

MOCHIKOU
省エネ通信

2023年4月 第40号

発行元：  株式会社 望月工業所
Mochizuki Kougyousho工場設備の修理・メンテに使える！
超密着型補強コーティング

このようなお困りごとはありませんか？

- ✓ 鉄骨が経年劣化による影響で錆が進行している…
- ✓ 強酸を使用しているため鉄骨・配管・タンクなどが腐食する…
- ✓ 何度補修しても配管に穴が開く…
- ✓ タンクの錆穴から液漏れが発生している…
- ✓ 薬品を使用しており、床が剥がれてしまう…



**全て解決
できます！** 超密着型補強コーティングにお任せ！

① 超強力な密着力で長期間錆を抑制！

粒子のサイズをナノ化することで、微細な隙間に入り込み、塗装が剥がれにくく、長期間錆を抑制します。

② 手間のかかるケレン処理を最小限に！

防錆塗装で1番手間がかかるのがケレン作業。こちらのコーティングでは、カンタンな3種ケレン程度で塗装可能です。

③ 短工期ですぐに塗装が終わる！

他社の塗装では下塗り2回と中塗りが必要なところ、下塗り1回まで短縮。そのため、短期間でコーティングが可能です。

④ 塗着面の強度はコンクリート対比20倍！

補強成分を混ぜて塗装することで、クラックや錆穴などボロボロの箇所を補修。その塗着面の強度はコンクリート対比20倍。



株式会社望月工業所

住所：静岡県富士宮市青木50-16
TEL：0544-24-1957 FAX：0544-23-0835

省エネ・コスト削減のことならお任せください！

プラント工場配管の設計施工保守、
空調・製造機械の設置、メンテナンスも得意な会社です。



井戸水を活用したほぼ“ゼロエネルギー”冷房！

井水利用クーラー

～今の井戸水・地下水を使うだけで冷風25℃

井水式クーラーのおすすめ4つのポイント



①井水ので大量の冷風を作れます！

井水温度17℃で
気温35℃の空気が... **25℃**に！

※冷風温度は湿度条件によっても若干異なります

②井水を活用して強制冷却するため、**除湿**にもなります！

③井水の冷たい熱を利用しているため、**エネルギーは送風ファンのみ**！

④**ノンフロン&再エネ利用**で環境にも優しい！



こんなニーズに
対応！

暑さ対策

再エネ利用

空調省エネ

陽圧化

井水利用クーラーの無料冷風体感サービス実施中です！

井水利用クーラーは 望月工業所にお問い合わせください！

◆◆◆ お客様お問い合わせ記入欄 ◆◆◆

今回の記事内容に関しまして、ご質問・ご不明な点などございましたら下記ご記入の上、FAXして頂くか、電話にてお問い合わせ下さい。

- 無料冷風体感サービスを希望する
- 超密着型補強コーティングに興味がある

〒418-0047 静岡県富士宮市青木50-16

HP:<http://haikankouji.com/>

お名前

貴社名

ご住所 〒

電話番号

FAX:0544-23-0835

TEL:0544-24-1957

FAXでご返送ください！

担当:小林

