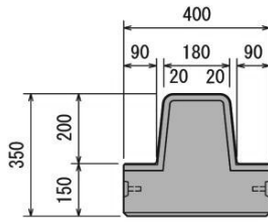


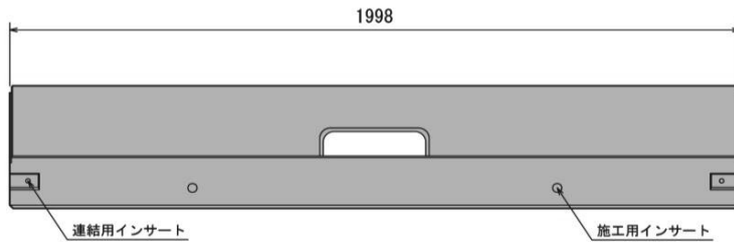
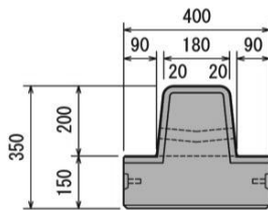
# ベース付歩車境両面ブロック



※施工用器具 スクリューハンガー(φ20) 4点式

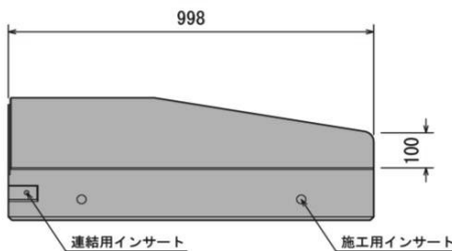
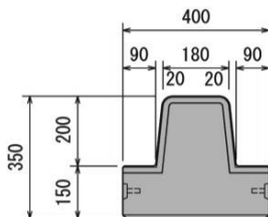
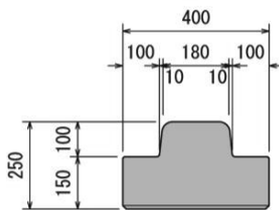
参考質量 (kg)
466

# 水抜



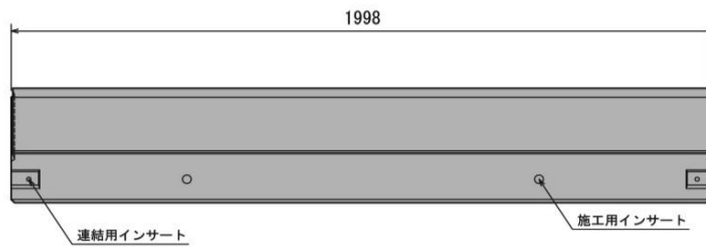
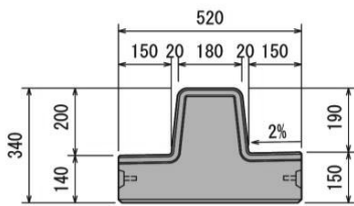
参考質量 (kg)
456

# すりつけ



参考質量 (kg)
218

## 歩車道境界B 岐阜県型ベース付

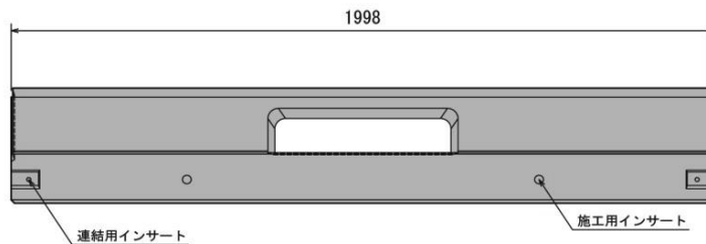
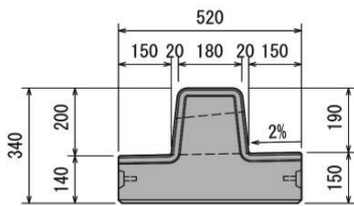


※施工用器具 スクリューハンガー(φ20) 4点式

参考質量  
(kg)

