

# クリーン側溝〈管渠型側溝〉(T-25)



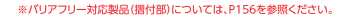




# 流水断面が卵形状のため、掃流力が強く 底部に塵埃がたまりにくい側溝です。

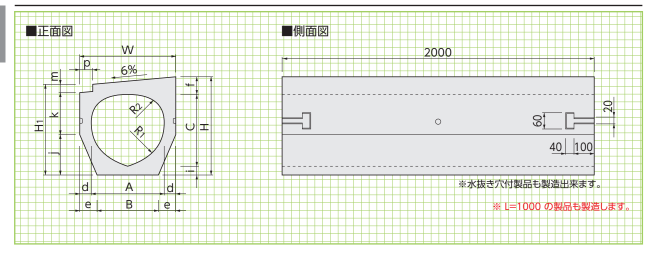
### ●特長

- 1.輪荷重T-25製品です。
- 2. 流水断面が卵形状のため管渠内の掃流力も強くなり、底部に塵埃がたまりに くいので所定の流水断面が確保できます。
- 3. 接合部にゴムシール材を使用し、止水性が良く、ボルト連結工法を行っている ので不等沈下に強いです。

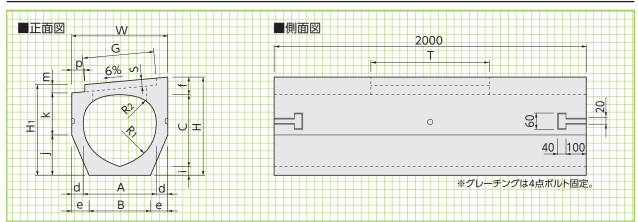




形状·寸法



形状·寸法 重量表



# ■寸法·重量表

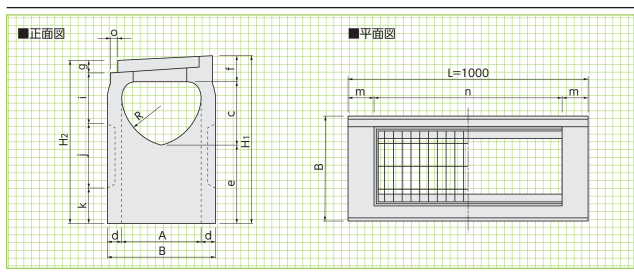
	L-	ZU	UU	
<del>*</del> *	<b>#</b> =	1/1/	~)	

呼称									寸	法	(mm)									参考重	量(kg)
□ <del>3.</del> 小小	Α	В	С	d	n	f	Н	H1	i	j	k	m	р	W	R1	R2	G	S	Т	Α	AG
300	300	220	300	50	90	75	430	408	55	180	178	50	30	400	200	80	310	44	525	375	340
400	400	320	400	60	100	90	550	520	60	230	240	50	25	520	250	140	400	50	760	596	549
500	500	380	500	65	125	100	670	636	70	280	306	50	60	630	300	150	500	55	760	785	710
600	600	460	600	70	140	110	790	749	80	320	379	50	60	740	400	170	616	65	760	1130	1010

許容寸法	Α	С	Н	W	d	L
共诵	±3	±3	±3	±3	±3	±5

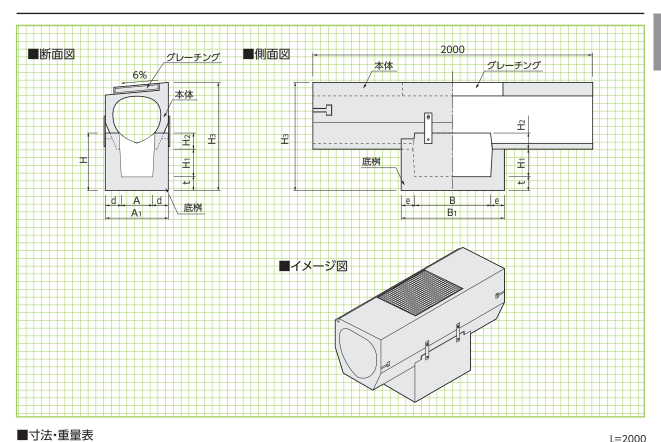
クリーン側溝

AM (集排水桝)



■寸法・重量表 L=1000

呼称							<u> </u>	t	法(mm	1)							参考重量
በጋ- ባህ/	Α	В	С	d	е	f	g	H1	H2	i	j	k	m	n	0	R	(kg)
300AM	300	420	275	60	325	100	50	700	678	198	280	150	237	525	30	200	270
400AM	400	560	380	80	420	110	50	910	880	180	500	150	120	760	25	250	440
500AM	500	660	470	80	300	130	50	900	866	256	410	150	120	760	60	300	450
600AM	600	760	560	80	300	150	50	1010	969	269	500	150	120	760	60	400	540



-														L 2000
呼 称						寸	法(	mm)				参	考重量(k	g)
1 小	Α	<b>A</b> 1	В	B1	d	е	t	Н	H1	H <sub>2</sub>	Нз	本体	底 桝	合計
300AM	200	420	480	700	110	110	100	350	140	110	670	332	122	454
400AM	260	520	680	900	130	110	130	495	200	165	880	480	340	820
500AM	330	630	680	900	150	110	130	575	230	215	1030	610	440	1050
600AM	420	740	680	900	160	110	140	615	220	255	1150	850	540	1390

