

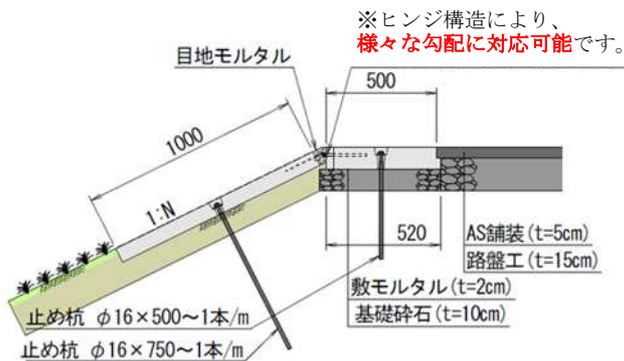
分野名

環境関連

TIKブロック [堤防維持管理ブロック]

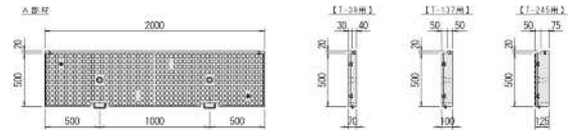
「TIK ブロック」は堤防の維持管理軽減を目的としたブロックです。平場ブロック(A 部材)と法面ブロック(B 部材)の2つの部材をヒンジで接続する構造で、中小河川から大河川まであらゆる堤防の法面勾配に適用する事が可能です。

【標準断面図】

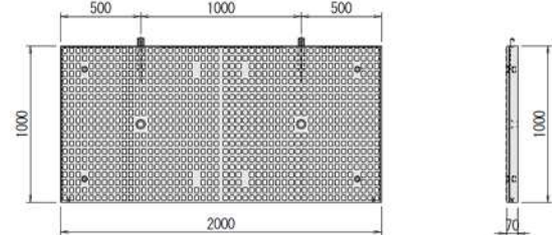


【A 部材】

※荷重に応じて3種類の厚さを用意



【B 部材】



※止め杭は土質や法勾配によって長さや使用の有無が変わります。



- 堤防天端の通行性・視認性・安全性を確保します。
- 堤防の除草面積が削減されます。
- 堤防道路の占有者による除草が不要になります。
- 法肩部分の侵食を防止します。
- UAVによる撮影データを正確に反映可能となります。

<施工年度> 令和5年度
 <施工場所> 東松山市毛塚
 <発注機関> 埼玉県東松山県土整備事務所

株式会社 ホクエツ関東

さいたま市大宮区土手町
1-38-1 アルティ大宮ル・ノード 2F

TEL 048-783-3462

URL <https://www.hsnet.co.jp>