

# 絶縁油中の微量 PCB 分析依頼票

受注番号	
受付日	
担当者	

太枠内にご記入のうえ、FAX 送信してください。

ご記入日	年 月 日
------	-------

依頼主	貴社名			
	部署名		ご担当者	様
	所在地	〒		
	T E L		F A X	

依頼内容	試料数			
	対象機器	<input type="checkbox"/> 高圧トランス	<input type="checkbox"/> 高圧コンデンサ	<input type="checkbox"/> その他の機器

採取セット送付先	<input type="checkbox"/> ご依頼主と同じ				
	<input type="checkbox"/> 別の送付先	会社名			
		部署名		ご担当者	様
		所在地	〒		
		T E L		F A X	

※弊社で採取をご希望の場合、別途ご相談ください。

成績書送付先	<input type="checkbox"/> ご依頼主と同じ				
	<input type="checkbox"/> 別の送付先	会社名			
		部署名		ご担当者	様
		所在地	〒		
		T E L		F A X	

- 依頼票を受け取り次第、確認のお電話をさせていただき、その後採取セットを発送いたします。
- 採取した試料の送付につきましては、お客様のご負担にてお願いいたします。
- 分析はガスクロマトグラフ法 (GC-ECD) により行います。高分解能質量分析法 (HRGC/HRMS) 等による詳細な分析をご希望の場合は、別途ご相談ください。
- 分析の結果基準値を超過していた場合、分析後に余った試料および採取セットは返却させていただきます (環廃産発第 040217005 号)。

 <b>東和環境科学株式会社</b> <small>〒730-0841 広島市中区舟入町 6 番 5 号          TEL.082-297-6111 FAX.082-292-8161  <a href="http://www.towakagaku.co.jp">http://www.towakagaku.co.jp</a></small>	<b>FAX 送信先</b>	<b>(082)292-8161</b>
--	----------------	----------------------

※ご記入いただいた情報は、お客様へのご回答や問い合わせ等の連絡にのみ利用し、それ以外の目的には利用しません。弊社ではお知らせいただいた情報を適切に管理し、お客様の承認なく第三者に提供することはありません。