

レインゲート〈長尺集水側溝〉(T-25)



●特長

1. 施工性に優れています

軽量化と製品継手をパッキン(ドライ施工)にすることで、施工性に優れています。
また、壁外側を垂直にした事で、敷設後の埋め戻しが容易です。

2. 優れた集水性能

頂版歩道側に集水孔があり、雨水を導水するスリットを設けたことで、効率のよい排水ができます。また、天端表面には集水効果を妨げにくい凸模様を施しました。

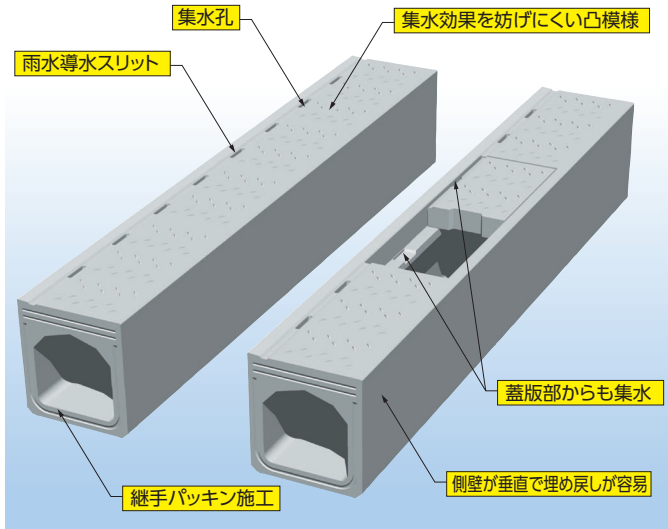
3. 排水性舗装対応製品も製造出来ます。

4. バリアフリー対応

集水効率向上のため天端に1%未満の勾配がありますが、車椅子の乗り入れも容易です。

5. 蓋あり製品と暗渠タイプの2タイプを用意しました。

6. T-25対応製品



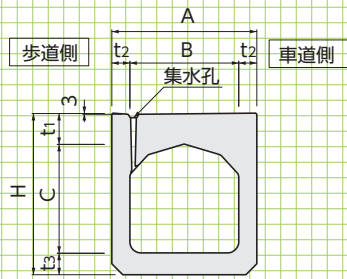
※300用FRC製集水蓋版もございます。



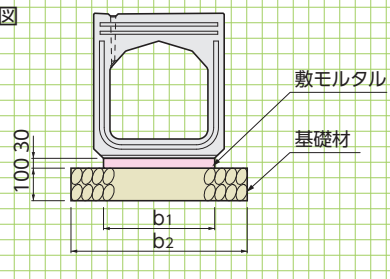
CO型(縦断) 基本形状図

寸法・重量及び
標準敷設材料表

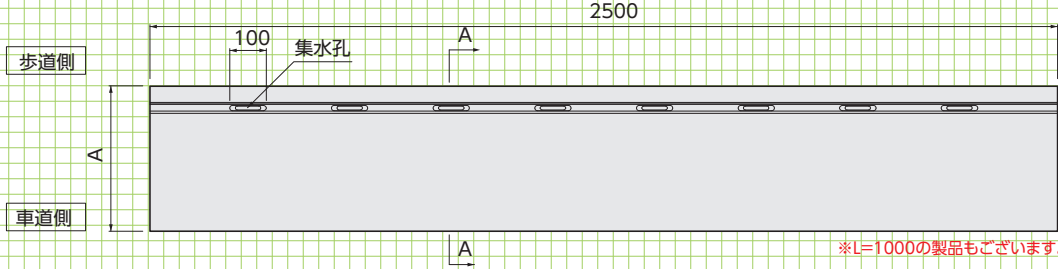
■A-A断面図



■標準敷設図



■平面図



※L=1000の製品もございます。

■寸法・重量及び標準敷設材料表

呼称 B×C	寸法(mm)										基礎材 (m ²)	敷モルタル (m ³)	参考重量 (kg)
	A	B	C	H	t ₁	t ₂	t ₃	b ₁	b ₂				
300×300	400	300	300	445	85	50	60	340	540	5.40	0.102	557	
400×400	510	400	400	560	95	55	65	445	650	6.50	0.134	799	
500×500	620	500	500	680	110	60	70	555	760	7.60	0.167	1097	

