



特徴

- 分析者の健康管理
有機溶媒による作業環境改善の為に活躍。
- 順応による麻痺
有機溶媒の漏れをセンサー検出、ブザー音とランプ点滅で告知。
- 簡単な設置
廃液チューブを20Lタンクの入口のPEスポンジへ差し込むだけ。
センサー1式をタンクに付属のキャップで取り付ける。
センサーの電源コードを100Vコンセントに接続する。
- 簡単な管理
ブザーとランプで、漏れが検出された場合に有機溶媒吸着剤を新しいものと交換する。

センサー部の構造



本体下部

有機溶媒吸着剤

本体上部

センサー

仕様

- 吸着剤の寿命 : 廃液タンクに、Methanol/水 50/50 を200mL入れた状態で、1ヶ月以上。
但し、周囲温度、溶媒の種類、濃度などでこの期間は変動します。
- 付属品 : 20Lタンク、センサー部
寸法 : 180W X 350L X 600H (mm)
重量 : 1.5kg
電源 : AC100V

消耗品

- ・20L廃液タンク：サンプラテック製 型番91531
- ・センサー1式：ヤザキ製 型番YF-005N
- ・交換用吸着剤価格：5000円/5個
- ・センサーの寿命は、約4～5年です。表示の期限内に新品と交換して下さい。センサーの点検や、交換時期の告知も設定できます。

製造発売元

LC Science

エルシーサイエンス株式会社

理化学機器・器具
製造・販売・技術サービス

●営業所 〒632-0086 奈良県天理市庵治町830-16
TEL:0743-64-2860 FAX:0743-64-2867

<http://www.lc-s.co.jp> E-mail:chromat@lc-s.co.jp

販売代理店

