



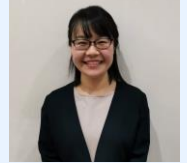
# Kyowakiden Industry Co., Ltd.



## Cung cấp năng lực giải quyết vấn đề “một cách toàn diện”!

**Địa chỉ liên hệ**  
 Bộ phận kinh doanh nước ngoài : 10-2 Kawaguchimachi, Nagasaki,  
 Nagasaki  
 Chi nhánh Fukuoka : 7F Nishitetsu Hakata Ekimae Building, 1-6-16  
 Hakata Ekimae, Hakata-ku, Fukuoka  
**Điện thoại/E-mail**  
 +81-95-848-7788/info\_overseabiz@kyowa-kk.co.jp  
**Cơ sở chính ở nước ngoài**  
 KYOWA ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO.,  
 LTD (Trung quốc)  
 KYOWAKIDEN VIETNAM CO., LTD. (Việt Nam)

Là một “doanh nghiệp kiến tạo môi trường”, công ty chúng tôi mong muốn góp phần hoàn thành các mục tiêu SDGs bằng cách cung cấp dịch vụ tập trung vào hoàn thiện cơ sở hạ tầng nước và cơ sở hạ tầng xã hội, thông qua những công nghệ mà chúng tôi đã tích lũy trong lĩnh vực “nước” và “năng lượng điện”.  
 (Người phụ trách Matsuzono Rieko)

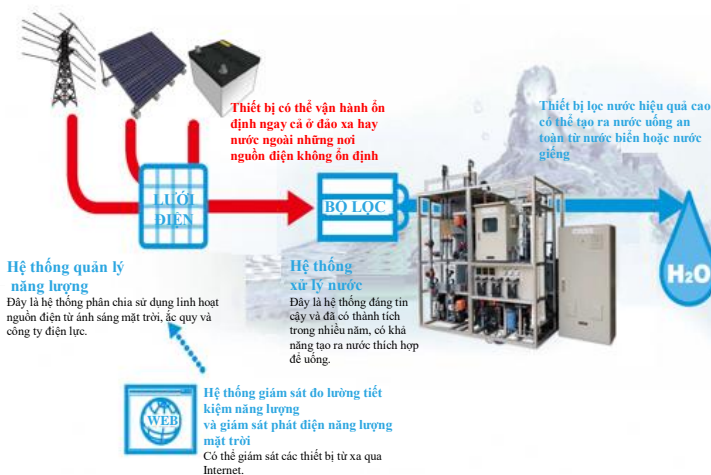


Người phụ trách Matsuzono Rieko

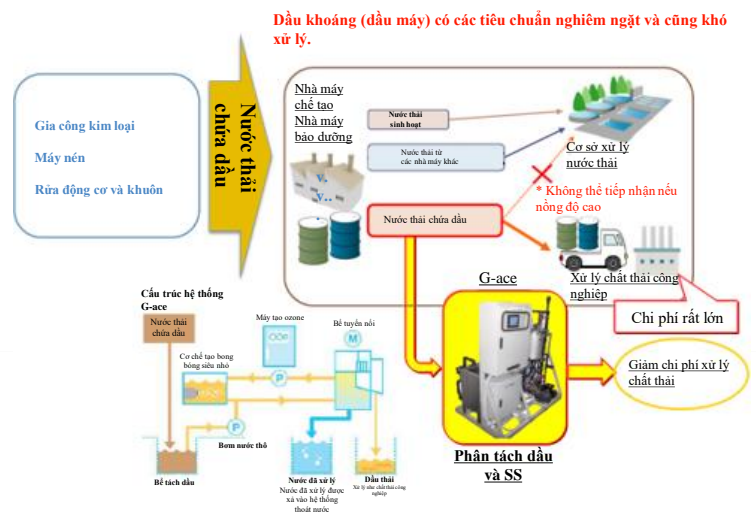
## Đáp ứng các nhu cầu xử lý nước đa dạng “từ nước uống đến xử lý nước thải”!

### ▼ “Thiết bị lọc nước hybrid”

**Hệ thống lọc nước** tiên tiến đáp ứng nhu cầu về nước tại các khu vực có nguồn điện không ổn định.



### ▼ Thiết bị xử lý nước thải chứa dầu “G-ace”



## Hiệu quả

Việc sử dụng “thiết bị lọc nước hybrid” có thể **cung cấp ổn định nước uống an toàn** ngay cả ở khu vực có nguồn cấp điện không ổn định. Việc quản lý năng lượng hiệu quả cũng giúp **tiết kiệm năng lượng**.

Thiết bị xử lý nước thải chứa dầu “G-ace” sẽ phân tách và thu hồi dầu từ nước thải chứa dầu, nhờ đó **ngăn ngừa ô nhiễm nước** và góp phần **bảo vệ môi trường nước**. Đối với các loại chất thải như dầu thải, v.v... cần phải xử lý, thiết bị sẽ phân tách chúng thành dầu thải cô đặc và nước đã xử lý có thể xả vào đường ống thoát nước v.v...

## Ứng dụng

“Thiết bị lọc nước hybrid” được sử dụng để đảm bảo cung cấp nguồn nước uống, nước sinh hoạt tại những khu vực cách xa thành phố và không có đủ cơ sở hạ tầng về điện cũng như nước uống. Thiết bị cũng được dự kiến sử dụng tại các khách sạn và khu nghỉ dưỡng trên đảo. “G-ace” là thiết bị thích hợp để xử lý nước thải chứa dầu tại các nhà máy gia công cơ khí, v.v..., thiết bị đã nhận được đánh giá rất cao từ những khách hàng mong muốn giảm chi phí bằng cách tự xử lý nước thải chứa dầu tại nhà máy.

## Ưu điểm

- **Có được nguồn nước uống và nước sinh hoạt ổn định**  
 “Thiết bị lọc nước hybrid” sử dụng những công nghệ lọc nước mà chúng tôi đã phát triển như khử mặn nước biển, thiết bị có thể lọc cả nước sông, nước giếng có độ đục cao và chứa muối. Việc cung cấp cho thiết bị điện năng ổn định kết hợp từ nguồn điện thương dụng, ắc quy, năng lượng tái tạo, đồng thời quản lý vận hành và bảo trì tối ưu thông qua giám sát từ xa cho phép thiết bị có thể hoạt động ổn định.
- **Loại bỏ dầu bằng ozone - các bong bóng siêu nhỏ**  
 Thiết bị xử lý nước thải chứa dầu “G-ace” là thiết bị sử dụng các bong bóng siêu nhỏ bằng ozone để tuyền nổi dầu trong nước thải. Thiết bị cũng có thể xử lý hiệu quả các loại dầu khoáng, dầu động vật và thực vật, dầu đã nhũ hóa trong nước thải chứa dầu. Thiết bị này đã được đưa vào sử dụng tại Nhật Bản và Trung Quốc, trong tương lai, chúng tôi sẽ triển khai các hoạt động quảng bá thiết bị tại khu vực Đông Nam Á, tập trung chủ yếu ở Việt Nam.
- **Hỗ trợ xuyên suốt từ đề xuất đến bảo dưỡng**  
 Chúng tôi tự hào có thể cung cấp các dịch vụ xuyên suốt, từ đề xuất giải pháp xử lý nước tối ưu theo nhu cầu của khách hàng cho đến bảo dưỡng sau bán hàng.