

| | 事業所名 | 都道府県 | 住所 | 会員種類 [*] |
|----|-------------------------------|------|--|-------------------|
| 1 | (株)第一岸本臨床検査センター 苫小牧本社 | 北海道 | 苫小牧市日吉町2丁目3-9 | 正会員A |
| 2 | 野外科学(株) | 北海道 | 札幌市東区苗穂町12丁目2-39 | 正会員A |
| 3 | 環境保全(株) | 青森県 | 平川市松崎西田41-10 | 正会員A |
| 4 | (株)産業公害・医学研究所 八戸分室 | 青森県 | 八戸市大字河原木字浜名谷地76 | 正会員A |
| 5 | エヌエス環境(株) 総合分析センター | 岩手県 | 盛岡市みたちけ4-3-33 | 正会員A |
| 6 | 東北緑化環境保全(株) 環境分析センター | 宮城県 | 多賀城市桜木3-8-22 | 正会員A |
| 7 | (株)クレハ分析センター | 福島県 | いわき市錦町落合16 | 正会員A |
| 8 | 常磐開発(株) 環境本部 分析部 | 福島県 | いわき市常磐湯本町辰ノ口1 | 正会員A |
| 9 | (株)クレハ環境 | 福島県 | いわき市錦町四反田30番地 | 準会員二 |
| 10 | 東京テクニカル・サービス(株) 茨城ラボ | 茨城県 | 稲敷市橋向1183-1 | 正会員A |
| 11 | (株)環境生物化学研究所 環境センター | 栃木県 | 那須郡那珂川町北向田231-2 | 正会員A |
| 12 | (株)環境技研 | 群馬県 | 高崎市金古町1709-1 | 正会員A |
| 13 | (株)群馬分析センター | 群馬県 | 高崎市下大島町625 | 正会員A |
| 14 | 東芝環境ソリューション(株)北関東分析センター | 群馬県 | 太田市西新町14-7 | 正会員B |
| 15 | 東邦化研(株) 環境分析センター | 埼玉県 | 越谷市流通団地3-3-8 | 正会員A |
| 16 | (一社)埼玉県環境検査研究協会 | 埼玉県 | さいたま市大宮区上小町1450-11 | 正会員B |
| 17 | 内藤環境管理(株) | 埼玉県 | さいたま市南区大字太田窪2051-2 | 正会員B |
| 18 | (株)上総環境調査センター 分析センター | 千葉県 | 木更津市潮見4-16-2 | 正会員A |
| 19 | (一財)千葉県環境財団 | 千葉県 | 千葉市中央区中央港1-11-1 | 正会員A |
| 20 | 東京パワーテクノロジー(株) 環境事業部 | 千葉県 | 千葉市緑区大野台2-3-6 | 正会員B |
| 21 | (株)環境管理センター | 東京都 | 八王子市下恩方町323-1 | 正会員A |
| 22 | (株)サンコー環境調査センター | 東京都 | 調布市多摩川1-4-1 | 正会員B |
| 23 | (株)ウェリントラボラトリーズジャパン | 東京都 | 練馬区富士見台1-22-12 | 準会員口 |
| 24 | (株)エービー・サイエックス | 東京都 | 品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー21階 | 準会員口 |
| 25 | 日本電子(株) | 東京都 | 昭島市武蔵野3-1-2 | 準会員口 |
| 26 | サーモフィッシャーサイエンティフィック(株) | 神奈川県 | 横浜市神奈川区守屋町3-9 C棟2F | 正会員口 |
| 27 | (株)アクアパルス | 神奈川県 | 横浜市金沢区福浦2-11-7 | 正会員A |
| 28 | JFEテクノロジー(株) 分析ソリューション本部 | 神奈川県 | 横浜市鶴見区末広町2-1 | 正会員A |
