

ロックルII

DC

NETIS登録:CG-230002-VE

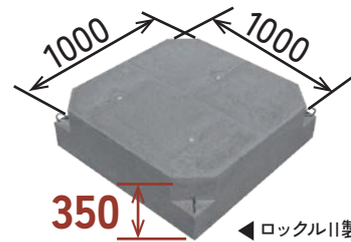
大型張りブロック



特長

1. 胴込めコンクリートが不要な張りブロック

ブロック自体の控え厚が 350mm あるため、胴込めコンクリートを必要としない張りブロックです。



◀ロックルII製品写真

2. 水理特性値を取得

流速に対する検討が可能で粘り強い河川護岸作りに貢献します。



▲水理特性値証明書



▲明度証明書
明度 4.0 (張り)

3. 工程 -54% 短縮! 省人力化に貢献します

胴込めコンクリートの打設が必要なく、製品が 1.0m²/個と大型であるため、機械施工が可能で省人力化に貢献。工程を -54% と大幅に短縮可能です。

また、緩勾配施工時に胴込めコンクリートが入りにくい問題もロックルIIなら解決でき、充填不足など施工不良の恐れもありません。

従来工法



人の手で
積むのは大変

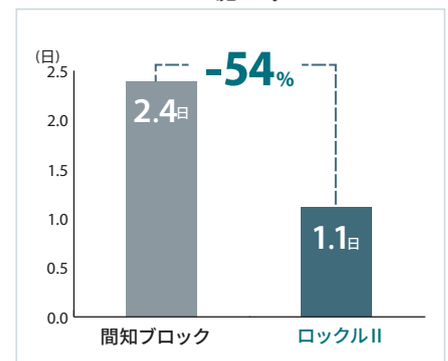


胴込めコン不足
による破壊の恐れ

ロックルIIで解決!
重機で置いていくだけで設置簡単♪

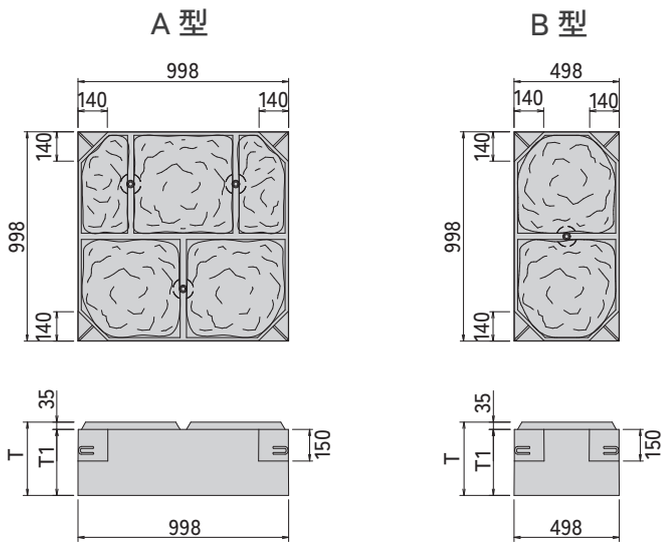


日進量比較 100m² 施工時



※国土交通省土木工事積算基準より試算

規格寸法図

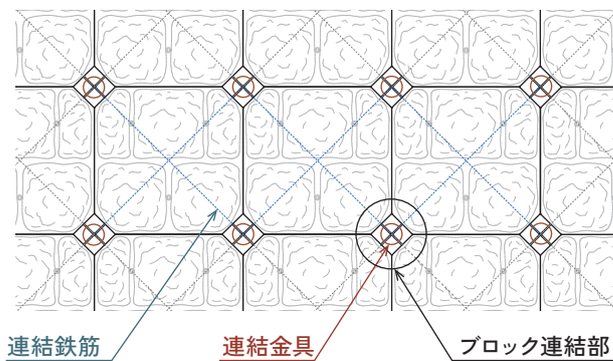


▲長野県上田市 依田川 施工数量約 660m²

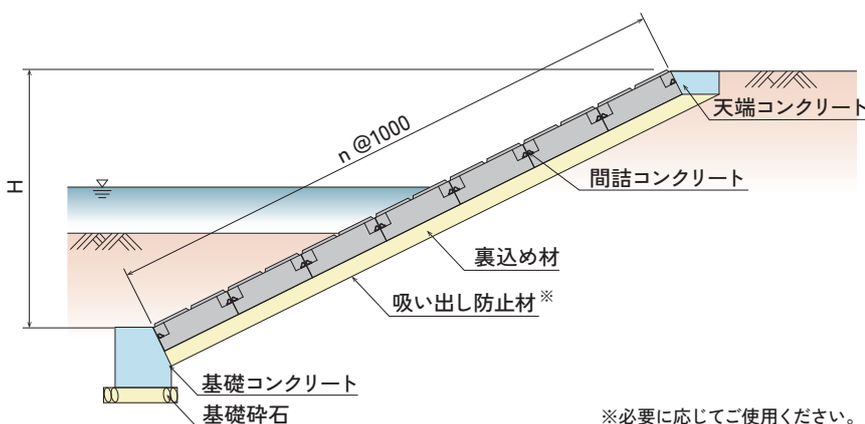
規格寸法表

| | 参考質量(kg) | | 寸法(mm) | | 間詰コンクリート (m ³ /個) |
|--------------|----------|-----|--------|-----|---------------------------------|
| | A型 | B型 | T | T1 | |
| 385型 (標準タイプ) | 732 | 359 | 385 | 350 | 0.006 |
| 350型 | 664 | 324 | 350 | 315 | |

連結部



標準断面図



間詰ブロック



間詰コンクリートの上に貼る平板です。本体と同じ素材なので、色や質感を合わせられます。(オプション)

※必要に応じてご使用ください。