

## 上水処理

### 開放型サイフォン・フィルター/OSF

#### サイフォン利用の安全・安心ろ過

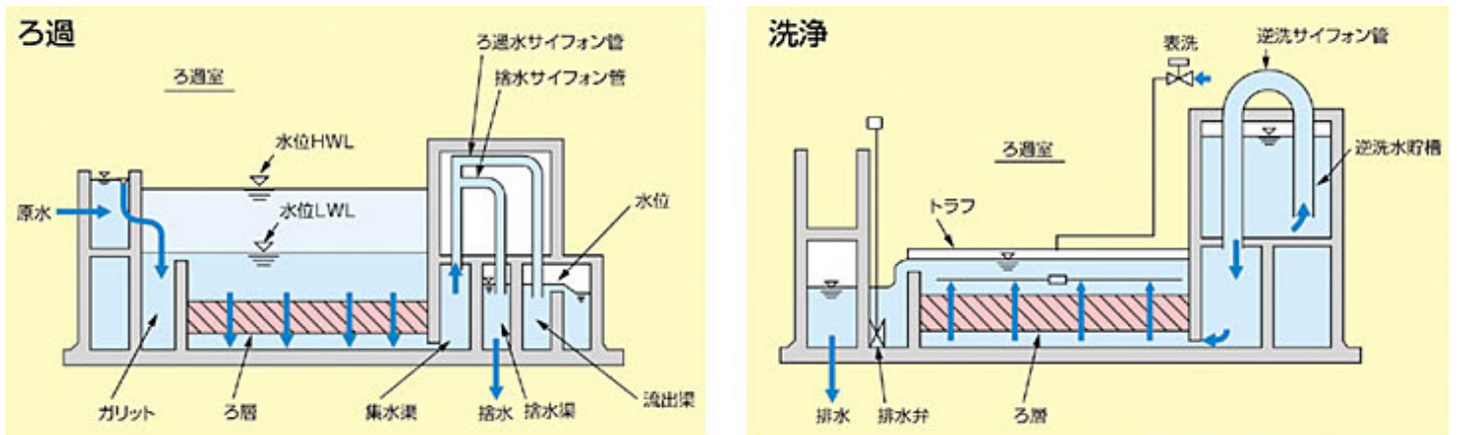
開放型サイフォン・フィルター（OSF）は、サイフォン機構を利用した重力式開放型ろ過設備です。独自の逆洗貯槽を保有し、サイフォン管を用いることにより、ろ過と逆洗の工程切替を容易に行います。



#### 特長

- 安全性と確実性に優れたろ過機構
- ろ過水量の調節機構が不要
- ろ過内に負圧が発生しない構造
- 大きな洗浄効果、小さな動力費
- 自由に選択できる設置池数

#### 原理



#### 用途

- 急速ろ過設備
- 高度処理フローの高速ろ過設備
- 生物処理設備
- 活性炭ろ過設備