

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458号

申請者

セコム株式会社

評価番号 13D0093

1.	件名	集合住宅用ディスポーザ排水処理システム MS-N型	
2.	評価区分	OEM	
3.	設計者	ディスポーザ部	セコム株式会社 テラル株式会社 マックス株式会社 新明和工業株式会社 日本エマソン株式会社
		排水配管部	セコム株式会社
		排水処理部	セコム株式会社 ニッコー株式会社
4.	製造者	ディスポーザ部	セコム株式会社 テラル株式会社 マックス株式会社 新明和工業株式会社 日本エマソン株式会社
		排水処理部	ニッコー株式会社
5.	施工者	セコム株式会社およびニッコー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	セコム株式会社ニッコー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(同等性評価)を取得したシステムのOEMである。 使用するディスポーザは、テラル株式会社製 DSP-250HD、DSP-100H、マックス株式会社製 GD-B181、 日本エマソン株式会社製 ISE-55、ISE-65、新明和工業株式会社製 DH-150S、 および セコム株式会社製 STS002、STS003、STE003とする。	
		適合評価番号 茨薬検D第404号 09D0085 (平成21年9月9日) 申請者 ニッコー株式会社 名称 集合住宅用ディスポーザ排水処理システム WTA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 嫌気可溶化・接触ばっ気方式
		設計対象人員	FRP槽 PCまたはRC槽	11人～1,371人 140人～8,000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		200mg/L以下
		SS		250mg/L以下
		n-Hex.		30mg/L以下

10.	項目	ディスポーザ	排水配管	排水処理部
	維持管理頻度	必要な都度	1回/年 以上	保守点検 1回/3ヶ月以上 水質検査 1回/年以上 汚泥引抜 1回/6ヶ月以上(WTA-F1E～F7E型およびR型) (原則として) 1回/3ヶ月以上(WTA-F1C～F8C型およびRC型) (但し、保守点検結果により必要な都度引抜を行う)
	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。 なお、評価機関への水質・汚泥管理報告を1回/年以上行うこと。
-----	------	---