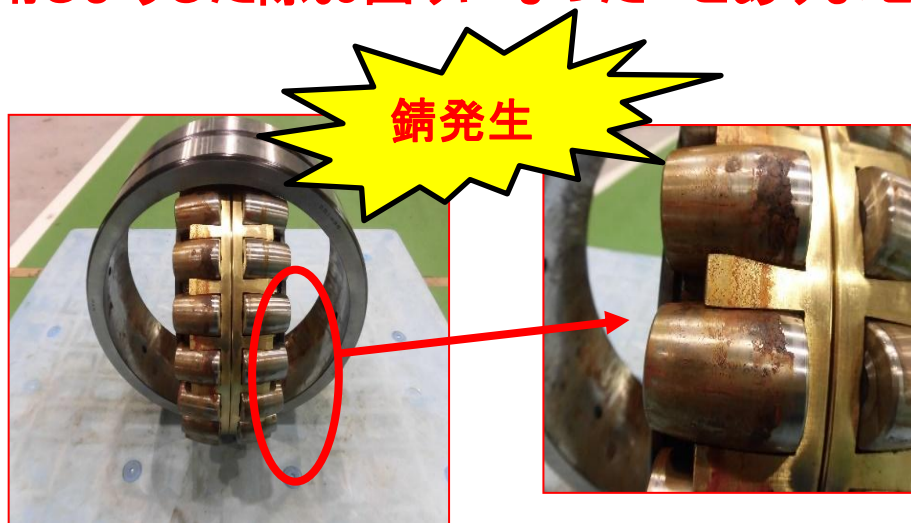


タイヨー軸受のサビ取り再生！！

- ・新品ベアリングを長期保管していませんか？
- ・湿気の多い場所で保管していませんか？
- ・天災により水没してしまった場合など…

『いざ、使用しようとした際お困りになったことはありませんか？』



放置のままでは進行し、やがては廃棄することに…

再生ベアリング



再生ベアリング



当社では 『磨く・削る・防ぐ』 をモットーに

株式会社ネクサスCTと協同しベアリングを蘇らせます

リックス 株式会社グループ 株式会社 ネクサスCT コーテック気化防錆剤

ネクサスCTは米国コーテック社防錆製品における
国内唯一のテクニカルアドバイザー認定業者です。

ネクサスCTは米国コーテック社から認可された防錆剤の
マーケティング活動とテクニカルサポートを行っています。
錆は環境、材質など様々な複合条件により発生致します。
予測が難しい錆の発生をコーテック社の幅広い製品から
経験、実績、評価により適切な選定を行います。

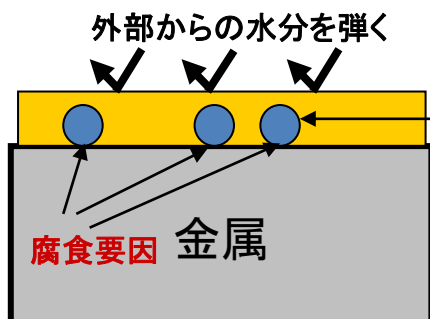


コーテック気化防錆は此処が違う(イオン防錆膜)

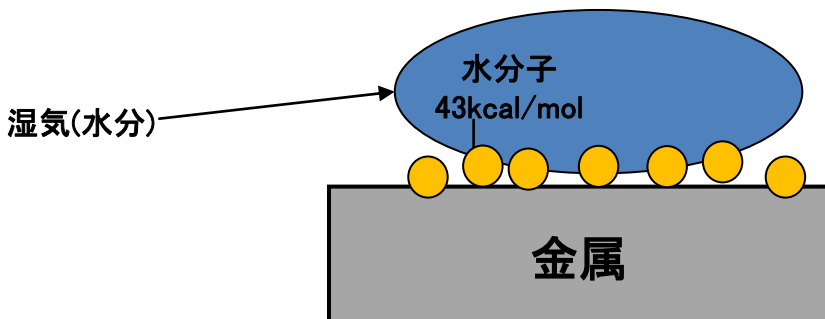
● 静的な腐食防止から動的な錆防止へ

コーテックの防錆イオンは、金属の陰極／陽極の±に引き寄せられることにより、結合し薄膜を作ります。コーテックの防錆イオンは表面に付いている水分の内部に入り、表面やピンホール内部まで保護膜を張ります。
ここが従来の油性や水性防錆コーティングとは根本的に違うのです。

■ **他社防錆剤**(グリス、潤滑防錆剤)
金属表面に付着している水分を封じ込めるため内部からの錆が発生する。



■ **コーテック防錆**
(気化防錆成分が水の分子が通過し金属に結合する。)



①原料保管から加工、組立、輸送、在庫保管、すべての工程に対応

②鉄、非金属、各種合金まで幅広い金属に対応

③世界中の有力メーカーでの使用実績

※安全性に関しては、ISO9001,14001の取得、MILスペック、NATOスペック取得やRoHS指令への対応により高く証明されています。
また、F.D.A(米国食品医薬品局)、USDA(米農務省)の許可を取得した製品も取り揃えています。

タイヨー軸受の生産工程では、様々な コーテック社 気化防錆剤を使用しています！

当社実用例



工程間待ちは
防錆シートを使用



加工工程
クーラントへ液体防錆
剤を添加し、運用



出荷する際の防錆処理