

発行元：



株式会社 望月工業所
 Mochizuki Kougyousho

特殊ガラスコーティングで 防汚・防食・防錆・防水・遮熱

このようなお困りごとをガラスコーティングが解決!



ススや排気ガスで
外壁が黒ずむ



屋外タンクにカビが生えて
掃除に手間がかかる



冷水タンクが日差しに
晒されて水温が上がる



床が薬品や油剤で
汚れる為、掃除が手間



強酸雰囲気の
腐食防止がしたい



塩害による
腐食の防止がしたい

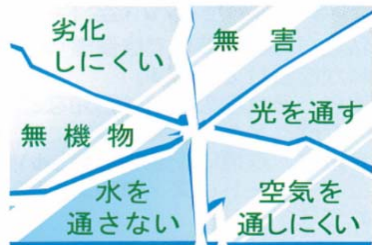


硫化水素による
腐食の防止がしたい



窓ガラスや建屋、設備の
結露対策がしたい

〈常温ガラスコーティングとは!?〉



ガラスには本来、光を通して、劣化にしにくい、水を通さないなどの様々な特性がある。そのガラスを被膜状に対象物に対してコーティングすることで、**防汚・防食・防錆・防水・耐薬品・防菌遮熱**など多数の機能を与えることができる。これにより、建屋や設備の修理・メンテコストの削減につながる。

コーティングの対象も幅広く、ほとんどの材質に対して施工が可能で汎用性が非常に高い。

実際どのように使われているかご紹介いたします！

裏面へ
GO!

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。

常温ガラスコーティングで 防汚・防食・防錆・防水・遮熱ができた事例！

【建屋】壁面が水と汚れを弾くため、雨が降るたびに建屋がきれいになります！



【お客様の声】

ガラス皮膜は光を通して、劣化ににくい、水を通さないなどの特性があります。建屋にコーティングすることで、汚れを定着させず、雨が降るたびに洗浄されるようになります！建屋をきれいに保つことができて、外観を気にすることも少なくなりました！

【工場】床にコーティング！油汚れが水で簡単に落ちるようになりました！



【お客様の声】

高い防汚性を持ち、強固な汚れでさえも定着させません！

今まで、油汚れはお湯で洗浄していましたが、今では水の洗浄で十分になりました！

【事務所】窓ガラスにコーティング！遮熱対策ができ空調の省エネが実現！



【お客様の声】

ガラスコーティングに遮熱物質を溶かすことができます！高い透明度で一般的な遮熱フィルムと同等の効果が実現します！窓ガラスにコーティングし、空調の負荷を大幅に軽減することができました！

【原料タンク】原料タンクにコーティング！カビ除去作業が不要に！



【お客様の声】

屋外タンクの表面にカビが発生してしまうため、数年に一回、足場を組んでカビを掃除していました。コーティング後はカビが定着しなくなり、清掃コストが大幅に軽減されました。

「特殊ガラスコーティングで防汚・防食・防錆・ 防水・遮熱ができた事例レポート」無料進呈！

先着10名様限定！
6月26日までに
お問い合わせを！

FAXでご返送ください！

◆◆◆ 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。

- 上記の事例レポートの無料進呈を希望する！
- 特殊ガラスコーティングの詳細が知りたい！
- オンラインにてお打ち合わせを希望する！

〒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

担当:小林

