

ケレンできなくても防錆塗装?  
コンクリートの収縮クラックも解決?

# 食品工場に “こんな困った”ありませんか?

油がひどくて塗ってもすぐに剥がれて安全対策も…

常に水を使用していて塗り替えができない…

保健所からの指導も…

## コンクリート床

熱湯や砂糖や酢などで  
床がすぐに傷んでしまって…

塗り替たいが食品への臭い移りが心配で…

旧塗膜が剥がれて段差ができる異物混入が心配で…

白線の塗り替えをしたが…

## アスファルト

かなり大きな欠損部が…

アスファルトとコンクリートのつなぎ目に雑草が…

すぐ錆びて…穴まで開いてしまって…

## 鉄骨階段

滑って危なくて…

手すりの支柱が外れそうで…

## タンク(内側・外側)

錆にかかるコストを削減したい…

## 配管

錆で穴まで開いてしまって…

遮熱したい…

## 冷蔵庫

劣化がひどく塗装したいが…

劣化して雨漏りがひどい…

## 屋根

節電対策に屋根や窓を遮熱できたら…

蒸気でカビがひどく付かない方法はないものか?

## 天井・壁面

ライン上に錆が発生してしまって…

木に穴が開いて、虫や動物が入ってしまう…

トイレやごみ捨て場の臭いを何とかしたい…

ノロウィルス対策をしたい

工場内の熱中症対策をしなければ…

これらが、解決できたら…?

## 困ったを全部 染めQソリューション

再生・延命化への技術革新——鉄、コンクリート…

株式会社  
**染めQテクノロジイ**

0120・229・309 [cs@somayq.com](mailto:cs@somayq.com)  
営業時間 9:00~17:00 (土・日・祝を除く)  
<http://www.somayq.com>

誰も信じないでしようが・・・・

## 染めQ NEW NANO TECHNOLOGY は、 「まさか！」「そんな事が！」を可能にしたんです。

- ・ 食品関係にとって異物混入は一番の懸念。  
---- **防サビ** 問題でも **ケレンなし** の染めQ工法なら。
- ・ カビ菌を封じ込め、何ヶ月経ってもカビが出ないなんて。  
---- 耐性菌を作らず、しかも**人と環境にやさしい**。マスクも手袋も要りません。
- ・ サビを止める力も超強力で説明できません。  
---- 専門的なのですが、  
塩水噴霧試験というので、普通のサビ止め塗料では500～1000時間でサビ、サビ。  
それが**6000時間+**でも**サビ出ません**。
- ・ 油の染み込んだ工場の床は塗装ができない。  
---- 工場美化はどこでも大テーマです。でも床は油があって塗装ができなかった。  
また、特殊コンクリートは、塗っても簡単に剥がれてしまった。それが**剥がれない！**
- ・ 遮熱は屋根でも、窓ガラスでも、壁でも—— どこでもできて、効果は歴然です。  
加えて耐久性があるのでホントの**低コストを実現**。
- ・ その他、消臭、熱中症対策から、社会インフラ、ビル、道路、橋、トンネルなどの  
**再生・延命化**に、驚きの効果が！

ますます信じないでしようが・・・・