

# 絶縁油分析依頼書

【FAX送信用】

所属名: _____ 担当者: _____ 様		ご記入日 平成 年 月 日
報告書宛先:		TEL:
報告書必要部数	部	E-mail:

納期10日間(営業日)、検体数が多い場合は別途相談させていただきます。

No.	採取日	天候	機器名称	定格容量	使用電圧	油量	油温	製造年月日	封入方式	製造者	製造番号	PCB含有	分析項目*
例	1/1	晴・ <input checked="" type="radio"/> 曇・雨・雪	1号変圧器、 受電用変圧器 等	1000KVA、 3Φ200MV A等	1次 KV 2次 KV	500 ℓ	50 °C	1990 年	密封型・ <input checked="" type="radio"/> 開放型・N <sub>2</sub> 封入	日立、東芝、富士等	1234567	含有・ <input checked="" type="radio"/> 不含	①②③④
1	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
2	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
3	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
4	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
5	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
6	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	
7	/	晴・曇・雨・雪				ℓ	°C	年	密封型・開放型・N <sub>2</sub> 封入			含有・不含	

\* 分析項目: ①油中ガス ②全酸価 ③絶縁油破壊電圧 ④体積抵抗率 ⑤微量水分 ⑥フルフルール量 (採油量:ガス分析のみ30ml、特性試験等500ml)

◆◆分析終了後のPCB含有試料は、ご依頼者様に返却させていただきます。◆◆

Nihonkai Environmental Service Inc. 日本海環境サービス株式会社 富山精油所 TEL:076-478-5151 FAX:076-478-5156	担当者 営業:竹嶋 分析:柴田
---	-----------------