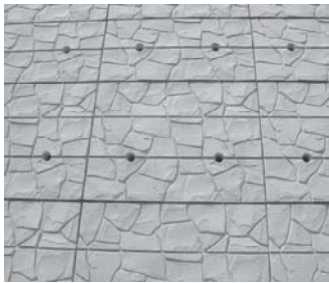
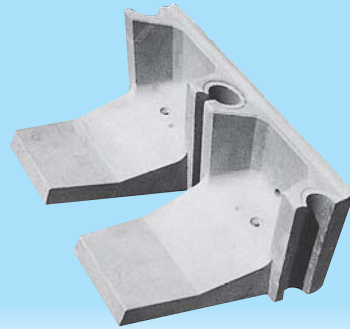


# NSSブロック



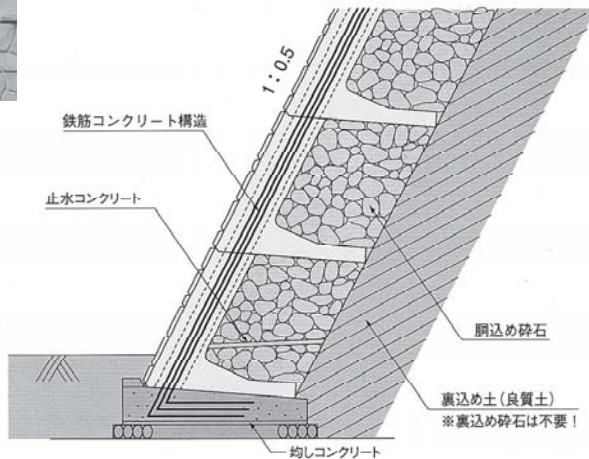
## 特長・ポイント

- 経済性に大変優れます。
- 胴込めコンクリート不要のため、他工法との比較で断然有利です。
- 新「道路土工—擁壁工指針」大型ブロック横擁壁の記述内容に最も適合した製品である。  
〔鉄筋を用いてブロック間の結合を強固にしたもの〕
- 一個が3mの大型ブロックのため、大幅な工期の短縮が図れます。
- 作業足場より20cm程度、吊り上げるだけで安全に作業ができる。
- 自立式ブロックのため小運搬や施工が安全に行える。
- 胴込め材が砕石であるので、裏込め砕石が不要である。
- 標準設計において高さ8mまでの施工が可能である。
- 控長を変えることにより経済的な断面設計が可能。
- 道路工事、宅地造成等における切土、盛土などの土留擁壁
- 河川や水路の護岸、擁壁工事
- 工場などの敷地の土留擁壁
- 法止や緻止工事

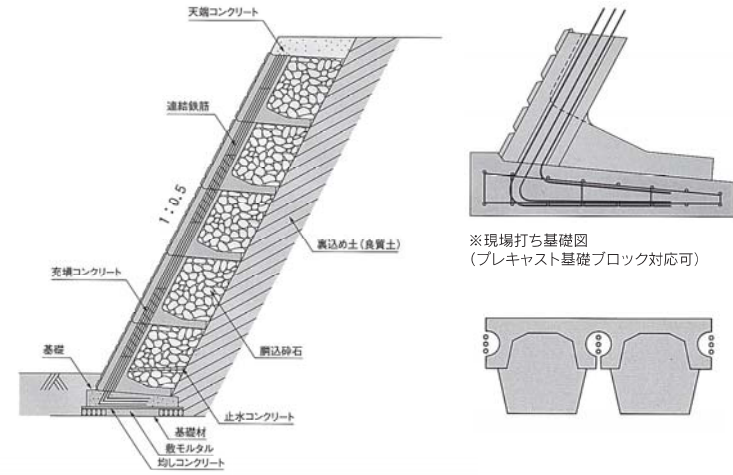


ブロック間の結合を強固にした、  
大型ブロック

## 鉄筋コンクリート構造



## 標準施工断面図



※現場打ち基礎図  
(プレキャスト基礎ブロック対応可)

## 標準施工図

