

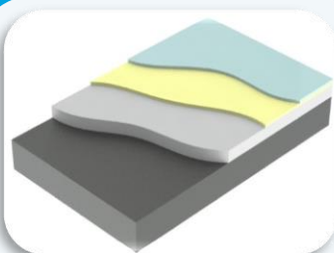
OCM 高耐食TLHチェーンのご紹介



高耐食TLHチェーン

驚異の耐食性でお客様に更なる感動を

三層構造



強固な密着性で
水分や酸素を防ぐ

自己修復性



クロスカット試験



試験前

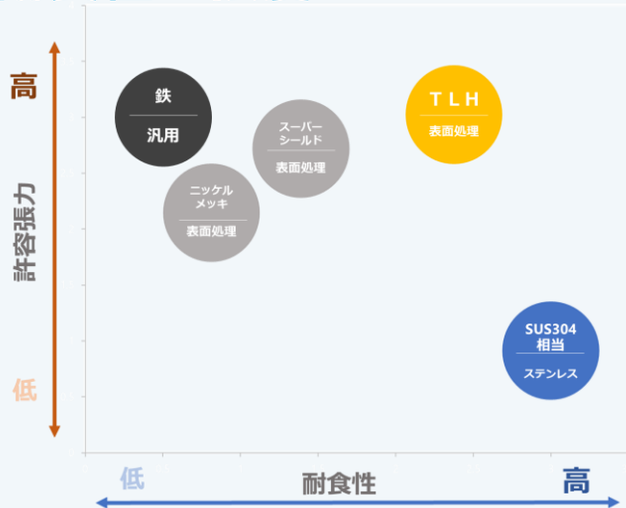


塩水噴霧
1000時間後

特殊コーティングが傷をカバーし
サビの発生を遅らせる



耐食性と強度



TLHの強み

鉄と同じ強度で高い耐食性

条件があればステンレスチェーンからの置換も可能で、大幅な**摩耗寿命の向上**や装置の**コンパクト化・価格低減**も実現可能

様々な環境で活躍



次亜塩素酸ナトリウム環境

従来の表面処理では早期に錆が発生。
TLHに交換後、錆の発生が大幅に減少！



高温多湿の悪環境

チェーンが**屈曲不良**を起し短期間で使用限界。
TLHに交換後、屈曲不良の発生がなくなり大幅に使用期間がUP！



海水がかかる環境

SUSチェーンを使用していたが早期に摩耗伸びが発生。
メンテナンスの工数が課題。
TLHに交換後摩耗伸びはほとんど発生せず**工数削減**に成功！

注意点

- TLHチェーンを使用する際はステンレス製スプロケットの使用は極力避けてください。使用条件によっては、**電食**によりチェーンが早期に腐食することがあります。
- RoHS 指令対応** 有害な六価クロムをはじめ、鉛・カドミウム・水銀なども一切使用しておらず、環境にも配慮しています。
- 対応品種については、当社までお問合せ下さい。
表面処理になりますので**多くの品種に対応可能**です。

【次回オンラインセミナー予告】

開催日:2024年1月 テーマ: (株)堀内機械「油圧シリンダー基礎講習」



株式会社 **エヌ・ビー・中根屋**

本社 TEL054-283-1651 FAX054-284-8585

<https://www.nakaneya.com>

富士営業所 TEL0545-53-6096 FAX0545-53-1543

静岡営業所 TEL054-287-2313 FAX054-286-7601

藤枝営業所 TEL054-635-9365 FAX054-635-9395

袋井営業所 TEL0538-42-6128 FAX0538-42-7928