

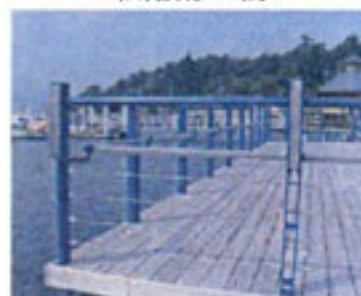
環境対応型塗装システム

概要・品質・性能

鉛フリー・クロムフリーの有機金属不動態化塗装システムであり、導電性ポリマーをベースにした錆止め塗料によって金属を不動態化させる。

鉄鋼材、ステンレス鋼材、アルミニウム、マグネシウム、銅等のあらゆる金属に作用して母材を高電位に保つと共に、不動態層又は保護層を形成する防錆機能により長期にわたり性能を発揮する。

転落防止柵



照明鉄塔



用途

- (1) 屋外金属製品
- (2) 機械部品
- (3) プラント、その他の金属製品

技術移転

- (1) 形態 共同研究開発
- (2) 相手先 機械部品を製造する企業
- (3) 地域 国内に限る

実用化・情報

[試作・実験] 完了
 [製造・販売実績] 有り
 [技術情報の提供] 資料、パンフ、サンプル等
 [情報提供者] テック大洋工業(株)
 [連絡先] (財)りそな中小企業振興財団 事務局
 TEL.03-3444-9541 FAX.03-3444-9546

特許等

特許出願中
 特許出願人：テック大洋工業(株)
 出願日：平成13年5月7日
 公開番号：2002-327151