

2017年3月28日

東京メトロの駅 地上出入口に 三和の防水商品「ウォーターガード 防水シャッター」を採用いただきました

三和シャッター工業株式会社(本社:東京都板橋区/社長:長野敏文)は、東京地下鉄株式会社(本社:東京都台東区/社長:奥 義光)(以下、東京メトロ)に防水商品「ウォーターガード 防水シャッター」を3ヵ所の駅に計10台採用いただき、2017年2月より順次施工しています。



要町駅4番出入口に設置した防水シャッター(全開)



要町駅4番出入口に設置した防水シャッター(全閉)

東京メトロは、より安全な地下鉄を実現するため、従来から集中豪雨や河川の氾濫等による水害に対するの備えを進められており、このたび防水シャッターを地上からの浸水対策として採用いただきました。すでに要町駅4番地上出入口に設置しており、その他の駅出口についても順次設置していきます。

防水シャッターは通常時の管理用としての開閉操作に加えて、浸水時は、ボタン1つで素早く地上からの水の流入を防ぎ、浸水高さ2.5mまで耐えられます。

三和シャッター工業は、今後も防災・減災への取り組みを強化し、皆様に安全・安心・快適な商品を提供することにより社会に貢献してまいります。



ウォーターガード 防水シャッター

「ウォーターガード 防水シャッター」の特長

1. 業界初※、防水機能がついた電動パネルシャッター
2. 管理用シャッターとしても使用可能
3. (一財)建材試験センターにおける技術評価を取得済
[評価書番号:第 TE003 号]



【浸水高さ】 2.5m 以下 (ただし、W=5.0m 以下に限る)

【浸水防水性能】 20ℓ/h・㎡以下

※当社調べ

◆ 三和の防水商品「ウォーターガード」について

浸水を防ぐ水害対策商品として防水シャッターをはじめ、「Wタイトドア」や「Sタイトドア」など多数取り揃えております。三和の防水商品は、浸水の危険性を察知した際に、素早く・安全に防水機能を発揮でき、求める浸水高さや設置場所、コストに合わせてお選びいただけます。

ウォーターガード Wタイトドア	ウォーターガード Sタイトドア
	
【浸水高さ】 3.0m 以下	【浸水高さ】 1.0m 以下
【浸水防水性能】 200/h・m ² 以下	【浸水防水性能】 200/h・m ² 以下

◆ 防水シャッター採用台数(計 10 台) ※3 月現在

要町駅 : 5 台
末広町駅 : 2 台
浅草駅 : 3 台

◆ 設置時期

2017 年 2 月より順次設置

※上記に記載されている情報は、発表日現在のものです。変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。