

# アスベスト調査など環境調査はご相談ください

## 営業種目

大気、水質、土壌、産業廃棄物の測定――濃度計量証明事業登録 埼玉県第523号  
騒音の測定――騒音計量証明事業登録 埼玉県第18号  
振動の測定――振動計量証明事業登録 埼玉県第9号  
臭気濃度の測定――臭気判定士が判定を行う  
作業環境測定――作業環境測定機関 埼玉県第11-11号  
(有機溶剤、特定化学物質、金属、粉塵、騒音その他)  
土壌汚染対策法の指定調査機関――指定番号 2015-3-0001  
「ビル管」の水質検査――飲料水の水質検査登録 埼玉県  
「ビル管」の空気環境測定――建築物空気環境測定登録 埼玉県  
放射能測定――放射線量及び放射性物質濃度の測定

## 資格者数

環境計量士	4名
作業環境測定士	1種 3名 2種 1名
放射線取扱主任者	1名
技術管理者「土壌汚染対策法」	1名
臭気判定士	1名
建築物環境衛生管理技術者	2名
農業集落排水計画設計士	1名
浄化槽管理士	1名
甲種危険物取扱者免許	1名
労働衛生コンサルタント(衛生工学)	1名
建築物石綿含有建材調査者	1名
日測協・石綿分析に係るクロスチェック認定者(C:含有試験)	1名
日測協・石綿分析に係るクロスチェック認定者(A:計数試験)	1名

〒367-0114埼玉県児玉郡美里町大字中里2番地 Tel0495-76-2232 Fax0495-76-1951 info@yamane-eng.co.jp  
アスベスト分析用機器



X線回折装置



位相差・分散顕微鏡

SEM-SED

SEM/EDS (最大30万倍、分析元素 C~U)



材料の観察・組成分析等に威力を発揮するSEM/EDS (JSM-6390、Dry-EDX付き)