

|  |                             |               |                         |                |  |
|--|-----------------------------|---------------|-------------------------|----------------|--|
| 会 員 名  | アルファ・ラボラトリー株式会社 分析センター      | 創立年月日         | 昭和51年3月1日               |                |  |
| 住 所  | 〒331-0811 さいたま市北区吉野町1-6-14  |               |                         |                |  |
| 電 話  | 048-666-3350                | 代 表 者         | 代表取締役 清水 学              |                |  |
| F A X  | 048-665-8242                |               |                         |                |  |
| U R L  | http://www.alpha-labo.co.jp | 連 絡 先         | 代表取締役 清水 学<br>技術課 金森 重雄 |                |  |
| e-mail   | info@alpha-labo.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517号        |               | 水 質                     | 臭 気            |  |
|  |                             |               | 大 気                     | 土 壤            |  |
| 音 圧  |                             |               |                         |                |  |
| 振 動 加 速 度  |                             |               |                         |                |  |
| 土 壌 調 査 機 関  | 土壌汚染対策法 指定調査機関 環2003-2-139  |               |                         |                |  |
| ( 業 務 内 容 )  |                             |               |                         |                |  |
| <p>水質検査等(地下水・河川水・排水・その他)</p> <p>大気・排ガス・ばい煙等測定分析</p> <p>悪臭調査(官能試験・成分分析)</p> <p>産業廃棄物検査・一般廃棄物検査</p> <p>土壌・肥料・汚泥等検査</p> <p>作業環境測定</p> <p>建築物空気環境測定及び調整・点検・評価等</p> <p>建築物飲料水検査</p> <p>ダイオキシン類・環境ホルモン物質等調査</p> <p>理化学検査・試験・その他特殊調査</p>      |                             |               |                         |                |  |
| ( 主 要 設 備 )  |                             |               |                         |                |  |
| <p>ガスクロマトグラフ質量分析装置</p> <p>ヘッドスペースオートサンプラー</p> <p>サーマルデソープションシステム(加熱脱着装置)</p> <p>ガスクロマトグラフ(ECD・FPD・FTD・FID)</p> <p>高速液体クロマトグラフ</p> <p>イオンクロマトグラフ(陰・陽イオン)</p> <p>原子吸光光度計(フレーム・フレームレス)</p> <p>分光光度計</p> <p>水銀自動分析装置</p> <p>特定悪臭物質分析装置</p> |                             |               |                         |                |  |
| (主な有資格者)   |                             |               |                         |                |  |
| 環境計量士  |                             | 作業環境測定士       |                         | 臭気判定士          |  |
| 建築物空気環境測定講習修了者   |                             | 公害防止管理者       |                         | 放射線取扱主任者       |  |
| ( 加 入 団 体 )  |                             |               |                         |                |  |
| (社)日本環境測定分析協会  |                             | (社)日本作業環境測定協会 |                         | 日本環境化学会        |  |
| 日本内分泌攪乱化学物質学会  |                             | 埼玉県環境計量協議会    |                         | 彩の国さいたま環境推進協議会 |  |