

ヤシ殻から作った環境にやさしい吸水型土嚢

## ココブロック®

軽量で吸水前の重量が3キロ。持ち運びにも便利で、必要時に 女性でも高齢者でも運べる重さ。

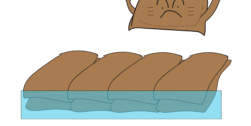
ココブロックは長期保管ができ、保管スペースも少なくてすみます。

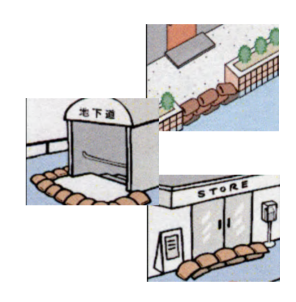
- 吸水性樹脂タイプとは違って海水も吸水します。

4 使用後は、そのまま通常の土壌改良材や堆肥副資材としても使える天然素材。

## 【使用方法】

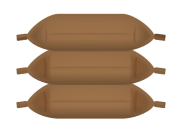
ココブロックを水に浸し、5~8分後 膨潤した後、袋全体を満たすよう広げる。 その後重ね積み上げる。





## 【従来の土嚢との性能比較】

	従来の土嚢 (吸水タイプ含む)	ココブロック
保管準備物	土砂、工具などを予め準備	特別な用具は必要ない
運搬作業	土砂の運搬作業が大変	軽量かつコンパクト
迅速性	土砂の詰め込み作業などが必要なため、 初期対応に遅れが生じる	水に浸して5分~8分で膨潤して 使用できる。
海水、無機塩を含む 河川の場合	従来の吸水タイプは海水や無機塩を 含む河川の水はを吸水しない	海水でも河川の水も問題なく吸水し て膨潤する
後処理	土砂処理作業が大変 吸水タイプは環境に負担	土壌改良材や堆肥副資材として処理 できる



## お問い合わせ

ダイワファインプロダクト (Daiwa Fine Products) 三田市狭間が丘5丁目4-6-608

Tel: 090-3716-4910

email: suetsugu-osamu@y6.dion.ne.jp