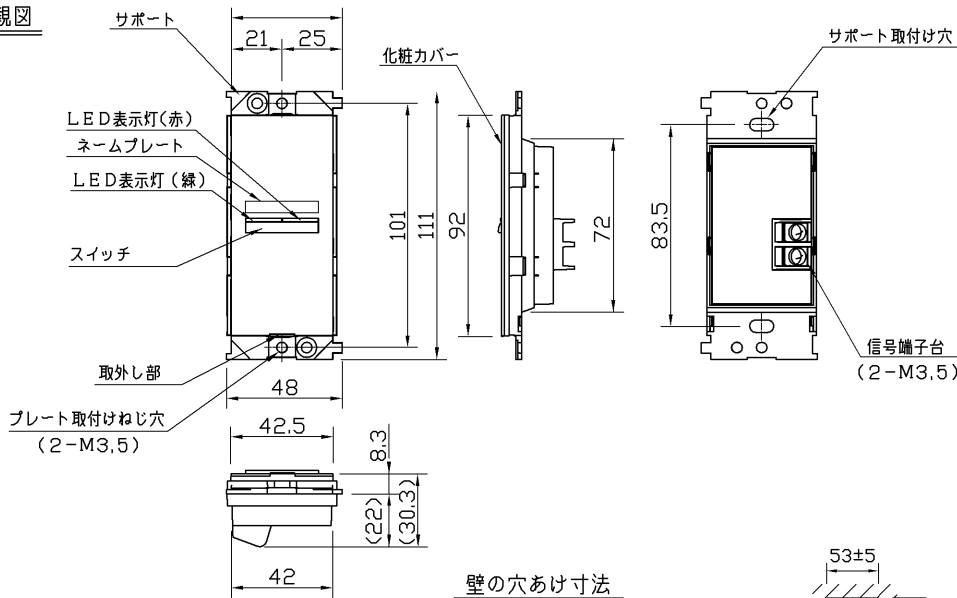


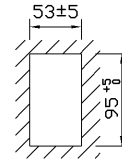
(2013.08.001) 2019.09.001

外觀図

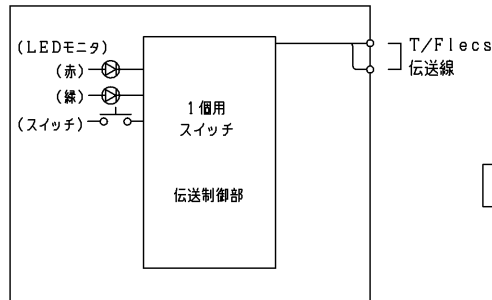


壁の穴あけ寸法

壁の穴あけ寸法が小さいとサポートが浮き、正常に取り付けることができなくなることがあります。



回路構成図



ご注意

- 取り付け・配線作業はシステム電源をOFFにしてから行ってください。
- ボックスねじやプレートねじは、必要以上に締め付けないでください。サポートの変形や破損の原因になります。ボックスねじの締め付けトルクは0.4N・m (4Kgf・cm) 以下で施工をお願いします。
- 金属サポート (NDG4301、NDG4303等) と本機器を接続する場合は、必ず本機器を左側に設置してください。本機器を右側にすることはできません。
- 機種によって消費電流が増える場合がございますので、置き換え時にはご注意ください。
- プレートは付属していません。

安全に関するご注意

- 伝送線以外に接続しないでください。火災・故障の原因となります。
- 端子ねじは、確実に締め付けてください。発熱して、焼損や火災の原因となります。
- 水のかかる場所には、取り付けしないでください。感電の原因となります。

仕様

接続可能システム	T/Flecsシステム
スイッチ数	1個
機能	システムの設定によりボタンごとに下記の制御が割り付けられます。 種類：グループ、シーン、ゾーン
T/Flecs伝送方式	2線式ランダム伝送直流パルス方式 無極性
定格入力信号電圧	±12V
定格信号消費電流	6mA
使用周囲温度	5℃～35℃
使用周囲湿度	85%RH以下 (非結露状態)
スイッチ材質	本体：ABS樹脂 (白) / サポート：PC (白)
質量	約 80g (サポート込み)
適合樹脂プレート	東芝製 WIDE i シリーズ専用

承認 APPROVED BY	担当 CHARGED BY	名称 TITLE
高橋	石田	(屋内用) T/Flecs 壁スイッチ (スリム形・1個用)
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 Toshiba Lighting & Technology Corporation		形名 MODEL NO. TTFSFW01A
図面番号 DRAWING NO. AA2013-00880-04		尺貫 SCALE 単位 UNITS mm
第三角法 3RD ANGLE PROJECTION		

日本国内専用 (Use only in Japan)