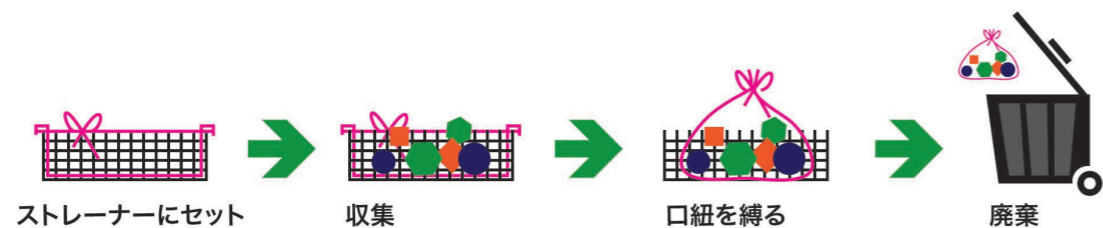


## イージーネット

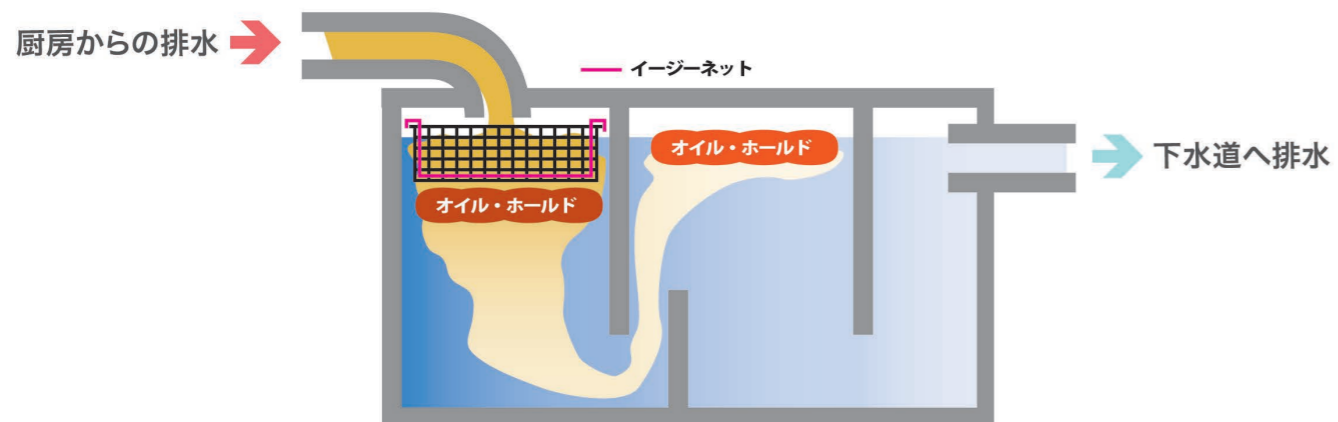
業務用ストレーナー使い捨てネット

品番:IN001S(小) W86cm x H26cm [縛り紐付き] 定価:¥360/1枚

品番:IN002L(大) W100cm x H50cm [縛り紐付き] 定価:¥600/1枚



## グリストラップの流れ



## オイルホルド

グリストラップ用 オイル 吸着パック

品番:OH50G W30 x H40 x T3~4(cm) 50g 定価:¥400/1個



## グリストラップ用 油 吸収材



# オイルホールド®



## 放置されたグリストラップは不衛生で清掃が大変!

グリストラップの清掃は、これまで油を取り除くために、大変な手間と労力がかかっていました。柄杓を用いて除去したり、水を大量に使用し清掃をおこなったり、専門家に頼んで作業を任せたり、さまざまな時間とコストが必要でした。

## 「オイルホールド®」で、グリストラップにたまった油を簡単かつ確実に回収!!



## 取り扱いがとても簡単!

オイルホルドをグリストラップの油槽に入れるだけで、油を良く吸収します。特別な装置は必要ありません。誰でも簡単に清掃できます。ネット構造なので、取り出しも簡単です。



## 驚異の油吸収力!

一般的な合成繊維(ポリプロピレン)に比べて約4倍の油吸収力! オイルホルドは自重の約40倍の油を保持することが可能です。OH50G(50g)で約2kg以上の油を吸収します。油を吸っても水に沈みません。



## 天然素材で環境にも優しい!

オイルホルドは天然植物由来の製品です。環境に優しく、そのまま可燃ゴミと一緒に廃棄できます\*。また、繊維の空洞に油が入り込むので、一度吸着した油は逆戻りしません。



