コマバリア

簡易型多目的フェンス

コマバリア [江 簡易型多目的フェンス

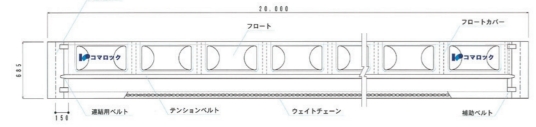
<型式> KB- I 型

- ●ファスナー部にシャックルを連結している為、 引張強度に優れています。
- ●軽量でコンパクトに収納できます。 (専用収納袋付き)





防舷材取付工事時設置状況



コマバリアエ型

簡易型多目的フェンス・カーテン取付けタイプ

<型式>

KB-Ⅱ型

- <特長>
- ファスナー部にシャックルを連結している為、 引張強度に優れています。
- 軽量でコンパクトに収納できます。 (専用収納袋付き)

<用途>

<用途>

●浅瀬の汚濁防止用

●オイル拡散防止用

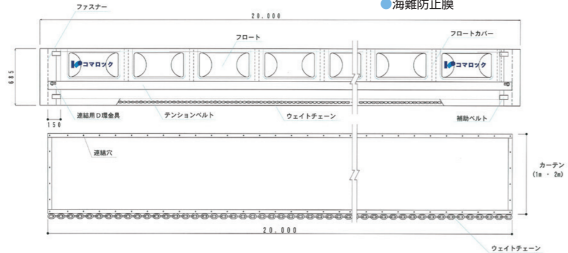
●水上イベント用

●海上浮体物(ケーソン等)のバリケードフェンス

●河川・池等の水路口の緊急・常設用

●岸壁・護岸工事の標示バリケード

- ●低水深の汚濁防止
- ●オイル拡散防止
- ●海上浮体物(ケーソン等)のバリケードフェンス
- ●水上イベント用
- ●河川・池等の水路口の緊急・常般用
- ●岸壁・護岸工事の表示バリケード
- ●海難防止膜





コマロック

<型式>

く特長>

KB- II 型

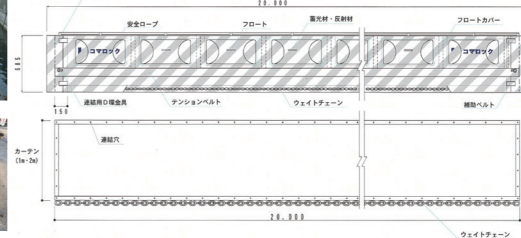
- ●ファスナー部にシャックルを連結している為、引張強度に 優れています。
- 軽量でコンパクトに収納できます。(専用収納袋付き)
- ●安全標識・トラ柄で視認性に優れ、危険表示と救命ロープ 等で人を安全に保護する高い安全効果を発揮します。
- ●夜間は蓄光板(オプション)が発光します。また、反射板 (オプション)を取り付けることにより安全性が向上します。

ファスナー

<用途>

- 低水深の汚濁防止
- ●オイル拡散防止
- ●海上浮体物(ケーソン等)のバリケードフェンス
- ●水上イベント用
- ●河川・池等の水路口の緊急・常般用
- ●岸壁・護岸工事の表示バリケード
- ●海難防止膜





コマロツク環境製品

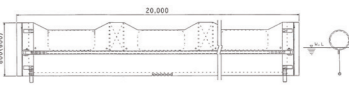
オイルフェンス 河川・港湾流出油拡散防止膜

A-OF7 国土交通省型式承認 第P-201号 B-OF7 国土交通省型式承認 第P-203号

<特長>

●緊急用、常設用に応じて、国土交通省から型式承認を受けた法令 A型及びB型、または非承認型を選択できます。

●ジョイント部分は、ファスナー式となり、容易に接続が可能です。



法令 A型·B型

型式	タイプ	水面上	水面下	長さ	重量	梱包形状	長さ方向引張強さ	基布引張強さ
A-OF7	Α	200mm	300mm	20m	50kg	800×1300×700	3000kg以上	30kg/cm以上
B-OF7	В	300mm	400mm	20m	60kg	1000×1800×900	3000kg以上	30kg/cm以上

油吸着マット

東レ ウォセップ

原油の海上流出や、工場の含油排水が、河川、湖、海を汚す根源です。 [東レウォセップ]はこのような油公害から自然環境を守ります。

タイプ	仕様	規格		
Bタイプ	カット	0.4cm×50cm×50cm		
ל ויכם	אלנג	100枚入り/箱(6.25kg)		
Dタイプ	カット	0.45cm×50cm×50cm		
לויכט	אלנג	105枚入り/箱(10kg)		



流出油処理剤

ON-100

<特長>

①魚介類に対して、毒性が少なく、 2次公害はほとんどありません。

- 2引火点が非常に高く常備に安全です。
- ③乳化分散に非常に優れています。
- ₫長期の保存にも安全です。
- ⑤人体に触れても安全です。



<特長>

- ●素材はポリプロピレン100%で、炭素と水素の化合物で作られています。
- ●親油性に富み、撥水性に優れます。②比重が0.91と小さいため浮き、軽く取扱いに便利です。③焼却しても有毒ガスは発生しません。