

# SW可変深溝側溝〈可変深溝側溝〉(T-25)



特許登録第4344340号

## ●特長

### 1. 施工性に優れています

従来の可変側溝と異なり基礎コンクリートが不要です。天版を開口することによりインパートコンクリート打設の施工性をアップしました。

### 2. 優れた性能

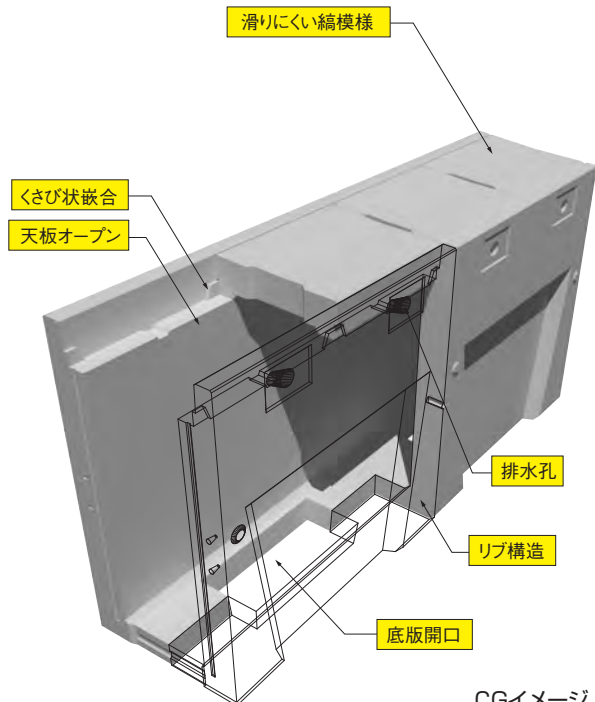
底版に開口を設けることによりインパートコンクリートの剥離を軽減しました。排水性舗装対応用の集水穴を設けてあります

### 3. 蓋版の位置ずれ、ガタツキ防止

本体と蓋版がくさび状の凹凸によって嵌合するため施工しやすく、蓋版の位置ずれが生じません。また本体と蓋がしっかりと嵌合するため、ガタツキ音を最小限にとどめます。

### 4. たわみ防止のためリブ構造を採用しました

### 5. 蓋版がすべて取り外し可能で維持管理が容易です



CGイメージ

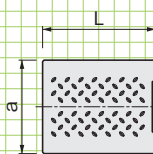


縦断用  
専用蓋版  
グレーチング

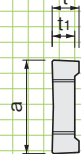
形状・寸法  
重量表

## 蓋版

### ■平面図



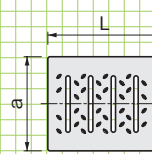
### ■側面図



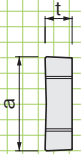
呼称	寸法(mm)				参考重量(kg)
	a	t	ti	L	
300用	412	118	100	498	49
400用	512	118	—	498	68
500用	622	128	—	498	90
600用	722	138	—	498	112

## RC集水蓋版

### ■平面図



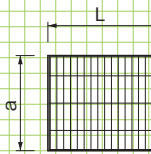
### ■側面図



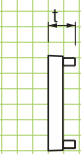
呼称	寸法(mm)			参考重量(kg)
	a	t	L	
300用	412	118	498	48
400用	512	118	498	62
500用	622	128	498	83
600用	722	138	498	103

## グレーチング

### ■平面図



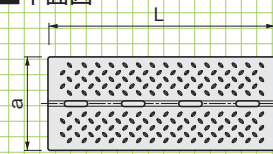
### ■側面図



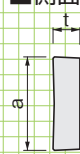
呼称	寸法(mm)			参考重量(kg)
	a	t	L	
300用	410	120	495	19.5
400用	510	120	495	24.2
500用	620	130	495	32.1
600用	720	140	495	40.4

## スリット集水蓋版

### ■平面図



### ■側面図

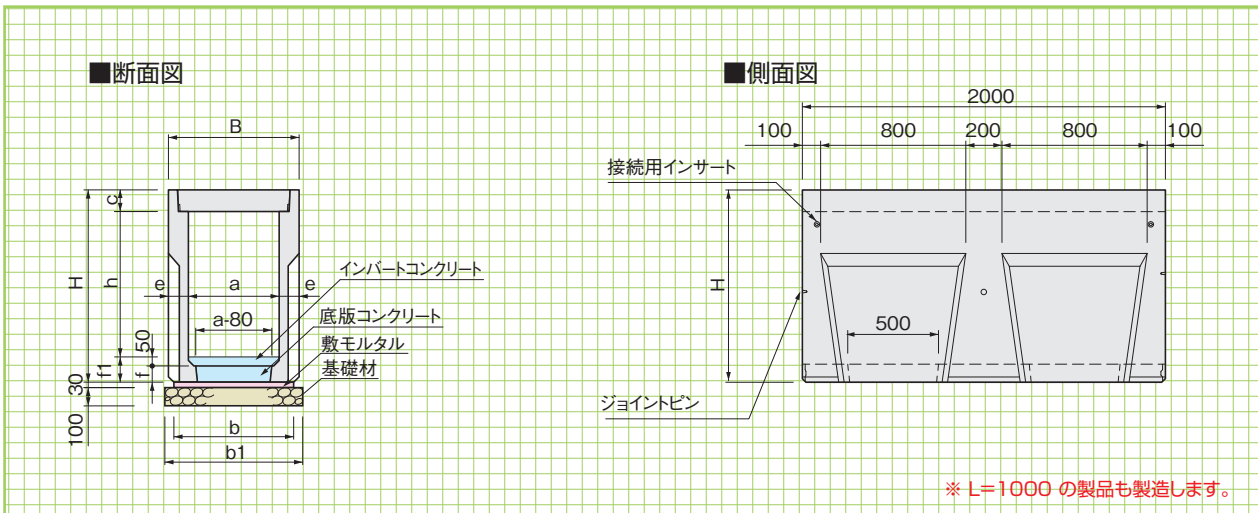


呼称	寸法(mm)			参考重量(kg)
	a	t	L	
300用	412	118	998	113
400用	512	118	998	142
500用	622	128	998	187
600用	722	138	998	235

〈縦断用〉

縦断用  
基本形状図

寸法・重量及び  
標準敷設材料表



■寸法・重量及び標準敷設材料表

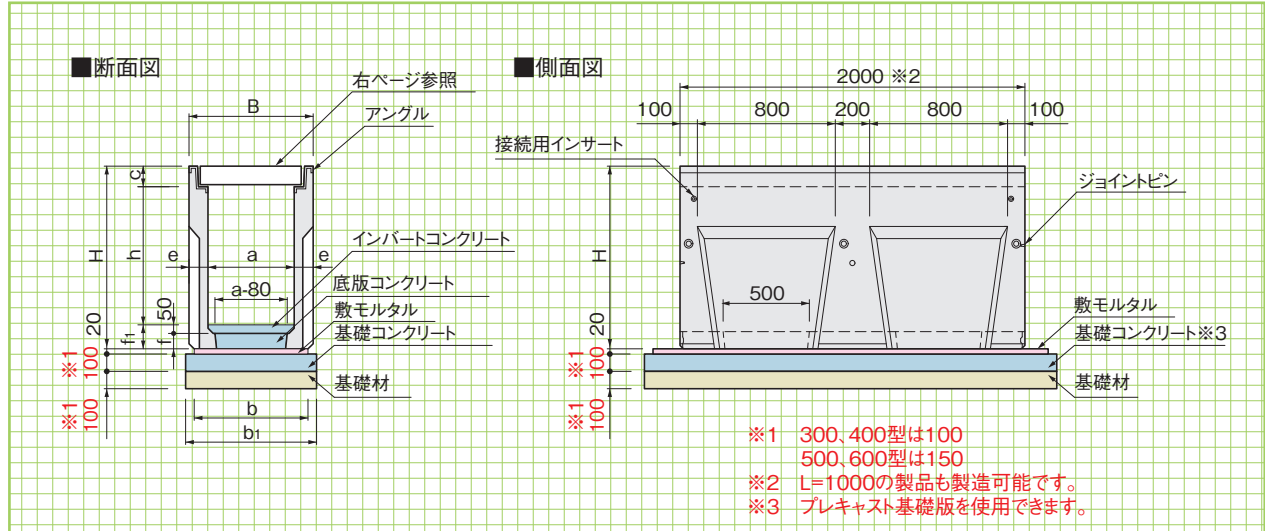
(10m 当り)

呼称 a × h	寸法 (mm)										基礎工			参考重量 (kg)
	B	a	b	b1	c	h	H	e	f	f1	基礎材 (m <sup>2</sup> )	敷モルタル (m <sup>3</sup> )	底板コンクリート (m <sup>3</sup> )	
300× 300	520	300	460	660	120	300	540	110	70	120	6.60	0.138	0.072	415
300× 400	520	300	460	660	120	400	640	110	70	120	6.60	0.138	0.072	520
300× 500	520	300	460	660	120	500	740	110	70	120	6.60	0.138	0.072	620
300× 600	520	300	460	660	120	600	860	110	90	140	6.60	0.138	0.093	655
300× 700	520	300	460	660	120	700	960	110	90	140	6.60	0.138	0.093	760
300× 800	520	300	460	660	120	800	1060	110	90	140	6.60	0.138	0.093	860
300× 900	520	300	460	660	120	900	1170	110	100	150	6.60	0.138	0.103	925
300×1000	520	300	460	660	120	1000	1270	110	100	150	6.60	0.138	0.103	1025
300×1100	520	300	460	660	120	1100	1370	110	100	150	6.60	0.138	0.103	1130
300×1200	520	300	460	660	120	1200	1470	110	100	150	6.60	0.138	0.103	1235
400× 400	630	400	550	750	120	400	650	115	80	130	7.50	0.165	0.122	525
400× 500	630	400	550	750	120	500	750	115	80	130	7.50	0.165	0.122	635
400× 600	630	400	550	750	120	600	850	115	80	130	7.50	0.165	0.122	735
400× 700	630	400	550	750	120	700	960	115	90	140	7.50	0.165	0.137	790
400× 800	630	400	550	750	120	800	1060	115	90	140	7.50	0.165	0.137	900
400× 900	630	400	550	750	120	900	1160	115	90	140	7.50	0.165	0.137	1000
400×1000	630	400	550	750	120	1000	1270	115	100	150	7.50	0.165	0.152	1060
400×1100	630	400	550	750	120	1100	1370	115	100	150	7.50	0.165	0.152	1165
400×1200	630	400	550	750	120	1200	1470	115	100	150	7.50	0.165	0.152	1275
400×1300	630	400	550	750	120	1300	1570	115	100	150	7.50	0.165	0.152	1380
500× 500	750	500	650	850	130	500	770	125	90	140	8.50	0.195	0.181	700
500× 600	750	500	650	850	130	600	870	125	90	140	8.50	0.195	0.181	820
500× 700	750	500	650	850	130	700	970	125	90	140	8.50	0.195	0.181	935
500× 800	750	500	650	850	130	800	1080	125	100	150	8.50	0.195	0.201	975
500× 900	750	500	650	850	130	900	1180	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1095
500×1000	750	500	650	850	130	1000	1280	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1210
500×1100	750	500	650	850	130	1100	1380	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1275
500×1200	750	500	650	850	130	1200	1480	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1395
500×1300	750	500	650	850	130	1300	1580	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1510
500×1400	750	500	650	850	130	1400	1680	125	100	150	8.50	0.195	0.201	1630
600× 600	860	600	760	960	140	600	890	130	100	150	9.60	0.228	0.250	860
600× 700	860	600	760	960	140	700	990	130	100	150	9.60	0.228	0.250	980
600× 800	860	600	760	960	140	800	1090	130	100	150	9.60	0.228	0.250	1105
600× 900	860	600	760	960	140	900	1190	130	100	150	9.60	0.228	0.250	1155
600×1000	860	600	760	960	140	1000	1290	130	100	150	9.60	0.228	0.250	1280
600×1100	860	600	760	960	140	1100	1390	130	100	150	9.60	0.228	0.250	1400
600×1200	860	600	760	960	140	1200	1500	130	110	160	9.60	0.228	0.275	1470
600×1300	860	600	760	960	140	1300	1600	130	110	160	9.60	0.228	0.275	1595
600×1400	860	600	760	960	140	1400	1700	130	110	160	9.60	0.228	0.275	1715
600×1500	860	600	760	960	140	1500	1800	130	110	160	9.60	0.228	0.275	1840

〈横断用〉

横断用  
基本形状図

寸法・重量及び  
標準敷設材料表



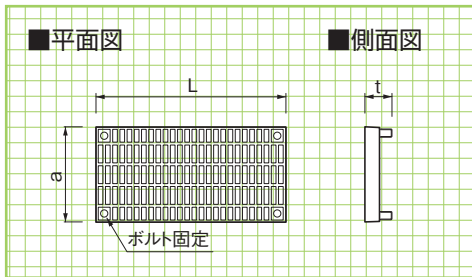
■寸法・重量及び標準敷設材料表

(10m当り)

