

平成 26 年 12 月 8 日

極微量物質研究会会員各位

過去のクロスチェック用試料の無償配付について

(一社)日本環境測定分析協会
極微量物質研究会

極微量物質研究会がこれまでに製作したクロスチェック用試料の残試料の中から、以下の試料について無償にて配付することにしました。つきましては、下記の配付要領をご確認いただき、ご希望があれば、お申し込み下さい。

1. 配付対象

極微量物質研究会会員

2. 配付予定試料

①ダイオキシン類クロスチェック

実施回	実施年度	媒体	内容量[g/本]	配付予定本数
第5回	平成19年度	土壌	50	50
第6回	平成20年度	飛灰	50	32
第7回	平成21年度	底質	50	74
第8回	平成22年度	底質	25	15

配付終了

②絶縁油中PCBクロスチェック

実施回	実施年度	試料	配付予定セット数
第4回	平成25年度	4本/セット	2

配付終了

3. 配付数

複数本(セット)の配付は可能ですが、希望数が予定数を超えた場合は、配付本数(セット)を制限させていただきますので、ご了承ください。

4. 配付要領

送料着払いにて発送致します(平成27年1月末発送予定)。

5. 受付締切

平成27年1月16日(金)

6. 数値の取扱いについて

各回のクロスチェック結果については、UTA研HP会員専用ページ、クロスチェックWGホルダーのクロスチェック結果にてご確認ください(絶縁油PCBクロスチェック試料の結果については送付試料に同梱予定)。なお、今回の配付予定試料は滅菌処理等を実施していません。また、常温にて保管していたため、数値が変動している可能性があることをご了承の上、ご活用ください。

以上

F A X N o . 03-3878-2639

極微量物質研究会事務局 御中

試料配付申込書

必要事項をご記入後、F A Xにて返送下さい。

(回答期限：平成 27 年 1 月 16 日)

配付希望試料

①ダイオキシン類クロスチェック

試料	希望本数
第 5 回 (平成 19 年度 土壌)	本
第 6 回 (平成 20 年度 飛灰)	本
第 7 回 (平成 21 年度 底質)	本
第 8 回 (平成 22 年度 底質)	本

配付終了

②絶縁油中 PCB クロスチェック

試料	希望セット数
第 4 回 (平成 25 年度)	セット

配付終了

記 入 日 _____

事業所名 _____

送付先 〒 _____

回答者名 (問い合わせ先) _____

連絡先 T E L _____ F A X _____

e-mail _____