



LIXIL 窓シャッターSRS タイマー付壁スイッチ 取付け説明書

●この説明書は必ず取付けされる方にお渡しください。

■取付けされる方へのお願い

●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

▲ 注意 …取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

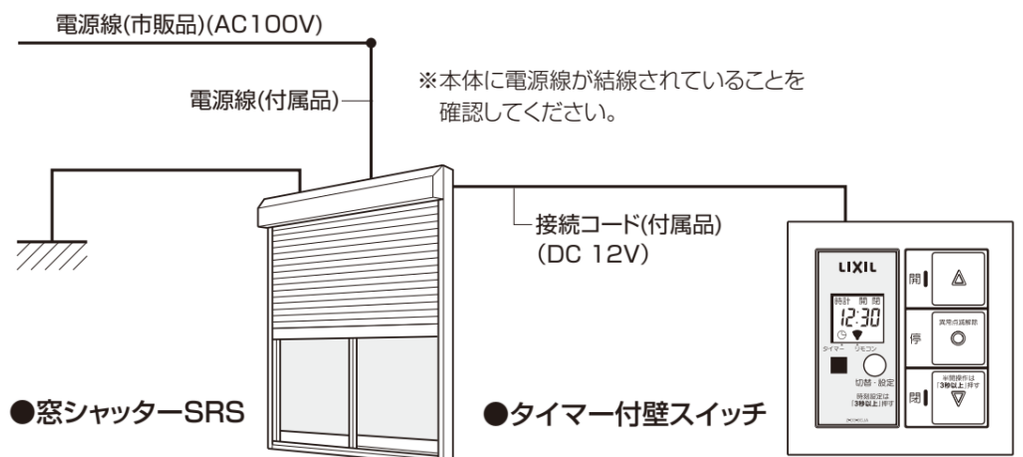
▲ 注意

●電気配線工事は、必ず電気工事の有資格者が行ってください。漏電・感電・火災の原因となるおそれがあります。

■取付け上のお願い

- この壁スイッチは、窓シャッターSRS専用です。
- 1台の壁スイッチで、複数の窓シャッターSRSの開閉はできません。又、1台の窓シャッターSRSを複数のスイッチで操作することもできません。
- 浴室など湿気の多い場所、屋外などの雨に濡れるおそれのある場所には、取付けないでください。
- 直接日光の当たる場所、暖房器の近くなどの高温になる可能性のある場所には取付けないでください。
- 腐食性ガスや可燃ガスの発生する場所、薬品を常時使用する場所には取付けないでください。
- 配線工事は、電気工事店さまにご依頼ください。
- ブレーカを切ってから、作業してください。
- 作業は、作業者の静電気を放電してから行ってください。静電気で電子回路が破壊することがあります。水道管などに触って放電してください。
- スイッチボックス・パネル押さえ金具は、市販品をご使用ください。
- 配線は、必ず付属の接続コードをご使用ください。(電源線は市販品)
- 取付け完了後、必ず試運転を行い開閉を確認してください。
- 壁スイッチのタイマー予約／現在時刻の設定は、「お施主さま用取扱い説明書」をご覧ください。
- シャッターのスイッチは小さいお子さまの手の届かない高い位置への取付けをおすすめします。

