

港湾資材 東京湾

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 30~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 50~100kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 200~300kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 500~1,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 500kg程度/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000kg程度/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.2以上 5~50kg/個	m3	—	海上渡し ※生産終了による品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.2以上 50~100kg/個	m3	—	海上渡し ※生産終了による品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.2以上 30~200kg/個	m3	—	海上渡し ※生産終了による品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重1.8以上 5~50kg/個	m3	—	海上渡し ※生産終了による品薄のため価格設定なし
ズリ (砂岩類)	見掛比重2.1以上	m3	—	海上渡し ※生産終了による品薄のため価格設定なし
ズリ (砂岩類)	見掛比重1.8以上	m3	3,200	海上渡し 陸上渡し+300円
砂	山砂 シルト分10%以下 18kN/m3以上	m3	2,400	海上渡し 陸上渡し+300円
砂	山砂 シルト分20%以下	m3	2,250	海上渡し 陸上渡し+300円
砂	山砂 シルト分5%以下 18kN/m3以上	m3	3,900	海上渡し 陸上渡し+300円
砂	コンクリート用 洗い砂	m3	3,900	海上渡し 陸上渡し+300円
碎石	コンクリート用 (20~5mm)	m3	4,050	海上渡し 陸上渡し+300円
生コンクリート	BB182B(水セメント比65%以下)スランパ ^o 8cm	m3	17,600	
生コンクリート	BB242B(水セメント比50%以下)スランパ ^o 8cm	m3	18,600	
生コンクリート	BB302B(水セメント比50%以下)スランパ ^o 8cm	m3	18,600	
生コンクリート	BB182B(水セメント比65%以下)スランパ ^o 10cm ホ ^o ンパ ^o 打設用	m3	17,850	
生コンクリート	BB242B(水セメント比50%以下)スランパ ^o 10cm ホ ^o ンパ ^o 打設用	m3	18,950	
生コンクリート	BB302B(水セメント比50%以下)スランパ ^o 10cm ホ ^o ンパ ^o 打設用	m3	18,950	
生コンクリート	BB182B(水セメント比65%以下)スランパ ^o 12cm ホ ^o ンパ ^o 打設用	m3	17,850	
生コンクリート	BB242B(水セメント比50%以下)スランパ ^o 12cm ホ ^o ンパ ^o 打設用	m3	18,950	

港湾資材 東京湾

品名	規格	単位	単価	備考
生コンクリート	BB302B(水セメント比50%以下)スランブ [®] 12cm ホ [®] ンブ [®] 打設用	m ³	18,950	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm ² スランブ [®] フロー 55±3.0	m ³	36,500	
アンカーボルト(安全梯子用)	先付け用(SUS304)	本	5,920	
アンカーボルト(安全梯子用)	後付け用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	5,920	
陸上手すり(安全梯子用)	先付け用(SUS304)	本	17,100	
陸上手すり(安全梯子用)	後付け用(SUS304) 樹脂カブセル含む ボルト含む	本	36,800	
アンカーボルト(滑木用)	先付け用(φ16)(SUS304)	本	—	※生産中止
アンカーボルト(滑木用)	後付け用(ケミカル)(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	1,270	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 150H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	5,320	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 200H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	8,260	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 250H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	8,260	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 300H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	13,500	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 400H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	17,100	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 500H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	17,100	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 600H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	27,000	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	V型 800H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	43,400	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	漁港型 130H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	5,040	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	漁港型 150H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	5,320	
アンカーボルト(防舷材後付け用)	漁港型 200H用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	8,260	
アンカーボルト(車止め用)	先付け用(SUS304)	本	11,500	
アンカーボルト(車止め用)	後付け用(SUS304) 樹脂カブセル含む	本	7,200	
シャックルSB	22mm 黒皮品	個	1,230	
シャックルSB	26mm 黒皮品	個	1,870	
シャックルSB	28mm 黒皮品	個	2,150	
シャックルSB	32mm 黒皮品	個	2,830	
シャックルSB	38mm 黒皮品	個	5,200	
シャックルSB	55mm 黒皮品	個	15,300	
シャックルSB	70mm 黒皮品	個	32,300	
シャックルSB	80mm 黒皮品	個	52,000	
ワイヤロープ 6×37 0/0	24mm 破断荷重:A種	m	1,190	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	26mm 破断荷重:A種	m	1,380	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	32mm 破断荷重:A種	m	2,080	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	42mm 破断荷重:A種	m	3,710	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	44mm 破断荷重:A種	m	4,110	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	54mm 破断荷重:A種	m	6,440	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤロープ 6×37 0/0	56mm 破断荷重:A種	m	6,980	定尺品(200m、500m、1000m標準)
ワイヤクリップ [®]	22mm 鍛造型	個	445	
ワイヤクリップ [®]	24mm 鍛造型	個	600	
ワイヤクリップ [®]	26mm 鍛造型	個	850	
ワイヤクリップ [®]	32mm 鍛造型	個	1,000	
ワイヤクリップ [®]	42mm 鍛造型	個	3,050	
ワイヤクリップ [®]	44mm 鍛造型	個	3,050	
ワイヤクリップ [®]	56mm 鍛造型	個	8,000	
アンカーボルト	φ22、L=600mm L形アンカーナット1個含む	組	404	
アンカーボルト	φ25、L=800mm L形アンカーナット1個含む	組	614	
ナイロンロープ [®]	φ100mm マルチフィラメント3ヨリ	m	16,600	
定着用アンカー(ケツン据付用)	φ36、L=4,300mm (ビニールパイプ、ワイヤクリップ [®] 6個含む)	式	73,000	
定着用アンカー(ケツン据付用)	φ36、L=4,640mm (ビニールパイプ、ワイヤクリップ [®] 6個含む)	式	75,900	
バルブ取付用両フランジ短管	10kg/cm ² 125A L=250 ボルトナット付 (片側SUS304)(片側SS400アンカーボルト)	基	28,800	
バルブ接続ゴムパッキン	5B×t=10mm 10K NBR	枚	1,440	

