

サビ進行止め 下塗りプライマー CT-CVT

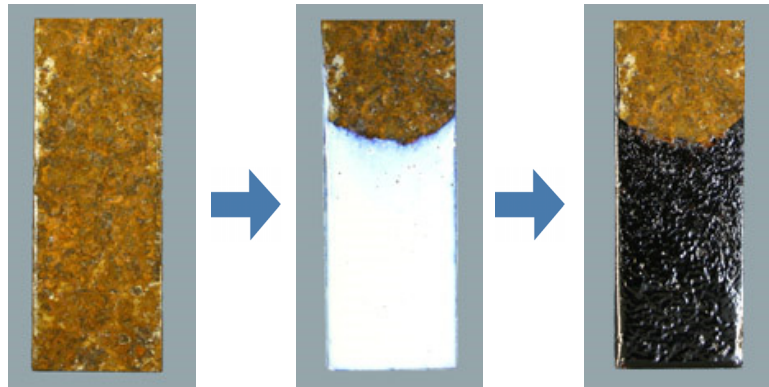
錆に直接塗れる、安全で強力なさび止め(低VOC・難燃性)

特 徴

- サビに直接浸透して、錆が広がるのを防止します。
- 軽いサビは除去され、重度のサビは不動態に変化。
- 防錆成分が充満し、ラテックス膜が水蒸気を遮断。
- 樹脂系塗料での上塗りを推奨。(水性・溶剤系 両対応)
※荷重がかかる通路などには使えません。

用 途

- サビの除去が困難な部分に塗るサビ止めとして。
- 海洋建造物など、海沿いで塩害がひどい場所に。
- 濡れたり湿ったサビに直接塗って 防錆したいとき。
- 壁や天井など、荷重がかからない部分の下塗りに。



■ 経過写真

- ① 海岸線などの厳しい環境を想定して、重度に錆びた鉄を準備。
- ② 本液をブラシで塗って、サビに十分浸透させます。(乳白色)
重度のサビには、**20分おきに2度程度** 繰り返し塗って、しっかり浸透させます。
- ③ 25℃、約12時間で黒色系※に変化して、難燃性ラテックス膜が形成される。
内部は防錆成分で充満され、湿気も遮断されてサビが止まります。
さらにBF3-86などで上塗りをしてください。 ※錆の状態によって変化する色は異なります。

仕 様	
防錆成分	カルボン酸塩
防錆方法	強力な防錆成分＋不動態膜＋ラテックス保護膜
対象物	鉄のさび
容量	4リットル・19リットル
色	乳白色(硬化後は黒色系)
希釈濃度	水道水を10%まで混合可能
乾燥時間	約12時間
標準塗布面積	26 m ² /L (サビの度合いによっては二度塗り必要)
防錆期間	長期間 (BF3-86や塗料で上塗りを推奨)

お問い合わせは

タニムラ株式会社

クリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506

URL: <http://www.tanimura.biz/>

E-mail: info@tanimura.biz

Copyright tanimura corp. All rights reserved.

環境対応 防錆・サビ除去シリーズ

全シリーズの性能比較表

※必ず事前にテストをしてください。

サビ除去剤						
製品名	型番	鉄	アルミ・マグネ	刷毛塗り※	短期防錆※	寸法精度※
サビ除去液	BF4-22	○		○		
酸不使用サビ除去液	MK-RRE	○				○
アルミサビ除去液	BF4-26L		○		○	

※刷毛塗り… 指定の増粘剤を混ぜて粘度を上げます。

※短期防錆… 屋内保管時のサビを防ぎます。(約1~2週間)

※寸法精度… 除去液に浸けた時の金属溶融によるごく僅かな寸法減少がない。(錆びていない部分のみ)

防錆剤【屋内保管用】						
製品名	型番	食品工場	食品容器	傷防止※	即効性	気化防錆
防錆ストレッチフィルム(ラップ)	CT-STR	○	○	○		○
防錆パウダー	BF6-09				○	○
防錆タブレット	CT-ART					○
防錆液	BF3-77				○	
防錆洗浄剤	BF4-16	○			○	
防錆スプレー	BF3-37				○	○
手で剥がせる防錆剤	BF3-72			○	○	

※傷防止… 防錆剤の塗布や包装を行うことで金属表面を傷から守ります。

防錆剤【屋外用】						
製品名	型番	錆に塗布※	長期防錆	除去可能※	耐摩耗性	耐熱性
防錆ワックス	BF3-89			○		
防錆プライマー	CT-CVT	○	○			
防錆アクリルコーティング(クリア)	BF3-86CL		○			○
防錆アクリルコーティング(アルミ)	BF3-86AL		○		○	○

※除去可能… 洗浄などを行うことで塗布した防錆剤を取り除くことができる。

※錆に塗布… サビに直接塗布することができる。

防錆剤【添加剤】						
製品名	型番	気化防錆	水	溶剤系	炭化水素系	アルコール
冷却水・タンク用(閉鎖空間用)	BF6-49	○	○			
防錆パウダー	BF6-09		○			
塗料用(溶剤系)	BF5-365			○		
揮発性液体用	BF2-38				○	○

お問い合わせは

タニムラ株式会社

クリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506

URL: <http://www.tanimura.biz/>

E-mail: info@tanimura.biz

Copyright tanimura corp. All rights reserved.