

浄化方法	清掃業者	脱臭方式	バイオ製剤投入		酵素投入	
			③バイオ製剤	④バイオ製剤+オゾン	⑤液体酵素投入	⑥液体酵素+固定化酵素
仕組み	①バキューム清掃	②石鹼水化	③バイオ製剤	④バイオ製剤+オゾン	⑤液体酵素投入	⑥液体酵素+固定化酵素
臭気対策	×	○	○	○	○	○
効果の持続性	×	△	△	△	△	○
次処理への負荷	△	×	×	×	○	○
初期コスト (独自調査による。)	0円	400,000円～ (据付工事費別途)	200,000円～ (据付工事費別途)	500,000円 (据付工事費別途)	リース初回分 (据付工事費別途)	340,000円 (据付工事費別途)
ランニングコスト (独自調査による。)	50,000円/回 (季節によって清掃の 回数が異なる)	15,000円/月	15,000円/月	25,000円/月	13,000円/月 (5年リース料金) *80,000円/年 (粉末酵素材料費)	12,000円/月 *80,000円/年 (固定化酵素取替え費)
主な導入先	全規模飲食店	小規模飲食店	小中規模飲食店	小中規模飲食店	大規模飲食店	全規模飲食店
問題点	効果が現れるのは、 清掃後のみ。対応でき ない飲食店もあり。	油と水の使用量により 効果に差がやすい。	バイオ製剤の流出。 二次的変化の恐れ。	コスト高に見合った効果 が出ない。 (バイオのみと同程度)	酵素の流出。 大掛かりな設備が 必要。	

*グリーストラップ寸法: L 800×W. 400 容量 100ℓ とした場合の比較です。