

高度加速寿命試験装置（HAST チャンバー）の排水フィルター無償提供に関するお知らせ

高度加速寿命試験装置（HAST チャンバー）には、圧力容器から排水タンク（下図⑦）までの水回路内へのゴミ混入を防ぐために、排水フィルターを装備しています。その排水フィルターの部品接合時の加工に鉛はんだを使用しており、試験後に使用していた純水を圧力容器から排水タンクへ排出する際、排出液中に溶出した鉛が含まれる可能性があります。※1

水質汚濁防止法で規制されている Pb（鉛）濃度「0.1mg/L」は、事業場全体からの排水に対する基準ですので、一般的な排水処理方法を想定しますと事業場全体からの排水が基準値を超えることは考えにくいですが、環境への取り組みを企業経営の最重要課題の一つと位置づけ、環境配慮型製品の開発・提供を進めている当社といたしましては、今回の状況は好ましくないと判断し、対策済み排水フィルターへの交換を希望されるお客様には、排水フィルター（対策品）の無償提供を実施することにいたしました。※2

なお、2016年11月生産品（SERIAL 0133001986）以降の製品には対策済みの排水フィルターを装備して出荷しておりますので、当該部品からの鉛溶出はありません。

詳しくはカスタマーサポートデスク、または最寄りの営業所へお問い合わせください。

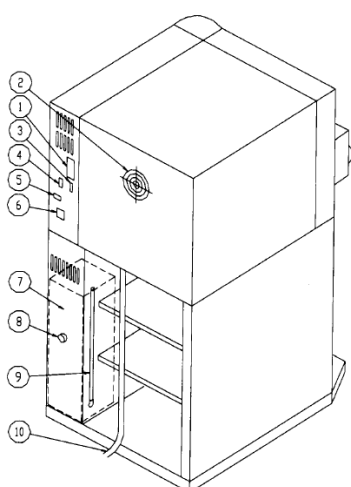
<お問い合わせ先>

お問合せ先：カスタマーサポートデスク TEL フリーコール 0120-701-678

<https://www.espec.co.jp/inquiry/customer-jp.php> 

※1.当社実験では、一試験での排出で約 0.5mg/L の濃度を確認しています。

※2.排水フィルターの交換方法は、本体付属の取扱説明書「週例点検項目」に記載しています。



図：1段積みタイプ背面図