

(2022.04.059) 2023.04.059

3

4

5

6

7

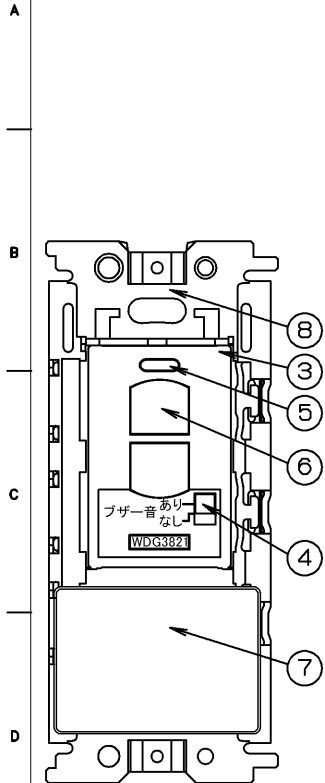
8

WIDE-i

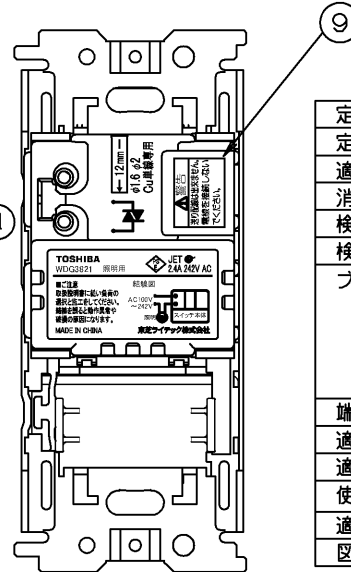
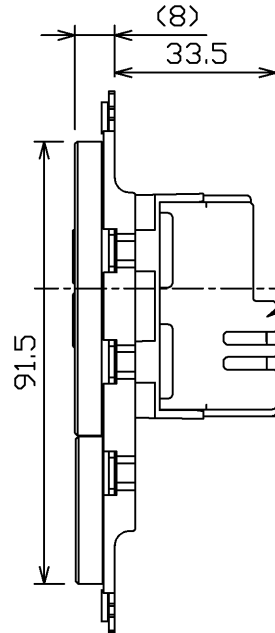
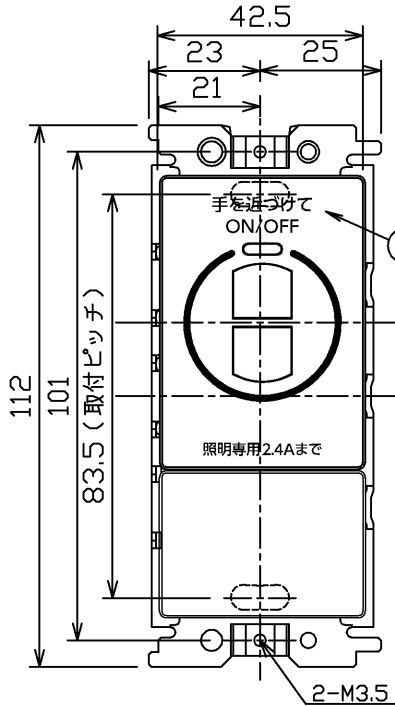
警告

- 適用電線以外の電線を使用しないでください。
電線ストリップの長さが適切でなかったり、差し込みが確実でない場合発熱して焼損や火災の原因となります。
- 定格電圧、定格電流を超えて施工・ご使用しないでください。
発熱して焼損や火災の原因となります。
- 送り端子配線は出来ません。スイッチなどを接続する場合、スイッチの送り端子からタッチレススイッチに配線してください。

| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|--------------|----|------------------|--------------|
| 1 | 本体 | 1 | MP (メラミンフェノール樹脂) | 黒 |
| 2 | 化粧カバー | 1 | ABS樹脂 | ニューホワイト |
| 3 | カバー | 1 | ABS樹脂 | グレー |
| 4 | ブザー音入り切りスイッチ | 1 | ABS樹脂 | グレー |
| 5 | オプティカ表示板 | 1 | PC (ポリカーボネート樹脂) | 透明 |
| 6 | 検知窓 | 2 | PMMA (アクリル樹脂) | 黒色 |
| 7 | ブランクチップ | 1 | ABS樹脂 | WDG4403 (WW) |
| 8 | サポート | 1 | 亜鉛メッキ鋼板 | WDG4303 |
| 9 | 隠しラベル | 1 | 合成紙 | 裏のり付き |

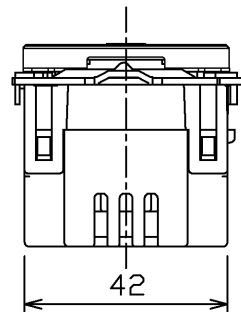


化粧カバーを外した状態

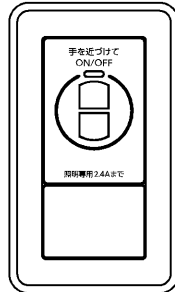


| | |
|----------|--|
| 定格電圧 | AC100V~242V |
| 定格周波数 | 50Hz, 60Hz 共用 |
| 適合負荷電流 | 2.4Aまで |
| 消費電流 | 約2mA |
| 検知(操作)方式 | 赤外線反射式 |
| 検知距離 | 約8cm以内 |
| ブザー音 | 入り切り操作に連動 ブザー音「あり」「なし」切り替えスイッチ付き ブザー音「あり」時、 スイッチ入り操作で「ピッ」 スイッチ切り操作で「ビピッ」 |
| 端子構造 | ねじなし端子 |
| 適合電線 | φ1.6, φ2銅単線専用 |
| 適合プレート | WIDE-i用プレート |
| 使用周囲温度 | -10℃~+35℃ |
| 適合規格 | 電気用品安全法 |
| 図記号 | ◆H |

| | 寸法(幅×長×高) | 詰数(個) | 質量(g) |
|------|-------------|-------|-------|
| 製品単体 | — | — | 86 |
| 個装箱 | 50×115×55 | 1 | 105 |
| 外装箱 | 130×273×130 | 10 | 1140 |



WDG5111 (WW) (別売) 組み合わせ



| | | | |
|---|---------------|---------------------------|----------------------|
| 承認 APPROVED BY | 担当 CHARGED BY | 名称 TITLE | 東芝配線器具 |
| 小野 | 益子 | タッチレススイッチ (非接触形) 片切 電圧フリー | |
| TOSHIBA | | 形名 MODEL NO. | WDG3821 |
| 東芝ライテック株式会社 | | 図面番号 DRAWING NO. | AA2022-50438-02 |
| Toshiba Lighting & Technology Corporation | | 第三角法 | 尺度 SCALE 単位 UNITS mm |
| | | 3RD ANGLE PROJECTION | |

日本国内専用 (Use only in Japan)