

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501号

申請者

安永クリーンテック株式会社

評価番号 14T0241

1.	件名	集合住宅用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・変更	
3.	設計者	ディスポーザ部	(公社)日本下水道協会における規格適合を取得したディスポーザのうち安永クリーンテック株式会社が認めた者
		排水配管部	安永クリーンテック株式会社
		排水処理部	安永クリーンテック株式会社
4.	製造者	ディスポーザ部	(公社)日本下水道協会における規格適合を取得したディスポーザのうち安永クリーンテック株式会社が認めた者
		排水処理部	安永クリーンテック株式会社
5.	施工者	安永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	安永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、(公社)日本下水道協会における規格適合を取得したディスポーザのうち安永クリーンテック株式会社が認めたディスポーザを追加するものである。		
	適合評価番号	茨薬検D第445号 11T0198 (平成23年6月15日)	
	申請者	安永クリーンテック株式会社	
	名称	集合住宅用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
			DCP槽	42人～84人
			RC槽	70人～5,000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	5L/人・日	
		日平均台所排水量	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 無機堆積物引抜 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			配管内の点検・清掃

11.	適合条件	ただし、(公社)日本下水道協会に対し、適合評価と組み合わせるディスポーザとして届け出ること また、本適合評価は、既設置ディスポーザ排水処理システムにおけるディスポーザ交換に適用する
-----	------	-----------------------------------------------------------------------------------------------