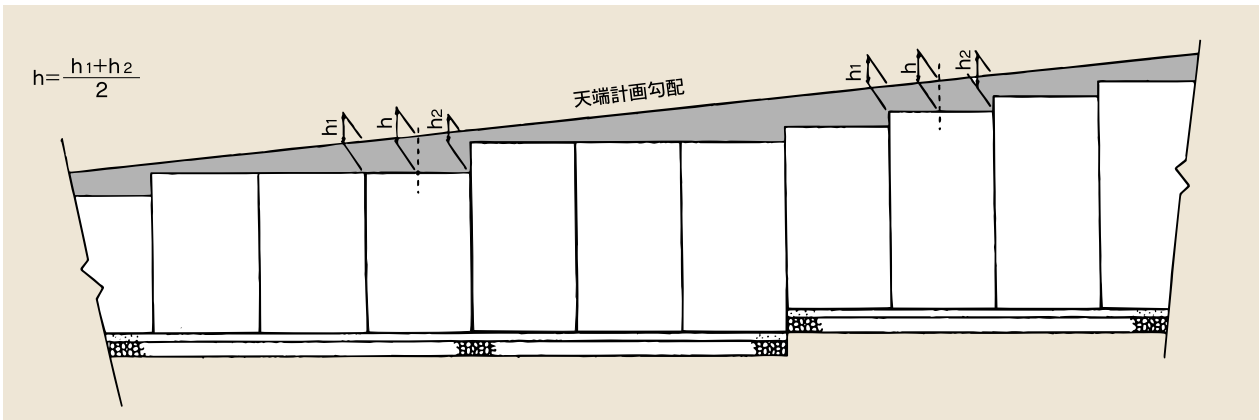
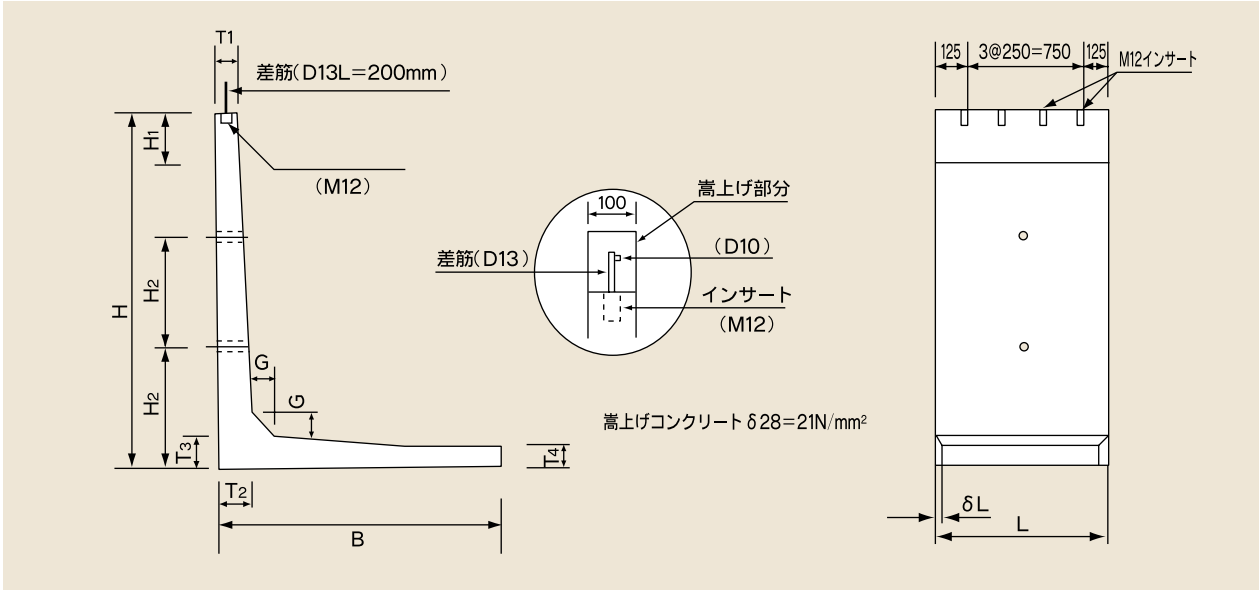


MLT擁壁 (S) タイプ

擁壁天端に縦断勾配等ある場合は、S-TYPEで計画して下さい。

形状



高上げについて

- 1 ML 擁壁前壁天端部を道路勾配等に合わせて高上げを行う場合、現場で所定の高さまでコンクリートの打ち継ぎを行うが、その際には標準規格品より上位（H寸法の大きい）の標準規格品使用し、その際製品の頭部（前壁天端部）を仕切った製品により対応する。また、頭部にはインサート（M12用）を埋め込んで現場にて差筋ができるように配慮した。
- 2 天端部差筋は異形棒鋼（D13）のネジ切り付きを使用。なお、差筋については高上げ用製品の出荷時にメーカーより用意する。
- 3 差筋の長さは製品天端からの出が200mmとし、ピッチは250mmとする。

寸法表

単位：mm

呼び名	寸法										参考質量 (kg)	高上げ可能高 h	
	H	B	T1	T2	T3	T4	G	H1	H2	L			
3 250S	3,000	2,350	100	250	250	100	250	—	1,170	2,000	4,550	200	
3 500S	3,250							250			—		4,680
3 750S	3,500							—			—		3,080
4 000S	3,750	2,650		300	300	150	—	1,330	3,140				
4 250S	4,000			350	350	142	—		1,500	3,950			
4 500S	4,250						250			4,010			
4 750S	4,500	2,950		400	400	168	300	—	1,665	4,970			
5 000S	4,750						250			5,030			
許容差							±5				—		—