

作業環境測定

料金計算方式

基本料+デザイン料+分析料+報告書作成料

作業環境測定（A、B測定）

基本料	半日 22,000～44,000 円 1日 44,000～66,000 円 (但し、訪問説明は、別途基本料必要)	分析料	サンプリングを含む（下記参照） ・ 証明書作成（下記参照） ・ 解説書作成（下記参照）
	デザイン料	16,500 円（予備調査によるもの）	

* 基本料は測定規模及び遠隔地により異なります。

安衛法施行令 21条による区分	測定項目	分析方法	分析料	報告書作成料（1単位作業場当り）	
				証明書作成	解説書作成
1号関係	粉じん吸入性 遊離けい酸	重量分析法	2,750円/測定点	5,500円	16,500円
		相対濃度法	併用		
		重量分析 相対濃度法	4,400円/測定点 1,650円/測定点		
		X線回折分析法	16,500円/測定点		
2号関係	気温・湿度 心く射熱	アスマン通風乾湿計	1,100円/測定点	5,500円	11,000円
		黒球温度計	2,750円/測定点	5,500円	11,000円
3号関係	騒音	普通騒音計	2,200円/測定点	5,500円	11,000円
4号関係	二酸化炭素-坑内 気温-坑内 通気量-坑内	検知管法	1,650円/測定点	5,500円	11,000円
		アスマン通風乾湿計	1,100円/測定点	5,500円	11,000円
		熱線風速計法	1,100円/測定点	5,500円	11,000円
5号関係	一酸化炭素 二酸化炭素 室温・外気温 相対湿度	検知管法	1,650円/測定点	5,500円	16,500円
		検知管法	1,650円/測定点		
		温度計	1,100円/測定点		
		湿度計	1,100円/測定点		
7号関係	特定化学物質 (物質により別途料 金を申し受けること があります)	吸光光度法	4,400円/測定点	5,500円	16,500円
		重量分析法	8,800円/測定点	5,500円	16,500円
		ガスクロマトグラフ法	4,400円/測定点	5,500円	16,500円
		高速液体クロマトグラフ法	5,500円/測定点	5,500円	16,500円
		原子吸光法	4,400円/測定点	5,500円	16,500円
		検知管法	1,650円/測定点	5,500円	11,000円
	ホルムアルデヒド	高速液体クロマトグラフ法 検知管法	11,000円/測定点 2,750円/測定点	5,500円	16,500円
トリクロロイソシアネート	高速液体クロマトグラフ法	27,500円/測定点	5,500円	16,500円	
33-ジカド-44-アミダゾール	ガスクロマトグラフ質量分析法	27,500円/測定点	5,500円	16,500円	
イソシアヌル化合物	フローラマ質量分析法	11,000円/測定点	5,500円	16,500円	
石綿	計数法	8,800円/測定点	5,500円	16,500円	
8号関係	鉛	原子吸光法	4,400円/測定点	5,500円	16,500円
9号関係	酸素 硫化水素	検知管法	1,650円/測定点	5,500円	11,000円
		検知管法	1,650円/測定点	5,500円	11,000円
10号関係	有機溶剤	ガスクロマトグラフ 二成分以上	4,400円/測定点 -成分につき	5,500円	16,500円
		検知管法	1,100円/測定点加算 1,650円/測定点	- 5,500円	- 16,500円

※表示料金は、すべて消費税及び地方消費税込みの料金です。

作業環境測定（C、D測定）

基本料	100,000 円	分析料	下記参照
事前調査料	15,000 円（予備調査によるもの）	報告書作成料	証明書作成（1 単位作業場所当り）

* 基本料は測定規模及び遠隔地により異なります。

安衛法施行令 21条による 区分	測定項目	分析方法	分析料	報告書作成（1 単位作業場所当り）
7号関係	イソソ [○] ウム化合物	フ [○] ラス [○] マ質量分析法	11,000 円/1 検体	5,500 円
	トリレソ [○] イソシアネート	高速液体クロマトグラフ法	5,500 円/1 検体	5,500 円
	33-ジ [○] カ [○] 0-44-ジ [○] アミ [○] ダ [○] フェル [○] メ [○] タ [○]	ガ [○] スクロマト [○] グ [○] ラ [○] フ [○] 質量分析法	27,500 円/1 検体	5,500 円
	上 記 以 外	ガスクロマトグラフ法 原子吸光分析法等	5,500 円/1 検体	5,500 円
8号関係	鉛	原 子 吸 光 法	4,400 円/1 検体	5,500 円
10号関係	有 機 溶 剤	ガスクロマトグラフ 二 成 分 以 上	4,400 円/1 検体 一成分につき	5,500 円
		検 知 管 法	1,100 円/1 検体加算 1,650 円/1 検体	- 5,500 円

局所排気装置 定期自主検査

種別	検 査 項 目	1 基当たり料金
フード、ダクトファン 電動機	内・外面の磨耗、腐蝕くぼみの状態、ケーシング、ベルト 軸受けの状態、吸排気の状態、他	27,500 円
除 じ ん 装 置	本体部、摩耗、腐蝕及び破損の状態、粉じん等のたい積の状態 除じん性能、他	27,500 円
制 御 風 速	熱線風速計法 囲い式フード 外付け式フード } の測定	1,100 円/測定点

局所排気装置 性能確認

種別	分析方法等	分析料	報告書作成料（1 単位作業場所当り）
局排の性能 （2成分以上の場合 1成分につき 1,000 円/測定点加算）	吸 光 光 度 法	4,400 円/測定点	5,500 円
	原 子 吸 光 法	4,400 円/測定点	5,500 円
	ガ ス ク ロ マ ト グ ラ フ 法	4,400 円/測定点	5,500 円
	高 速 液 体 ク ロ マ ト グ ラ フ 法	5,500 円/測定点	5,500 円
	重 量 分 析 法	8,800 円/測定点	5,500 円
	計 数 法（石綿）	8,800 円/測定点	5,500 円
	検 知 管 法	1,650 円/測定点	5,500 円

※表示料金は、すべて消費税及び地方消費税込みの料金です。

※その他の環境測定、個人暴露濃度の測定等、お気軽にお問い合わせ下さい。