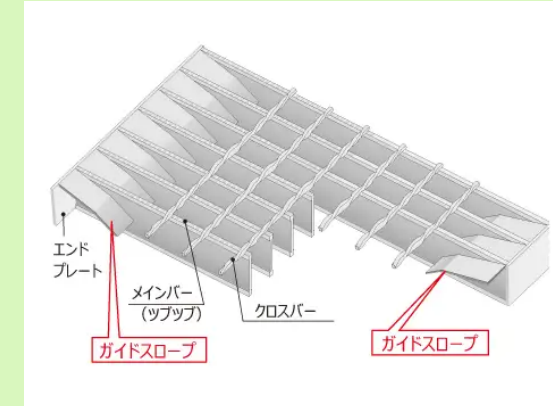


このメールは、名刺交換させていただいたお客様に最新情報を届けています。
今後の配信を希望されない場合はメール下部リンクより配信停止が行えます。

こんにちは、イトヨーギョーの廣瀬です。
秋が深まり、落葉や秋雨による排水トラブルが増える季節となりました。
落葉詰まりによる排水機能の低下や、集排水能力不足は維持管理の大きな負担となります。
そこで今回は、落葉対策型グレーチングの『ウォーターリーフ』と、L型街渠より高い集排水能力を持つ『ライン導水ブロック-F型』をご紹介します。

排水機能の低下を抑制！落葉対策型グレーチング



維持管理の手間を減らす
「ウォーターリーフ」
グレーチング内に、下側に傾斜した「ガイドスロープ」と呼ばれるプレートを配置することで、水の力をを利用して落葉による排水機能の低下軽減が期待できます！

[もっと詳しく知る](#)

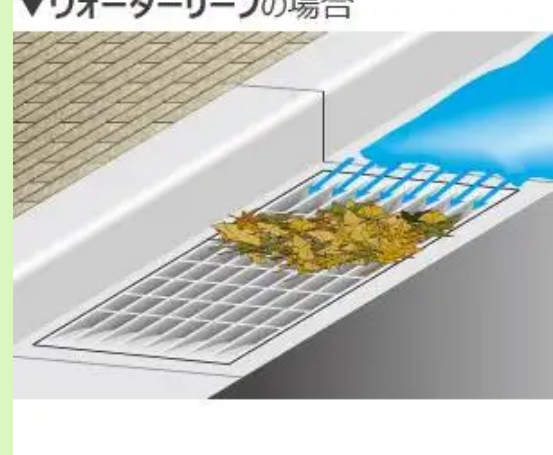
▼従来型の場合



水は落葉によりグレーチングを通過します。
グレーチングに落葉が堆積すると水溜りができ、排水の阻害となります。

落葉は水と一緒に流れてきてグレーチングの周りに堆積し排水を阻害してしまいます…

▼ウォーターリーフの場合



グレーチングの特殊な構造により水の「浮き上がる力」と「押す力」を利用して排水機能を確保します。

集排水能力不足の解消に！小型水路内蔵型歩道境界ブロック



ライン導水ブロックF型
水たまりができやすく、エプロン部が自動車通行の妨げとなることもあったL型街渠。立ち上がりのスリットと内蔵型の水路により、この課題解消として多くの実績があります！

[もっと詳しく知る](#)



落葉も管路内に詰まりにくい！
また、呑み口となるスリットは縁石脇に大きく開口することで大雨でも集水可能となり、管路内に入り込んだ泥や落葉も降雨により流れしていくことが確認されております！



当社独自のメンテナンスシステムもご用意しております！（クリックで拡大）

季節の変わり目こそ、道路排水や安全性の見直しが求められる時期です。
イトヨーギョーは、現場の課題に寄り添い、使いやすく長く機能する道路製品で、
快適で安全な歩行空間づくりをこれからも支えてまいります。

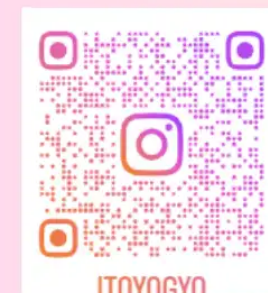
最後までご覧いただきありがとうございました。
お問合せは[こちらから](#)

お手数をお掛けしますが
配信停止は[こちらから](#)
ご愛読ありがとうございました！

※上記をクリックいただいても配信停止ができない方は
こちらのメールに直接“配信停止”とご返信ください。

◆発行元◆
株式会社イトヨーギョー 営業企画室
〒531-0071 大阪市北区中津6丁目3-14
TEL: 06-6455-2503
<https://itoyogyo.co.jp/>

イトヨーギョーInstagramはじめました！



社員紹介や社内の雰囲気
展示会や出張展示会、
各種イベント、製品に関して
更新していきます！

<https://www.instagram.com/itoyogyo/>