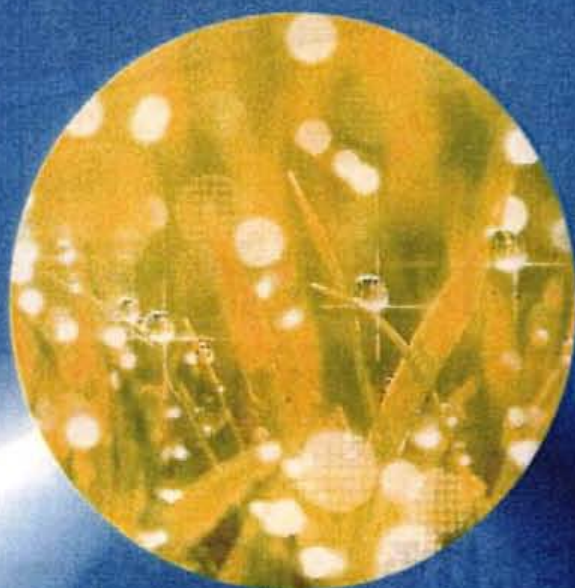


油配管ライニング

特許出願中



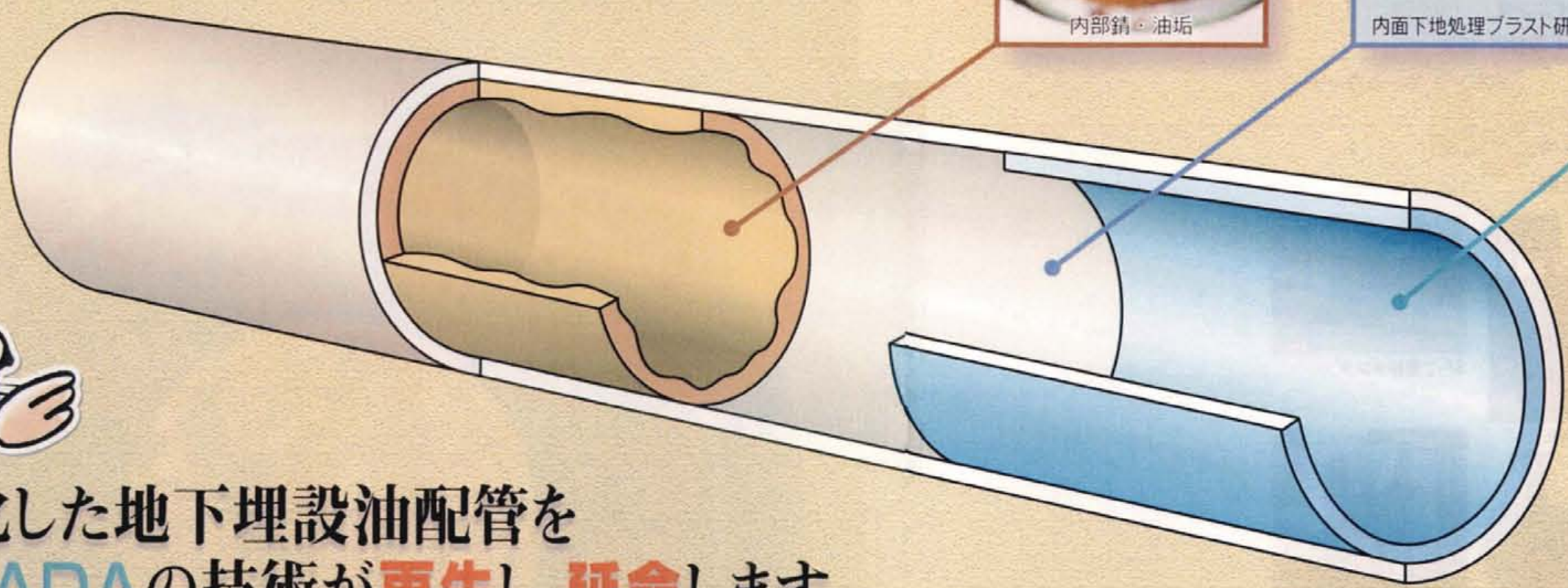
 玉田工業株式会社

油配管ライニング

掘り起し不要の画期的工法



老朽化した地下埋設油配管を
TAMADAの技術が**再生**し、**延命**します。



施工後

施工後のメンテナンスは必要ありません。今まで通り法定の定期検査(微加圧等)を行って下さい。

工程



既設地下油配管における「安心」とは何でしょう?

