

(4) 法 枠 ブ ロ ッ ク

(単位：円)

品 名	規 格				単位	単 価		
	種別	高 mm	横 mm	縦 mm			参考質量 Kg/個	使用個数 個/m ²
円弧ブロック	12型	120×382		792	46	2	個	1,120
	15型	150×382		792	58	〃	〃	1,260
	18型	180×382		792	70	〃	〃	1,450
法 枠	1種	T = 15cm			34.5~46.0	2.2	〃	1,000
	スタンダード	T = 20cm			52.9~89.7	〃	〃	1,400

(注) 現場着価格とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。

(5) 用地境界杭

(単位：円)

品 名	規 格			単位	単 価
	横幅	縦幅	高さ		
用地境界杭	10cm × 10cm × 80cm			本	***

(注) 現場着価格とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。

(6) 法先ブロック

(単位：円)

品 名	規 格				単位	単 価	
	種別	幅 mm	高 mm	長 mm			参考質量 Kg/個
法先ブロック	500	250 × 500		500	50	本	1,830
	600	300 × 600		500	102	〃	3,890

(注) 現場着価格とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。

(7) 組合せブロック (インターロッキングブロック)

(単位：円)

品 名	規 格		単位	単 価
	厚さ			
標準形	60mm		m ²	***
	80mm		〃	***
誘導表示形	60mm		〃	***
	80mm		〃	***

(注) 現場着価格とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。

(8) その他ブロック

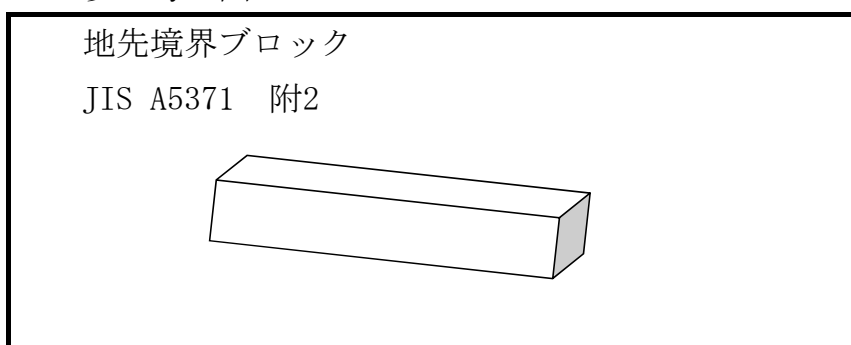
<1> 地先境界ブロック JIS A5371 附4

(単位：円)

呼 び 名	規 格			参考質量 Kg/個	単位	単 価
	幅 mm	高さ mm	長さ mm			
A	120	120	600	21	個	690
B	150	120	600	26	〃	800
C	150	150	600	31	〃	910

(注) 1. 現場着価格とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。

* 参 考 図 *



(9) 環境保全型ブロック積工の施工単価

(単位：円)

タイプ	空・練	適用高 (m)	単位	施工単価
アンカー型 (H=3m以下)	空	3	m2	19,300
〃 (H=5m以下)	空	5	m2	20,700
中空階段型	空・練	5	m2	19,100
中空斜壁型	空・練	5	m2	16,900
ポーラス間知型	練	5	m2	15,700
ポーラス大型間知型	練	5	m2	16,400
魚巣型	空・練	5	m2	26,700

※施工単価適用に当たっての留意事項

1. 設計面積は、ブロック積本体の面積と調整コンクリートの面積を合計した面積とする。
2. 目地材、水抜きパイプ、吸出防止材を含む。
3. 施工単価には、胴込コンクリートの打設手間を含むが、材料費は含まない。
4. 吸出防止材を全面に施工する場合は別途計上する。
5. 小口止コンクリート・天端コンクリート・裏込材・裏込コンクリートは別途計上する。
6. 砂防施設災害におけるブロック積は練積とすること。
7. 上記単価は、災害復旧事業の環境保全型ブロックに適用されるが、河川改修事業で使用する場合は河川課河川整備班と協議を行うこと。
8. 上記単価を使用し発注する場合は、特記仕様書に記載のこと。