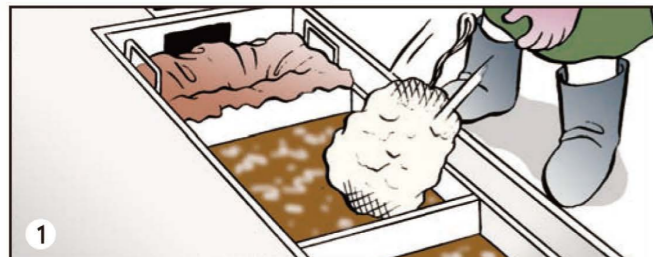
\*印刷インクの性質上、実際の商品と多少色調が異なる場合がございます。 \*予告なく商品の仕様・価格の変更、改良を行う場合がございます。 \*本誌掲載の商品記事・写真等の無断複製(コピー)・複写・転載を禁じます。 201902

# オイルホールドの使用方法

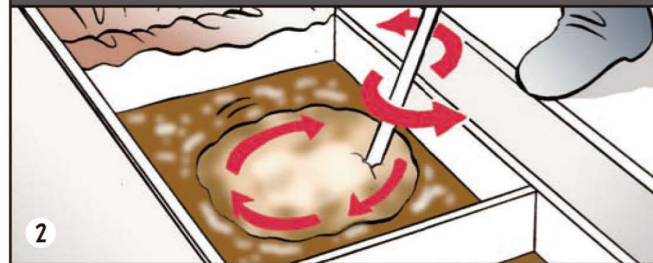
グリストラップの悩みをスバリ解決！



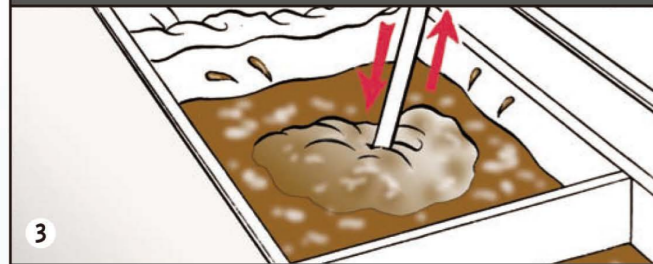
1回目の使用方法



1 油がいっぱいのグリストラップにオイルホールドを投入します。



2 油を追って隅々までナデ廻します。

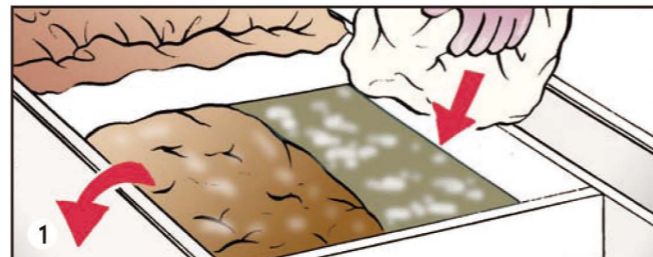


3 繰り返し油面に押し付けて油を吸わせます。(水は吸いませぬ。)



4 十分に油を吸ったら、取り出して捨てるだけ！

2回目以降(きれいになってから)の使用方法



1 キレイになったら、次はオイルホールドを敷き詰めます。



2 後は勝手に油を吸い取ります。



3 十分に油を吸ったら、取り出して捨てるだけ！



4 新しいオイルホールドと交換して終了です。

グリストラップはスッキリ！臭いも低減！！

# オイルホールドの使用方法



1 オイルホールドをそのままグリストラップの油槽に投入してください。(水は吸わないので沈みません。)



2 油面をなでるようにオイルホールドに良く触れさせてください。繰り返し油面に対して押し付けて吸収させてください。



3 十分に油を吸収させたら、取り出して廃棄(\*)してください。



4 下地の重さを引いて 2.2kg が吸収されています。



5 油が残っている場合は新しいオイルホールドを投入してください。



6 油が減ったら終了です。



7 作業が終了したら、新しいオイルホールドを敷き詰めます。



8 フタを閉めて時間を経過させてください。後は勝手に油を吸い取ります。

オイルホールド で検索!



オイルホールド&イーザーネットの  
作業動画は  
<https://www.youtube.com/watch?v=5Vqvc7c8JPc>



オイルホールドは、触れている油を約 15 分程度で自然に 2kg 以上吸収します。予めオイルホールドをグリストラップに敷き詰めておけば、後は勝手に油を吸収します。(一部残った油は、なでるようにして吸収させてください。)

中身が団子のように膨らんだり、周りの油が減らなくなったら取り替え時です。新しいオイルホールドと交換してください。油を吸収すると写真(左)のように膨らみますので、目安にして取り替えてください。

\*廃棄について：オイルホールドは全て燃える素材で出来ています。可燃物として処理出来ますが、各自治体により処理方法が異なりますので、詳しくは各自治体にお問い合わせください。