



仕様表

|          |                                 |          |                        |          |       |
|----------|---------------------------------|----------|------------------------|----------|-------|
| 種類/型式    | 合併処理/HCZ-12(D)型                 |          | 有効容量 (m <sup>3</sup> ) | 夾雑物除去槽   | 1.576 |
| 処理方式     | 建築基準法施行令第35条第1項の大型器具による担体流動循環方式 |          | 12人槽                   | 嫌気ろ床槽    | 1.580 |
|          |                                 |          |                        | 担体流動槽    | 0.727 |
| 処理対象人員   | 12人                             |          |                        | 沈殿槽      | 0.384 |
| 一人当り汚水量  | 0.2 m <sup>3</sup> /人・日         |          |                        | 消毒槽      | 0.030 |
| 計画水量     | 2.4 m <sup>3</sup> /日           |          |                        | 総容量      | 4.297 |
| 流入水BOD濃度 | 200 mg/L                        | 流入水COD濃度 | 100 mg/L               | 放流ポンプ槽容量 | 0.060 |
| 放流水BOD濃度 | 20 mg/L 以下                      | 放流水COD濃度 | 30 mg/L 以下             |          |       |
| BOD除去率   | 90%以上                           | COD除去率   | 70%以上                  |          |       |
| 流入水T-N濃度 | 45 mg/L                         | 流入水SS濃度  | 160 mg/L               |          |       |
| 放流水T-N濃度 | 20 mg/L 以下                      | 放流水SS濃度  | 15 mg/L 以下             |          |       |
| T-N除去率   | 56%以上                           | SS除去率    | 91%以上                  |          |       |
| 送風機      | 風量 100L/分(0.017MPa)             | 薬剤       | イソシアヌール酸系塩素剤(有機系)      |          |       |
|          | 仕様 100V, 68W, 1台                |          | φ70×200g×14錠(最大保重量)    |          |       |
| 放流ポンプ    | 80L/分×5m×0.15kW                 |          | 自動交互運転                 |          |       |
| マンホール    | φ450×3個, φ600×1個                |          | 安全荷重500kg*             |          |       |

\*・普通乗用車より重いトラックなどの荷重のかかる場所には、適切な耐荷重マンホールカバー(安全荷重1500kg等)をご使用下さい。

|          |                   |
|----------|-------------------|
| 名称       | 小型合併処理浄化槽         |
| 型式       | クボタ浄化槽 HCZ-12(D)型 |
| 人槽       | 12人槽              |
| 株式会社 クボタ |                   |