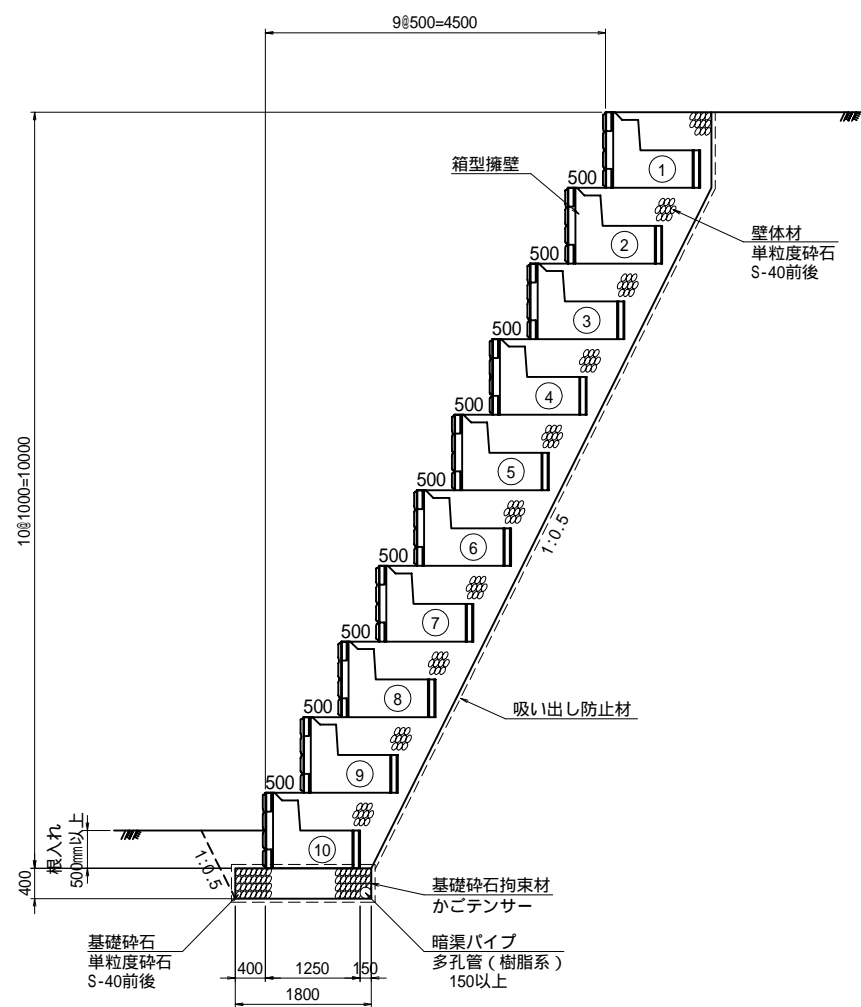


箱型擁壁工標準断面図 H=10000

断面図




材料表

10m当たり

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 備考 |
|------------|------------------------|----------------|--------|-------------|
| 箱型擁壁 | 1000x1250x2000 | 個 | 50 | 参考質量：1304kg |
| 壁体材 (中詰部) | 単粒度砕石 S-40前後 | m ³ | 99.80 | |
| 壁体材 (裏込部) | 単粒度砕石 S-40前後 | m ³ | 37.50 | |
| 基礎砕石 | 単粒度砕石 S-40前後 | m ³ | 7.20 | |
| 端部止めコンクリート | ck=18N/mm ² | m ³ | 0.26 | 1箇所当たり |
| 排水管 | 暗渠パイプ 多孔管 150以上 | m | 10.00 | |
| 吸い出し防止材 | タフネル EX | m ² | 114.62 | |
| かごテンサー | テンサー SS-1 | m ² | 47.00 | |
| 壁体目地材 | ネトロンシート 500x(980+270) | 枚 | 50 | |

- 注) 1. 断面の小段幅は、前面の模様厚を含まない。
 2. 現地の状況を確認の上、安定に対する検討を行う。
 3. 背面土の盛土材は、土質試験により土質定数 (γ 、C、 ϕ) を確認する。
 4. 切土掘削の法勾配は、土質状態により協議の上決定する。
 5. 現地盤の支持力を確認する。

| | | | |
|--|---------|------|--------|
| 品名 | 箱型擁壁 | | |
| 呼び名 | H=10000 | | |
| 縮尺 | 1/50 | 発行年月 | 2009.6 |
|  昭和コンクリート工業株式会社 | | | |