

スーパーステンブライト

ステンレス鋼の表面洗浄専用電解装置

ステンレス鋼の溶接時に発生する酸化スケールやテンパーカラーを除去するために、従来、硝酸や塩酸などによる酸洗い、サンダー掛けやブラスト等で除去しておりました。その為、廃酸処理や粉塵による作業環境の悪化の問題があり、また、ステンレス鋼の表面を溶解したり、削り取ることによって表面の美しさが損なわれて、最終仕上げに多大な時間と費用がかかっております。

電解焼取り装置スーパーステンブライトシリーズ、中性電解液ステンブライトシリーズ、酸性電解液ステンブライトシリーズは、これらの問題を解決するステンレス鋼の表面を洗浄する製品です。

ワークに合わせた新ラインナップ!!

人体・環境に配慮した安全な液剤



超軽量の小型タイプから2人で作業可能な200Vタイプまで、あらゆるシーンに対応できるラインナップを用意しております。

機械や目的に合わせて選べる6種類の電解液と2種類の処理剤
PRTR非該当・有機則非該当・毒劇物非該当の安心設計



焼け除去

局部研磨

艶消し不動態

チタン焼け除去



プロユースケミカル

株式会社イチネンケミカルズ



<http://www.ichinen-chem.co.jp/>

お問い合わせはこちら

