

calux@hiyoshi-es.co.jp  
 TEL:0748-32-5001 FAX:0748-32-4192  
 (株)日吉 技術部分析研究課 PCB分析担当宛  
 (〒523-8555 滋賀県近江八幡市北之庄町908番地)

PCB分析のご依頼ありがとうございます。  
 採取セットのご準備をさせていただきます。  
 ご記入後、弊社担当者へFAXもしくはメールにて容器発送のご指  
 示をお願いします。お手数かけますが、宜しくお願いします。

# PCB採取用 容器準備依頼書

【発送・来社のご選択をしてください】

発送は結構です。容器を取りに伺います。

絶縁油用 採取容器(スポイト付き) \_\_\_\_\_ 本 の準備を依頼します。

拭き取り検査用 採取容器(ウエス、ピンセット付き) \_\_\_\_\_ 本 の準備を依頼します。

来社予定日時 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_ 時頃 \_\_\_\_\_

下記の住所へ容器発送を依頼します。

【① 容器の送付先及びご連絡先】

送付・発送先	会社名					
	電話番号		FAX番号			
	住所	〒 _____				
	担当部署		担当者		E-mail	

【② 必要な容器の内訳】

容器の種類	発送希望日	必要本数	備考
絶縁油	/	_____ 本	
拭取り	/	_____ 本	

【③ 送付物】

- 絶縁油
- ・スポイト付き採取容器
- ・検体シール
- ・返信用送り状
- ・容器個別入れ用の密封袋
- ・簡易手袋(業務1カ所に付き1セット)
- ・依頼書

- 拭取り用
- ・採取瓶(ウエス、ヘキサソ30ml入り)
- ・ピンセット
- ・検体シール
- ・返信用送り状
- ・容器個別入れ用の密封袋
- ・簡易手袋(業務1カ所に付き1セット)
- ・依頼書(拭取り用)

【④ 同封同梱包資料の有無】

- 資料の有無     なし     あり (ありを選択された場合、下記もご記入ください)
- 見積書     その他    名称: \_\_\_\_\_

当社記入欄	容器発送日	平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日	発送者	確認者	受付者
<input type="checkbox"/> 予定管理表へ発送履歴を記入			/	/	/