

※試験検出方法は目的により各試験方法の違い基準値の違いがあります
 例)リサイクル製品は46号・18号、廃棄物排出事前検査は13号の溶出試験利用になります

土壤汚染にかかる環境基準に基づく溶出試験 平成3年環境庁告示第46号	¥110,000円消費税別
土壤汚染対策法に基づく溶出試験 平成15年環境省告示第18号	¥110,000円消費税別
産業廃棄物に含まれる金属等の溶出試験 昭和48年環境庁告示第13号	¥110,000円消費税別

見積金額 1検体につき ¥110,000円(消費税別) 第三者検査機関溶出試験計量証明書

項目	内 容	数 量	単 位	単 価	2~4検体	5検体以上
1	カドミウム及びその化合物	1	検体	3,000	15%値引	20%値引
2	シアン化合物	1	検体	3,000		
3	有機リン化合物	1	検体	6,500		
4	鉛及びその化合物	1	検体	3,000		
5	六価クロム化合物	1	検体	3,000		
6	砒素及びその化合物	1	検体	3,000		
7	水銀及びその化合物	1	検体	5,000		
8	アルキル水銀	1	検体	6,000		
9	PCB	1	検体	16,000		
10	トリクロロエチレン	1	検体	8,000		
11	テトラクロロエチレン	1	検体	4,000		
12	ジクロロメタン	1	検体	4,000		
13	四塩化炭素	1	検体	4,000		
14	1,2-ジクロロエタン	1	検体	4,000		
15	1,1-ジクロロエチレン	1	検体	4,000		
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	1	検体	4,000		
17	1,1,1-トリクロロエタン	1	検体	4,000		
18	1,1,2-トリクロロエタン	1	検体	4,000		
19	1,3-ジクロロプロペン	1	検体	4,000		
20	ベンゼン	1	検体	4,000		
21	セレン及びその化合物	1	検体	3,000		
22	チウラム	1	検体	12,000		
23	シマジン	1	検体	12,000		
24	チオベンカルブ	1	検体	12,000		
25	フッ素及びその化合物	1	検体	3,000		
26	ホウ素及びその化合物	1	検体	3,000		
	前処理費用	1	式	3,000		
	値引		▲	34,500		
	合 計			110,000	93,500	88,000

※1検体につき500gが必要です