

Techno Report

No193

配管、タンクの肉厚測定を行いませんか！

既存の配管やタンクは浸食、腐食、摩耗により減肉していないだろうか？
そんな疑問にお応えするため肉厚測定を行います。

測定には超音波厚さ計を使用し非破壊検査を行います。配管やタンクを切断・解放する必要がなく、測定箇所にセンサーを接触するだけで肉厚を測定できますので、手軽に・より安価に検査が可能です。長年使用の設備配管や圧力容器等ございましたら、一度測定診断されてみては如何でしょうか。

ご要望がございましたらお気軽に弊社までお問い合わせください。



減肉が気になる？
突然漏れたらライン

停止



特に圧力容器は自主検査が法で定められております。

※私たちが改善をサポートします



発行 藤田テクノ株式会社 テクノレポート発行委員会
〒370-0069 群馬県高崎市飯塚町1174-5
本社 TEL 027-361-8111 FAX 027-329-6221
太田支店 TEL 0276-46-1348 FAX 0276-49-1156
埼玉支店 TEL 049-279-3011 FAX 049-279-3012

2021年4月発行

URL: <http://www.fujita-tec.co.jp>

本紙は弊社よりの納品書等の郵送時に同封させていただきますので重複等が発生する事がございます。予めご了承下さい。