

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	琉球設備工業株式会社 〒903-0103 沖縄県中頭郡西原町字小那覇680番地 TEL(098)945-3613	
型式	琉設小型合併処理浄化槽	
型式適合認定番号	RS-TR25Ⅱ型	RS-TR30Ⅱ型

平成18年12月22日認定

放流水質	法令上の性能 : BOD 20mg/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 : BOD 20mg/L以下

仕 様 表

処理対象人員	25	30
嫌気濾床槽第1室	3.916	4.523
嫌気濾床槽第2室	2.616	3.013
担体流動・生物濾過槽	1.469	1.764
処理水槽	2.639	2.756
消毒槽	0.066	
槽の容量及び寸法		
A ₁	3,840	4,030
A ₂	2,655	2,816
B ₁	2,050	2,200
B ₂	968	1,118

材 料	材質	FRP (ガラス繊維強化プラスチック)	
	板厚	4.0~11.0	
仕 切 板	材質	FRP	
	板厚	4.0~9.0	
濾 材	形状	骨格様球状	
	材質	PP	
	外形寸法	φ150	
担 体	充填率(%)	40/60以上	
	形状	円柱状/中空円筒状	
	材質	PE、PP/PE、PP	
散 気 管	外形寸法	φ15×15	
	比表面積	243m ² /m ³	
	充填率(%)	70以上	
送 風 機	材質	PVC	
	長さ	800×820	950×850
	型式	ローリ-式、電磁式、スクロール式	
放 流 管	吐出風量(L/分)	250	300
	材質	PVC	
マ ン ホ ール	内径	φ125	
	材質	PP、鋳鉄、SS400、レゾン、FRP	
特記事項	内寸・個数	φ600-4	

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。

