

会 員 名	株式会社 高見沢分析化学研究所		創立年月日	昭和48年10月20日		
住 所	〒338-0832 さいたま市桜区西堀6-4-28					
電 話	048-861-0288		代 表 者	代表取締役 佐藤 英樹		
F A X	048-861-0223					
U R L	http://www.takamizawa-acri.com		連 絡 先	代表取締役 佐藤 英樹		
e-mail	tkmzw@kj8.so-net.ne.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511号	水 質	○	臭 気	○
			大 気	○	土 壤	○
音 圧	○	計量証明事業登録:音圧レベル 埼玉県 第音45号				
振 動 加 速 度	○	計量証明事業登録:振動加速度レベル 埼玉県 第振34号				
土 壌 調 査 機 関	○	土壌汚染対策法 指定調査機関 2003-3-1010				
(業 務 内 容)						
① 水質、土壌、底質、産業廃棄物の分析						
② 大気測定、作業環境測定						
③ 悪臭測定						
④ 環境試料中(排ガス・土壌・大気・水等)の環境ホルモン・ダイオキシン類分析						
⑤ 建築物の飲料水及び空気環境測定						
⑥ 環境アセスメント及び関連分析						
⑦ 大気及び排ガス中のVOCs、アルデヒド、Ni、As等の分析						
⑧ 医薬品及び中間体農薬等の分析						
⑨ 化学品及び工業製品の分析						
⑩ 化学分析法確立の研究						
(主 要 設 備)						
① ガスクロマトグラフ(FTD,FID,ECD,FPD)						
② ガスクロマトグラフ質量分析計						
③ パージアンドトラップ濃縮装置						
④ イオンクロマトグラフ						
⑤ 液体クロマトグラフ						
⑥ フレーム及びフレームレス原子吸光光度計						
⑦ ICP(誘導プラズマ発光分光分析装置)						
⑧ オートキャン、キャニスター付属ガスクロマトグラフ質量分析計						
⑨ ガスクロマトグラフ二重収束型高性能質量分析装置						
⑩ 農薬分析用ガスクロマトグラフ質量分析計						
(主な有資格者)						
① 環境計量士		② 作業環境測定士		③ 臭気判定士		
④ 第2種放射線取扱主任者		⑤ 公害防止管理者		⑥ 二級建築士		
(加 入 団 体)						
① (社)日本環境測定分析協会		② (社)日本作業環境測定協会		③ (社)日本分析化学会		
④ (社)全国産業廃棄物連合会		⑤ (社)埼玉県産業廃棄物協会		⑥ (社)におい・かおり環境協会		