

# ASUZAC

バイコン製法による安定した品質と強度

## バイコンクリーン側溝

T-25



無公害のバイコン製法で  
常に安定した製品を提供します。



機能と耐久性から確実にコスト削減が図れ将来の負担を軽減する！  
それがバイコン製法の特徴です。



アスザック株式会社

# バイコンなら安心です。

凍結融解に強い製品です。

バイコンクリーン側溝の良さ

○凍害に強い

(バイコン製品なので流し込みに比べて抜群の耐久性があります)

○水理性に優れている

(卵形状のため、従来の側溝に比べて低勾配少流量時の流速が速い)

○ゴミがたまりにくい

(低勾配少流量時の流速が速いので底部にゴミがたまりにくい)

○豊富な製品規格

(各種多種多様な規格で組合せできます)

○長年安心

(バイコン製品で耐久性があり長年安心です)

バイコン  
vicon

ASUまる君が紹介する

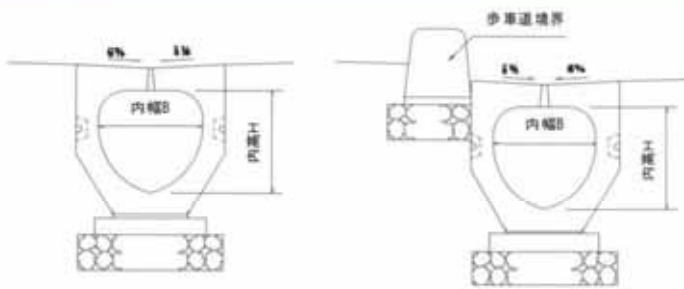


## 施工写真



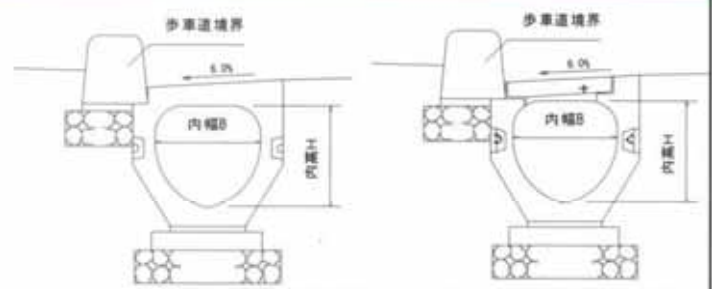
# 製品規格

## Sタイプ



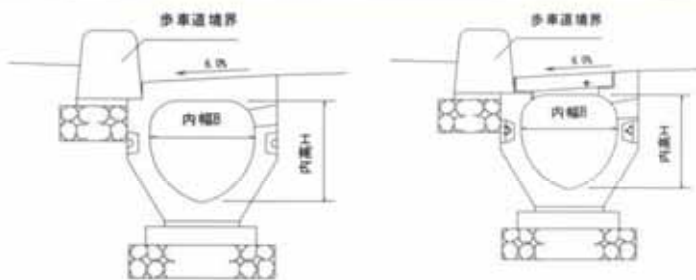
製品上側に両側6%勾配がありスリット部より集水します。点検樹もあります。街路などでも使用します。