港湾資材 東京湾

品名	規格	単位	単価	備考
フアンシ [®] 蓋(SS400 [®] レト)	22T×径250	枚	6,510	
ケツ上蓋用パッキン	30T×50W L=1000	個	1,710	
摩擦増大マット(ケツ用)	ゴム系(再生ゴム)厚=3cm(取付ホルトを含む)	m ²	10,000	
摩擦増大マット(ケツ用)	ゴム系(新ゴム)厚=5cm(取付ホルトを含む)	m ²	46,400	
洗掘防止マット	アスファルト系(普通タイプ・穴なし)厚5cm	m ²	12,500	
洗掘防止マット	アスファルト系(強化タイプ・穴なし)厚5cm	m ²	14,000	
洗掘防止マット	アスファルト系(強化タイプ・穴あり)厚5cm	m ²	15,000	
コーナー用防舷材	V型 300H×1,000L×1,000L 埋込栓含む	基	1,080,000	
コーナー用防舷材	V型 300H×1,200L×1,200L 埋込栓含む	基	1,190,000	
コーナー用防舷材	V型 300H×1,500L×1,500L 埋込栓含む	基	1,330,000	
車止め	樹脂製 150×150(後付け用、取付ホルト無)	m	20,200	
車止め	樹脂製 200×200(後付け用、取付ホルト無)	m	33,000	
車止め用反射板	(加工賃込み)	個	5,400	
モルタル吹付用アンカー	D16 800L	本	350	
モルタル吹付用アンカー	D10 300L	本	62	
鉄網	D6 180×180	m ²	542	
膨張目地用目地板材	目地厚さ25mm 瀝青質板 エラストイト	m ²	4,950	
舗設スチールフォーム用ピンボール	φ25、L=500mm	本	430	
チェアー	D13、150×170 クロスハ [®] 付 間隔400	m	1,010	
チェアー	D13、150×170 クロスハ [®] 付 間隔550	m	910	
チェアー	φ13、150×170 クロスハ [®] 付 間隔400	m	1,010	
チェアー	φ13、150×170 クロスハ [®] 付 間隔550	m	910	
チェアー	D13、150×75 クロスハ [®] 付 間隔400	m	930	
チェアー	D13、150×75 クロスハ [®] 付 間隔550	m	850	
チェアー	φ13、150×75 クロスハ [®] 付 間隔400	m	930	
チェアー	φ13、150×75 クロスハ [®] 付 間隔550	m	850	
チェアー	D13、100×200 クロスハ [®] 付 間隔400	m	1,010	
チェアー	D13、100×200 クロスハ [®] 付 間隔1,000	m	790	
チェアー	D13、100×150 クロスハ [®] 付 間隔400	m	970	
チェアー	D13、100×100 クロスハ [®] 付 間隔450	m	900	
係船環	U環、L=870、φ25、SUS304 先付用	個	21,600	
係船環	U環、L=880、φ30、SUS304 先付用	個	32,400	
係船環	U環、L=870、φ25、SUS304 後付用	個	21,600	
係船環	U環、L=880、φ30、SUS304 後付用	個	32,400	
係船環	○環、直径225、φ25、SUS304	個	18,700	
係船環	○環、直径250、φ32、SUS304	個	45,600	
地質調査用資材	シウォールライパー(ステンレス製)内径75mm 肉厚1.5mm	本	14,500	
地質調査用資材	デコソライパー(ステンレス製)内径75mm 肉厚1.5~2.0mm	本	14,500	
潜水用空気圧縮機の賃料	吐出圧力:9kg/cm ² 吐出容量:280ℓ/分(燃料費込)	台・日	6,500	
普通ポルトランドセメント	バラ、1,000t程度	t	13,800	海上渡し
高炉セメント	B種、バラ、1,000t程度	t	13,800	海上渡し
普通ポルトランドセメント	バラ、50,000t程度	t	12,800	陸上渡し
高炉セメント	B種、バラ、50,000t程度	t	12,800	陸上渡し
普通ポルトランドセメント	バラ、50,000t程度	t	13,800	海上渡し
高炉セメント	B種、バラ、50,000t程度	t	13,800	海上渡し
固化材	C201S、バラ	t	28,000	海上渡し

