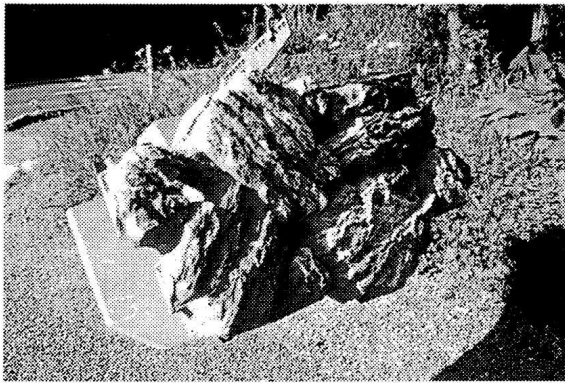


○上段を緑化・下段を魚巢の展開で従来の擬石ブロック及び他素材の環境・景観保全型製品に無い景観と生態系の向上を保証します。

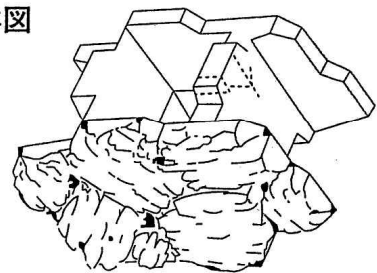
特長

- 角度調整付きワンタッチ吊り具で他に無い能率的な施工ができます。
- 魚巢と緑化が一体なので自然であり又工事費の節減になります。
- 魚巢と緑化の仕切板は条件によって選択し簡単にセットできます。
- 三点支持表現で違和感が出ず他に類の無い自然で力強い姿を実現しました。
- 独特の色彩工法で感動を生む芸術的仕上がりになります。



