



特 長

1. 環境性

内部に連続した空隙を持つポーラスコンクリート製品で、植物の根が定着することにより表土を保持すると共に、長期の緑化が可能となります。

又、水中部では藻類が早期に付着、繁茂できます。

2. 安全性

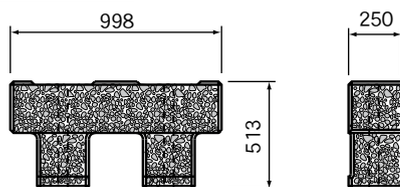
ポーラスコンクリート製品でありながら、護岸としての強度と耐久性を有しています。

各ブロックは連結筋により強固に一体化され、護岸背面の変動にも柔軟に追従できるので、流水に対して安全です。

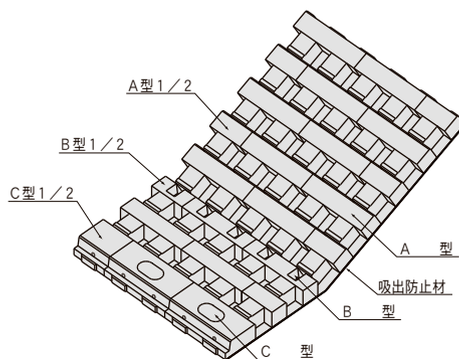
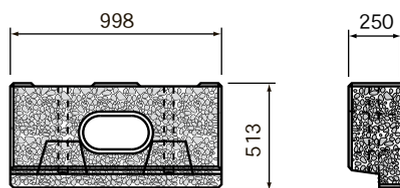
3. 施工性

1000×500の大型ブロックで施工性に優れ、建設コストの低減が図れます。

A型 (B型)



C 型



吊り上げ方法



呼 名	単 価 (円)	参考質量 (kg)	寸 法 (mm)		
			控え	長さ	厚さ
A 型	別途見積	180	500	1000	250
B 型	〃	170	500	1000	250
C 型	〃	190	500	1000	250

※1. 端部調整用に長さ50cmサイズもあります。

※2. 本体据付歩掛りは、国土交通省土木工事積算基準「コンクリートブロック積(張)エー連節ブロック150kg以上/個に準拠しています。

