

会 員 名	株式会社 環境管理センター 北関東技術センター		創 立 年 月 日	昭和46年7月23日		
住 所	〒338-0003 さいたま市中央区本町東3-15-12		代 表 者	北関東技術センター長 梅澤 誠好		
電 話	048-840-1100			連 絡 先	営業グループ 小高 浩靖	
F A X	048-840-1101					
U R L	http://www.kankyo-kanri.co.jp					
e-mail	kitakantoecc@kankyo-kanri.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534号	水 質	◎	臭 気	○
		計量証明事業登録:特定濃度 東京都第1192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21号				
振 動 加 速 度	○	計量証明事業登録:振動加速レベル 埼玉県 第振25号				
土 壌 調 査 機 関	○	土壌汚染対策法 指定調査機関 環2003-1-474				
( 業 務 内 容 )						
<p>① 環境モニタリング(大気、水質、土壌、騒音、振動、臭気等の調査・分析)</p> <p>② ダイオキシン類調査・分析(特定計量証明試験所・ISO/IEC17025認定試験所)、環境ホルモン調査・分析</p> <p>③ 土壌調査(概況/詳細調査(ISO/IEC17025認定試験所)、汚染対策コンサル、残土分析、オンサイト分析)</p> <p>④ 廃棄物関連(ごみ質分析、炉の新設・炉の解体に伴う各種調査・分析等)</p> <p>⑤ 室内環境測定(作業環境測定、シックハウス測定等)</p> <p>⑥ アスベスト分析(建材、空気環境等)</p> <p>⑦ 環境アセスメント(法・条例アセス、廃掃法に基づく生活環境影響調査、大店立地法アセス)、自然環境調査</p> <p>⑧ 環境経営支援(ISO認証取得コンサル、環境報告書作成支援、環境情報発信サービス)</p> <p>⑨ 環境基本計画(環境基本計画、ごみ処理基本計画、生活排水対策基本計画等の策定支援)</p> <p>⑩ 研究・開発(環境に関する新しい問題に研究開発・技術開発、委託研究)</p>						
( 主 要 設 備 )						
<p>① 高分解能ガスクロマトグラフ質量分析計(HRGC/MS)、高速溶媒抽出装置(ASE)</p> <p>② ガスクロマトグラフ(GC-ECD, FTD, FPD, TCD, FID)</p> <p>③ 高速液体クロマトグラフ(HPLC, LC/MS/MS)、イオンクロマトグラフ(IC)</p> <p>④ 高周波誘導プラズマ発光分析計(ICP-AES)、原子吸光光度計(フレイム、フレイムレス)、分光光度計</p> <p>⑤ ポータブルPIDガスクロマトグラフ</p> <p>⑥ 大気自動測定装置(窒素酸化物、一酸化炭素、二酸化硫黄等)、日射計、日照計、風向風速計</p> <p>⑦ エアサンプラー(ハイボリューム、ローボリューム)、アンダーセンスタックサンプラー、デジタル粉じん計、PM2.5サン</p> <p>⑧ 河川流速計、自動採水装置、水中ダイオキシン濃縮採取装置</p> <p>⑨ 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</p> <p>⑩ 各種シミュレーションソフト</p>						
(主な有資格者)						
<p>① 技術士(総合技術監理・環境・建設部門)    ② 環境計量士・主任計量者    ③ 作業環境測定士</p> <p>④ 臭気判定士    ⑤ 放射線取扱主任者(第一種)    ⑥ 土壌環境監理士</p>						
( 加 入 団 体 )						
<p>① (社)日本環境測定分析協会    ② (社)日本廃棄物コンサルタント協会    ③ (社)日本環境アセスメント協会</p> <p>④ (社)におい・かおり環境協会    ⑤ (社)日本作業環境測定協会    ⑥ (社)土壌環境センター</p>						