

会 員 名	アルファ・ラボラトリー株式会社 分析センター	創立年月日	昭和51年3月1日		
住 所	〒331-0811 さいたま市北区吉野町1-6-14				
電 話	048-666-3350	代 表 者	代表取締役 清水 学		
F A X	048-665-8242				
U R L	http://www.alpha-labo.co.jp	連 絡 先	代表取締役 清水 学 技術課 金森 重雄		
e-mail	info@alpha-labo.co.jp				
事 業 所 区 分	許 認 可 登 録				
濃 度	計量証明事業登録:濃度 埼玉県第517号		水 質	臭 気	
			大 気	土 壤	
音 圧					
振 動 加 速 度					
土 壌 調 査 機 関	土壌汚染対策法 指定調査機関 環2003-2-139				
( 業 務 内 容 )					
<p>水質検査等(地下水・河川水・排水・その他)</p> <p>大気・排ガス・ばい煙等測定分析</p> <p>悪臭調査(官能試験・成分分析)</p> <p>産業廃棄物検査・一般廃棄物検査</p> <p>土壌・肥料・汚泥等検査</p> <p>作業環境測定</p> <p>建築物空気環境測定及び調整・点検・評価等</p> <p>建築物飲料水検査</p> <p>ダイオキシン類・環境ホルモン物質等調査</p> <p>理化学検査・試験・その他特殊調査</p>					
( 主 要 設 備 )					
<p>ガスクロマトグラフ質量分析装置</p> <p>ヘッドスペースオートサンプラー</p> <p>サーマルデソープションシステム(加熱脱着装置)</p> <p>ガスクロマトグラフ(ECD・FPD・FTD・FID)</p> <p>高速液体クロマトグラフ</p> <p>イオンクロマトグラフ(陰・陽イオン)</p> <p>原子吸光光度計(フレーム・フレームレス)</p> <p>分光光度計</p> <p>水銀自動分析装置</p> <p>特定悪臭物質分析装置</p>					
(主な有資格者)					
環境計量士		作業環境測定士		臭気判定士	
建築物空気環境測定講習修了者		公害防止管理者		放射線取扱主任者	
( 加 入 団 体 )					
(社)日本環境測定分析協会		(社)日本作業環境測定協会		日本環境化学会	
日本内分泌攪乱化学物質学会		埼玉県環境計量協議会		彩の国さいたま環境推進協議会	