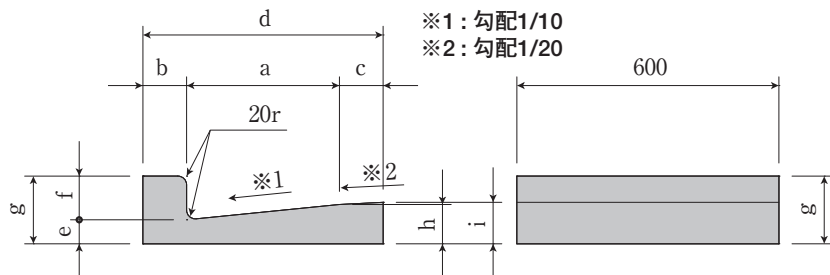


# L形側溝

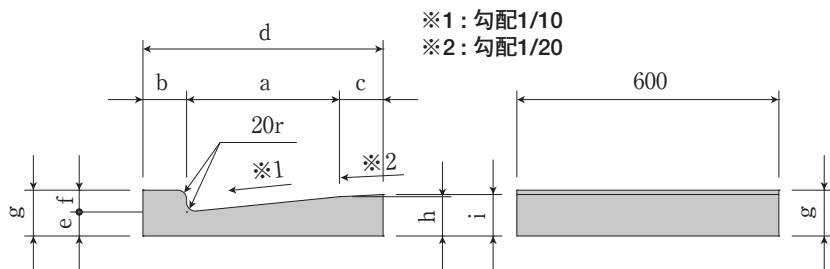
## ■L形側溝 標準用



(mm)

| 種類及び呼び | a   | b   | c   | d   | e  | f   | g   | h    | i  | 参考重量 |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|------|----|------|
| 1-250A | 250 | 100 | -   | 350 | 55 | 100 | 155 | 80   | -  | 47kg |
| 1-250B |     |     | 450 | 85  |    |     |     | 59kg |    |      |
| 1-300  | 300 | 100 | 100 | 500 | 55 | 100 | 155 | 85   | 90 | 65kg |
| 1-350  | 350 | 100 | 100 | 550 | 55 | 100 | 155 | 90   | 95 | 72kg |

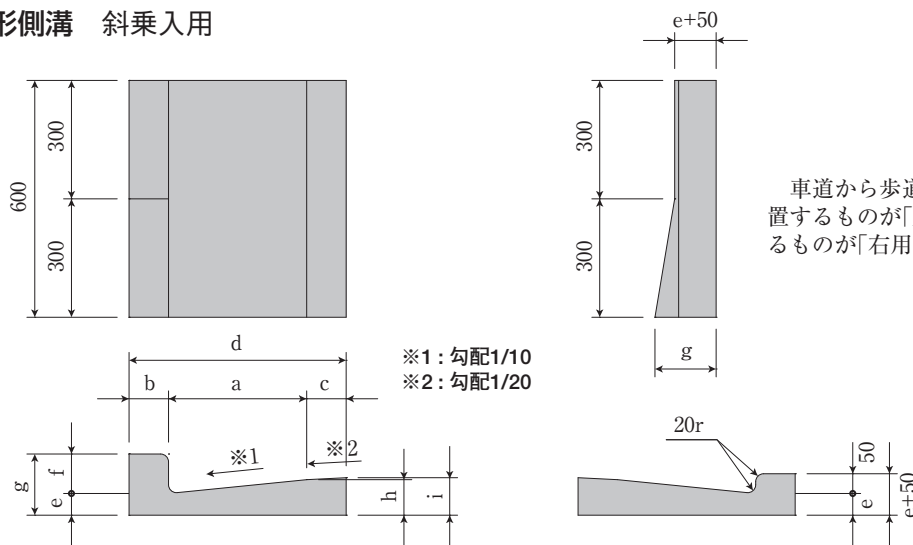
## ■L形側溝 乗入用



(mm)

| 種類及び呼び | a   | b   | c   | d   | e  | f  | g   | h    | i  | 参考重量 |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|------|----|------|
| 1-250A | 250 | 100 | -   | 350 | 55 | 50 | 105 | 80   | -  | 40kg |
| 1-250B |     |     | 450 | 85  |    |    |     | 52kg |    |      |
| 1-300  | 300 | 100 | 100 | 500 | 55 | 50 | 105 | 85   | 90 | 58kg |
| 1-350  | 350 | 100 | 100 | 550 | 55 | 50 | 105 | 90   | 95 | 65kg |

