

河川製品

ASUZAC

Contents

イージーウォール (一体型簡易積みブロック)	P.122	ビオロック (河川護岸ブロック)	P.170
ek ロック (省力化ポーラス大型積みブロック)	P.130	テトラック PG (河川緑化護岸ブロック)	P.172
しずか 河川用 (ポーラスコンクリート大型ブロック)	P.133	テトラック法尻ブロック (危機管理型ハード対策『法尻の補強』)	P.174
トラペロック 45 【1:1.0】勾配水平積みブロック	P.135	法肩ブロック (危機管理型ハード対策『天端の保護』)	P.178
NB ロック (河川護岸・砂防護岸用 2m大型練張りブロック)	P.139	ポラメッシュ DR (河川堤防用ドレーン工法)	P.181
イージーストーン (一体型簡易張りブロック)	P.144	エルドレーン透水性堤脚保護ブロック	P.184
リバーズフレーム (河川用法枠ブロック)	P.151	急勾配用基礎ブロック 500 型 (河川製品関連パーツ)	P.187
グランデロック (River) (河川用 2m大型張りブロック)	P.157	緩勾配用基礎ブロック 500 型 (河川製品関連パーツ)	P.188
グランデプラス (河川用大型張りブロック)	P.161	中部地整型護岸基礎ブロック (河川製品関連パーツ)	P.189
水中リフライディング工法 (大型連結ブロック水中落し込み施工法)	P.164	隔壁・小口止・巻止ブロック (河川製品関連パーツ)	P.192

【河川護岸法肩保護】



特長

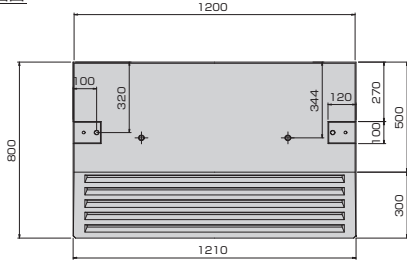
1. アスファルト舗装の路肩を保護することができます。
2. プレキャストブロックを連結して設置することで、現地曲線に応じた施工が可能になります。
3. ブロック間に止水パッキンを貼り付けて施工するので、路盤工への水の侵入を防ぐことができます。
4. アンカー鉄筋により、路盤および表層施工時にブロックの滑動を防止します。
5. 堤防法勾配は標準 1 : 2.0 の他に 1 : 1.5 の対応が可能です。
6. 堤防法肩をプレキャスト製品で保護し、天端舗装と組み合わせることで、洪水による越水が生じた際に決壊をおくらせる効果が期待できます。



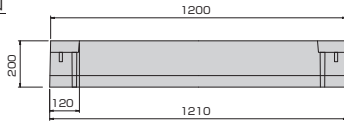
製品寸法図

法肩ブロック 2.0 型

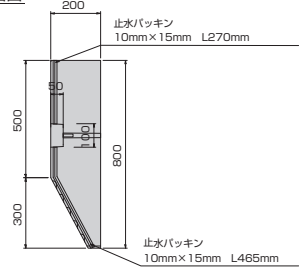
平面図



側面図

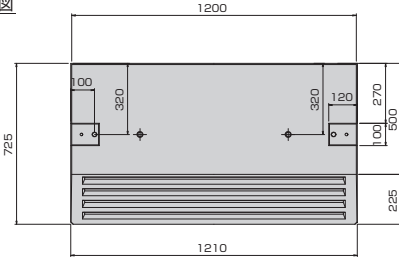


断面図

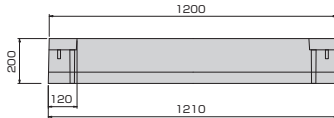


法肩ブロック 1.5 型

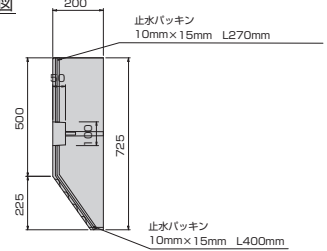
平面図



側面図



断面図



製品寸法表

製品名	コンクリート体積 (m ³)	製品重量 (kg)
法肩ブロック 1.5 型	0.152	334
法肩ブロック 2.0 型	0.163	358

L型擁壁

擁壁

のり面

張出製品

河川製品

ため池

カルバート

バイパス管

マンホール

側溝

道路製品

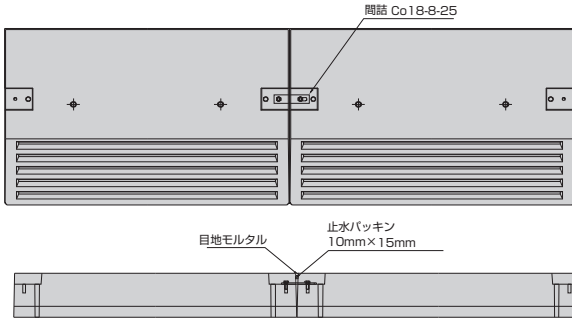
水路製品

貯留システム

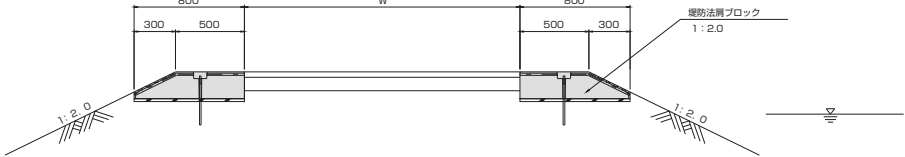
石材

付録

製品連結図



標準施工横断図



粘り強い堤防とは

製品連結図 標準施工横断図 堤防天端をアスファルト等で保護した堤防では、天端の侵食が遅れる程度の時間、アスファルトが残っている。さらに法肩ブロック敷設により、より粘り強い堤防の構築が期待できます

