

VAPLOCK は溶媒や廃液による実験室環境の悪化を抑えます



労働安全衛生法改正への対策はお済みですか？

化学物質による健康被害が問題となった胆管がん事案の発生や、精神障害を原因とする労災認定件数の増加など、最近の社会情勢の変化や労働災害の動向に即応し、労働者の安全と健康の確保対策を一層充実するため、「労働安全衛生法の一部を改正する法律」（平成26年法律第82号）が平成26年6月25日に公布されました。

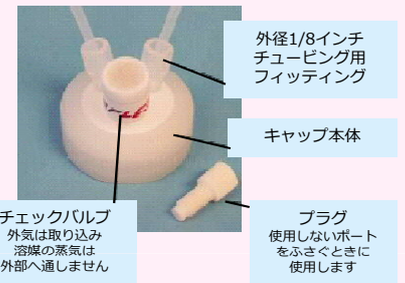
化学物質についてリスクアセスメントの実施が平成28年6月までに義務となります。

(施行日は今後政令で規定)

詳しくは厚生労働省のサイトをご覧ください。

溶媒リザーバー向け商品 クローズド 溶媒リザーバー用キャップ

溶媒ボトルに取り付けるキャップです。チェックバルブを装着して外部からの空気を通しながらボトル内の溶媒蒸気は外部に放出しないようにできます。



VAPLOCK 商品概要

VAPLOCK は、実験室や研究室で使用する有害な溶媒およびその蒸気から実験者を守る商品です。

本商品には

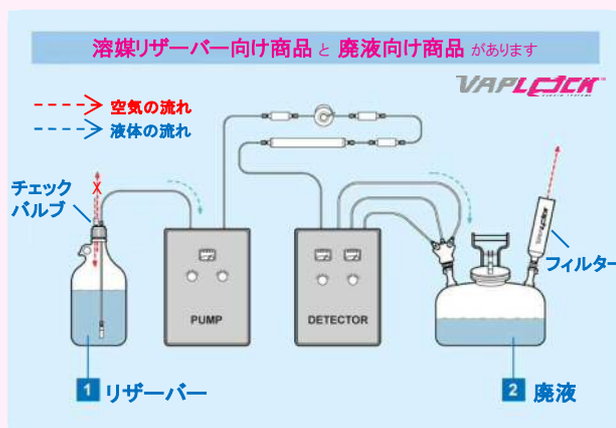
1. 溶媒リザーバー向け商品
2. 廃液向け商品

があります。

この機会に

VAPLOCK

をぜひご検討ください。



廃液向け商品 クローズド 廃液ボトル用キャップ 廃液回収容器キット

廃液ラインをつなぐマニホールドを装備したキャップまたはマニホールド+専用廃液容器があります。マニホールドには溶媒蒸気をトラップするフィルターを装着できるので各種装置使用時の廃液回収に最適です。