AM (砂溜桝)

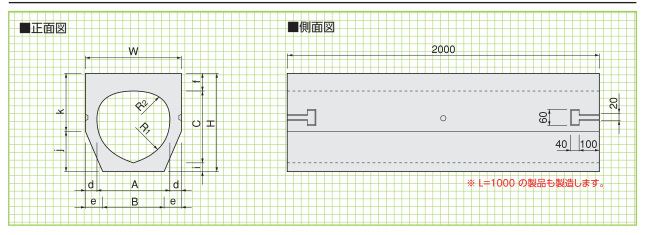
形状·寸法

2025大分 ■ 181



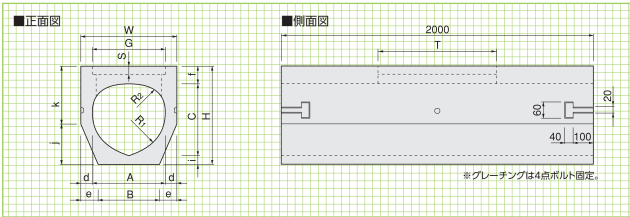
フラット タイプ F

形状·寸法 重量表



フラット タイプ FG

形状·寸法 重量表

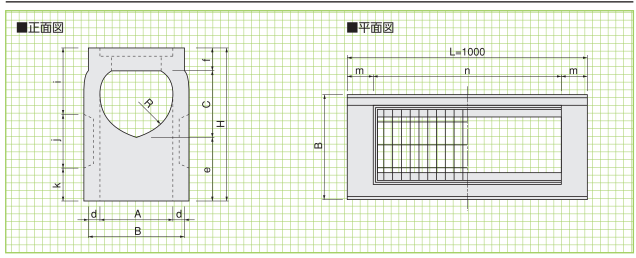


■寸法•重量表 L=2000

																		2000
呼称							寸		法(mn	า)							参考重	量(kg)
山土小小	Α	В	С	d	е	f	Н	-	j	k	W	R1	R <sub>2</sub>	G	S	Т	F	FG
300	300	220	300	50	90	65	420	55	180	240	400	200	80	300	44	525	383	348
400	400	320	400	60	100	80	540	60	230	310	520	250	140	400	50	760	625	568
500	500	380	500	65	125	90	660	70	280	380	630	300	150	500	55	760	849	769

フラット タイプ FM

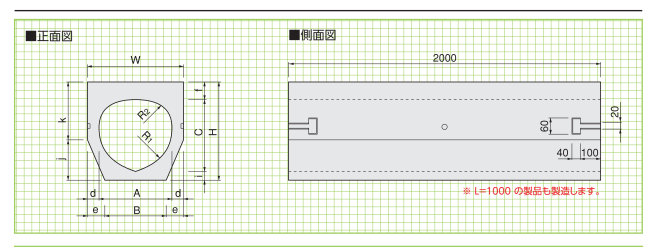
形状·寸法 重量表



呼 称						寸	ž	去(mm)							参考重量
n 3 - 1/3/	Α	В	С	d	е	f	g	Н	h1	h2	i	j	k	R	(kg)
300FM2	300	420	275	60	90	90	225	780	465	315	90	340	100	200	375
400FM2	400	560	370	80	150	110	260	990	640	350	90	440	100	250	576

クリーン側溝

側溝類



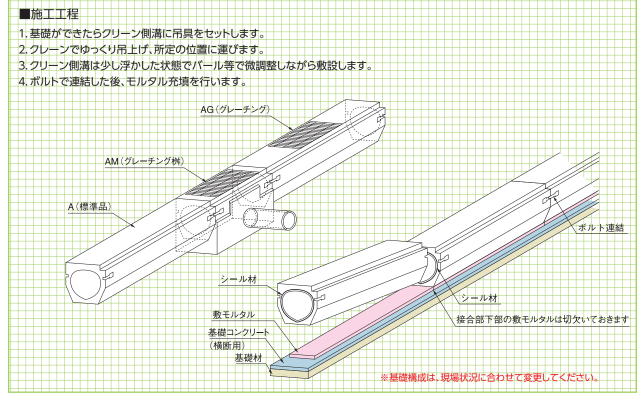


形状·寸法 重量表

■正面図 W	■側面図 2000
G G	
	50
¥ ( \$9/ ) U I	
	40, 100
d A d	※グレーチングは4点ボルト固定。

■寸法·重量表 L=2000

N77.∓/ <del>-</del>							寸	法(	mm)								参考重	量(kg)
呼称	Α	В	С	d	е	f	Н	i	j	k	W	R1	R2	G	S	Т	C	CG
300	300	220	300	50	90	75	430	55	180	250	400	200	80	300	44	525	404	367
400	400	320	400	60	100	90	550	60	230	320	520	250	140	400	50	760	664	605
500	500	380	500	65	125	100	670	70	280	390	630	300	150	500	55	760	879	792





