

会員名	ユーロフィン日本環境株式会社 埼玉支店		創立年月日	昭和49年12月		
住所	〒331-0811 さいたま市北区吉野町2-1491-1					
電話	048-669-2661		代表者	木村 克年		
FAX	048-669-2662					
URL	https://www.eurofins.co.jp/会社概要/		連絡先	西嶋 慶文 / 環境官庁営業G TEL048-669-2661 さいたま市北区吉野町2-1491-1		
e-mail	yoshifuminishijima@eurofins.com					
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580号 計量証明事業登録:特定濃度 神奈川県第12号	水質	◎	臭気	○
			大気	◎	土壌	◎
音圧	○	計量証明事業登録:音圧レベル 神奈川県 第7号				
振動加速度	○	計量証明事業登録:振動加速度レベル 神奈川県 第2号				
土壌調査機関	○	土壌汚染対策法 指定調査機関 環2003-8-1015				
(業務内容)						
① 測定分析業務及び発生源調査						
a 水質分析、土壌分析、底質分析、産業廃棄物分析、排ガス及び悪臭(臭気)測定						
b 騒音、振動測定						
c 空気環境測定/作業環境測定						
d ダイオキシン類測定 (公定法及びEPAMethod4425法による簡易分析)						
e 環境ホルモン、シックハウス、有害大気調査						
② 環境アセスメント関連業務						
a 大気汚染調査、気象調査、交通量調査、海水・河川・湖沼調査						
b 動物・植物生態系調査、地中ガス調査						
③ 環境管理支援業務						
(主要設備)						
① 原子吸光光度計						
② 分光光度計						
③ ガスクロマトグラフ (FID・FTD・FPD・ECD・TCD)						
④ ICP発光分光分析装置						
⑤ ガスクロマトグラフ質量分析装置						
⑥ 高速液体クロマトグラフ						
⑦ イオンクロマトグラフ						
⑧ 原子吸光光度計						
⑨ 高分解能ガスクロマトグラフ質量分析装置						
⑩ 大気測定装置(CO,HC,SO ₂ ,NO _x ,オキシダント,キャニスター等)						
(主な有資格者)						
① 環境計量士		② 作業環境測定士		③ 臭気測定士		
④ 技術士(建設環境)		⑤ 土壌汚染調査技術管理者		⑥		
(加入団体)						
① (社)日本環境測定分析協会		② (社)日本環境アセスメント協会		③ (社)日本作業環境測定協会		
④ (社)土壌環境センター		⑤ 日本地質学会		⑥ 日本地下水学会		