

環境保全型水処理システム

NETIS 登録 SK-18008-A



Think Globally
Act Locally



日本水道協会基準以上の濾材を採用!!

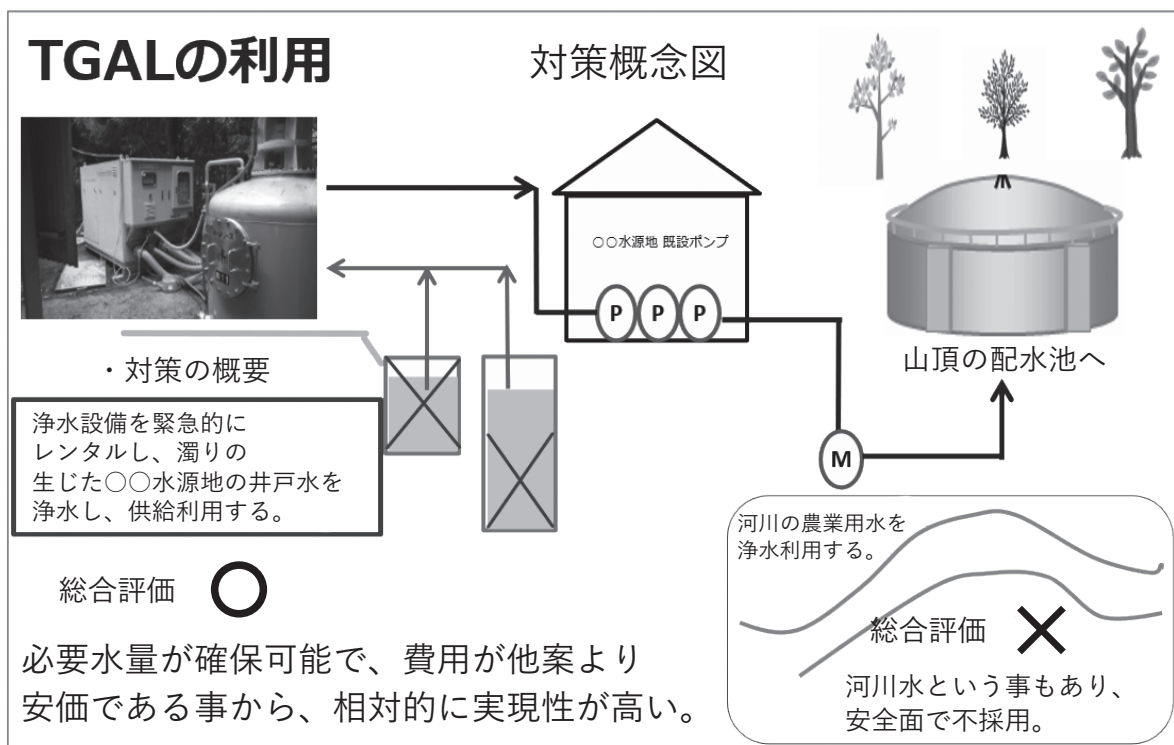
機種	最大処理量	最大消費電力	吊上げ重量
TGAL-20	10~20m ³ /h	約20kW	約1220kg(配管カット) 約1850kg(ろ過タンク)
TGAL-04	1~4m ³ /h	約10kW	約1700kg

用途

- ◆ 飲用水・生活水生成
- ◆ 重金属汚染水の処理
- ◆ 絶滅危惧種など、放流先に希少生物が生息する工事現場
- ◆ 無薬注処理
- ◆ 赤水対策
- ◆ 工場排水の再利用



【飲用水】代替え水源の選定例



- 発電機
- ポンプ
- 電動工具
- 溶接機
- コンプレッサー
エアーツール
- ショベル
- アタッチメント
- 車両
- 転圧機
- クレーン
- 運搬
整地機
- 作業台
- 農業・林業
- 鉄板
- 洗浄機
タンク
- 照明機械
- コンクリート
機械
- 切断機
- 集塵・送風
- ハウス
トイレ
- その他