呼称 a×h	寸法(mm)										基礎工					参考重量 (kg)
	B	a	b	b1	c	h	H	e	f	f1	基礎材 (m <sup>2</sup> )	敷モルタル (m <sup>3</sup> )	底板コンクリート (m <sup>3</sup> )	基礎コンクリート (m <sup>3</sup> )	基礎型枠 (m <sup>2</sup> )	
300× 300	520	300	460	660	120	300	540	110	70	120	6.60	0.092	0.072	0.660	2.00	415
300× 400	520	300	460	660	120	400	640	110	70	120	6.60	0.092	0.072	0.660	2.00	520
300× 500	520	300	460	660	120	500	740	110	70	120	6.60	0.092	0.072	0.660	2.00	620
300× 600	520	300	460	660	120	600	860	110	90	140	6.60	0.092	0.093	0.660	2.00	655
300× 700	520	300	460	660	120	700	960	110	90	140	6.60	0.092	0.093	0.660	2.00	760
300× 800	520	300	460	660	120	800	1060	110	90	140	6.60	0.092	0.093	0.660	2.00	860
300× 900	520	300	460	660	120	900	1170	110	100	150	6.60	0.092	0.103	0.660	2.00	925
300×1000	520	300	460	660	120	1000	1270	110	100	150	6.60	0.092	0.103	0.660	2.00	1025
300×1100	520	300	460	660	120	1100	1370	110	100	150	6.60	0.092	0.103	0.660	2.00	1130
300×1200	520	300	460	660	120	1200	1470	110	100	150	6.60	0.092	0.103	0.660	2.00	1235
400× 400	630	400	550	750	120	400	650	115	80	130	7.50	0.110	0.122	0.750	2.00	525
400× 500	630	400	550	750	120	500	750	115	80	130	7.50	0.110	0.122	0.750	2.00	635
400× 600	630	400	550	750	120	600	850	115	80	130	7.50	0.110	0.122	0.750	2.00	735
400× 700	630	400	550	750	120	700	960	115	90	140	7.50	0.110	0.137	0.750	2.00	790
400× 800	630	400	550	750	120	800	1060	115	90	140	7.50	0.110	0.137	0.750	2.00	900
400× 900	630	400	550	750	120	900	1160	115	90	140	7.50	0.110	0.137	0.750	2.00	1000
400×1000	630	400	550	750	120	1000	1270	115	100	150	7.50	0.110	0.152	0.750	2.00	1060
400×1100	630	400	550	750	120	1100	1370	115	100	150	7.50	0.110	0.152	0.750	2.00	1165
400×1200	630	400	550	750	120	1200	1470	115	100	150	7.50	0.110	0.152	0.750	2.00	1275
400×1300	630	400	550	750	120	1300	1570	115	100	150	7.50	0.110	0.152	0.750	2.00	1380
500× 500	750	500	650	850	130	500	770	125	90	140	8.50	0.130	0.181	1.275	3.00	700
500× 600	750	500	650	850	130	600	870	125	90	140	8.50	0.130	0.181	1.275	3.00	820
500× 700	750	500	650	850	130	700	970	125	90	140	8.50	0.130	0.181	1.275	3.00	935
500× 800	750	500	650	850	130	800	1080	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	975
500× 900	750	500	650	850	130	900	1180	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1095
500×1000	750	500	650	850	130	1000	1280	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1210
500×1100	750	500	650	850	130	1100	1380	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1275
500×1200	750	500	650	850	130	1200	1480	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1395
500×1300	750	500	650	850	130	1300	1580	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1510
500×1400	750	500	650	850	130	1400	1680	125	100	150	8.50	0.130	0.201	1.275	3.00	1630
600× 600	860	600	760	960	140	600	890	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	860
600× 700	860	600	760	960	140	700	990	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	980
600× 800	860	600	760	960	140	800	1090	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	1105
600× 900	860	600	760	960	140	900	1190	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	1155
600×1000	860	600	760	960	140	1000	1290	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	1280
600×1100	860	600	760	960	140	1100	1390	130	100	150	9.60	0.152	0.250	1.440	3.00	1400
600×1200	860	600	760	960	140	1200	1500	130	110	160	9.60	0.152	0.275	1.440	3.00	1470
600×1300	860	600	760	960	140	1300	1600	130	110	160	9.60	0.152	0.275	1.440	3.00	1595
600×1400	860	600	760	960	140	1400	1700	130	110	160	9.60	0.152	0.275	1.440	3.00	1715
600×1500	860	600	760	960	140	1500	1800	130	110	160	9.60	0.152	0.275	1.440	3.00	1840

## 〈横断用〉

## 横断用グレーチング



## ■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)			参考重量(kg)
	a	t	L	
300用	410	120	995	37.6
400用	510	120	995	47.1
500用	620	130	995	62.3
600用	720	140	995	70.9



トライボットグレーチング仕様も製造可能です。  
※トライボット仕様では全高が変わります。

横断用  
グレーチング  
寸法・重量表

防草製品

GRC製品

横断用  
構造図

道路関連

景観製品

擁壁類

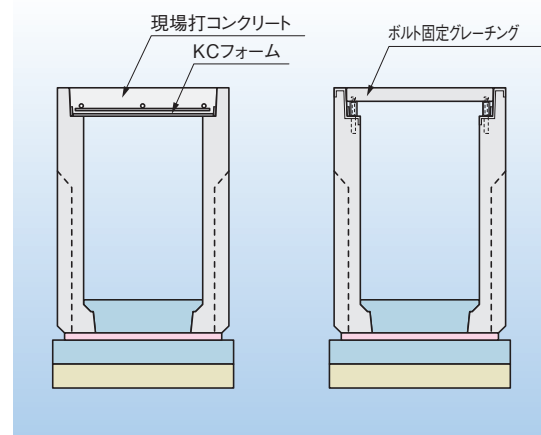
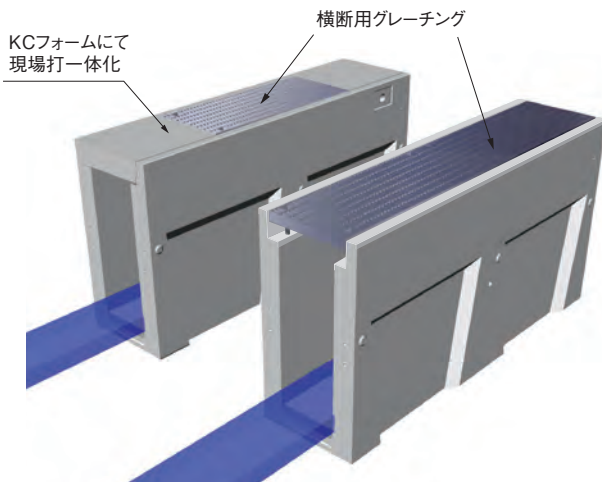
実績写真

側溝類・管渠類

貯水槽

護岸・用水製品

基礎類



横浜港(特注品)

# KCライン側溝

〈街路型落蓋側溝〉  
〈街路型自由勾配側溝〉(T-25)



商標登録第4197955号

車道外側線が明確に引ける構造です。

## ■側溝本体の特性

### 1. 道路幅を最大限生かせる

緑石が側溝本体に大きく乗りかかる構造のため、側溝内断面の大きさに関わらず、緑石から500mmの位置に、道路外側白線が明確に引けます。

### 2. 高強度で変形が少ない

側溝本体の両端部が一体梁構造のため、舗装転圧などの壁たわみを防ぎ、蓋のとりはずしにも支障をきたしません。

### 3. 維持管理が容易

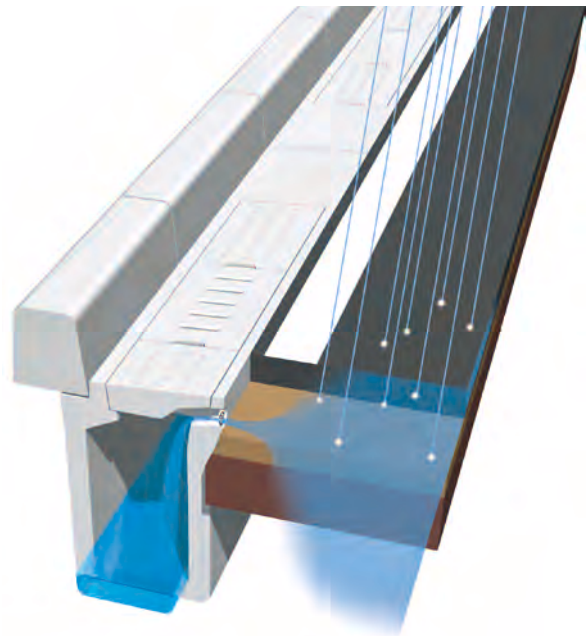
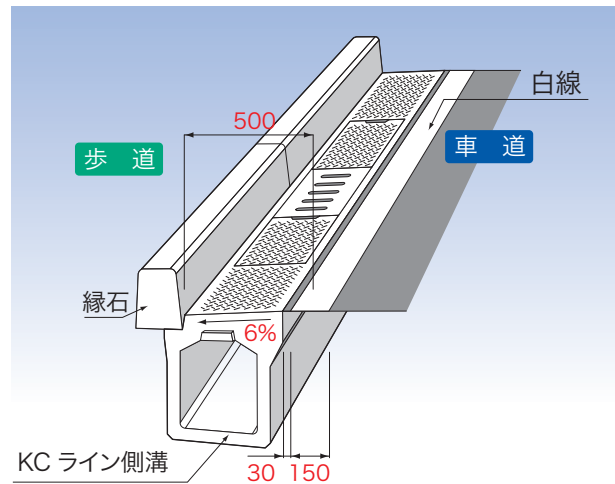
中央3枚蓋方式のため、掃除などの維持管理がしやすい構造です。

### 4. 作業効率が良い

製品長2500mmで施工性も良く、従来製品と比較しても経済的です。

### 5. 景観性を重視したデザイン

T-25縦断製品としての施工実績も多く、安心して使用できます。



## ■排水性舗装機能を生かす特性

### 1. 現場応じた3タイプを用意

排水性舗装専用の側溝として、管渠タイプ、可変タイプ、落蓋タイプがあるため現場に応じて対応ができます。

### 2. 点検掃除などのメンテナンス容易

蓋版真下手元部に、排水孔があるため、点検掃除などのメンテナンス作業がやりやすいです。

### 3. 落下排水のため満水時に近い状態でも安心

洪水時の満水に近い状態でも、排水孔が上からの落下排水のため内部の流速抵抗に関係なく流すことができます。

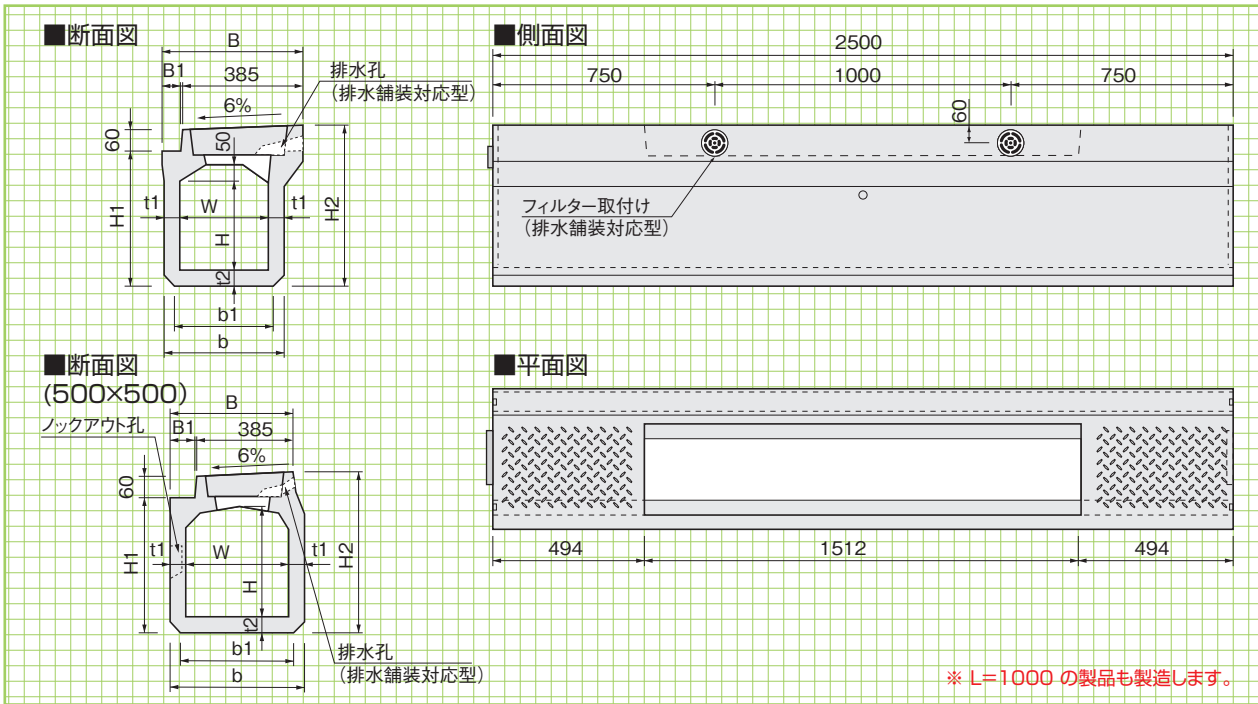
### 4. 経済的な排水処理設計

排水性舗装厚の高さ前後で排水処理できるため、使用材料が少なく済み経済的です。

排水性舗装対応型



〈街路型落蓋側溝〉



縦断用  
(排水舗装対応型)  
形状・寸法  
重量表

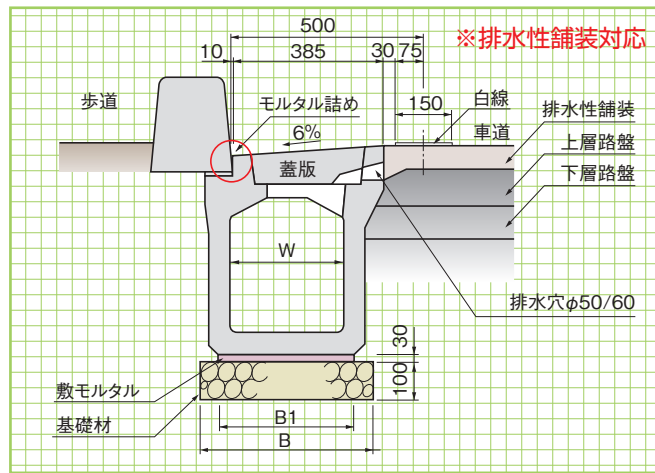
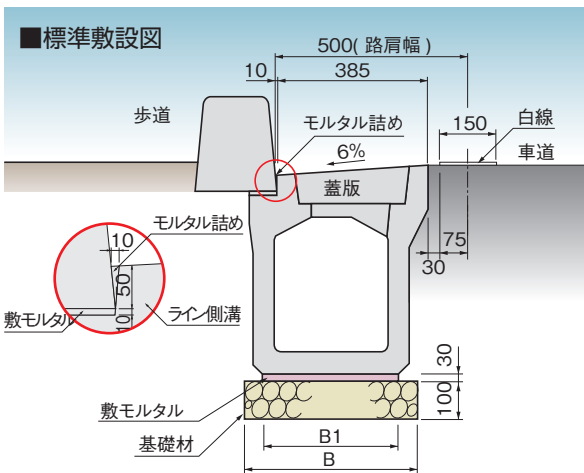
GRC製品

