

UV 硬化型 簡易型補修材 のご案内

UV 硬化型簡易補修材リークエイド LEAKAID

オイル漏れ・エア漏れなど油面接着可&即硬化で設備保全に有効な補修材！

「LEAKAID(リークエイド)」は、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です。接着力が強く、従来のパテなどの補修材では漏れが止まらなかった場面でも活躍します。「オイルがなじむ特性」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。

■主な特長

- ①油面に接着が可能
硬化前はオイルになじむ特性があり、硬化後は耐油性があり、漏油には最適です。
- ②UV 照射で 1 秒硬化
即硬化でスローリークなら、漏れながらも硬化させることができる。またリペアの可否をその場で判断できる。
- ③最適な流動性
垂直面でも垂れず、スキマに入り込む。
- ④リペアも可能
硬化後、削り、はつりが可能。

■主な使用場面

油分除去しきれない箇所・緊急応急処置が求められる場面

- ①オイル漏れ
フランジ、ブッシング、溶接や鋳鉄のピンホール、ラジエーターフィンなど
- ②エア漏れ
各種継手・部品のピンホールなど
- ③冷媒漏れ
銅管・U 字管などピンホール、コンデンサー・エバポレーターフィンなど
- ④その他
簡易 3D プリンタのように樹脂品の製作など

■各素材への接着性

- ◎：ステンレス・鋳鉄・銅・アクリル・ガラス
 - ：真鍮・アルミなど
 - X：シリコン・テフロン・PP・PE など
- ※素材により強弱があります。

■耐熱性・耐圧性

-40~80℃：約 150℃まで保持されている試用の経験があります。3.8Mpa での窒素耐圧試験データ有。それ以上の試用経験も有。

LL-200-LASS

導入に便利な補修材
20g+UV ランプの
セット



- *ウッドバー 3 本・充電電池・充電器付
- *エア漏れなら 10 か所以上のリペア可能

LL-200-LA200G

本格導入の方には
お得な 200g



- *上部のスターターキットで
ご使用頂いた後、工場保
全で十分使える大容量のこ
ちらを導入ください。
- *LEAKAID でオイル漏れ・エ
ア漏れにコミットされる仕
事をご支援します。

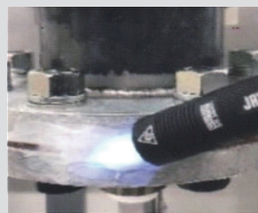
使用手順



①少しかき混ぜる



②漏油箇所に塗布



③強力 UV を照射で即硬化



④漏油の簡易リペア完了