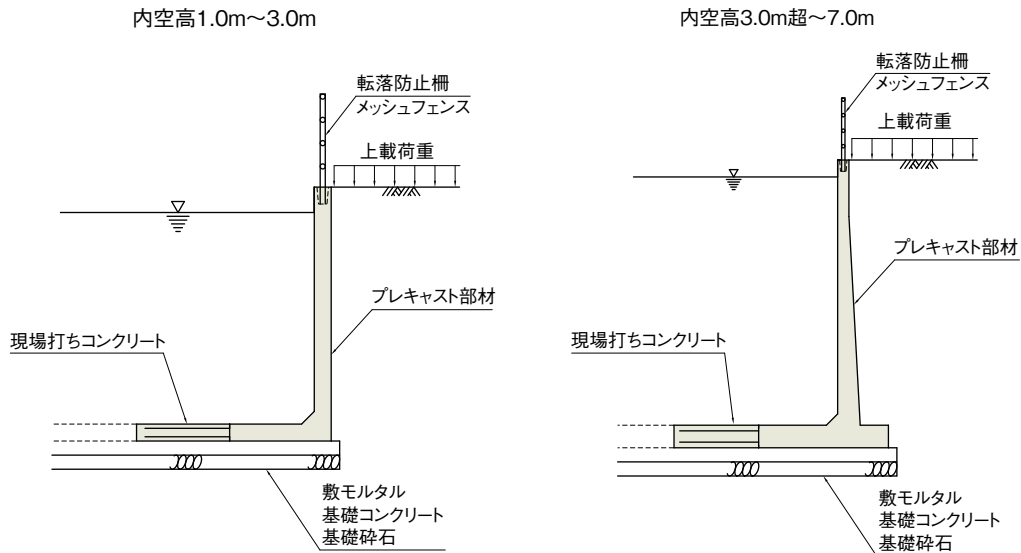


オープン式調整池

維持管理が容易なオープン式調整池です。
側壁部をプレキャスト化することで工期短縮につながり、施工性・経済性に優れています。
転落防止柵を直接取付けることが可能です。



標準施工断面図



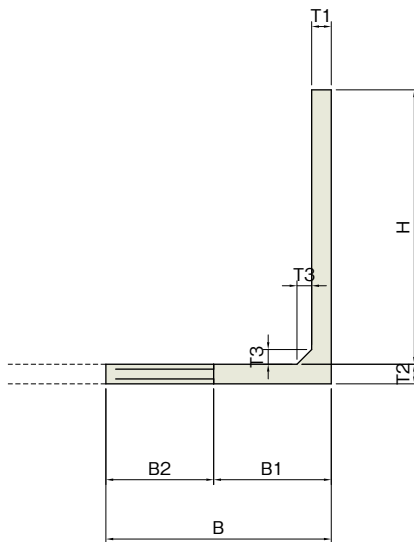
設計条件

○設計条件

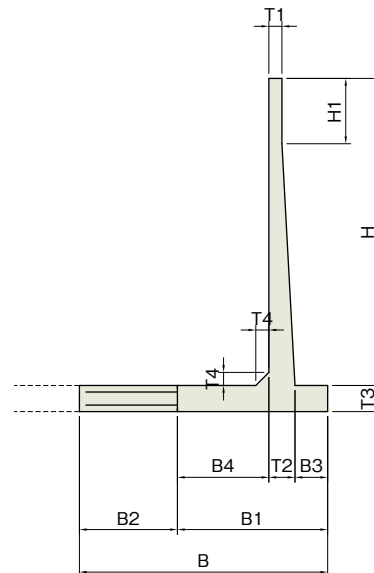
- 土質条件 $\phi=30^\circ$ 、 $\gamma_s=19\text{kN/m}^3$
- 荷重条件 $Q=10\text{kN/m}^2$
- 内空高さ 1.0m～7.0mまで対応
- 地下水 対応可能(詳しくは営業担当者までご相談ください)

寸法図

内空高1.0m～3.0m



内空高3.0m超～7.0m



寸法表

H	B	T1	T2	T3	T4	H1	B1	B2	B3	B4	製品長	参考重量
1000	1100	200	200	150	—	—	600	500	—	—	2000	1660
1500	1200	200	200	150	—	—	700	500	—	—	2000	2260
2000	1300	200	200	150	—	—	800	500	—	—	2000	2860
2500	1600	200	200	150	—	—	1000	600	—	—	2000	3560
3000	2000	200	200	150	—	—	1300	700	—	—	2000	4360
3500	2500	200	300	300	200	1500	1300	1200	500	500	2000	6050
4000	3000	200	300	300	200	1500	1300	1700	500	500	2000	6680
4500	3500	200	350	350	200	1500	1400	2100	500	550	2000	8180
5000	4000	200	400	400	200	1500	1500	2500	500	600	2000	9850
5500	4500	200	450	450	200	1500	1600	2900	500	650	2000	11700
6000	5000	200	500	500	200	1500	1700	3300	500	700	2000	13730
6500	5500	200	550	550	200	1500	1900	3600	500	850	2000	16200
7000	6000	200	600	600	200	1500	2000	4000	500	900	2000	18600