

吸収材 《PIG》 のご紹介

クリーンで安全な職場環境に適し、日本の市場に合った製品を選定してご紹介しております。

ピグ吸収マットの特徴

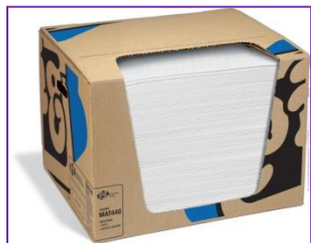
- ① 素材はポリプロピレンという、化学繊維から作成。ボンディングポイントで圧縮加工された多重構造。必要な時にミシン目で切れ、破れにくく、他社品と比べると約3倍も強いです。
- ② 万が一、引火した場合でも、燃え広がる事は無く、溶けてしまい、残さも数ミリです。
- ③ 一度、吸収した液体は逃さず、吸収した後も、ボロボロになったり、マットがはがれてもクズを残しません。



油専用・全液体対応・酸アルカリ用があります

漏えい対策・環境対応商品①

油専用吸着マット



MAT440

(入り目:100枚)
サイズ:縦38cm 横51cm
吸着量:836ml(1枚あたり)

油・水・溶剤吸着マット



MAT240

(入り目:100枚)
サイズ:縦38cm 横51cm
吸着量:836ml(1枚あたり)



上記商品の表面加工タイプ吸着マット

MAT484・284

サイズ:幅41cm 長さ23m
吸着量:34.8ℓ(1巻きあたり)
表面加工されているので踏んでの毛立ちません



上記商品の裏面粘着加工タイプ吸着マット

MAT3223ロール

サイズ:幅91.4cm 長さ30m
工場から事務所へ入室する際の油防止用や
従業員トイレの出入り場所に

漏えい対策・環境対応商品②

ピグ・サンプルスキマー

(油水分離槽や排水ピットなどの水面に浮いた油を除去します)

SKM404 (直径8cm×長さ46cm×**25本**／箱:吸収量 約1.4L／本)

SKM411 (直径13cm×長さ46cm×**12本**／箱:吸収量 約3.2L／本)

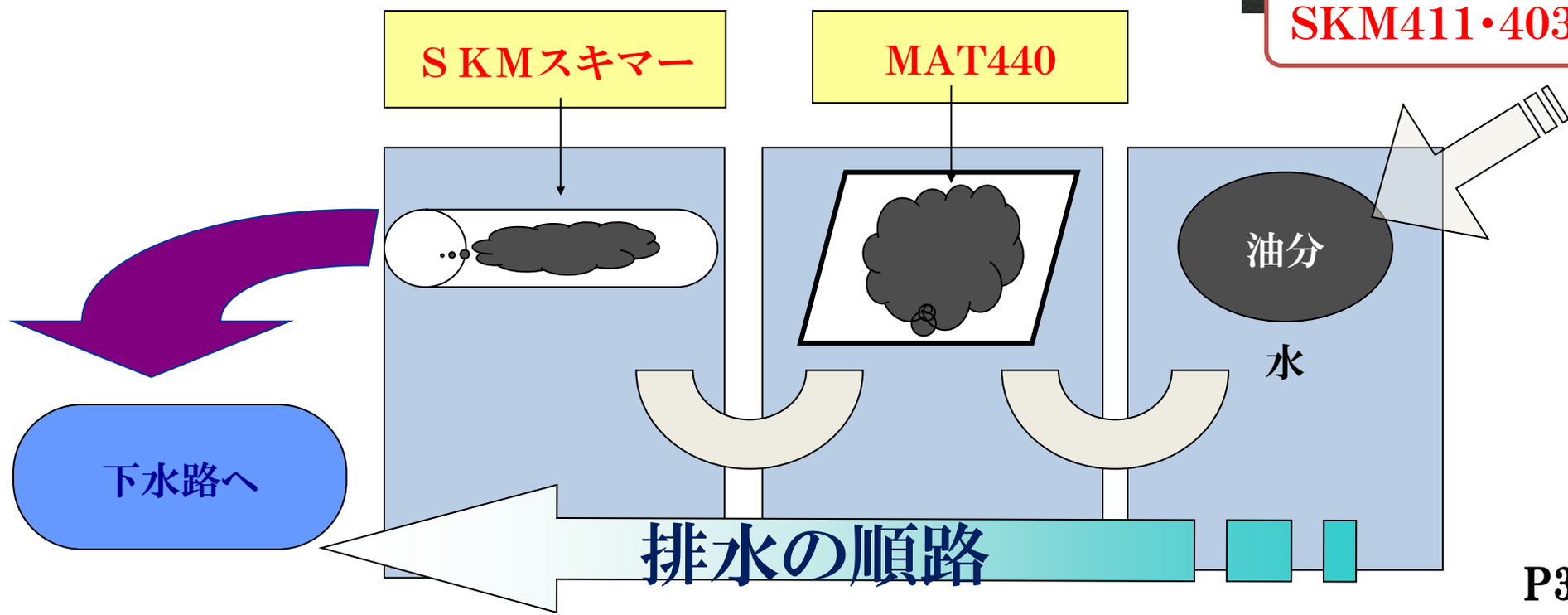
SKM403 (直径20cm長さ46cm×**12本**／箱:吸収量 約6.8／本)



SKM404



SKM411・403



使用状況例の一覧



オイルタンク



分離槽



ペール缶の下



オイルタンク



廃油ドラム



油脂倉庫



オイル受け皿の近く



ギヤオイルの下