526

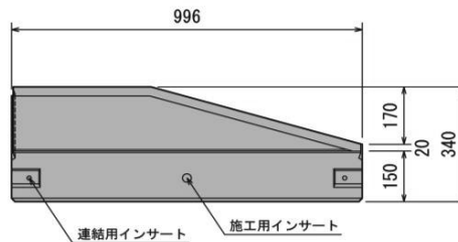
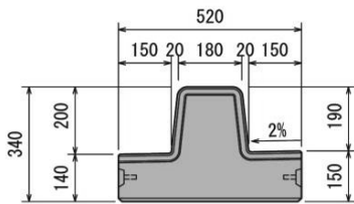
## 水抜



参考質量  
(kg)

496

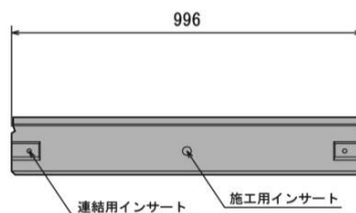
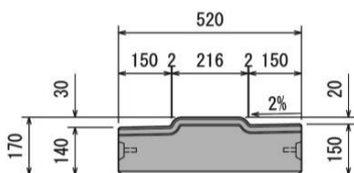
## すりつけ右・左



参考質量  
(kg)

239

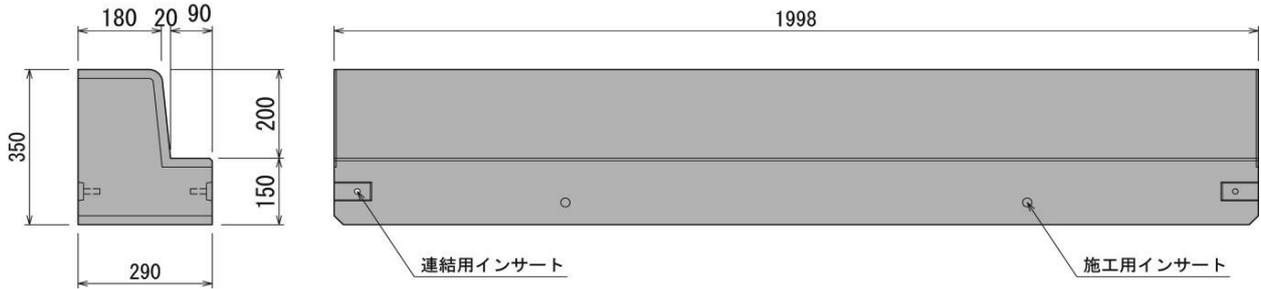
## 乗り入れ



参考質量  
(kg)

