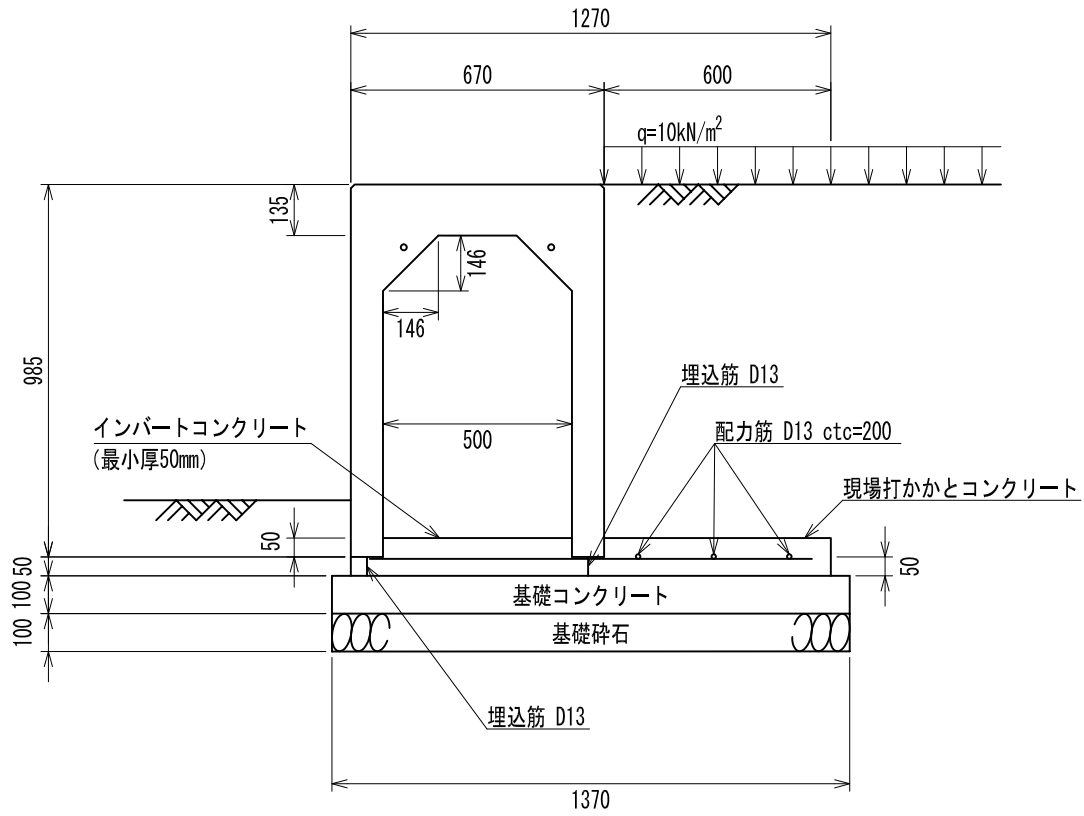


CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 500×800

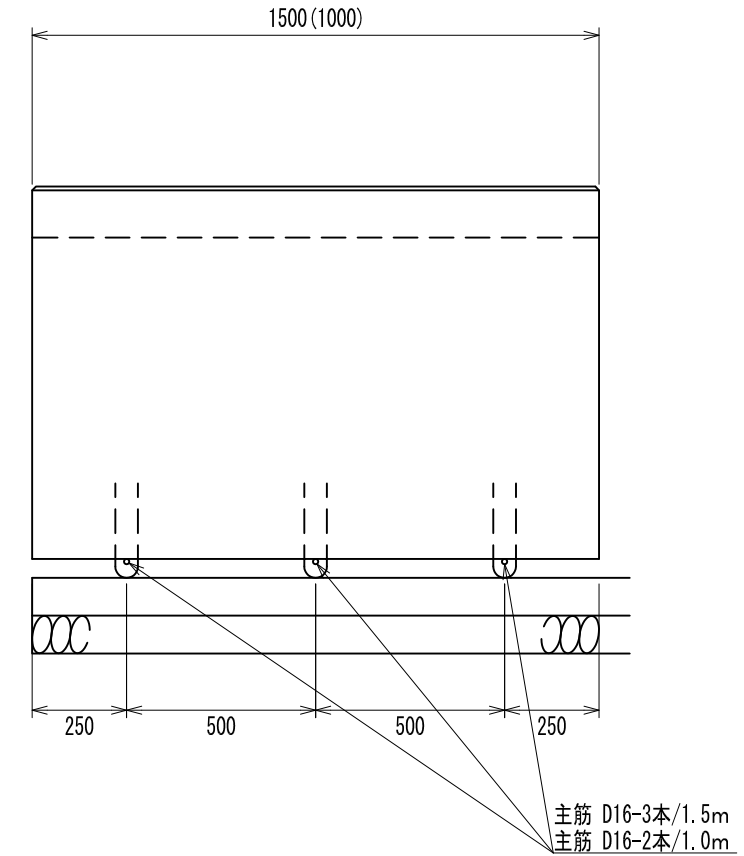
参考質量 900kg ・ ・ ・ L=1500

参考質量 600kg . . . L=1000



材料表

C H可変側溝(片土圧用)現場調整型		(10m当たり)
500×800		
インパートコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N}/\text{mm}^2$	0.250 m ³
現場打かかとコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N}/\text{mm}^2$	0.935 m ³
同上型枠		1.500 m ²
鉄筋(SD345)	D13	29.850 kg
	D16	36.504 kg
	合計	66.354 kg
基礎コンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N}/\text{mm}^2$	1.370 m ³
同上型枠		2.000 m ²
基礎碎石	RC-40	1.370 m ³



※ 基礎コンは標準品より 低いので注意の事

※ 背面盛土は良質土（内部摩擦角 30° 以上）の事

名称	CH可変側溝(片土圧用)現場調整型		
規格	500×800		
縮尺	1:20	作成日	平成30年4月25日
区分	標準断面図	図番	CH-D-A-180425-019'