

ANTENNA

美しい箱作りのお手伝い
有功社シトー貿易

ミナレックス

帯電防止性能に加えて 除菌効果も兼ね備える 静電気防止剤

秋から冬にかけて、モノづくりの現場においては、静電気によるトラブルが増えてくるかと思えます。先月号に引き続き、今回も静電気対策商品をご紹介します。

例えば、打抜現場において、製品がスムーズに搬送されない、紙粉やカスが舞い戻ってしまうなど、お困りになることが多いのではないのでしょうか。そこで弊社商品の「ミナレックス」。



クス」。

こちらの商品は、複合的電子イオン伝導メカニズムを持ち、界面活性剤タイプの数倍以上の効果を持続します。使い方は、静電気の発生を抑えたい箇所に噴霧するだけです。

平台打抜機の搬送部分やカストリ部品などに使用でき、ウレタンアンビルなどにもスプレーするだけで、静電気の発生を緩和します。

主な特長は以下の通りです。

- ・塩素イオンを含まないので錆びにくく、金属部分が多い機械周りにも安心して使用可能。
- ・帯電防止性能に加えて除菌性能もあり、環境にも優しい。
- ・界面活性剤を含みません。
- ・本液が付いている状態であれば、長時間静電効果が得られます。

静電気対策商品「ミナレックス」にご興味をお持ちいただけましたら、お気軽にお問い合わせください。

★ユーザー様の声
使ってみました！



打抜機のフィーダー部で使用しています。ミナレックスを使用することで紙の流れが良くなり、助かっています

カス落とし部分にスプレーすると紙粉やカスが付かなくなり、製品に逆戻りしなくなりました



有功社シトー貿易株式会社 Web サイト

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

お問い合わせ先

〒162-0814 東京都新宿区新小川町 5-1
ニューリバー 51 ビル 7F

TEL : 03-3528-9930

FAX : 03-3528-9940



あしたはもっと楽しい