

鉄製品のメンテナンス方法

※本書は商品の取り扱いについて説明したものです。
紛失されないよう、大切に保管してください。

Ver. 2 Z04

この度は当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
本製品を正しく御理解いただくために、この説明書をよくお読みください。

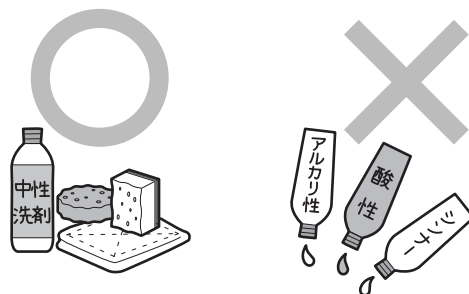
- 本商品は防錆処理を施し、焼付け塗装をしております。
風雨に耐えて長期間使用できるようになっています。但し、鉄部材の溶接部分等でくぼんだところや材料小口等については、時間とともに錆が出てくる事があります。
本商品をいつまでも美しく保つためには、定期的なメンテナンスが必要です。
- メンテナンスの目安は、少なくとも年に1~2回程度です。特に沿岸地帯や交通量の多い道路沿いは、**塩分**や**鉄粉**等の粉塵による汚染が進みやすいので、こまめにお手入れをしてください。

■お手入れ方法

●軽度の汚れ

汚れは柔らかい布や、スポンジ等で拭き取って下さい。
金属タワシや研磨剤入り洗剤でこすると表面が傷つき、
錆の発生、腐食の原因となります。

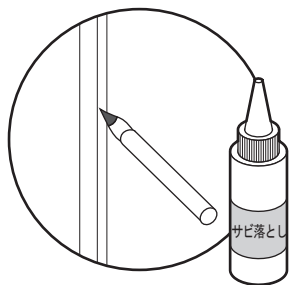
お手入れは中性洗剤を使用して下さい。シンナー・ベンジン等の
石油系溶剤は絶対にご使用にならないでください。
塗装がはげることがあります。



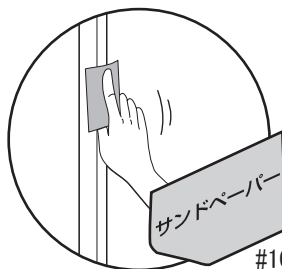
●錆が発生した場合

- ①『鉄サビ落とし』というサビ除去剤を、除去するサビの上にナイロン刷毛を使用し、たっぷり塗ります。しばらく放置するとサビが消えてきますので、金属素地が出たら、布等で拭き取ります。

- ②布等で拭き取った後、#1000(極細)程度のサンドペーパーでこすり、表面を滑らかにします。



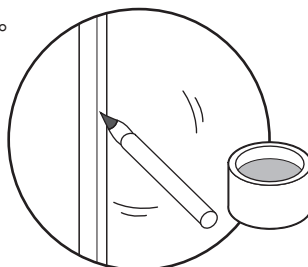
推奨：ワイエステック製
スーパーサビノッSS
『鉄サビ落とし』
※ホームセンターで購入出来ます。



#1000(極細)程度

- ③表面を塗装用シンナーで拭いて乾かした後、『サビテクト』という上塗り兼用サビ止め剤を塗布して下さい。

重度の錆の場合は専門業者にご相談ください。

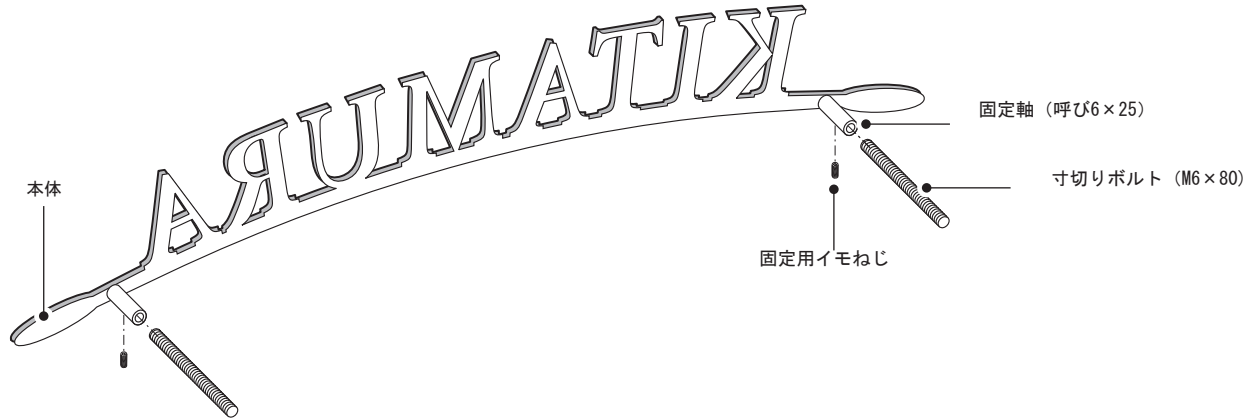


推奨：カンペハピオ製
『サビテクト』
※ホームセンターで購入出来ます。

⚠ 施工上のご注意

- 商品の塗装表面には、直接養生テープを貼り付けしないで下さい。塗装剥がれの原因となります。
- 商品に付着したモルタルやコンクリートなどは速やかに清掃してください。
- 施工時の汚れ落としは、中性洗剤をご使用ください。シンナー、塩酸などを使用すると、腐食の原因になります。

例) NA1-S43



■施工手順

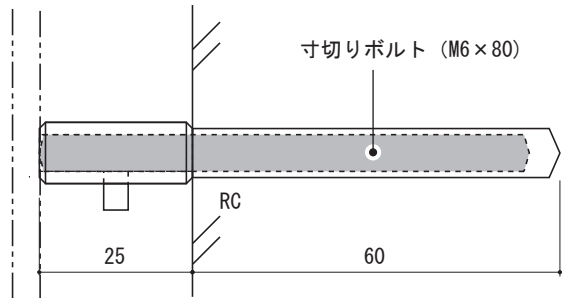
- ①取り付け部2ヶ所の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（8φ、深さ60mm以上）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、本体を差し込み固定します。
- ②最後に固定軸下部のねじ穴に、イモねじを六角棒レンチで締め付け、寸切りボルトを固定します。

No.	同梱部品	数量	単位
1	寸切りボルト (M6×80)	2 (4)	本
2	六角レンチ	1	本
3	本体	1	セット

※（ ）内数字は、4穴固定タイプの数量です。

■基準納まり図

※取り付け面の素材が異なりますと取り付け方法も変わりますのでご注意ください。



ネームプレート

●対象製品 SF シリーズ

例) NA1-SF16BB



■施工手順

- ①本体裏の高ナットに、ボルトをねじ込みます。
- ②取り付け部2ヶ所の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（8φ、深さ70mm以上）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、本体を差し込み固定します。

No.	同梱部品	数量	単位
1	寸切りボルト (M6×80)	2	本
2	本体	1	セット

■基準納まり図

※取り付け面の素材が異なりますと取り付け方法も変わりますのでご注意ください。

