

### 3. その他の認定リサイクル建設資材

掲載方針：長崎県リサイクル製品等認定制度実施要領に基づき長崎県リサイクル認定証の交付を受けている建設資材のうち、認定リサイクル建設資材の使用推進に関する要領（平成21年4月1日施行）に基づき掲載申請があったものについて掲載している。

#### 使用に当たっての留意事項

・調達金額（資材数量×単価）が500万円以上となる場合（ただし、市場単価及び施工単価対応製品は除く）は、当該製品に対する特別（臨時）調査を実施して設計単価を決定するものとする。なお、市場流通量が少ないなど特別調査が困難な場合は、調達する場所や時期や数量等の条件を提示した上で、当該製品を掲載している会社（1社）より見積を徴収して設計単価を決定するものとする。

・県内産リサイクル製品（土木・建築資材）は、価格が同等品の新材よりも高くても積極的に使用することとする。

製品名 エスブロック（リサイクル平板）

会社名 (株)スエオカ TEL 0956-62-2121

呼び名	規格寸法 (mm)			重量 (kg/枚)	使用個数 (個/m <sup>2</sup> )	単位	価格	備考
	W	L	H					
エスブロック 透水性	300	300	60	11.5	11.1	m <sup>2</sup>	4,800	
エスブロック ノーマル	300	300	60	12.5	11.1	m <sup>2</sup>	4,300	6/1改訂
エスブロック 透水性 擬石	300	300	60	11.5	11.1	m <sup>2</sup>	7,500	
エスブロック 擬石	300	300	60	12.5	11.1	m <sup>2</sup>	7,200	
エスブロック 視覚障害者用透水性	300	300	60	11.7	11.1	m <sup>2</sup>	6,000	
エスブロック 視覚障害者用	300	300	60	12.7	11.1	m <sup>2</sup>	5,500	
エスブロック 透水性エコライン	300	300	60	11.5	11.1	m <sup>2</sup>	5,300	
エスブロック エコライン	300	300	60	12.5	11.1	m <sup>2</sup>	4,700	

(注) 1. 下水道汚泥溶融スラグ、一般廃棄物焼却灰溶融スラグを主材料として製造されています。(H20.8.1)

2. 厚さ80mmタイプは、上記価格に各200円加算する。

3. 価格は本土価格。離島は別途海上運賃を加算する。

~~4. エンボスとは、表面に浮き彫り加工を施したノンスリップタイプです。~~

4. 使用にあたっては溶出試験の結果を材料承認願いに添付させること。

また、判断基準は一般廃棄物の溶融固化物に係わる目標基準。

製品名 エスブロック (リサイクルインターロッキングブロック)

会社名 (株) スエオカ TEL 0956-62-2121

呼び名	規格寸法 (mm)			重量 (kg/枚)	使用個数 (枚/m <sup>2</sup> )	単位	価格	備考
	W	L	H					
エスブロック 透水性	200	100	60	2.5	50.0	m <sup>2</sup>	3,900	6/1 改訂
エスブロック ノーマル	200	100	60	2.6	50.0	m <sup>2</sup>	3,500	6/1 改訂
<del>エスブロック 透水性エンボス</del>	<del>200</del>	<del>100</del>	<del>60</del>	<del>2.5</del>	<del>50.0</del>	<del>m<sup>2</sup></del>	<del>4,300</del>	6/1 廃止
<del>エスブロック エンボス</del>	<del>200</del>	<del>100</del>	<del>60</del>	<del>2.7</del>	<del>50.0</del>	<del>m<sup>2</sup></del>	<del>4,000</del>	6/1 廃止
エスブロック 透水性ブラッシュ	200	100	60	2.5	50.0	m <sup>2</sup>	6,800	
エスブロック ブラッシュ	200	100	60	2.6	50.0	m <sup>2</sup>	6,500	

- (注) 1. 下水道汚泥溶融スラグ、一般廃棄物焼却灰溶融スラグを主材料として製造されています。(H20.8.1)  
 2. 厚さ 80mmタイプは、上記価格に各 200円加算する。  
 3. 価格は本土価格。離島は別途海上運賃を加算する。  
 4. ~~エンボスとは、表面に浮き彫り加工を施したノンスリップタイプです。~~  
 ブラッシュとは、ショットブラスト加工により自然石の風合いにしあげています。  
 5. 使用にあたっては溶出試験の結果を材料承認願いに添付させること。  
 また、判断基準は一般廃棄物の溶融固化物に係わる目標基準。

製品名 ポリカーガード (車止め)

会社名 (有)平田工業所 TEL 095-881-2990

品名	製品サイズ(mm)	重量/本 (kg)	単価/本	備考
ポリカーガード (H=150)	L=1,000	54	14,000	
	L=1,500	81	21,000	
	L=2,000	108	28,000	
	L=2,500	135	35,000	
	L=3,000	162	42,000	
	L=3,500	189	49,000	
	L=4,000	216	56,000	
ポリカーガード (H=200)	L=1,000	96	23,100	
	L=1,500	144	34,650	
	L=2,000	192	46,200	
	L=2,500	240	57,750	
	L=3,000	288	69,300	
	L=3,500	336	80,850	
	L=4,000	384	92,400	

- (注) 1. 港湾・漁港用岸壁前面に取付ける車止め製品である。  
 2. 粗骨材の一部に再生砕石を材料として製造されています。  
 3. 価格は本土価格。離島は別途海上運賃・陸送運賃を加算する。