

☆ 今月の特集 ☆

「ベントキャップ用スリーブが新登場！」

外壁貫通部の防水施工に最適！ベントキャップ用スリーブのご紹介！

近年の建物は気密性や断熱性が高いことから自然換気が難しく、室内の換気設備と屋外のベントキャップをスパイラルダクト（換気用配管）で接続することで、通気性を確保し、湿気や劣化から建物を保護しています。

外壁の貫通部は雨水や結露水の逆流を防止するために、所定の水勾配を設けシーリング（コーキング）をする必要があります、従来施工では、スパイラルダクトや樹脂パイプ、特注スリーブを斜めに固定するなど対応に苦労していました。

そこでネグロス電工では、水勾配の確保とシーリング処理を簡単に行える専用スリーブ「ベントキャップ用スリーブ」を開発しました！

3つの注目ポイント！

①勾配 1/30 を簡単確保！

ベントキャップとニップル間に本商品を取り付けるだけ！

②省施工化を実現！

壁面側につばを設けることで隙間にシール材を充填しやすく、シーリング処理が簡単！

③分かりやすい表示！

下側表示シールで上下の判別が簡単！

詳しくはこちら

https://ncollection.negrosu.co.jp/product/new_item/ventcapsleeve.html

☆ 今読みたい編集者厳選の注目記事 ☆

「高耐候仕様ステッカー」

優れた「耐候性」と「視認性」を実現した電気・空調設備用表示ステッカーシリーズをご紹介します！

高耐候仕様ステッカーは屋外での使用条件を考慮し、材質及び表面処理により、耐候性を向上させています。

さらに、彩度の高い色やイラスト等を取り入れることで、一目でメッセージを判別できる視認性を実現しました。

また、英文表記も併記しているため、グローバル化する現場環境にも最適です。

ラインアップは全部で4種類

1. “のるな”ステッカー

ケーブルラック、冷媒管ラックのカバー等に貼り付け、人が乗ることによる事故や怪我、カバーの変形等を防ぎます。

2. “のれます”ステッカー

縞鋼板を活用した滑止タイプのカバー付きケーブルラックや冷媒管ラックなど、乗上可能箇所の誘導に最適です。

ザラザラと細かな凹凸があり、踏んでも滑りづらいノンスリップ加工をステッカー表面に施しています。

また、下地材にアルミ素材を採用することで、通常のステッカーより凹凸面へ貼りやすく、踏んでも剥がれにくい耐久性を実現しました。

3. “高電圧危険”ステッカー

金属ダクトや電線管などに、直接貼り付けて警告する表示ステッカーです。

貼付場所に応じて、縦横大小サイズからお選びいただけます。

鮮やかなイエローで視認性が向上し、注意喚起・危険回避の伝達も向上しました。

4. トラシート

人が歩行する作業用通路となる組立式歩廊架台『マルチステップ』の安全確保に最適です。

トラシートを使用することで、ステップ部・手すり部を容易に識別できます。

ステップ用にはノンスリップ加工を施しているため、滑りにくく安心してご使用いただけます。

※マルチステップ以外にもお使いいただけます。

美観にもこだわり、黄色と黒の斜線パターンが繋がった時にずれないように設計されています。

詳しくはこちら

https://ncollection.negurosu.co.jp/product/new_item/sticker.html

あとかき

今年もミニ通信をご購読いただきありがとうございました！

来年も皆様にネグロス電工の商品情報をお届けしてまいります。

引き続きご愛顧のほどお願い申し上げます。

良いお年をお迎えください！

° +.一一° +.一一° +.一一° +.一一° +.一一°

▼LINE 公式アカウント友だち追加はこちらから

WEB カタログ、商品情報サイトの検索がスマホから簡単にできます！

<https://secure-link.jp/lc/bhhhicdzsoptzdt/>

▼公式 facebook ページはこちらから

新商品から最新ニュースまで幅広く情報を配信しています！

<https://www.facebook.com/negurosu/>

▼公式 Instagram ページはこちらから

新商品情報をいち早くチェックできます！

https://www.instagram.com/negurosu_denko/

▼ミニ通信のメール配信停止はこちらから

<https://www.negurosu.co.jp/contact/mini/unsubscribe/>

▼メールアドレスの変更、お問い合わせは下記メールにご連絡下さい。

mini-info@negurosu.co.jp

【発行元】

ネグロス電工株式会社

<https://www.negurosu.co.jp/>

Copyright (c) 2024 NEGUROSU DENKO CO.,LTD.