186

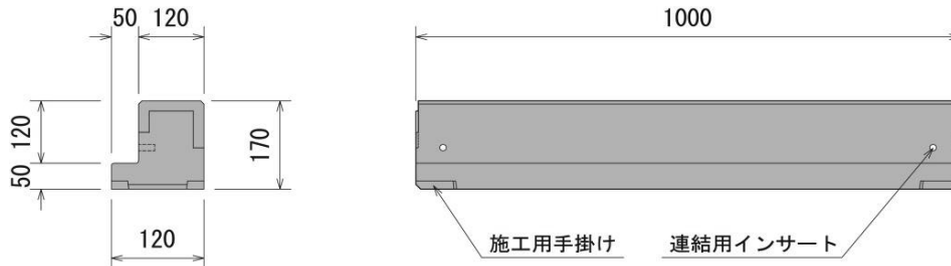
## ベース付中央分離帯ブロック



※施工用器具 スクリューハンガー(φ20) 4点式

参考質量 (kg)
374

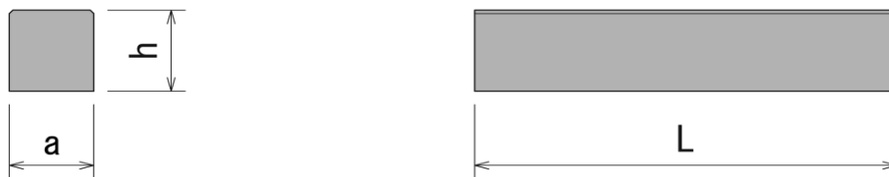
## ベース付地先境界ブロック



参考質量 (kg)
54

## 地先境界ブロック

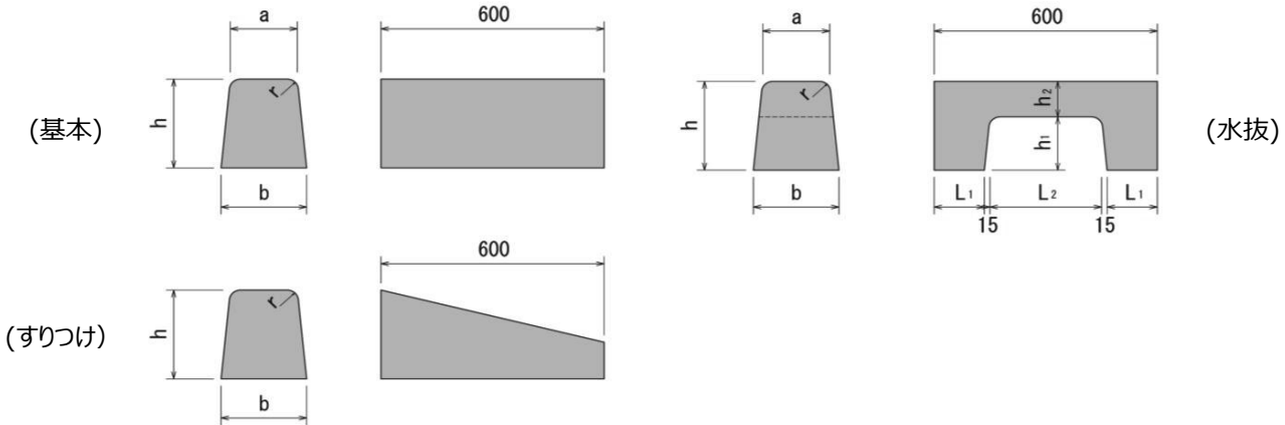
JIS A 5371 推奨仕様2-2



呼び		寸法 (mm)			参考質量 (kg)
		a	h	L	
地先境界 ブロック	A	120	120	600	20
	B	150	120	600	25
	C	150	150	600	31

# 両面歩車境ブロック

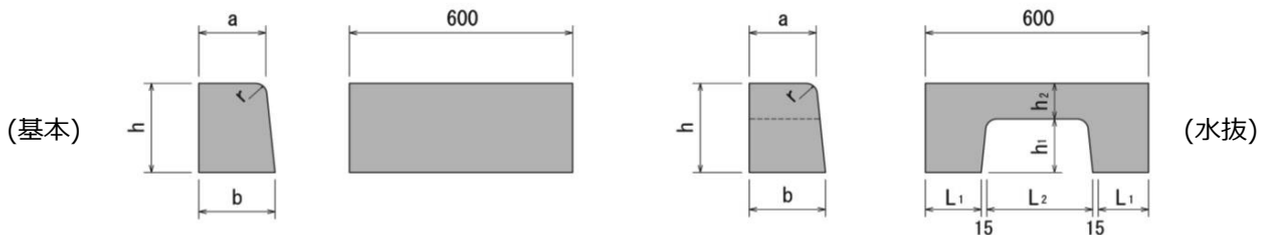
JIS A 5371 推奨仕様2-2



呼び		寸法 (mm)								参考質量 (kg)
		a	b	h	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	r	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	
基本	A	150	190	200	—	—	20	—	—	48
	B	180	230	250	—	—	30	—	—	72
すりつけ型	A	150	190	200	—	—	20	—	—	36
	B	180	230	250	—	—	30	—	—	50
水抜	A	150	190	200	130	70	20	135	300	32
	B	180	230	250	150	100	30	135	300	49

