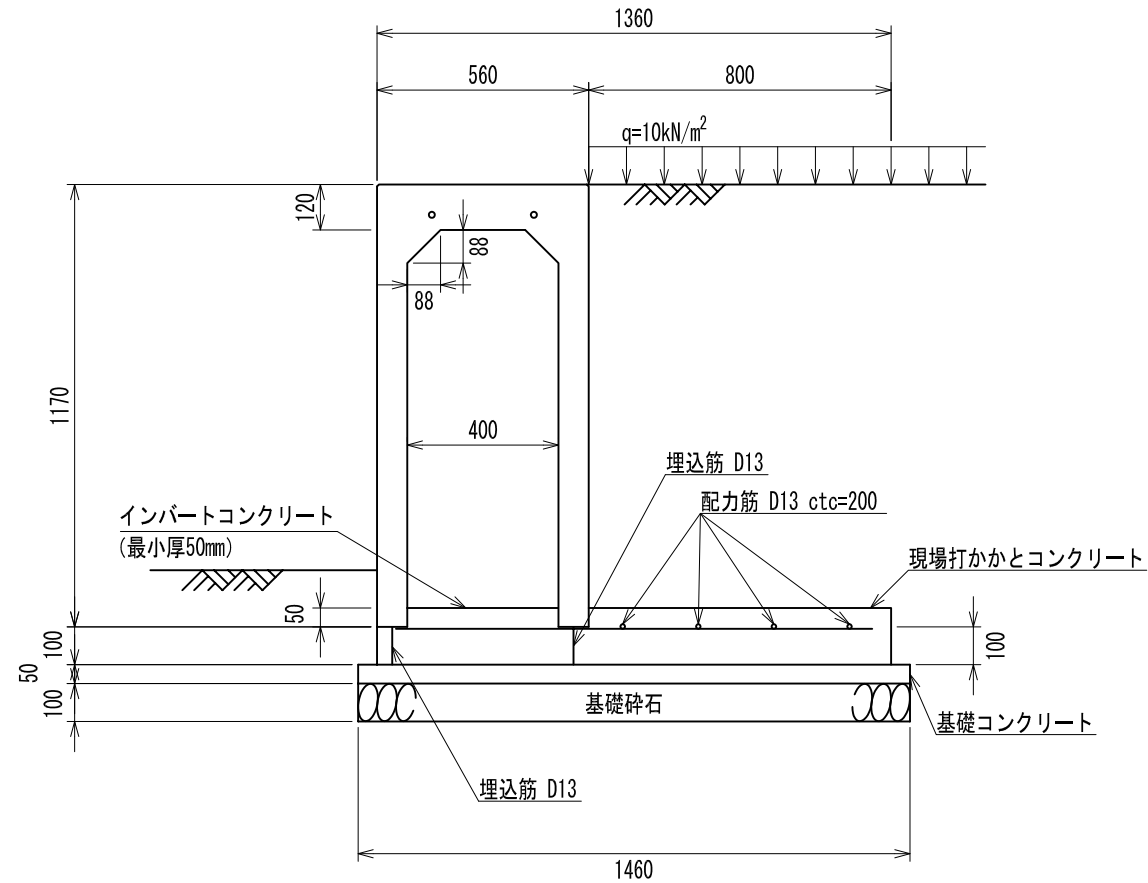


CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 400×1000

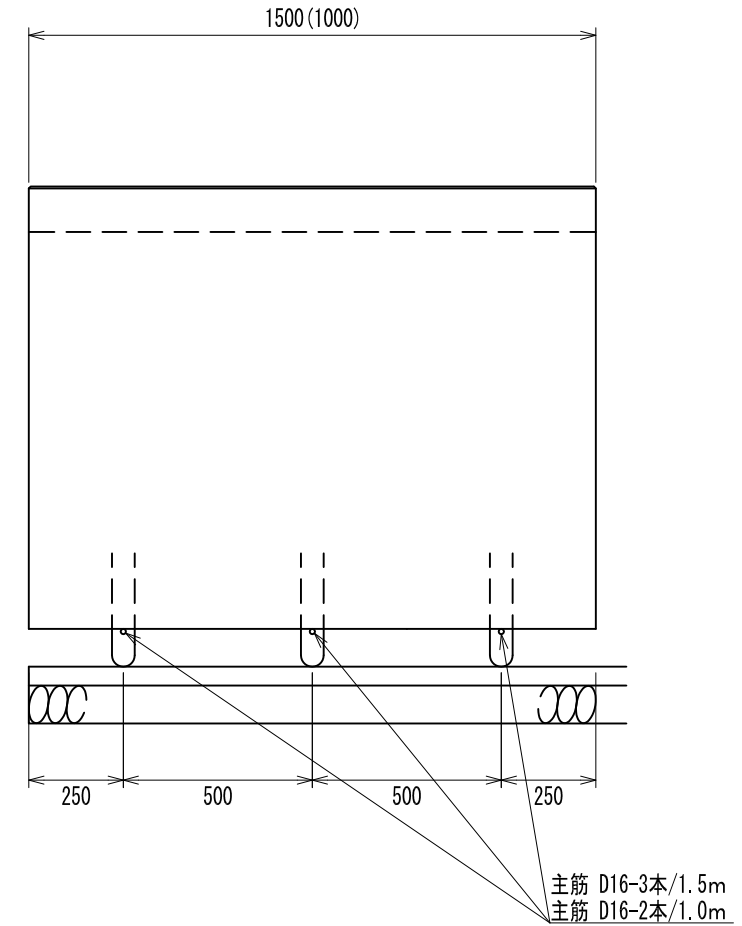
参考質量 881kg ・ ・ ・ L=1500

参考質量 587kg . . . L=1000



材料表

C H可変側溝(片土圧用)現場調整型		(10m当たり)
400×1000		
インパートコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	0.200 m ³
現場打かかとコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	1.760 m ³
同上型枠		2.500 m ²
鉄筋(SD345)	D13	39.800 kg
	D16	39.312 kg
	合計	79.112 kg
基礎コンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	0.730 m ³
同上型枠		1.000 m ²
基礎砕石	RC-40	1.460 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	400×1000		
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-180425-015'