

## 景観生態工法

### グリーンキャニオン 急勾配土木コンクリートブロック

前面が柱状節理模様の変化に富んだ美しい景観を持った空積・中空型ブロックです。



### テラウォール 急勾配土木コンクリートブロック

前面が擬石模様の大型練積ブロックで、ガーテンプタイプの併用により緑化が期待できます。



# クリフロック

環境保全型ブロック

## 明度証明書 (CR 6.0 / CR AN 5.5)



## PFS プラフォームサンブレス株式会社

<http://www.plasticform-sunbless.jp/>

- |         |   |                  |                   |
|---------|---|------------------|-------------------|
| 本社      | 〒170-0005 東京都豊島区南大塚3-32-9 6F  | TEL 03-6907-3734 | FAX 050-3156-1093 |
|         | e-mail : <a href="mailto:plform.sunbless@plastic-form.jp">plform.sunbless@plastic-form.jp</a> |                  |                   |
| 北東北事務所  | 〒020-0021 岩手県盛岡市中央通3-7-1 4F   | TEL 019-826-0301 | FAX 050-3153-2279 |
| 青森営業所   | 〒030-0903 青森県青森市栄町1-4-1 4F  | TEL 017-718-7177 | FAX 050-3153-2279 |
| 東北事務所   | 〒980-0822 宮城県仙台市青葉区立町1-3 6F   | TEL 022-722-8171 | FAX 050-3153-0413 |
| 南東北事務所  | 〒963-8025 福島県郡山市桑野2-31-5 2F   | TEL 024-923-8841 | FAX 050-3153-0413 |
| 東京事務所   | 〒170-0005 東京都豊島区南大塚3-32-9 6F  | TEL 03-6907-3734 | FAX 050-3156-1093 |
| 北関東事務所  | 〒330-0064 埼玉県さいたま市浦和区岸町7-11-2 5F  | TEL 048-844-3133 | FAX 050-3153-0414 |
| 北陸事務所   | 〒950-0841 新潟県新潟市東区中野山4-12-1 2F  | TEL 025-276-4750 | FAX 050-3156-0549 |
| 中部事務所   | 〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南1-16-28 2F   | TEL 052-582-7095 | FAX 050-3156-0552 |
| 関西事務所   | 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島5-5-15 南館9F   | TEL 06-6390-0031 | FAX 050-3156-0552 |
| 中・四国事務所 | 〒700-0975 岡山県岡山市北区今2-6-10 301   | TEL 086-250-8122 | FAX 050-3156-1093 |
| 九州事務所   | 〒812-0025 福岡県福岡市博多区店屋町8-24 4F   | TEL 092-282-3391 | FAX 050-3156-0555 |

## PFS プラフォームサンブレス株式会社

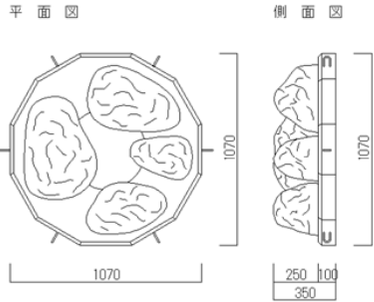
# クリフロック

## クリフロックの基本性能

- 1、石張りの風外観なので周囲の景観になじみます。
- 2、擬石部分を伝っての昇降ができ、擬石表面は角を落としてあるので手を傷つけません。
- 3、ところどころ専用階段ブロックを設置することで水際へのアプローチが容易になります。
- 4、専用階段ブロックは蹴上げ高さを25cmに抑え、踏み代28cm確保しているため容易に昇降ができます。

## クリフロックの環境保全性能

- 1、植生回復・・・現地発生土を覆土することで工事以前の植生を回復できます。
- 2、早期緑化・・・製品中央部に植生土のうを設置することで早期緑化を図れます。
- 3、河畔林形成・・・製品中央部に配した植生土のうに柳をさすことで河畔林の形成ができます。
- 4、魚巢・・・製品中央部の穴に詰石をすると、ツガニやウナギの生息に適した浮石やほまり石のある魚巢空間になります。



	規格寸法	参考質量
C360 標準	1070×1070×350	363kg/個
A N 標準	1070×1070×350	395kg/個

## 施工手順



# クリフロック

国土交通省関東地方整備局 荒川上流工事事務所  
和田吉野川（わだよしのがわ）

写真-1



現地発生土を10cm覆土しました。  
一部覆土は流出していますが植生の定着が進んでいます。  
写真-2は施工1年6ヵ月後の状況ですが、この間出水により高水天端部は2回冠水しています。

写真-2

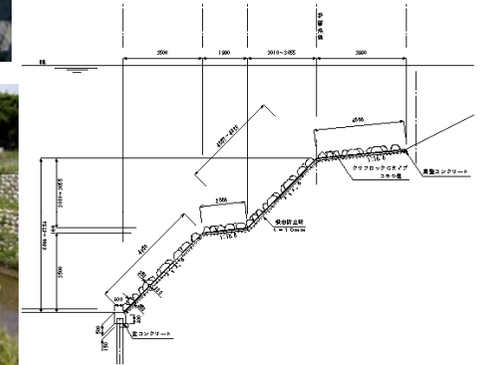


写真-3



高知県 宿毛土木事務所  
福良川

水没部は製品中央部に詰石を施し、水際より上は植生土のう詰めとしています。写真-3水際に近づけるよう専用階段ブロックを配置しました。写真-4の階段はノーマルタイプですが前面擬石模様や木材修景も可能です。

写真-4

