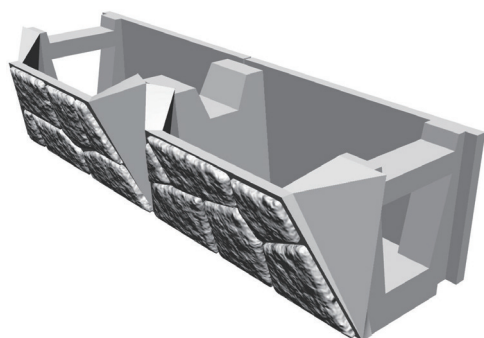
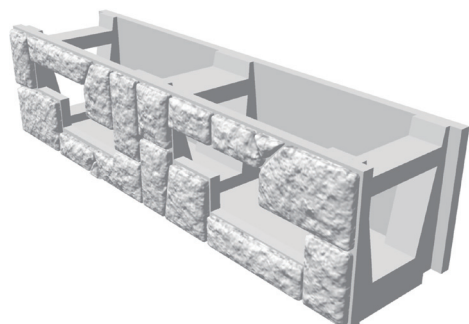


どじょっこふなっこ

実績



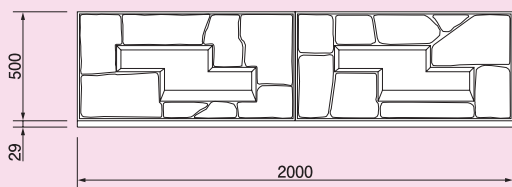
特長

1. ブロックの空洞内部に割栗石を設置するため内部は適当な空隙となり、魚類の格好の住処となります。
2. 石、底部に藻、苔、水草等が付着繁茂しプランクトンの増殖を促します。
3. 前面突起により僅かな水流渦が発生してブロック内の水質浄化が行われると共に回遊魚の集合が図れます。(側壁連通)

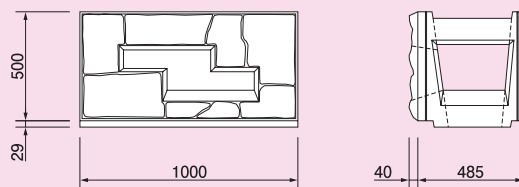
寸法図

●どじょっこふなっこ

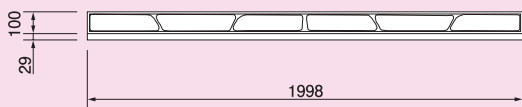
AW型(魚巢ブロック)



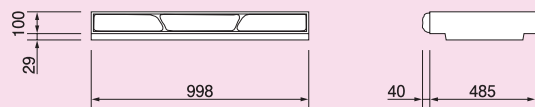
A型(魚巢ブロック)



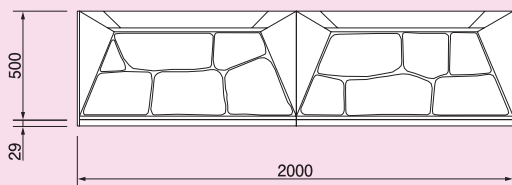
CW型(天端ブロック)



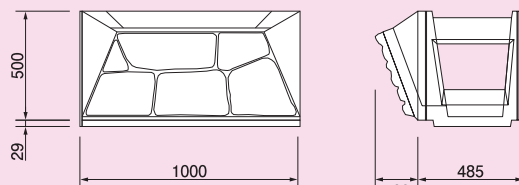
C型(天端ブロック)



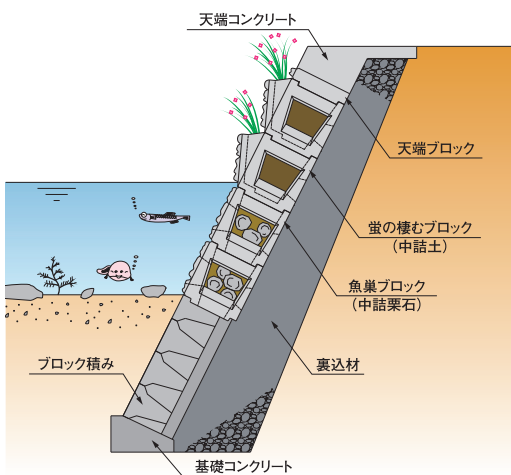
DW型(蛭の棲むブロック)



D型(蛭の棲むブロック)



標準構造図



重量・数量表

呼び名	参考重量 (kg)	中詰石 (m ³ /個)	敷砕石 (m ³ /個)
A W型	475	0.24	—
A 型	240	0.12	—
C W型	270	—	—
C 型	135	—	—
D W型	530	0.32	0.02
D 型	260	0.16	0.01

参考歩掛表

どじょっこふなっこ

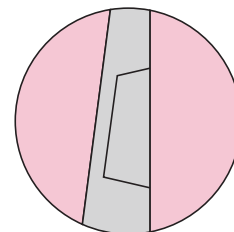
(10m²当り)

名称	規格	数量	単位	備考
どじょっこふなっこ		10.00	個	
土木一般世話役		0.20	人	
ブロック工		0.80	人	
特殊作業員		0.40	人	
普通作業員		0.40	人	
ラフテレーンクレーン	25 t 吊	0.40	日	
諸雑費		4.00	%	

諸雑費は、水抜きパイプまたは吸出防止材の材料費であり、労務費の合計に乗じた金額を計上して下さい。中詰工は別途計上して下さい。「工事歩掛要覧」より

後壁の連通穴

(魚巢・蛭の棲むブロック)



ノックアウト式
必要に応じ、貫通させて下さい。
(1mに1ヶ所、設けています)