

MOCHIKOU 省エネ通信

2023年 10月 第46号

発行元：  株式会社 望月工業所
Mochizuki Kougyousho

ボロボロの工場設備の修理に使える！ 超密着補強コーティング

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！

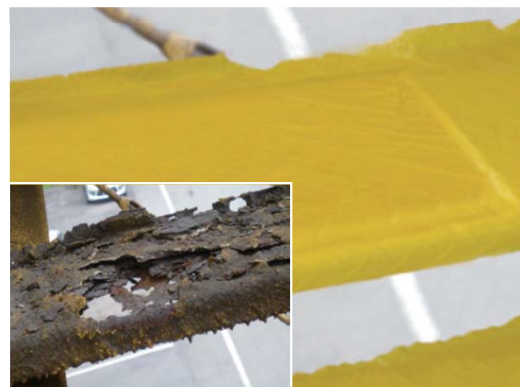
防錆塗装で1番手間がかかるのがケレン作業。こちらのコーティングでは、カンタンな3種ケレン程度で塗装可能です。

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。



“超密着補強コーティング”で 再生・延命・補強・防錆した事例をご紹介します

錆でボロボロに穴の開いた硫酸タンクを再生・延命化！



硫酸タンクの錆穴から液漏れが発生していました。既存のライニング工法で補修してもすぐに液漏れが再発してしまいました。そこで、防錆・補強コーティングを実施。諦めかけていた**タンクの穴を塞ぎ、設備の延命化**に繋がりました！

薬品（アセトン）ですぐに剥がれてしまう床を補修！



工場内でアセトンを使用しており、何度床を塗装しても、すぐに剥がれてしまう状況でした。そこで、**耐薬品性能を上げる超密着型補強コーティングを実施**し、床の補修ができました。新設するしかないと思っていた**床が再生し、塗装も長持ち**しています！

何度補修しても穴が開く配管を溶接不要で再生・延命化！



何度補修しても配管に穴が開いてしまい、火気厳禁エリアのため溶接も難しく、取り替えるしかないと思っていた。そのような中、超密着型補強コーティングを実施。塗装のため**溶接不要で施工**でき、**錆や穴を補修**できました！

工場設備の「再生・延命・補強・防錆」など、 メンテナンスは望月工業所までご相談ください！

◆◆◆ 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。

- 超密着補強コーティングの詳細が知りたい
- 工場設備のメンテナンスについて相談したい

〒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

担当:小林



FAXでご返送ください！