

型式適合認定書別添仕様書及び図面

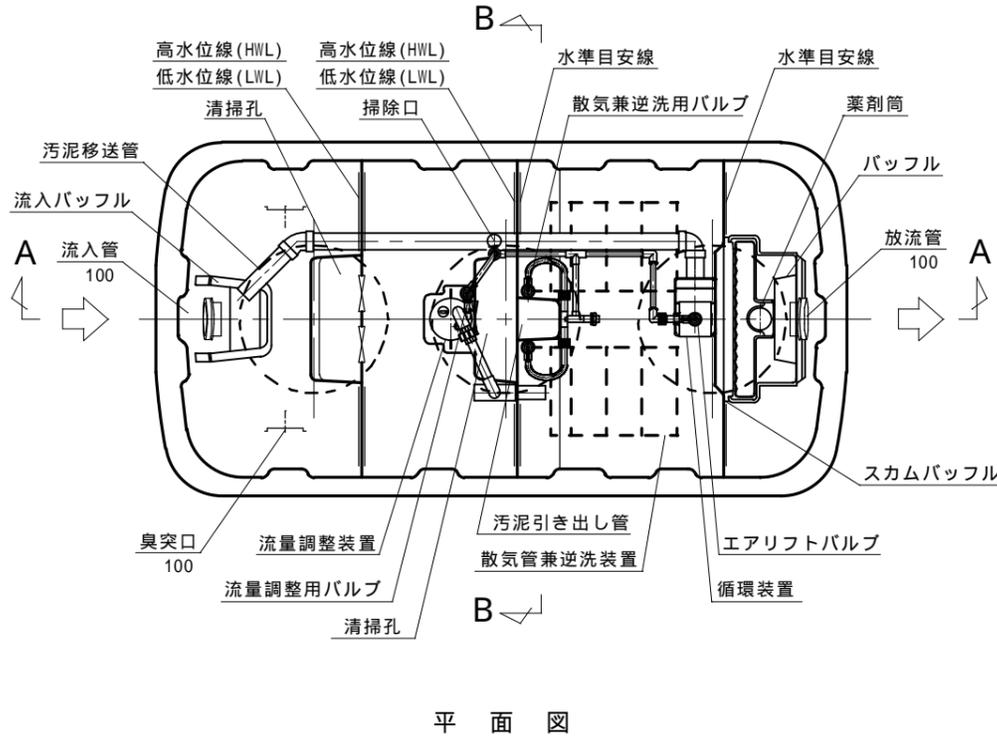
旧法第38条認定（平成12年改正前の昭和55年建設省告示第1292号第13） による流量調整型嫌気濾床接触ばっ気循環方式

【旧法第38条認定番号（認定年月日）： 建設省媛住指発第30号（平成8年6月28日）】

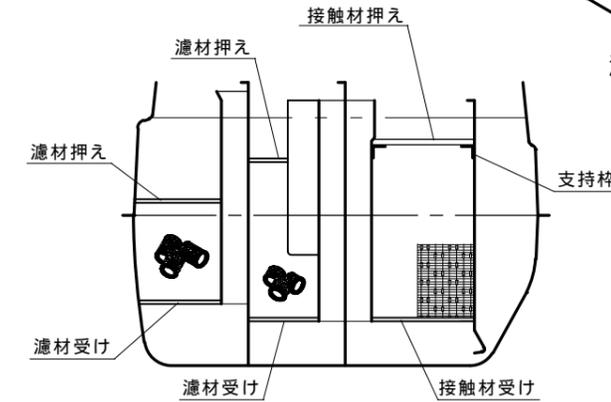
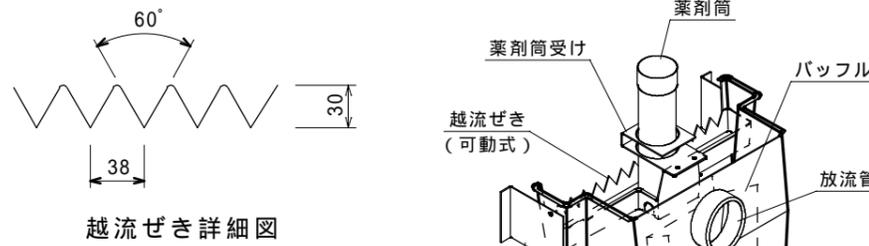
会社名	株式会社ダイキアクシス 〒791-8517 愛媛県松山市美沢1丁目9番1号 TEL (089) 927-2222		
型式	ダイキ小規模合併処理浄化槽 RCH - 5N型	- 7N型	- 10N型
型式適合認定番号	型01Cad0c 0052735	型01Cad0c 0072736	型01Cad0c 0102737

