

肩止ブロック

紹介

河川

暗渠・防火水槽

下水道

道路

擁壁

水路

その他

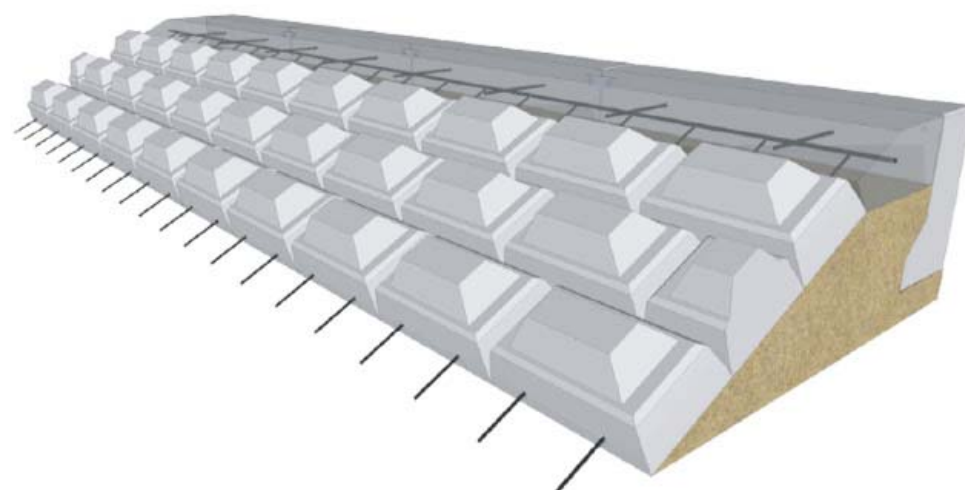
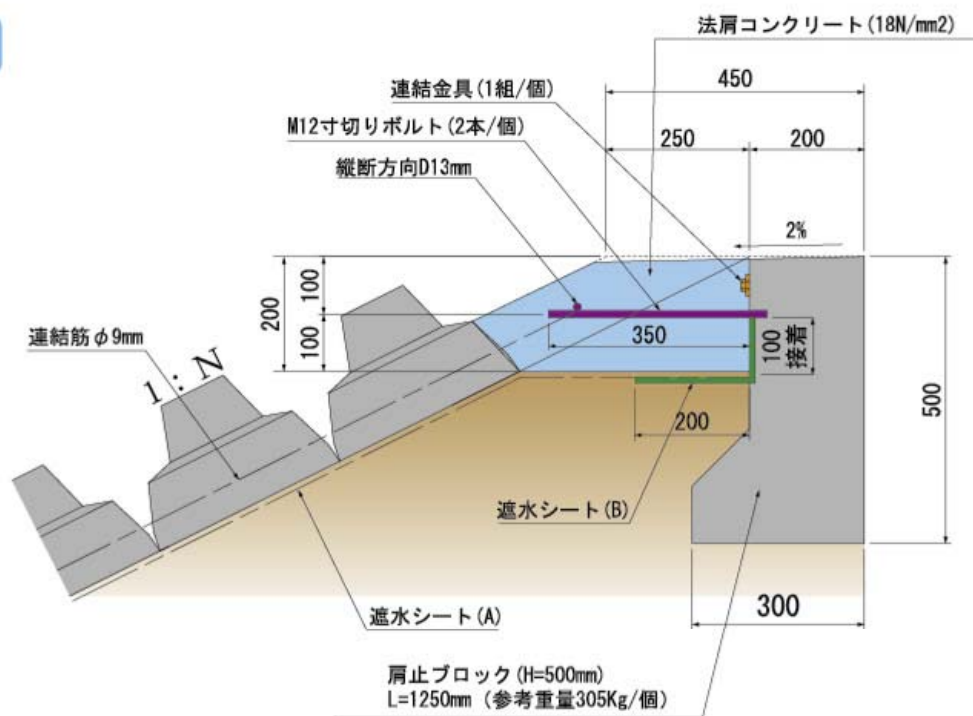
連節ブロック用 肩止ブロック



