CSA規格品

注意:各規格・性能値は単独試験における値であり、複合条件を同時に保障するものではありません。

# 【お問い合わせ先】



運営元:株式会社 TOOLBOX E-mail:contact@r-toolbox.jp