



環境分析で信頼のある情報を提供します。

Information in an environmental analysis with trust is offered.

近年、地球環境保全への取り組みが重要視されるなか、安心して快適な環境作りのための努力が厳しく求められるようになりました。私たち環境試験所は、環境分析の専門機関として、最新の技術の導入及び設備・機器を駆使し、正確で迅速なデータを提供いたします。

Top water quality
inspection
Environmental
analysis

主な分析機器

- 誘導結合プラズマ発光分光分析装置 (ICP-OES)
- 誘導結合プラズマ質量分析装置 (ICP-MS)
- フレームレス原子吸光分析装置 (FLAA)
- ガスクロマトグラフ分析装置 (GC)
- ガスクロマトグラフ質量分析装置 (GC-MS)
- 高速液体クロマトグラフ分析装置 (HPLC)
- イオンクロマトグラフ分析装置 (IC)
- オートアナライザー

登録

- 厚生労働大臣登録水質検査機関 第163号
- 計量証明事業登録 大阪府 (濃度) 第10032号
- 建築物飲料水水質検査業登録 大阪府 18水 第8-6号
- 作業環境測定機関登録 大阪労働局 27-98

加入団体

- (社) 日本環境測定分析協会
- (社) 全国給水衛生検査協会
- (社) 大阪府計量協会
- 大阪環境測定分析事業者協会



水道水質検査

社会生活に欠かせない飲料水の分野でも重責を担っています。

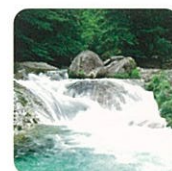


上水道、簡易水道の水質検査

建築物飲料水の水質検査

水道法第20条による厚生労働大臣登録機関として、新基準50項目、水質管理項目および農薬類の分析について正確、迅速に対応します。

登録エリアは、近畿と中国、四国、東海の一部をカバーしております。また、ビル管理法に基づいた建築物における衛生的環境の確保に関する水質検査および飲料用地下水検査も行っております。



環境分析 (水質・土壌・大気)

生活環境を守るために環境調査・分析を続けています。



排水、環境水、大気、土壌、排ガス、悪臭等の計量証明事業

産業廃棄物分析

当社は、計量証明事業者として、ISO9000の取得および関連団体への精度管理制度の積極的な参加により品質・精度の維持に努めております。

近年、事業者には種々の環境規制に対応した対策が求められています。わたくしどもは、環境関連法に対応した環境調査・分析を行い豊富な経験と最新の技術で環境問題解決を支援します。



ISO14001 【環境マネジメントシステム】

地球温暖化、水質汚濁、大気汚染等の環境問題が山積する社会の中で、ISO14001を認証取得している我々には何ができるのかを考えました。初めは「紙・ゴミ・電気・ガソリン」からのスタートでした。今は、これまでに我々が培ってきたノウハウにより、「お客様への提案」を目標に掲げ、環境問題へ取り組んでいます。

取得年月日 2001年6月29日

活動範囲 上下水道施設の維持管理業務（運転操作を含む）

サイト 本社、洛西事業所、甲西事業所、琵琶湖事業所



ISO9001 【品質マネジメントシステム】

当社の製品である、上下水道施設の維持管理業務や環境計量証明業務及び各種分析業務の品質向上のため、また、お客様の要求を満たし、その満足度を継続的に改善していくため、このマネジメントシステムを利用しています。また、環境マネジメントシステムとの融合を図り、社会への貢献を目指しています。

取得年月日 2002年8月23日

活動範囲 下水道施設の維持管理業務（運転操作を含む）

水道施設の維持管理業務（運転操作を含む）

環境計量証明業務、上水の水質検査業務

サイト 営業部、洛西事業所、芦田川事業所、甲西事業所、

琵琶湖事業所、高蔵寺事業所、環境試験部、

京都支店、滋賀支店、神戸支店、中国支店



プライバシーマーク 【個人情報保護マネジメントシステム】

平成17年4月に「個人情報保護法」が全面施行されました。当社は、お客様や従業員の個人情報に関して、漏えい等の事故が起こらないように、「プライバシーマーク」の使用許諾を得ました。

