

設計仕様

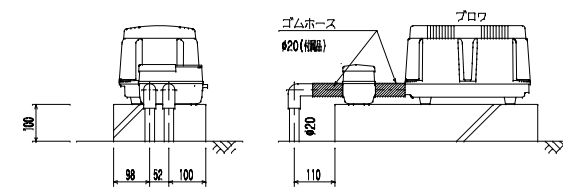
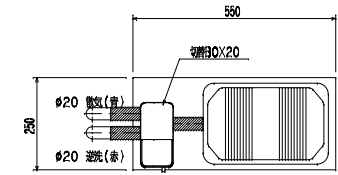
型式	VZL-40
処理対象人員	40人
日平均汚水量	8.00 m <sup>3</sup> /日
流入水質	BOD 200 mg/L
流出水質	BOD 20 mg/L

槽名	有効容量 (m <sup>3</sup> )
固液分離槽	3.44
嫌気消化槽	5.15
担体反応槽	2.08
担体濾過槽	1.87
消泡槽	0.11
放流ポンプ槽	0.11

品名	台数	仕様
プロフ	1	20 A × 200 L/分 × 0.02 MPa × 230/240 W
放流ポンプ	2	40 A × 90/110 L/分 × 3.0/4.0 m × 150 W

LW-200(S)  
40PNW2.15S

【注】 開口の表示は内径寸法とする。  
 浄化槽用にコンセントを4個必要とする。  
 流入管部は継ぎ施工時(兼HJ300H)の寸法であり、全高は外寸とする。



プロフ・切替BOX 据付図 (参考) S = 1/10

※ 浮上防止金具・アンカーは、湧水等により浮上の恐れがある場合に設けて下さい。

番号	部品名称	材質	数量	仕様	備考
△					マエザワ浄化槽 施工図
△					
△					
配号	訂正理由	年月日	訂正	1 : 50	前澤化成工業株式会社 開発設計部
	検図	写図	製図	設計	
					VZL-40放流ポンプ一体型 荷重型(T6)
					10059216