道路関連

景観製品

■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)											参考重量(kg)
	W	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	b	b <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	L	
300×300	300	300	455	538	460	70	400	350	50	55	2500	535
300×400	300	400	555	638	465	75	410	360	55	55	2500	620
300×500	300	500	655	738	475	85	430	380	65	55	2500	755
400×400	400	400	585	668	575	185	530	480	65	60	2500	840
400×500	400	500	685	768	575	185	530	480	65	60	2500	915
400×600	400	600	785	868	575	185	530	480	65	60	2500	990
500×500	500	500	700	783	570	180	640	590	70	75	2500	1180



標準敷設図

■標準敷設材料表

※集水蓋の数量は発注者にご確認下さい。

(10m当り)

呼称	側溝本体(本)	蓋版(枚)	寸法(mm)		本体部		
			B	B <sub>1</sub>	基礎材(m <sup>2</sup> )	敷モルタル(m <sup>3</sup> )	目地モルタル(m <sup>3</sup> )
300×300	4	12	550	350	5.50	0.105	0.0016
300×400	4	蓋版…10枚 FRC集水蓋…2枚	560	360	5.60	0.108	0.0020
300×500	4		580	380	5.80	0.114	0.0023
400×400	4	12	680	480	6.80	0.144	0.0021
400×500	4	蓋版…10枚 FRC集水蓋…2枚	680	480	6.80	0.144	0.0025
400×600	4		680	480	6.80	0.144	0.0028
500×500	4	同上	790	590	7.90	0.177	0.0022

側溝類・管渠類

貯水槽

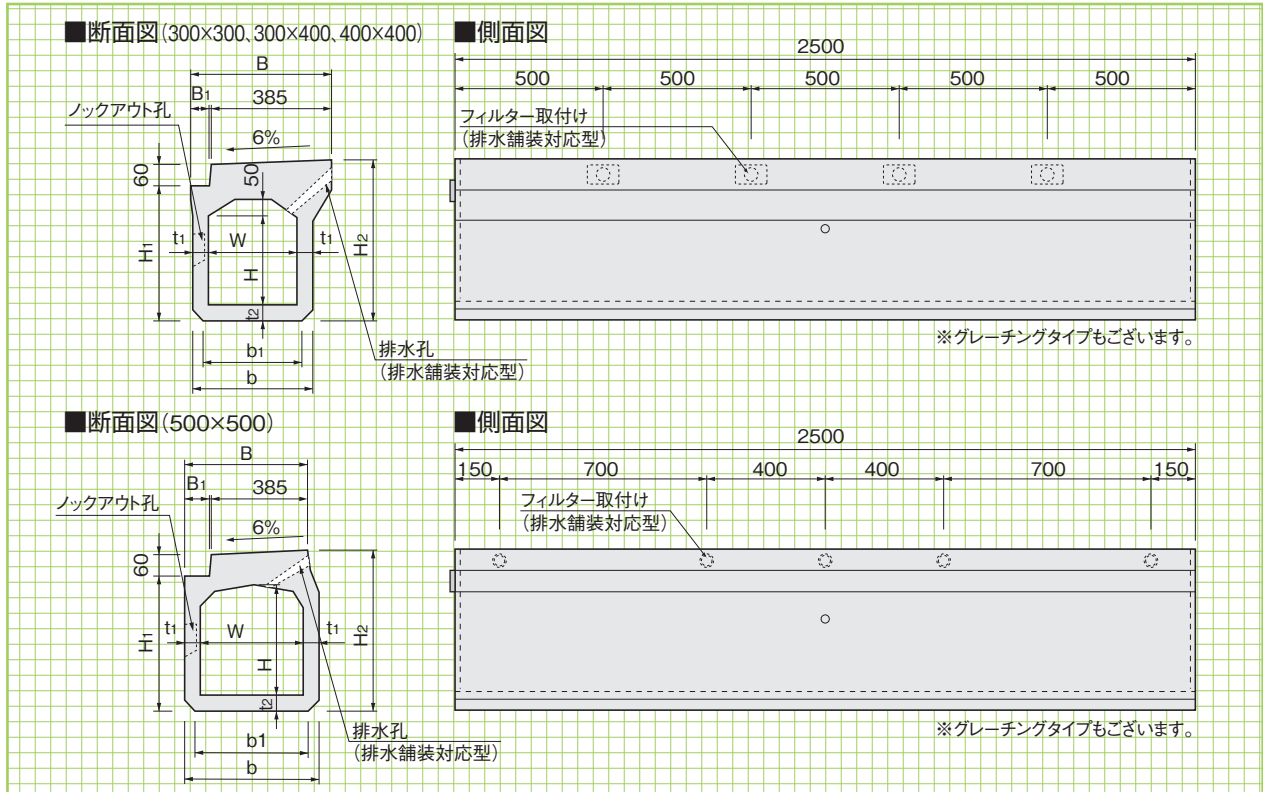
護岸・用水製品

基礎類

〈管渠型側溝〉

管渠型

形状・寸法  
重量表



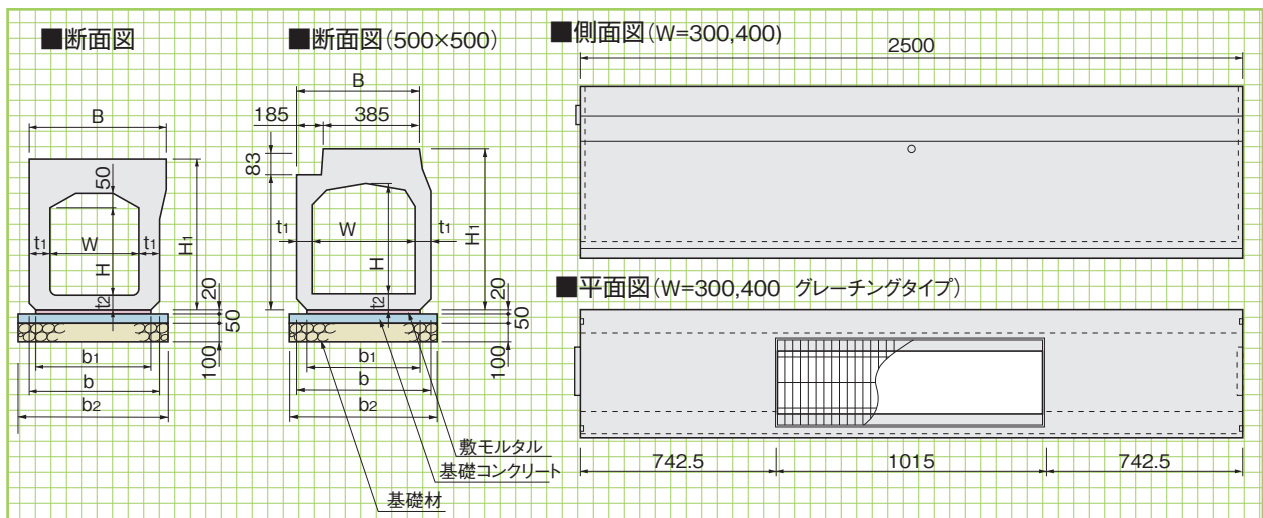
■寸法・重量表

※L=1000の製品も用意しております。

呼称	寸法(mm)											参考重量(kg)
	W	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	b	b <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	L	
300×300	300	300	455	538	460	70	400	350	50	55	2500	660
300×400	300	400	555	638	465	75	410	360	55	55	2500	740
400×400	400	400	585	668	575	185	530	480	65	60	2500	989
500×500	500	500	700	783	570	180	640	590	70	75	2500	1350

横断用

形状・寸法  
重量表



※暗渠タイプとグレーチングタイプがございます。 ※グレーチングはボルト固定式です。 ※L=1000の製品も用意しております。

■寸法・重量表

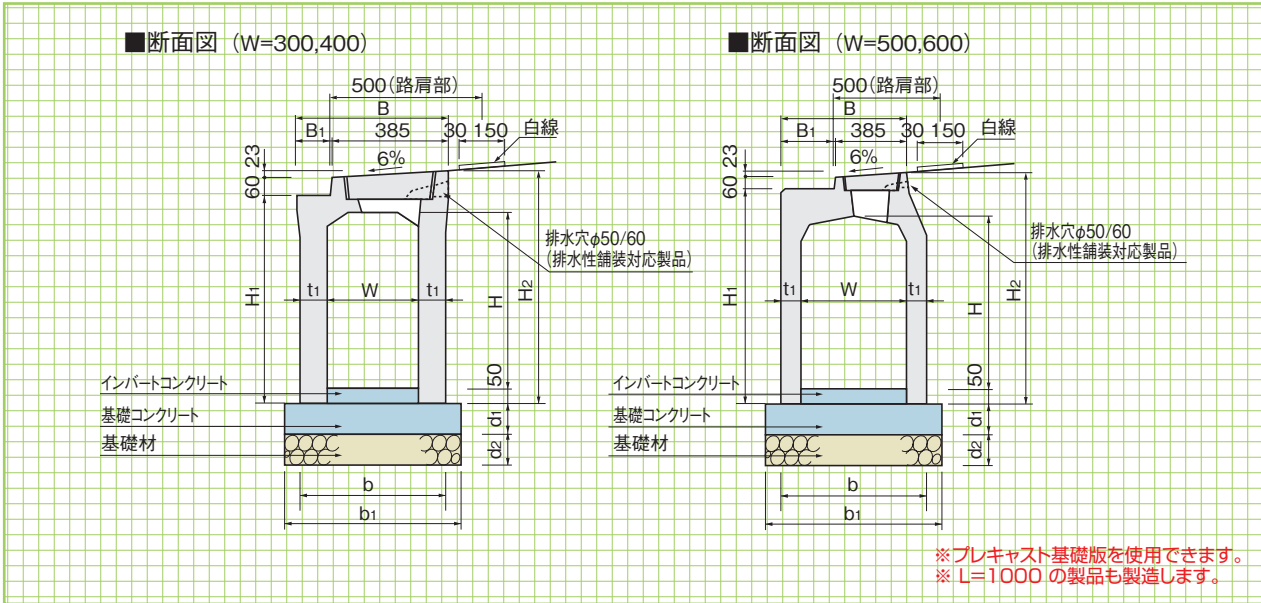
(10m当り)

呼称	寸法(mm)										参考重量(kg)		基礎材(m <sup>2</sup> )	基礎コンクリート(m <sup>3</sup> )	基礎型枠(m <sup>2</sup> )	敷モルタル(m <sup>3</sup> )
	W	H	H <sub>1</sub>	B	b	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	標準	グレーチングタイプ					
300×300	300	300	538	475	450	400	600	75	55	875	790	6.00	0.30	1.00	0.08	
300×400	300	400	638	480	460	410	610	80	55	995	910	6.10	0.31	1.00	0.08	
300×500	300	500	738	480	460	410	610	80	55	1090	1005	6.10	0.31	1.00	0.08	
400×400	400	400	668	585	570	520	720	85	60	1270	1175	7.20	0.36	1.00	0.10	
400×500	400	500	768	585	570	520	720	85	60	1370	1275	7.20	0.36	1.00	0.10	
400×600	400	600	868	585	570	520	720	85	60	1470	1375	7.20	0.36	1.00	0.10	
500×500	500	500	783	570	640	590	790	70	75	1380	1260	7.90	0.40	1.00	0.12	

〈街路型自由勾配側溝〉(縦断用)

可変型  
(縦断用)

形状・寸法  
重量表



■寸法・重量表

(10m当り)

