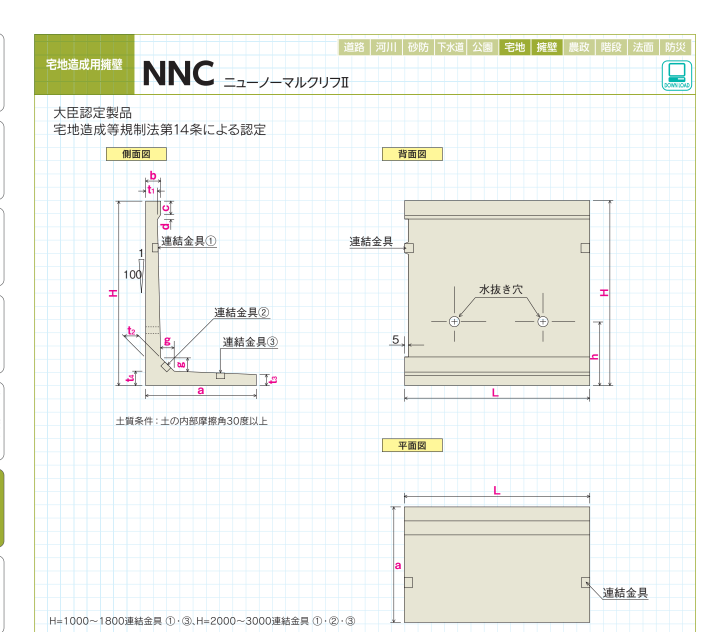
道路類

水路類

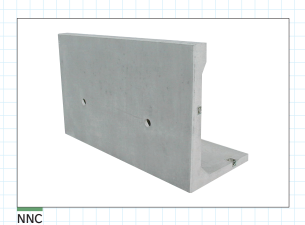
貯留浸透類



●寸法表 (単位:mm) t_2 参考質量(kg) 必要地耐力(kN/m²) 呼び名 Н b d h t_4 3000 | 1750

※必要地耐力は、土の内部摩擦角30度のときを示す。





※模様無しもございますが、規格・寸法が異なりますので、最寄りの営業所までお問い合わせください。

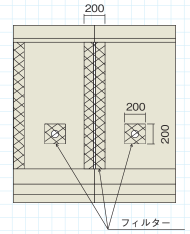
道路類



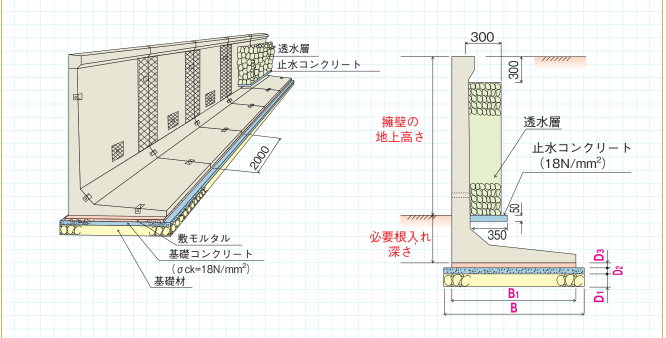


■必要根入れ深さ

- ①基礎地盤が内部摩擦角30度以上の場合 (<mark>擁壁の地上高さの</mark>)15/100以上かつ35cm以上。
- ②基礎地盤が内部摩擦角30度未満の場合 (<mark>擁壁の地上高さの</mark>)20/100以上かつ45cm以上。



●標準施工図



●基礎数量及び参考歩掛表

(10m当り)

		製品	_			_	基礎	_	_		理結金具允項	透水僧	透水	311 13 —				
	/ 本	本数	D ₁ (mm)	基礎材 (m²)	D ₂	B (mm)	コンクリート	D ₃ (mm)	B ₁ (mm)	モルタル	モルタル	裏込材	マット	世話役	ブロックエ		使用機械	
	(11111)	(本)	(111117	\ /	(11111)	(IIIII)	(m³)	(11111)	(11111)	(m ³)	(m³)	(m³)	(m²)	(人)	(人)	(人)	機械名	(日)
	1000	5	150	8.00	100	800	0.80	20	700	0.14	0.006	1.860	1.020	0.22	0.22	0.66	バックホウ2.9t	0.22
1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000	1200			9.50	100	950	0.95	20	850	0.17	0.006	2.400	1.200			0.78	ラフテレーン クレーン25t	
	1400	5	150	11.00		1100	1.10		1000	0.20		2.940	1.380	0.26	0.26			
	1600			12.00		1200	1.20		1000	0.20		3.480	1.560					0.26
		5	150	13.00	100	1300	1.30	20	1100	0.22		4.050	1.750	0.26	0.26			
	2000			14.00		1400	1.40		1200	0.24	0.009	4.590	1.930	0.20	0.20			
	2200			15.00		1500	1.50		1300	1300 0.26		5.130	2.110	0.33			ラフテレーン	
	2400	5	150	16.50	100	1650	1.65	20	1450	0.29		5.670	2.290		0.33	1.00		
	2600			17.50		1750	1.75		1550	0.31		6.210	2.470					0.33
	2800	5	150	18.50	100 185	1850	1.85	20	1650	0.33	0.009	6.735	2.645	0.33	0.33	1.00)	
	J	130	19.50	100	1950	1.95	20	1750	0.35	0.009	7.260	2.820	0.33	0.33	1.00			

※透水層裏込材は、根入れによって数量が変わります。