

日本レッドチェックが、あらゆる材質の表面きずを赤色で指示します。



使用例



染色浸透探傷剤-日本レッドチェック
JISZ2343-2及びISO3452-2適合品

●染色浸透探傷法とは

浸透液、現像剤、洗浄液/除去液からなる染色浸透探傷剤を用いて材料や部品等に存在する目には見えない表面欠陥(きず)や貫通欠陥を極めて容易に見つけ出す方法です。

●検査物対象

鉄鋼材や溶接部が主ですが3液に侵されないものであれば多孔物質以外、どんな材質でも探傷可能です。

染色浸透探傷法の操作手順



日本レッドチェックの種類

種類	型式	容量	特徴	出荷単位	消防法(危険物第4類)	PRTR法	有機則
浸透液	NRC-AL II 450	450型	最も一般的に使用されているタイプ	1本から	第3石油類 非水溶性液体	非該当	非該当
洗浄液	NRC-BL II 450	450型		1本から	第1石油類 水溶性液体	非該当	非該当
現像剤	NRC-CL II 450	450型		1本から	第1石油類 非水溶性液体	非該当	非該当

※詳細な内容は安全データシート(SDS)及び取扱説明書をご参照ください。

- 消防法/日本レッドチェックは、消防法の危険物第4類に該当します。貯蔵できる数量については地方条例による規則をご確認ください。
- 有機溶剤中毒予防規則(有機則)/日本レッドチェックは有機溶剤中毒予防規則の規制は受けませんが、ご使用の際は使用上の注意をお読みください。
- PRTR法とは、「特定化学物質の環境への排出量等の把握及び管理の改善の促進に関する法律」の通称で、使用する化学物質の管理を通して人体の健康や管理への配慮を促しています。

販売店

太陽物産株式会社

本社 〒104-0042 東京都中央区入船1-7-7(ビーンズビル4F)

TEL.03-6280-3997 FAX.03-6280-3998

<http://www.taiyo-qc.com>