港湾資材 大島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	5,950	海上渡し
スラグ(鉍滓)	中詰用 25~0mm 20.6KN/m3以上	m3	8,300	海上渡し
スラグ(鉍滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	9,500	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,300	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,000	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	7,550	現地渡し
割栗石	50~150mm	m3	7,550	現地渡し
再生碎石	RC-40	m3	3,600	現地渡し
生コンクリート	182B スランブ8	m3	24,900	
生コンクリート	182B スランブ12	m3	25,000	
生コンクリート	182B スランブ8 W/C65%以下	m3	24,900	
生コンクリート	182B スランブ12 W/C65%以下	m3	25,000	
生コンクリート	182B スランブ8 W/C60%以下	m3	24,900	
生コンクリート	182B スランブ12 W/C60%以下	m3	25,000	
生コンクリート	182C	m3	25,100	
生コンクリート	212B スランブ8	m3	25,300	
生コンクリート	212B スランブ12	m3	25,400	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C65%以下	m3	25,300	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C65%以下	m3	25,400	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C60%以下	m3	25,300	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C60%以下	m3	25,400	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C55%以下	m3	25,300	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C55%以下	m3	25,400	
生コンクリート	242B スランブ8	m3	25,600	
生コンクリート	242B スランブ12	m3	25,700	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C65%以下	m3	25,600	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C65%以下	m3	25,700	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C60%以下	m3	25,600	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C60%以下	m3	25,700	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C55%以下	m3	25,600	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C55%以下	m3	25,700	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C50%以下	m3	25,600	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C50%以下	m3	25,700	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	26,700	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランブ ^φ 50±3.0	m3	45,400	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	27,200	
生コンクリート	21N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	25,500	
生コンクリート	24N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	25,900	
生コンクリート	27N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	26,400	
生コンクリート	30N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	26,800	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C65%以下 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	46,300	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C65%以下 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	46,300	
モルタル	1:2	m3	30,900	
モルタル	1:3	m3	28,900	
モルタル	1:5	m3	27,200	
コンクリートポンプ車使用料		回	70,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	700	加算料金
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	28,500	
アスファルト混合物	細粒度 歩道用	t	29,900	
アスファルト混合物	粗粒度	t	27,600	

港湾資材 大島

品名	規格	単位	単価	備考
アスファルト混合物	アスファルト処理混合物	t	27,300	
アスファルト混合物	開粒2号	t	27,600	
再生アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	30,200	
再生アスファルト混合物	粗粒度	t	29,700	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	K L	117,000	
軽油	JIS2号	リットル	164	
ガソリン	レギュラー	リットル	181	