## ■L形側溝 斜乗入用



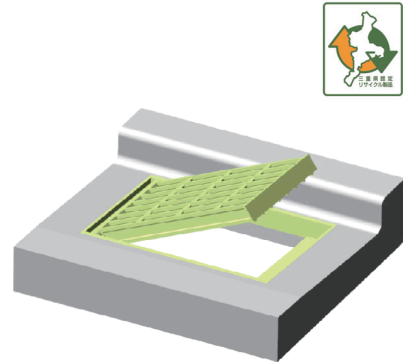
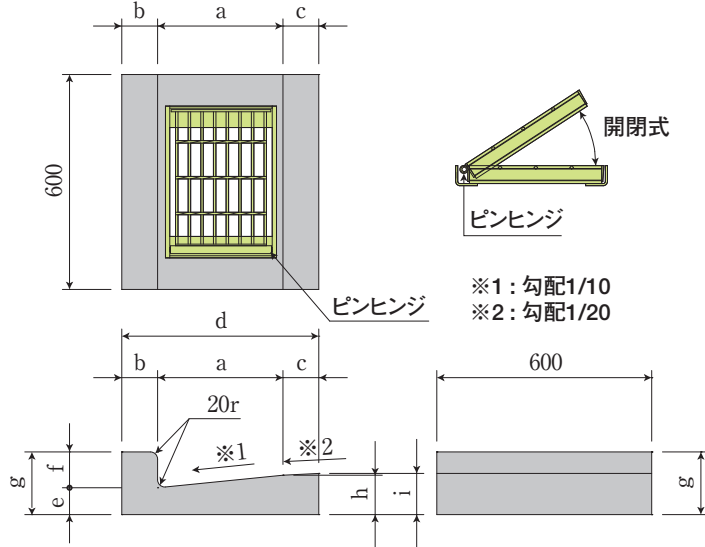
車道から歩道に向かって左側に設置するものが「左用」、右側に設置するものが「右用」となります。

(mm)

| 種類及び呼び | a   | b   | c   | d   | e  | f   | g   | h    | i  | 参考重量 |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|------|----|------|
| 1-250A | 250 | 100 | -   | 350 | 55 | 100 | 155 | 80   | -  | 45kg |
| 1-250B |     |     | 450 | 85  |    |     |     | 57kg |    |      |
| 1-300  | 300 | 100 | 100 | 500 | 55 | 100 | 155 | 85   | 90 | 63kg |
| 1-350  | 350 | 100 | 100 | 550 | 55 | 100 | 155 | 90   | 95 | 70kg |

# L形側溝

## ■L形側溝 集水用

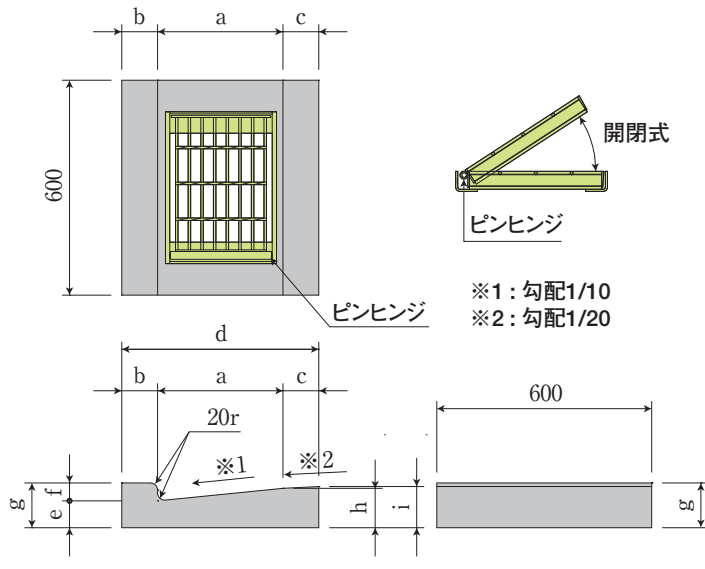


※グレーチングは細目タイプもご用意  
できます。

| 種類及び呼び | a   | b   | c   | d   | e  | f   | g   | h   | i   | グレーチング | 参考重量 |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|--------|------|
| 1-250A | 250 | 100 | 100 | 350 | 75 | 100 | 175 | 100 | -   | 3A     | 47kg |
| 1-250B | 250 |     |     | 450 |    |     |     | 100 | 105 | 3A     | 62kg |
| 1-300  | 300 |     |     | 500 |    |     |     | 105 | 110 | 2A     | 67kg |
| 1-350  | 350 |     |     | 550 |    |     |     | 110 | 115 | 2A     | 77kg |

