

ディスポーザ排水処理システム適合評価概要

適合評価番号 茨薬検D第110号

申請者

株式会社テラルテクノサービス

評価番号

02T0016

| | | | | |
|-----|---------|--|--------------------------------|--|
| 1. | 件名 | 戸建住宅ディスポーザ排水処理システム TKM型 | | |
| 2. | 評価区分 | OEM | | |
| 3. | 設計者 | ディスポーザ部 | 株式会社テラルキョクトウ 株式会社テラルテクノサービス | |
| | | 排水配管部 | 株式会社テラルテクノサービス | |
| | | 排水処理槽部 | 株式会社テラルテクノサービス クリーンテック株式会社 | |
| 4. | 製造者 | ディスポーザ部 | 株式会社テラルキョクトウ | |
| | | 排水処理槽部 | クリーンテック株式会社 | |
| 5. | 施工者 | 株式会社テラルテクノサービス又はその指定する各地方自治体の指定工事業者 | | |
| 6. | 維持管理者 | 株式会社テラルテクノサービス又はその指定する維持管理業者 | | |
| 7. | システムの概要 | このシステムは下記に示す適合評価(経過措置)を取得したシステムをOEMしたものに、さらに適合評価番号茨薬検D第46号 02D0017にて取得したディスポーザ等(DSP-125SBF、DSP-250SBF)を追加したものである。なお、排水配管部及び排水処理槽部についての変更はない。 | | |
| | | 適合評価番号 | 茨薬検D第66号 02T0002 (平成14年3月29日) | |
| | 申請者 | クリーンテック株式会社 | | |
| | 名称 | 戸建住宅ディスポーザ生ごみ排水処理システム | | |
| 8. | 装置の概要 | 処理方式 | ディスポーザ排水処理装置 | 粉碎自然流下方式 好気可溶化・好気ろ床方式 |
| | | 設計対象人員 | FRP槽 DCP槽 | 5人～10人 5人～10人 |
| | | 計画排水量 | 平均生ごみ量 | 250g/人・日 |
| | | | 日平均ディスポーザ排水量 日平均台所排水量 | 5L/人・日 30L/人・日 |
| 9. | 性能 | BOD | 300mg/L未満 | |
| | | SS | 300mg/L未満 | |
| | | n-Hex | 30mg/L以下 | |
| 10. | 項目 | ディスポーザ | 排水配管 | 排水処理槽 |
| | 維持管理頻度 | 必要な都度 | 1回/年以上 | 保守点検 2回/年以上 水質検査 1回/年以上 無機堆積物引抜 1回/6ヶ月程度 污泥引抜 1回/年程度 (但し、保守点検結果により必要な都度引抜を行うものとする) |
| | 点検内容 | 機器の点検・整備 | 配管内の点検・清掃 | 維持管理要領書に基づく保守点検内容 |
| 11. | 適合条件 | 本システムの性能は、維持管理要領に基づき、継続的かつ適切な維持管理を行うことで適合とする。 | | |