

スコッチキャスト™ 低圧電線防湿用パッケレジジン WS-0 取扱説明書

・器具の施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様へ必ずお渡しください。

⚠ 危険

- 飲み込むと有害。
- 皮膚に接触すると有害。
- 重篤な薬症・眼の損傷。
- アレルギー性皮膚反応を起こす恐れ。
- 生殖能または胎児への悪影響の恐れあり。
- 水生生物に極めて有害で長期の影響が出る。

⚠ 安全上の注意

- 必ず防湿用のガードパックに記載されている注意事項を参照の上、正しくご使用ください。
- 硬化時にレジジンが高温になります。やけど等しないようご注意ください。
- 皮膚及び眼に触れさせないでください。
- 適切な保護衣、手袋、眼及び顔の保護具を着用してください。
- 蒸気を吸入しないでください。
- 汚染した衣服は再使用する前に洗濯してください。
- エポキシ樹脂を含有しています。スリーエムジャパン株式会社安全データシートを参照してください。
- 不快感を覚えたときは、医師の診断を受けてください。（可能であればラベルを見せてください。）
- 換気の良い区域でのみ使用してください。

⚠ 応急処置

- 眼に入った場合は、直ちに多量の水で洗浄し、医師の診断を受けてください。
- 皮膚に触れた場合は、直ちに多量の水と石鹼で洗浄してください。
- 呼吸が困難な場合は医師の手当を受けてください。

⚠ 保管上の注意

- 直射日光をさけ、常温で保管してください。
- 車の中など高温（50℃～70℃）になる場所に1週間以上置かないでください。

⚠ 使用上の注意

- 使用するまでガードパックを破らないでください。
- コネクタを取り付ける際には電源スイッチが切れていることを確認してください。
- 電線の接続は適切な接続子と工具を使用して行ってください。
- 水中や冠水する場所での使用は避けてください。

<販売について>

- 売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。

<内容物について>

- スコッチキャスト™ レジンNo.4 / 1袋
火気厳禁 第四類 第三石油類 危険物等級Ⅲ
- スペーサーネット / 1個
- サンドクロス / 1枚

<スコッチキャスト™ WS-0のお問い合わせ先>

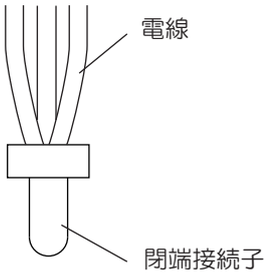
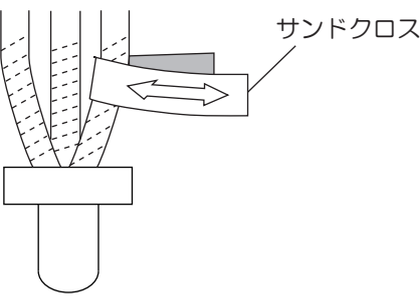
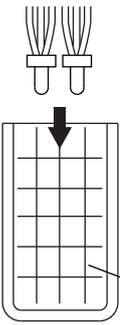
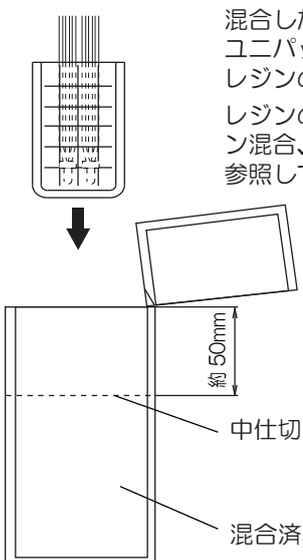
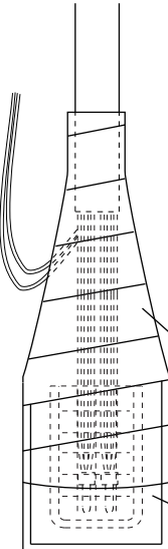
パナソニック株式会社 ライティング事業部 〒571-8686 大阪府門真市門真1048

パナソニック 照明器具・ランプ商品ご相談窓口 <https://sumai.panasonic.jp/support/>

0120-187-441(フリーダイヤル)【受付時間】月～土/9:00～18:00(祝日・三が日を除く) ※携帯電話からもご利用になれます。

0120-872-460(FAX) Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays / Sundays / national holidays)

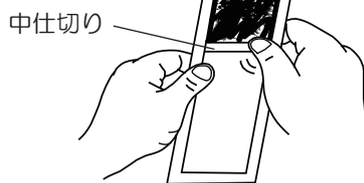
作業手順について

1. 電源の接続	2. 絶縁体の研磨	3. スペーサーネットへの挿入
<p>電線を閉端接続子で接続する</p>  <p>電線</p> <p>閉端接続子</p>	<p>電線の絶縁体表面をサンドクロスで磨く。 <注意>円周方向に磨くこと。</p>  <p>サンドクロス</p>	<p>接続部をスペーサーネットの奥まで確実に入れる。</p>  <p><注意> 使用される器具により、スペーサーネットへ挿入する接続部数が決められています。必ず器具の取扱説明書を参照の上、作業を行ってください。</p> <p>スペーサーネット</p>
4. レジンを混合し、接続部にレジンをつまみ	5. 口元のテープ巻き	
<p>混合したレジンを下側に寄せてユニパックを切断し、接続部にレジンの奥まで押し入れる。 レジンの混合は、下記の「レジン混合、使用上の注意事項」を参照してください。</p>  <p>約50mm</p> <p>中仕切り</p> <p>混合済みのレジン</p>	<p>レジン袋の上部を自己融着テープ及びビニルテープでしっかりと巻き固定する。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><注意> スペーサーネットがレジンから露出しないように、袋を絞るように自己融着テープを巻いた後、ビニルテープを巻いてください。 不備があると、防水絶縁性劣化による火災・感電・不点の原因となります。</p> </div>  <p>自己融着テープ + ビニルテープ</p> <p>レジン</p>	

レジン混合、使用上の注意事項

1. ガードパックの上端を手で破り、レジン容器を取り出す。(はさみ、ナイフ等で切らない。)

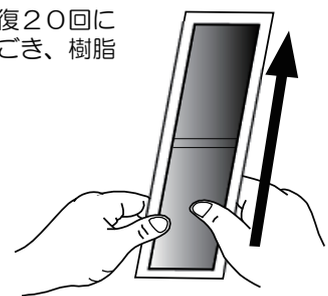
2. レジン容器の中仕切り部を指先でもむ。(中仕切り部がはがれやすくなるようにする。)



3. レジン容器を端から巻き上げ、ふくらみ部を指で強く押し、中仕切り部を貫通させる。更に中仕切り部全体を広げて貫通させる。



4. 指でレジン容器を、往復20回にわたり、前後交互にしごき、樹脂を混合する。



5. 電線接続部を封入したら、レジンが硬化(硬化時間：約2時間程)するまで動かさない。