



# UV硬化型漏洩補修材リークエイド LEAKAID

## ■主な特長

- ① 硬化前はオイルになじむ・硬化後は耐油性あり!
- ② UV照射で1秒硬化スローリークであれば漏れながらも硬化可能
- ③ 垂直面でも垂れず、スキマに入り込む
- ④ 硬化後、削り・はつりが可能

## 油面接着可 & 即硬化で設備保全に有効な補修を!

各種オイル・水・ガスなど、UV照射で即硬化の画期的な漏れ補修材。  
接着力が強く、従来のパテなどの補修材では漏れがとまらなかった場面でも活躍します。

### 使用手順



① 少しかき混ぜる



② 漏油箇所に塗布



③ 強力UVランプを照射で即硬化



④ 補修完了

数秒で硬化!

「オイルになじむ特性」があり、特にオイルを除去しきれない  
油圧配管やエア配管、冷媒配管の漏れ止め材として最適です。

耐熱  
-40~150°C

## ■ LEAKAID (200g , 20g)

### 本格導入の方に!

▶ お得な200gの大容量

品番: LL-200-LA200G



▶ 導入に便利な20g

品番: LL-200-LA20G

▶ UV-LED  
フラッシュライト



仕様: 5W/365nm 単4×3本

### ● 各素材への接着性 (# 1000ケレンあり)

○	ステンレス・鋳鉄・アクリル・ガラス・真鍮・アルミ・銅など
△	PP PEなど
×	シリコン・テフロンなど ※素材により強弱あり。

○ 鉱物油 合成油は成分によって  
△ 合成油 耐久性が異なります



デモンストレーション動画  
<https://vimeo.com/374886073>

パスワード: LLJ1  
※LLJは大文字で入力ください