

ポリ塩化ビフェニル(PCB)廃棄物の紛失について

本学では、PCB廃棄物を平成22年2月に誤って紛失したことについて、その行方を特定するに至りませんでした。

本学としましては、引き続き、紛失しましたPCB廃棄物の調査を進めております。

つきましては、紛失しましたPCB廃棄物についての情報がございましたら、情報提供窓口まで、連絡をお願いいたします。

紛失しましたPCB廃棄物の写真等



紛失したPCB廃棄物の種類	番号	量	製造者	製造番号	定格容量	製造年月
高圧コンデンサー	18-003	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-004	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-005	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-006	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-007	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-008	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-009	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-010	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-011	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5
高圧コンデンサー	18-012	1台	(株)指月電機製作所	THS6100UN10	100kVA	1968.5

※1. 1台あたり重量 92 kg、PCB実容量 30.4ℓ(10台合計 重量 920 kg、PCB実容量 304ℓ)

※2. 1台あたり(高さ 47 cm(碍子込み 66 cm)、幅 74 cm、奥行 18 cm)

※3. 固定された形状(高さ 2.2m、幅 1.2m、奥行 1.2m)

【情報提供窓口】国立大学法人名古屋工業大学事務局施設企画チーム

電話番号:052-735-5056