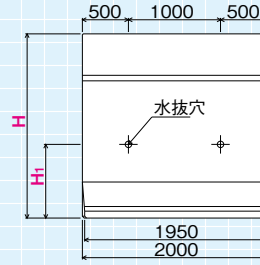
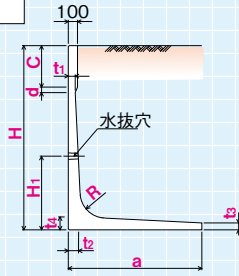
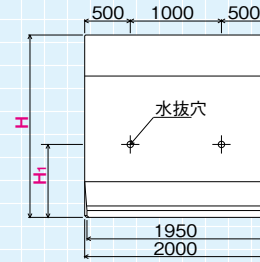
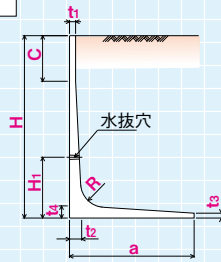


H=600~2000 / H=2200~3000

H=600~2000



H=2200~3000



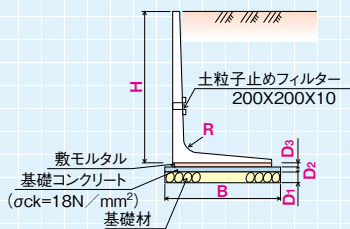
●寸法表

(単位: mm)

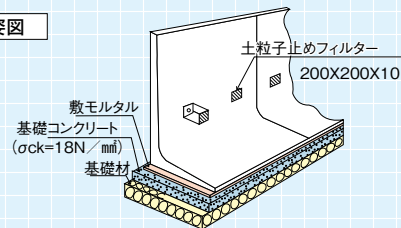
呼び名 (H)	a	t ₁	t ₂	t ₃	t ₄	R	C	d	H ₁	参考質量 (kg)	
600	650	65	65	65	65	130	210	20	300	430	
800	740						250	60	400	525	
1000	840						450	60	400	695	
1200	970	70	90	70	100	180	450	60	600	870	
1400	1090								100	600	1050
1600	1210								110	600	1240
1800	1330	75	130	75	130	260	450	60	800	1540	
2000	1450								140	800	1775
2200	1570								150	800	2110
2400	1690	100	160	80	160	320	750	—	1000	2380	
2600	1810								180	1000	2760
2800	1930								190	1000	3070
3000	2050	200	1000	3400							

※奇数のH寸法は1ランク上のサイズの頭切り。

■標準施工図



■施工姿図



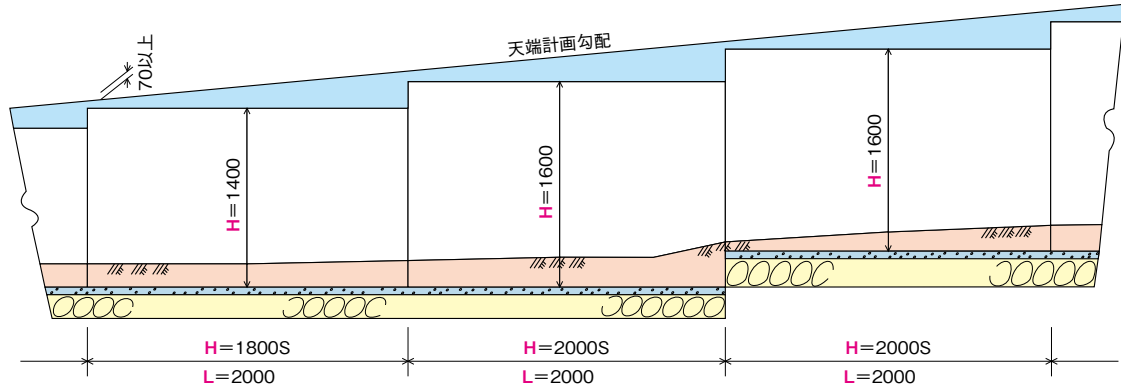
●基礎数量及び参考歩掛表

(10m 当り)

