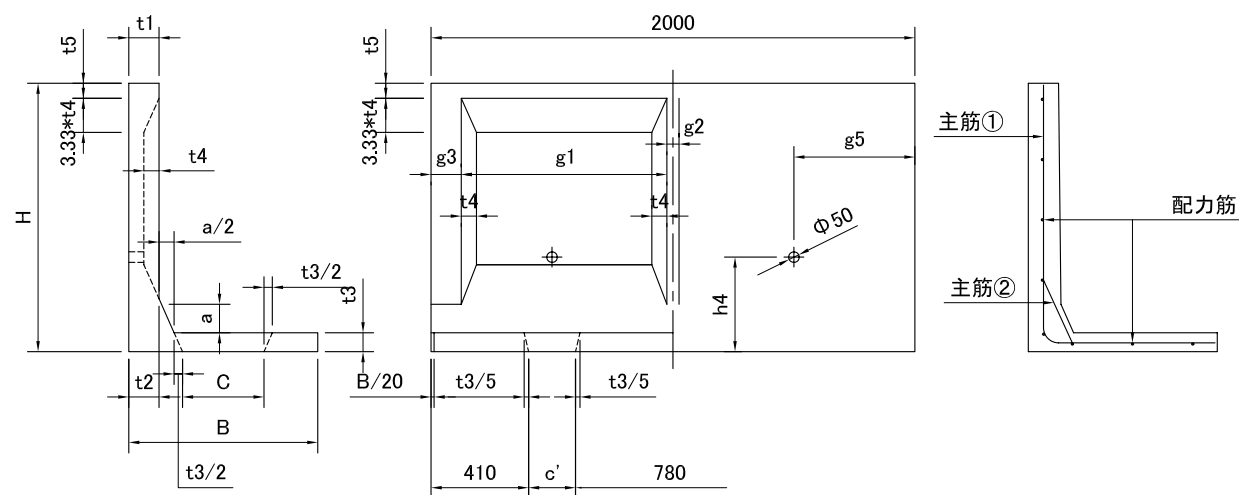


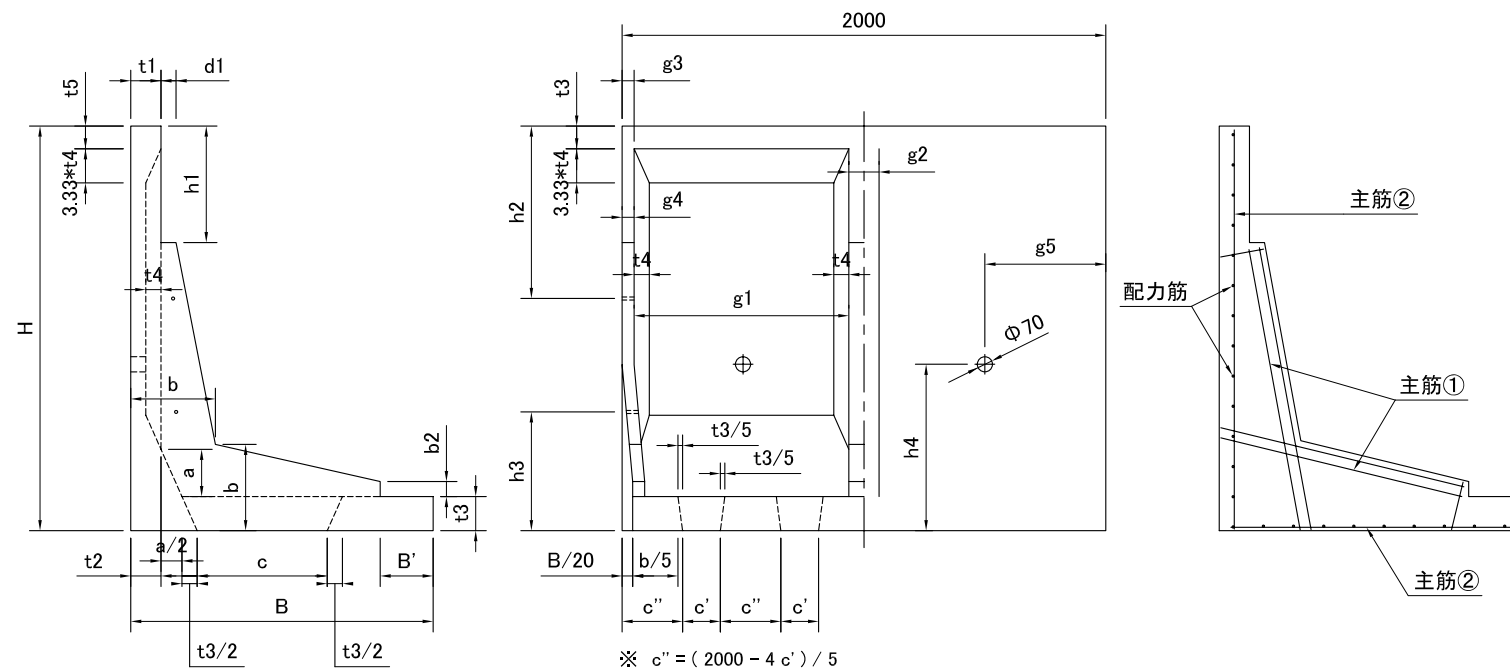
# NSウォール構造図 (砂質土タイプ) 2種

清水コンクリート工業株式会社

H = 600~900用



H = 1000~2500用



寸法・配筋及び重量表

呼び名 (H)	寸法 (mm)																	配筋						参考重量 (kg)									
	B	B'	a	b	c	d1	d2	h1	h2	h3	h4	t1	t2	t3	t4	t5	c'	g1	g2	g3	g4	g5	側 主筋① 径(mm)		側 主筋② 径(mm)	底 主筋① 径(mm)	底 主筋② 径(mm)	配力筋 径(mm) 数					
600	650	-	80	-	224	-	-	-	-	-	300	-	106	65	50	-	-	-	-	-	-	-	D6	12	7	D6	12	-	-	Φ 4.0	7	390	
700	700	-	80	-	263	-	-	-	-	-	300	-	107	75	-	50	200	880	40	100	-	500	-	-	-	-	-	-	-	Φ 4.0	8	464	
800	750	-	80	-	342	-	-	-	-	-	300	-	108	75	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 4.0	7	530	
900	800	-	80	-	381	-	-	-	-	-	300	-	109	80	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 4.0	8	667	
1,000	900	250	100	200	330	50	50	250	500	250	350	100	110	80	50	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	8	758	
1,100	950	250	100	200	330	50	50	250	500	250	400	100	112	85	150	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	10	966	
1,200	1,000	300	120	225	358	50	50	250	500	250	450	101	114	95	50	181	850	110	95	70	505	D10	10	6	D10	6	D6	-	-	Φ 6.0	10	1,037	
1,300	1,100	250	140	275	476	50	50	250	500	250	500	100	115	100	150	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	1,445	
1,400	1,150	300	150	300	510	50	50	250	500	250	500	100	115	100	150	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	1,493	
1,500	1,200	300	150	300	510	50	50	250	500	250	500	100	115	100	150	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	13	1,621	
