

出展
分野

メ-31

団体名

株式会社ディーシー

サンガードパイプ（ポリウレタン防食管）

【耐薬品性】

下水道環境下の腐食対策として開発された、ポリウレタン樹脂を内面被覆したヒューム管です。

* 下水道コンクリート構造物の腐食抑制技術、及び防食技術マニュアルに合格塗布型ライニング工法 D1 種の品質規格に合格

【粗度改善に効果あり】

ポリウレタン樹脂の被覆により、表面は平滑に仕上がるため、従来のヒューム管以上の流量確保が可能です。そのため、管径を小さくすることが可能。

* 粗度係数：0.00067～0.0087（広島大学にて測定）

お問い合わせ先

株式会社ディーシー 長崎営業所

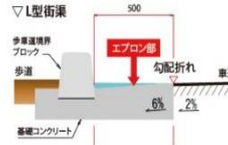
長崎市樺島町 2-11 長崎県造船協同組合ビル 102-A

TEL : 095-823-6206

小型水路内蔵型歩車道境界ブロック ライン導水ブロック

ライン導水ブロックの構造的な特徴

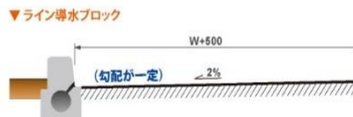
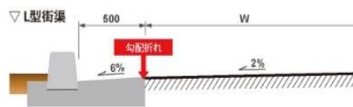
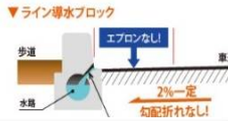
L型街渠の代替構造物として、歩車道境界ブロックと基礎コンクリートを一体化し、水路と集水スリットを設けた構造とすることで、



エプロンをなくすことができます!

その結果

- ①有効幅員の確保
 - ②路肩走行の安全性向上
 - ③水溜り解消
 - ④水ハネ抑制
- ①有効幅員の確保 (エプロンがなくなることで) 路肩の横断勾配を一定にできる!



② 路肩走行の安全性向上 (エプロンがなくなることで) 段差や溝を解消し、平坦性を確保!



③ 滑りにくい構造

▼雨天時、エプロン部での滑りを解消します。
「緑石樹」は車道側に突出しない構造のため

▼雨天時、グレーチングでの滑りの問題もなくなります。



③ 水溜り解消 & ④ 水ハネ抑制 バリアを解消し、歩行者が快適に通行できる!

交差点部の水溜り解消!
連続スリットにより路面水を速やかに集水し、水溜りを解消します。



歩行者への水ハネ抑制!
水溜りがなくなることで、水ハネを抑制します。

▽L型街渠



▽ライン導水ブロックF型



お問い合わせ先

お問い合わせ先：株式会社 ディーシー 長崎営業所

〒850-0034 長崎市樺島町 2 番 11 号

長崎県造船協同組合ビル 102-A

TEL 095-823-6206 FAX 095-823-5788