

ザ・ウォールⅡ(大地震対応型) ハイ・タッチウォール(大地震対応型)

紹介

河川

暗渠・防火水槽

下水道

道路

擁壁

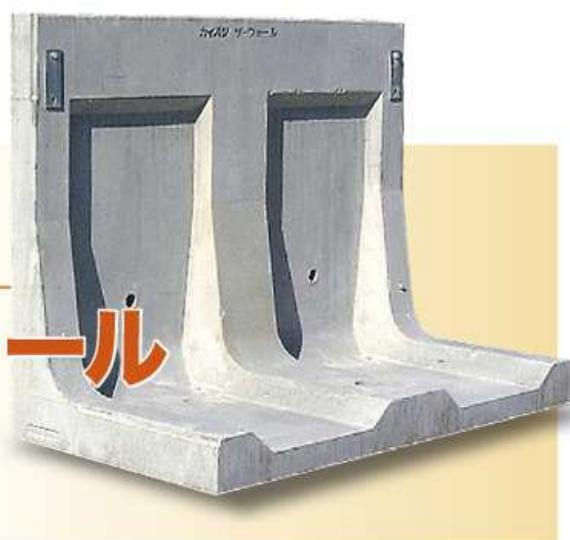
水路

その他

国土交通大臣認定擁壁

ザ・ウォールⅡ (大地震対応型)

ハイ・タッチウォール (大地震対応型)

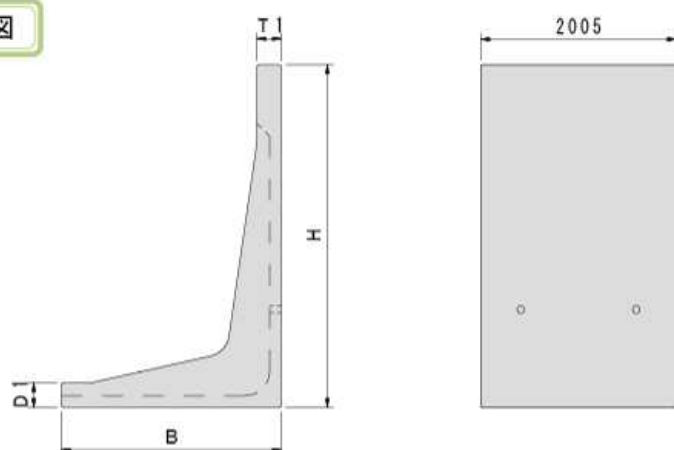


ザ・ウォールⅡ ハイ・タッチウォールの特長

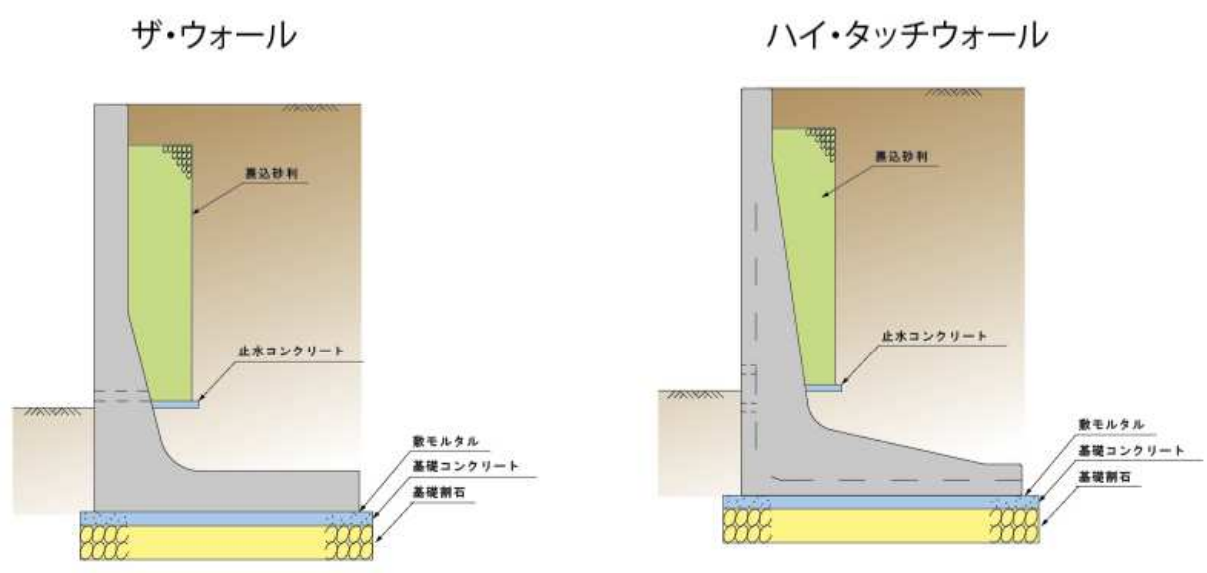
- 大地震(水平震度 $kh=0.250$)に対応し、宅地を安心安全に構築できる擁壁です。
- 国土交通大臣認定(宅地造成規制法施行令第14条)を取得しているため、認定条件内であれば設計・計算等の手間が不要で、計画から認可までの期間を短縮でき、手続きも簡素化できます。
- 前面が垂直なので、敷地境界線まで土地を最大限有効に使用できます。
- 認定条件の範囲で擁壁の天端にフェンスを取り付けることが可能です。



単体図



標準断面図



ザ・ウォールⅡ(大地震対応型) ※水平震度 kh=0.250

呼び名	参考質量 (kg)	価格 (円)	寸法 (mm)				備考
			H	B	T ₁	D ₁	
1000 X	1020		1000	750	150	160	
1250 X	1290		1250	900	150	170	
1500 X	1590		1500	1050	150	180	
1750 X B	2110		1750	1300	200	200	
2000 X B	2510		2000	1500	200	220	
2250 X B	2920		2250	1650	200	230	
2500 X B	3530		2500	1850	250	250	
2750 X B	4140		2750	2050	250	280	
3000 X B	4750		3000	2200	250	300	

○水平震度 kh=0.200, kh=0.225も対応可能ですので、お問い合わせ下さい。

ハイ・タッチウォール(大地震対応型) ※水平震度 kh=0.250

呼び名	参考質量 (kg)	価格 (円)	寸法 (mm)				備考
			H	B	T ₁	D ₁	
HT3250	5870		3250	2250	250	250	
HT3500	6170		3500	2250	250	250	
HT3750	7220		3750	2500	250	250	
HT4000	7520		4000	2500	250	250	
HT4250	9080		4250	2800	250	300	
HT4500	9380		4500	2800	250	300	
HT4750	10610		4750	3000	250	300	
HT5000	10910		5000	3000	250	300	