

2025年度 器具・容器包装検査 パイロットスタディ参加募集のご案内

2025年度に実施している「食品衛生検査施設等の検査の信頼性確保に関する研究」（研究代表者：渡辺卓穂）の課題である「外部精度管理調査プログラム用適正試料の改善と開発に関する研究」において、以下のとおり器具・容器包装検査の外部精度管理調査研究（パイロットスタディとしての室間共同試験）を実施いたします。調査研究結果につきましては、前述の研究報告として報告させていただきますので、あらかじめご了承ください。

調査項目	器具・容器包装検査 (合成樹脂一般を対象とした一般規格の材質試験)
スキームの種類	定量スキーム
調査試料の形態	ABSシート状試料
調査試料の量	約6g
測定対象物質	カドミウム、鉛（いずれか一方でも参加可能）
試験法	通常実施している方法
測定回数	5回
申込期間	2025年8月4日（月）～2025年10月17日（金） 締切前でも募集予定数に達し次第受付終了といたします
調査試料発送日	2025年10月28日（火）
報告期限	2025年12月12日（金）
解析結果報告	2026年5月末 電子ファイルにて配付予定 結果報告の内容は2025年度重金属検査に準じます
参加費	無料
募集予定数	30機関

- ◎参加ご希望の方は以下のアドレスまたはQRコードから参加申込みをお願いいたします。
参加申込を受け付けましたら、参加登録完了のメールを返信いたします。

<https://enquete.cc/q/fdscpilotstudy2025cp>



◎連絡先

一般財団法人食品薬品安全センター 秦野研究所
公益事業部 食品衛生外部精度管理調査室
高坂典子（たかさかのりこ）、池田真季（いけだまき）
TEL/FAX：0463-82-4755（直通）
URL：<https://www.fdsc.or.jp>（☎お問い合わせ＞食品の外部精度管理・内部精度管理）