

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担体流動・生物濾過方式
【大臣認定番号(認定年月日) : DW1A-8250(平成14年3月14日)】

会社名	積水アクアシステム株式会社 〒531-0076 大阪府大阪市大淀中1-1-30 TEL(06)6440-2603
型式	セキスイ小型合併処理浄化槽 SGD II-21C型
型式適合認定番号	型01CAF0a0212145
平成15年7月25日認定	
放流水質	法令上の性能: BOD90mg/L以下 大臣認定(認定番号: DW1A-8250 認定年月日: 平成14年3月14日)による性能: BOD20mg/L以下
仕様表	
槽の容量及び寸法	処理対象人員 21
	嫌気濾床槽第1室 3.436
	嫌気濾床槽第2室 2.281
	担体流動・生物濾過槽 1.229
	処理水槽 2.087
	消毒槽 0.063
材料・材質及び機械設備の仕様	材質 FRP(ガラス繊維強化プラスチック)
	板厚 4.0~11.0
	材質 FRP
	仕切板 板厚 4.0~9.0
	形状 骨格様球状
	濾材 材質 PP
	外形寸法 Φ150
	充填率(%) 40/60以上
	形状 円柱状/中空円筒状
	材質 PE、PP/PE、PP
担体 外形寸法 Φ15×15	比表面積 243m ² /m ³
	充填率(%) 70以上
	材質 PVC
	長さ 800×710
	型式 ロータリ式、電磁式、スクロール式
吐出風量(L/分) 200	
送風機 放流水管	材質 PVC
	内径 Φ125
	材質 PP、鉄、SS400、レジコン、FRP
	内寸・個数 Φ600-4
注: 寸法の単位はmm、容量の単位はm ³ とする。	
特記事項	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。