- 問題点**
- 地下配管は圧力検査のみ義務付けられているのが現状。
 - 腐蝕を確認出来る目視検査は非常に難しい。
 - 現行の消防法には耐用年数の規定が無く、永年使用する事により、いつ漏洩が起るか判らない。

解決法

油配管ライニング工法は油配管内部に付着した錆や油垢をサンドプラスト研磨により完全に除去し、その上で内部にエポキシ樹脂コーティングを施します。この工法により既設の油配管を再生し延命を図ることが出来ます。
※既に漏洩が生じている油配管を修復するものではありません。



配管ライニングの特長

- **掘り返しが不要** **安価な費用**
空気流量で施工するため、油配管の入口と出口さえあれば研磨及びライニングができます。そのため、コンクリートを掘削したり、はがしたりする必要がありません。
- **既設の油配管に施工** **資源の節約**
既設油配管に施工する為、配管取替に比べて安価で工期も短期間で済みます。しかも工事中の振動・騒音は、殆どありません。
- **経験豊かなスタッフ** **確かな作業**
管路の形状を問わず正確に工事がすすめられます。この種の作業には豊かな経験とノウハウが必要とされていますが、ライニング工法を完全にマスターした技術スタッフが作業にあたります。
- **耐油性エポキシ樹脂** **優れた耐久性**
エポキシ樹脂塗膜でコーティング後は錆の発生を防止し、油配管を延命します。

取扱い業務

- サービスステーションの設計・施工
- 石油地下タンク(SF 二重殻タンク)の製造・販売
- 防火水槽/耐震性貯水槽の製造・販売
- タンク、配管ライニング
- 貯油施設プラントの設計・施工
- 燃料計量機、流量計、油ポンプ、ホームローリー、洗車機等の販売・メンテナンス
- 輸出入業務(フレキシブル配管)
- 海外技術提携業務



サービスステーション施工



SF 二重殻タンク



防火水槽/耐震性貯水槽



各種メンテナンス

■ 本社

金沢市無量寺町ハ61-1
TEL(076)267-4888(代) FAX(076)267-5415
E-mail:office@tamada.co.jp
URL: <http://www.tamada.co.jp>

■ 北陸支店

金沢市無量寺町ハ61-1
TEL(076)267-4888 FAX(076)267-5415

金沢営業所

金沢市無量寺町ハ61-1
TEL(076)267-4888 FAX(076)267-5415

富山営業所

富山市黒瀬87-1
TEL(076)424-4844 FAX(076)425-1178

福井営業所

福井市問屋町2-117
TEL(0776)23-7784 FAX(0776)27-7516

新潟出張所

新潟県長岡市江福2丁目12-8-102
TEL(0258)22-5618 FAX(0258)22-5619

■ 北海道営業所

札幌市西区二十四軒一条6丁目14-10
(二十四軒ライフシティ201)
TEL(011)640-2450 FAX(011)640-2460

■ 仙台営業所

仙台市泉区泉中央3-9-7(サクラビル2F)
TEL(022)371-3902 FAX(022)371-3926

■ 東京営業所

東京都港区西新橋2-19-2(西新橋YSビル2F)
TEL(03)5401-3689 FAX(03)5401-3632

■ 名古屋営業所

名古屋市天白区福池1丁目119(奥田ビル301)
TEL(052)899-3800 FAX(052)899-3801

■ 大阪営業所

大阪市北区南森町1-3-13(藤隆ビル6F)
TEL(06)6313-1577 FAX(06)6313-1578

■ 広島営業所

広島市中区江波南1-39-4-203
TEL(082)231-0695 FAX(082)231-0749

■ 九州営業所

熊本県熊本郡植木町鐘田1475
TEL(096)275-1467 FAX(096)275-1468



玉田工業株式会社

問い合わせ先