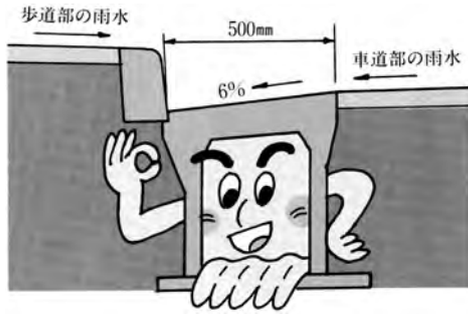


# 8

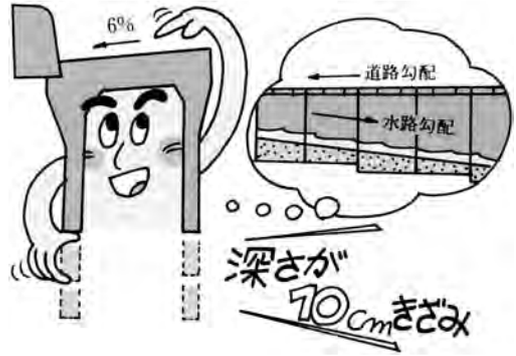
## 街路用VS

### 特徴

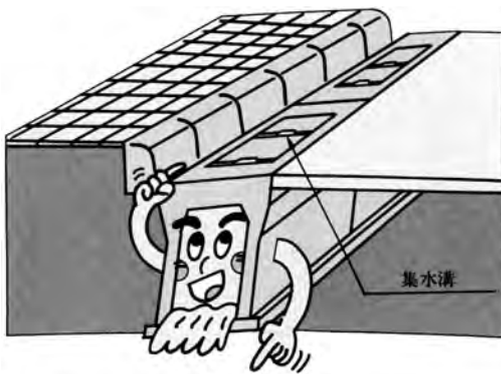
1. 側溝の天端には6%の排水勾配が  
ついております。



2. 水路勾配を自由にできます。



3. 路面の排水が迅速です。

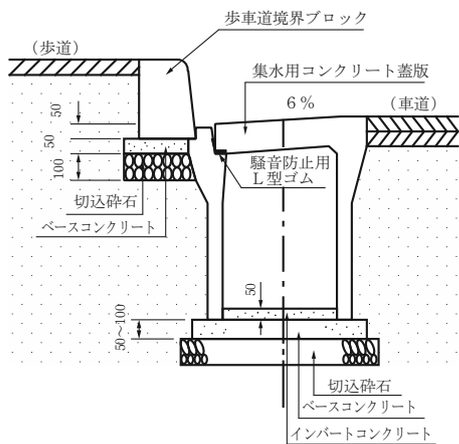


4. 衝撃・騒音防止用のゴムパッキンが  
装着されております。

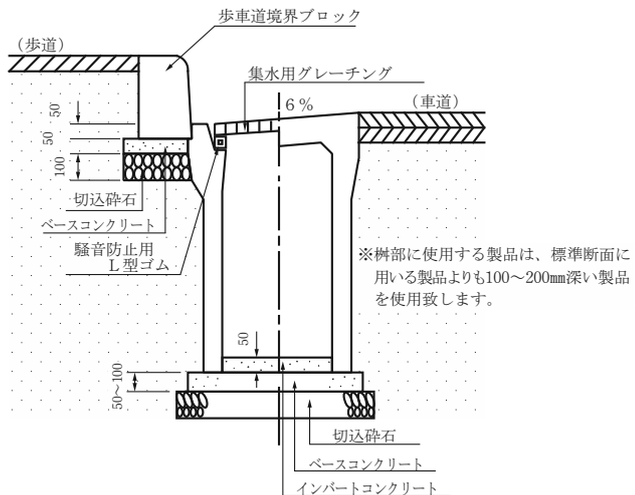


### 施工断面図

標準断面

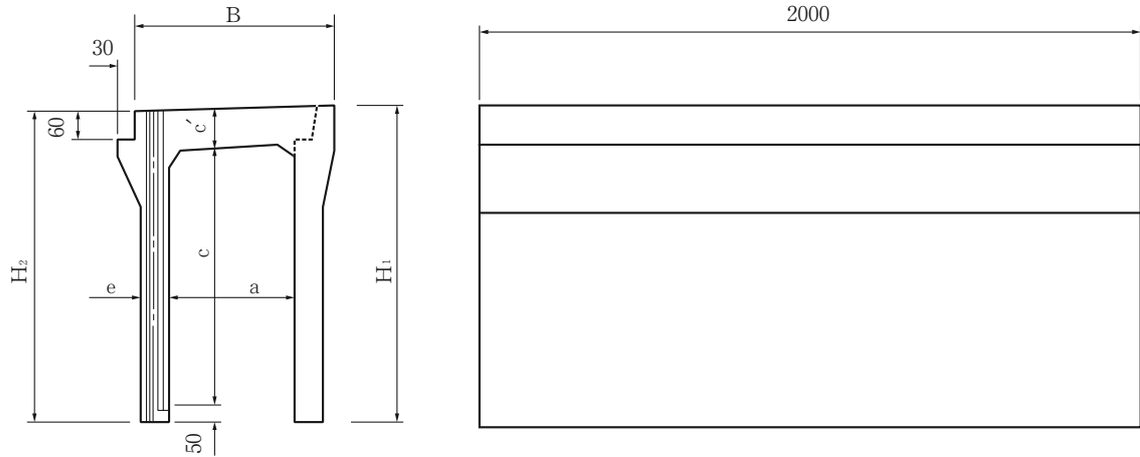


泥溜樹部断面



街路VS

形状寸法



呼び名 (a × c)	参考質量 (kg)	単価 (円)	寸法 (mm)						
			B	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	a	c	c'	e
300 × 300	393		500	465	435	300	300	100	60
× 400	449	565		535	400				
× 500	505	665		635	500				
× 600	615	765		735	600		70		