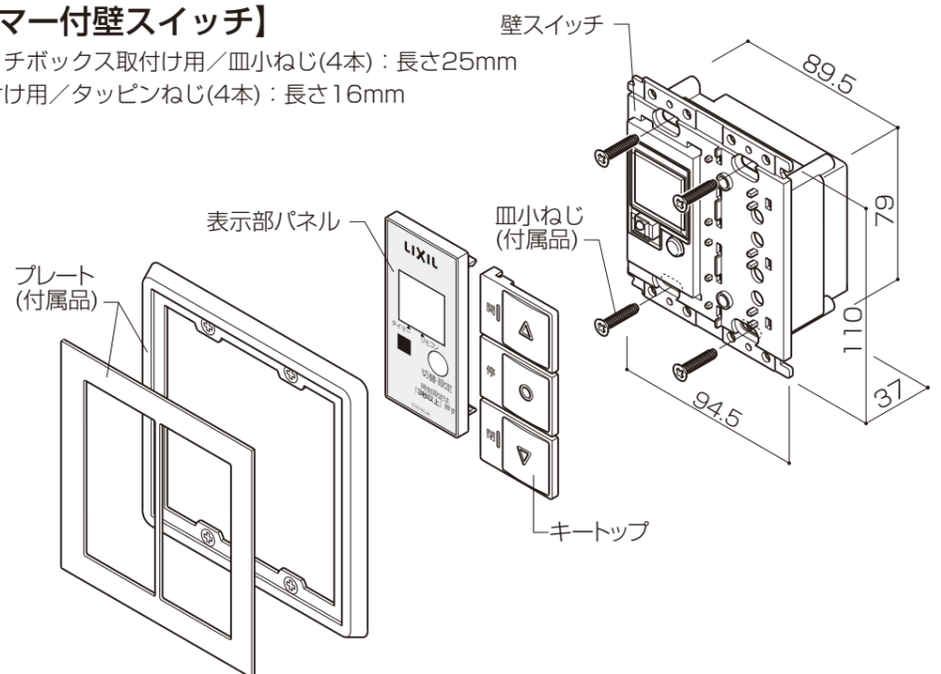
■配線図



■各部名称および部品明細

【タイマー付壁スイッチ】

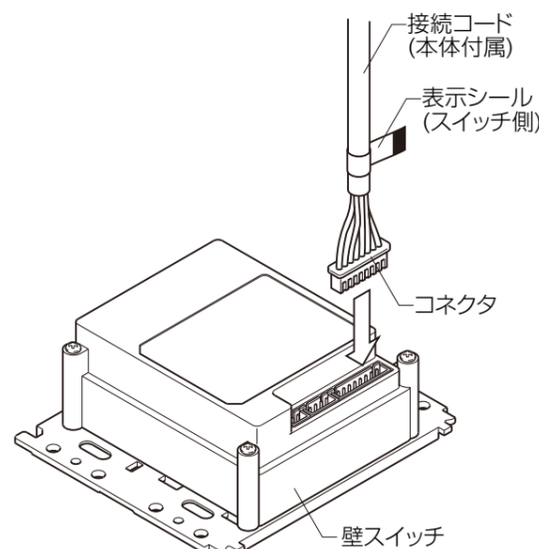
- スイッチボックス取付け用／皿小ねじ(4本)：長さ25mm
- 壁取付け用／タッピンねじ(4本)：長さ16mm



■接続コードの接続

■接続コードの接続

- 接続コードのコネクタを壁スイッチの接続端子に差込みます。
- ※コネクタに付いている突起がきちんと入るまで押し込んでください。
- ※余分な接続コードは、壁内できちんと固定してください。
- ※接続コードの長さが足りない場合、有償で10m・20mを用意しております。



