

MiURA

MyGs

ひとりひとりの、Goals



日本の良さと海外の良さを生かして、

これまでにないボイラ作りを。

グローバル技術部では、世界各国に向けたボイラの開発、改良に取り組んでいます。国によって規格や燃料種、水質、電気などのインフラ状況が異なるので、設計変更や機能追加などが必要です。現地の技術者と協力しながら、関連部署とも連携し、国ごとの最適化を図っています。日本に比べるとまだまだシェアの低い海外では、価格競争にも勝たなくてはなりません。コストダウンを図るためにどの国で製造するのが良いか、サプライチェーン戦略や、メンテナンス工数を低減する仕組みづくりも進めています。環境規制や安全規制がますます厳しくなる中、世界各国における文化や働くことに対する考え方も異なり、日本での常識が通用しない場面もあります。一方で、日本にはないスピード感があり、お互いの良さを生かすことで、より良い製品開発につながります。例えば、日本よりもさらに厳しい規制に対応するための超低NOxボイラや、大容量ボイラ、クローズドレン回収装置などの開発に挑戦をしています。オールミウラの力で日本発の貫流ボイラが世界のスタンダードとなり、より安全で快適な作業環境や、環境負荷の低減を実現させたいと考えています。そして「世界中の空を青く美しくする」という目標に技術で貢献していきます。



GLOBAL BOILER
TECHNICAL DEPARTMENT

グローバル技術部

TO YOU

海外事業の拡大に向けてスピードアップしていきます。今後ともご協力をお願いします。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

持続可能な開発目標(SDGs)とは、2015年9月の国連サミットで採択された2030年までの国際社会共通の目標です。持続可能な世界を実現するための17のゴールから構成されています。