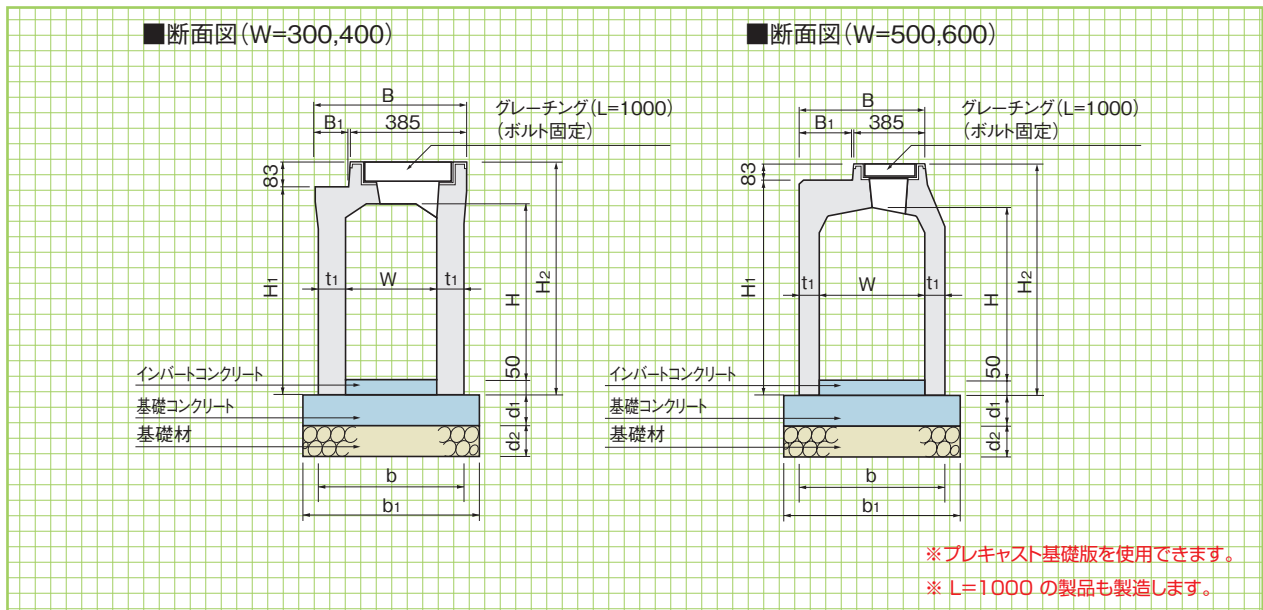
呼 称	寸 法 (mm)											基礎材 (m <sup>2</sup> )	基礎コンクリート (m <sup>3</sup> )	基礎型枠 (m <sup>2</sup> )	参考重量 (kg)
	W	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>	b	b <sub>1</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>				
300× 300	300	350	450	533	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	600
300× 400	300	450	550	633	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	700
300× 500	300	550	650	733	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	805
300× 600	300	650	750	833	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	905
300× 700	300	750	850	933	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1005
300× 800	300	850	950	1033	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1100
300× 900	300	950	1050	1133	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1200
300×1000	300	1050	1150	1233	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1300
300×1100	300	1150	1250	1333	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1395
300×1200	300	1250	1350	1433	500	110	85	470	570	50	100	5.70	0.285	1.00	1495
400× 400	400	450	575	658	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	890
400× 500	400	550	675	758	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1000
400× 600	400	650	775	858	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1110
400× 700	400	750	875	958	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1215
400× 800	400	850	975	1058	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1320
400× 900	400	950	1075	1158	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1435
400×1000	400	1050	1175	1258	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1540
400×1100	400	1150	1275	1358	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1650
400×1200	400	1250	1375	1458	600	210	90	580	680	70	100	6.80	0.476	1.40	1755
500× 500	500	500	675	758	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1130
500× 600	500	600	775	858	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1250
500× 700	500	700	875	958	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1360
500× 800	500	800	975	1058	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1470
500× 900	500	900	1075	1158	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1580
500×1000	500	1000	1175	1258	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1690
500×1100	500	1100	1275	1358	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1800
500×1200	500	1200	1375	1458	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	1920
500×1300	500	1300	1475	1558	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	2030
500×1400	500	1400	1575	1658	595	205	95	690	790	90	100	7.90	0.711	1.80	2140
600× 600	600	600	790	873	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	1440
600× 700	600	700	890	973	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	1560
600× 800	600	800	990	1073	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	1680
600× 900	600	900	1090	1173	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	1790
600×1000	600	1000	1190	1273	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	1910
600×1100	600	1100	1290	1373	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	2030
600×1200	600	1200	1390	1473	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	2150
600×1300	600	1300	1490	1573	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	2260
600×1400	600	1400	1590	1673	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	2380
600×1500	600	1500	1690	1773	695	305	100	800	900	120	100	9.00	1.080	2.40	2500



〈街路型自由勾配側溝〉(横断用)

可変型  
横断用

形状・寸法  
重量表



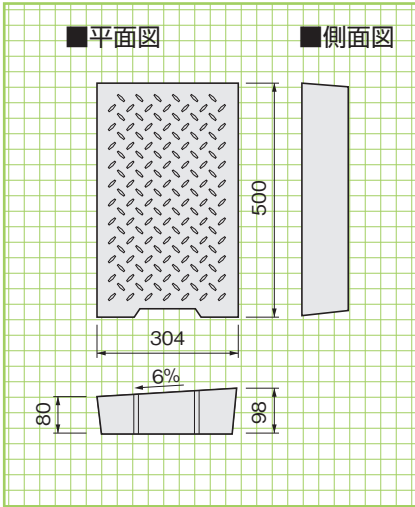
■寸法・重量表

(10m当り)

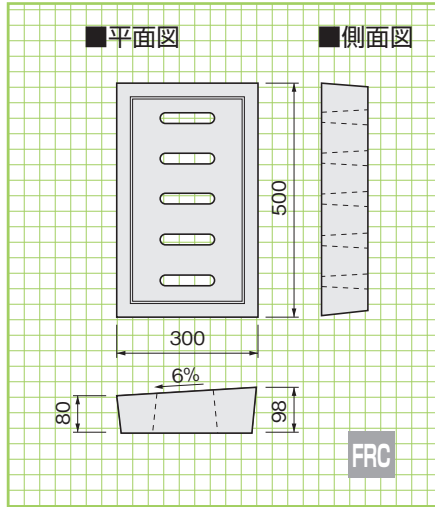
呼称	寸法(mm)											基礎材 (m <sup>2</sup> )	基礎コンクリート (m <sup>3</sup> )	基礎型枠 (m <sup>2</sup> )	参考重量 (kg)
	W	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>	b	b <sub>1</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>				
300× 300	300	350	450	533	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	710
300× 400	300	450	550	633	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	810
300× 500	300	550	650	733	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	910
300× 600	300	650	750	833	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1010
300× 700	300	750	850	933	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1110
300× 800	300	850	950	1033	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1210
300× 900	300	950	1050	1133	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1310
300×1000	300	1050	1150	1233	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1410
300×1100	300	1150	1250	1333	500	110	85	470	570	100	100	5.70	0.570	2.00	1510
400× 400	400	450	575	658	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	970
400× 500	400	550	675	758	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1075
400× 600	400	650	775	858	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1180
400× 700	400	750	875	958	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1285
400× 800	400	850	975	1058	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1390
400× 900	400	950	1075	1158	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1495
400×1000	400	1050	1175	1258	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1600
400×1100	400	1150	1275	1358	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1710
400×1200	400	1250	1375	1458	600	210	90	580	680	100	100	6.80	0.680	2.00	1815
500× 500	500	500	675	758	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1220
500× 600	500	600	775	858	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1330
500× 700	500	700	875	958	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1440
500× 800	500	800	975	1058	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1555
500× 900	500	900	1075	1158	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1665
500×1000	500	1000	1175	1258	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1775
500×1100	500	1100	1275	1358	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	1890
500×1200	500	1200	1375	1458	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	2000
500×1300	500	1300	1475	1558	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	2110
500×1400	500	1400	1575	1658	595	205	95	690	790	150	150	7.90	1.185	3.00	2225
600× 600	600	600	790	873	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	1530
600× 700	600	700	890	973	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	1645
600× 800	600	800	990	1073	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	1765
600× 900	600	900	1090	1173	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	1880
600×1000	600	1000	1190	1273	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2000
600×1100	600	1100	1290	1373	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2115
600×1200	600	1200	1390	1473	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2235
600×1300	600	1300	1490	1573	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2350
600×1400	600	1400	1590	1673	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2470
600×1500	600	1500	1690	1773	695	305	100	800	900	150	150	9.00	1.350	3.00	2585

〈蓋版〉〈専用溜柵〉

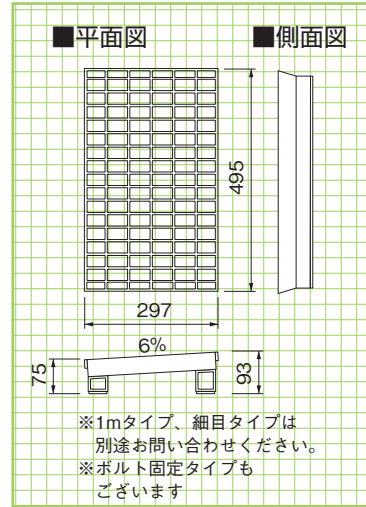
蓋版(T-25) 参考重量=28kg



FRC集水蓋 参考重量=24kg



グレーチング 参考重量=12kg



専用蓋版  
FRC集水蓋

形状・寸法  
重量

防草製品

GRC製品

道路関連

専用溜柵

形状・寸法  
重量表

擁壁類

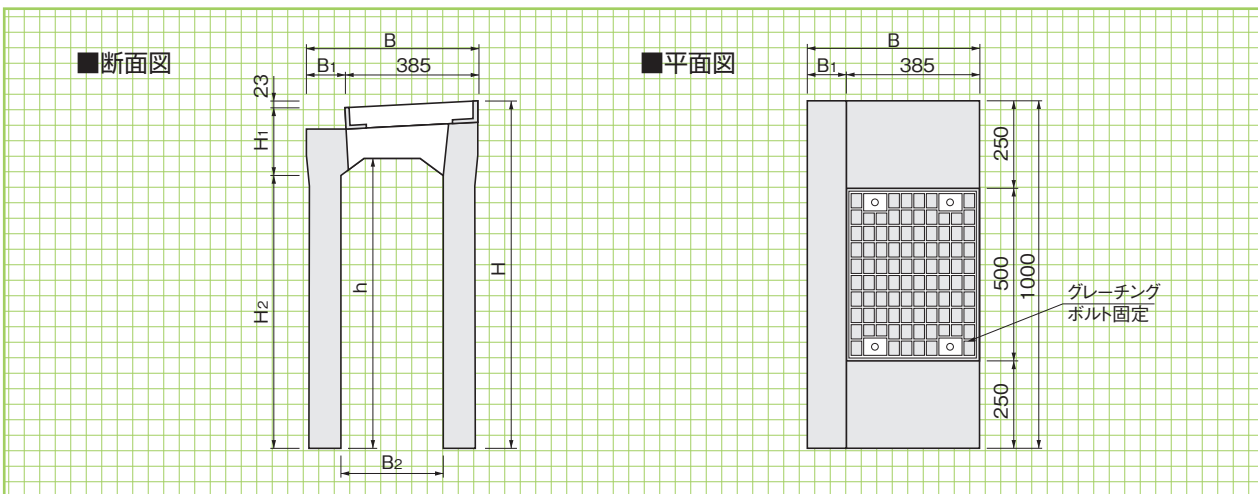
側溝類・管渠類

貯水槽

摺付用

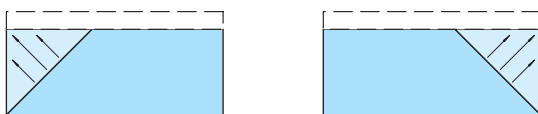
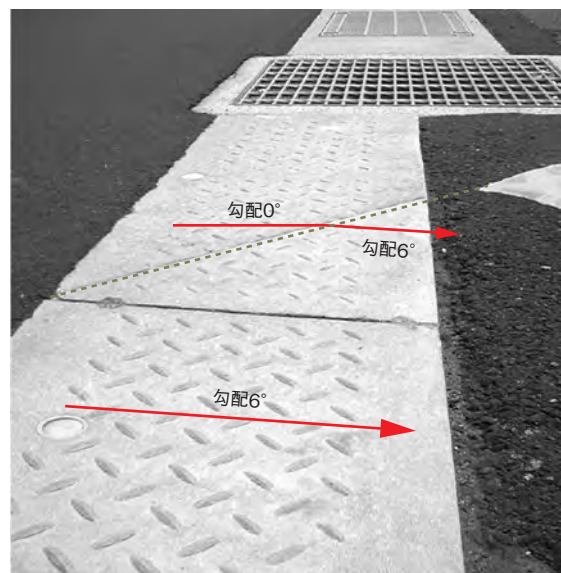
護岸・用水製品

基礎類



■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)							参考重量(kg)
	B	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	h	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	
300型	500	115	300	850	1003	180	800	450
400型	600	215	400	950	1128	205	900	545



【縦断用摺付A型 左用】 集水勾配 0~6%  
2~6%  
6~2%  
L=1000 縁石上載

【縦断用摺付A型 右用】 集水勾配 0~6%  
2~6%  
6~2%  
L=1000 縁石上載

※専用溜柵もございますので、お問い合わせ下さい。

## 横断用U形

NEW

### ●特長

#### 固定式横断Uシリーズ

JIS道路用側溝の流水断面を基本とした横断U形です。本製品は最大荷重T-25対応ですので、あらゆる横断部分に使用でき、グレーチングふたの採用により、路面排水性にも優れています。