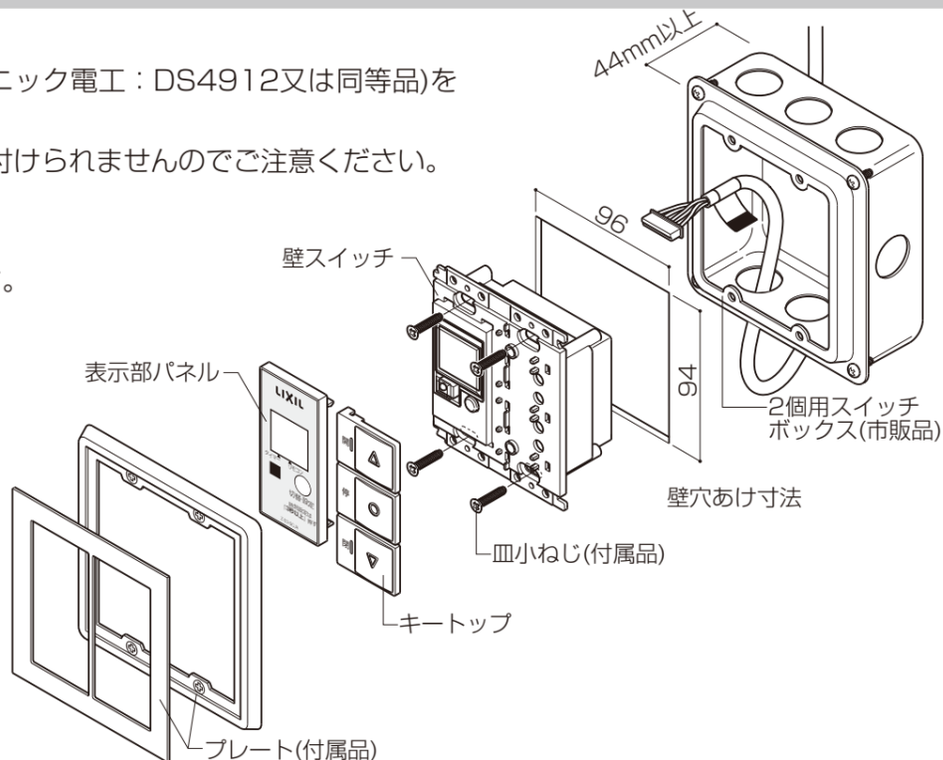
■取付け順序

■スイッチボックスを使用する場合

●本器1個を取付ける場合、2個用スイッチボックス(パナソニック電工：DS4912又は同等品)を使用してください。

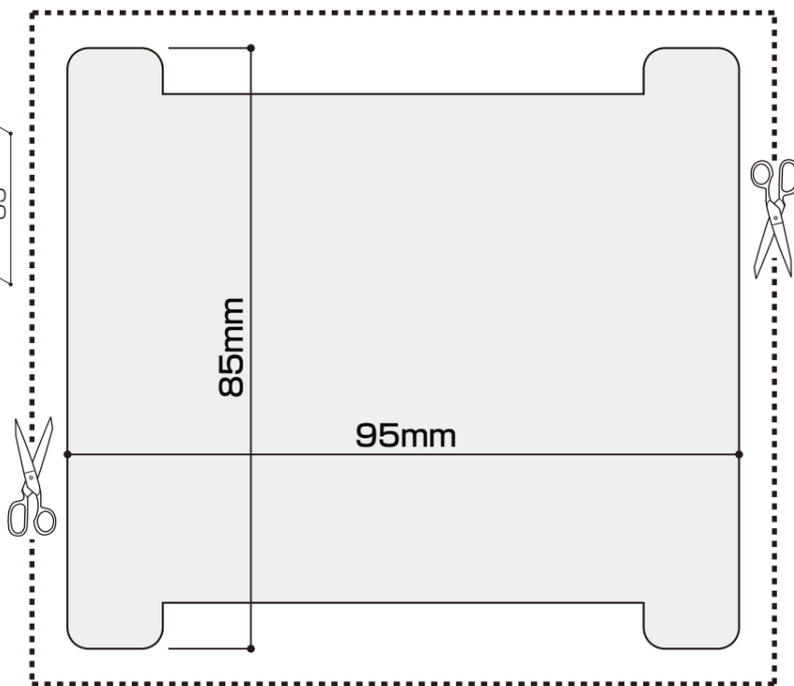
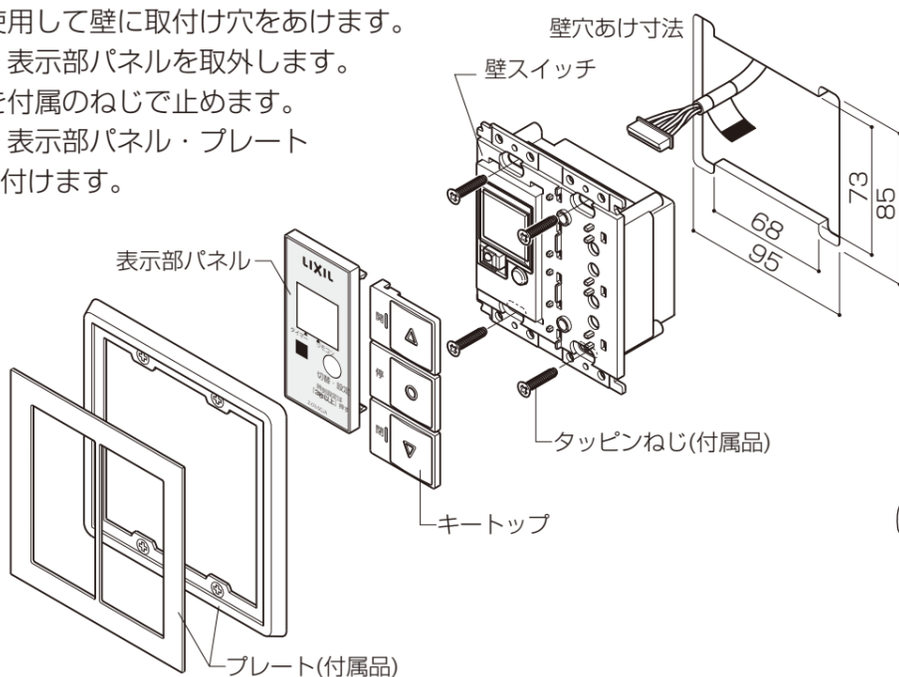
※スイッチボックスの奥行きが44mm未満の場合、本器は取付けられませんのでご注意ください。