※集水用は標準用より部材が20mm厚くなっています。集水柵の据付においては「敷モルタル厚+20mm」を考慮してください。

## ■L形側溝 集水用（乗入形状）



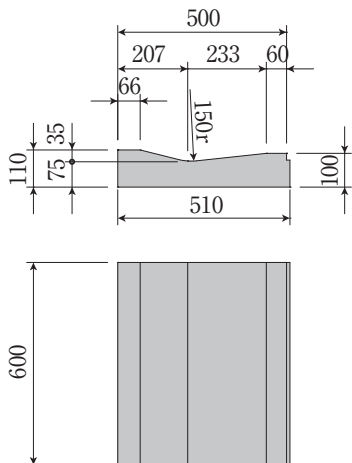
| 種類及び呼び     | a   | b   | c   | d   | e  | f  | g   | h   | i   | グレーチング | 参考重量 |
|------------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|--------|------|
| 1-250A     | 250 | 100 | 100 | 350 | 75 | 50 | 125 | 100 | -   | 3A     | 40kg |
| 1-250B,300 | 250 |     |     | 450 |    |    |     | 100 | 105 | 3A     | 55kg |
| 1-300      | 300 |     |     | 500 |    |    |     | 105 | 110 | 2A     | 60kg |

### 集水用と柵の組み合わせ

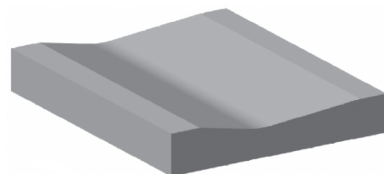
| 種類及び呼び     | 組み合わせる柵の種類        |
|------------|-------------------|
| 1-250A     | 車道用集水柵250×300×660 |
| 1-250B,300 | 車道用集水柵300×300×660 |
| 1-350      | 車道用集水柵400×400×800 |

# PL側溝

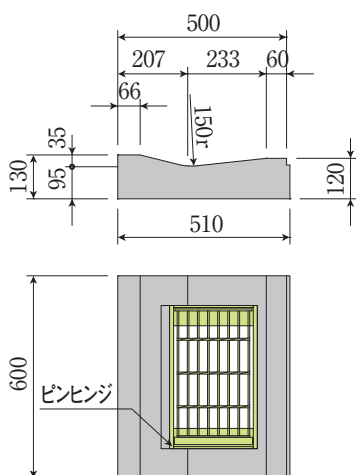
## ■PL側溝 標準用



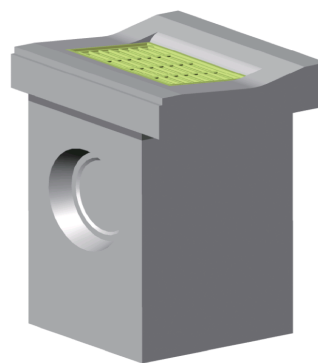
| 種類       | 参考重量 |
|----------|------|
| PL側溝 標準用 | 68kg |



## ■PL側溝 集水用



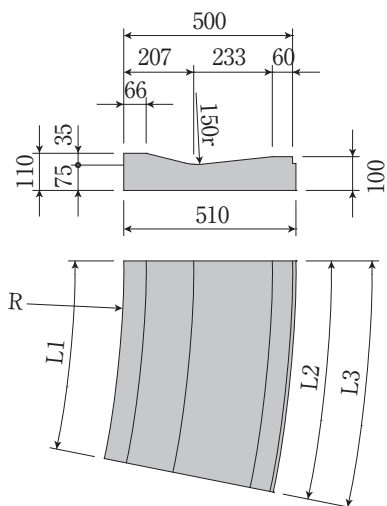
| 種類       | 参考重量 |
|----------|------|
| PL側溝 集水用 | 69kg |