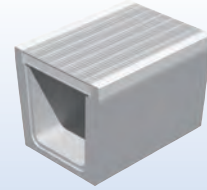
#### 固定式深溝横断Uシリーズ

集水面積が広く、大きな通水断面を必要とする箇所や、埋設物等の規制により溝幅を大きく取れない箇所に最適です。また、固定式横断Uシリーズと同様最大荷重T-25対応です。各サイズの溝深は別途寸法表を参照ください。

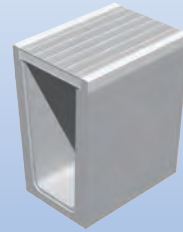
#### 固定式可変横断Uシリーズ

道路勾配と流水勾配を変化させたい場合に最適です。底版上部に勾配調整コンクリートを打設する事により、流水勾配が自由に取れる勾配可変式の横断U形です。

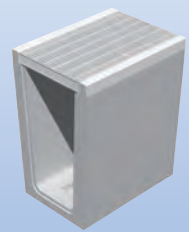
■固定式横断U



■固定式深溝横断U

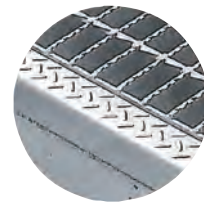


■固定式可変横断U



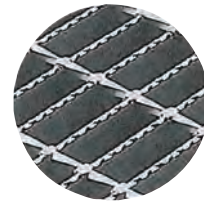
### 抜群の 耐久性

厳密な設計の基、T-25(横断方向)を経済的に許容し、車輪との接地面に装鉄製のカバープレートを施しているため、衝撃摩耗、破損に対して抜群の耐久性を発揮します。



### 滑らない 安全

本製品は、グレーチング部及びカバープレート表面に一体性のスベリ止め突起を設けており、そのスベリ止め効果はアスファルトと同等以上の効力を発揮します。



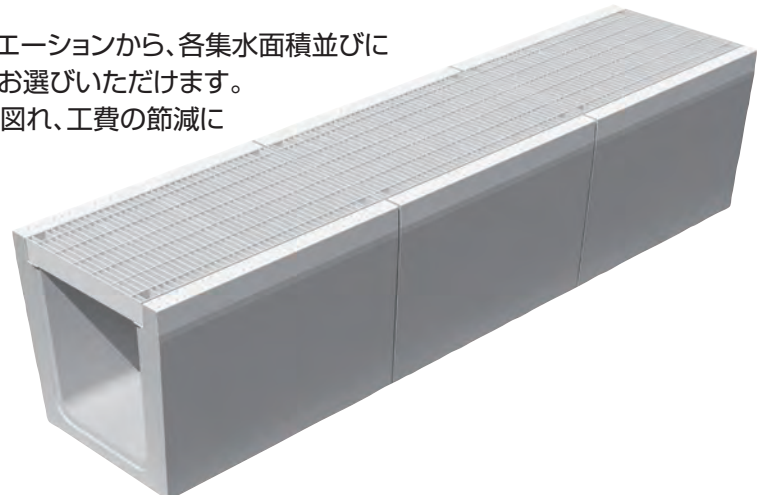
### 音が しない

グレーチング部とカバープレート間に、消音ゴムを施しておりますので、車両通行時の騒音が生じず、交通量の多い箇所への採用が可能です。

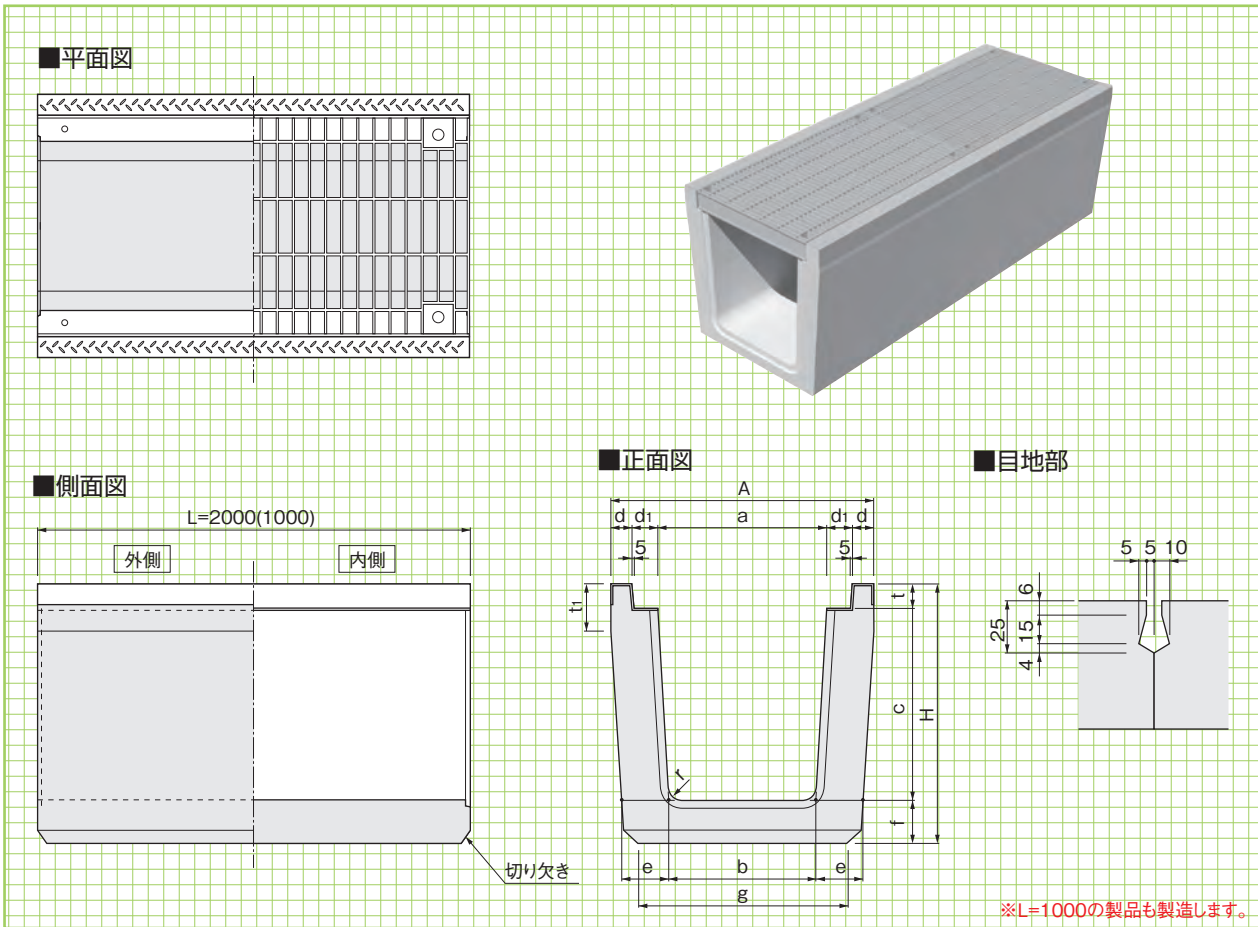


### 種類が豊富 経済的

多種多様のバリエーションから、各集水面積並びに用途に合わせてお選びいただけます。工期の短縮等が図れ、工費の節減に役立ちます。



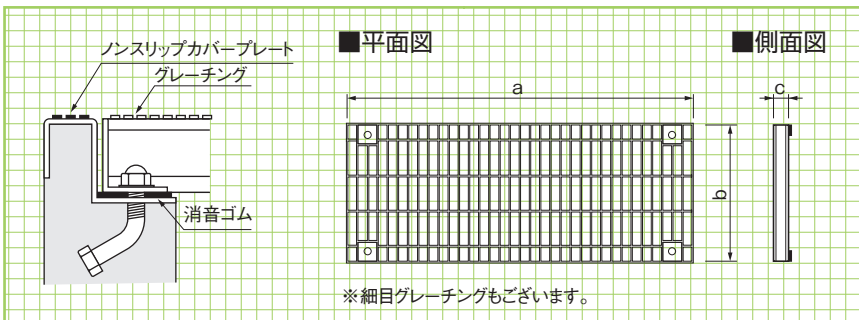
# 固定式横断U T-25対応



■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)														参考重量(kg)	
	A	a	b	c	d	d <sub>1</sub>	e	f	g	h	t	t <sub>1</sub>	r	L		切り欠き
250	460	252	230	280	50	54	90	90	361	430	60	100	50	2000(1000)	15	471(236)
300A	520	302	280	330	55	54	95	95	424	490	65	100	50	2000(1000)	15	576(288)
300B	520	302	270	430	55	54	95	95	416	590	65	100	50	2000(1000)	15	671(335)
300C	520	302	260	530	55	54	100	100	418	695	65	100	50	2000(1000)	15	793(397)
400A	630	404	370	435	60	53	100	100	515	610	75	110	50	2000(1000)	20	766(383)
400B	630	404	360	535	60	53	105	105	517	715	75	110	50	2000(1000)	20	895(448)
500A	750	504	460	540	70	53	105	105	614	730	85	110	50	2000(1000)	20	989(495)
500B	750	504	450	640	70	53	110	110	616	835	85	110	50	2000(1000)	20	1130(565)

※( )内は1m製品の数値となります。



■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)			参考重量(kg)
	a	b	c	
250×995	995	350	50	29
300×995	995	400	55	35
400×995	995	500	65	47
500×995	995	600	75	63
600×995	995	700	90	104

グレーチング

形状・寸法重量表

防草製品

GRC製品

道路関連

景観製品

擁壁類

側溝類・管渠類

貯水槽

グレーチング

護岸・用水製品

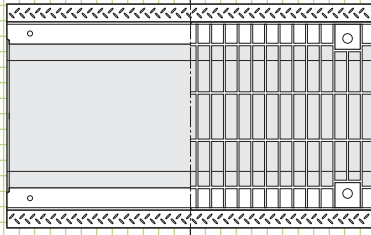
基礎類

# 固定式深溝横断U T-25対応

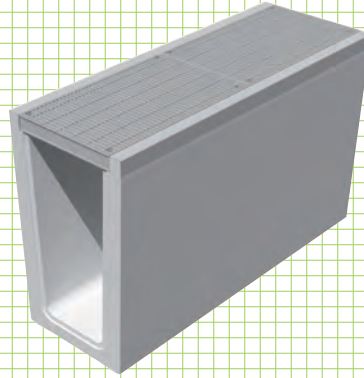
固定式  
深溝横断U

形状・寸法  
重量表

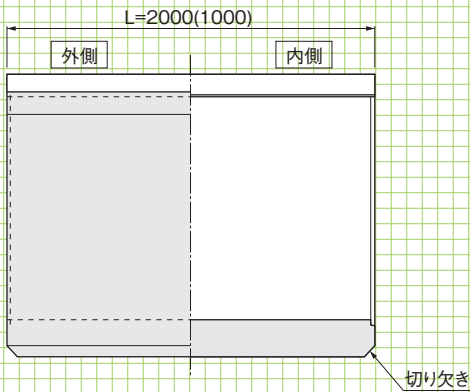
■平面図



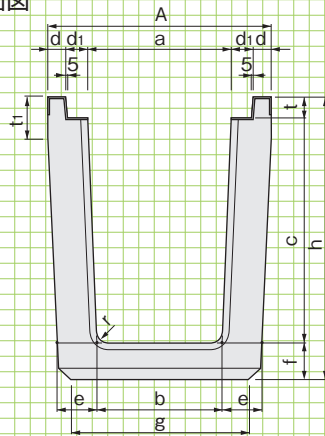
※グレーチング詳細は81ページを参照ください。



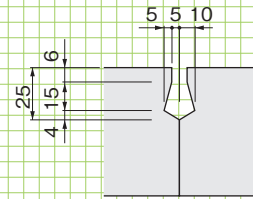
■側面図



■正面図



■目地部



※L=1000の製品も製造します。

■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)															参考重量(kg)
	A	a	b	c	d	d1	e	f	g	h	t	t1	r	L	切り欠き	
300D	520	302	250	630	55	54	105	105	419	800	65	100	50	2000(1000)	15	919( 460)
300E	520	302	240	730	55	54	110	110	421	905	65	100	50	2000(1000)	15	1051( 525)
300F	520	302	230	830	55	54	115	115	421	1010	65	100	50	2000(1000)	15	1187( 593)
300G	520	302	220	930	55	54	120	120	422	1115	65	100	50	2000(1000)	15	1328( 664)
300H	520	302	210	1030	55	54	125	125	423	1220	65	100	50	2000(1000)	15	1474( 737)
400C	630	404	350	635	60	53	110	110	519	820	75	110	50	2000(1000)	20	1029( 514)
400D	630	404	340	735	60	53	115	115	520	925	75	110	50	2000(1000)	20	1167( 584)
400E	630	404	330	835	60	53	120	120	521	1030	75	110	50	2000(1000)	20	1311( 655)
400F	630	404	320	935	60	53	125	125	522	1135	75	110	50	2000(1000)	20	1459( 729)
400G	630	404	310	1035	60	53	130	130	522	1240	75	110	50	2000(1000)	20	1611( 806)
500C	750	504	440	740	70	53	115	115	617	940	85	110	50	2000(1000)	20	1276( 638)
500D	750	504	430	840	70	53	120	120	618	1045	85	110	50	2000(1000)	20	1427( 714)
500E	750	504	420	940	70	53	125	125	619	1150	85	110	50	2000(1000)	20	1582( 791)
500F	750	504	410	1040	70	53	130	130	620	1255	85	110	50	2000(1000)	20	1742( 871)
600A	890	605	540	650	90	52.5	115	115	708	865	100	110	70	2000(1000)	20	1319( 660)
600B	890	605	530	750	90	52.5	120	120	711	970	100	110	70	2000(1000)	20	1479( 740)
600C	890	605	520	850	90	52.5	125	125	712	1075	100	110	70	2000(1000)	20	1644( 822)
600D	890	605	510	950	90	52.5	130	130	713	1180	100	110	70	2000(1000)	20	1814( 907)
600E	890	605	500	1050	90	52.5	135	135	714	1285	100	110	70	2000(1000)	20	1989( 994)
600F	890	605	490	1150	90	52.5	140	140	715	1390	100	110	70	2000(1000)	20	2168(1084)
600G	890	605	480	1250	90	52.5	145	145	716	1495	100	110	70	2000(1000)	20	2352(1176)

