

鉄サビ専用サビ取り液

NEW サビとるん

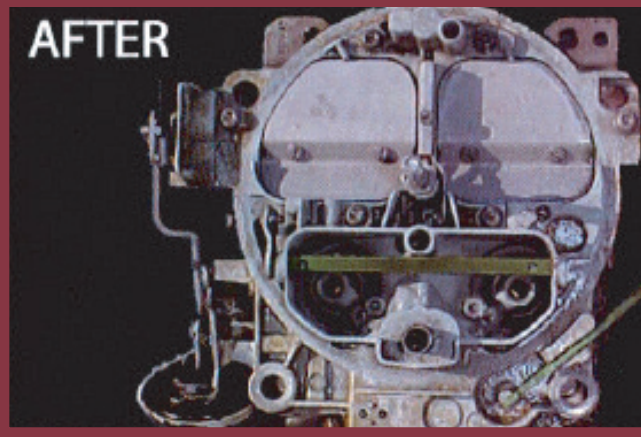
- どぼ浸けするだけで、簡単に鉄サビが取れます。
- 防錆効果もあります。（製品を長期保管する場合は防錆油を塗布して下さい）
- 人と環境に優しい、新しいサビ取り液です。

- ・ 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。
- ・ 揮発性有機化合物（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 大阪府中央区谷町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。鉄原子が溶け出し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**の寿命も延びます。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℃)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)を取り除きます。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わ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。どぼ浸けで高い効果が出ます。

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。

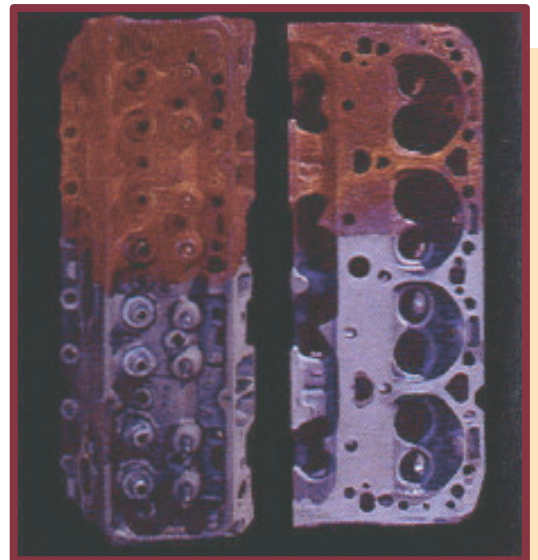
Q. **サビとるん**の廃棄はどのようにすればいいですか？

- 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。

Q&A



<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っても、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わ必ずテストしてください。