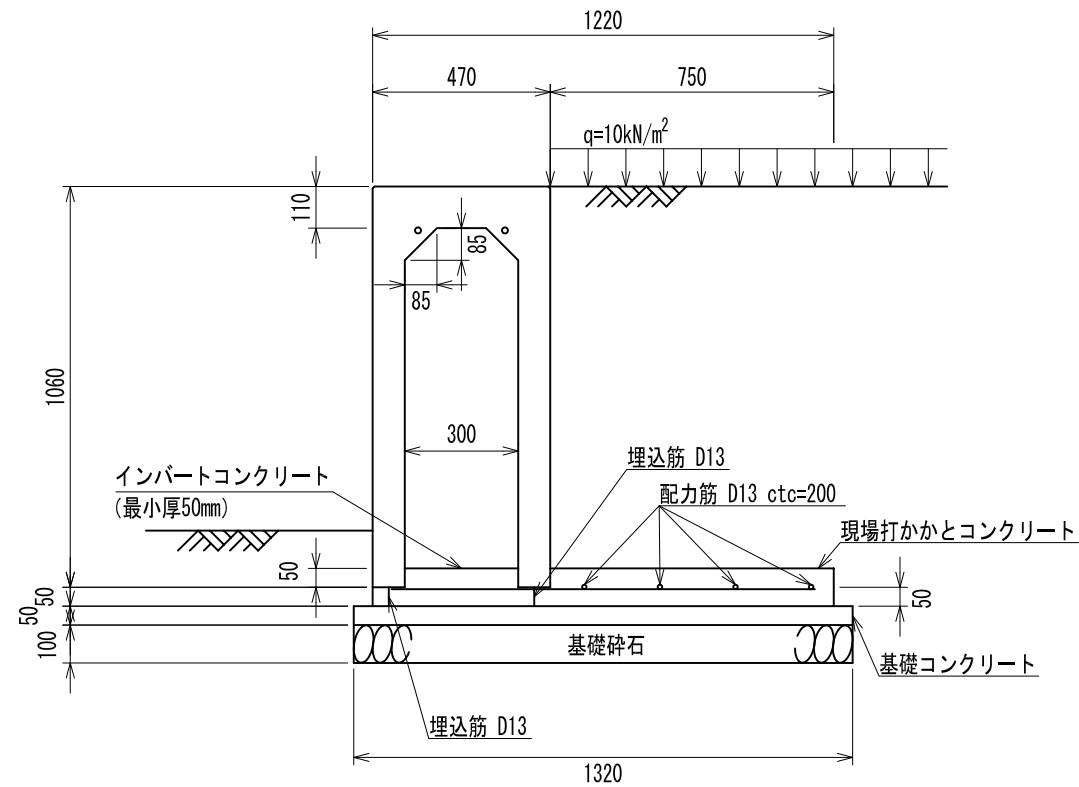


CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 300×900

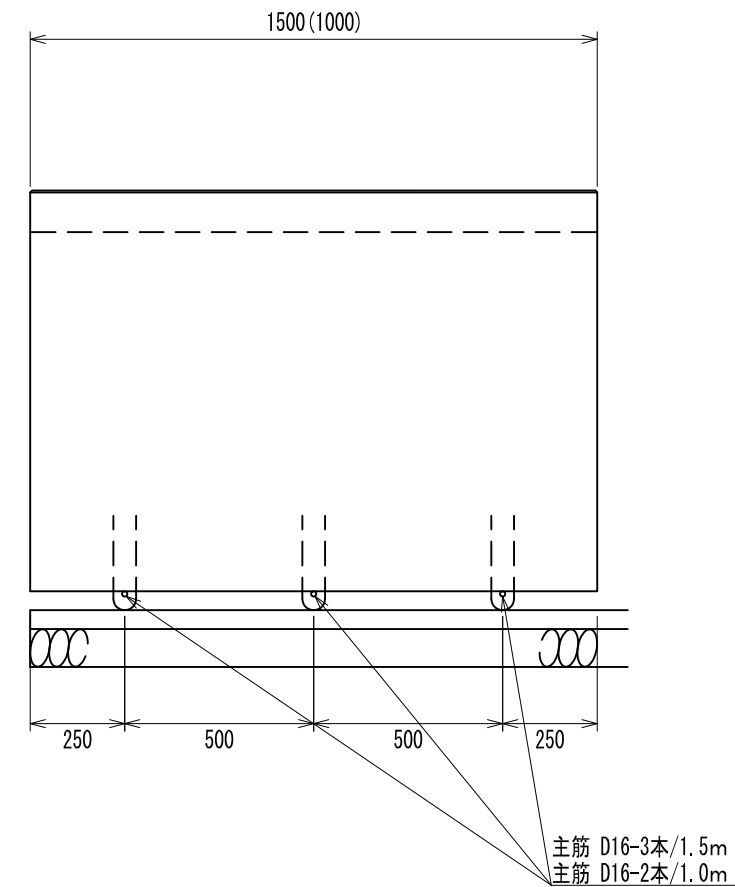
参考質量 795kg ・ ・ ・ L=1500

参考質量 530kg ・ ・ ・ L=1000



## 材 料 表

| CH可変側溝(片土圧用) 現場調整型 |                                 | (10m当たり)             |
|--------------------|---------------------------------|----------------------|
| 300×900            |                                 |                      |
| 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       | $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$ | 0.985 m <sup>3</sup> |
| 同上型枠               |                                 | 1.500 m <sup>2</sup> |
| 鉄筋(SD345)          | D13                             | 39.800 kg            |
|                    | D16                             | 34.944 kg            |
|                    | 合計                              | 74.744 kg            |
| 基礎コンクリート           | $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$ | 0.660 m <sup>3</sup> |
| 同上型枠               |                                 | 1.000 m <sup>2</sup> |
| 基礎碎石               | RC-40                           | 1.320 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 $30^{\circ}$ 以上）の事

|    |                   |     |                    |
|----|-------------------|-----|--------------------|
| 名称 | CH可変側溝(片土圧用)現場調整型 |     |                    |
| 規格 | 300×900           |     |                    |
| 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-180425-007' |