

貴方の職場・油・流失していませんか？

油だけキャッチ

アブラカダブラ

環境一番

食用油・工業油・油なら何でもキャッチ

油を流さないで、お願い。



アブラカダブラでキャッチ、  
よろしくね！！

水面で油分をすばやくキャッチ  
逃がしません

吸油量 8.5g/g (型式承認の性能基準6g/g以上)  
吸水量 0.07g/g (型式承認の性能基準1.5g/g以下)

油水分離槽・側溝など油流失防止に

ISO14001改善提案に

国土交通省型式承認番号 P-438

油種	倍率	粘度(cp)	比重	温度 I	温度 II
A重油	20.1	7.8	0.852	26	23
B重油	23.9	73.5	0.912	26	23
C重油	23.7	214.0	0.906	28	24
灯油	16.1	2.0	0.787	26	25
ギヤーオイル 出光#75	23.9	279.0	0.875	25	23
大豆油	23.6	46.2	0.918	25	24
トルエン	15.1	0.6	0.865	26	24







●水質事故対策訓練



●数力所に設置する事でより効果的に吸着できます。

### 工場排水流出油の場合

排水口に浮かし、両端を流れないように固定し回収。

### 工場床面流出油清掃

30cm～50cmにカットし、2つに折り重ね、モップとしてご利用ください。

### 液体中の油分吸着回収

タンク中に適当量をカットして投入吸着。

### 油のみ強力に吸着

親油性・撥水性ポリプロピレンのモール形状なので、水はほとんど吸わず、油のみ強力に吸着します。

重油・機械油は本製品自重の20～25倍吸着。

含油廃水の油分除去にも使用可能。

### 合理的

ロープ状なので、非常に合理的な油回収作業が可能です。

芯に強力ロープを使用しているため、

持ち運び回収作業、張り込み作業が容易にできます。

### 優れた経済性

絞り機を併用することにより、〈展張—回収—絞り〉の作業が連続して可能。

### 沈降・消失が無い

長時間水面上に放置しても沈みません。

端末が絶えず船上・陸上にあるため、沈降・消失が無く、回収率は100%。

### 安全性

長期間保存しても品質の変化がありません。

焼却処分しても有害ガスは発生しません。

長期間使用しても水産物に対する毒性、食品加工物への2次公害など一切ありません。

### 長尺品

タイプ	品番	幅	長さ	厚み	重量
1号	OCR-1	30cm	117m	12mm	35kg
1号	OCR-1SH	30cm	10mX5本	12mm	15kg
3号	OCR-3	40cm	50m	20mm	35kg
3号	OCR-3SH	40cm	20m	20mm	14kg

### カット品 (ウェス用)

タイプ	品番	寸法	枚数	重量
1号25cm	OCR-125	30×25×1.2cm	200枚	15kg
1号50cm	OCR-150	30×50×1.2cm	100枚	15kg
3号25cm	OCR-325	40×25×2.0cm	100枚	17.5kg
3号50cm	OCR-350	40×50×2.0cm	50枚	17.5kg

### ●使用及び廃棄上の注意

- 1.記載内容は現時点で入手できた資料・情報・データ等に基づいて作成しておりますが、使用の結果についていかなる保証をするものではありません。
- 2.本製品は吸着した液体を元の性状及び状態で保持しますので、使用後の本製品の取扱い、保存、廃棄については吸収した液体の性状に応じた取扱い、注意をお願いします。
- 3.使用後の本製品の廃棄等に当っては、廃棄物処理業の免許をもつ専門の業者に相談、依頼してください。

### ●保管上の注意

製品及び外装の性状変化を避けるため、常温・常湿の室内暗所に保管してください。