

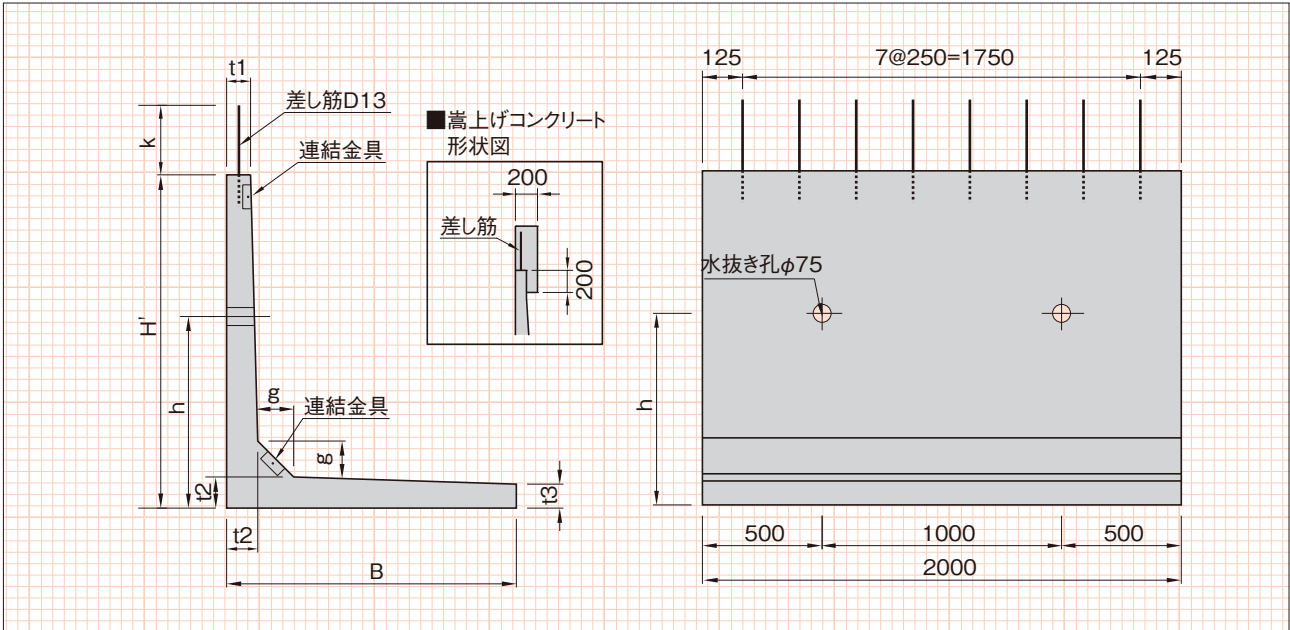
SKウォールSタイプ(佐賀)

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	t1	t2	t3	g	h	k	参考重量 (kg)	必要地耐力 (kN/m ²)
600 S	400	680	70	70	70	100	300	150	378	23
800 S	600	760	80	80	80	100	400	150	537	33
1000 S	800	850	90	90	90	100	500	150	727	43
1200 S	1000	970	100	100	100	120	600	150	971	51
1400 S	1200	1090	100	120	100	120	700	150	1240	60
1600 S	1400	1210	100	130	100	150	800	150	1504	68
1800 S	1600	1330	100	140	100	150	800	150	1760	77
2000 S	1800	1450	100	150	100	150	800	150	2032	85
2250 S	2000	1600	100	170	100	180	900	200	2472	95
2500 S	2250	1750	100	180	100	180	900	200	2843	105
2750 S	2500	1900	100	200	100	200	1000	200	3375	115
3000 S	2750	2050	100	220	100	200	1000	200	3920	125