

サビキラーカラーの
超防錆をさらに超えた **超^{ちよう}ス^{ふせぐ}パー^{さび}防^{さび}錆**

サビキラーカラー

艶^{ツヤ}消し **水性**

人気の
マット色
登場!



サビの
上に直接塗れる
**サビ上
OK!**

油性
並みの防錆力
**サビ止め
OK!**

艶なし
マット仕上げ
**上塗り
OK!**

一度で完了!手間を短縮!

塩水噴霧試験
2,500時間超
(約10年5カ月相当)
※サビキラーカラーの5倍以上

サビキラーシリーズ最強の防錆効果を誇る水性塗料「サビキラーカラー」を
遙かに超えた「サビキラーカラー艶消し」シリーズ!

■サビキラーカラー艶消しの特徴

① 艶消しで格好よくサビ止め!

多くのお客様からのご要望にお応えし、馴染みやすくマットな質感で重厚感のある『艶消し色』のサビ止めが登場。

② 油性をも超える強力な防錆効果

サビキラーカラー艶消しは水性でありながら、溶剤塗料を超える防錆力(当社データ)。これまで高い防錆力を求め溶剤を選択していた方や、不快な溶剤臭や引火性のある塗料がNGとお困りだったお客様におすすめです。

③ 耐塩水性能2,500時間を突破!

『サビキラーカラー艶消し』は、従来の『サビキラーカラー』の5倍以上の防錆性能を発揮。塩水噴霧試験において2,500時間(約10年5カ月相当)を超える高性能を実現しました。

④ 強力な付着性

鉄部はもちろん、一般的に塗料の密着が悪いとされる亜鉛メッキ鋼板やアルミ鋼板にも直接塗布が可能です。

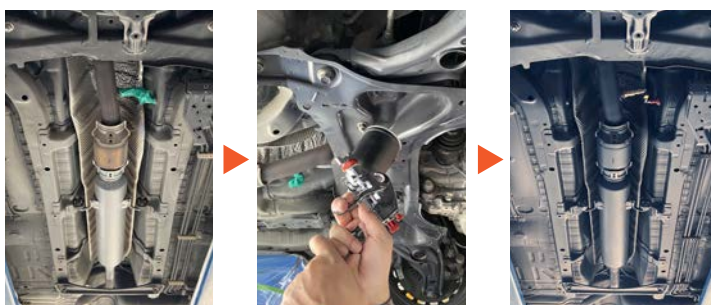
⑤ 抜群の作業性

指触乾燥が約10分(気温30℃の場合)と優れた速乾性。希釈やご使用後の器具も水洗いがOKで作業性も抜群です。

■大切な愛車もしっかりマットに防錆!

より高い防錆力を有しながら、水性で安全に施工できる為、愛車のサビ止めにも最適です。車両下まわりのアンダーコートやワイパーブレードなど幅広くご使用いただけます。

●施工例<車両下まわり/エアースプレーガン(重力式)による施工>



【施工前】

【吹きつけ塗装】

【施工完了後】※

※『サビキラーカラー艶消し』の乾燥後の耐熱温度は約150℃です。センターパイプ、触媒の周辺は高温になる為、別の耐熱塗料で塗装しております。

■艶消しでも人気のベーシックなカラー展開

ブラック・ホワイト系・グレー系・ダークブラウン等、艶消しでも人気のベーシックなカラー展開。詳しくはBAN-ZIホームページの商品ページをご覧ください。

用途

- 鉄部全般 ●車両関係(シャーシー/ワイパーブレードなど) ●トタン ●折板屋根
- 鉄骨階段 ●シャッター ●重機 ●船舶 ●太陽光パネルの架台 ●ボルト類
- 金属サイディング ●パイプ ●アルミ板 ●ステンレス鋼板 ●溶融亜鉛メッキ鋼板
- ガルバリウム鋼板 ●ZAM鋼板 ●ボンデ鋼板 ●木部など

