

天然植物繊維使用フェンス型吸着材（拡散防止機能＋吸着機能）

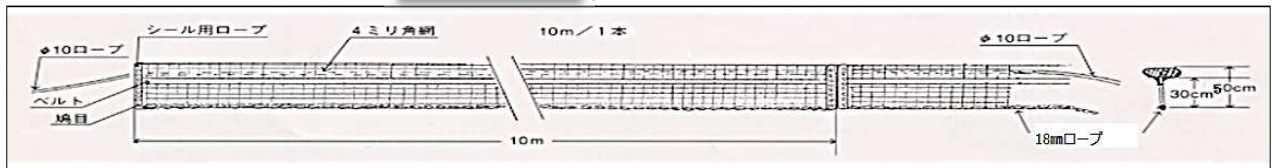
カクイ オイルディフェンスキャッチャー【ODC-K】

国土交通省 新技術情報提供システムNETIS登録品（登録番号:CG-250021-A）



【仕様】
規格：長さ：10m／本 重量：約8.5kg／本
外装網：ポリエチレン製4ミリ角ネット（水面下：2重網仕様）
吸着量：約90L／本（約180L／ケース）
吸着材：天然植物繊維を主原料
おもり：網下部に18ミリロープ（乾燥状態で2.5Kg）
ロープ：上部網袋中央を10mmロープ貫通
梱包：PE袋に2本入（0.7m×0.8m×0.6m＝0.34㎡）
対応：重質油を主体に軽質油にも対応できます

その他：金属類は一切使用しておりません。



- ★天然植物繊維主体の吸着材を使用しているため、経年劣化の心配が不要で長期備蓄に最適です。
- ★金属類を一切使用していないため、廃棄時の手間を大幅に軽減できます。
- ★水面下網は2重網で2ネット以下なら渦流を生じず、油を下から逃がしません。
- ★フェンス機能&油をしっかりとキャッチ。
- ★軽量でスピーディーに作業効率がアップ。
- ★石油基地・製油所・発電所・石油化学工場・港湾・河川
ダム・船舶事故などの油流出事故向けの備えに最適です。



連結部分



スカート下部は垂直になっており、流出油を包囲しながら吸着している



作業艇上でODC-Kを連結（桟橋の後脚を包囲しODC-Kの先端同士を連結作業）



重量が軽いので、細いロープでも引き揚げ可能です。



潮の干満で水面の上下により、スロープの油濁汚染を防除するために展張

販売元 カクイ株式会社 エコサプライユニット
鹿児島市唐湊4-16-1

TEL：099-254-2349
FAX：099-254-2136