× 700	680	865		835	700				
× 800	820	965		935	800				
× 900	895	1065		1035	900		80		
× 1000	1,060	1165		1135	1000				
× 1100	1,140	1265		1235	1100				90

1 暗渠

2 擁壁

3 自由勾配側溝 (VS側溝)

4 オリジナル側溝

5 道路用一般側溝蓋

6 水路・農業

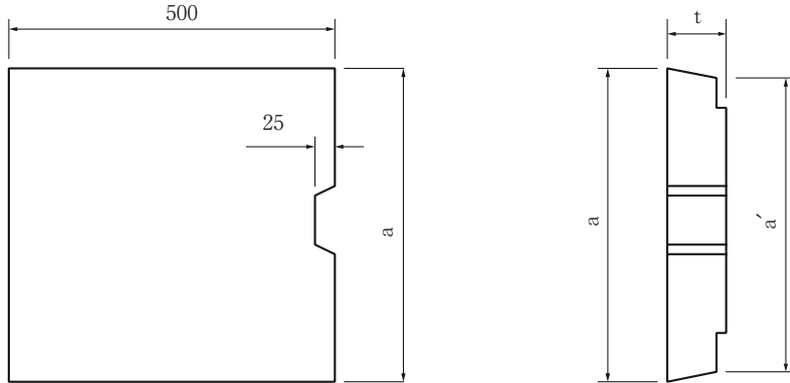
7 法面・河川・海岸

8 その他・特殊工法

9 下水道

街路V S用コンクリート蓋版

形状寸法

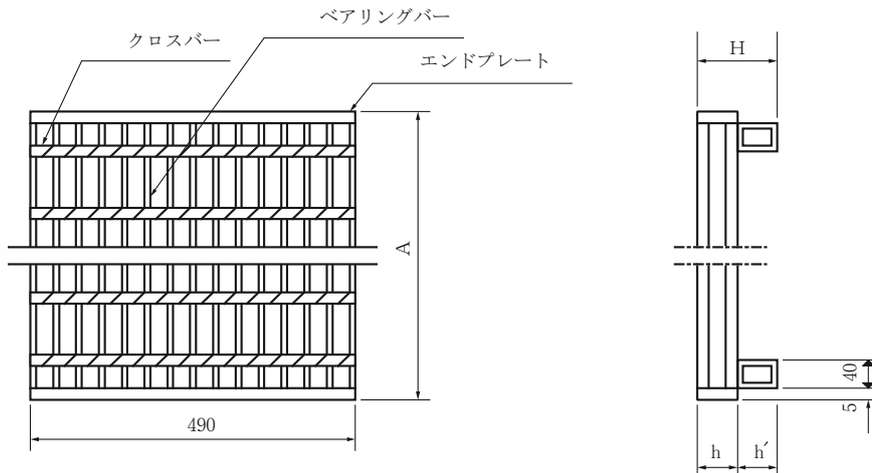


呼び名	参考質量(kg)	単価(円)	寸法 (mm)		
			a	a'	t
300用	43		400	380	100

※単価は騒音防止用L形ゴムパッキンの代金を含んでいます。

街路V S用グレーチング蓋

形状寸法



呼び名	参考質量(kg)	単価(円)	寸法(mm)				ベアリングバー
			A	H	h	h'	
300用	14		390	95	44	50	1-44×5×3

1 暗渠

2 擁壁

3 自由勾配側溝(V S側溝)

4 オリジナル側溝

5 道路用一般・側溝蓋

6 水路・農業

7 法面・河川・海岸

8 その他・特殊工法

9 下水道