|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 検　査　項　目 | チェックポイント | 適 |
| １ | 流入管渠及び放流管渠の勾配 | 汚物や汚水の停滞がないか |  |
| ２ | 放流先の状況 | 放流口と放流水路の水位差が適切に  保たれ、逆流のおそれはないか |  |
| ３ | 誤接合等の有無 | 生活排水が全て接続されているか |  |
| 雨水や工場廃水等が流入していないか |  |
| ４ | 桝の位置及び種類 | 起点、屈曲点、合流点及び一定間隔ごとに  適切な桝が設置されているか |  |
| ５ | 流入管渠、放流管渠及び空気  配管の変形、破損のおそれ | 管の露出等により変形、破損のおそれは  ないか |  |
| ６ | 嵩上げの状況 | バルブの操作などの維持管理を容易に  行うことができるか |  |
| ７ | 浄化槽本体の上部及びその周辺  の状況 | 保守点検、清掃を行いにくい場所に  設置されていないか |  |
| 保守点検、清掃の支障となるものが  置かれていないか |  |
| コンクリートスラブが打たれているか |  |
| ８ | 漏水の有無 | 漏水が生じていないか |  |
| ９ | 浄化槽本体の水平の状況 | 水平が保たれているか |  |
| 10 | 接触材等の変形、破損、固定の  状況 | 嫌気ろ床槽のろ材及び接触曝気槽の  接触材に変形や破損はないか |  |
| しっかり固定されているか |  |
| 11 | 曝気装置、逆洗装置及び汚泥  移送装置の変更、破損、固定  及び稼動の状況 | 各位置に変形や破損はないか |  |
| しっかり固定されているか |  |
| 空気の出方や水流に片寄りはないか |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 検　査　項　目 | チェックポイント | 適 |
| 12 | 消毒設備の変形、破損、固定の  状況 | 消毒設備に変形や破損はないか |  |
| しっかり固定されているか |  |
| 薬剤筒は傾いていないか |  |
| 13 | ポンプ設備の設置、稼動状況  （流入ポンプ及び放流ポンプ） | ポンプ桝に変形や破損はないか |  |
| ポンプ桝に漏水のおそれはないか |  |
| ポンプが２台以上設置されているか |  |
| 設計どおりの能力のポンプが設置されて  いるか |  |
| ポンプの固定が十分行われているか |  |
| ポンプの取外しが可能か |  |
| ポンプの位置や配管がレベルスイッチ  の稼動を妨げるおそれはないか |  |
| 14 | ブロワ－の設置、稼動状況 | 適性能力の送風機が設置されているか |  |
| 防振対策がなされているか |  |
| 固定が十分行われているか |  |
| アースはなされているか |  |
| 漏電のおそれはないか |  |
| 上記のとおり確認したことを証明します。  　　　　　　　　　　年　　月　　日  　　　　　　担当浄化槽設備士　　氏　名  　　　　　　　　　　　　　　　　県知事登録番号（　　　　　　　　　　　）    　　　　　　　　　　　　　　　　届　出　番　号（　　　　　　　　　　　） | | | |