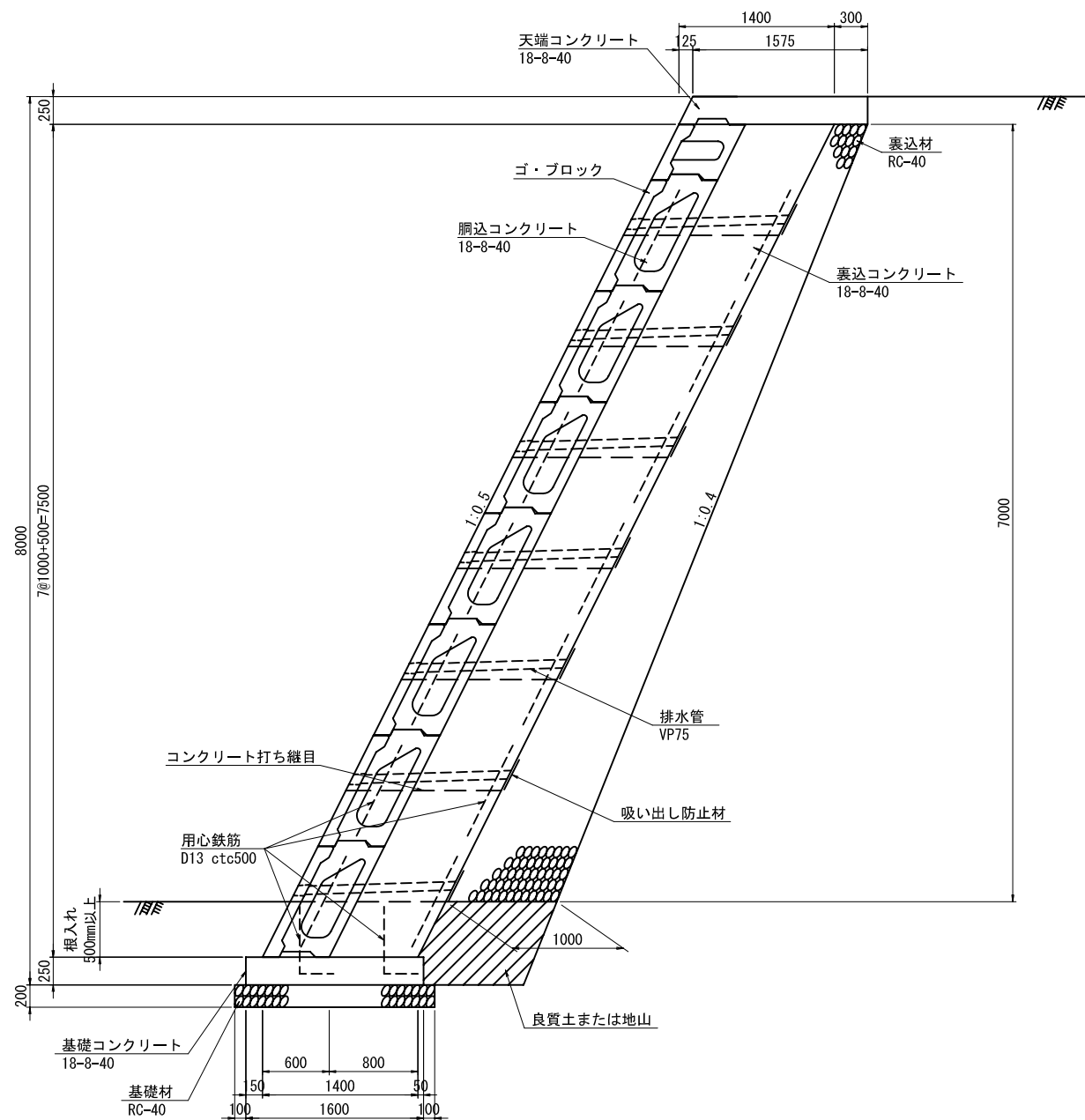


# ゴ・ブロック標準断面図 H=8000

## 断面図




## 設計条件

土の内部摩擦角	$\phi = 30^\circ$
土の単位体積重量	$\gamma_s = 19.0 \text{ kN/m}^3$
粘着力	$c = 0.0 \text{ kN/m}^2$
上載荷重	$Q = 10 \text{ kN/m}^2$
基礎の摩擦係数	$\mu = 0.6$
盛土勾配	水平

## 材料表

10m当たり				
名称	規格	単位	数量	備考
ゴ・ブロック	H1000xB600xL2000	個	35	参考質量: 715kg
	H 500xB600xL2000		5	参考質量: 400kg
胴込コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	33.65	
裏込コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	60.00	
裏込コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	83.85	
天端調整コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	4.09	
天端調整コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	5.30	
裏込材	RC-40	m <sup>3</sup>	45.50	
用心鉄筋	SD345 D13 L=910mm	kg	289.74	
水抜きパイプ	VP75	m	49.00	
吸い出し防止材	300×300	m <sup>2</sup>	3.15	
基礎コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	4.00	
基礎コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	5.00	
基礎材	RC-40	m <sup>2</sup>	18.00	
目地材	エラストイト t=10mm	m <sup>2</sup>	11.02	

品名	ゴ・ブロック		
呼び名	H=8000		
縮尺	1/30	発行年月	2010.12
 昭和コンクリート工業株式会社			