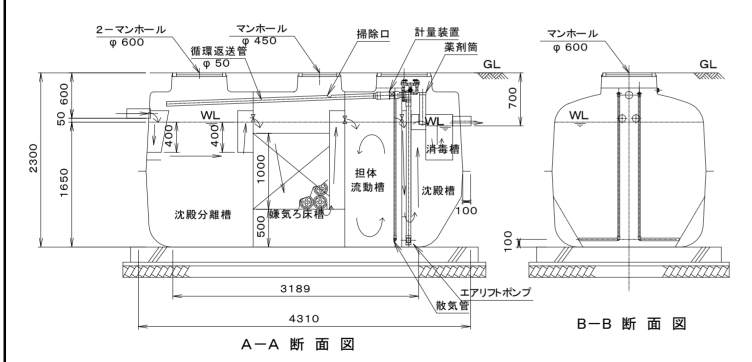


消毒槽立体図

ろ材受け

嫌気ろ床槽詳細図



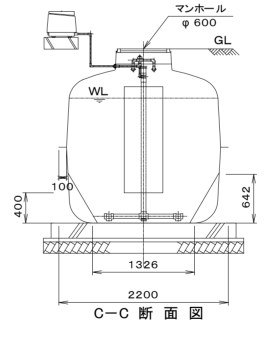
₩ c

循環返送管

φ 50

移流管兼清掃口 200×500

平面図



会社名		云红名	イベンス 11	
型式		型式	ネオ浄化槽	
刑	+ :	<u>一一</u> 窗合認定番号	<u>NCN-35A型</u> 型01Ca d 0a0354096	
玉	I ()			
	平成22年 8月20日認定			
		LL + 1. EE	大臣認定 (認定番号: DW3N-0117	
放流水質		放 流水質	認定年月日:平成21年 8月 7日)による性能 :BOD20mg/L以下、COD30mg/L以下、SS20mg/L以下、T-N20mg/L以下	
			t 様 表	
	処理対象人員		35	
	有効容量	沈殿分離槽	4. 095	
の容量及び		嫌気ろ床槽	3. 798	
		担体流動槽	2. 362	
		沈殿槽	1. 774	
		消毒槽	0. 078	
	L.			
	寸			
寸法				
14				
ı				
	法			
材料・材質及び機械設備の仕様	<	材質	FRP	
	体	板厚	4~12	
	仕切	材質	FRP	
	切 板	板厚	5~11	
	濾材 流動担体 散気管 送風機	形状	骨格様球状	
		材質	PPまたはPE	
		外形寸法	ϕ 154 ± 10	
		充填率(%)	60	
		形状 材質	凹凸円筒状 PEまたはPP	
		外形寸法	φ17±1×17±1	
		比表面積	604m ² /m ³	
		充填率(%)	50	
		材質	ABSまたはPP	
		長さ	500mm	
		型式	電磁式、ロータリー式	
		吐出風量(L/分)	173以上	
	流入管放流管	材質	PVC	
		内径	φ 125	
	マ、	材質	P P 、鋳鉄、SS400、レジコン、FRP	
	ンホー		φ 450 – 1	
	ル	内寸・個数	$\phi 600-2$	
	注:寸法の単位はmm、容量の単位はm³とする。			
	・騒音、振動、防虫、防臭対策は必要に応じて行う。			
	• }	・流入、設置条件によりオプション槽を組み合わせる。		
特				
記事項				

株式会社

会社名

西原ネオ