



浸けるだけで錆が落ちる液

1、錆落とし+防錆効果

サビハイダーは錆びている面に漬け込むだけで錆が落ちる画期的な錆び落とし液です。錆の再発を防止するコーティング仕様で、防錆効果も付与しております。大変なケレン作業が要りません。

2、中性だから安全！

サビハイダーは中性液なので希釈も水でOK、排水法に触れる成分は入っておりません。その為環境にやさしいうえに廃棄の手間が省けます。

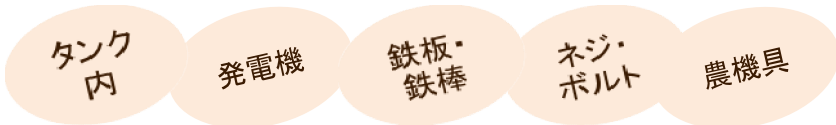
3、何度も使用できるリサイクル性能

1度使用したサビハイダーは何度もリサイクルができます。(約4～5回が目安)また別の箇所に使用でき、同じ効果を発揮します。その為、エコでコストパフォーマンスが高い優れたものです。(リサイクルする際は、きれいな容器に保管しなるべく早めに使い切ってください)

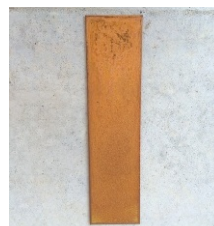
4、シンプルで簡単な作業性

サビハイダーはぬるま湯もしくは水で希釈するだけで使用できます。漬け込む容器や注入する容器(じょうろ系)があれば誰でも簡単に作業ができます。

用途

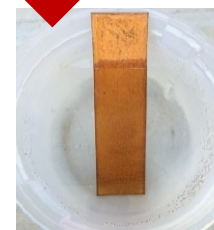


使用方法と効果



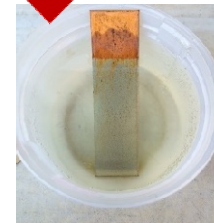
使用前

錆びた鉄板を使用して錆を落とします。



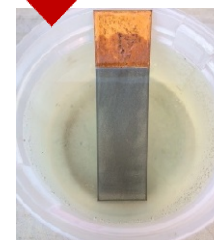
サビハイダーに漬け込み開始

水道水で倍希釈したサビハイダー液に鉄板を漬け込みます。(今回は効果がわかりやすいように4分の1は浸けておりません)



1時間後

見た目の錆はほとんど落ちてきました。サビハイダー液は若干黄ばんだ程度。



5時間後

1回に4～5時間浸けます。錆びはほぼ消失しています。

注意事項

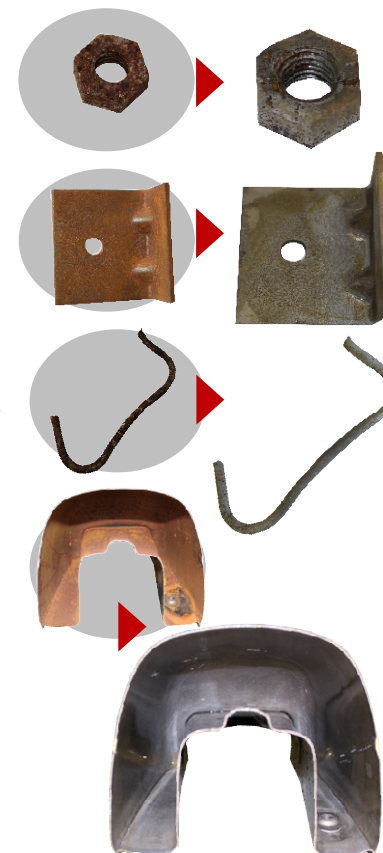
サビハイダーへの漬け込みは1件24時間までとしてください。それ以上漬け込むと、菌の繁殖の原因となります。

タンク内の錆取り処理後、すぐにタンクを使用しない場合は防錆処理をしてください

標準仕様

| | |
|-------|-----------------------|
| 色相 | クリア |
| 温度、湿度 | 温度5 以上 |
| 希釈 | 20倍希釈 / ぬるま湯・水 |
| 使用回数 | サビ落とし工程 + コーティング工程の2回 |
| 使用方法 | 漬けこみ・注入 |
| 荷姿 | 1L・4L |

施行例



バイクのガソリンタンクを切断したものです。



荷姿：1L、4L



スプレーするだけで錆が落ちる液

1、錆落とし+防錆効果

サビハイダークイックは錆びている面にスプレーし短時間置くだけで錆が落ちる画期的な錆び落とし液です。錆の再発を防止するコーティング仕様で、防錆効果も付与しております。大変なケレン作業が要りません。

2、スピード効果

サビハイダークイックはとにかく速く錆を落としたいときのためのスピード効果が得られます。スプレーしてから約4～5分置くだけで、あっという間にサビが落ちていきます。(施工後は水で洗い流してください)

3、中性だから安全！

サビハイダークイックは中性なので安全にご使用いただけます。他の塗料や薬剤とは混ぜないようにしてください。

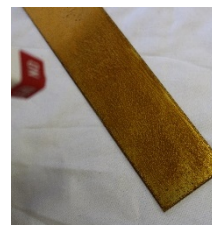
4、シンプルで簡単な作業性

サビハイダークイックは錆にスプレーするだけ、誰でも簡単に作業ができます。

用途

錆び落としの速攻性が求められるもの
 移動が難しい固定されたもの
 部分的に錆を落としたいもの
 その他

使用方法と効果



使用前

錆びた鉄板を使用して錆を落とします。



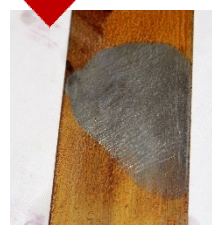
サビハイダークイックをスプレー

サビハイダークイックを錆びた部分にスプレーする(今回は3プッシュ)



30秒後

サビハイダークイック液がじんわり広がり、サビとの中和が始まった為、液の色が黒っぽく変色してきた。



5分後後

布でふきとったらサビハイダークイック液をスプレーした部分のみサビが除去されている。

注意事項

サビハイダークイックをスプレーして5分ほど置いた後(施工後)は必ず水洗いをしてください。(サビハイダー液が残らないようにしてください) サビハイダーで処理した後は防錆処理をしてください。塗料の種類によっては変色を起こす可能性があるため、予め目立たないところで試してからご使用ください。

施行例



標準仕様

| | |
|-------|--------|
| 色相 | クリア |
| 温度、湿度 | 温度5 以上 |
| 希 釈 | なし |
| 使用回数 | 1回～数回 |
| 使用方法 | スプレー |



容量: 300ml