

新技術情報提供システムNETISに登録していた商品です

**震災復旧・復興支援商品**

油吸着分解材「スノム」のNETIS掲載期間は終了しています。



油問題を  
解決する。

ゼロエミッション  
植物性

細菌による  
分解力

水をはじく  
撥水力

とっても早い  
吸着力

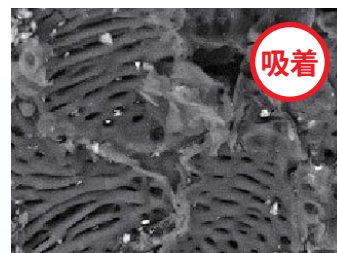
再流出させない  
保持力

床面の油分を吸着するスノムチューブタイプ!  
**スノムチューブ・フロアフィット(NFF)**



**商品特徴**

- 「スノムチューブ・フロアフィット」は、零れた油の吸着に適しています。
- 通常の油吸着材は一度吸着した油を相当量吐き出しますが、「スノムチューブ・フロアフィット」は、吸着した油をチューブ内で吸着しますので、ほとんど吐き出しません。



※天然素材 ×1100倍  
毛細管現象でカプセル構造の中へ油を閉じ込めます。

**用途**

- 水面の浮油、床面及び複雑な構造部分にある油の吸着処理等に使用できます。
- 「スノム・チューブ」の主な原料は、植物性繊維で、焼却しても有毒ガスの発生はありません。

**使用後の処理**

チューブに吸着した油は、特定の焼却炉で処理できますが、油や溶剤の組成により有毒ガスが発生することがあります。(本材からは有毒ガスは発生しません)

**姉妹品**

- スノムゲルフエンスミニ 長さ:1m、1.5m  
ゲル化材含有タイプ
- スノムゲルフエンス 長さ:2m、5m、10m  
ゲル化材含有タイプ
- スノムチューブ 長さ:1m 水を弾いて油を吸着するタイプ

**商品形状及び吸着量(軽油換算)**

スノムチューブ・フロアフィット(NFF): 1本直径約7cm 長さ115cm 10本入り/箱:平均吸着量 約25kg(2.5kg/本)