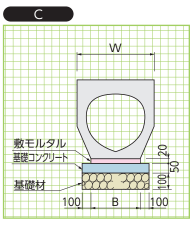
標準敷設区

●側溝に直接、車が載荷される場合、不等沈下をおこさぬよう、地盤の支持力を考慮して決めなければなりませんが下図は地盤条件が良いときの参考例として掲載しました。

# 

### ■寸法

呼称	寸法(	(mm)
	W	В
300A	400	220
400A	520	320
500A	630	380
600A	740	460

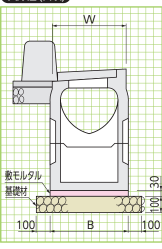


#### ※基礎構成は、現場状況に 合わせて変更してください。

#### ■寸法

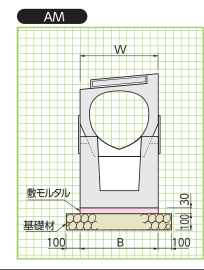
NT/ 4/ <del>-</del>	寸法(	mm)
呼 称	W	В
300	400	220
400	520	320
500	630	380

### AM2(FM)



■寸法

呼 称	寸法(	mm)
一 小	W	В
300AM2	420	420
400AM2	560	560

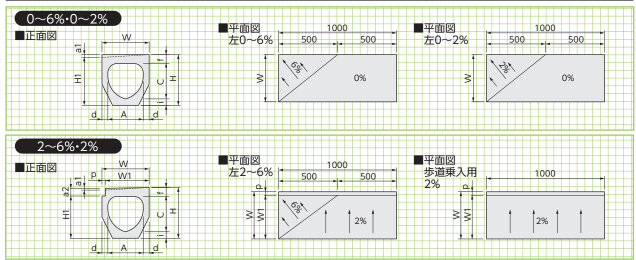


■寸法

呼称	寸法(mm)							
呼称	W	В						
300AM	420	420						
400AM	520	520						
500AM	630	630						
600AM	740	740						

縦断擦付け

形状·寸法 重量表



## ■寸法表

※右用の0~6%・0~2%・2~6%もございます。

		寸 法(mm)													
呼 称	0~	0~6% 0~2%				2~6%		2%							
	a1	H1	a1	H1	a1	a2	H1	a1	a2	H1					
300	24	406	8	422	15	65	358	_	65	358					
400	31	519	10	540	20	70	470	_	70	470					
500	38	632	13	657	23	73	586	_	73	586					

# ■寸法·重量表

NT #+	寸 法(mm)										参考重量(kg)					
呼称	Α	С	d	f	i	Н	W	W1	р	0~6%	0~2%	2~6%	2%			
300	300	300	50	75	55	430	400	370	30	200	200	192	192			
400	400	400	60	90	60	550	520	495	25	320	320	310	310			
500	500	500	65	100	70	670	630	570	60	427	439	420	420			

道路関連

# 排水性舗装対応型クリーン側溝〈管渠型側溝〉(T-25)





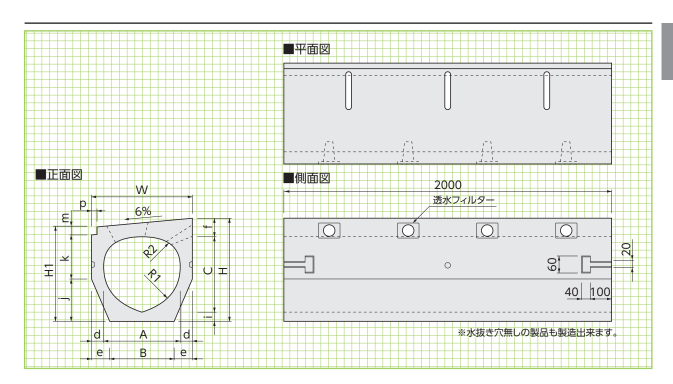
# 排水性舗装の排水能力をサポート。

# ●特長

- 1.側面に透水フィルター付きの集水穴を設け、排水性舗装に対応した側面取水タイプのクリーン側溝です。
- 2.輪荷重T-25製品です。
- 3.流水断面が卵形状のため管渠内の掃流力も強くなり、底部に塵埃がたまりにくいので所定の流水断面が確保できます。
- 4.接合部にゴムシール材を使用し、止水性が良く、 ボルト連結工法を行っているので不等沈下に強 い構造です。







■寸法·重量表

L=2000

n√# <del>/.</del>	寸 法(mm)												参考重量(kg)					
山丁州小	Α	В	С	d	е	f	Η	H1	i	j	k	m	р	W	R1	R2	AD	AG
300	300	220	300	50	90	75	430	408	55	180	178	50	30	400	200	80	375	340
400	400	320	400	60	100	90	550	520	60	230	240	50	25	520	250	140	596	549
500	500	380	500	65	125	100	670	636	70	280	306	50	60	630	300	150	785	710
600	600	460	600	70	140	110	790	749	80	320	379	50	60	740	400	170	1130	1010

AD

形状·寸法 重量表