

よくある質問

Q & A:

1. ライ/厨芥・濾過システムって簡単に言って何？

ライ/厨芥・濾過システムはシンクの下に取り付け、排水管やグリーストラップの詰りや悪臭の原因となる固形物や油脂類を除去するシステムです。毎分約 95 リットルの排水処理が可能です。

2. ライ/厨芥・濾過システムを取り付ける事のメリットは？

悪臭の除去、排水管・床側溝・グリーストラップのメンテナンス軽減、害虫の発生防止、地球環境を守る

- ① 悪臭の多くは排水管やグリーストラップにたまった汚れが原因です。排水管やグリーストラップの手前にライ/厨芥・濾過システムを設置する事で、汚れの元をカットします。
- ② 汚れの元を手前で濾過する事で、排水管・床側溝・グリーストラップへの負担を著しく減少させるので、詰り等による故障、メンテナンス維持費が節減出来ます。
- ③ 害虫の餌となる油分を除去するので、害虫の発生防止になります。
- ④ 排水への負荷を軽減するので、地方自治体の排水処理費用の削減、又地球規模の下水処理に影響している多くの環境問題に貢献する地球にやさしい解決方法の促進になります。

3. どうして固形物や油脂類を除去するのですか？

特許を取得してるナイロン製フィルターにより、排水と一緒に流れる固形物の 90%、油脂類の 75%をキャッチします。

4. フィルターは交換するのですか？

業種、使用頻度により交換時期は様々です。排水の流れが悪くなったら交換時期です。最大で約 7kgsの固形物や油脂類を取る事が出来ます。

- 交換時期例：① 中華料理店(50 席)で 1 週間に一度のフィルター交換
② イタリアレストラン(50 席)で 2 日に一度のフィルター交換。

5. フィルターの状態を外から確認出来ますか？

ライ/ユニット前面に透明プラスチックカバーレンズが付いており、フィルターの状態を何時でも確認する事が出来ます。

6. フィルターは簡単に交換出来るのですか？

フィルターのリングを 1/4 回転させるだけで簡単に取り付け、取り外しが出来ます。

7. 使用後のフィルターはどのように廃棄するのですか？

フィルター及びフィルターリング共にナイロン製です。フィルターは各自治体の指示に従って廃棄して下さい。(自治体により廃棄方法が異なります。)

8. シンクの下に取り付けるにはどのくらいのスペースが必要ですか？

約高さ 40cm、奥行き 50cm、幅 30cmのスペースが必要です。

9. 熱湯はそのまま流しても大丈夫？

出来るだけ流さないで下さい。折角フィルターで捕らえた油脂類が徐々に流れ出してしまいます。又、排水管は硬質塩化ビニール管が主で、熱にはあまり強くありません。管が変形するおそれがあります。