平成17年9月22日認定
放流水質
BOD 2.0mg/L以下
T-N 2.0mg/L以下

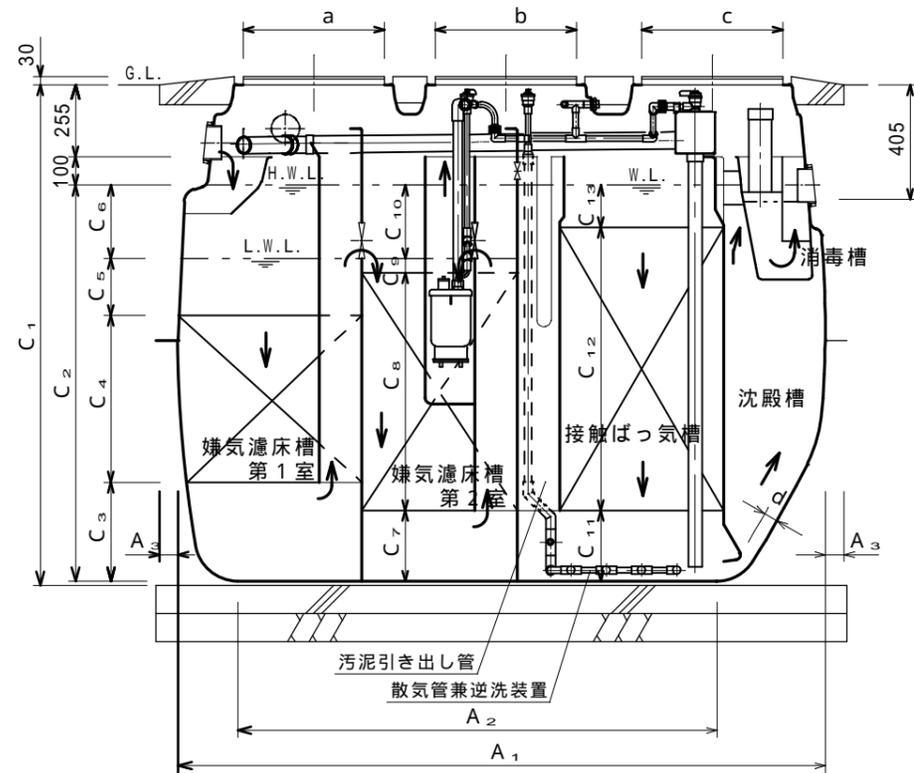
仕 様 表			
処理対称人員	5	7	10
嫌気濾床槽第1室	0.859	1.215	1.769
嫌気濾床槽第2室	0.805	1.120	1.768
接触ばっ気槽	1.056	1.404	2.031
沈殿槽	0.358	0.478	0.749
消毒槽	0.024	0.024	0.022
A ₁	2,290	3,110	3,540
A ₂	1,700	2,405	2,405
A ₃	77	77	70
B ₁	1,120	1,120	1,520
B ₂	700	700	640
B ₃	75	75	70
C ₁	1,770	1,770	1,770
C ₂	1,400	1,400	1,400
C ₃	350	350	350
C ₄	590	580	550
C ₅	200	210	240
C ₆	260	260	260
C ₇	250	250	250
C ₈	840	840	800
C ₉	50	50	90
C ₁₀	260	260	260
C ₁₁	250	250	250
C ₁₂	1,000	1,000	1,000
C ₁₃	150	150	150
a	500	600	600
b	500	500	600
c	500	600	600
d	50	50	75