- ①キートップ・表示部パネルを取外します。
- ②壁スイッチを付属のねじでスイッチボックスに固定します。
- ③キートップ・表示部パネル・プレート(付属品)を取付けます。



■壁に直付けする場合(壁パネルの厚さが10mm以上必要です。)

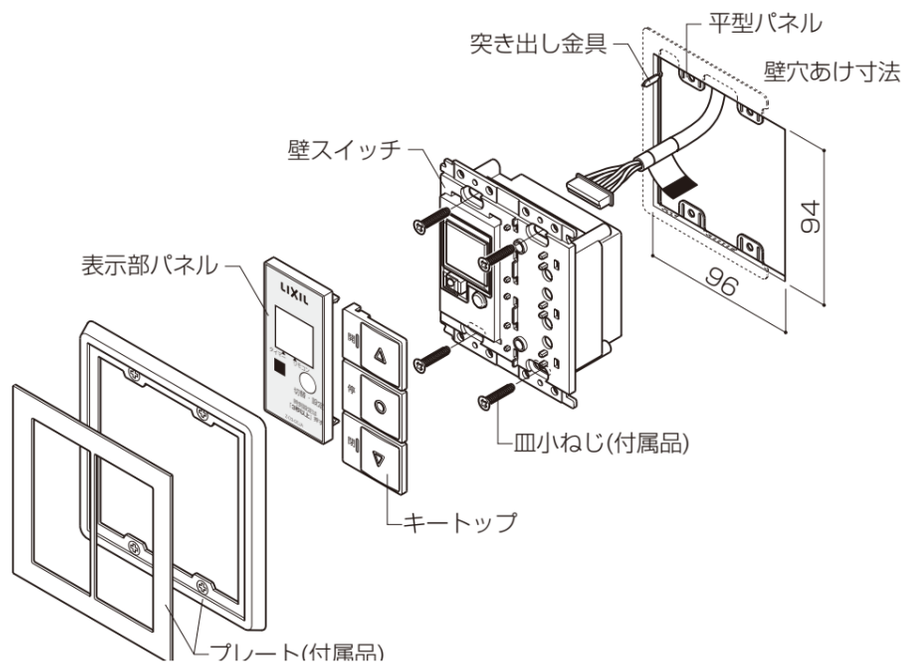
- ①右の型紙を使用して壁に取付け穴をあけます。
- ②キートップ・表示部パネルを取外します。
- ③壁スイッチを付属のねじで止めます。
- ④キートップ・表示部パネル・プレート(付属品)を取付けます。



■パネル押さえ金具を使用する場合

●平型パネル押さえ金具2連用(東芝ライテック：DG4363又は同等品)を使用してください。(市販品)

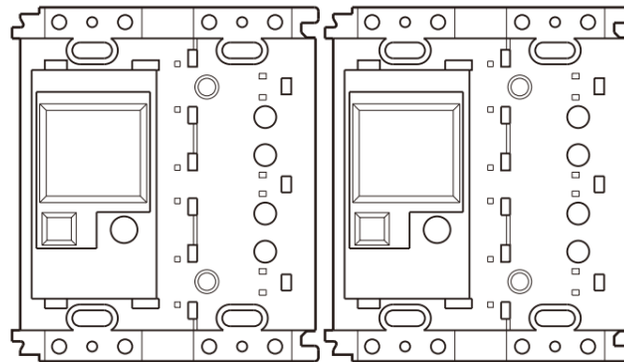
- ①平型パネル押さえ金具を壁に固定します。
・突起を壁にくい込ませます。
・突き出し金具を曲げて固定します。
 - ②キートップ・表示部パネルを取外します。
 - ③壁スイッチを付属のねじで平型パネル・押さえ金具に固定します。
 - ④キートップ・表示部パネル・プレート(付属品)を取付けます。
- ※1個用平型パネル押さえ金具を使用する場合は、壁スイッチ1個について2個の平型パネル押さえ金具を切断用溝から切断して使います。



■壁スイッチを2個以上併設する場合

●それぞれの凹凸がぴったり合うように合わせて取付けます。
タイマー付壁スイッチと弊社の他の壁スイッチ・アダプタの併設および他社の壁スイッチとの併設の場合はタイマー付壁スイッチのツメ(上・下2個)を切取って組み合わせます。

【タイマー付壁スイッチを併設する場合】



【タイマー付壁スイッチと他の壁スイッチ・アダプタを併設する場合】

