

絶縁油(分析項目;PCB)分析依頼用紙 No.1

ご記入日	平成 29年 ○○月××日
お客様サイン欄	○○ △△
TEL:	012-345-6789
FAX:	012-345-6789
メール:	XXX@xxx.co.jp

記入例

御社名: ○○電気管理事務所 (コード:)

支社・事業所・営業所・部署名: ○○営業所 ○○課

住所: ○○県○○市○△町○-○×

ご担当者名: ○○ △△様

太枠内をご記入下さい

ご依頼者様の情報をご記入ください。

報告書必要部数 部 →2部までは無料。3部以上必要な場合は1部につき500円となります。

通常納期:7日間(営業日)、検体が多い場合は別途ご相談させていただきます。

は処分届け出時に必要な項目となります。

報告先名: ○○○○○○		報告書に記載するお客様名(宛名)となります					試料名: 絶縁油	検査目的: PCB特別措置法					当社使用欄	
No.	採取場所名	採取日	①製造者	②製造年	③型式	④製造番号	⑤定格容量	⑥機器名称	⑦油量	⑧封入方式	⑨設置場所	⑩総重量	⑪特記事項	※検体番号
1	○○○○○○○	××/××	○○電気	1980年 12月	-	1234	10kVA	変圧器	80 ℓ	密閉	屋内変電室	82 kg		
2												kg		
3												kg		

定格容量の前に1Φと入力したり、⑥の機器名称の前に単相、三相つけることもあります。も

コンデンサはすべて密封型。他に、密閉型、簡易密封型、開放型、窒素封入、ガス封入等があります。

変電所内、施設内、屋上、地下電気室等

報告書に記載要望のコメントがあればご記入ください。

機器の総重量

この点線枠内の内容が報告書(試験検査結果書)に記載されます。

は処分届け出時に必要な項目のため、空欄の無いように記載をお願いいたします。記入必須箇所以外の報告書記載不要箇所は空欄で結構です。

採取容器に同封のラベルに、左端「No.」をご記入頂きますようお願い申し上げます

報告書へ(工事)件名等が必要な場合は、下記にその旨ご記入願います

(工事)件名: (※特記事項へ記載)

分析終了後、PCB廃棄物に該当する試料のみご依頼者様へ返却させていただきます。尚、全ての試料を返却ご希望のお客様は、下記口欄にチェックをお願いします。

ご希望の返却先がございましたら下記に御記入下さい

: 全ての試料を返却希望

返却先住所: 御社名・ご所属 電話番号: 上記載のご依頼者様へのご返却の場合、記載は不要です。

ご担当者名: 様

※報告書郵送前の結果連絡について 結果を早くお知りになりたい方は、Webシステム(登録無料)で確認することが出来ます。(詳しくはお問い合わせ下さい)

ご要望や採油時にお気づきのことがあればご記入ください。

速報FAX(速報MAIL)

油交換履歴有(No. 1、2)

結果速報等のご希望や報告書の別送先のご要望等についてご記入下さい。油交換やその他機器に関する情報がありましたらご記入ください。

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社
 〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪2051番地2
 TEL. 0120-01-2590 FAX. 048-886-2817
 URL: http://www.knights.co.jp

※当社使用欄		※コード: 790004 料金:	
※参照番号	※受付日	※納期	※販売区分
※報告書区分	※収集区分	※採取担当	※連絡方法

～ご依頼ありがとうございます～ 営業担当: