

鉄サビ専用サビ取り液

サビとるん

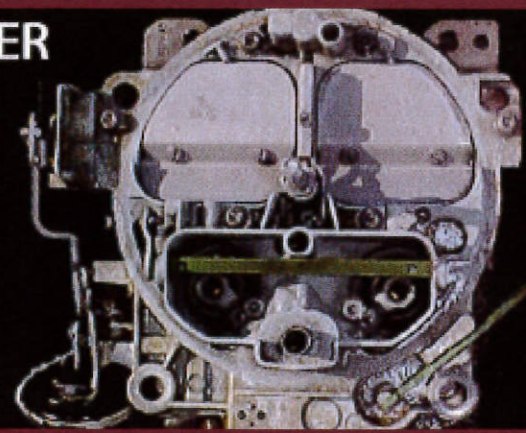
- どぼ浸けするだけで、簡単に鉄サビが取れます。
- 防錆効果もあります。（製品を長期保管する場合は防錆油を塗布して下さい）
- 人と環境に優しい、新しいサビ取り液です。

- ・ pH値は水道水並み。
- ・ 皮フに優しく、手荒れの心配はありません。
- ・ 100%生分解性です。
- ・ 悪臭や、刺激臭がありません。無臭です。
- ・ 挥発性有機化合物（VOC）を発生しません。
- ・ 有害物質を含みません。（RoHS指令・PRTR法適合）
- ・ プラスチック・非鉄金属への腐食性はありません。
- ・ 防錆効果（短期間）もあります。
- ・ 水溶性です。
- ・ 発火性、引火性はありません。

BEFORE



AFTER



田中インポートグループ株式会社

〒542-0012 大阪市中央区谷町7丁目2-2-203

TEL : 06-6768-3173 FAX : 06-6762-3806

E-mail : info@semi-drycut.com

使い方

1. サビの出た鉄製品を、**サビとるん**原液に30分以内浸けて下さい。
製品全体が液に浸かる様にして下さい。
(部分的に浸けると、表面がまだらになる場合があります)
2. サビが取れたら、水洗いして下さい。
3. 最後に防錆処理をして下さい。
☆ **サビとるん**新液には短期間の防錆効果もあります。
☆ 製品を長期保管する場合は防錆油を塗布して下さい

Q. **サビとるん**が働く仕組み

A. **サビとるん**を構成する化学分子がサビの中の鉄原子と結合し、溶液中に溶け出します。鉄原子が溶け出た残りのサビは鉄表面からはがれます。

Q. サビ取り前にサビをよく洗わないといけないのですか？

A. **サビとるん**には洗浄効果もあります。汚れや油分も落とします。
但し、汚れ・油分を洗ってから**サビとるん**を使用した方が効果は高く、また**サビとるん**の寿命も伸びます。しつこい油分やグリースは事前に洗い落としてください。**サビとるん**は室温(20°C)か、少し高い液温度で効果が出ます。

Q. **サビとるん**はサビ取り以外に効果がありますか？

A. **サビとるん**は鉄製品の熱による変色(青変)を取ります。
また、**サビとるん**新液には短期間の防錆効果もあります。
製品を長期保管する場合は防錆油を塗布してください。

Q. 鉄サビ以外への腐食などの影響は？

A. プラスチック、非鉄金属への腐食性はありません。
メッキや塗装された製品にサビとるんを使用する場合は、
メッキや塗装に影響が無いか必ず事前にテストしてください。

Q. しんちゅうやアルミなどの表面をきれいにできますか？

A. 非鉄金属には効果がありません。

Q. **サビとるん**を使ったあと、鉄の表面が少し黒くなりました。

A. 高炭素鋼、工具鋼で表面が少し黒くなる場合があります。
鉄製品に含まれている炭素が表面で膜状になっているのが
原因です。特に長時間液に浸けると黒くなります。
黒くなった時はポリッシュを行ってください。

Q. **サビとるん**を霧吹き・スプレーで使えますか？

A. **サビとるん**は霧状では効果がありません。どぼ浸けて高い効果が出ます。

Q. 製品上、部分的にサビが出ています。サビの部分だけ浸ければ良いでしょうか？

A. 製品を部分的に浸けると表面がまだらになる場合があります。製品全体をどぼ浸けしてください。

Q. **サビとるん**の寿命は？

A. 目安として**サビとるん**5リットルで約180Kgの鉄のサビ取りができます。
(寿命はサビの量による為、あくまで目安です)**サビとるん**が黒くなれば新液に交換してください。

Q. **サビとるん**の廃棄はどのようにすればいいですか？

A. 新液は下水に流しても問題ありません。使用後の液は産廃処理の規則に従ってください。

Q. **サビとるん**容器のサイズは？

A. 1リットル、5リットル、18リットルを準備しています。

<注意>

サビとるんを使用して製品上に影響を与える事があつても、弊社の責任に帰するものではありません。
使用前に製品に影響が無いか、必ずテストしてください。