港湾資材 利島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,850	海上渡し
スラグ(鉍滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	9,500	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,600	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,300	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	7,850	現地渡し
割栗石	50~150mm	m3	7,850	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	29,100	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	29,200	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	29,100	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	29,200	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	29,100	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	29,200	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	29,600	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	29,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	29,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	29,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	29,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	29,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	29,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	29,700	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	30,200	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	30,300	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	30,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	30,300	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	30,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	30,300	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	30,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	30,300	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	30,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	30,300	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	31,300	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	31,300	
コンクリートポンプ車使用料		回	70,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	700	加算料金
軽油	JIS2号	リットル	201	
ガソリン	レギュラー	リットル	187	

港湾資材 新島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,700	海上渡し
スラグ(鉍滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	9,900	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,450	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,150	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	7,700	現地渡し
割栗石	50~150mm	m3	7,700	現地渡し
再生碎石	RC-40	m3	5,000	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	25,700	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	25,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,100	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,200	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,600	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,700	
生コンクリート	182C	m3	25,900	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	26,100	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	26,200	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,100	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,200	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,100	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,200	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	26,600	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	27,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	27,900	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	28,900	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	29,000	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	26,400	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	26,900	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	27,400	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,100	
モルタル	1:2	m3	29,800	
モルタル	1:3	m3	29,200	
コンクリートポンプ車使用料		回	65,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	900	加算料金
軽油	JIS2号	リットル	204	
ガソリン	レギュラー	リットル	191	

港湾資材 式根島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,700	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,450	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,150	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	7,700	現地渡し
割栗石	50~150mm	m3	7,700	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	26,900	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	27,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,300	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,400	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,800	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,900	
生コンクリート	182C	m3	27,100	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	27,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,800	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,900	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	28,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	29,400	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	27,800	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	28,300	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	28,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	29,000	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	29,100	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	30,000	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	30,200	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	27,600	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,100	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,600	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	29,300	
コンクリートポンプ車使用料		回	65,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	900	加算料金
軽油	JIS2号	リットル	203	
ガソリン	レギュラー	リットル	191	

港湾資材 神津島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,900	海上渡し
スラグ(鉦滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	10,000	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,500	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,200	ストック場所での引渡し
割栗石	50~150mm	m3	7,750	現地渡し
再生砕石	RC-40	m3	5,000	現地渡し
再生粒度調整砕石	RM-40	m3	6,500	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	26,100	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	26,200	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,100	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,200	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,500	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,600	
生コンクリート	182C	m3	26,400	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	26,500	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	26,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,000	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	27,000	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,000	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,000	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,000	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	27,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	27,600	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	28,700	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	27,800	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	26,900	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	27,400	
コンクリートポンプ車使用料		回	70,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	900	加算料金
軽油	JIS2号	リットル	203	
ガソリン	レギュラー	リットル	191	

港湾資材 三宅島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	7,450	海上渡し
スラグ (鉾滓)	中詰用 25~0mm 20.6KN/m3以上	m3	9,100	海上渡し
スラグ (鉾滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	10,300	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	8,900	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	8,600	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	8,150	現地渡し
割栗石	50~150mm	m3	8,150	現地渡し
再生碎石	RC-40	m3	3,500	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	26,700	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	26,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,700	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,700	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,800	
生コンクリート	182C	m3	26,900	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	27,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,400	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	28,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	28,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	28,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	28,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	28,000	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	29,700	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランプフロー 50±3.0	m3	43,900	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	29,400	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	27,600	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,200	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,600	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	29,800	
生コンクリート	212B W/C65%以下 スランプ8 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	49,500	比重2.4以上も比重2.5以上となる
生コンクリート	212B W/C65%以下 スランプ12 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	49,600	比重2.4以上も比重2.5以上となる
生コンクリート	242B W/C55%以下 スランプ8 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	49,900	比重2.4以上も比重2.5以上となる
生コンクリート	242B W/C55%以下 スランプ12 重量コンクリート 比重2.5以上	m3	50,000	比重2.4以上も比重2.5以上となる
モルタル	1:3	m3	33,700	
モルタル	1:5	m3	29,700	
コンクリートポンプ車使用料		回	90,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	550	加算料金

港湾資材 三宅島

品名	規格	単位	単価	備考
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	30,000	
アスファルト混合物	細粒度 歩道用	t	31,400	
アスファルト混合物	粗粒度	t	28,700	
アスファルト混合物	アスファルト処理混合物	t	28,200	
アスファルト混合物	開粒1号	t	30,900	
アスファルト混合物	開粒2号	t	28,200	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	K L	122,000	
軽油	JIS2号	リットル	207	
ガソリン	レギュラー	リットル	191	

