

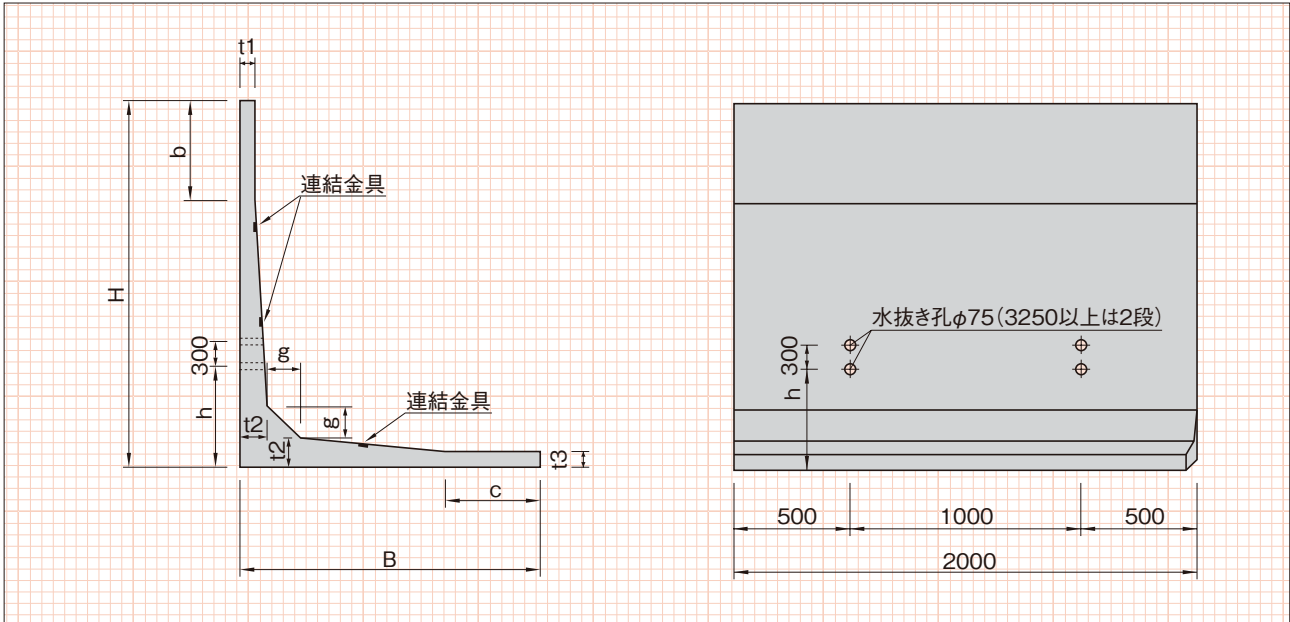
# ダイナウォール

福岡 熊本 佐賀 長崎 大分 宮崎 鹿児島 沖縄

## 設計条件

■上載荷重	$q=10\text{kN/m}^2$
■土のせん断抵抗角	$\phi=30^\circ$
■土の単位体積重量	$\gamma=19\text{kN/m}^3$
■摩擦係数	$\mu=0.6$

## 寸法図



## 寸法表

(単位:mm)

呼び名 H	B	b	c	t1	t2	t3	g	h	参考重量 (kg)	必要地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )
600	650	400	450	100	100	100	100	300	588	28
800	750	600	550	100	100	100	100	400	735	37
1000	900	800	700	100	100	100	100	650	907	44
1250	1050	1050	850	100	100	100	100	650	1103	54
1500	1200	1300	1000	100	100	100	100	750	1299	64
1750	1350	500	500	100	120	100	130	750	1617	74
2000	1500	500	500	100	130	100	130	750	1896	84
2250	1650	500	500	100	150	100	150	800	2285	94
2500	1800	500	500	100	180	100	150	800	2780	104
2750	1950	500	500	100	200	100	200	1000	3308	114
3000	2100	500	500	100	230	100	200	1000	3918	124
3250	2200	350	300	100	300	100	300	700	5391	137
3500	2350	600	450	100	300	100	300	700	5587	147
3750	2500	350	300	100	350	100	300	790	6910	157
4000	2650	600	450	100	350	100	300	790	7106	167
4250	2800	350	300	100	350	100	350	870	7932	176
4500	2950	600	450	100	350	100	350	870	8128	185
4750	3100	350	300	100	400	100	350	950	9758	196
5000	3250	600	450	100	400	100	350	950	9954	205