

## 試験結果報告書

令和2年4月10日

沖縄県立芸術大学 様

〒903-8602 沖縄県那覇市首里当蔵町1-4

株式会社 南西環境

〒903-0105 沖縄県中頭郡西原町字東豊5-1-1

TEL. 098-835-8411 (代) FAX. 098-835-8412



受付年月日	令和2年3月27日	受付区分	受取
-------	-----------	------	----

御依頼を受けました試料について、試験の結果を次のとおり報告致します。  
なお、試験結果は受領した試料に対するものです。

標記事項	試料名：絶縁油 件名：－ 採取場所：沖縄県立芸術大学第3キャンパス 1階変電室 試料採取者：一般財団法人沖縄電気保安協会 武村 盛哲氏 採取方法：絶縁油中の微量PCBに関する簡易測定法 マニュアル(第3版) 1.4 スポイトを使用して採取 採取年月日：令和2年3月26日			
	試験の結果		試験の方法	
	結果	基準値*		
PCB	mg/kg	71	0.5以下	絶縁油中の微量PCBに 関する簡易測定法
[備考]				マニュアル(第3版) 2.1.2
機器名：三相変圧器				平成23年5月
容量：150kVA				環境省大臣官房廃棄物・
型式：RF-T				リサイクル対策部
製造番号：200809				産業廃棄物課
製造年月：1986年				
製造者：株式会社 <del>ダイシン</del> 三菱				試験期間：
* ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法施行規則 (環境に影響を及ぼすおそれの少ない廃棄物の基準)				令和2年3月27日～ 令和2年4月8日
平成13年6月 環境省令第23号 最終改正 平成28年7月 環境省令第19号				
天気：晴れ				

\*本報告書の一部のみを複製して使用することはご遠慮ください。