

設 計 書

種 別	環 境 委 託
業務番号	第08005号

		所 長	担 当		設 計 者
年 度	令和 8 年度			作成月日	
件 名	総合環境センター排出水等分析業務委託			【調査概要】 水質汚濁防止法（昭和45年法律第138号）第14条および 廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137 号）第9条の3第5項の規定等に基づき、排出水等の調査 を実施するもの。	
履行場所	秋田市河辺豊成字虚空藏大台滝地内			【調査項目】 末端放流水 36項目×1か所×1回/年 鉛 1か所×5回/年 排水放流水 36項目×3か所×1回/年 セレン1か所×11回/年 埋立浸出水 35項目×4か所×1回/年 セレン1か所×11回/年 周縁地下水 28項目×3か所×1回/年	
設計金額					
財源（補助）区分	国 補 ・ 県 補 ・ (市 単)				
履行期間	令和8年4月1日から令和9年3月31日まで				

內訣書

総合環境センター排出水等分析業務委託

秋田市

明細書(1-1)

総合環境センター排出水等分析業務委託

費目	工種	種別	細目	数量	単位	単価	金額	摘要
分析費								
	カドミウム及びその化合物			11	検体			
	シアン化合物			11	検体			
	有機燐			8	検体			
	鉛及びその化合物			16	検体			
	六価クロム化合物			11	検体			
	砒素及びその化合物			11	検体			
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物			11	検体			
	アルキル水銀化合物			11	検体			
	PCB			11	検体			
	クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)			3	検体			
	トリクロロエチレン			11	検体			
	テトラクロロエチレン							
	四塩化炭素							
	1,1,1-トリクロロエタン							
	1,1,2-トリクロロエタン							
	ジクロロメタン							
	1,2-ジクロロエタン							
	1,1-ジクロロエチレン							
	シス-1,2-ジクロロエチレン(1,2-ジクロロエチレン)							
	1,3-ジクロロプロペン							
	ベンゼン							

秋田市

明細書(1-2)

総合環境センター排出水等分析業務委託

費目	工種	種別	細目	数量	単位	単価	金額	摘要
分析費								
	チウラム							
	シマジン							
	チオベンカルブ							
	1,4-ジオキサン			7	検体			
	セレン及びその化合物			33	検体			
	ホウ素			11	検体			
	フッ素			11	検体			
	アンモニア・アンモニウム化合物・亜硝酸化合物及び硝酸化合物			11	検体			
	フェノール類含有量			8	検体			
	銅含有量			8	検体			
	亜鉛含有量			8	検体			
	溶解性鉄含有量			8	検体			
	溶解性マンガン含有量			8	検体			
	クロム含有量			8	検体			
	ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)			8	検体			
	ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類)			8	検体			
	分析費計							

秋田市