※集水用は標準用より部材が20mm厚くなっています。集水柵の据付においては「敷モルタル厚+20mm」を考慮してください。

車道用集水柵  
300×300×660

## ■PL側溝 曲り用

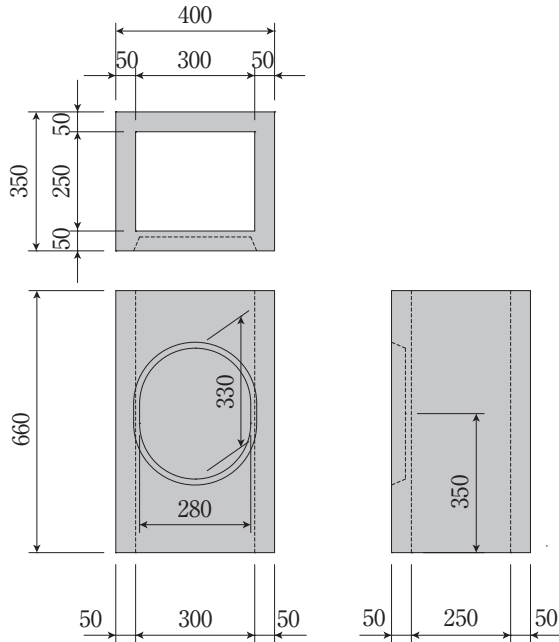


| 曲り半径<br>R (m) | 1/4円  |      | (mm) |     |     | 参考重量 |
|---------------|-------|------|------|-----|-----|------|
|               | 周長(m) | 個数   | L1   | L2  | L3  |      |
| 3.0           | 4.712 | 7.9  | 589  | 687 | 689 | 72kg |
| 5.0           | 7.854 | 12.9 | 600  | 660 | 661 | 71kg |



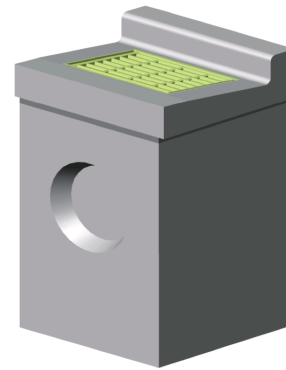
# 車道用集水枡・歩道用集水枡

## ■車道用集水枡 250×300×660



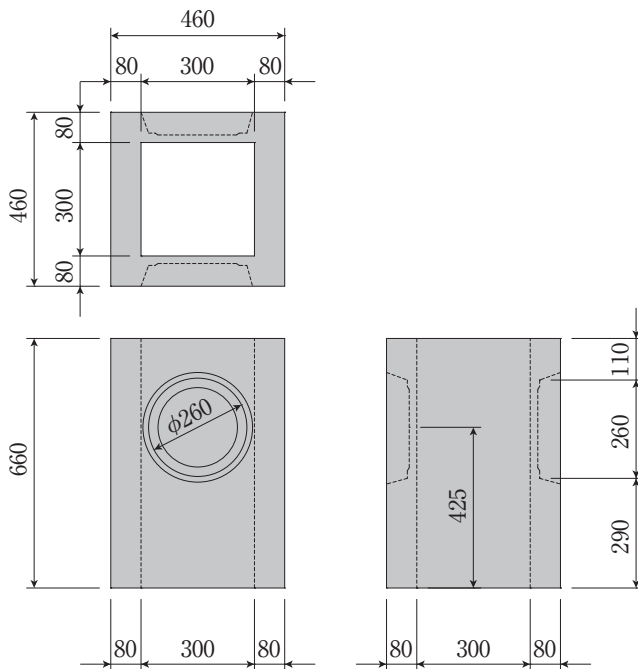
| 呼び名                   | 参考重量 |
|-----------------------|------|
| 車道用集水枡<br>250×300×660 | 96kg |

L形側溝1-250A



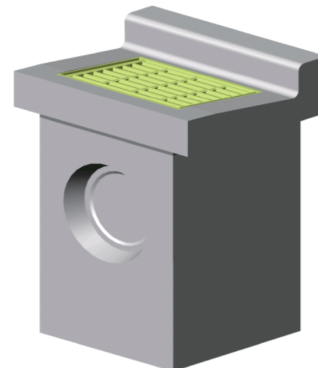
車道用集水枡  
250×300×660

## ■車道用集水枡 300×300×660



| 呼び名                   | 参考重量  |
|-----------------------|-------|
| 車道用集水枡<br>300×300×660 | 179kg |

