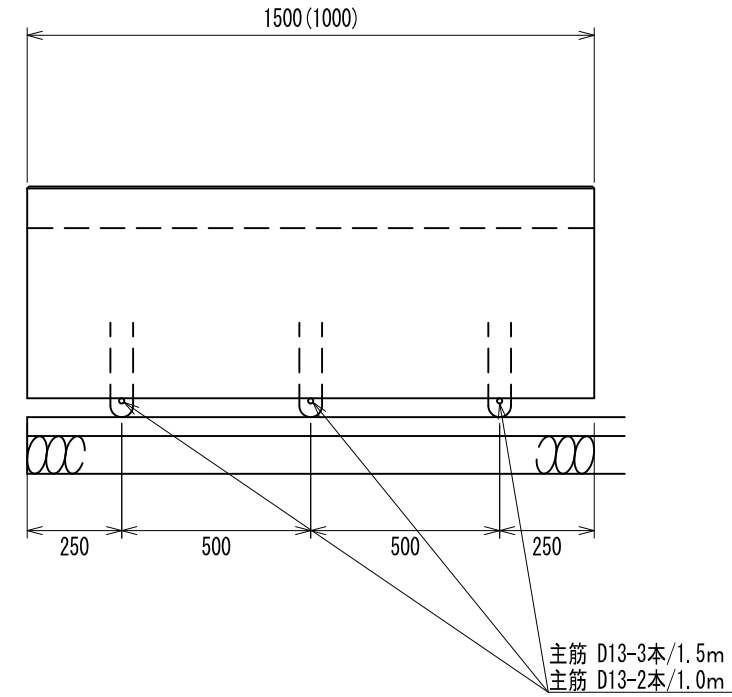
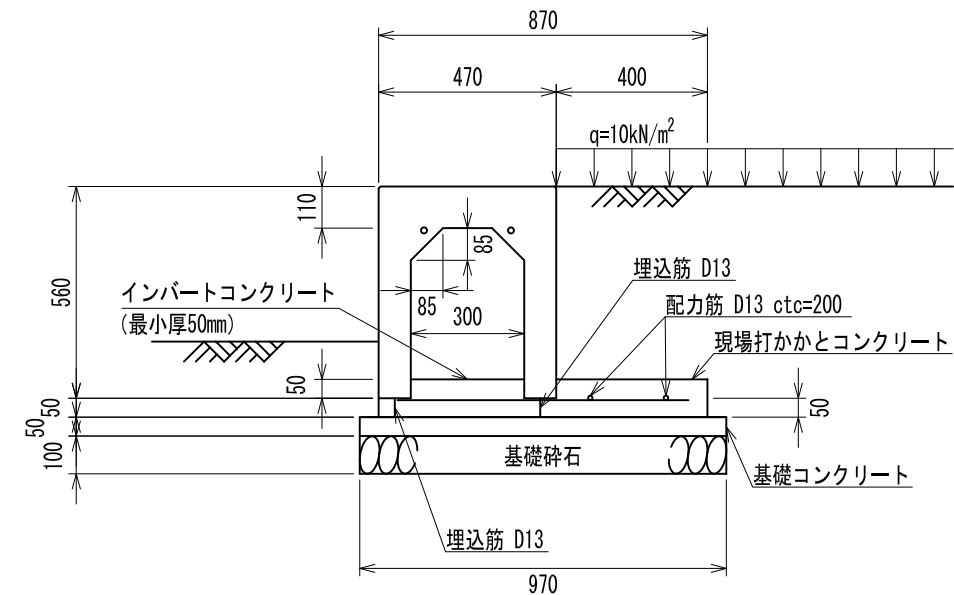


CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 300×400

参考質量 480kg・・・L=1500

参考質量 320kg・・・L=1000



| 材 料 表                      |                                 |                      |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------|
| CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 (10m当たり) |                                 |                      |
| 300×400                    |                                 |                      |
| インパートコンクリート                | $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$ | 0.150 m <sup>3</sup> |
| 現場打かかとコンクリート               | $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$ | 0.635 m <sup>3</sup> |
| 同上型枠                       |                                 | 1.500 m <sup>2</sup> |
| 鉄筋(SD345)                  | D13                             | 35.223 kg            |
|                            | D16                             | 0.000 kg             |
|                            | 合計                              | 35.223 kg            |
| 基礎コンクリート                   | $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$ | 0.485 m <sup>3</sup> |
| 同上型枠                       |                                 | 1.000 m <sup>2</sup> |
| 基礎碎石                       | RC-40                           | 0.970 m <sup>3</sup> |

※ 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 | 300×400           |     |                    |
| 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-180425-002' |