

超強力&高コスパ!



# 漬込みで サビ落とし!

プロも愛用の実力!  
バイクの燃料タンクが実証!

サビキラーシリーズ

# サビハイダー

中性



施工前

施工後

※オートバイ燃料タンクの断面図



200ml

1L

簡単!

漬込むだけで  
どんどん  
落ちる!

漬込むだけでみるみる落ちる!  
透明の液体で効果が見える!

お得!

20倍希釈 &  
繰り返し使え  
経済的!

水で20倍に希釈、  
数回繰り返し使用が可能!

安全!

肌・環境に  
やさしく  
安全!

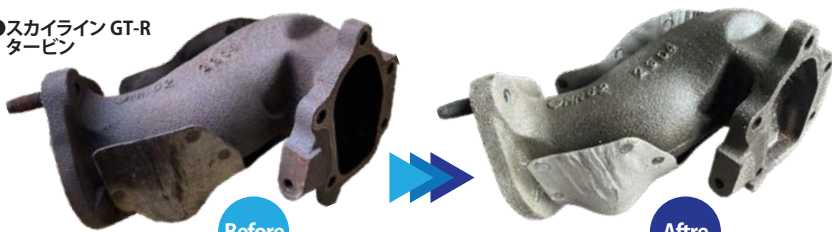
中性だから肌にも環境にも  
やさしく安全!

【主な使用用途】

- オートバイの燃料タンク
- その他タンク類
- 車・オートバイのパーツ
- 自転車のパーツ
- 機械部品類
- ネジ・ボルト・ナット類
- チェーン
- 機械工具類
- 農機具類
- その他、漬け込み可能な鉄部のサビ全般

パーツも工具もこすらず漬け込むだけ!

●スカイライン GT-R  
タービン



Before

After

●コンビネーションスパナ

※サビの状態により除錆時間、除錆結果は異なります。 ※除錆後は速やかに乾燥させ、適切な防錆処理を行ってください。

いろいろ使える漬け込みタイプのサビ落とし!  
サビハイダー商品紹介動画



サビキラーシリーズ

# サビハイダー

中性

水で  
20倍  
希釈!

プロからDIYまで!おすすめできる5つの特徴!

## ① 漬け込むだけで頑固なサビもみるみる落ちる!

20倍に薄めたサビハイダー液に漬け込むだけ!こすらず簡単にサビを除去!

## ② 透明の溶液で効果が見える!

サビハイダーは液が透明。だからサビの落ち具合が目で見えてわかる!

## ③ 20倍希釈でたっぷり使える!

サビハイダーは20倍希釈で使用。1L入で約20Lの溶液が作れます!

## ④ 溶液は繰り返し使えてコストも抜群!

溶液は2~4回程度再利用が可能。※但し漬け込んだサビの状態異なります。

## ⑤ 肌や環境にも優しく、匂いも少なく安全。

水(またはぬるま湯)で希釈して使用。簡単・安全・匂いも少ない中性タイプ!



200ml

4L

1L

【商品規格】 内容量:200ml・1L・4L

●作れるサビハイダー溶液の量(20倍の場合)

サビハイダー	水またはぬるま湯	サビハイダー溶液
200ml	3,800ml	4L
1L	19L	20L
4L	76L	80L

※漬け込む物のサビの状態により、希釈の割合を調整してください。  
※希釈は40~60程度のぬるま湯の方が効果的です。

## サビハイダーのご使用方法

- 1 除錆を行なう物の表面についた油分や汚れをパーツクリーナーや中性洗剤、必要に応じ高圧洗浄機などで**十分に洗浄・脱脂を行ってください**。  
※漬け込み除錆が不可なパーツや部品は事前に取り外してください。
- 2 サビハイダーを水またはぬるま湯(40~60℃程度)で20倍(1:19)に薄めます。  
**本品が1Lの場合、19Lの水またはぬるま湯で加え、合計20Lのサビハイダー液ができます**。対象物を希釈したサビハイダー液にゆっくりと漬け込みます。
- 3 除錆の具合を見ながら5~24時間を目安に漬け込み、完了後、水で軽く洗浄してください。**可能な限り24時間以内に完了し、長くても48時間以上の漬け込みは避けてください**。サビの除去が不十分な場合は、再度漬け込みを行ってください。
- 4 リンスとして、新たに20倍希釈した少量のサビハイダー液に漬けてください。その後すぐに取り出してください。水洗いはせず、**速やかによく乾燥させます**。除錆後は適切な防錆処理をしてサビの再発を防いでください。

### 【動画でわかる施工手順】

~①燃料タンクのサビ落とし例~



(約6分半)

~②工具のサビ落とし例~



(約1分半)

※使用したサビハイダー液は数回(2~4回程度)繰り返しご使用いただけます。再利用の回数は漬け込んだ物のサビの状態、除錆状況により異なります。  
※4のリンスは必須ではありません。リンスをする事である程度サビの再発を抑えることができますが、サビ再発防止を保証するものではありません。  
※その他、商品ラベルに記載の注意事項をよく読んでご使用ください。

■品名:サビハイダー(中性) ■用途:オートバイの燃料タンク・その他タンク類・車/オートバイのパーツ・自転車のパーツ・機械部品類・ネジ/ボルト/ナット類・チェーン・機械工具類・農機具類・その他、漬け込み可能な鉄部のサビ全般 ■色:透明 ■成分:有機酸アミン塩、その他  
■液性:中性 ■有害性情報:●吸入すると有害 ●皮膚刺激 ●長期暴露による臓器障害のおそれ ■予防策:●使用しない時は容器を密閉すること ●保護手袋、保護眼鏡、保護マスクを着用すること ●取扱い後は手をよく洗うこと ●環境への放出は避けること ■応急措置:●吸入した場合:空気の新鮮な場所に移動する、気分が悪い時は医師の診察を受ける ●眼に入った場合:直ちに大量の流水で15分以上洗う、まぶたの裏まで完全に洗うこと、出来るだけ早く医師の診察を受ける ●飲み込んだ場合:直ちに医師に連絡すること ●皮膚に付着した場合:汚染された衣類や靴を脱がせる、大量の水及び石鹸又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い流す

### 警告

- 飲料不可。絶対に飲まないでください。
- 子供の手の届くところに置かないでください。
- 皮膚・衣類に付着させないでください。
- 換気の良い場所で使用してください。
- 火気厳禁(燃料タンク内外に付着した引火性のある液体に対して注意してください)

■保管・廃棄:●直射日光、40℃以上の高温、凍結を避けて保管してください。●中身を使い切ってから廃棄してください。

【開発・製造】

特殊塗料開発製造メーカー

BAN 株式会社

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】

昭和建設株式会社  
SHOWA CONSTRUCTION CO., LTD.  
BAN-ZI 神奈川正規代理店  
神奈川県横浜市保土ヶ谷区和田1-13-21 工藤ビル2階  
0120-391-052

サビハイダー 220408