

ゲリラ豪雨対策の決め手

# 止水板

(特許出願中)

ゲリラ豪雨対策に最も有効で確実な方法は？

「止水板」を用意し、何時でも設置できるようにする以外にありません。

当社の止水板には多くの特色があります。



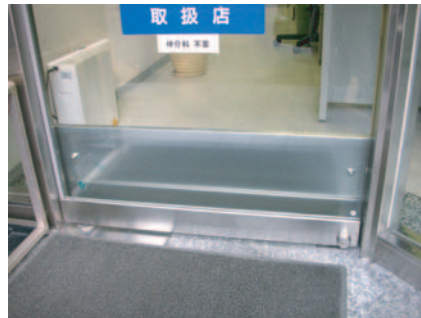
- 1, 止水板のハンドルと受け金具の特殊な構造(特許出願中)により、左右のハンドルを1回操作するだけで完璧に止水できます。
- 2, 止水板の主要部分はアルミ製、受け金具はステン製なので取扱は軽量簡単、メンテも殆ど不要です。脱・着も極めて容易です。
- 3, 価格は極めて安く提供していますので、ご負担も少なくてすみます。
- 4, 取付は当社専属業者により責任施工します。(実際に水を溜め、テスト後に引渡し)
- 5, 取付特製ゴムの経年劣化に対するメンテは当社が行います。



< 装着前 >



< 装着時 >



< 外側 >

	記号	止水板標準寸法	備考
本体価格	3S	高さ30cm 長さ 90cm	受け金具付
	3L	30cm 180cm	
	6S	60cm 90cm	
	6L	60cm 180cm	
取付費用	5万円～(現場の状況により若干変わります)		(註)その他、送料手数料がかかります。

- 1, 現物の寸法は現場に合わせてしますので、若干変わります。
- 2, 取付地域は、当面、京阪神地区(その他は相談)に限らせていただきます。
- 3, 納期は現場確認し、受注後約2週間、納品後に取付作業日(約2日)を打合せ。
- 4, 支払方法は代引き、品物到着確認後、作業日打合せ後に取付工事を行います。
- 5, 取付は当社による責任施工、取扱説明後に引渡。
- 6, 止水板取付用の受け金具は、約50mm角程度(現場により若干変化)
- 7, 止水板の製品品質保証は1年間。テスト引渡後の装着不良の保証は行いません。

注文受付