

サビキラーシリーズ最強の防錆効果を誇る水性塗料!



# 超防錆

高光沢 & 色鮮やか!

※速乾性で作業性抜群!

※指触乾燥約10分(30℃)の場合の超速乾のある塗膜

サビに直接塗布OK!



## サビキラー SABI-KILLER COLOR 水性カラー

- サビる前にもサビた後にも使用可能 ●塗料臭もほとんどありません
- 希釈も道具の洗浄もすべて水道水でOK ●引火や火事の心配不要

食品衛生法に適合  
安全安心



Point

1

**油性並みの強力な防錆効果**

水性でありながら油性並みの防錆力。防錆効果は高めたいが、溶剤臭や引火性のある塗料はNGと施工をあきらめていたお客様にもおすすめ。

Point

2

**食品衛生法に適合の高い安全性**

水性のため使用後の器具も水洗いOK。塗料臭もほとんどなく、環境に厳しい食品・養殖・空調関係のお客様にも多くの採用実績。

Point

3

**アルミや亜鉛メッキもOK**

サビキラーカラーは、一般的に塗料の密着が悪いとされている、アルミや亜鉛メッキにも直接塗布が可能。幅広い用途でご利用いただけます。

Point

4

**高い光沢で色鮮やか!**

刷毛目もつきにくいので、特別な技術が必要とせず、どなたでも簡単に高い光沢で色鮮やかな塗装を楽しむことができます。

13色の色鮮やかで豊富なカラーバリエーション

全13色

プロも愛用! 標準色の補修色カラー!

全5色

基本カラーは13色をラインナップ。食品衛生法にも適合の安全安心な水性塗料なので好みや用途に合わせて幅広くご利用いただけます。また既存色以外のご要望にも調色にて対応可能。二塗色番号でのご指示で対応させていただきます。

プロも愛用! 各業界の標準色をベースにした補修カラー。強力なサビ止め効果と上塗りが一度にできるサビキラーカラーだから、誰でも簡単にメンテナンスやタッチアップ処理が可能!

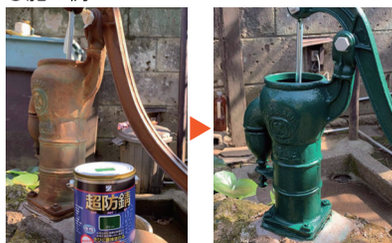
ブラック N-10	ホワイト N-93	ミルクホワイト 25-92B	アイボリー 22-85D	グレー N-60	ライトグレー N-70	ダークブラウン 09-20B
グリーン 42-30H	エメラルド 45-60H	ブルー 69-30P	スカイブルー 72-40T	イエロー 22-80V	レッド 07-40X	

※◎は1kg/4kg/16kgのみの取り扱い。 ※★印は50gのみの取り扱いで、4kg/16kgは調色対応となります。  
※実際の色とは若干異なる場合があります。

エアコン 室外機標準色 アイボリー 25-75B	配電盤 標準色 クリーム 22-90B	物置 標準色 ミストグレー N-7	配電盤 標準色 ライトベージュ 25-70B	ホームタンク 標準色 アイボリー 22-75D
-----------------------------------	------------------------------	----------------------------	---------------------------------	----------------------------------

※50gのみの取り扱いで、4kg/16kgは調色対応となります。 ※実際の色とは若干異なる場合があります。

●施工例 1



サビキラーカラー(グリーン)を直接塗布

●施工例 2



①下塗り(サビキラーPRO)→②補修(バンジエイド)→③上塗り(サビキラーカラー)

●施工例



エアコン室外機標準色でタッチアップ補修  
※サビがひどい場合は事前にサビキラープロを塗布することでより防錆効果は高くなります。

工具箱にも  
ちょうどいいサイズ!



