

オイルキャッチングシート CF

特長

1. 優れた吸着性 自重の10~15倍の吸着力

鉱物油や動植物油の種類を問わず、吸着力に優れています。

※詳細は下記油吸着量をご覧ください。

2. 形状安定加工で型くずれ防止

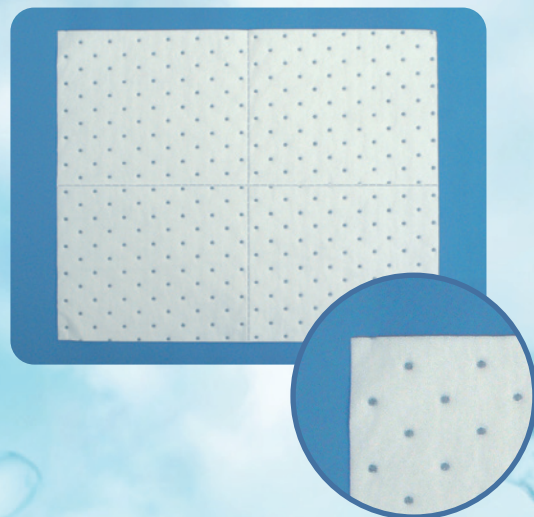
シート表面に形状安定加工が施されているため、型くずれせず油回収時の取り扱いに優れています。

3. 用途に合わせた4つ切りカット

十字型にマシン目があり、用途に合わせてカットして使用できます。

4. 水中に沈まない

親油性・疎水性に優れたポリプロピレン繊維 100%のため、油吸着後も水面に浮いたまま回収ができます。



用途

- 油水分離槽、排水溝、側溝の油分回収
- 各種機械の漏油の吸着及び除去
- 流出した油、浮上油、水中混入した油の吸着
- 災害時の備蓄、船舶への搭載用
- オイル交換時の漏油の吸着及び除去
- 床面の油除去

油吸着量

吸着量試験	1gあたり (g/g)		1枚あたり (g)	
	機械油	13	1040	
	エンジンオイル	14.4	1152	
	原油	10.3	824	
	ガソリン	10	800	
	ディーゼル油	15	1200	
	潤滑油	12.8	1024	

● 測定方法: 20℃の油面に5分間浮かべ、さらに金網の上に5分間放置した後で測定。
● 国土交通省型式承認の「油吸着材性能試験基準による規定」…B重油で6g/g以上



製品コード	管理 No.	荷姿
4135	DA11	100枚 / ケース
JAN コード		サイズ
4979782041357		40×50×0.4cm / 枚

※吸着処理後、吸着した油類・有機溶剤等により廃棄処理用方法が異なりますので、法令や条例に従って廃棄処理を行ってください。
※本品で処理した排水は、法令や条例に従って廃棄処理を行ってください。
※洗剤、界面活性剤や比重の重い薬剤が混入した場合、シートが沈降する場合があります。

Linda 横浜油脂工業株式会社

URL <http://www.yof-linda.co.jp>

本社 / 横浜市西区南浅間町1-1 〒220-0074 TEL (045) 313-8256 (直)

大阪営業課 / TEL (06) 6471-1820 (直) 名古屋営業所 / TEL (052) 805-4801 (代)

札幌営業所 / TEL (011) 873-4861 (代) 広島出張所 / TEL (082) 962-4701 (代)

仙台営業所 / TEL (022) 782-1720 (代) 福岡営業所 / TEL (092) 687-5566 (代)

お問い合わせ