



## ～パール金属から工場向けお役立ち情報を発信～ 名古屋生産技術NEWS

### 今月のひとこと



こんにちは！パール金属の加藤です！

10月15日「第39回名古屋生産技術セミナー」を開催しました。今回のゲスト講師は、柳瀬株式会社様にご登壇いただき、「**砥石の基礎知識から研磨ロボットの最前線**」というテーマで行いました。最初の1講座目は砥石の種類などの座学で、2講座目は実際のグラインダーを使ってバリ取りや研磨、磨き仕上げ等を行いました。受講してくださいました皆様、誠にありがとうございました。次回 11月19日(水)「**空気圧の基礎知識**」セミナーと題しまして、株式会社SMC様にご登壇いただきます。お申し込みお待ちしております！

### アクリル透明 観賞用ケース



徳川美術館に出品される作品の観賞用ケースの製作を依頼されました。現在お手持ちの縁取り木枠を使用したいとのこととご希望に合わせ、形状設計から対応しました。木枠に合わせた形状を設計し、木枠組みがバラバラにならないよう、接着組み立てを行います。

その後、アクリルを透明テープにて外れないように固定。観賞用ケース自体が動かないように底面にスベリ止め加工も施して完成。立ち合い検査にて、展示品の受け皿と写真でご確認いただき、無事に完成・納品いたしました。

### 塗るだけで建物・設備の補強と表面強度の向上を実現！

#### 建物・設備の劣化でお困りではありませんか？

独自のナノ結合技術で、建物・設備の強度を還元する新工法！従来の塗装では不可能だった「補強」を実現する染めQ補強工法が登場。ナノ粒子が素材内部に深く浸透し、雨漏り、サビ、ひび割れの劣化を抑えながら表面強度を向上。塗るだけで、屋根・階段など工場設備を長寿命化へと導きます。補修に関してご検討の方はお問合せください。



スレート  
BEFORE  
AFTER  
工期：6日間  
1)下地処理(高圧洗浄)  
2)次層補修(アルミ/チタン防錆[1])  
3)表面処理(NKRN-66)  
4)上塗り(AP089)



劣化し雨漏りした40年のスレート屋根も補強可能

### 11/19 開催 空気圧の基礎知識 無料技術セミナーのお知らせ

ご好評いただきました10月の「砥石の基礎知識」から「研磨ロボットの最前線」に続き、今年5回目となるセミナーを下記の日程で開催いたします。皆様からいただいたお声を参考に、より実践的な内容をご用意いたしました。ご参加いただければ幸いです。今回は**11月19日(水)**開催の「**空気圧の基礎知識**」です。ぜひ、皆様の参加をお待ちしております。



30名様限定ですので、参加ご希望の方は、お早めにご連絡ください。  
日時：2025年11月19日(水) 14:00～17:00  
場所：有限会社パール金属 本社

### モーターオーバーホール サービス

#### 修理と入替、どちらがお得？無料調査実施中！

【対象設備】



コンプレッサー



ポンプ



モーター

※ 全ての設備への対応は可能ですが、対象設備は、お問い合わせください。

当社のモーターオーバーホールサービスは、修理か入替かを無料調査し、現場実態に合わせた最適な提案で無駄を削減します。現場熟知のスタッフが、機種選定からアフターサービスまでワンストップで対応し、生産効率の最大化を実現します！まずは無料調査をご利用ください。

