

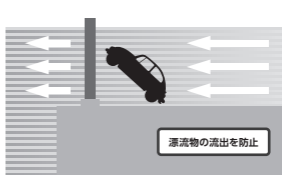
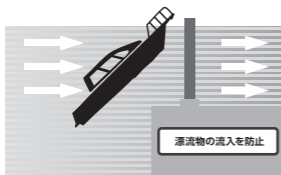
ワイヤスリット WIRE SLIT

日鉄建材（株）

沿岸部は、生活の場であるばかりでなく、漁港や観光施設、さらには人々の生活に欠かせないライフライン施設（エネルギー施設、給水施設など）が多数設置されております。

津波発生時、沿岸部にある船舶や車両、コンテナ等が漂流物となり、人々の生活に多大な被害を及ぼすことが懸念されます。

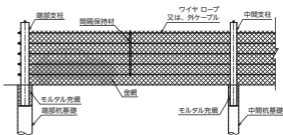
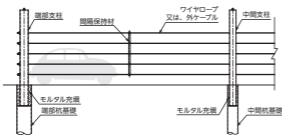
このような様々な漂流物から人命や財産、町・重要施設を守る、それがワイヤスリットです。



特長

- 漂流物の衝突エネルギーを吸収
漂流物の衝突エネルギーを鋼管のへこみ変形やワイヤロープの伸びによって吸収させる構造です。

※鋼管支柱のみの対応も可能です。



ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。