

## 陸上養殖システム

養殖魚の餌の食い付きが良くなり、微生物も活性化します。



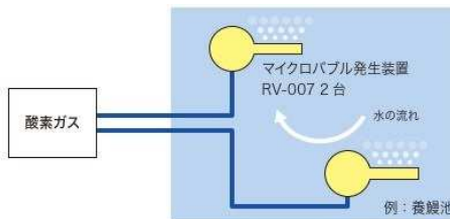
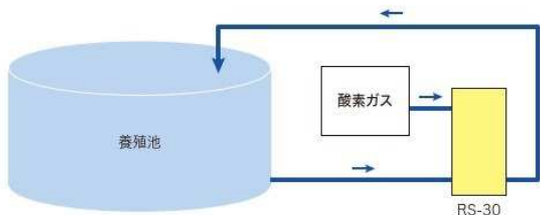
## 高密度養殖、成長スピードアップ

### 排水量削減を実現します。

- 水中の溶存酸素（DO）濃度を適正に管理。
- 酸素の無駄がなく、高濃度酸素水を供給。
- 池底の残餌やフンを分解して水質を改善。



マイクロバブル発生装置



高能率酸素溶解装置

型式	高効率酸素溶解装置 RS-30	マイクロバブル発生装置 RV-007
外観寸法 (WxDxH) (mm)	940x1,030x2,100	460x850x540
質量 (kg)	285	28
電源 (V)	200 (3相)、60Hz (50Hz)	200 (3相)、60Hz (50Hz)
消費電力 (kW)	3.7	1.5
定格電流 (A)	14	7.1 (7.3)

お客様の環境に合わせて、高効率、  
低コストなシステムを設計します。