



地下水ろ過システム導入試算表

項目	導入前後	導 入 後		
	現 状 公共水道	公共水道	井 戸 水	合 計
上水道使用量	79,200 m ³ /年	3,960 m ³ /年		3,960 m ³ /年
上水道単価	409 円/m ³	409 円/m ³		
下水道単価	472 円/m ³	472 円/m ³	472 円/m ³	
上水道使用料金	32,392,800 円/年	1,619,640 円/年		1,619,640 円/年
上水道料金削減額				30,773,160 円/年
地下水使用量			A 75,240 m ³ /年	75,240 m ³ /年
逆洗排水量			3,762 m ³ /年	3,762 m ³ /年
機器排水下水道料金			1,775,664 円/年	1,775,664 円/年
電気料金			451,440 円/年 A × 6.0 円	451,440 円/年
レンタル料金			13,543,200 円/m ³ A × 180 円	13,543,200 円/m ³
年間経費総合計	32,392,800 円/年	1,619,640 円/年	15,770,304 円/年	17,389,944 円/年
削 減 額				15,002,856 円/年
月間メリット				1,250,238 円/月
年間メリット				15,002,856 円/年