# 片面歩車境ブロック

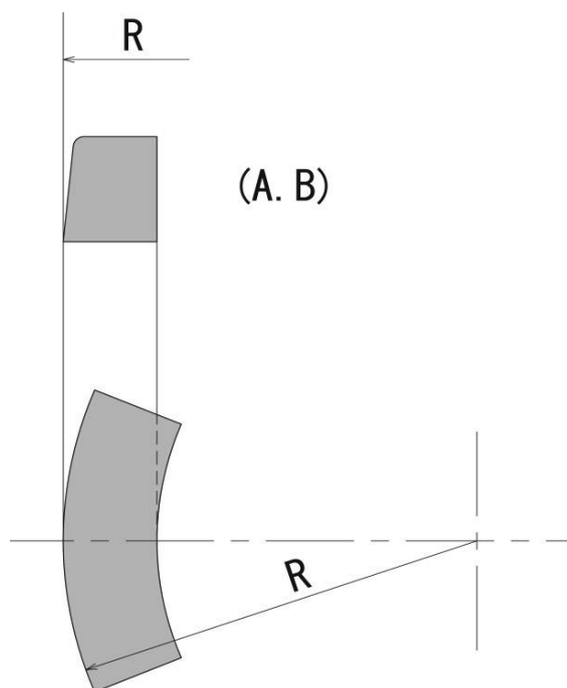
JIS A 5371 推奨仕様2-2



呼び		寸法 (mm)								参考質量 (kg)
		a	b	h	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	r	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	
基本	A	150	170	200	—	—	20	—	—	44
	B	180	205	250	—	—	30	—	—	66
水抜	A	150	170	200	100	100	20	150	270	35
	B	180	205	250	150	100	30	150	270	48

※歩道の縦断勾配を5%以下に保つため、すりつけには両面タイプを使用してください。

## 片面歩車境ブロック曲り(外R)

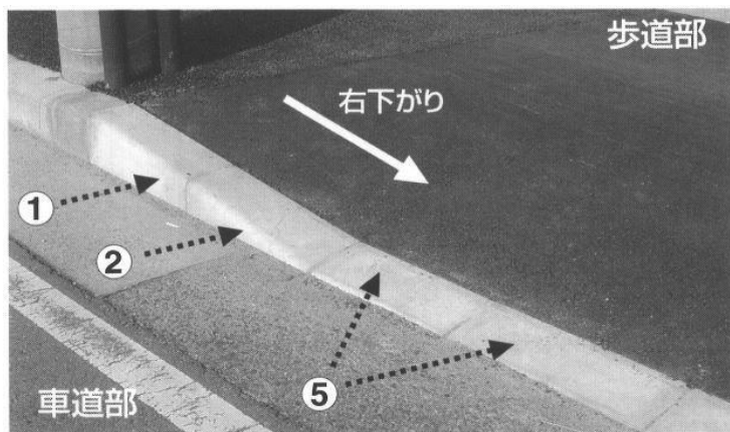


曲線(R) 使用個数

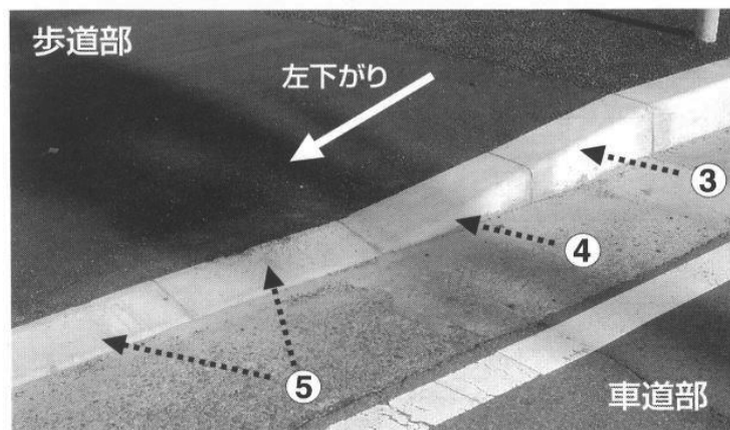
R	中心角90°の場合
0.75	2個
1.2	3個
2.0	5個
3.0	8個
4.0	10個

※Rブロックの長さは目地を10mmとして整数で中心角が90°となるように調整してあります。(約600mm)

