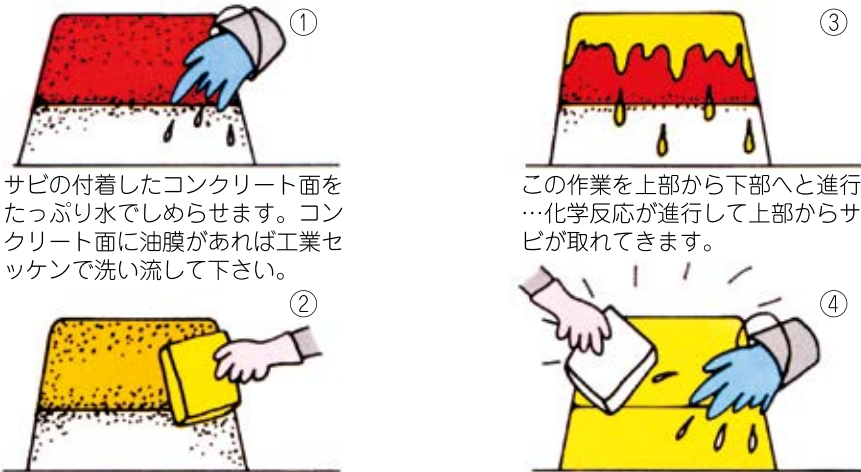




# サビツール<sup>®</sup>

## コンクリート面に付着した鉄錆の溶解除去剤

用 途	<ul style="list-style-type: none"><li>コンクリート面に流れた鉄筋の錆、コンクリート面に付着した型枠の錆の除去剤（鉄筋の錆取りには使用しないで下さい）</li></ul>
特 徴	<ul style="list-style-type: none"><li>コンクリート面をいためません。</li><li>短時間で処理できます。</li><li>サンダー等で除去するより大幅な省力化となります。</li></ul>
使用方法	 <p>① サビの付着したコンクリート面をたっぷり水でしめらせます。コンクリート面に油膜があれば工業セッケンで洗い流して下さい。</p> <p>② サビツール1、水を1～2の割合で希釈した液をスポンジ、又はスプレーで塗布します。希釈にはボリバケツを使って下さい。</p> <p>③ この作業を上部から下部へと進行…化学反応が進行して上部からサビが取れてきます。</p> <p>④ サビが取れたらすぐコンクリート面を良く水で洗って下さい。これで作業は完了です。水洗いはコンクリート面が乾燥しない前に行って下さい。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>塗布面積：希釈液1ℓ当たり2～3m<sup>2</sup></li></ul>
注 意	<ul style="list-style-type: none"><li>コンクリート面の汚れ、油類はあらかじめ工業用セッケンで除去して下さい。</li><li>塩酸、硫酸のような強酸ではありません。しかし無機酸なので皮膚や衣服等にかかるないようにして下さい。</li><li>作業の時はゴム手袋、長靴、保護眼鏡を使用して下さい。</li><li>他の物にはかかるよう注意して下さい。</li><li>使用上の注意（詳細）はMSDSをご確認下さい。</li><li>錆の付着量により希釈倍率は加減して下さい。</li><li>使用方法の①の水かけ、④の水洗いが十分でないとコンクリート面が白くなります。</li></ul>
荷 姿	<ul style="list-style-type: none"><li>18ℓ／ポリ缶</li></ul>  