1 液性金属用塗料 / 水性サビ止め塗料
エポキシエステル樹脂系塗料

サビキラーカラー 艶消し 水性



『サビキラーカラー艶消し』は、従来の『サビキラーカラー』の5倍以上の高い防錆力を誇りながら、引火性や臭いもなく、環境に優しく安全で安心な「超高性能水性防錆塗料」です。安全性や環境への配慮はそのままに、更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。「サビ上」「サビ止め」「上塗り」が一度で完了でき、作業の手間を大幅に短縮します。

■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 ³)	1.38
不揮発分	48%
色相	各色
荷姿	50g / 200g / 1kg / 4kg / 16kg
乾燥時間	約 20分 (23℃・指触)
試験成績	成績
光沢	60
pH	8 ~ 10
鉛筆硬度	HB
耐水性能	168時間 良好 (20℃)
耐塩水噴霧性能 (5%塩水)	2500時間以上
促進耐候性	400時間
耐溶剤性 (JIS2号軽油 24時間)	耐揮発油性 24時間合格
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 ² ・回 エアスプレー / エアレススプレー: 0.14kg / m ² ・回
塗り面積	約 160 m ² / 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	エチレンジイソシアネート / モノブチルエーテル
特定化学物質障害予防規則	非該当

■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℃	23℃	30℃
乾燥時間	指触	約1時間	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4時間	約3時間	約1時間

■サビキラープロとの併用でオール水性防錆!

『サビキラーカラー艶消し』は、水性でありながら溶剤 (油性) 塗料以上の防錆力。水性サビ転換塗料『サビキラープロ』との併用で、臭いもなく安全で、強力かつ長期的な「防錆効果」を実現する「オール水性サビ止め工法」での施工が可能となります。

●オール水性サビ止め工法: 施工方法例



- 素地調整
- サビキラープロ (下塗り/2回)
- サビキラーカラー艶消し (上塗り/2回)

- 埃や汚れを落とす。
- 浮きサビや重層サビは落とす。
- 油分がある場合は脱脂をする。
- サビキラープロを塗布。 ※詳細は、サビキラープロのパンフレットを参照。
- サビキラープロが乾燥後、サビキラーカラー艶消しを上塗り塗布し仕上げる。

※詳細はパンフレット、塗装仕様書をご確認ください。

●サビキラープロ、オール水性サビ止め工法に関する詳しい内容と資料は、右記のQRコードよりご確認、ダウンロードいただけます。



サビキラープロ



オール水性工法

～用途と施工場所に合わせて選べる5つのサイズ～



16Kg



4Kg



1Kg



200g



50g

【注意事項】

- 使用上の注意: ●メガネ・マスク・手袋等を装着して風通しの良い場所で作業してください。●必ずよく攪拌してからご使用ください。●気温が5℃以下、雨天、湿度の高い (85%以上) 時、及び風が強い日には塗装しないでください。●結露する季節は早め (午後3時頃) に塗装を終えてください。●あらかじめ目立たない場所で試し塗りをし、色や仕上がりを確認してください。●ツルツルした面や新しい塗膜の上に塗装する際は、サンドペーパー等で目粗ししてから塗装してください。●使用後に余った塗料は容器に戻さないでください。
- 保管上の注意: ●直射日光を避け冷暗所 (5℃以上35℃未満) で保管してください。●余った塗料 (水や他の混合なし) はふたを密閉し、上記環境に保管し、早めに使い切ってください。
- 廃棄上の注意: ●塗料の容器は使い切ってから地域のゴミの分別に従って廃棄してください。●残った塗料は河川や湖沼に流さないでください。●やむを得ず廃棄する場合は新聞紙などに塗り広げ、乾燥後、自治体のルールに従って処分してください。
- 応急処置: ●気分が悪い時は医師の診察・手当てを受ける。●飲み込んだ場合は直ちに医師に連絡する。口をよくすすぎ、無理に吐かせない。●吸入した場合は新鮮な空気のある場所へ移動し、呼吸しやすい姿勢で休息する。●目に入った場合は水で注意深く洗う。
- 取り扱い前にSDS、仕様書をご確認ください。

【開発・製造】
特殊塗料開発製造メーカー
BAN 株式会社
Z 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: <https://www.ban-zi.jp/>



【お求めはこちらまで】