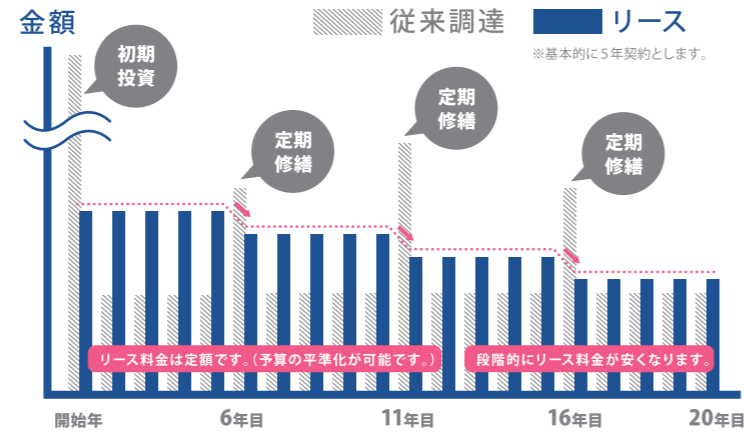


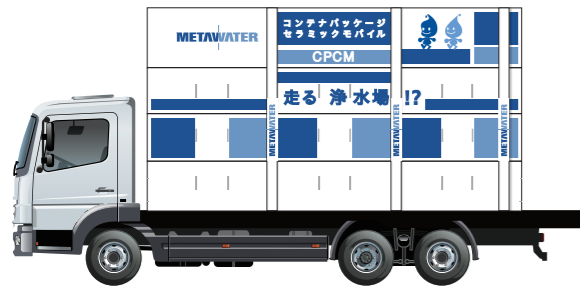
リース方式の特長

- 期間 必要期間に合わせた設備利用が可能
- 費用 一定のリース料金
- 保守 保守サービスは当社で実施

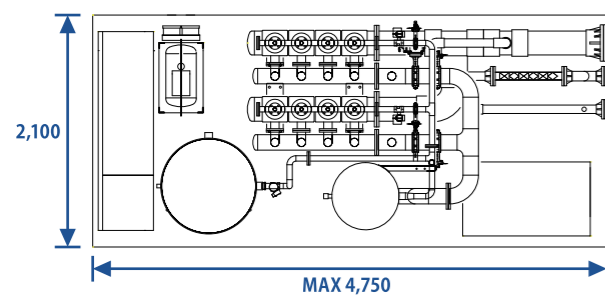


リースに含まれるサービス内容

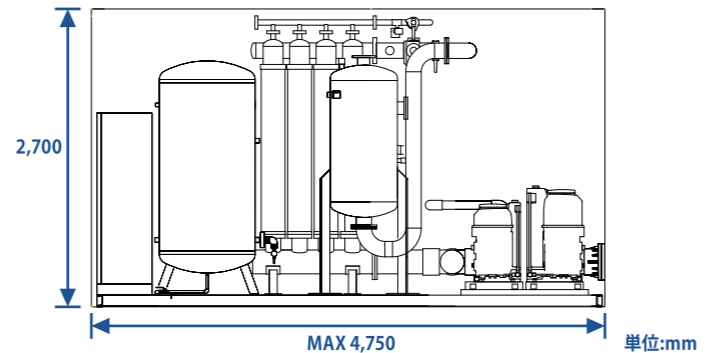
設備	<ul style="list-style-type: none"> CPCM設備納入(車上渡し) 試運転対応
維持管理	<ul style="list-style-type: none"> 保守点検(年1回) 薬品洗浄 運転データ配信サービス 計画修繕 緊急時対応



平面図 CPCMの設置面積は「10m程度」



側面図



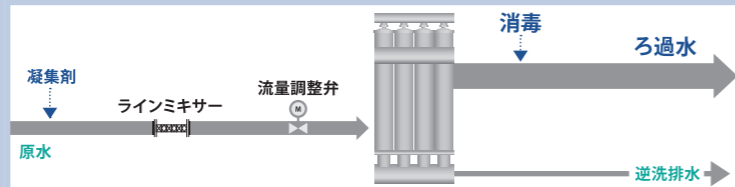
型式	膜ろ過設備の構成	セラ膜本数	浄水量(給水人口)
CPCM2	1エレメント × 2モジュール	2本	90~160m ³ /日程度 (300~500人規模*)
CPCM4	2エレメント × 2モジュール	4本	190~330m ³ /日程度 (600~1,100人規模*)
CPCM8	4エレメント × 2モジュール	8本	380~670m ³ /日程度 (1,200~2,200人規模*)

*一人一日あたりの必要水量を300リットルとして算出

浄水フロー

凝集 + 膜ろ過 + 消毒

(その他の浄水処理が必要な場合は別途設置が必要)



安全に関するご注意

- ご使用前に、「取扱説明書」や「仕様書」などをよくお読みいただき、当社またはお買い上げの販売店にご相談のうえ、正しくご使用ください。
- 取扱いは当該分野の専門の技術者を有する人が行ってください。

メタウォーター株式会社

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町一丁目25番地 JR神田万世橋ビル
営業本部営業企画部
TEL.03-6853-7340

- 本資料の内容は製品改良のために変更することがありますのでご了承ください。
- 本カタログに記載されている製品イラスト等は、概略イメージです。

2021.4(500)TP Printed in Japan

METAWATER

www.metawater.co.jp

すべての人々に、安心・安全な
水道サービスを提供するために。

METAWATER

延命化

小規模浄水場

ダウンサイジング

災害対応

リースはじめました!

