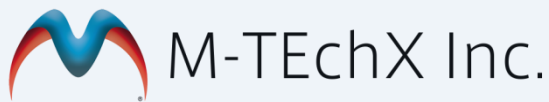


ナノ(nm)ファイバー素材



「マジックファイバー」

取扱い代理店

「e-食安全研究会」 <http://www.e-syoku-anzen.com/> 賛助会員

株式会社ファイン電子機器大阪支店

大阪市都島区片町2丁目2-40 京橋大発ビル 4F

TEL:06-6357-3036 FAX:06-6357-3037 担当 大路(おおじ)

製品特徴による多様な特性と用途 ⇒ 油吸着、防水撥水、吸音、断熱保温、抗菌脱臭、他

◆製品(油吸着材)への応用と特長

- ・抜群の油吸着力、自重の約40~50倍※です
- ・高い撥水性能、水をはじき油のみをスピーディーに吸収
- ・吸着した油を漏らさない
- ・ちぎったり形を変えて使用可能

※自社調べ。使用環境や状況、油汚れなど各種条件によって異なります。

◆主な利用用途・実績

- ・河川海洋
- ・製造業工場
- ・精油場
- ・金属加工工場
- ・油分分離槽
- ・機械整備業メンテナンス業
- ・グリストラップ(飲食店、ホテル etc.)
- ・食品加工工場



(特許取得済:第6047786号)



材質ポリプロピレン(PP)

30cm×30cm/1枚 20g/枚

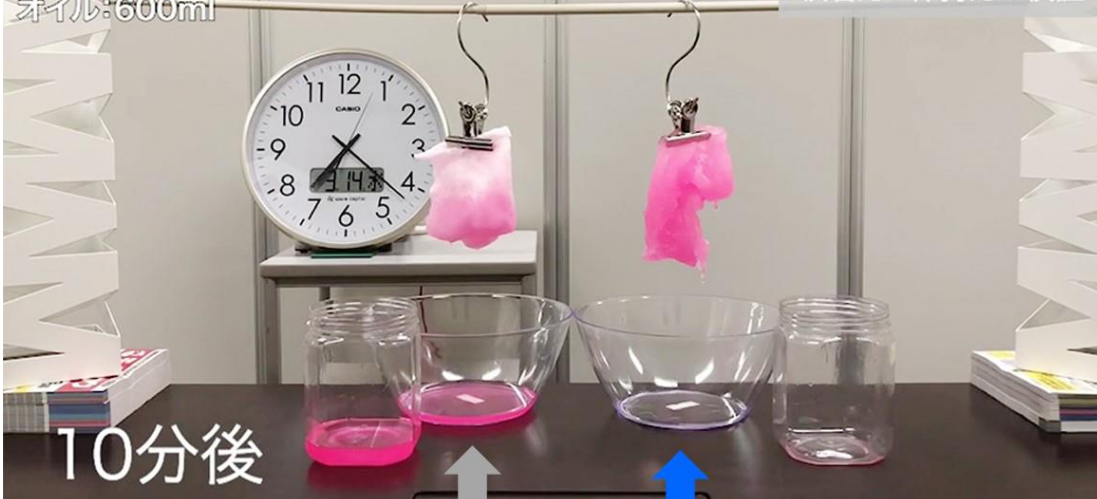
300円/1枚 (税別、送料別)
(30枚又は50枚単位)

油の保持力の比較

M-TEchX Inc.

吸着力と保持力の検証

左:他社製品(20g)
右:マジックファイバー(20g)
オイル:600ml



10分後

類似製品

マジックファイバー製油吸着材

時間が経過しても油がほとんど漏れていない!



他社製品

吸着性能は自重の約10~20倍

吸着性能は自重の約50倍

※ 自社調べ
※ 条件によって異なる

2019年9月5日

＜九州北部豪雨＞

佐賀県大町町の油流出被害に伴う救援物資

(防衛省・自衛隊向け)

工場流出油吸着材としてご利用