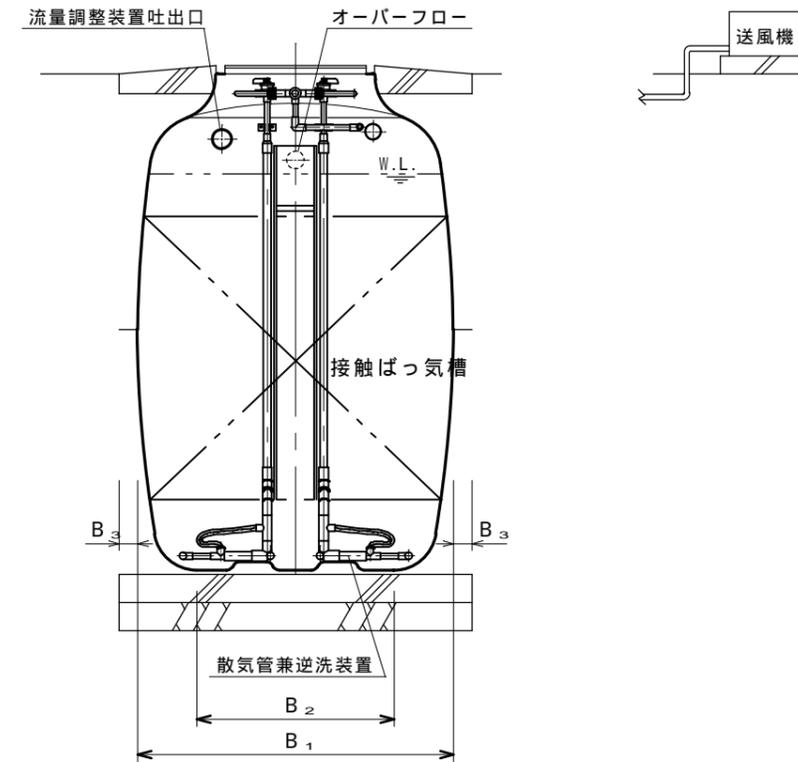
平面図



濾材・接触材取付図



A - A 断面図



B - B 断面図

材料・材質及び機械設備の仕様	材 質	DCPD (ジシクロペンタジエン)		
	板 厚	4.3 ~ 10.0		
	仕切板 材 質	FRP		
	仕切板 厚	4.0 ~ 5.0		
	濾材 形 状	ヘチマ様円筒状 / ヘチマ様円筒様 / 波板状 *1		
	濾材 材 質	PP / PP / PVC *1		
	目 幅 間 隔	150 / 75 / 40 *1		
	比 表 面 積	44 / 46 / 105 (m ² /m ³) *1		
	充 填 率 (%)	44.1 ~ 44.6 / 59.6 ~ 62.5 / 58.3 ~ 64.3 *1		
	散気管 材 質	PP		
	散気管 長 さ	310 × 8	310 × 8	400 × 8
	送風機 型 式	電磁式 (ダイヤフラム式)		
	送風機 吐出風量 (ℓ/分)	80	100	120
	流入管 材 質	PVC		
	流入管 内 径	100		
	マンホール 材 質	PP、レジンコンクリート、鋳鉄、FRP		
	マンホール 内 径・個 数	500 × 3	500 × 1 600 × 2	600 × 3

注：寸法の単位はmm、容量の単位はm³とする。
*1 嫌気濾床槽第1室 / 嫌気濾床槽第2室 / 接触ばっ気槽

・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を組み合わせる。