呼び名 (H)	製品本数	B (mm)	D ₁ (mm)	D ₂ (mm)	D ₃ (mm)	基礎材 (m ²)	基礎コンクリート (m ³)	敷モルタル (m ³)	フィルタ材 (m ²)	据付工				
										世役 (人)	ブロック工 (人)	普通作業員 (人)	使用機械	
600	5	750	150	100	20	7.50	0.75	0.13	0.4	0.22	0.22	0.66	バックホウ 2.9t	0.22
800		8.40				0.84	0.15							
1000		9.40				0.94	0.17							
1200	1070	150	100	20	10.70	1.07	0.19	0.4	0.26	0.26	0.78	ラフテレーンク 25t	0.26	
1400	11.90				1.19	0.22								
1600	14.10				1.41	0.24								
1800	1530	150	100	20	15.30	1.53	0.27	0.4	0.33	0.33	1.00	ラフテレーンク 25t	0.33	
2000	16.50				1.65	0.29								
2200	17.70				1.77	0.31								
2400	1890	150	100	20	18.90	1.89	0.34	0.4	0.33	0.33	1.00	ラフテレーンク 25t	0.33	
2600	20.10				2.01	0.36								
2800	21.30				2.13	0.39								
3000	2250	22.50	2.25	0.41										

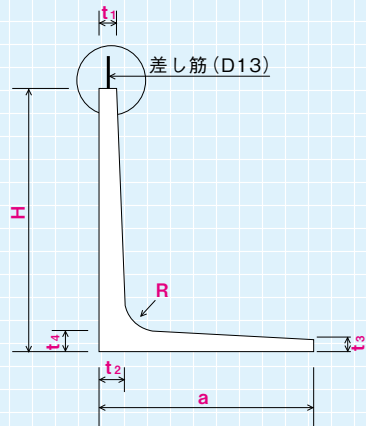
Sタイプ

擁壁天端に縦断勾配等ある場合は、Sタイプで計画して下さい。

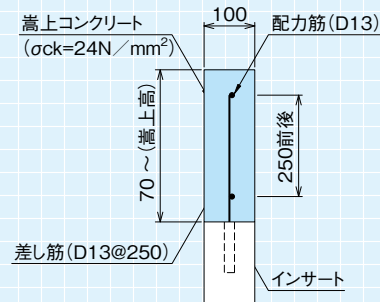


H=1000S~3000S

側面図



詳細図



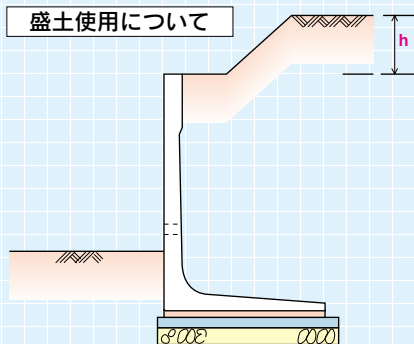
※嵩上げ高さ 300mm 以上は配力鉄筋を 2 本設置

●寸法表

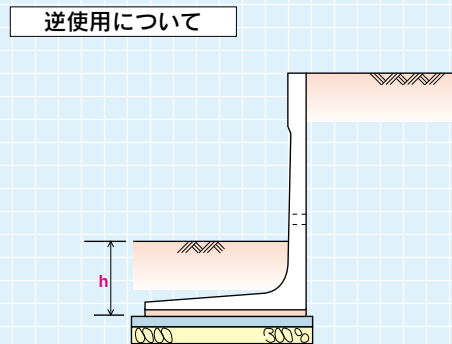
呼び名	H	a	t ₁	t ₃	t ₂ ・t ₄	R	L	参考質量 (kg)
1000S	600	840	100	70	75	150	2000	495
1200S	800	970			90	180		670
1400S	1000	1090			100	200		850
1600S	1200	1210	100	75	110	220	2000	1040
1800S	1400	1330			130	260		1340
2000S	1600	1450			140	280		1575
2200S	1800	1570	100	80	150	300	2000	1910
2400S	2000	1690			160	320		2180
2600S	2200	1810			180	360		2560
2800S	2400	1930	100	80	190	380	2000	2870
3000S	2600	2050			200	400		3200

(単位：mm)

設計例



盛土高 (h) により計算書を提出しますので、ご計画に応じてご用命下さい。



設計条件により根入れ (h) 等変化しますので、ご計画に応じてご用命下さい。(通常、壁高の 1/3 程度必要になります)

側溝類
管渠・暗渠類
カルバート類
道路類
残存型枠・シートライニング
擁壁類
L型擁壁類
水路類
河川類
機能性コンクリート
その他