

天然繊維系 オイル吸着マット

# OILTAKER®

オイルテイクー®



1

環境にやさしい  
天然綿花を使用

主原料は栽培が可能な  
一年草の天然綿花

2

水を弾き  
油を吸着

撥水性のある綿実油により  
油をしっかり吸着

6

サイズオーダー  
可能

ご希望のサイズにカット  
ロールオーダーも可能

## 6つの 特長

5

焼却炉の  
負担を軽減

化学繊維と比較して  
焼却時(注)の発熱量が  
少ない

(注) 焼却処理を行う場合には、必ず環境  
省令及び廃棄物処理法で定められ  
た方法で処理してください。

4

帯電  
しづらい

綿は帯電がしにくい  
ためスパークによる発火の  
危険性が低い

3

高い強度と  
安定性

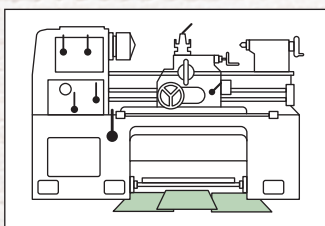
強度の低下や溶解が  
ほとんどありません



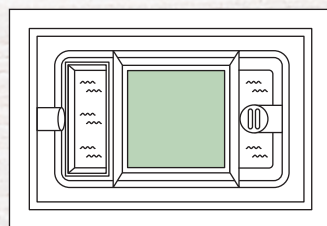
エコマーク認定番号  
21 105 005

### ■このような場面で大活躍!

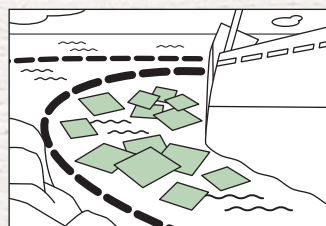
1 工作機械まわりや  
潤滑油置き場に



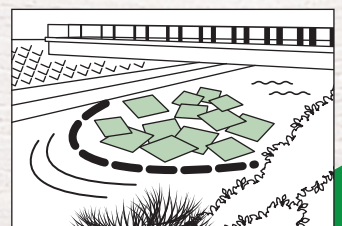
2 飲食店などの  
グリストラップに



3 油流出による  
海洋汚染対策に



4 自然災害による  
川への油流出時に



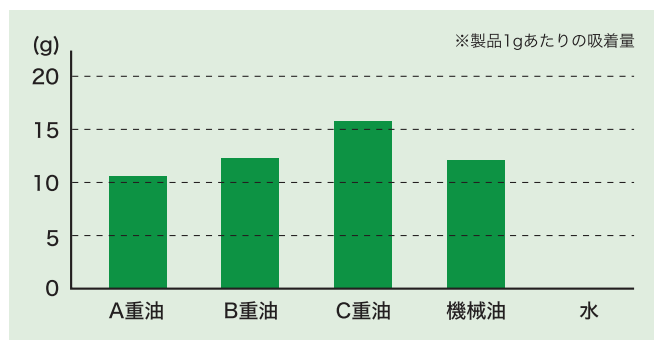
※写真・イラストはイメージです。

— 地球にやさしく資源を大切に —

OZU CORPORATION

■自重の約14倍の吸着力

■一斗缶 約13個分の吸着力(B重油の場合)



一斗缶

優れた吸着力!  
約**13**個分の吸着力!

※65Z/1ケース=15kgの場合

■素材別、燃焼発熱量

素材	発熱量(cal/g)
オイルテイクカー	約5,000
ポリプロピレン	約11,000
ポリスチレン	約10,000
ポリウレタン	約7,100

■オイルテイクカー品質特性、吸油性能

品名	A重油(g/g)	B重油(g/g)	C重油(g/g)	機械油(g/g)	水(g/g)
オイルテイクカー	12	14	17	14	0.1
A社製品(合成繊維)	10	12	14	12	0.1
B社製品(合成繊維)	8	9	6	9	0.1

当社測定データによる。性能を保証するものではありません。表は参考値であり、保証値ではありません。

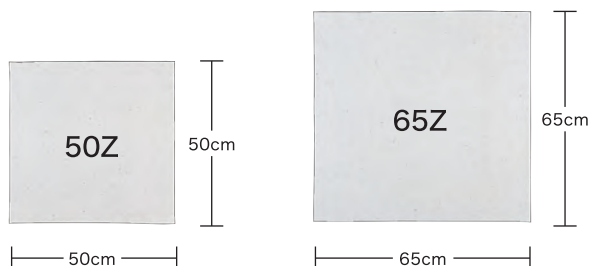
■オイルテイクカー平板/規格

国土交通省承認番号	品名	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(平均mm)	包装形態	
					入数	重量(kg)
第P-645	オイルテイクカー50Z	50	50	4	100枚/ケース	10
第P-646	オイルテイクカー65Z	65	65	4	100枚/ケース	15

■オイルテイクカーロールタイプ/規格

国土交通省承認番号	品名	長さ(m)	幅(cm)	厚さ(平均mm)	包装形態	
					入数	重量(kg)
	オイルテイクカーR	25	65	4	1ロール	5.85

《サイズ》



※写真は、オイルテイクカー50Zです。

上記以外のサイズやロールオーダーもご相談ください。

取扱店

【使用上のご注意】

- 直射日光・高温多湿を避け、常温で保管してください。
  - 油類吸着用途以外に使用しないでください。
  - 本製品は可燃性ですので、火気に近づけないでください。
  - 油類吸着後も油類の性状は保持されます。
- ※ご使用前に吸着する油類の性状をご確認の上、吸着後も同様の注意をしてください。

お問い合わせ



■本社 東京都中央区日本橋本町 3-6-2 TEL 03-3661-9544 FAX 03-3639-9548  
 ■大阪 大阪府大阪市中央区瓦町 2-3-10 TEL 06-6226-4184 FAX 06-6226-0116  
<https://www.ozu.co.jp/>