| 29 | ユーロフィン日本環境(株) ラボラトリー事業部 | 神奈川県 | 横浜市金沢区幸浦2-1-13 | 正会員A |
| 30 | (株)オオスミ | 神奈川県 | 横浜市瀬谷区五貫目町20-17 | 正会員B |
| 31 | (一財)上越環境科学センター | 新潟県 | 上越市下門前1666 | 正会員A |
| 32 | (一財)新潟県環境分析センター | 新潟県 | 新潟市江南区祖父交野53-1 | 正会員A |
| 33 | (株)大和環境分析センター 川北ラボ | 石川県 | 能美郡川北町三反田273 | 正会員A |
| 34 | (株)北陸環境科学研究所 | 福井県 | 福井市光陽4-4-27 | 正会員A |
| 35 | 環境未来(株) | 長野県 | 松本市和田4010-5 | 正会員A |
| 36 | (一財)岐阜県公衆衛生検査センター | 岐阜県 | 岐阜市曙町4-6 | 正会員A |
| 37 | 村瀬 秀也 | 岐阜県 | 岐阜市(個人情報保護のため非表示) | 準会員イ |
| 38 | いであ(株) 環境創造研究所 | 静岡県 | 焼津市利右衛門1334-5 | 正会員A |
| 39 | (株)静環検査センター 本社研究所 | 静岡県 | 藤枝市高柳2310 | 正会員A |
| 40 | (株)イズミテック | 愛知県 | 豊橋市高師町字北新切267-5 | 正会員A |
| 41 | オオノ開発(株) | 愛知県 | 知多市北浜町11番地1 オオノ開発(株)知多事業所 | 正会員B |
| 42 | (株)環境公害センター 本社 | 愛知県 | 名古屋市守山区花咲台2-201 | 正会員A |
| 43 | (一財)東海技術センター | 愛知県 | 名古屋市名東区猪子石2-710 | 正会員A |
| 44 | (株)東海分析化学研究所 蒲郡研究所 | 愛知県 | 蒲郡市三谷町竹沢25-1 | 正会員A |
| 45 | (株)テクノ中部 測定分析センター | 愛知県 | 名古屋市港区大江町3-12 | 正会員B |
| 46 | (一財)三重県環境保全事業団 | 三重県 | 津市河芸町大字上野3258 | 正会員B |
| 47 | (株)日吉 | 滋賀県 | 近江八幡市北之庄町908 | 正会員A |
| 48 | (株)環境総合リサーチ | 京都府 | 相楽郡精華町光台二丁目3番9 | 正会員A |
| 49 | (株)島津テクノロジー | 京都府 | 京都市中京区西ノ京下合町1番地 | 正会員A |
| 50 | (株)シーズテック 京都バイオ研究所 | 京都府 | 京都市西京区大枝番掛町 13-379 MEDICAL TOWN KUTSUKAKE 1F E | 準会員口 |
| 51 | (一財)関西環境管理技術センター | 大阪府 | 大阪市西区川口2-9-10 | 正会員A |
| 52 | (株)総合水研究所 | 大阪府 | 堺市堺区神南辺町1-4-6 | 正会員A |
| 53 | (株)タツタ環境分析センター | 大阪府 | 東大阪市岩田町2-3-1 | 正会員A |
| 54 | 日本水処理工業(株) | 大阪府 | 大阪市北区菅原町8-14 | 正会員B |
| 55 | (株)カナテックリサーチ 分析事業部 高砂分析センター | 兵庫県 | 高砂市高砂町宮前町1-8 | 正会員A |
| 56 | (株)環境ソルテック | 兵庫県 | 高砂市荒井町新浜1-2-1 | 正会員A |
| 57 | 日鉄テクノロジー(株) 瀬戸内事業所 | 兵庫県 | 姫路市広畑区富士町1 | 正会員A |
| 58 | (公財)ひょうご環境創造協会 | 兵庫県 | 神戸市須磨区行平町3-1-18 | 正会員A |
| 59 | (株)神鋼環境ソリューション 技術研究所 | 兵庫県 | 神戸市西区室谷1-1-4 | 正会員B |
