

型式適合認定書別添仕様書及び図面 建築基準法施行令第35条第1項の大臣認定による嫌気濾床・生物濾過方式(嫌気濾床及び生物濾過を組み合わせた方式)
 【大臣認定番号(認定年月日): DW1E-0014(平成14年12月10日)】

会社名	株式会社 日立ハウステック 〒173-0004 東京都板橋区板橋三丁目9番7号(03)5248-5500				
型式	生物濾過方式小規模合併処理浄化槽KGR2				
	5型	6型	7型	8型	10型
型式適合認定番号 平成14年12月19日認定	型01CafOc 0051854	型01CafOc 0061855	型01CafOc 0071856	型01CafOc 0081857	型01CafOc 0101858

放流水質	法令上の性能: BOD90mg/L以下
	浄化槽の性能評価方法・同細則による試験結果: BOD20mg/L以下,SS15mg/L以下,大腸菌群数3,000個/cm ³ 以下

仕 様 表						
処理対象人員	5	6	7	8	10	
槽の有効容量	嫌気濾床槽第1室	1.035	1.242	1.468	1.797	2.289
	嫌気濾床槽第2室	0.517	0.669	0.842	0.917	1.230
	生物濾過槽	0.400	0.400	0.400	0.543	0.543
	処理水槽	0.139	0.139	0.139	0.210	0.210
	消毒槽	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021
容量及び寸法	A1	2,055	2,330	2,675	2,475	3,015
	A2	1,864	2,139	2,484	2,284	2,824
	B1	880	880	880	1,130	1,130
	B2	708	708	708	958	958
	a	2,155	2,430	2,775	2,575	3,115
	b	980	980	980	1230	1230
	c	450	450	450	450	450
	d	450	600	600	600	600
	e	600	600	600	600	600

材料・材質及び機械設備の仕様	躯体	材 質	DCPD(ジシクロヘンタジエン樹脂)		
		板 厚	3~9		
	仕切板	材 質	FRP		
		板 厚	3~9		
	濾材	形 状	網様円筒状/ハチマ様板状/中空円筒状		
		材 質	PP,PEまたはPET/PP,PEまたはPET/PP		
	散気管	材 質	PVC(ポリ塩化ビニル)、PPまたはPE		
	送風機	長 さ	195 × 550	195 × 800	
		型 式	ダイヤフラム式等(電磁弁内蔵型1台または電磁弁なし型2台)		
	流出入管	吐 出 風 量 (L/分)	80/80(ばっ気用/逆洗用)		
材 質		PVC、PPまたはPE			
マンホール	内 径	100			
	材 質	FC、FRP、FRC、PPまたはDCPD			

注) 寸法の単位はmm、容量の単位はm³とする。
 寸法は内寸表示。
 嫌気濾床槽第1室/嫌気濾床槽第2室/生物濾過槽

特記事項
 ・振動、騒音、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と組み合わせる。

