

【新設、増設、トラブル時の活性汚泥の立上げを請け負います】

設計計算書や図面（又は下記事項）を FAX 頂ければお見積致します。

原水性状 BOD mg/ℓ COD_{Cr}・Mn mg/ℓ SS mg/ℓ

n-ヘキサン mg/ℓ T-N mg/ℓ T-P mg/ℓ

工場廃水の場合は製造品目（ ）と、生活排水の別

実流入水量 m³/日、及び流量調整槽の有無と容量 m³

曝気槽の形状と容量 m× m×水深 m× 槽数= m³

散気種別 片旋回 両面散気 全面散気 表面攪拌 その他（ ）

沈殿槽の形状 と水面積 m²と容量 m³と汚泥レーキの有無

ブロワー能力 m³/分× 台数 =合計能力 m³/分

ディフューザーの数がわかれば（ ）個

御社名

ご担当者

ご連絡先

備考