## Aタイプ+AGタイプ



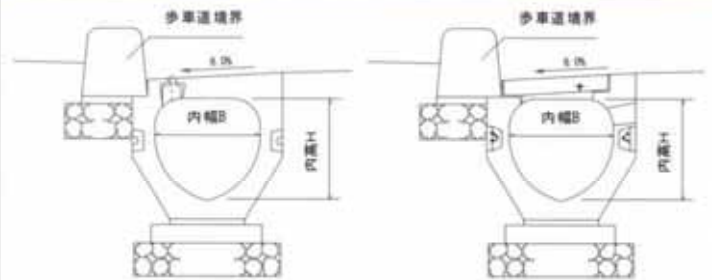
エプロン部で水を流し10~20mのグレーチングタイプで集水します。

## ADタイプ+ADGタイプ



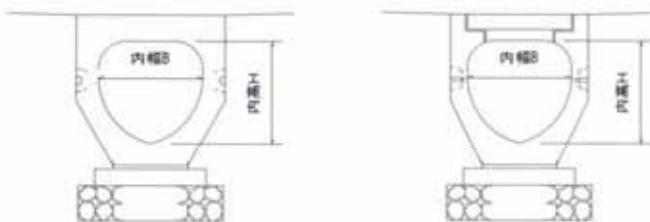
エプロン部で水を流し10~20mのグレーチングタイプで集水します。排水性舗装対応製品です。

## ASタイプ+AGタイプ



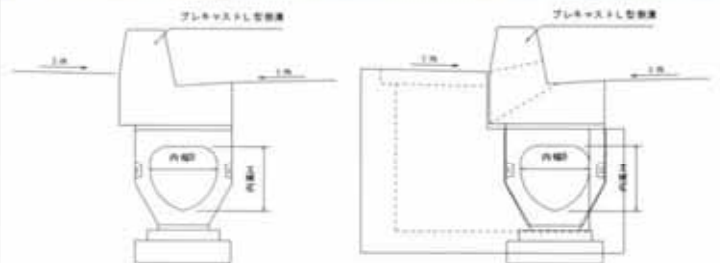
エプロン部のスリットと10~20mのグレーチングタイプで集水します。

## Cタイプ+CGタイプ



主に横断部に使用します。グレーチングタイプで集水できます。

## Cタイプ+プレキャストL型側溝

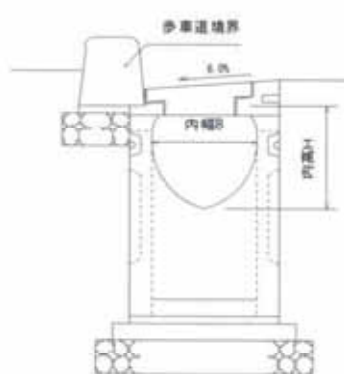
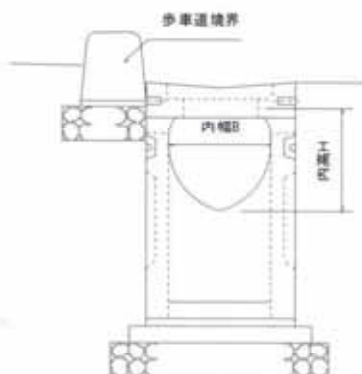


