

漏油ゲル化補修材

NEW

αGel オイルストッパー

特許出願中

α
3000

オイルストッパーは、漏油箇所の油面に接着可能な漏油補修材の新シリーズで、油から有害液体物質まで補修が可能です。アルファジャパンの主力商品である高分子ポリマーが主成分の粉末状のα3000油ゲル化剤をベースに、漏油等の補修用にパテ(粘土)状に新開発しました。油配管の接続フランジ部等にも容易にお使いいただけます。

漏油対策の業務効率化、費用削減に貢献いたします。

特長

- 油面接着に優れ、親油性が良く漏油をゲルパテに吸収します。接着面の油脂が存在してもシール性を持ち、油を吸着します。
- パテ(粘土)状で作業性が良く、漏油補修時間の短縮が可能です。
- 漏油箇所に対する洗浄等のケレン処理が不要です。
(前加工はゴミや埃、水分を取り除く程度)
- 優れた電気絶縁性があります。
- 漏油補修が一定期間保持できます。
- 施工時より固化が始まり、消しゴム程度のゴム状になり、その後も吸油性を保持します。
- ゴム化するので剥離作業が容易に行えます。
- 専用工具は不要です。
- 低温で硬化し、火気不要のため火災リスクがありません。

特性

- 外 観：乳白色、ゲル状
- 密着力：0.21MPa(当社測定値)
- 密 度：0.87
- 温 度：-20℃~120℃の部位に使用可能



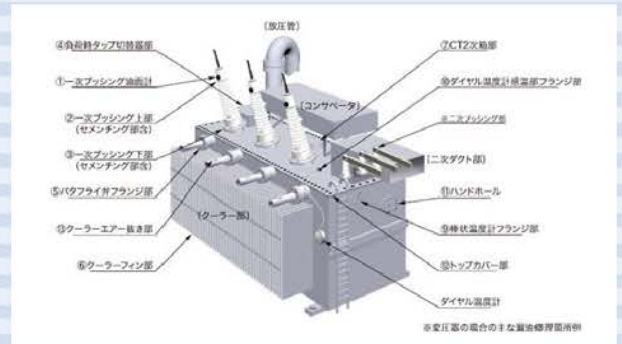
パッケージ

■標準品: 1kg(缶入り)

用途 & 使用例

■発電所、変電所(油入変圧器)、送電網、自家発電設備、貯蔵タンク、各工場等の漏油箇所

- CT-BOX ●コンサベーター ●ピット内送油配管 ●衝撃油圧リレー ●浄油機 ●プッシング ●プッシング部セメンチング
- バタ弁付フランジ ●冷却装置フィン ●導油管連結部フランジ ●エア抜き ●抜油栓フランジ ●バルブフランジ
- タップチェンジャーフランジ ●ストレーナーフランジ ●ハンドホール ●潤滑抵抗器 ●ラジエータピンホール
- 溶接部ピンホール ●その他各種フランジ



⚠️ ご注意 記載事項は改良のため予告なく変更することがあります OS-P18A



株式会社 アルファジャパン

〒310-0836 茨城県水戸市元吉田町732-1
TEL 0120-636-661 FAX 0120-683-673
<http://www.alpha-gel.com>

代理店