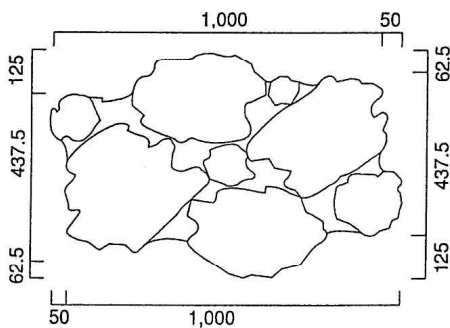
角度調節ワンタッチ吊具

●立体図

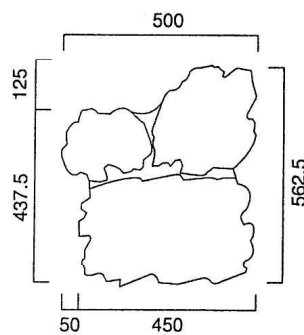


黒い所が植栽穴

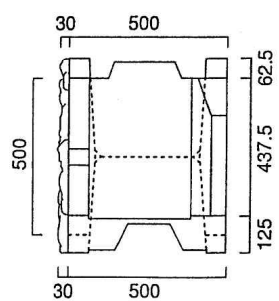
●並石 参考重量250kg



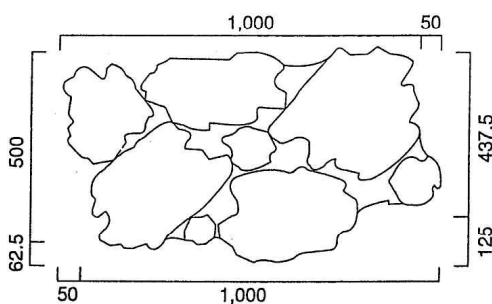
●側石(半切) 参考重量250kg



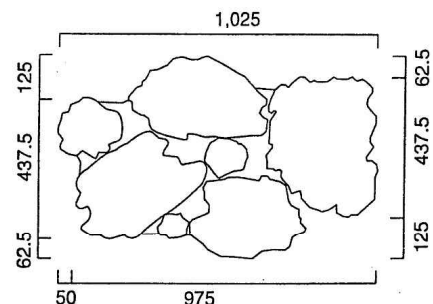
●断面



●根石・天端 参考重量250kg



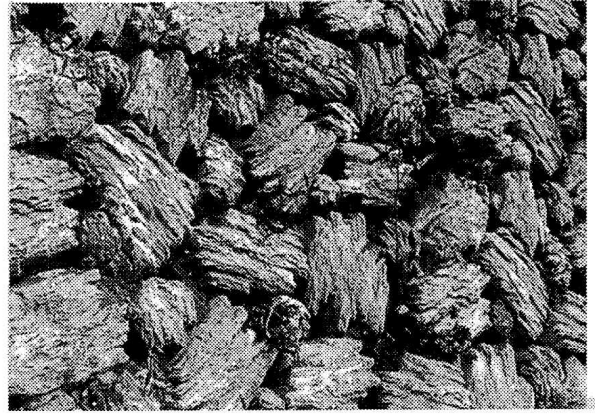
●側石 参考重量250kg



3-2 山水リーナ

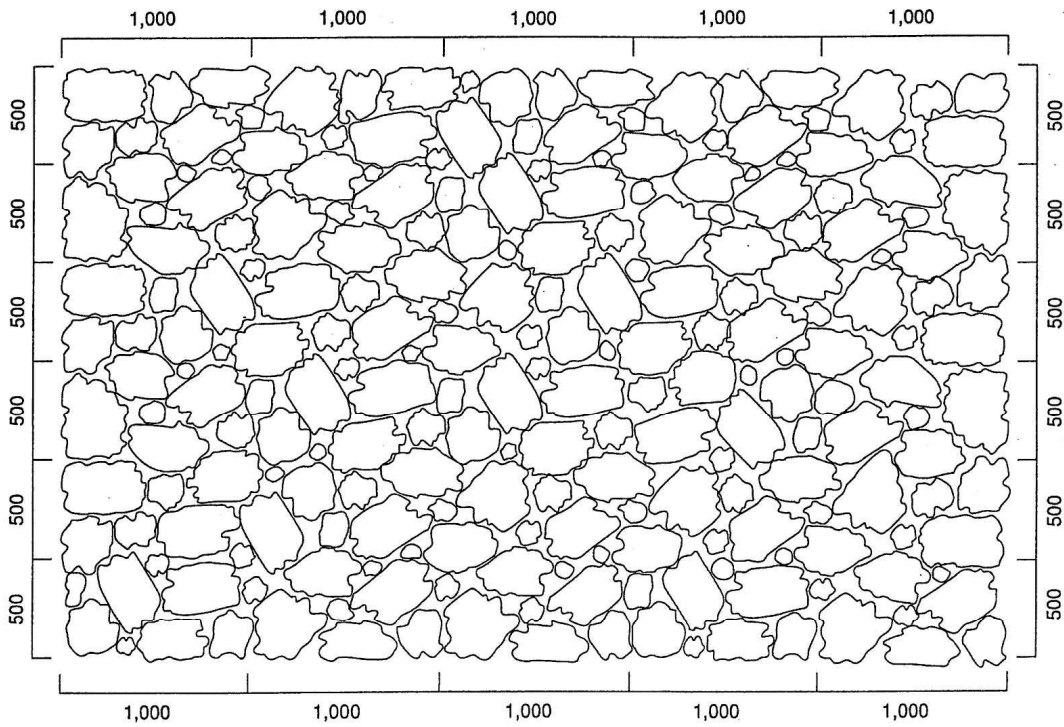


下段魚巢・上段緑化

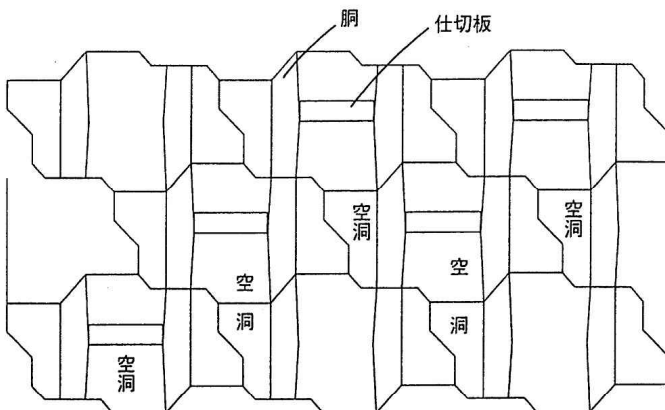


三点支持表現

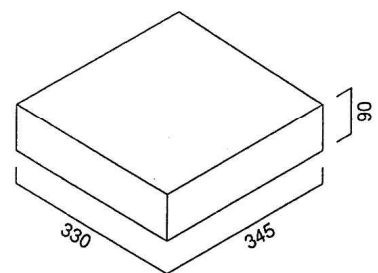
●展開図



●仕切展開図



●仕切板



3-2 山水リーナ



山水リーナ積工（空積）単位表

(10m³当り)

	数量	単位	単 価	金 額
環境型ブロック(1000×500×500)	20	個		
中仕切板(蓋)工事長 設計仕様に応じ計上		個		
吸出防止材	10	m ³		
世話役	0.2	人		
ブロック工	0.7	人		
普通作業員	1.2	人		
胴込エククラシラン(50mm以下)又は土	2.8856	m ³		
裏込工(必要に応じ計上)		m ³		
トラッククレーン賃料 油圧15~16t吊	0.5	日		
諸雑費	1	式		
合 計	10	m ³		
単 位 当 り		m ³		