**安全性**

大気汚染防止法、水質汚濁防止法で規定される鉛、ヒ素、クロム、カドミウム、水銀等は使用していません。

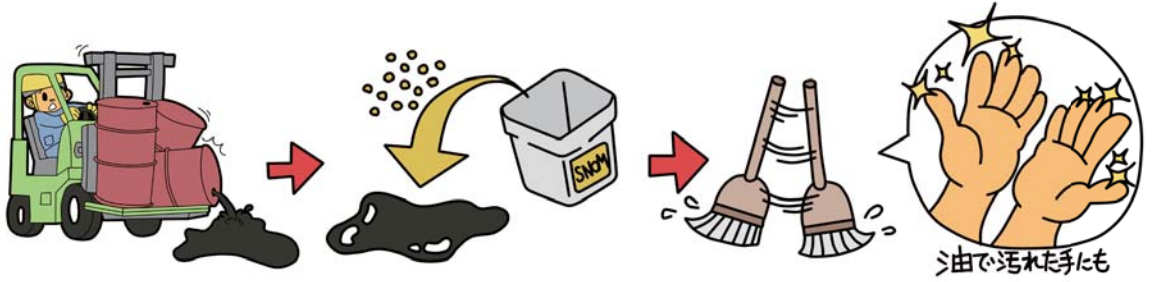
販売元

製造元 有限会社アセンティー 〒747-0825 山口県防府市新田 246 番地  
<http://www.asenthy.com>

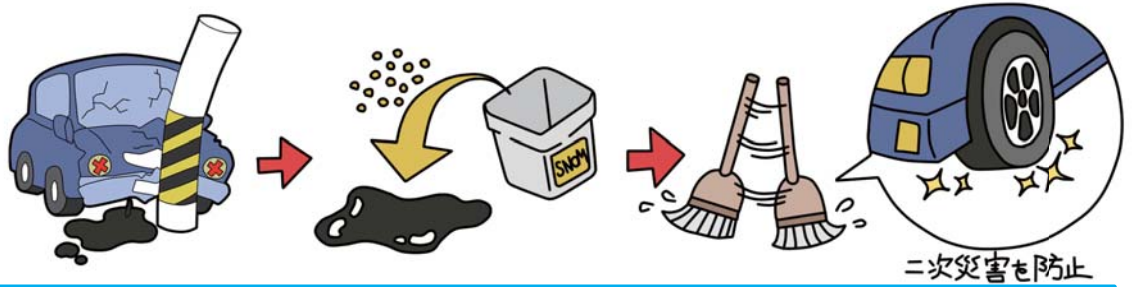
# スノムの使用場面例

SNOM スノム は色々な場所で活躍します。

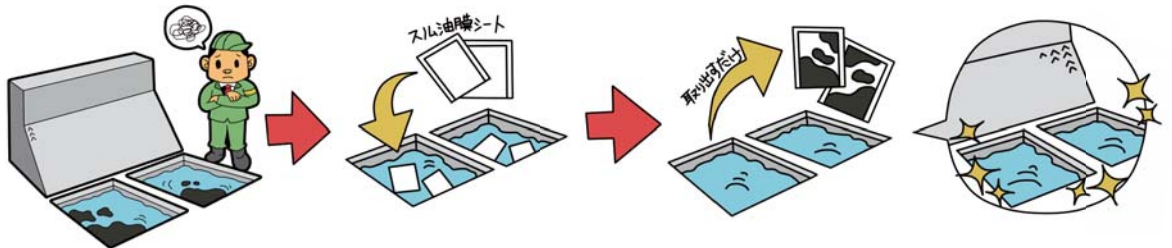
床面の  
油漏れ



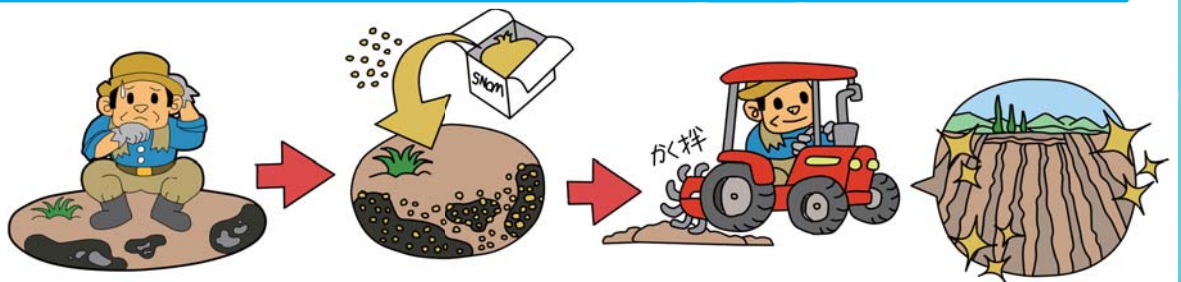
路面の  
油漏れ



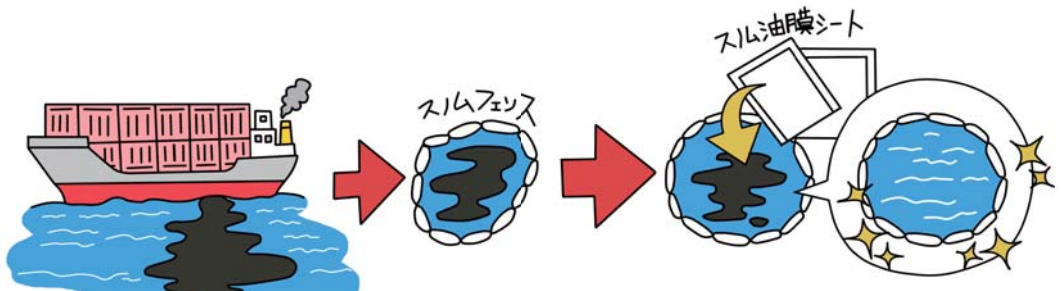
油処理  
油水分離槽の



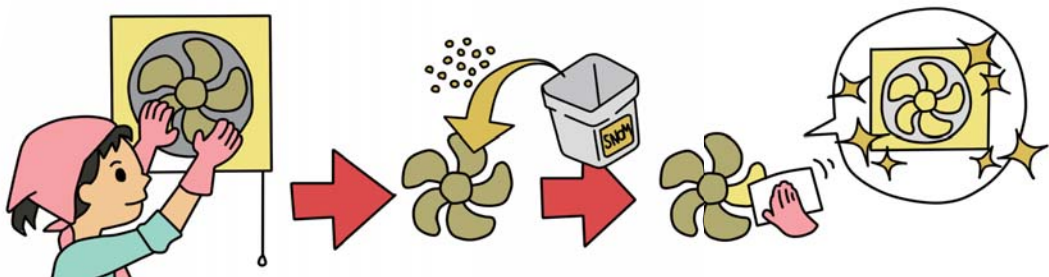
土壌浄化



水面の  
油漏れ



頑固な  
油汚れ



アセンティーは油問題を解決する会社です。