

会 員 名	株式会社 産業分析センター		創立年月日	昭和47年2月8日	
住 所	〒340-0023 草加市谷塚町405		代 表 者	代表取締役 高野 宏	
電 話	048 - 924 - 7151				
F A X	048 - 928 - 3587		連 絡 先	営業課 湊 康弘	
U R L	http://www.sangyobunseki.co.jp/				
e-mail	ias@sangyobunseki.co.jp				
事 業 所 区 分	許 認 可 登 録 ( 濃 度 濃 度 + 特 定 濃 度 )				
濃 度	計量証明事業登録:濃度 埼玉県第512号		水 質	臭 気	
	計量証明事業登録:特定濃度 埼玉県第特11号		大 気	土 壤	
音 圧	計量証明事業登録:音圧レベル 埼玉県 第音11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3号				
土 壌 調 査 機 関	土壌汚染対策法 指定調査機関 環2003-1-192				
( 業 務 内 容 )					
<p>ダイオキシン類分析(環境大気・排ガス・水質・土壌・底質・焼却灰等)</p> <p>水質分析(河川水・地下水・工場排水等)及び大気測定(環境大気・煙道排ガス等)</p> <p>産業廃棄物・底質・農作物分析</p> <p>土壌汚染対策法に係る土壌分析</p> <p>騒音・振動規制法に係る騒音・振動測定</p> <p>労働安全衛生法に係る作業環境測定</p> <p>ビル管法に係る空気環境測定・飲料水検査</p> <p>悪臭防止法に係る特定悪臭物質及び臭気濃度の分析及び調査</p> <p>非鉄金属分析及び各種材料試験</p> <p>欧州規格に係る環境関連物質の分析</p>					
( 主 要 設 備 )					
<p>高分解能GC/MS(二重収束型)</p> <p>高分解能ICP/MS(二重収束型)</p> <p>ICP/MS(四重極型)、ICP-OES</p> <p>GC/MS(四重極型)、GC(FID,FPD,ECD)</p> <p>X線回折装置</p> <p>LC/MS</p> <p>HPLC</p> <p>FTIR</p> <p>SEM-EDX(走査型電子顕微鏡)</p> <p>蛍光X線分析装置</p> <p>スパーク発光分光分析装置</p> <p>イオンクロマトグラフ</p>					
( 主 有 資 格 者 )					
環境計量士		作業環境測定士		臭気判定士	
放射線取扱主任者		建築物空気環境測定講習修了者		公害防止管理者	
( 加 入 団 体 )					
(社)日本環境測定分析協会		(社)日本分析化学会		(社)日本作業環境測定協会	
埼玉県環境計量協議会		春日部地区労働基準協会			