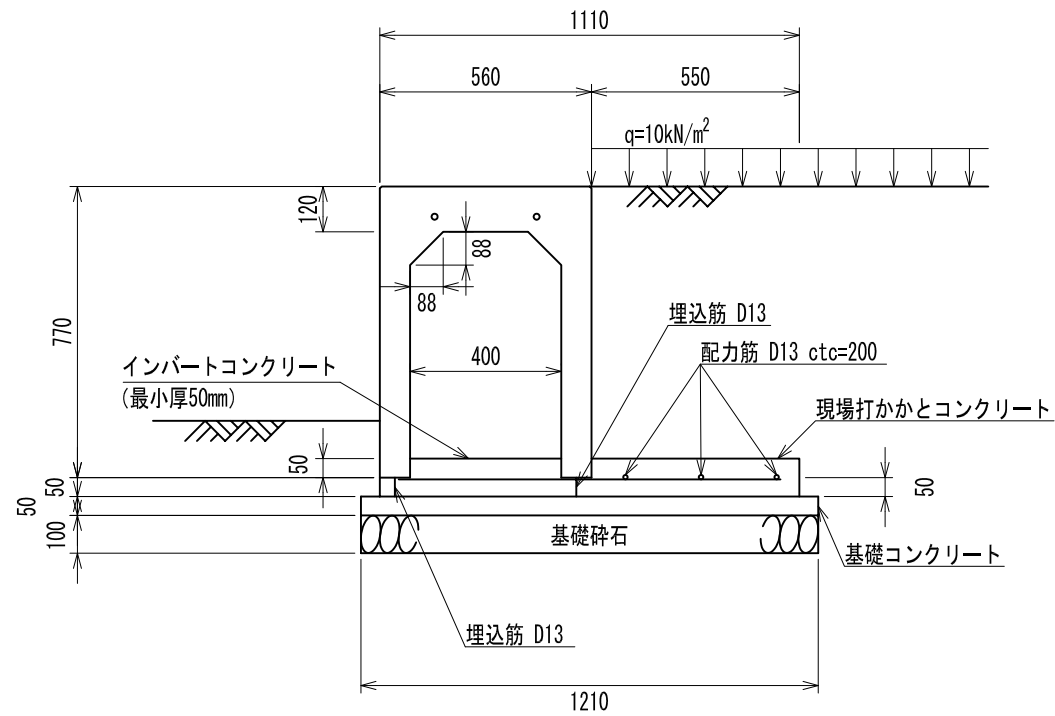


CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 400×600

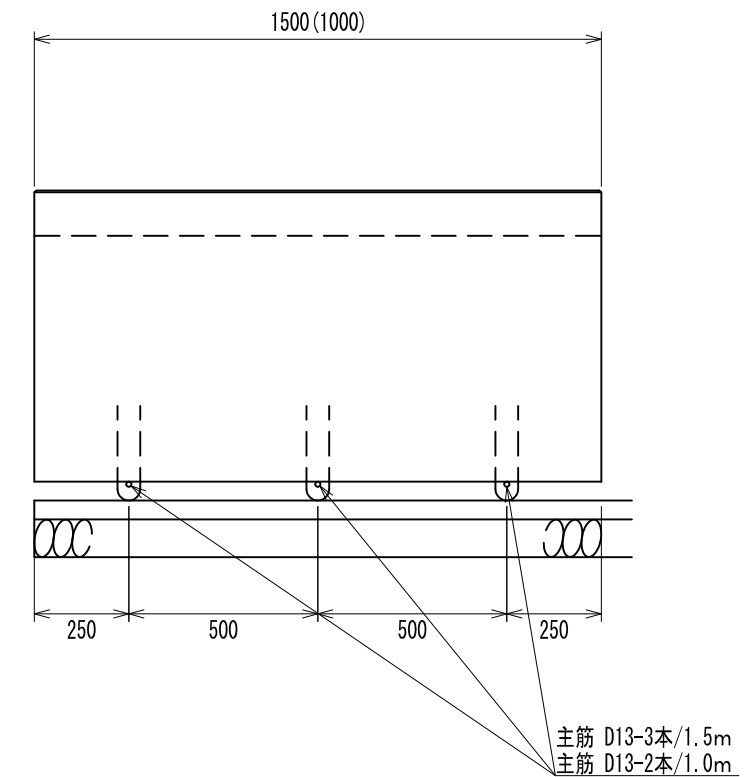
参考質量 643kg ・ ・ ・ L=1500

参考質量 429kg ・ ・ ・ 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 × 600		
インパットコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	0.200 m ³
現場打かかとコンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	0.830 m ³
同上型枠		1.500 m ²
鉄筋 (SD345)	D13	49.949 kg
	D16	0.000 kg
	合計	49.949 kg
基礎コンクリート	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$	0.605 m ³
同上型枠		1.000 m ²
基礎碎石	RC-40	1.210 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	400×600		
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-180425-011'