

SANWA

SAN COAT

防錆防食の表面処理・サンコート



環境、価格、納期に優しい表面処理

優れた防錆力と二重防食で腐食に対応

従来のサンコート製品に新工程を加える事で、防錆力が格段にアップしました。二重のバリアで腐食を防ぎます。

耐久性、安定した締付性

実際の環境の数倍という厳しい試験環境で150時間以上、品質を保ったサンコートです。(酸性雨=PH5.6以下)

PH3.5の塩水噴霧試験をクリア

多くの他社製品がPH 6.5の塩水噴霧試験に対し、当社ではPH3.5という厳しい環境での試験をクリア。試験結果が高品質の証明です。

短納期対応と低コストでの提供を実現

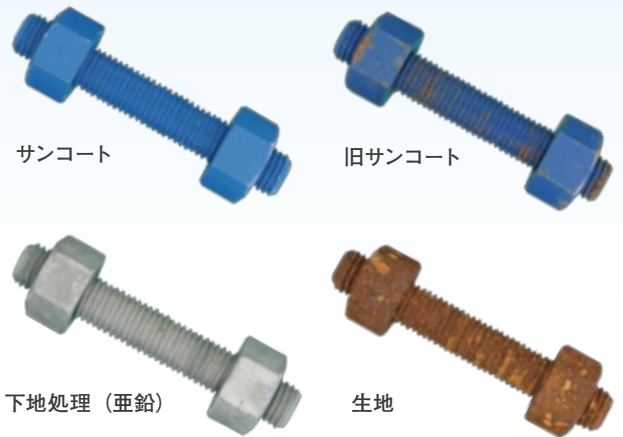
自動倉庫と管理システムによる徹底した在庫管理でコストを抑え、低価格での短納期が実現しました。

PH 3.5 の厳しい酸環境による複合サイクル試験

複合サイクル試験状況



複合サイクル試験結果 (150 時間後)



防錆性 JIS H8502 (塩水噴霧試験) に準じた試験結果

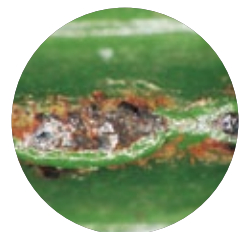
	38 時間	54 時間	78 時間	150 時間
サンコート	○	○	○	○
旧サンコート	○	○	○	×
下地処理 (亜鉛)	○	○	×	×
生地	×	×	×	×

○ 赤錆無し × 赤錆有り

他社製品との比較実験



当社サンコート



他社製表面処理製品

※打傷部分での比較 ※於PH3.5/150時間経過