

# 伝統工法 だるまかご



## 特長

- 1.安定した円筒形状です。施工次第で変化に富んだ景観の演出ができます。
- 2.透水性の構造を生かした多自然型の水制工、沈床工、護岸工に使用できます。
- 3.開口部が広くバックホウでの詰石作業の施工性が良い。

## 景観の演出



# 標準規格

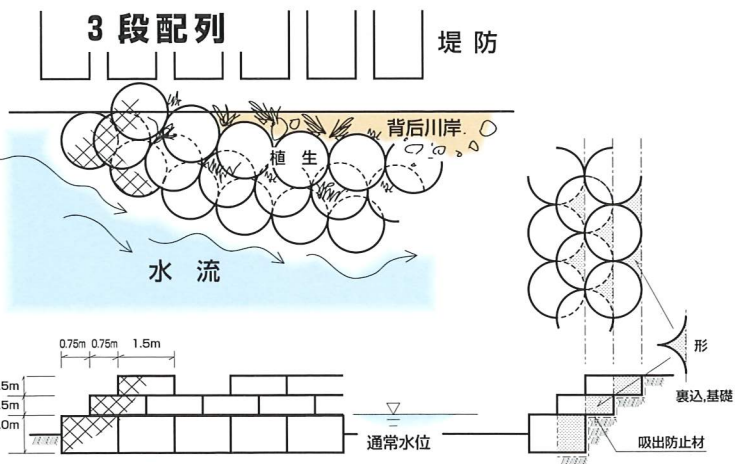
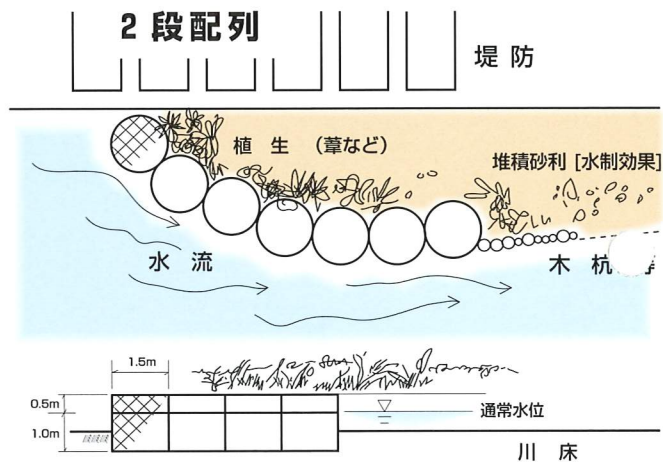
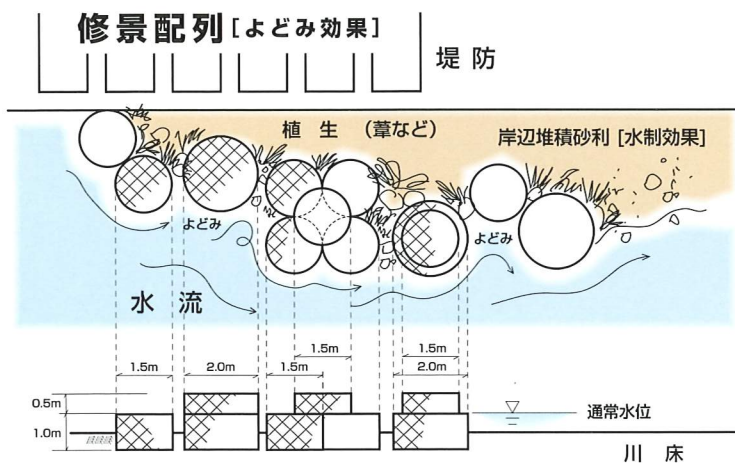
枠線(mm)	網線(mm)	網目(mm)	外径(m)	高さ(m)	材料規格
6.0	5.0	100	1.5	0.5	溶融亜鉛めっき鉄線 付着量 400g/m <sup>2</sup> 以上
				1.0	
6.0	5.0	100	2.0	0.5	亜鉛アルミ合金めっき鉄線 付着量 300g/m <sup>2</sup> 以上
				1.0	

※中詰に栗石等の小径詰石を利用する場合は網目(40mm・50mm)の内張用金網を併用する。

# 施工



# 配列例



# 栗原建杵産業株式会社

本社 静岡県島田市阪本1800番地  
 〒427-0111 TEL 0547-38-0333(代)・FAX 0547-38-3732  
 会津営業所 福島県河沼郡柳津町大字細八304番地の3  
 〒969-7209 TEL 0241-42-2621(代)・FAX 0241-42-3391  
 長野営業所 長野県上田市大字仁古田469番地の1  
 〒386-1544 TEL 0268-31-1371(代)・FAX 0268-31-1388  
 工場 本社工場・会津工場・長野工場・吉田工場