Cタイプを暗渠にして上部にプレキャストL型側溝を乗せ、L型側溝のエプロンで水を流し専用樹でCタイプに落とし流します。

## SMタイプ樹

## AMタイプ樹

## CMタイプ樹

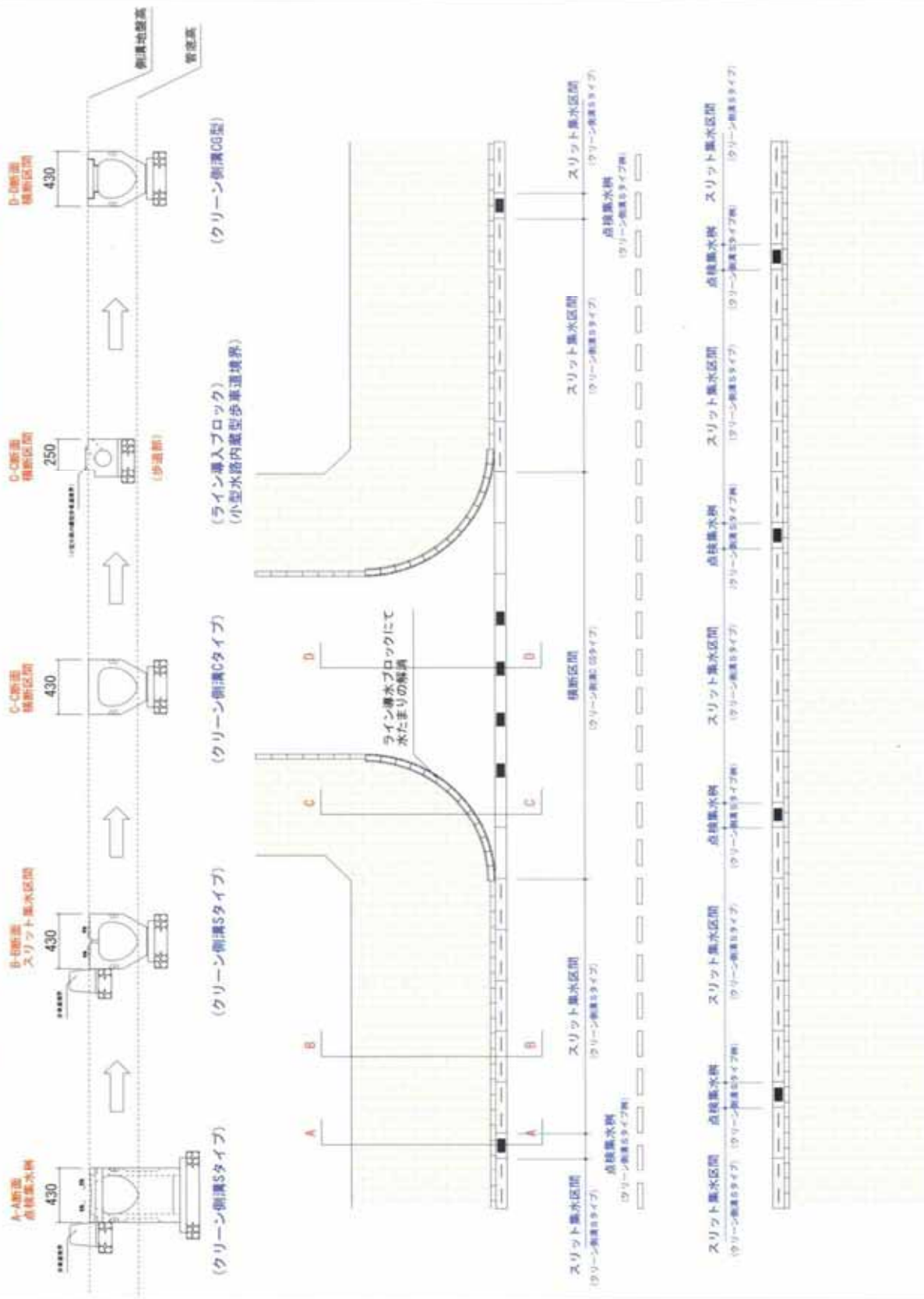


集水および点検用に各種樹を用意しています。

※各規格寸法、樹などをご問い合わせください。

【 街路で使用するクリーンスリット型側溝 集水能力の向上 】

※各種規格の高さであるため網での高さ調整は不要



ASUZAC **アスザック株式会社**

インフラエンジニアリング事業部

■事業本部

〒382-8508 上高井郡高山村大字中山981  
TEL:026-245-6567 FAX:026-248-3710

■設計課

〒382-8508 上高井郡高山村大字中山981  
TEL:026-246-6186 FAX:026-246-6189

■北信営業所

〒382-8508 上高井郡高山村大字中山981  
TEL:026-245-1520 FAX:026-245-5219

■東信営業所

〒389-0512 東御市滋野乙1304  
TEL:0268-62-0121 FAX:0268-62-3004

■中信営業所

〒399-0705 塩尻市大字広丘堅石字桔梗ヶ原2145  
TEL:0263-52-1220 FAX:0263-54-2776

■南信営業所

〒399-2221 飯田市龍江5571  
TEL:0265-28-7050 FAX:0265-28-7052