

絶縁油(分析項目;PCB)分析依頼用紙(No.1)

ご記入日 平成 年 月 日
 お客様サイン欄

御社名: (コード:)
 支社・事業所・営業所・部署名: ご担当者名: 様
 住所:
 報告書宛名:

TEL:
 FAX:
 メール:
 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。

太枠内を
 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。 ※コード:790001 料金: ※印、斜体部分は当社使用欄となります

No.	採取場所名	採取日	①製造者	②製造年	③形式	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特記事項	※検体番号
1	例 内藤ビル	10/9	日立	1983年	SF HCTR PS など	1234567	1000KVA 3Φ200MVA など	トランス コンデンサ リアクトル 電灯変圧器 など	500L	簡易型	屋上 キュービク ル		
2	/	/											
3	/	/											
4	/	/											

定格容量の前に1Φ、3Φと入力したり、⑥の機器名称の前に単相、三相と付けることもあります。もちろん両方でも可。

コンデンサはすべて密封型。他に、密封型、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、地下電気室など

ご要望されるコメントがあればご記入ください。

報告書に記載が必要な箇所をご記入ください。不要箇所は空欄で結構です。

◆◆ 採取容器に同封のラベルへ、必要事項ご記入のご協力お願い申し上げます ◆◆

《当社へのご連絡欄》 ◆◆①報告書へ(工事)件名の記載 ②御請求書、納品書、報告書送付先をご登録住所以外へ変更ご希望の場合は、下記にその旨御記入願います◆◆

①(工事)件名(※特記事項): ②送付先:
 その他ご要望:

◆◆分析終了後の試料はご依頼者様へ返却させていただきます。ご希望の返却先がございましたら下記に御記入下さい◆◆

返却先住所: 電話番号:
 ご担当者様: 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)

何かご要望があればご記入ください。

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社
 TEL:0120-01-2590 FAX:048-886-2817

※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