

# 鋼製排水溝 ウォーターロード

## 特長

### 景観性の向上

橋面にて排水が可能のため、横引き管が不要となります。

### メンテナンス性の向上

全箇所開閉が可能のため、橋面からの清掃作業が容易に行えます。

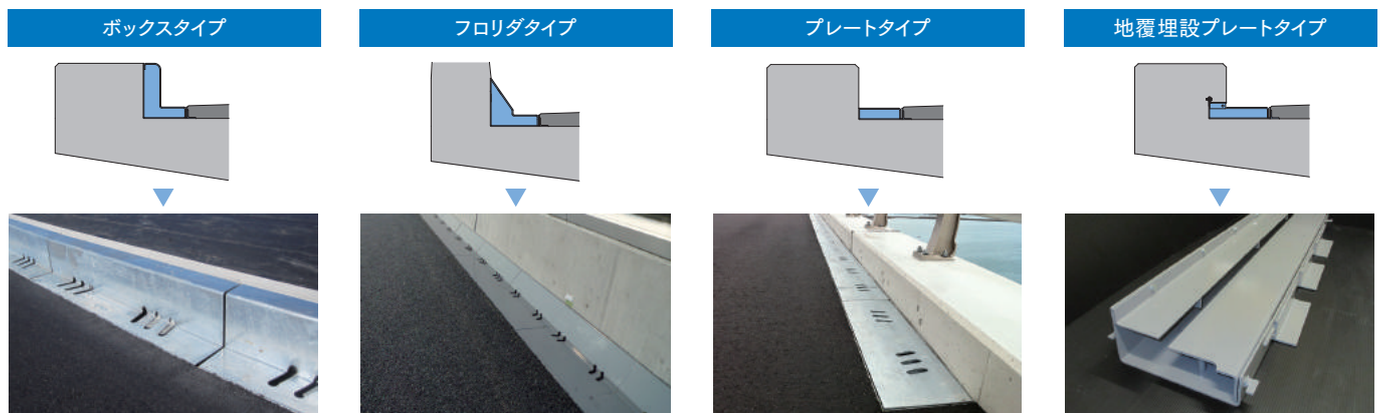
### 安全性の向上

設置箇所全域で集水が可能のため、路面滞水を軽減できます。

## 表面処理

- 溶融亜鉛めっき
- 溶融亜鉛アルミニウム合金めっき+ナイロンコーティング

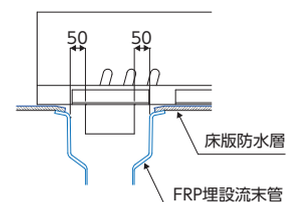
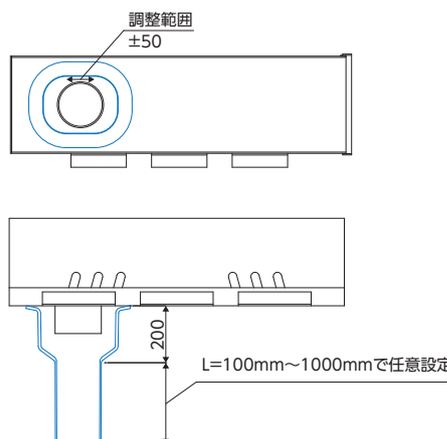
## 形状



## 新構造

### FRP埋設流末管

- 取替えが難しい埋設流末管をFRP製とし、耐食性を向上させました。
- 防水層接合部を設けることにより、従来構造より集水性能が向上します。
- 流末管に設置調整幅を設けることにより、現場での調整が容易です。
- 軽量なため、施工が容易となります。  
(重量：約75%減)



# 橋梁用レインシューター

## 特長

### 景観性の向上

橋面にて排水が可能のため、横引き管が不要となります。

### メンテナンス性の向上

全箇所開閉が可能のため、橋面からの清掃作業が容易に行えます。グレーチングを採用しており、内部の目視確認が容易です。

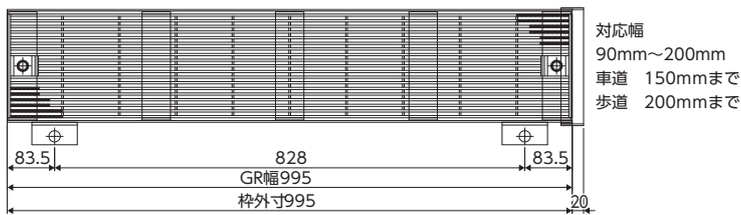
### 安全性の向上

設置箇所全域で集水が可能のため、路面滞水を軽減できます。

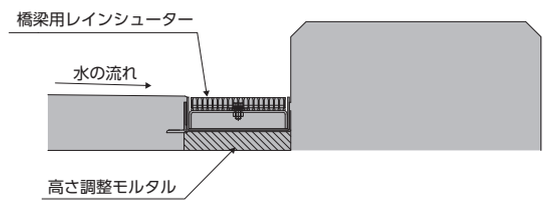
## 構造

### 標準部

〈平面図〉



〈断面図〉



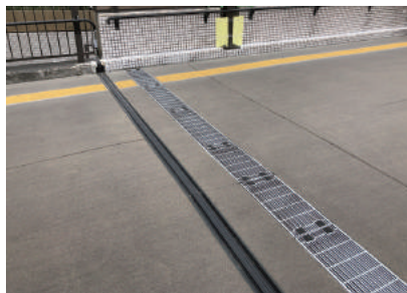
## 材質・表面処理

○ 鋼製：SS400・溶融亜鉛めっき / ステンレス製：SUS304

## 取付例



車道部



歩道橋・横断方向



歩車道境界部



株式会社 **ダイクレ** E-MAIL [bridge-eigyo@daikure.co.jp](mailto:bridge-eigyo@daikure.co.jp)

北海道・東北エリア TEL(022)266-8070 FAX (022)266-0377  
〒980-0804 宮城県仙台市青葉区大町1-4-1 明治安田生命仙台ビル4F

関東・甲信越・中部エリア TEL (03)5628-1074 FAX (03)5628-1077  
〒136-0071 東京都江東区亀戸2-18-10 住友生命亀戸駅前ビル6F

近畿・中国・四国エリア TEL (0823) 87-2957 FAX (0823) 87-2714  
〒737-2603 広島県呉市川尻町西1-7-1

九州・沖縄エリア TEL (092) 262-8765 FAX(092)262-8760  
〒812-0025 福岡県福岡市博多区店屋町5-18 NSビル2F