※( )内は1m製品の数値となります。

# 固定式可変横断U T-25対応

固定式  
可変横断U

形状・寸法  
重量表

防草製品

GRC製品

道路関連

景観製品

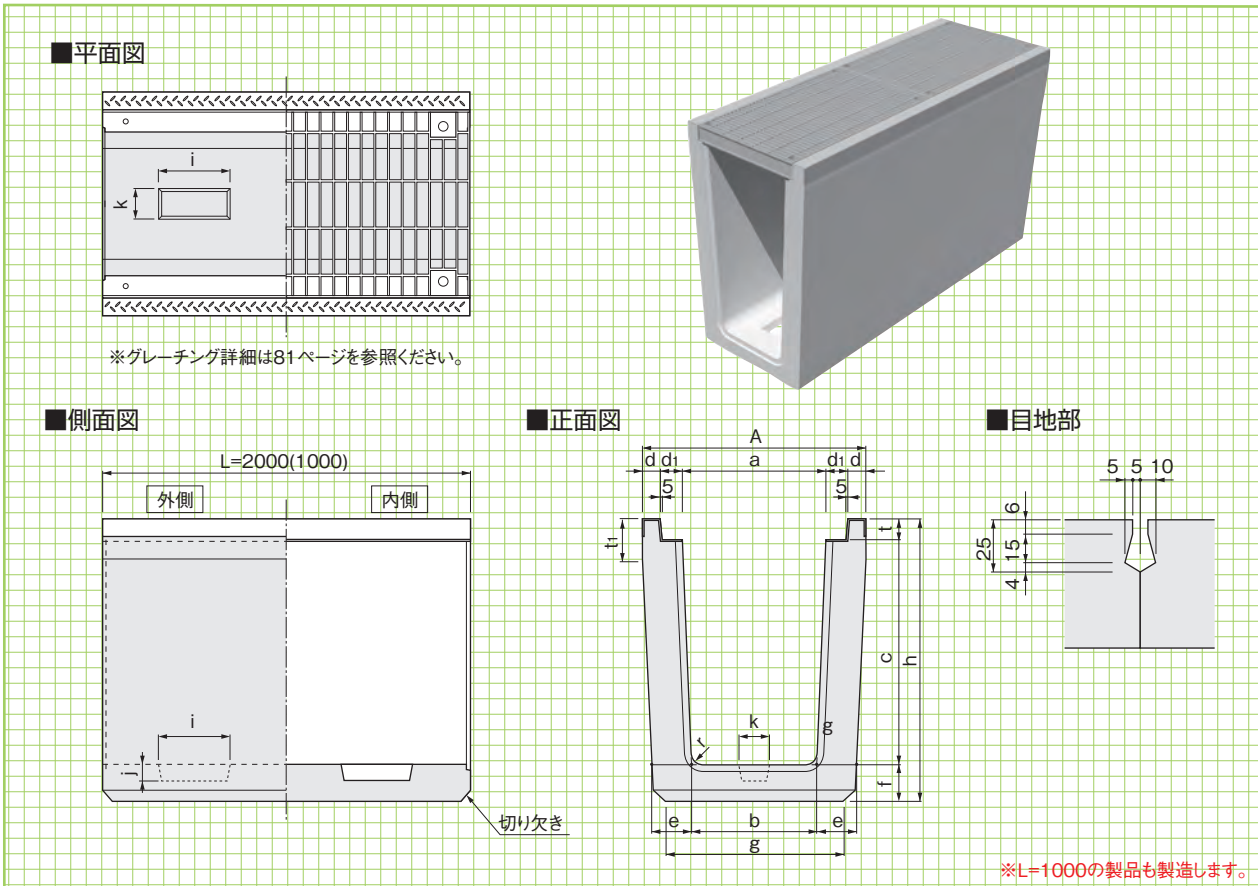
擁壁類

側溝類・管渠類

貯水槽

護岸・用水製品

基礎類



■寸法・重量表

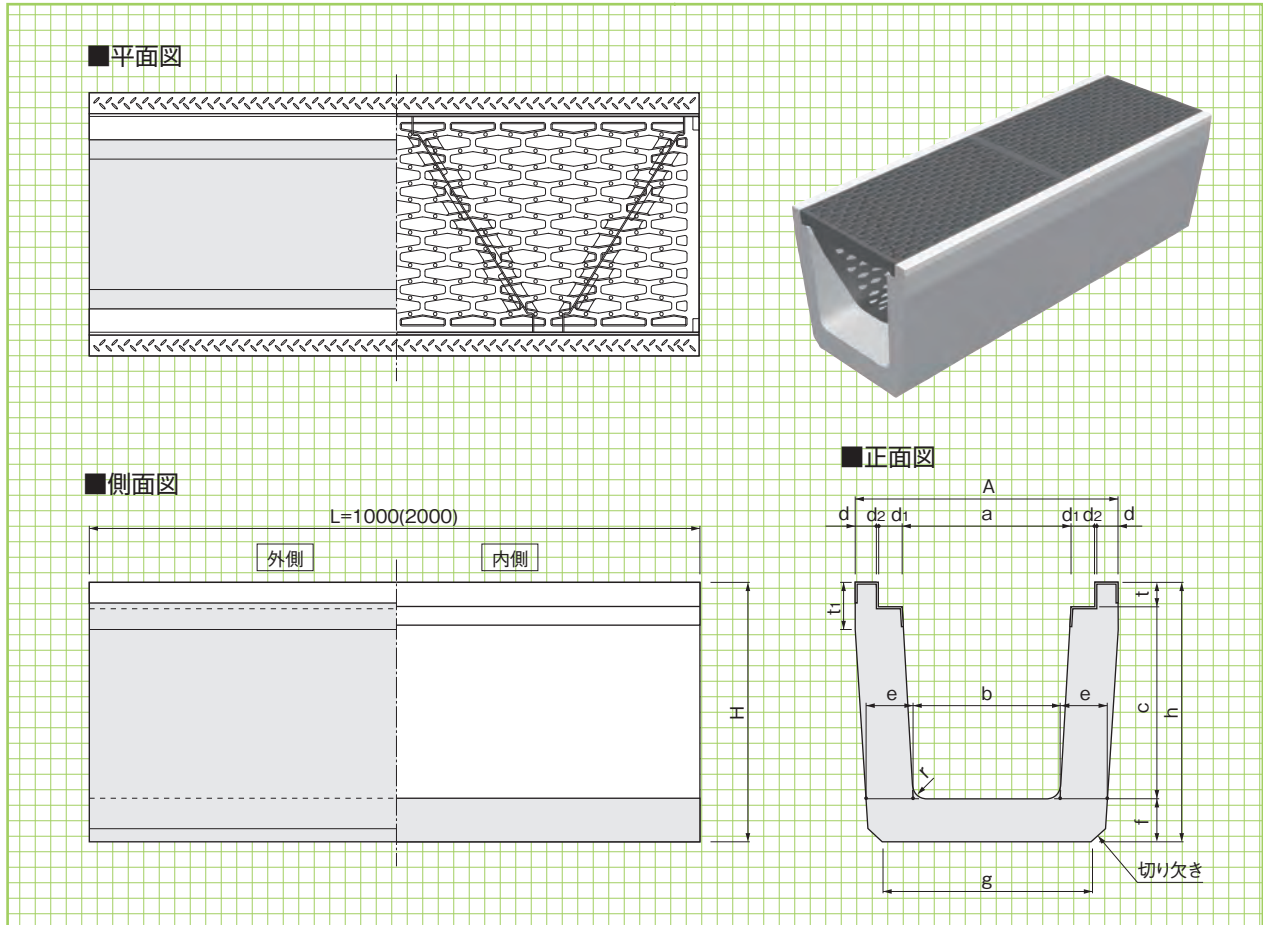
呼称	寸法(mm)																	参考重量 (kg)	
	A	a	b	c	d	d <sub>1</sub>	e	f	g	h	t	t <sub>1</sub>	r	i	j	k	L		切り欠き
300A	520	302	280	330	55	54	95	95	424	490	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	568( 284)
300B	520	302	270	430	55	54	95	95	416	590	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	658( 329)
300C	520	302	260	530	55	54	100	100	418	695	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	785( 393)
300D	520	302	250	630	55	54	105	105	419	800	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	906( 453)
300E	520	302	240	730	55	54	110	110	421	905	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	1038( 519)
300F	520	302	230	830	55	54	115	115	421	1010	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	1174( 587)
300G	520	302	220	930	55	54	120	120	422	1115	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	1315( 658)
300H	520	302	210	1030	55	54	125	125	423	1220	65	100	50	200	50	100	2000(1000)	15	1460( 730)
400A	630	404	370	435	60	53	100	100	515	610	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	753( 377)
400B	630	404	360	535	60	53	105	105	517	715	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	882( 441)
400C	630	404	350	635	60	53	110	110	519	820	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	1016( 508)
400D	630	404	340	735	60	53	115	115	520	925	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	1154( 577)
400E	630	404	330	835	60	53	120	120	521	1030	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	1297( 649)
400F	630	404	320	935	60	53	125	125	522	1135	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	1446( 723)
400G	630	404	310	1035	60	53	130	130	522	1240	75	110	50	200	50	100	2000(1000)	20	1598( 799)
500A	750	504	460	540	70	53	105	105	614	730	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	972( 486)
500B	750	504	450	640	70	53	110	110	616	835	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	1112( 556)
500C	750	504	440	740	70	53	115	115	617	940	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	1258( 629)
500D	750	504	430	840	70	53	120	120	618	1045	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	1408( 704)
500E	750	504	420	940	70	53	125	125	619	1150	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	1564( 782)
500F	750	504	410	1040	70	53	130	130	620	1255	85	110	50	200	50	140	2000(1000)	20	1724( 862)
600A	890	605	540	650	90	52.5	115	115	708	865	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	1302( 651)
600B	890	605	530	750	90	52.5	120	120	711	970	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	1461( 731)
600C	890	605	520	850	90	52.5	125	125	712	1075	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	1624( 812)
600D	890	605	510	950	90	52.5	130	130	713	1180	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	1796( 898)
600E	890	605	500	1050	90	52.5	135	135	714	1285	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	1970( 985)
600F	890	605	490	1150	90	52.5	140	140	715	1390	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	2148(1074)
600G	890	605	480	1250	90	52.5	145	145	716	1495	100	110	70	200	50	140	2000(1000)	20	2334(1167)

※( )内は1m製品の数値となります。

## トライポット横断U T-25対応

トライポット  
横断U

形状・寸法  
重量表



■寸法・重量表

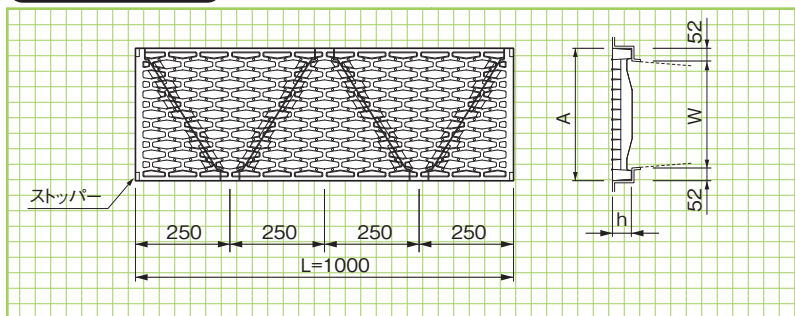
呼称	寸法(mm)																	参考重量(kg)
	A	a	b	c	d	d1	d2	e	f	g	h	t	t1	r	L	切り欠き		
250	450	250	230	250	48	50	2	81.6	100	350	400	50	80	50	2000	10	432	
300A	500	300	280	300	48	50	2	87.9	110	400	460	50	100	50	2000	20	538	
300B	500	300	277	350	48	50	2	85.2	110	390	510	50	100	50	2000	20	576	
400	620	400	370	400	58	50	2	93.9	120	500	570	50	100	50	1000	20	372	
500	720	500	460	500	57.5	50	2.5	98.1	130	600	695	65	135	50	1000	20	476	

