脱着式止水板【NEW浸水ストッパー】仕様書

1．目　　的　　この仕様書は、水害等の浸水被害対策時に設置する

　　　　　　　 脱着式止水板についての仕様とする。

2．基本性能　 ・耐水性、耐食性を有する構造

　　　　　　　・約６０kgの浮遊物などの衝撃にも耐えられる耐衝撃性を有する構造

　　　　　　　・長期間の保管であっても劣化しない止水ゴム(EPDM)

　　　　　　　・漏水量は１ℓ/ｈ・㎡以下

　　　　　　　・ＦＭ認証　認定品

3．止水板サイズ　　Ｗ＝３０００　Ｈ＝５３０　パネル３段タイプ【標準タイプ】

　　　　　　　 バックサポート付

　　　　　　　 ※Ｗ＝2000以上は耐衝撃性を強めるためにバックサポートが必要

4．止水板の重量　　１枚あたり　約２.７５kg/m

5．設置可能範囲　　幅　：中間柱(W＝２０００置きに)用いる事で延長可能

　　　　　　　 高さ：H＝２１０～２０００

　　　　　　　 (パネル１枚から設置可能な為、浸水想定状況により、お客様の

　　　　　　　　ご希望に合ったオーダーメイド止水板が製作可能です。)

6．各種部品　　ア　両側レール

　　　　　　　　　a　アルミニウム押出型材

　　　　　　　　　b　表面アルマイト処理

　　　　　　　　　c　EPDMゴム処理

　　　　　　　　　d　アルミ暑さ≧４ｍｍ

　　　　　　　　　e　下地≧６ｍｍ以上

　　　　　　　 イ　両側レールカバー

　　　　　　　　　a　アルミ押出型材

　　　　　　　 ウ　セーフティーロック専用工具

　　　　　　　　　a　ステンレス製

　　　　　　　 エ　中間柱

　　　　　　　　　a　アルミニウム押出型材

　　　　　　　　　b　表面アルマイト処理

　　　　　　　　　c　EPDMゴム付

　　　　　　　 オ　押さえ金具

　　　　　　　　　a　ステンレス製

　　　　　　　　　　 上部から止水パネルを押さえる事でより高い止水性能を　　　発揮します。

　　　　　　　 カ　水平ベース

　　　　　　　　　a　ステンレス製　荷重試験　８０ｔ以上

　　　　　　　 キ　バックサポート

　　　　　　　　　a　表面アルマイト処理　上下に伸縮可能