

## シェルナース基質



類型名 : 土木製品Version1.6  
類型番号 : 131  
認定番号※ : 07 131 008  
ジャンル : 土木建築資材・設備 > 橋梁・河川・港湾用材  
会社名 : 海洋建設株式会社  
有効期限 : 2031年01月31日

※認定番号の括弧 ( ) 内は前認定番号です。前認定番号および前認定番号での下段表示も有効です。



エコマーク商品  
再生材料を使用88%、貝殻  
07 131 008  
海洋建設株式会社

※実際に商品に表示されているマークとは異なる場合があります。

### 商品の型式・品番など

### 主な認定要件

#### 【橋梁・河川・港湾用材】

- ・製品全体から鋼材を除いた部分に対して石炭灰、高炉スラグ、貝殻を60%以上使用しています。
- ・再生材料が施設の破損などによって周辺海域に散乱しない構造となっています。
- ・製品からの重金属等の有害物質の溶出は基準値以下です。

### 商品情報※

シェルナース基質は、貝類養殖で排出される貝殻を、通水性のある高密度ポリエチレン製メッシュパイプに詰めた構造物です。貝殻の重ね合わせによる複雑な空間では、魚介類の好物であるエビ・カニ類等が多く増殖するため、魚介類への餌料供給効果に優れています。この基質を装着した魚礁は多くの魚介類を育み、水産資源の回復・増大に貢献しています。また、製作を漁業者が行うことで、漁業者自身が豊かな海づくりに参加しています。

### お問い合わせ先

お問い合わせ先 海洋建設株式会社  
部署名 水産環境研究所  
所在地 〒711-0921 岡山県倉敷市児島駅前1-75  
電話 086-473-5508  
FAX 086-473-5574  
URL <http://www.kaiyoh.co.jp>  
代表E-mail [info@kaiyoh.co.jp](mailto:info@kaiyoh.co.jp)

※「商品情報」および「お問い合わせ先」は、使用契約者から登録<任意>されたエコマーク商品情報に基づくものです。