250・300A・300Bは製品長1mも制作可能です。

トライポット  
ふた

形状・寸法  
重量表

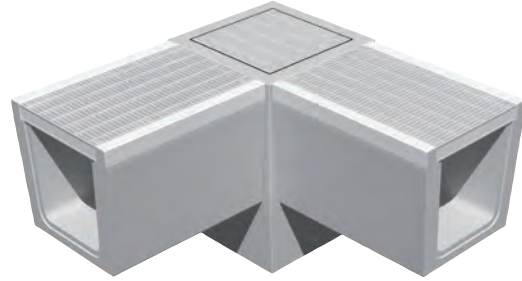
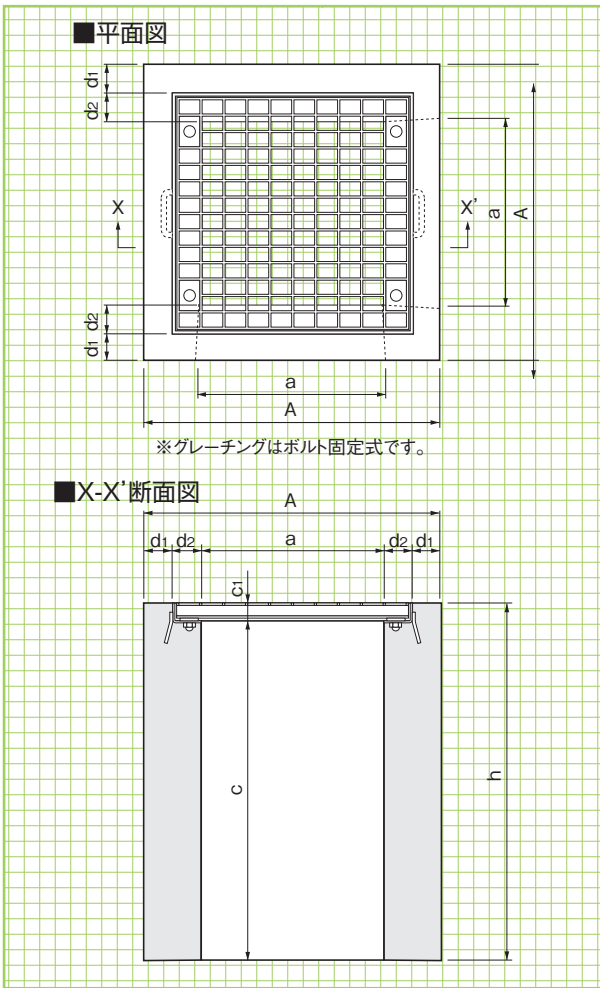
### トライポットふた



■寸法・重量表

型式番号	溝幅(W)	寸法(mm)				参考重量(kg/m)
		a	b	L	h	
GTR-2535	250	350	250	1000	50	38
GTR-2540	300	400	250	1000	50	45
GTR-2550	400	500	250	1000	50	59
GTR-2560	500	600	250	1000	65	74

# 横断接続ます

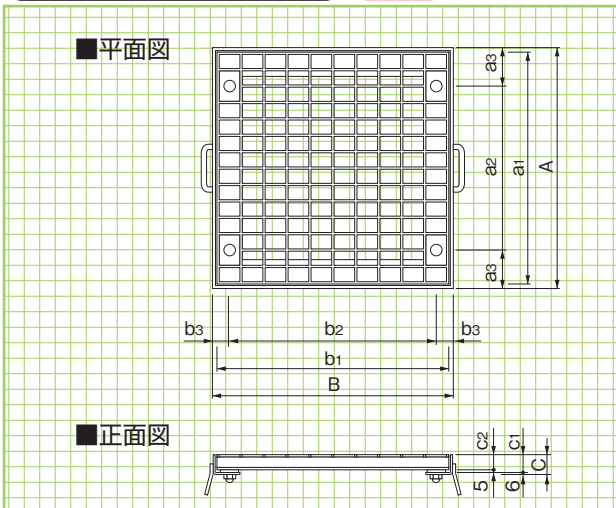


■寸法・重量表

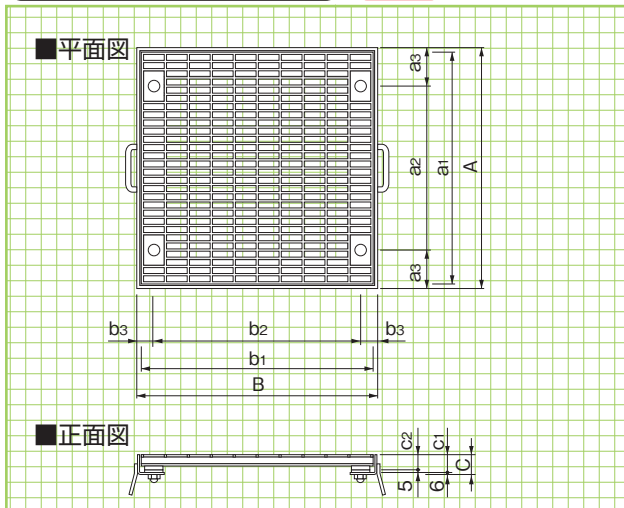
呼称	寸法(mm)							参考重量(kg)
	A	a	c	c1	d1	d2	h	
400A	640	400	940	60	60	60	1000	472
400B	700	400	740	60	90	60	800	605
500	800	500	1075	75	90	60	1150	854
600	900	600	915	85	90	60	1000	814

※U形取付及び骨孔、h寸法の加工についてはご相談ください。

## グレーチングふた(ざらざら) 普通目



## グレーチングふた(ざらざら) 細目



■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)											参考重量(kg)	
	A	a1	a2	a3	B	b1	b2	b3	c	c1	c2		
普通目	520×520	520	501	353	83.5	520	500	447	36.5	66	59.5	50	20
	620×620	620	600	452	84	620	600	547	36.5	81	74.5	60	34
	720×720	720	695	547	86.5	720	700	647	36.5	91	84.5	75	52
細目	520×520	520	500	353	83.5	520	500	447	36.5	66	59	38	26
	620×620	620	600	452	84	620	600	547	36.5	81	74	44	37
	720×720	720	695	547	86.5	720	700	647	36.5	91	85	50	72

横断接続ます

形状・寸法  
重量表

防草製品

GRC製品

道路関連

景観製品

擁壁類

側溝類・管渠類

グレーチング

形状・寸法  
重量表

貯水槽

護岸・用水製品

基礎類



# びったん溝 〈景観配慮型スリット側溝〉

NEW

実用新案登録第3149324号

### 1.敷地を最大限に活用

境界ぎりぎりに側溝を配置でき、耐荷重T-2・T-25の2種類より選択可能です。グレーチング幅80mmで集水部分が目立たない景観配慮型側溝です。

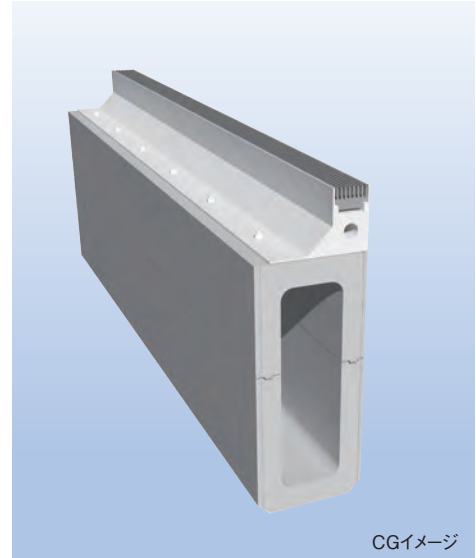
### 2.必要設計流量に合わせたサイズ選択

溝開口部幅150mm、高さ200mm(上部)50、100、200、300mm(下部)の組合せにより、必要設計流量に合わせたサイズを選べます。また、可変側溝としても使用可能な形状となっています。

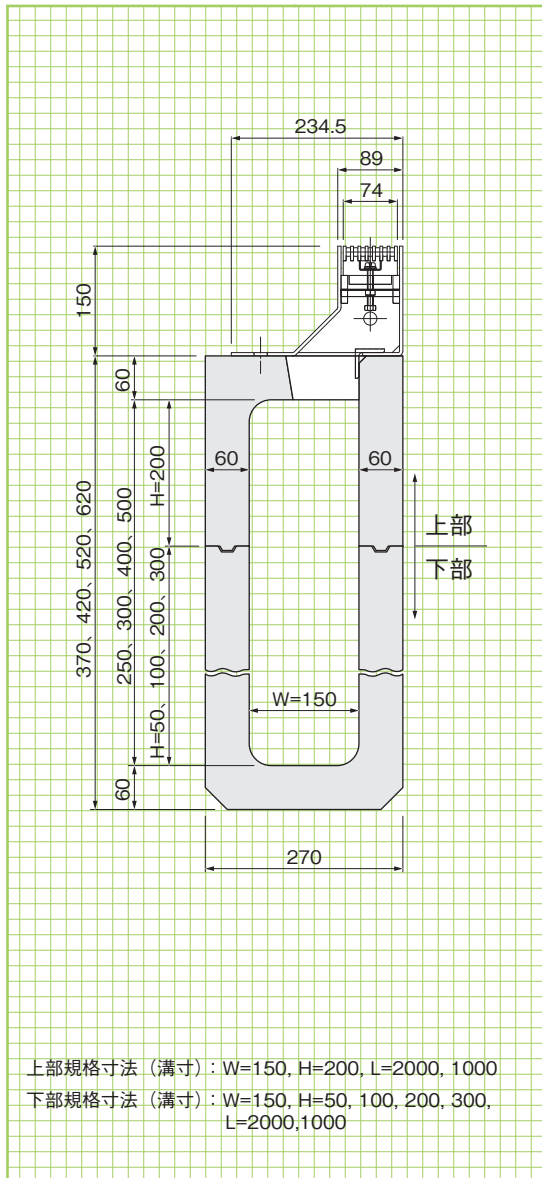
### 3.景観に配慮した金属部分

金属部分のパーツは、溝・柵ともに一般的に使用されているスチールメッキ品と、景観に配慮したブラック(タールエポキシ塗装品)の2種類より選択できます。また、柵にはL字コーナー用もご用意しております。(T-5・T-25共通)グレーチング蓋は、スチールメッキ・鋳鉄・鋳鉄OS(黒タールエポキシ塗装)・ステンレスの4種類より選択できます。