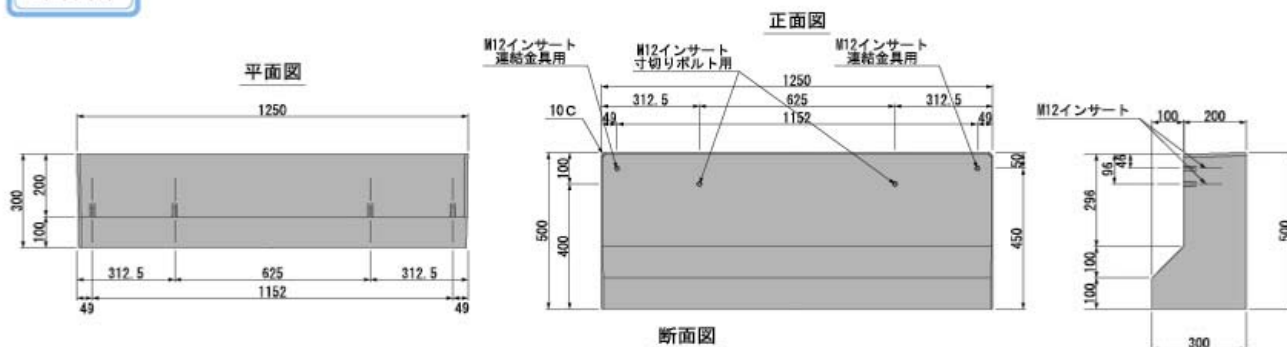
特長

- プレキャストブロックを使用することで施工性が向上します
- 縦断方向D13mmを施工することで、連節ブロックの種類による連結筋のピッチ差に関係なく施工できます

断面図

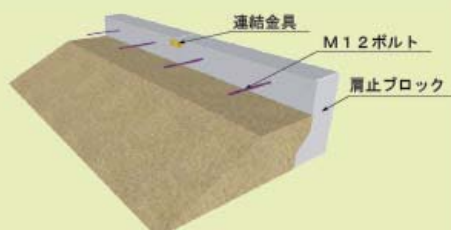


単体図



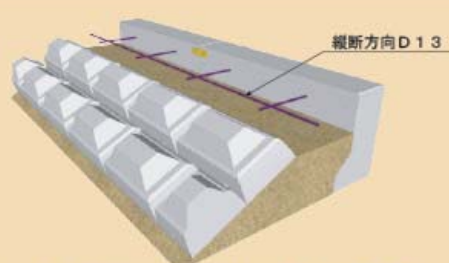
施工手順

①



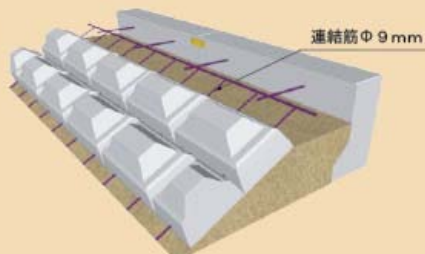
- ・肩止ブロックを設置し連結金具で固定する
- ・埋戻しを行い所定の断面を整形する
- ・肩止ブロックにM12ボルトを取り付ける

②



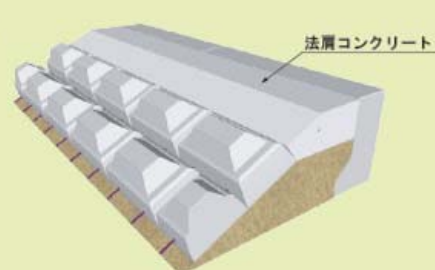
- ・遮水シートを布設し、連節ブロックを設置する
- ・肩止ブロックのM12ボルトに縦断方向D13を溶接する

③



連節ブロック連結筋φ9mmを縦断方向D13に溶接する

④



法肩コンクリートを打設し完成



呼び名	参考質量 (kg)	価格 (円)	寸法 (mm)	備考
肩止ブロック	305		1250×200/300×500	
連結金具	—		150×6×38	