

※商品は12ボルト仕様のため100ボルトに直結しますとLEDが破損します。ご使用の際は専用トランスが別途必要となりますので必ずお買い求めください。
また、施工の際は専用トランスの注記次項を厳守してください。
※商品は12ボルト仕様のため電気工事資格が不要ですが、電気配線や結線工事は電気有資格者へのご依頼を推奨いたします。適切な電気工事が行われていないために起こった事故や故障に関しては一切の保障をいたしかねます。

■取付前に必ずご確認ください

■設置の取扱い注意

- 商品の設置は水道管やガス管などの地下埋設物に影響を及ぼさない位置に行ってください。
- 付属部品の取り付けの際、締めすぎにご注意ください。また、電動ドライバーをご使用の際は、低速回転で締め付けてください。(ターナットへのネジ・ボルトの取り付けは、電動工具の使用は避け、手締めで行ってください)取り付け完了後は、ネジ・ボルトに緩みや傾きがないよう再度ご確認ください。
- 施工終了後は汚れ・傷が無いこと、がたつきなど使用上危険な箇所が無いことを確認してください。また、商品に対して、乗る、寄りかかるなどの行動や物を載せる、掛けるなどの行為をしないでください。
- 工事完了後は必ず通電し、正常に動作することを確認してください。

■事前注意事項

- 施工前に本書をご覧のうえ、本書に則った施工をお願いいたします。本書に記載されていないような商品への加工・改造は行わないでください。
- 施工終了後は本書を施主様にお渡しください。
- 配線用配管位置をご確認の上、無理のない施工をお願いします。
- 電装品梱包を屋外に放置しないでください。
- 火災や故障の原因となりますので火気を近づけないでください。
- ケガや事故の原因となりますので商品を破損・故障・変形したまま使用しないでください。

■お手入れ方法

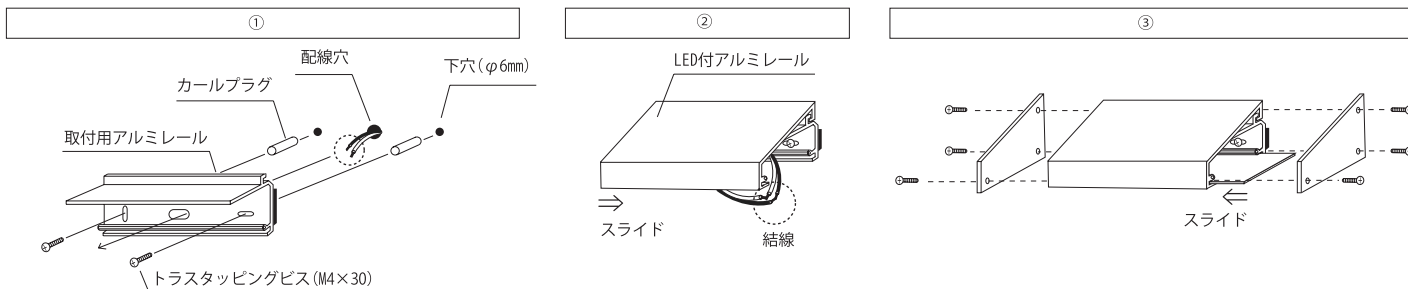
- 安全に美しくご使用いただくために、定期的なメンテナンスをお願いいたします。
- 長年ご使用いただくとネジ・ボルト類がゆるむことがありますので、締め直しをお願いいたします。
- 汚れた場合は、ほこりや土を取り除き、柔らかい布やスポンジで水洗いした後に乾拭きしてください。落ちにくい汚れの場合は中性洗剤をぬるま湯で薄め、柔らかい布やスポンジで汚れを落としてください。その後洗剤が残らないよう十分に水で洗い流して乾拭きしてください。
- ※酸性洗剤・アルカリ性洗剤・シンナー・ベンジンなどは腐食の原因となりますので使用しないでください。
- ※金属ブラシ・紙やすり・スチールウールなどは商品を傷めますので使用しないでください。

■ご理解

- 本製品は改良の為、予告なしに仕様等を変更することがありますのでご了承ください。

■施工方法 (一般的な壁面への施工方法です。機能門柱等への施工法につきましては、各商品付属の施工要領書をご参照ください)

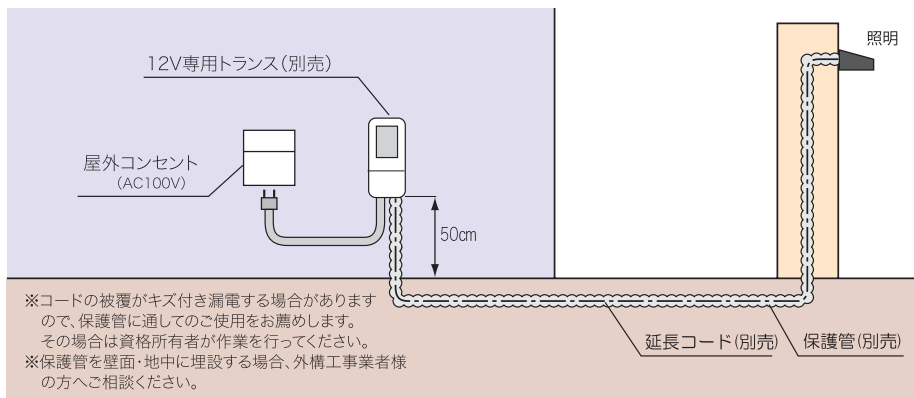
- 取付位置に取付用アルミレールをあてがい下穴用の印をつけます。印の箇所ドリルで穴をあけ、カールプラグを挿入後、取付用アルミレールを付属のトラスタッピングビスで固定してください。(配線穴はご使用の配線、結線器具に合わせた穴径にしてください)
 - LED付アルミレールを取付用アルミレールにスライドして取り付け後、配線を結線して保護管内に収めてください。※結線には的確な防水処理をお願いします。(例1: ドライコーンの使用 / 例2: 圧着端子で結線後コーキング+自己融着テープ貼り)
 - 乳白アクリルパネルをアルミレールにスライドして取り付け、両側のエンドキャップを付属のビスで固定してください。
 - 取り付け後は背面のスポンジパッキンの全周をコーキング処理してください。
- ※図はW150タイプですがW390タイプも同様の施工法になります。



- コードは保護管(市販)に通し、地中に埋設することをお勧めいたします。
- 12Vトランスは、なるべく雨のかからない場所、地面から最低50cm以上の軒下などの壁面、風通しの良い場所、直接日光を受けない場所に設置してください。



水まわりや雨ざらしの場所への設置は電気工事店様にご相談ください。



付属品①

M4-30トラスタッピングビス：2本



付属品②

カールプラグ：2本