コンテナパッケージセラミックモバイル

リース方式のご紹介

セラミックモバイルをコンパクトに収納

CPCM CONTAINER PACKAGE CERAMIC MOBILE

コンテナパッケージセラミックモバイル

メタウォーター株式会社

わたしたちは「持続可能な開発目標(SDGs)」に賛同し、貢献していきます

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



これからの時代に向けて 新しい浄水設備のあり方をご提案します

刻々と変化していく事業環境。施設の老朽化、財源不足、技術者不足などの課題がますます顕在化していくことが予想されます。将来にわたり、すべての方々に安全・安心な水を提供していくために、当社は、コンパクトにパッケージ化したセラミック膜ろ過設備をリース方式で提供するサービスをスタートしました。浄水場更新などにおける課題解決の一つの方法として、さまざまなシーンでのご利用をぜひご検討ください。

月々決まった料金をお支払い

水道
事業体様



セラミックモビイルをコンパクトに収納
CPCM CONTAINER PACKAGE CERAMIC MOBILE
コンテナパッケージセラミックモビイル

METAWATER

メタウォーター株式会社

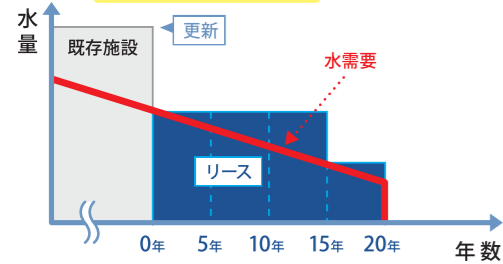
当社所有の浄水設備を一定期間リース

1 小規模浄水場

将来的に水需要が大幅に減少することが想定されている小規模浄水場の更新

リースにすると…

水需要に合わせた
施設整備が可能

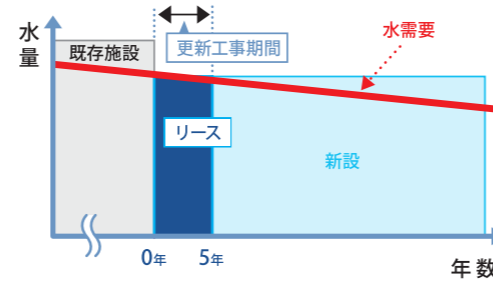


2 仮設設備

更新スペースがない小規模浄水場の更新

リースにすると…

短期間のリースで更新工事中の
浄水能力を確保できる

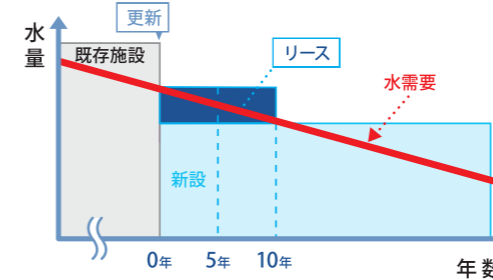


3 ダウンサイジング

水需要の減少が予想される
中規模浄水場の更新

リースにすると…

新設浄水場の
ダウンサイジングが可能になる



広がる可能性

広域化がさらに進む
これからの時代に…。

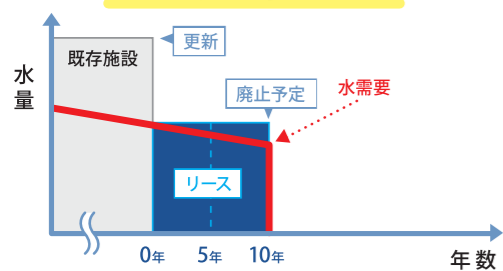
都市部で利用したCPCMを山間部等の小規模浄水施設として利用できます。市町村の垣根を越えて広域化推進のツールとしてCPCMのリースを利用頂くことでその可能性は広がります。

4 延命化

統廃合計画により将来的に廃止予定の
浄水場の更新

リースにすると…

更新せずに廃止予定時期までの
浄水能力を確保できる

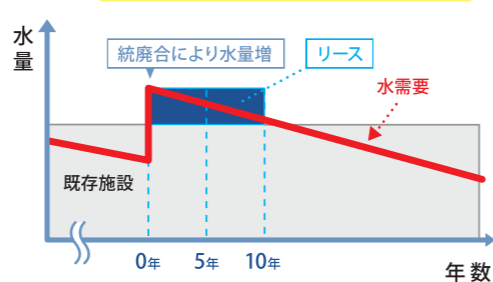


5 ピークカット

統廃合計画により一時的な水量増加が必要

リースにすると…

浄水場の増設が不要になる



6 災害対応

地震や豪雨等の自然災害への
備えとして…。

CPCMのモビイル性を生かして、
非常用浄水設備として利用できます。



C村

B町

A市

統廃合計画