| 60 | 野村興産(株) ヤマト環境センター | 奈良県 | 宇陀市菟田野大澤55番地 | 正会員A |
| 61 | (公財)岡山県環境保全事業団 | 岡山県 | 岡山市南区内尾665-1 | 正会員B |
| 62 | (株)エヌ・イーサポート | 広島県 | 広島市西区己斐本町3-13-16 | 正会員A |
| 63 | 中外テクノス(株) 環境事業本部 | 広島県 | 広島市西区横川新町9-12 | 正会員A |
| 64 | 東和環境科学(株) 技術センター | 広島県 | 広島市南区出島2-10-37 | 正会員A |
| 65 | (株)日本総合科学 | 広島県 | 福山市箕島町南丘399-46 | 正会員A |
| 66 | (一財)広島県環境保健協会 | 広島県 | 広島市中区光南3-13 | 正会員A |
| 67 | 大塚製薬(株) | 徳島県 | 徳島市川内町平石夷野224-18 | 準会員口 |
| 68 | 帝人エコサイエンス(株) 松山事業所 | 愛媛県 | 松山市西垣生町2345 | 正会員A |
| 69 | 三浦工業(株) 三浦環境科学研究所 | 愛媛県 | 松山市北条辻864-1 | 正会員A |
| 70 | (株)東洋技研 | 高知県 | 南国市十市4465-19 | 正会員A |
| 71 | (公財)北九州生活科学センター | 福岡県 | 北九州市戸畑区中原新町1番4号 | 正会員A |
| 72 | (一財)九州環境管理協会 | 福岡県 | 福岡市東区松香台1-10-1 | 正会員A |
| 73 | 日鉄環境(株) 分析ソリューション事業本部 北九州センター | 福岡県 | 北九州市戸畑区中原先の浜46-80 | 正会員A |
| 74 | 環境テクノス(株) | 福岡県 | 北九州市戸畑区中原新町2番4号 | 正会員B |
| 75 | (公財)ふくおか公衆衛生推進機構 | 福岡県 | 久留米市東合川 6-4-23 | 正会員B |
| 76 | (一財)佐賀県環境科学検査協会 | 佐賀県 | 佐賀市光1-1-2 | 正会員A |
| 77 | (株)野田市電子 | 熊本県 | 熊本市中央区世安2-1-16 | 正会員B |
| 78 | (株)住化分析センター 大分ラボラトリー | 大分県 | 大分市大字鶴崎2200番地(住友化学(株)大分工場内) | 正会員B |

* UTA会員種類について下表をご参照ください。 出典:極微量物質研究会 運営規程(2019年4月25日改正)第3条

| 会員種類 | 会員の資格 |
|------|--|
| 正会員A | 一般社団法人日本環境測定分析協会(以下、「日環協」という。)の定款に定める正会員(以下、「日環協正会員」という。)であって、計量法第121条の2に定める特定計量証明事業の認定を受けている法人又は団体(以下、「MLAP機関」という。) |
| 正会員B | 日環協正会員であって、MLAP機関ではないが、極微量物質の測定分析技術の有している法人又は団体 |
| 準会員口 | 日環協の定款で定める賛助会員口に該当する者であって、極微量物質の測定分析技術に関心を有する者 |
| 準会員ハ | 日環協の定款で定める賛助会員ハに該当するものであって、極微量物質の測定分析技術に関心を有するもの |
| 準会員二 | 日環協の定款で定める賛助会員二に該当する部門であって、極微量物質の測定分析技術に関心を有する部門 |
| 準会員ホ | 日環協の定款で定める賛助会員ホに該当するものであって、極微量物質の測定分析技術に関心を有するもの |

| 会員種類 | 会員数 |
|------|-----|
| 正会員A | 54 |
| 正会員B | 16 |
| 準会員イ | 1 |
| 準会員口 | 6 |
| 準会員ハ | 0 |
| 準会員二 | 1 |
| 準会員ホ | 0 |
| 合計 | 78 |