「プライバシーマーク」は、JISQ15001:2006準拠に則った個人情報保護に関する、第三者からのお墨付きのようなものです。社長が決めた、次に掲げる「個人情報保護方針」に従い、その取得、利用、提供そして個人情報を含む業務の委託等のあらゆる場面におけるリスクを踏まえ、その安全性を確保しています。また、適時見直しを行いより良いものへと継続的改善を行っております。



個人情報保護方針

日本メンテナンスエンジニアリング株式会社（以下、当社）は、上下水道・道路施設等公共施設の維持管理業務及び、システム開発業務並びに環境計量証明事業等に携わってまいりました。長年にわたり、公共性の高い業務に携わる企業として、個人情報の保護は極めて重要な社会的責任であると考えております。当社事業活動において個人情報を取り扱う場合には、個人情報保護を最優先事項の一つとして位置づけています。この活動を確実に実践していくために、以下に個人情報保護方針を定めます。

この方針は当社ホームページ等で公開します。当社役員及び社員はこの方針に従い、社内外の個人情報の適切な取扱い及び管理に努めます。

1. 個人情報の取得、利用、提供に関する事項

(1) 個人情報を取得する場合には、事業内容及び規模を考慮し、その利用目的を特定すると共に個人情報の利用について本人の同意を得ます。

特定された利用目的の達成に必要な範囲を超えた個人情報の取扱い（目的外利用）はいたしません。また、目的外利用を行わないために、適切な管理措置を講じます。

(2) 取得した個人情報については、ご本人の同意を得ている場合、法令に基づく場合を除き、第三者に提供することはありません。

また、取得した個人情報について、本人から開示又は訂正・削除の要求があった場合にはこれに応じます。

(3) 未成年者の個人情報の取扱いについては特に配慮し、保護者の同意を確認するように努めます。

2. 個人情報の安全対策に関する事項

(1) 個人情報の取扱い責任者を特定し、取扱い担当者については必要最小限のものに限定します。

また、個人情報への不正アクセス、個人情報の紛失、破壊、改ざん、漏えい等の防止及び是正に努め、必要な安全管理策を実施します。

(2) 個人情報の取扱いを第三者に委託する場合には、十分な個人情報保護管理水準にあると認められる事業者を選択します。

また、委託に際しては、契約書等で個人情報の取扱いに関する事項を定め、安全性について万全を期します。

3. その他の事項

(1) 個人情報に関する法令、指針、JIS Q 15001等関連する規範に基づき、個人情報の保護及び取扱いに関する社内規定を定めると共に、必要に応じて当社個人情報保護マネジメントシステムを見直し、継続的に改善します。

(2) 個人情報の取扱いに関しては、関連する法令、国が定める指針、その他の規範及び社内規定を遵守します。

(3) 個人情報の取扱いに関する苦情及び相談を受けた場合は、その内容について迅速に事実関係を調査し、合理的な期間内に誠意をもって対応します。

4. 監査

以上1、2、3の実践状況については、定期的に監査を実施して確認を行い、問題点に対しては是正及び改善を行います。

制定日：2005年6月1日 改訂日：2010年4月1日

日本メンテナンスエンジニアリング株式会社
代表取締役社長 岡原 貢

個人情報についてのお問い合わせは、右記までお願い致します。【個人情報相談窓口】TEL：06-6355-3000（土・日・祝日を除く9：00～17：00）

本 社

〒530-0035 大阪府大阪市北区同心1丁目7番14号
TEL.06-6355-3000 FAX.06-6882-5568
http://www.jme-net.co.jp

環境試験所

〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目10番24号
TEL.06-4309-0055 FAX.06-4309-0056
kankyou@jme-net.co.jp

各 支 店

・吹田支店 ・東海支店 ・浜田支店
・京都支店 ・中部支店 ・九州支店
・滋賀支店 ・中国支店 ・四国支店
・彦根支店 ・呉支店 ・福島支店
・神戸支店 ・福山支店 ・山形支店
・奈良支店 ・岡山支店 ・研修センター（京都八幡市）