

# ワンストップ・メンテナンス

ミウラは高度なワンストップ・メンテナンスサービスを実現し、お客様のベストパートナーを目指します。

**One Stop Maintenance**  
メンテナンスも、オールミウラで。

ミウラのフィールドエンジニアは、高い技術力で「熱・水・環境」の幅広いメンテナンス領域をカバーしています。メンテナンスは、プロのエンジニア集団にお任せください。

蒸気駆動エアコンプレッサ  
小型貫流蒸気ボイラ  
熱電ソリューション機器  
RO装置  
水処理機器  
蒸気ボイラ  
医療機器  
減圧沸騰式洗浄器  
食品機器  
レトルト殺菌機  
家庭用軟水器  
船舶機器  
ミウラ製以外の設備  
バラスト水処理装置  
家庭用軟水器

## 24時間安心のオンラインメンテナンス®

**お客様**  
**メンテナンス拠点**  
**松山本社のミウラコネクセンター**

休日・夜間  
平日昼間

安心の24時間365日サポート  
万が一の異常発生時には、メンテナンス拠点、フィールドエンジニア、松山本社のミウラコネクセンターに異常通報が入り、24時間365日、適切な対応が可能です。

約1,200名のフィールドエンジニア  
2022年3月末時点  
故障で装置が停止することのないよう、通信機能を活用して計画的にメンテナンスを行っています。万が一のトラブルには、ミウラのフィールドエンジニアが全力をあげてバックアップいたします。

実績が語る、ミウラの実力  
オンライン数  
**70,000台**  
以上の実績  
2022年9月時点

お知らせ、または故障の場合は装置がメンテナンス拠点へ自動通報  
スチームシステムがお知らせ、または故障の場合予め設定されているミウラのメンテナンス拠点に、電話回線を通じてデータを自動通報。直ちに拠点のコンピュータがそれを受けます。

©ミウラリース、オンラインメンテナンスは三浦工業(株)の登録商標です。

### 三浦工業株式会社

愛媛県松山市堀江町7番地 〒799-2696  
TEL 089-979-7000  
FAX 089-978-2321  
https://www.miuraz.co.jp  
プライム市場 証券コード 6005

ISO 9001

ボイラ/水処理システム、オンラインによるメンテナンスサービスの品質保証体制

ISO 14001

福江・北条地区の三浦工業およびミウラグループ会社が環境マネジメントシステム登録事業所です

製品改良のため、予告なく変更する場合があります。  
本カタログの内容は日本国内仕様です。  
本カタログに関するお問い合わせは最寄りの販売店・営業所へどうぞ。

**MIURA**

作成日'24年12月 PC002-05  
本カタログの無断転載を禁止します。

熱・水・環境のベストパートナー

**MIURA**

# ミウラのリースシステム

資金・設備にゆとりが生まれ、  
新しい時代に迅速に対応でき、  
有効に経営をサポートします。



### メーカーリースで一元化

製造・販売・メンテナンス・管理を  
ワンストップで実現



### メンテナンス付きで安心を提供

全国約100ヶ所のネットワークと約1,200名の  
フィールドエンジニアによる迅速な対応



### 独自のシステムで徹底サポート

24時間オンラインメンテナンス

# リース契約の種類

## スチームリース

蒸気の使用量に応じた量り売りの変動制リース

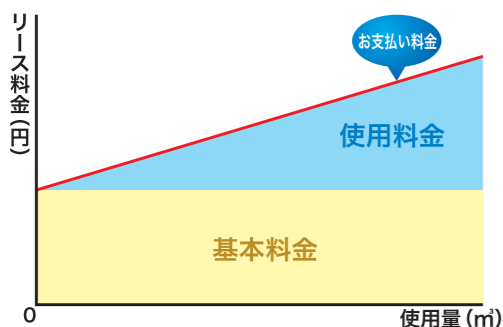
### スチームリースは、大幅な省力化・省エネ化を実現いたします。

- メリット1. 定期保守点検により予防保全を実施し、突発の部品交換を含めた保証を行います。
- メリット2. 性能管理を行い、エネルギーコストの低減に努めます。
- メリット3. 水処理役務・ランニングコストをミウラが管理することで、お客様の管理コストの低減に努めます。



### スチームリース料金 = 基本料金 + 使用料金

- ※基本料金は定額です。  
(装置代、初回試運転費、定期点検費、保守管理サービス料等含まれます)
- ※使用料金は、使用単価×使用量です。  
(お客様のご使用状況によって変動いたします)



### 全てミウラで代行します

1. 再生塩の補充
2. 指示薬の交換
3. 薬品補充
4. 缶水採水し、水質分析
5. ブロー操作



## メンテナンスリース

弊社製品とメンテナンスシステムを組み合わせた定額制リース

## ミウラリース®

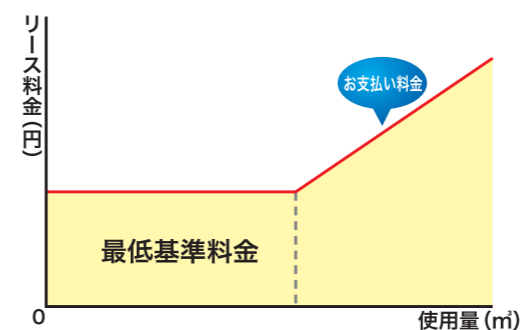
メンテナンスシステムを含まない定額制リース

## DOR検針リース

標準処理水量1,000L/h以上の脱酸素装置DORの変動制リース

### DOR検針リースは、クリーンな給水を実現いたします。

- メリット1. 給水中の溶存酸素を除去し、ボイラの腐食を防止します。
- メリット2. 無薬品・省薬品でのボイラ水管理が可能です。
- メリット3. メンテナンス料金を含みます。
- メリット4. 月々の使用量がある程度分かっている場合は、コストの把握が簡単です。



脱酸素装置 DOR

### DOR検針リース料金 = 使用単価 × 使用量

※ただし、一定の使用量を越えない場合は、最低基準料金をご請求いたします。

### リース期間

初回リースと再リースを合わせて最長9年となります。

## リースメリット

### イニシャルコスト不要

設備導入時に多額の資金が不要です。また、費用の平準化を図れます。

### 事務管理の省力化

税金支払や複雑な事務処理などが不要です。

### オフバランス効果

中小企業においては賃貸借処理が可能です。

※ミウラのリースは、すべて**所有権移転外ファイナンスリース**に該当します。  
お見積もり(料金や契約年数、工事費用など)やご質問など、お気軽にお問い合わせください。