1,600	1,300	200	200	400	680	95	150	200	350	500	700	104	120	120	40	50	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	1,670	
1,700	1,300	200	200	400	680	95	150	200	350	500	700	103	120	120	40	150	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	1,744	
1,800	1,450	350	200	400	680	95	150	200	450	500	700	102	120	120	40	250	175	800	150	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	2,114	
1,900	1,450	350	200	400	680	95	150	200	450	500	700	101	120	120	40	350	175	800	150	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	12	2,162	
2,000	1,500	400	200	400	680	95	150	200	500	500	700	100	120	120	40	450	175	800	150	125	80	508	D13	10	9	D10	9	D10	-	-	Φ 6.0	14	2,420
2,100	1,600	300	250	500	850	120	150	200	350	500	850	104	125	130	35	50	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	14	2,114	
2,200	1,600	300	250	500	850	120	150	200	450	500	850	103	125	130	35	150	175	760	200	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	13	2,162	
2,300	1,700	400	250	500	850	120	150	200	550	500	850	102	125	130	35	250	175	760	200	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	13	2,268	
2,400	1,700	400	250	500	850	120	150	200	650	500	850	101	125	130	35	350	175	760	200	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	14	2,372	
2,500	1,800	500	250	500	850	120	150	200	750	500	850	100	125	130	35	450	175	760	200	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Φ 6.0	14	2,420	