



# スプレー缶底のボタンを押すだけで 塗料の塗装前準備は完了！！

エアゾールタイプの2液形防錆塗料

## 2液エポキシ防錆スプレー

NTT-ATクリエイティブの2液エポキシ防錆スプレーは、2液混合型のスプレー缶を採用しているので、手間のかかる主剤と硬化剤の配合・混合も容易に行えます。

また、エアゾールタイプのため、手軽で汚れにくく、補修・メンテナンスが可能です。

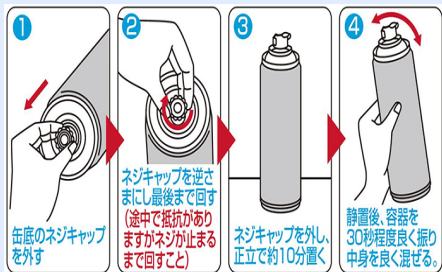
環境に配慮した鉛・クロムフリーの防錆塗料です。



**2液エポキシ防錆スプレーは、鋼材のさびの進行を抑制するスプレー型の塗料です。**

### POINT 1 スムーズな2液混合

容器内混合形（主剤+硬化剤）なので、これまで2液混合に要した手間がこのスプレー1本でスムーズに解決できます。2液エポキシ防錆スプレーは、1回限りの使い切りスプレーです。  
※2液混合は塗装の直前に行ってください。



### POINT 2 一般的な塗料との施工作業の比較

	一般的な塗装	2液エポキシ防錆スプレー
塗面サビ落とし	要	一般的な3種ケレン程度でOK
塗料	容器・攪拌機を準備 計量・混合	2液エポキシ防錆スプレーの 缶底ボタンを押すだけ
塗装	刷毛・ローラー等で塗装	エアゾール塗装
廃棄	使用備品の洗浄、 攪拌機・廃塗料の廃棄	エアゾール缶の 廃棄

### POINT 3 製品仕様と価格

容量	300ml 第2石油類135ml 危険等級Ⅲ
塗装面積	約1.0～1.3m <sup>2</sup>
塗装面条件	結露が無く、乾燥していること
使用環境	5～40℃
耐熱性	120℃
色相	7.5N近似
成分	変性エポキシ樹脂、変性ポリアミドアミン、トルエン、キシレン、ミネラルスピリット
用途	各種プラント設備・鋼構造物の補修

### お問い合わせ先

E-mail: otoiawase.atcr@ml.ntt-at.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  
<https://www.ntt-atcr.co.jp>

