

新発想・新技術の簡易型止水フェンス！ *一人で設置・簡単収納*



FW1800

■ゲリラ豪雨などの水害からあなたの財産を守ります

- ◇日本向けにアクアフエンス社の特許技術に基づく最先端の新技術で設計された新発想の簡易型止水フェンス
- ◇**水の力を利用した自立型設計**で本体開口幅以内のドア等に簡単に設置できる簡易型止水フェンス

■FlashWallの主な特徴

1. 簡単設置
 - ・5ステップの簡単組立て(5分以内/人)
2. 軽くて丈夫
 - ・折畳んで専用バッグにコンパクト収納
 - ・収納スペースを取らない
3. フレキシブルな設計
 - ・コンクリート、ガラス、木材など色々な場所への取り付け(ブラケット式)
 - ・ガラス面や金属、ステンレス面などの取付(吸盤式)
4. 連結対応が可能(L型コネクター使用)



女性1人で搬送/設置が可能



L型コネクター

■設置方法は2タイプ

(1) ブラケット式(事前取付)

コンクリートや板などの外壁にブラケット(固定用)を取付けます。



ブラケット

(2) 吸盤式

取付面がガラスなど吸着可能な場所で使用できます。



吸盤

FLASHWALLの主な仕様

AquaFence®

		FlashWall1200	FlashWall1800	FlashWall2400
重量	本体	7kg	11kg	15kg
	収納時(*1)	11kg	15kg	19kg
寸法	本体展開時	(W)1,230×(D)640×(H)500mm	(W)1,810×(D)640×(H)500mm	(W)2,350×(D)640×(H)500mm
	収納時	(W)600×(D)600×(H)200mm	(W)600×(D)600×(H)250mm	(W)600×(D)600×(H)250mm
対応水位		~480mm		
対応開口幅		~1,190mm	~1,740mm	~2,280mm
材質	表面部材	耐海水キャンパス		
	内部部材	マリングレード(*2)/耐海水合板		

- ※1 収納時の重量には付属品及び収納バッグの重さを含んでいます。
- ※2 マリングレード合板とは船舶用の構造合板です。
- ※3 設置には条件がございます、お問合せ下さい。
- ※4 中木などへ密着性を高めるため、ガスケットの加工が必要な場合があります。
- ※5 簡易止水フェンスの漏水基準値(JTCCM)以下の設計です。(ブラケット取付時)

FLASHWALL導入事例



注意事項

・本品は、火気使用場所、高温高湿度の場所では保管しないでください。・本品は止水フェンス以外の用途では使用しないでください。・本品は、取付具（ブラケット）を設置する場合は、専門業者（注1）による取付を行って下さい。スポンジ製のパッキン等は、保存状態、経年変化等により劣化します。本品は、完全な止水を保証する物ではありません。漏水量は、設置方法が手順通りに行われない場合は、増加することがあります。使用後の洗浄に強アルカリ性、強酸性クリーナー、シンナー、ベンジン等は使用しないでください。・本品は、必ず、洗浄後、乾燥させてから専用バッグに収納した状態で保管ください。
 （注1：専門業者とは取付マニュアルに沿って実施できる業者）

販売店

株式会社アクアフェンスジャパン (<https://www.aquafence.co.jp>)

東京オフィス

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-16五十嵐ビル5F

TEL:03-6689-7763 Fax:03-6689-7771

(2023MAY 改)