C2型(縦断)
基本形状図

擁壁類

河川関連

道路関連

管渠類

側溝類

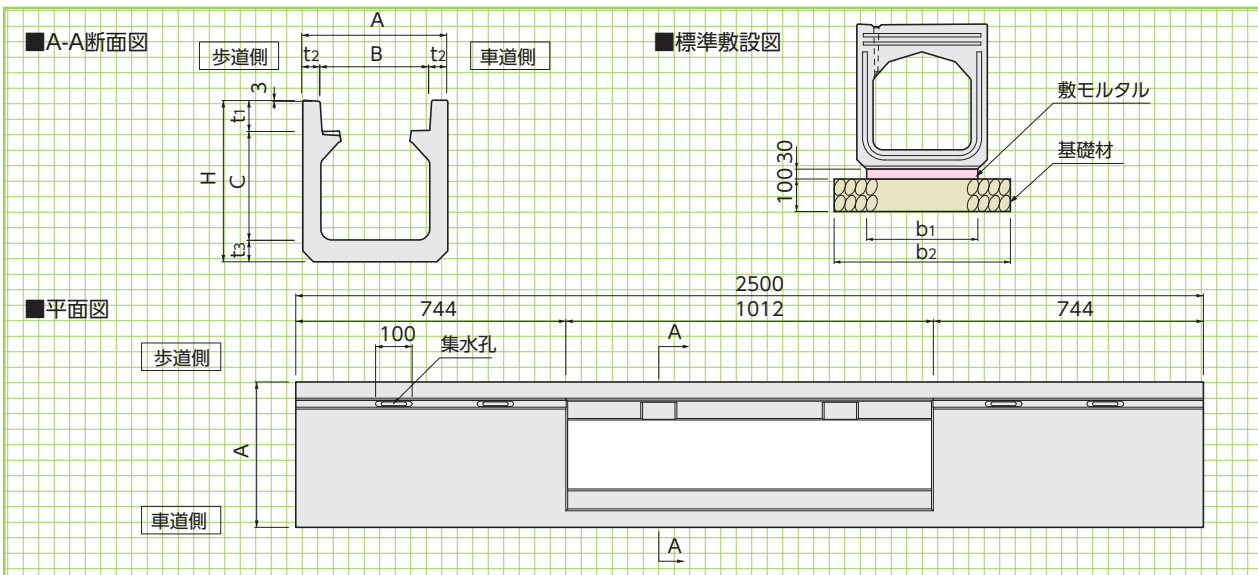
専用蓋版
グレーチング

貯水槽関連

組合製品

景観関連

基礎類・その他

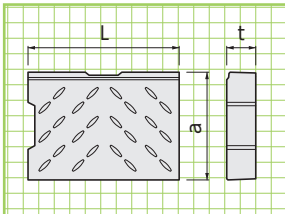


■寸法・重量及び標準敷設材料表

(10m当り)

呼称 B×C	寸法(mm)										基礎材 (m ²)	敷モルタル (m ³)	参考重量 (kg)
	A	B	C	H	t ₁	t ₂	t ₃	b ₁	b ₂				
300× 300	400	300	300	445	85	50	60	340	540	5.40	0.102	490	
400× 400	510	400	400	560	95	55	65	445	650	6.50	0.134	700	
500× 500	620	500	500	680	110	60	70	555	760	7.60	0.167	954	

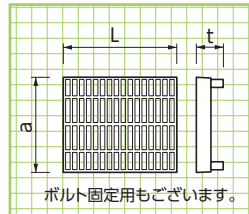
RC専用蓋版



■寸法・重量表

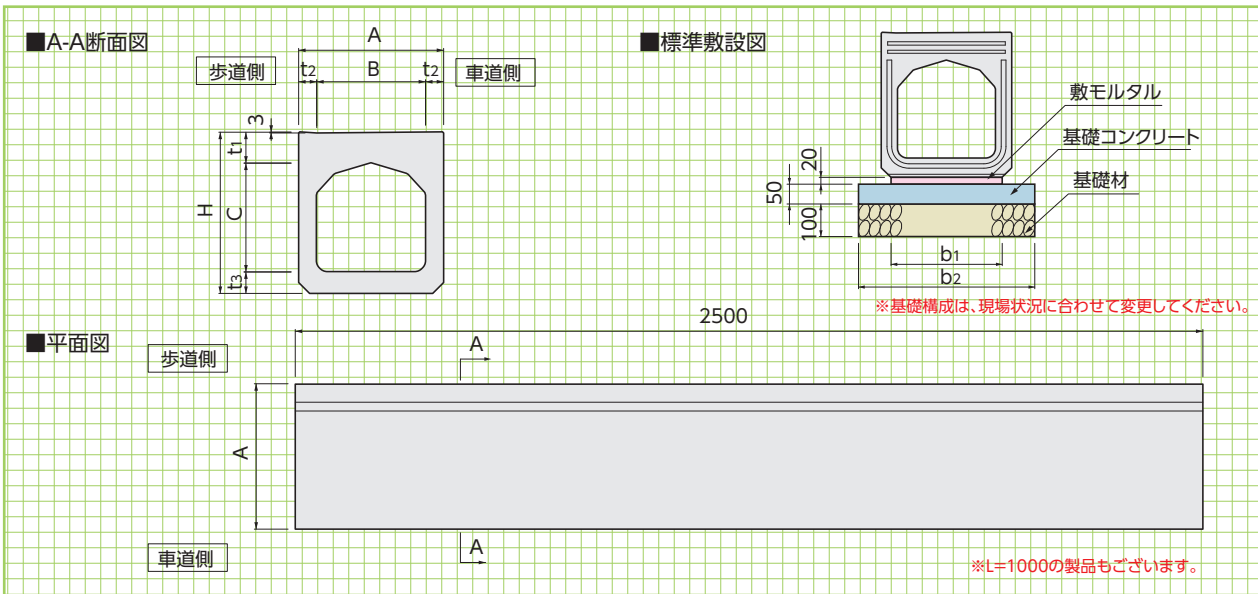
呼称	寸法(mm)			参考重量 (kg)
	a	t	L	
300用	297	80	498	27
400用	397	92	498	42
500用	497	107	498	62

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	297	78	995	20.1
400用	400	91	995	34.7
500用	500	106	995	45.2



■寸法・重量及び標準敷設材料表

(10m当り)

呼称 B×C	寸法(mm)										基礎材 (m ²)	基礎コンクリート (m ³)	敷モルタル (m ³)	参考重量 (kg)
	A	B	C	H	t ₁	t ₂	t ₃	b ₁	b ₂					
300× 300	400	300	300	445	85	50	60	340	540	5.40	0.27	0.068	560	
400× 400	510	400	400	560	95	55	65	445	650	6.50	0.32	0.089	803	
500× 500	620	500	500	680	110	60	70	555	760	7.60	0.38	0.111	1102	