

☆ 今の特集1 ☆

「直角形ヤスリ DC-LID (ディーシーライド)」

軽快・斬新・綺麗

最適な形状を追求した独自のL型ヤスリ『ディーシーライド』のご紹介!

●常識を覆す形状

L型のヤスリは、ヤスリ目の耐久性や品質維持が困難であるとされてきたデザインです。

しかし建設や電路支持の様々なシーンで使用される、ダクターチャンネルを代表とした長尺材には複雑な断面のものがあ

ります。

このような長尺切断面の各コーナー部にマッチし、複雑な形状に

フィットするデザインに仕上げました。

●特殊な目立て (めたて)

主に金属の端部処理や面の仕上げが使用目的の鉄鋼ヤスリですが、その用途上、研削の耐久性には限界があります。

本商品は従来以上の耐久性と優れた研削性の維持を追求し、彫刻の

ように切削して成形することでヤスリ目を再現しました。

●黒染め加工による目詰まりの抑制

製造工程で特殊な加工を施し、ヤスリの表面をコーティング、『目詰まり』を抑制し、鋭い切れ味を保ち長くお使いいただけるように工夫

しました。

また、黒×金を配色とした高級感のあるデザインは必見です!

様々な工夫と挑戦を凝視した本品を、是非お試しください。

品番：MAKDYL1

YouTubeでさらに詳しく分かりやすく、紹介しておりますので

ぜひご覧ください。

▼▼ 詳しくはこちら ▼▼

<https://www.youtube.com/watch?v=nHsongUB4PA>

↑クリックするとYouTube動画が再生されますので音量にご注意くだ

さい

☆ 今の特集2 ☆

「中間支持用ハンガー吊り金具」

ダクターチャンネルの中間支持金具が

速い!カンタン!技あり省施工シリーズ「ハヤテク」にラインアップ

追加しました!

従来型とは異なり時間短縮に優れた中間支持ハンガー吊り金具のポイ

ント3つ!

●速い!

大幅な施工時間の短縮

DHBS-W3W4 (開口上向き)

320秒→65秒 約80%削減!

DHBYS-W3W4 (開口横向き)

245秒→60秒 約75%削減!

●カンタン!

金具とボルトが一体化しており

補助金具を開いて片手でスライドするだけで取付けが出来ます!

●技あり!

金具とボルトを既存の全ネジに

挟み込むことにより任意の高さに仮止め調整が可能!

新商品情報特設サイト『エヌコレ』にて詳しく紹介しておりますので、

ぜひご覧ください。

▼▼ 詳しくはこちら ▼▼

https://www.negurosu.co.jp/event/ncollection/hayatech_202112/

☆ 今読みたい編集者厳選の注目記事 ☆

■PF管の脱落防止対策を行いたいお客さまには、こちらがおすすめ!

PF管パテ脱落防止具

防塵、防音用のパテ脱落防止に最適!本体が黄色で視認性が高く、

施工状態が確認しやすい!

<https://products.negurosu.co.jp/seriesdetails?id=PDPF1622&type=2&search=3&brand=%E3%83%91%E3%83%86%E3%83%A8%E3%82%B7&sort=5>

■振動の多いトンネルにより嚴重な落下防止対策を!道路トンネル用

ケーブル支持金具

道路トンネル内の照明設備などでは、人や車が通行する場所である

厳しい条件に最適な『安全性』『施工性』を兼ね備えたケーブル支持

金具が誕生しました!

<https://www.negurosu.co.jp/event/ncollection/wingrip/>

° +.——° +.——° +.——° +.——° +.——

初めまして!

今回、ミニ通信を担当させていただきました留目です!

私は入社して2年目になります

今回のミニ通信担当のように初めて経験することがたくさんあります。

最近では、関西地方で開催された太陽光発電展で初めて説明員を務め

させていただきました。

弊社のブースの中央通路側には「パネルウォーク (太陽電池モジュール上作業台)」があり、モジュール上に設置してあるパネルウォークを

実際に歩くことが出来る実演型となっていました。

やはり、設置した際の想定が出来るとお客様に商品の良さが伝わりやす

く、「これを使えばモジュールが傷つくことはないね!」「メンテナンスの際に便利だね!」とお声がけをいただきました。

また、「モジュール1000mm (短辺幅) 超えたら取付けは出来ないの?」

と聞かれることが多く、お客様が必要としている商品やモジュールの

主流サイズを知ることができ、商品の企画をするうえで大変勉強になり

ました。

※適合モジュールは短辺幅1000mm以下となっております

こうしたお客様のご意見・ご感想は私どもの励みになります!

展示会の際は、ぜひ弊社のブースに足を運んでみてください!

皆様にお会いできるのを心より楽しみにお待ちしております!

2021年も残すところ、あとわずかとなりました。

今年的一年、格別のご愛顧を賜りまして、厚く御礼申し上げます。

お陰さまでミニ通信は、今回の配信をもちまして400号となりました。

1974年のハガキ版から途切れることなく情報配信をしてこられたのも

ひとえにお客様のお陰です。

今年のミニ通信はこちらで最後になりますが、

来年もより一層ご満足いただけるよう、有益な情報をお届けいたします

ので

変わらぬご愛顧のほど、どうぞよろしくお願いいたします。

来る年も皆さまのご健康とご多幸を心よりお祈り申し上げます。

最後までお読み頂き、誠にありがとうございました。

次回も楽しみにお待ちしております。

° +.——° +.——° +.——° +.——° +.——

ネグロス電工 ミニ通信 2021.12 No.400

▼公式 facebook ページはこちらから

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

▼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) 2021 NEGUROSU DENKO CO.,LTD.