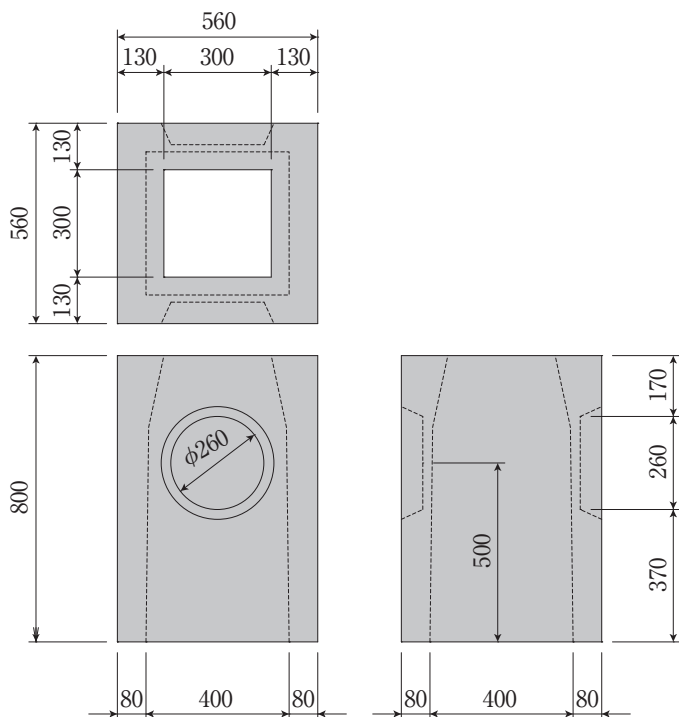
L形側溝1-250B,1-300



車道用集水枡  
300×300×660

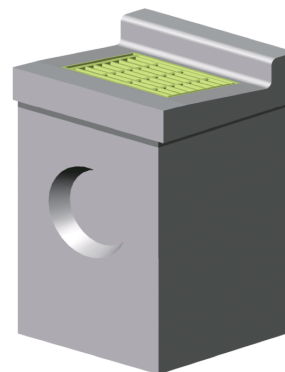
# 車道用集水柵・歩道用集水柵

## ■車道用集水柵 400×400×800



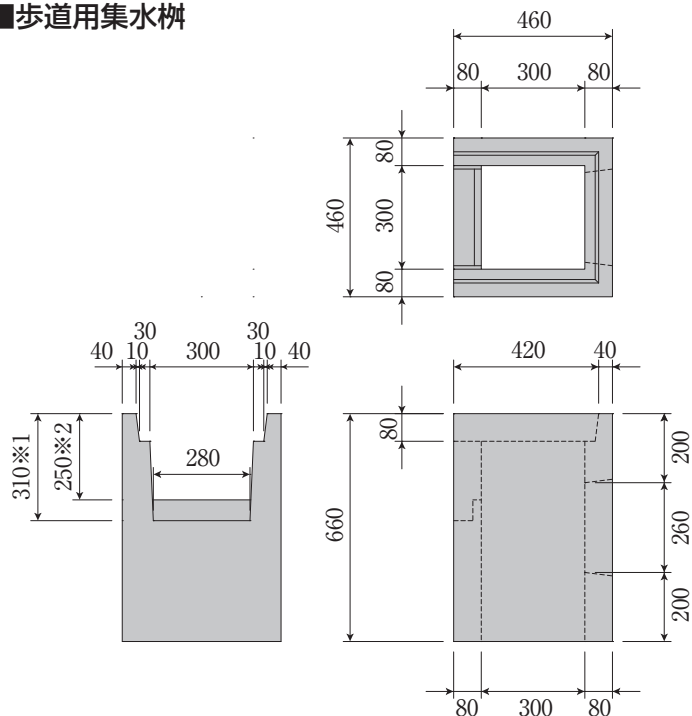
| 呼び名                   | 参考重量  |
|-----------------------|-------|
| 車道用集水柵<br>400×400×800 | 300kg |

L形側溝1-350



車道用集水柵  
400×400×800

## ■歩道用集水柵



| 呼び名     | 参考重量  |
|---------|-------|
| 歩道用集水柵  | 165kg |
| コンクリート蓋 | 28kg  |

※1：歩車道境界ブロックCの底位置  
※2：歩車道境界ブロックBの底位置

