

省エネ“なう”通信



2021年3月号

第 94 号

セイフルの最新情報はこちらから
www.safulle.co.jp



“ボロボロの
鉄骨階段”
が蘇る!

超密着型補強コーティングで 補強・補修・防錆



このような
お困りごとは
ありませんか?

- ・経年劣化による影響で鉄骨の錆が進行している...
- ・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...
- ・硫化水素による腐食の防止がしたい...
- ・屋外クレーンの錆が進行している...
- ・屋根やタンクなどに穴が空いてしまっていて補修したい...



“超密着型補強コーティングにお任せください!”

独自開発した「ナノ密着技術」と「塗装補強技術」によるあらゆるものの防錆・補強コーティングを可能にします。塗料の粒子をナノサイズ化することで微細な隙間に入りこみ、粒子が塗装面にしっかり密着し、塗装の剥がれを抑制することができます(通常の塗装は粒子が大きい)。さらに、補強成分を混ぜることでボロボロの金属(屋根・配管・鉄骨・タンク)を防錆・補強・補修コーティングできます。塗膜面の強度はなんとコンクリート対比20倍”となり、塗装対象物の長寿命化を実現させます。



ボロボロの鉄骨階段が蘇る! 超密着型補強コーティングの事例は裏面をご覧ください▶

省エネ・コスト削減・設備のことなら
何でもお気軽にご相談ください



埼玉県深谷市上野台2423-6
TEL:048-572-2442 FAX:048-572-6840
担当: 剣持(けんもち) satoshi-kenmochi@safulle.co.jp



“超密着型補強コーティング”で 補強・補修・防錆ができた事例紹介

ボロボロで1,000万円以上かけて交換しないといけなかった鉄骨階段が再生!



屋外の鉄骨階段が経年劣化や塩害の影響で腐食し穴が空いており、朽ち果てた状態でした。そこへ防錆・補強コーティングを実施! 1,000万円以上かけて、交換しないといけなかった鉄骨階段を数100万円で補修・補強することに成功。強度も上がり、作業者の労働環境も改善することができました!

屋外クレーンが経年劣化していましたが、新品のように蘇り、耐久力アップ!



新品のように
蘇り耐久性もUP!

クレーンの錆が進行し、そろそろ塗装を検討していました。錆の浸食、経年劣化のことを考えると通常の塗装ではなく、強度を上げるような補修が必要でした。そこで防錆・補強コーティングを実施! 一部剥がれかけてたクレーンの土台も補強することができ、安心して使用できています。今後10年間は心配がなさそうです。

穴が空いてしまっているような金属屋根に対して、補修・補強を実現!



まるで張り替えた
ように美しく強く蘇る!

製造工程で酸を使用しており、さらには経年劣化や災害の影響を受け、金属屋根が錆びたり、穴が空いており、雨漏りしている状態でした。そこに防錆・補強・補修コーティングを実施。穴を防ぎ、雨漏りを抑制することができました! 密着力が高いため、向こう10年間は雨漏りの心配がなさそうで、安心しています。

**建屋や設備(鉄骨・配管・タンク・屋根・クレーン)の
補強・補修・防錆に超密着型補強コーティングをご活用下さい!**



超密着型補強コーティングの説明資料、製品のご相談は以下からお問い合わせ下さい!

お客様お問い合わせ記入欄

内容に関して、ご興味がありましたら下記をご記入の上
FAXして頂くか、お電話にてお問い合わせ下さい。

- 超密着型補強コーティングの詳細を聞きたい
- 現場をみて提案してほしい

TEL:048-572-2442 FAX:048-572-6840

貴社名:

ご担当者名:

ご住所:

電話番号:

メールアドレス:

@