## 段差のある乗り入れ部のB種片面ブロック



- ①右2段落し (大)
- ②右2段落し (小)
- ⑤マウントアップブロック

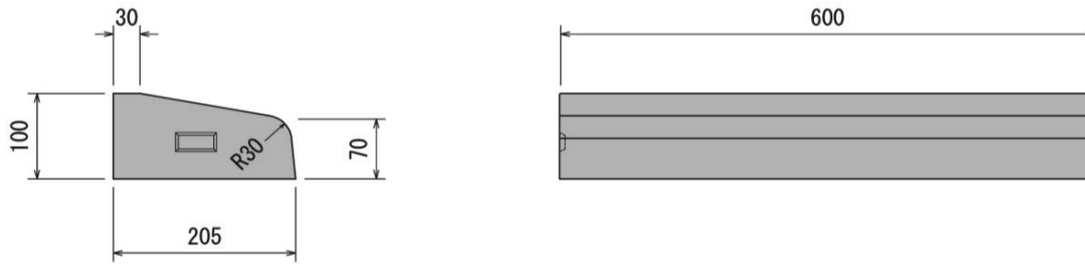


- ③左2段落し (大)
- ④左2段落し (小)
- ⑤マウントアップブロック

※道路設計要領では、段差5cmを標準としたセミフラット方式が推奨され、両面ブロックが用いられます。  
横断歩道では車椅子に配慮した境界ブロックEが用いられます。

## マウントアップブロック(車両乗り入れ部に使用)

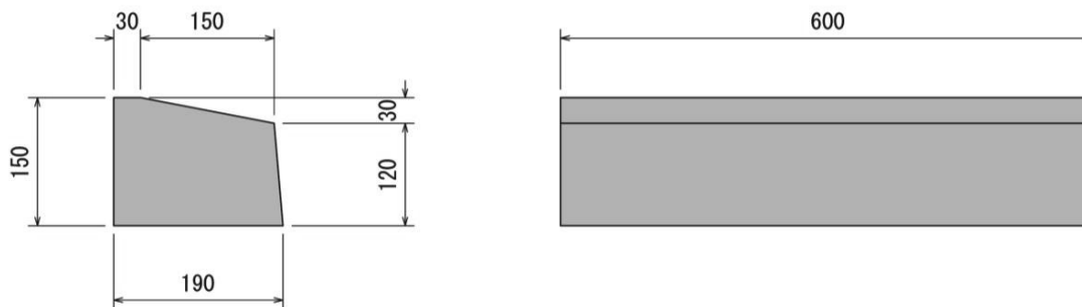
道路設計要領準拠



呼び	参考質量(kg)
マウントアップブロック	24

## 歩車境ブロックE (車椅子を想定した横断歩道部に使用)

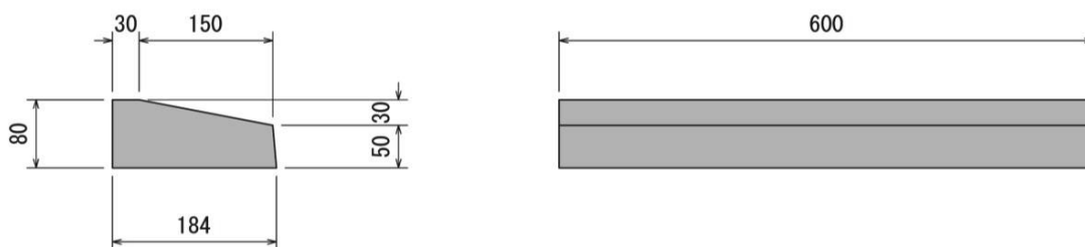
名古屋市標準



呼び	参考質量(kg)
歩車境ブロックE	38
〃 曲り (3R、4R、5R)	38

## 歩車境ブロック (H = 80)

S D 楕円側溝など管渠型側溝との組み合わせに使用します。



呼び	参考質量(kg)
歩車境ブロックE H = 80	21
〃 曲り (3R、4R、5R)	21