

T型ブロック (T型ワイド) 積擁壁設計資料作成願 (宅地擁壁専用)

設計依頼日 令和 年 月 日
 提出先 提出希望日 令和 年 月 日

依頼者	官公庁	設計コンサル	建設業者	その他 ()	該当するところに○
上記名称	TEL FAX e-mail アドレス			担当者名 (内線)	
工事名 又は場所					
営業方法 施工時期	VE提案	設計折込	民間工事	該当するところに○	
	施工時期	令和	年	月	頃

依頼物件の設計条件

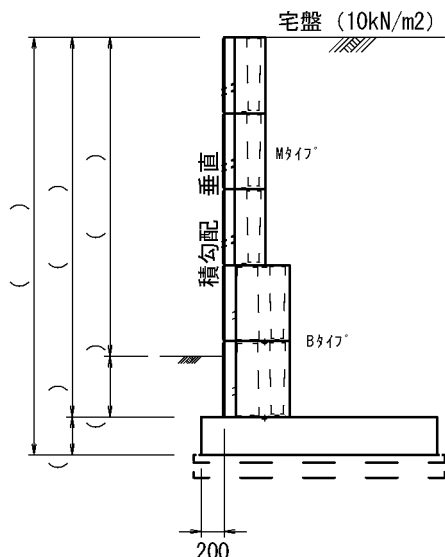
背面土の土質 基礎地盤の摩擦係数	・RE35 ... $\gamma_s=18\text{kN/m}^3, \phi=35^\circ, \mu=0.600$ ・RE30 ... $\gamma_s=18\text{kN/m}^3, \phi=30^\circ, \mu=0.577$ ・RE25 ... $\gamma_s=18\text{kN/m}^3, \phi=25^\circ, \mu=0.466$				
基礎地盤	許容地盤反力 = 必要地耐力を提示 (平板載荷試験等で施工時に要確認)				
擁壁高さ	直高 H = m ~ m 地盤からの高さ (H ≤ 5.0 m)				
上載荷重	宅地荷重 10 kN/m ²	法面勾配	垂直		
設計規模	施工延長 L = m	施工面積 A =	m ²		
その他	つま先 (認定形状ですので20cm突出します) 既設計の設計計算書 (ある・ない) その他考慮する条件等 ()				
借用資料	設計図面 (平面図 縦断図 標準断面図 横断図 展開図 構造断面図) 座標値 図面データ (Auto Cad・JW-Cad・dxf) ※返却 (要・不要)				

依頼者承認欄 上記の設計条件に基づき設計資料を作成してください。 _____ (サイン)

提出資料

平面図	展開図 (割付図)	構造図	施工歩掛	製品個数	数量計算書	大臣認定書
図面 (数量)	データ	見積	その他資料 ()			

参考図 (必要に応じて記入してください。)



受託者	開発部長	営業担当	
	設計部長	設計担当	

物件の採用状況 (採用 ・ 不採用)
 不採用の場合はその理由を明示

照査	承認	照査	作成