

ライノエコシステム社
ライノ廃棄物インターセプター(厨芥・油脂濾過システム)

◇ **ライノ廃棄物インターセプターの特徴:**

1996年に設立されたライノエコシステム社はアメリカをベースにした会社で、排水廃棄物を『源』での回収、地球規模の下水処理場に影響している多くの問題を環境に優しい解決法を、促進しています。又、配管の詰り、悪臭の除去、害虫の発生等が著しく減少します。
 一度設置すれば、メンテナンスの必要は殆どありません。特殊高性能のフィルター(特許取得済み)を交換するだけです。濾過特性を失う事無く、排水廃棄物を集めつつ膨らむ特別なフィルターです。フィルターはナイロン製です。
 * フィルターの廃棄にあたっては、各自治体の指示に従って下さい。

◇ **ライノ廃棄物インターセプター費用効果:**

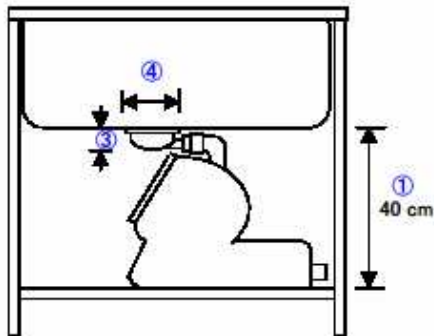
ライノ廃棄物インターセプターを設置する事により、必要経費のコストが削減されます。グリーストラップ定期的なメンテナンス費用の削減、長期的に見た配管の油脂等の付着により発生する詰り、破損や漏れの故障の軽減。初期投資する事により原価償却されます。

◇ **ライノ廃棄物インターセプター設置に関して:**

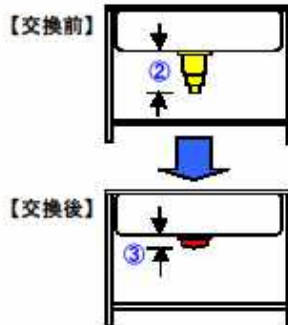
ライノ廃棄物インターセプターは、廃棄水に含まれる廃棄物を廃棄水の元で回収し除去するシステムです。ですからシンクの出来る限りそばに設置するのが最も好ましい事です。商業用厨房に設置する場合は、スペースが限られている為シンク下に設置するのが一般的です。シンク下に設置する場合、下記設置図の通り最低 40cm の高さの空きスペースが必要です。(図①) 一般的にシンクに設置されている排水トラップは高さ(深さ)が20~30cmのもの(図②)が多く、シンクの状態により設置スペースを確保する為に、高さ(深さ)が10cm以内のもの(図③)と交換が必要となります。この交換用の排水トラップ及び接続用部品一式がセットされております。

◇ **ライノ廃棄物インターセプター設置図:**

A. 一般的な設置図:



B. 排水トラップ交換図:



◇ **ライノ廃棄物インターセプター設置に関するご確認事項:**

ライノ廃棄物インターセプターを設置するシンクについて、下記の点を事前にご確認お願い致します。

1. シンク排水トラップの直径は何φでしょうか。(図④)

① 115mm φ ② 180mm φ(186mm φ)

2. シンク下の設置スペースの高さは。(図①)

3. シンクの数量及びオーバーフローの有無。

4. グリーストラップの有無。

5. 設置時期は何時頃を希望していますか。



株式会社アイ・ティ・エム

〒151-0063 東京都渋谷区富ヶ谷2-6-14-202
 TEL: 03-3485-3713 FAX: 03-3485-3309