

(化学工学棟 1～2階 階段踊り場の左側掲示ボード)

熱・水・環境のベストパートナー  


# 熱・水・環境の分野で、環境に優しい社会、 きれいで快適な生活の創造に貢献します

これは、私たちミウラの企業理念です。  
 私たちは、この企業理念に基づき、世界のお客様に愛されるベストパートナーとして、  
 省エネルギーと環境保全でお役に立つことを使命とし、事業活動を通じ、  
 サステナブルな社会の実現に貢献しています。

## 〈再エネ電力由来水素の活用の開発実証への参画〉



熱・水・環境 × 

- NEDOグリーンイノベーション基金事業による実証事業(2021～2025年度)
- ボイラの高性能化、高効率化の開発を担当

**実施体制**  
 山梨県企業局(幹事企業)、東京電力ホールディングス株式会社・東京電力エナジーパートナー株式会社、東レ株式会社、カナデビア株式会社、シーメンス・エナジー株式会社、三浦工業株式会社、株式会社加地テック

水素燃料ボイラ AN-2000BS

**ボイラ事業** 小規模ボイラの日本シェア No.1

豊富なラインアップのボイラをご用意。高効率性能と多岐設置システムによりエネルギーコストやCO<sub>2</sub>排出量の削減に貢献しています。

**海外事業**

日本で培ったボイラの技術とサービスを世界50以上の国と地域で提供。お客様のニーズに即した提案を行っています。

**食機事業** 食品分野の日本シェア No.1

食品づくりを安心・安全にサポートできる食品加工機の製造・販売・販売・エンジニアリング・メンテナンスまで全で行う提案で工場の最適化に貢献。

**ランドリー事業** 業務用クリーニング機器の日本シェア No.1

業務用クリーニング機器シェア約60%。製造・販売・エンジニアリング・メンテナンスまで全で行う提案で工場の最適化に貢献。

**メンテナンス事業**

ピフォメンテナンスを徹底し、定期点検や24時間365日緊急対応のメンテナンスで稼働ロスやランニングコスト削減に貢献。

**特機事業** 特殊ボイラの日本シェア No.1

排ガス・ラや「活エネルギー」を実現する製品を提供。パイプレス・高性能材料採用で製造業社会の実現に貢献しています。

**メディカル事業**

高気圧滅菌装置・洗浄装置など各種医療用機器を製造・販売。洗浄から滅菌まで一貫して管理できるシステムを提案しています。

**環境事業** ダイオキシン分析装置の日本シェア No.1

三浦環境科学研究所は、ISO17025を日本初取得し、環境汚染物質の分析サービスやダイオキシン類等の分析装置を自社開発・販売。



**アクア事業** 業務用排水装置の日本シェア No.1

ボイラに関わる水処理製品をはじめ、排水処理の装置を製造・販売。100万円以上の水分析の実績をもとに水処理システムを提案。

**軟水事業** 家庭用軟水装置の日本シェア No.1

ボイラ用の軟水装置の開発技術を活かし、国内初の革新的な家庭用軟水装置を開発。家庭で利用できる軟水を公開しています。

**熱利用事業**

熱の有効利用および未利用熱の積極的有効活用を行い、工場全体のエネルギーシステムのより高い効率化を提案しています。

**船用事業** 船用ボイラの日本シェア No.1

船に必要な機器の製造・販売。海洋の生態系維持のための「ラスト・水処理装置」を開発し、環境貢献に注力しています。

**三浦工業株式会社**

# 数字で見るミウラ

## 会社について



従業員数

(正社員・準社員)



単独 **3,364**名

連結 **7,729**名

営業利益率



**10.1**

%

海外事業



世界**50**以上  
の国と地域に展開

研究開発費



**45.6**

億円

## 働く人・環境

年間休日  
日数



**125**日

GW・夏季・年末年始は  
9連休あり！

有給取得  
平均日数



**13.1**日

年間20日付与  
(初年度は18日/年)

育休取得率

男性

女性



**81%** **98%**

男性の育休取得率も  
年々増加中！

平均年収  
(総合職)



**794**万円

2024年度実績で  
賞与5.5か月分

平均勤続  
年数



**15.1**  
年

平均年齢



**40.4**  
歳

※2025年3月末現在

MIURA

