

## GL-3B Special 発泡漏洩検査剤

GL-3B Special は発泡漏洩検査剤です。検査剤をタンク類の溶接部や配管系等のガス漏れ部にそのまま塗布するだけで微量なガス漏れを素早くキャッチし、発泡現象として検査することが可能です。

溶接部及びガス配管のメンテナンス及び品質点検、貫通漏れ検出の用途にて使用されており、JIS Z 2329 規格に準拠（or 適合）した低ハロゲン・低イオウタイプの検査剤となります。

### ■製品特性

- ・ 金属に対する腐食性が極めて少なく、ゴム・プラスチック<sup>\*1</sup>に対しても侵食しません。
- ・ 最新 JIS 規格の JIS Z 2329:2019 に合致した低ハロゲン・低イオウタイプの発泡漏洩検査剤です。
- ・ 欧州 REACH 規則の SVHC、国内 PRTR 法、労働安全衛生法に該当しない環境配慮品です。
- ・ 試験後の後処理性を向上させるための専用設計で、業界一の検査液のふき取りやすさです。

※1 弊社試験による結果で浸食が認められていません。必ずユーザー様の試験対象物にて問題ないかご確認の上で、ご使用ください。

### ■製品性状

色調	透明
臭気	無臭
引火点	なし
最低発泡圧 (JIS Z 2329 規程の方法に基づき)	4600Pa
該当法令	—

### ■適用規格

- ・ JIS Z 2329
- ・ ASME B&PV Code, Sec.V

## GL-3B Special 発泡漏洩検査剤

## ■適用

- ・ ガス配管
- ・ コンプレッサー配管
- ・ タンク
- ・ 真空機器
- ・ 溶接部
- ・ 圧力容器
- ・ パイプ等のシール部及びパッキン部

## ■製品仕様

NDT 方法	漏洩検査(LT) / 発泡漏洩検査剤
適用規格	JIS Z 2329
保管温度	缶：5°C～40°C / エアゾール：40°C以下
使用温度	5°C～50°C
品質保証期限	缶：製造月より2年 / エアゾール：製造月より3年
廃棄	エアゾール：中身を使い切ってから、火気のない屋外で噴射音が消えるまでボタンを押し、ガスを完全に抜いて、専門の廃棄物処理業者に廃棄を委託する。 缶：SDSに基づき専門の廃棄物処理業者に廃棄を委託する。

## ■容量

缶タイプ : 3.8L 及び 18L 缶  
エアゾールタイプ : 450 型 エアゾール缶

## ■取扱い/問い合わせ

ご使用前に SDS (安全データシート) を必ずお読み下さい。

SDS は栄進化学 HP にてダウンロードもしくはお近くの営業所、代理店までお問合せ下さい。

その他、製品に関するお問い合わせはお近くの営業所までお問合せ下さい。

お問合せはこちらから→

