

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250号

申請者

クリーンテック株式会社

評価番号 04T0057

1.	件名	集合住宅ディスポーザ排水処理システム CGF、CGM、CGC型		
2.	評価区分	追加(人槽区分の追加)		
3.	設計者	ディスポーザ部	クリーンテック株式会社 株式会社テラルキョクトウ General Electric Company	株式会社安永 パナソニックコミュニケーションズ株式会社
		自動給水装置部	クリーンテック株式会社 パナソニックコミュニケーションズ株式会社	株式会社安永
		排水配管部	クリーンテック株式会社	
		排水処理槽部	クリーンテック株式会社	
4.	製造者	ディスポーザ部	株式会社安永 株式会社テラルキョクトウ	パナソニックコミュニケーションズ株式会社 General Electric Company
		自動給水装置部	クリーンテック株式会社 パナソニックコミュニケーションズ株式会社	株式会社安永
		排水処理槽部	クリーンテック株式会社	
5.	施工者	クリーンテック株式会社また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	クリーンテック株式会社また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を取得したシステムに、排水処理槽CGF - 1155N ~ 1750Nを追加したものである。なお、ディスポーザ及び排水配管部についての変更はない。			
	適合評価番号	茨薬検D第226号 04T0051 (平成16年3月25日)		
	申請者	クリーンテック株式会社		
	名称	集合住宅ディスポーザ排水処理システム CGF、CGM、CGC型		
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	14人 ~ 1,750人 追加: 1,155 ~ 1,750人
			DCP槽	42人 ~ 84人
			RC槽	70人 ~ 5,000人
		計画排水量	平均生ごみ量 日平均ディスポーザ排水量 日平均台所排水量	250g/人・日 5L/人・日 30L/人・日
9.	性能	BOD SS n-Hex	300mg/L未満 300mg/L未満 30mg/L以下	
10.	項目	ディスポーザ	排水配管	排水処理槽
	維持管理条件	必要な都度	1回/年 以上	保守点検 14人 ~ 100人 2回/年 以上 101人 ~ 1,000人 1回/月 以上 1,001人 ~ 5,000人 2回/月 以上 水質検査 1回/年 以上 堆積物引抜 1回/6ヶ月程度 汚泥引抜 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
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。		