



# 「ライフサイクルコスト」を見直しませんか？ 腐食を防ぎ、長期延命化が叶います。

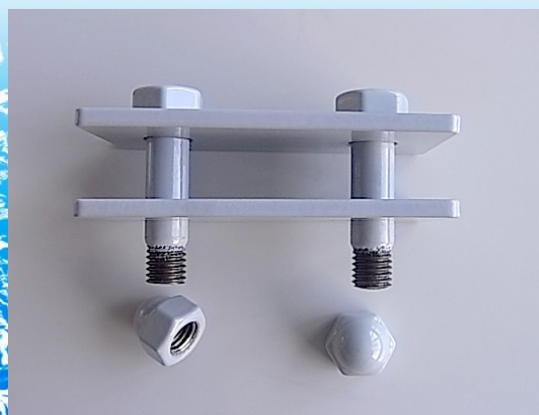
熱可塑性ポリエステル樹脂粉体塗料

## SAPOE（サポー）5000

屋外設備にかかるコストは、設備購入費用や設置費用だけではありません。盲点になりがちな設置後のメンテナンス費用が加わってきます。そのメンテナンス費用を少しでも少なく抑えるため、「ライフサイクルコスト」に注目した塗料がSAPOE（サポー）5000です。

SAPOE（サポー）5000は、従来の同種製品に比べ耐アルカリ性が向上し、紫外線劣化を抑制した熱可塑性の粉体塗料。プライマー不要※で、密着力が高く、塩害地や各種腐食環境下で優れた防錆力を発揮します。

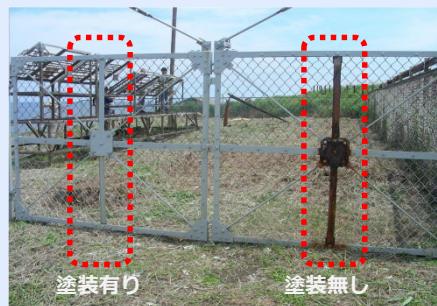
※pH13前後の強アルカリ水浸漬下の特殊条件下では、保護皮膜が必要な場合があります。



わたしたちは、屋外設備のライフサイクルコスト削減のお手伝いをいたします。

### POINT 1 剥がれる心配無用の優れた防食性能

SAPOE（サポー）5000は、直接塗装ができるので塗膜が強固に付着。そのため、塩害地域等の過酷な屋外環境でも、優れた防食性能を発揮します。また、流動浸漬法や加熱静電塗装法に適用できるので、型から小形構造物まで、厚膜塗装が可能です。



### POINT 2 SAPOE5000だからできる3大メリット

1. サビに関する補修費が不要  
→ 耐久性、35年以上の実績
2. プロの塗装で高品質な防食塗装が実現  
→ 専属工場での塗装のプロが塗装
3. 溶剤を使用しない環境にやさしい塗料  
→ VOC対策も万全



### POINT 3 これまでの実績の一部をご紹介します

海岸付近や温泉地などで35年以上の防錆力を発揮しています。

- 重塩害地の建物、フェンス
- 橋梁添架設備（明石海峡伸縮継手）
- トンネル内非常公衆電話機用収納箱



お問い合わせ先

E-mail: [otoiawase@ntt-atcr.co.jp](mailto:otoiawase@ntt-atcr.co.jp)  
TEL: 088-699-7511

NTT-ATクリエイティブ株式会社  
徳島県板野郡松茂町中喜来字福有開拓308-6  
<http://www.ntt-atcr.co.jp>

