

■ 機 関 紹 介 ■

1. はじめに

日本水処理工業株式会社は、水と空気に対して常に科学的なアプローチを試み、その特徴をすみずみまで熟知した「サービスを科学する」プロフェッショナル集団として、「調べる」「洗う」「守る」という3つの総合的なメンテナンスサービスをお届けしている。

3つのサービスをより高度に、より多彩に展開し、人々にとってより良い環境づくりに貢献する。

2. 会社概要

昭和46年設立。創業当初は水冷式クーラー用の水処理薬品販売が主流であったが、納入先のお客様からの声に応える形で新たに空調機洗浄・メンテナンス事業を開始した。

また、水質検査・空気環境測定など建築物衛生法の制定により需要が高まった環境分野についても積極的に事業を拡大し、現在はオフィスビルから工場までさまざまな施設を対象としたメンテナンス業務全般を行っている。

お客様に喜ばれることを経営信条の中心に、空調・環境・給排水部門が融合して水や空気に関するお困りごとを解決する総合メンテナンス業をとり行っている。



日本水処理工業株式会社

3. 沿革

昭和46年	日本水処理工業株式会社を設立
昭和53年	建築物飲料水水質検査業登録
平成5年	計量証明事業登録（濃度）
平成6年	作業環境測定機関登録（粉じん、特化物、金属類、有機溶剤）
平成16年	水道法20条登録機関認定
平成17年	簡易専用水道検査機関登録
平成17年	温泉成分分析機関登録
平成17年	ISO 9001認証
平成18年	エコアクション21認証・登録
平成19年	土壤汚染対策法指定調査機関登録

4. 業務内容

「調べる」

・水質検査

飲料水/専用水道/設備用水/排水/温泉水/レジオネラ属菌/異物検査/室内環境細菌検査
河川・地下水調査/土壤汚染調査/微量PCB分析

・環境測定

排ガス/空気環境/作業環境/清浄度/学校環境衛生
ホルムアルデヒド/VOC/臭気/アスベスト調査採取・測定分析

・劣化診断

「洗う」

・空調機器化学洗浄

・配管・設備化学洗浄

「守る」

・水質管理

・給水設備メンテナンス

・簡易専用水道法定検査

・排水設備メンテナンス

5. 作業環境測定の実施状況

平成26年度の作業環境測定に関する当社の実績割合は、有機溶剤・特定化学物質が90%近くを占めている。特に工場での測定業務が多い。新しく追加された項目や、印刷に使用している規制対象外の薬品等の測定についても問い合わせや測定業務が増える傾向にある。

6. 特色・展望

当社には、空調部門・環境部門・給排水部門と3つの部門があり、作業環境測定は環境部門に属している。

作業環境測定士、環境計量士、臭気判定士、アスベスト診断士などの資格者が在籍し、様々な測定業務を実施している。

当社の大きな特徴として、測定業務単独での作業はもちろんのこと、空調・給排水部門と協力し、作業場の環境測定から、局所排気設置など環境改善、そしてその後のメンテナンスと、作業場におけるトータルサービスを提供する点があげられる。このようにお客様が抱える多種多様なお困りごとを、原因の究明から改善提案、そして解決までお手伝いすることで喜ばれている。

他には、大気汚染防止法に関する排ガス測定、病院などのクリーンルームの清浄度測定や、医薬品に関するバリデーション測定など幅広く測定業務を実施している。

<http://www.mizu-shori.com/>