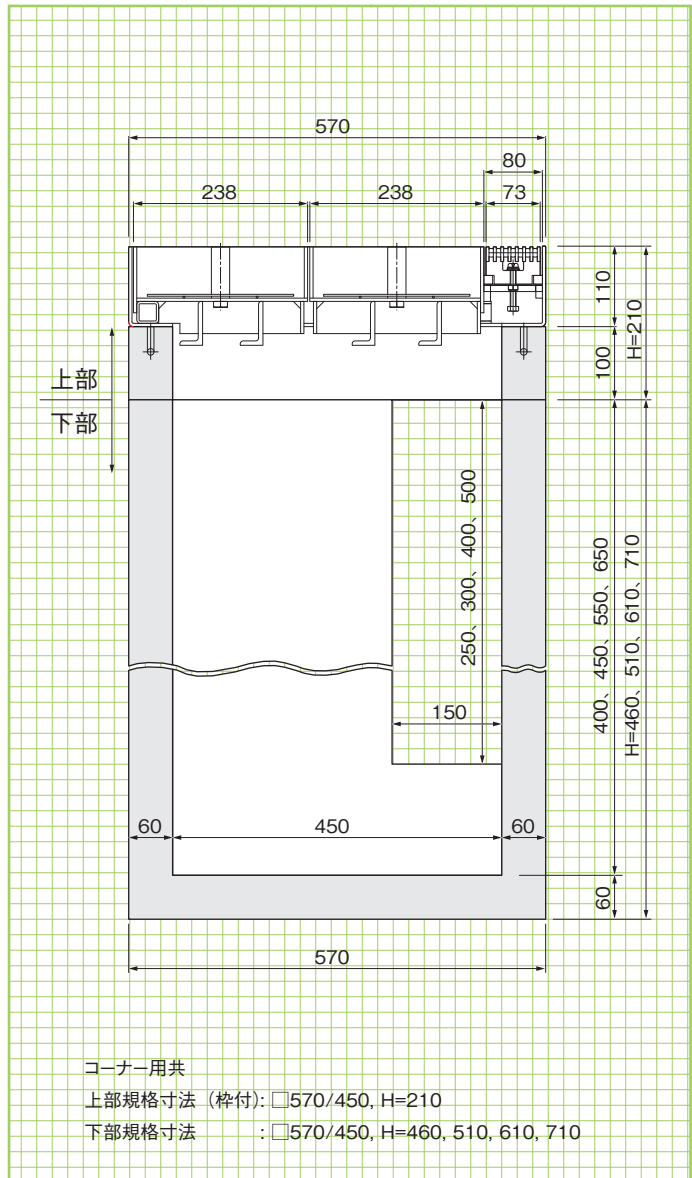
### 4.緊急車両等の横断も考慮した設計となっております。



溝断面図 L=2000,L=1000



柵断面図 直線用



イメージ図  
施工例

防草製品

GRC製品

道路関連

景観製品

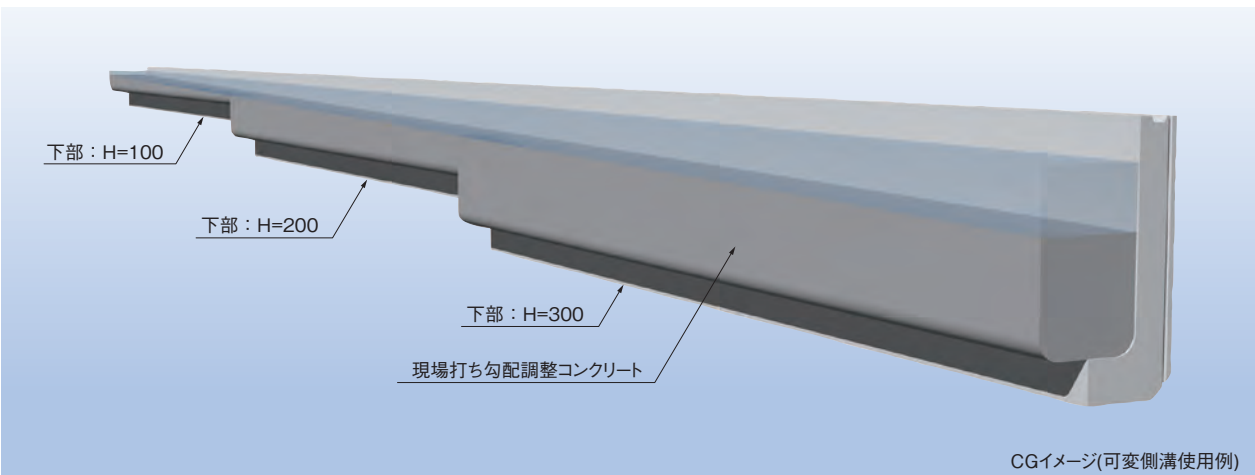
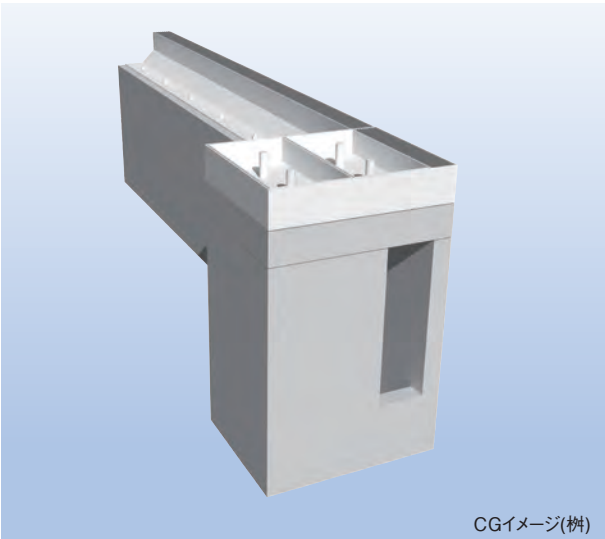
擁壁類

側溝類・管渠類

貯水槽

護岸・用水製品

基礎類



▲東京都千代田区有楽町



# AS型柵・PU型柵

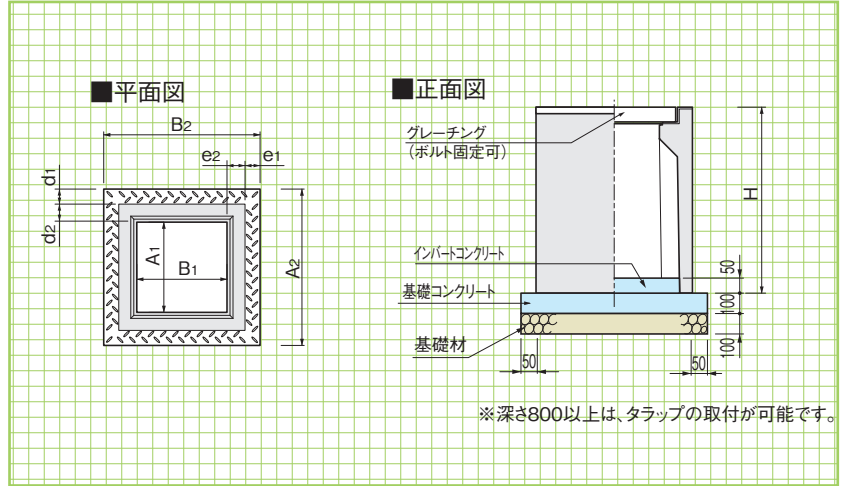


外側がフラットになっているので側溝の取り付けが容易です。

## AS型柵

基本形状図

形状・寸法  
重量表



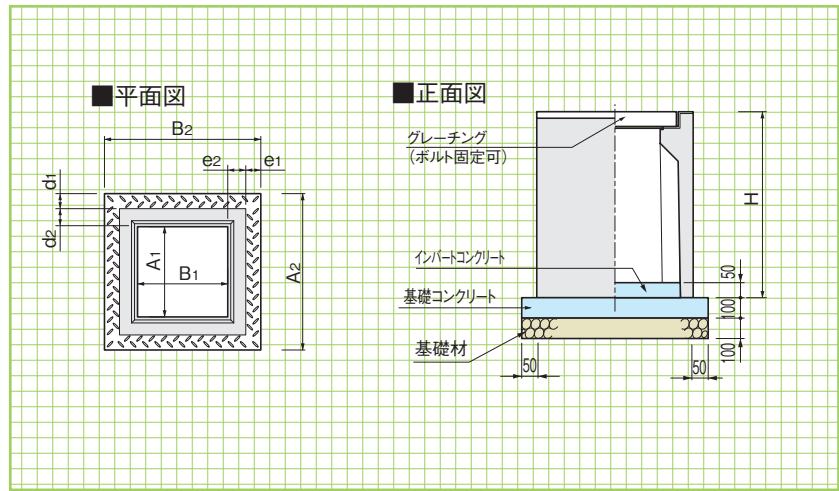
■寸法・重量表 正方形 長方形

※重量は本体プラス受け枠(グレーチングは含まません)

呼称	寸法(mm)									基礎工(1箇所当り)				参考重量(kg)
	A1	A2	B1	B2	d1	e1	d2	e2	H	基礎材(m <sup>2</sup> )	基礎コンクリート(m <sup>2</sup> )	基礎型枠(m <sup>2</sup> )	インバートコンクリート(m <sup>2</sup> )	
300× 300× 600	300	500	300	500	50	50	50	50	660	0.36	0.04	0.24	0.01	196
300× 300× 800	300	500	300	500	50	50	50	50	860	0.36	0.04	0.24	0.01	245
300× 300×1000	300	500	300	500	50	50	50	50	1060	0.36	0.04	0.24	0.01	293
300× 300×1200	300	500	300	500	50	50	50	50	1260	0.36	0.04	0.24	0.01	343
300× 300×1400	300	500	300	500	50	50	50	50	1460	0.36	0.04	0.24	0.01	396
300× 600× 600	300	500	600	830	50	60	50	55	660	0.56	0.06	0.31	0.02	247
300× 600× 800	300	500	600	830	50	60	50	55	860	0.56	0.06	0.31	0.02	304
300× 600×1000	300	500	600	830	50	60	50	55	1060	0.56	0.06	0.31	0.02	360
300× 600×1200	300	500	600	830	50	60	50	55	1260	0.56	0.06	0.31	0.01	419
300× 600×1400	300	500	600	830	50	60	50	55	1460	0.56	0.06	0.31	0.01	478
400× 400× 600	400	610	400	610	55	55	50	50	665	0.50	0.05	0.28	0.01	250
400× 400× 800	400	610	400	610	55	55	50	50	865	0.50	0.05	0.28	0.01	312
400× 400×1000	400	610	400	610	55	55	50	50	1065	0.50	0.05	0.28	0.01	371
400× 400×1200	400	610	400	610	55	55	50	50	1265	0.50	0.05	0.28	0.01	445
400× 400×1500	400	610	400	610	55	55	50	50	1565	0.50	0.05	0.28	0.01	535
400× 500× 600	400	610	500	720	55	55	50	55	665	0.58	0.06	0.31	0.01	279
400× 500× 800	400	610	500	720	55	55	50	55	865	0.58	0.06	0.31	0.01	348
400× 500×1000	400	610	500	720	55	55	50	55	1065	0.58	0.06	0.31	0.01	415
400× 500×1200	400	610	500	720	55	55	50	55	1265	0.58	0.06	0.31	0.02	492
400× 500×1500	400	610	500	720	55	55	50	55	1565	0.58	0.06	0.31	0.02	590
400× 600× 600	400	610	600	830	55	60	50	55	665	0.66	0.07	0.33	0.02	308
400× 600× 800	400	610	600	830	55	60	50	55	865	0.66	0.07	0.33	0.02	386
400× 600×1000	400	610	600	830	55	60	50	55	1065	0.66	0.07	0.33	0.02	464
400× 600×1200	400	610	600	830	55	60	50	55	1265	0.66	0.07	0.33	0.02	539
400× 600×1500	400	610	600	830	55	60	50	55	1565	0.66	0.07	0.33	0.02	646
500× 500× 800	500	720	500	720	55	55	55	55	875	0.67	0.07	0.33	0.02	405
500× 500×1000	500	720	500	720	55	55	55	55	1075	0.67	0.07	0.33	0.02	484
500× 500×1200	500	720	500	720	55	55	55	55	1275	0.67	0.07	0.33	0.02	556
500× 500×1400	500	720	500	720	55	55	55	55	1475	0.67	0.07	0.33	0.02	628
500× 500×1700	500	720	500	720	55	55	55	55	1775	0.67	0.07	0.33	0.02	733
500× 600× 800	500	720	600	830	55	60	55	55	875	0.76	0.08	0.35	0.02	432
500× 600×1000	500	720	600	830	55	60	55	55	1075	0.76	0.08	0.35	0.02	521
500× 600×1200	500	720	600	830	55	60	55	55	1275	0.76	0.08	0.35	0.02	604
500× 600×1400	500	720	600	830	55	60	55	55	1475	0.76	0.08	0.35	0.02	684
500× 600×1700	500	720	600	830	55	60	55	55	1775	0.76	0.08	0.35	0.02	798

※上記サイズ以外のAS型柵、専用グレーチングもございますので、お問い合わせください。

# PU型柵



基本形状図

形状・寸法  
重量表

■寸法・重量表 正方形 長方形

※重量は本体プラス受け枠(グレーチングは含まません)

呼称	寸法(mm)									基礎工(1箇所当り)				参考重量(kg)
	A1	A2	B1	B2	d1	e1	d2	e2	H	基礎材(m <sup>2</sup> )	基礎コンクリート(m <sup>3</sup> )	基礎型枠(m <sup>2</sup> )	インパットコンクリート(m <sup>3</sup> )	
250×250A	250	460	250	460	45	45	60	60	550	0.31	0.03	0.22	0.01	130
250×250B	250	460	250	460	45	45	60	60	700	0.31	0.03	0.22	0.01	161
250×250C	250	460	250	460	45	45	60	60	800	0.31	0.03	0.22	0.01	181
250×250D	250	460	250	460	45	45	60	60	900	0.31	0.03	0.22	0.01	232
250×250E	250	460	250	460	45	45	60	60	1100	0.31	0.03	0.22	0.01	277
250×500A	250	460	500	710	45	45	60	60	550	0.45	0.05	0.27	0.01	159
250×500B	250	460	500	710	45	45	60	60	700	0.45	0.05	0.27	0.01	196
250×500C	250	460	500	710	45	45	60	60	800	0.45	0.05	0.27	0.01	221
250×500D	250	460	500	710	45	45	60	60	900	0.45	0.05	0.27	0.01	301
250×500E	250	460	500	710	45	45	60	60	1100	0.45	0.05	0.27	0.01	358
300×300A	300	520	300	520	50	50	60	60	600	0.38	0.04	0.25	0.01	164
300×300B	300	520	300	520	50	50	60	60	700	0.38	0.04	0.25	0.01	187
300×300C	300	520	300	520	50	50	60	60	800	0.38	0.04	0.25	0.01	211
300×300D	300	520	300	520	50	50	60	60	1000	0.38	0.04	0.25	0.01	308
300×300E	300	520	300	520	50	50	60	60	1200	0.38	0.04	0.25	0.01	360
300×300F	300	520	300	520	50	50	60	60	1400	0.38	0.04	0.25	0.01	411
300×600A	300	520	600	820	50	50	60	60	600	0.57	0.06	0.31	0.02	205
300×600B	300	520	600	820	50	50	60	60	700	0.57	0.06	0.31	0.02	234
300×600C	300	520	600	820	50	50	60	60	800	0.57	0.06	0.31	0.02	262
300×600D	300	520	600	820	50	50	60	60	1000	0.57	0.06	0.31	0.01	406
300×600E	300	520	600	820	50	50	60	60	1200	0.57	0.06	0.31	0.01	472
300×600F	300	520	600	820	50	50	60	60	1400	0.57	0.06	0.31	0.01	539
400×400A	400	630	400	630	55	55	60	60	710	0.53	0.05	0.29	0.01	236
400×400B	400	630	400	630	55	55	60	60	810	0.53	0.05	0.29	0.01	264
400×400C	400	630	400	630	55	55	60	60	910	0.53	0.05	0.29	0.01	358
400×400D	400	630	400	630	55	55	60	60	1110	0.53	0.05	0.29	0.01	424
400×400E	400	630	400	630	55	55	60	60	1310	0.53	0.05	0.29	0.01	489
400×400F	400	630	400	630	55	55	60	60	1510	0.53	0.05	0.29	0.01	552
500×500A	500	750	500	750	60	60	65	65	830	0.72	0.07	0.34	0.02	338
500×500B	500	750	500	750	60	60	65	65	930	0.72	0.07	0.34	0.02	373
500×500C	500	750	500	750	60	60	65	65	1130	0.72	0.07	0.34	0.02	560
500×500D	500	750	500	750	60	60	65	65	1330	0.72	0.07	0.34	0.02	641
500×500E	500	750	500	750	60	60	65	65	1530	0.72	0.07	0.34	0.02	723
500×500F	500	750	500	750	60	60	65	65	1730	0.72	0.07	0.34	0.02	798

※専用グレーチングもございますので、お問い合わせください。