

プラント塗装でステンレスや亜鉛めっきを 一種類の塗料で塗装できないか？

弱溶剤系変性エポキシ樹脂プライマー

鉄及びあらゆる非鉄金属に
強固に付着

エポティ

JASS 18 M-109
特化則対応
F☆☆☆☆

エポティは、あらゆる金属素材に付着する、防食性と環境性能を備えた下塗塗料です。DNT独自の塗膜形成技術により、塗膜が付着しにくい亜鉛めっき・アルミ・ステンレス・ガルバリウムにも強固に付着し、高い防食性を発揮します。



鉄

溶融亜鉛めっき

ステンレス

⋮

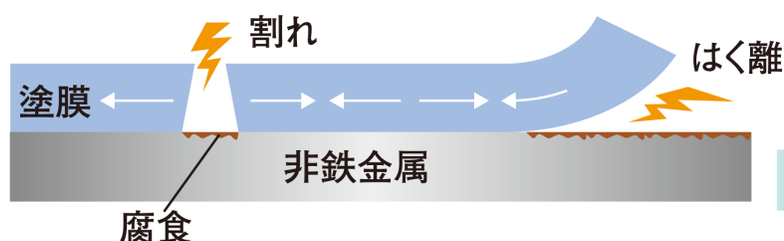
エポティなら
これらの素材に
1つで適用可能!!



特長

- ① 幅広い下地適性
- ② 優れた防食性
- ③ 優れた環境性能
- ④ 特化則対応(平成30年1月現在)

一般的な変性エポキシ樹脂プライマー



経年で塗膜の伸縮が繰り返されると、塗膜が追従できず割れやはく離が発生してしまう

エポティ



塗膜が柔らかく伸縮性に優れるため、長期にわたって割れやはく離が発生しにくい