

会員名	埼玉ゴム工業株式会社		創立年月日	昭和11年9月18日		
住所	〒347-0057 埼玉県加須市愛宕2-5-24					
電話	0480-63-1700		代表者	代表取締役 宇和野 庄二		
FAX	0480-62-2420					
URL	http://www.saitamagomu.co.jp/mesh		連絡先	環境メッシュ係長 松広 岳司		
e-mail	mesh@saitamagomu.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581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38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28号					
土 壌 調 査 機 関	-					
(業 務 内 容)						
工場排水、生活排水、河川水の測定・分析						
環境土壌、建設残土の測定・分析						
大気汚染物質の測定・分析						
シックハウス症候群原因物質に係わる測定・分析						
産業廃棄物の有害物質測定・分析						
ばい煙測定						
WEEE/RoSH、ELV規制物質の分析						
作業環境測定						
騒音測定(騒音レベル測定、周波数分析)・振動測定						
建築物の遮音性能測定(空気音遮断性能、D値、床衝撃音性能L値)						
(主 要 設 備)						
原子吸光分光分析装置						
ガスクロマトグラフ(GC - MS、ECD、FID)						
高速液体クロマトグラフ分析装置						
イオンクロマトグラフ						
大気測定装置(NO _x 、SO _x 、ばいじん)						
蛍光X線分析装置						
小型チャンバー						
騒音計(普通、精密)、振動計、騒音・振動レベルレコーダー、周波数分析計						
残響室、半無響室、バングマシーン、タッピングマシーン						
赤外線吸収スペクトル分析装置、示差走査熱量分析装置						
(主な有資格者)						
環境計量士		作業環境測定士		公害防止管理者(大気・水質・騒音)		
危険物取扱者		毒物劇物取扱責任者		特管産業廃棄物管理責任者		
(加 入 団 体)						
日本環境測定分析協会		埼玉県環境計量協議会				