# サビキラーカラーの特徴

SABIKILLER COLOR

『サビキラーカラー』は高い防錆力を誇りながら、引火性や臭いもなく食品衛生法にも適合した、環境に優しく安全で安心な「高性能水性防錆塗料」です。安全性や環境配慮はそのままに、防錆力と作業性を大幅に向上させたサビキラーシリーズ最強の水性防錆塗料です。

## ■製品仕様 ※弊社社内試験による結果

塗料性状	内容
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.12
粘度	63(23℃・KU)
不揮発分	41%
色相	各色
荷姿	50g / 200g / 1kg / 4kg / 16kg
乾燥時間	約 15分 (23℃・指触)
試験成績	成績
光沢	80
pH	8 ~ 10
鉛筆硬度	HB
耐水性能	240時間 良好 (40℃)
耐塩水噴霧性能 (5%塩水)	480時間
促進対候性	400時間
耐溶剤性 (JIS2号軽油 24時間)	異常なし
塗装標準	内容
塗装方法	刷毛 / エアスプレー / エアレススプレー / ローラー
希釈	水 (水道水または清水)
希釈率	0 ~ 5%
標準使用量	刷毛 : 0.1kg / m <sup>2</sup> ・回 エアスプレー / エアレススプレー : 0.14kg / m <sup>2</sup> ・回
塗り面積	約 160 m <sup>2</sup> / 回 (16Kg 缶・1回)
塗装回数	1 ~ 2回
塗装環境	温度 5度以上 湿度 85%以下
標準膜厚	(Wet)60 ~ 90 μm (Dry)20 ~ 30 μm
関連法規制	内容
消防法区分	非危険物
有機溶剤予防規則	非該当
労働安全衛生法に基づく表示	エチレングリコール / モノブチルエーテル

## ■乾燥時間

※乾燥時間は天候(送風・湿度など)によって変動致します。

		温度		
		5℃	20℃	30℃
乾燥時間	指触	約30分	約20分	約10分
	半硬化	約2時間	約1時間	約45分
塗装間隔		約3時間	約1.5時間	約1時間

## ■サビる前にもサビた後にも使用可能!

『サビキラーカラー』は、サビの有無に関わらずご使用いただけます。サビしていない箇所には強力な水性防錆塗料として、すでにサビてしまった場合には『サビキラーPRO』との併用することで、強力かつ長期的な「防錆&錆抑制効果」を期待する事ができます。

## ●施工面の状況による、サビキラーカラーの施行例

工程	下地が錆びていない場合	下地が錆びている場合
下地処理	不要 (必要に応じて表面を目荒らし)	浮き錆・浮き塗膜を除去
下塗り	-	サビキラーPRO (1~2回)
上塗り	サビキラーカラー (1~2回)	サビキラーカラー (1~2回)



【ご注意】  
サビキラーカラー及びサビキラーPROは、どちらも水性塗料のため施工面に油分がある場合は脱脂を行ってから施工してください。

## ～用途と施工場所に合わせて選べる5つのサイズ～



サビキラーカラー16Kg



サビキラーカラー4Kg



サビキラーカラー1Kg



サビキラーカラー200g



サビキラーカラー50g

### 【注意事項】

- ①水性塗料のため水道水以外の混入はしないでください。
- ②希釈には水道水または清水を使用してください。
- ③保管については、5℃以上かつ直射日光の当たらない風通しの良い場所に保管してください。
- ④保管の際は、皮張り防止のため空気に触れないように密閉し、なるべく早めに使い切ってください。
- ⑤施工面温度が5℃以下、80℃以上の環境では施工を行わないでください。
- ⑥ご使用前には容器の記載の使用方法・注意事項を遵守してください。
- ⑦詳細な安全情報についてはSDSを参照ください。
- ⑧製品の改良により、予告なく内容・表記を変更する場合がございます。予め御了承ください。

サビキラーカラー  
商品説明・施工手順  
動画 (約4分)



### 【開発・製造】

特殊塗料開発製造メーカー  
**BAN 株式会社**  
**BAN-ZI**

〒262-0011  
千葉県千葉市花見川区三角町 118  
フリーダイヤル : 0120-012-280  
URL : <http://www.ban-zi.jp/>



【お求めはこちらまで】