環境マネジメント

基本的な考え方

ミウラグループは「熱・水・環境のベストパートナー」として、地球環境の保護に向けてグローバルな視点から積極的に取り組み を進めており、「ミウラグループ企業行動規範」においても環境問題に対する取り組みを明文化しています。

今後も、環境への配慮を重視した製品・サービスを開発・提供し、また、事業活動から生じる環境への影響を考え、環境負荷や環境 リスクの低減に努めることで、地球環境保全に貢献する企業をめざします。

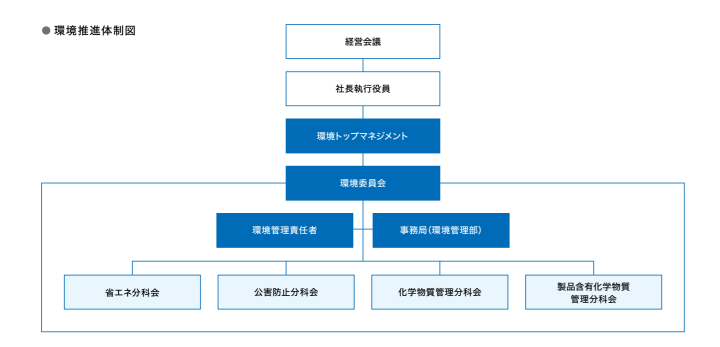
環境マネジメント

ミウラグループの環境推進体制は、環境トップマネジメントが環 境委員会委員長を兼任する環境委員会で組織しています。環境ト ップマネジメントは、社長執行役員もしくは社長執行役員により任 命された執行役員が務め、ミウラグループの環境マネジメントシス テム (EMS: Environmental Management System) に関するす べての責任と権限を有し、環境方針・計画の策定、計画進捗監視、 重要事項の承認および経営会議への報告を行います。環境委員会 は、環境委員会委員長のもと、各分科会により成り立ち、メンバー は製造グループをはじめとするすべての職種から構成されていま す。また、環境委員会が主体となり、国内・海外ともに環境に関わ る課題点を把握し、目標を設定し対応を進めています。

■EMSの構築と運用

国内では、三浦工業(支店を除く)および国内グループを含む 計5社をIS014001の認証対象とし、2007年2月に認証を取得し ました。2024年10月、更新審査を受け、2025年1月にIS014001 の規格に適合し、更新を継続しています。一方、海外では、主要 なアジア圏の製造拠点である三浦工業 (中国) 有限公司、韓国ミ ウラ工業株式会社、台湾三浦工業株式会社の3現地法人につい て、認証され、更新しています。その他の製造拠点についても、 EMSの構築と運用を目指します。

https://www.miuraz.co.jp/csr/social/iso.html#iso14001



環境に対する配慮

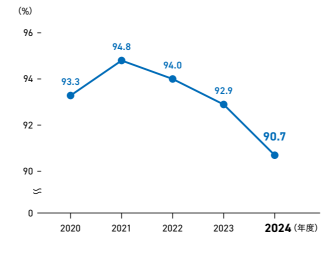
■事業者クラス分け評価制度で9年連続Sクラス

ミウラグループは、経済産業省・資源エネルギー庁が行う「エネ ルギーの使用の合理化及び非化石エネルギーへの転換等に関する 法律」(省エネ法)の定期報告に基づく「事業者クラス分け評価制 度」において、特定事業者として、2015年度の本制度開始時より 9年連続で最高評価のSクラスと評価されています。「事業者クラ ス分け評価制度」では、定期報告を提出した事業者をエネルギー 使用の合理化の状況の判断基準に照らし、S(優良事業者)・A(更 なる努力が期待される事業者)·B (停滞事業者)·C (注意を要する 事業者) にクラス分けしています。 今回、 ミウラグループが Sクラス と評価された理由は、「エネルギーの使用に関わる原単位」につい て、Sクラスの努力目標である「5年間平均原単位 (エネルギー消 費原単位※1)を1%/年以上低減」を達成したことによります。

※1 省エネ法に基づく原単位:

エネルギー使用量 (kL) / { 国内売上収益 (百万円) x 建物延べ床面積 (km²) }

● ミウラグループの5年間平均原単位の推移



■再生可能エネルギーの利用

2023年度に、PPA (売電事業者と需要者が直接、電気の売買契 約を結ぶこと) による太陽光発電システムの導入に着手し、太陽光 パネルを堀江工場・北条工場の一部の屋根に設置しました。2024 年度は約160万kwhを発電しました。これは、工場で消費される 電力量の約10%に相当します。今後も工場のみならず、拠点事務 所も含めて太陽光発電システムの導入を積極的に進め、再生可能 エネルギーの利用を推進してまいります。

自然との共生

■地域貢献活動「みんなでワイワイ海岸清掃」

2024年11月、「みんなでワイワイ海岸清掃」として愛媛県松山 市北条の海岸清掃を実施しました。地域貢献活動としての取り組 みですが、海岸清掃により海や砂浜をきれいにすることで海洋の 生態系を守る大切さを学ぶ目的も備えています。今回の活動では、 ミウラグループ (三浦工業、三浦マニファクチャリング、三浦アクア テック、ミウラジョブパートナー)の従業員とその家族33名が参加 し、ペットボトルやびん・缶など、13袋分(45ℓのごみ袋)のごみを 回収しました。

海岸清掃の活動は、当社では初めての活動でしたが、今後も環 境に寄与する企業として、積極的に自然との共生につながる活動 に取り組んでまいります。



地域貢献活動「みんなでワイワイ海岸清掃」

■ ビオトープ※2で自然との共生をめざす

ミウラグループでは、北条工場敷地内にビオトープを創設してい ます。そこでは、工場の生産や実験後の水を適正に処理し、利用 しています。

※2 地域の野生の生きものたちが生息・生育する空間という意味のドイツ語





ビオトープに生息するメダカ

三浦工業株式会社 統合報告書 2025