港湾資材 御蔵島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	9,550	海上渡し
スラグ (鉍滓)	中詰用 25~0mm 20.6KN/m3以上	m3	9,600	海上渡し
スラグ (鉍滓)	中詰用 銅がらみ 22.0KN/m3以上	m3	10,800	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	9,650	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	9,350	ストック場所での引渡し
粒度調整砕石	M-40	m3	8,900	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	27,700	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	27,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,700	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,700	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,800	
生コンクリート	182C	m3	27,900	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	28,300	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	28,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	28,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	28,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	28,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	28,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	28,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	28,400	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	28,900	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	29,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	28,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	29,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	28,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	29,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	28,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	29,000	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	28,900	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	29,000	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	30,700	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランプフロー 50±3.0	m3	44,900	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	30,400	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,600	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	29,200	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	29,600	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	30,800	
モルタル	1:3	m3	34,700	
モルタル	1:5	m3	30,700	
コンクリートポンプ車使用料		回	90,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	550	加算料金
軽油	JIS2号	リットル	218	
ガソリン	レギュラー	リットル	219	

港湾資材 八丈島

品名	規格	単位	単価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000kg/個	m3	—	海上渡し ※需要高まりによる品薄のため価格設定なし
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	10,750	海上渡し
スラグ(鉍滓)	中詰用 25~0mm 20.6KN/m3以上	m3	10,500	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	10,400	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	10,100	ストック場所での引渡し
再生砕石	RC-40	m3	6,400	現地渡し
再生粒度調整砕石	RM-40	m3	8,710	現地渡し
生コンクリート	182B スランブ8	m3	29,900	
生コンクリート	182B スランブ12	m3	30,100	
生コンクリート	182B スランブ8 W/C65%以下	m3	29,900	
生コンクリート	182B スランブ12 W/C65%以下	m3	30,100	
生コンクリート	182B スランブ8 W/C60%以下	m3	30,700	
生コンクリート	182B スランブ12 W/C60%以下	m3	30,900	
生コンクリート	182C	m3	30,200	
生コンクリート	212B スランブ8	m3	30,300	
生コンクリート	212B スランブ12	m3	30,500	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C65%以下	m3	30,300	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C65%以下	m3	30,500	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C60%以下	m3	30,700	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C60%以下	m3	30,900	
生コンクリート	212B スランブ8 W/C55%以下	m3	31,200	
生コンクリート	212B スランブ12 W/C55%以下	m3	31,400	
生コンクリート	242B スランブ8	m3	30,700	
生コンクリート	242B スランブ12	m3	30,900	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C65%以下	m3	30,700	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C65%以下	m3	30,900	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C60%以下	m3	30,700	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C60%以下	m3	30,900	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C55%以下	m3	31,200	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C55%以下	m3	31,400	
生コンクリート	242B スランブ8 W/C50%以下	m3	32,000	
生コンクリート	242B スランブ12 W/C50%以下	m3	32,200	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	32,400	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランブ [®] フロー 50±3.0	m3	56,500	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	31,900	
生コンクリート	21N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	30,800	
生コンクリート	24N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	31,500	
生コンクリート	27N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	32,000	
生コンクリート	30N/mm2 スランブ18 W/C65%以下	m3	32,800	
モルタル	1:2	m3	36,400	
モルタル	1:3	m3	35,400	
モルタル	1:5	m3	31,400	
コンクリートポンプ車使用料		回	150,000	
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	33,500	
アスファルト混合物	細粒度 歩道用	t	34,900	
アスファルト混合物	粗粒度	t	32,300	
アスファルト混合物	開粒1号	t	34,200	
アスファルト混合物	開粒2号	t	32,200	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	K L	125,000	
軽油	JIS2号	リットル	171	
ガソリン	レギュラー	リットル	186	

港湾資材 青ヶ島

品名	規格	単位	単価	備考
砂	コンクリート用	m3	41,300	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	41,300	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	41,300	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	70,500	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	70,700	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	71,500	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	71,700	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50% 以下	m3	72,000	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランプフロー 50±3.0	m3	79,500	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	72,300	
軽油	JIS2号	リットル	183	
ガソリン	レギュラー	リットル	187	

港湾資材 父島

品名	規格	単位	単価	備考
砂	コンクリート用	m3	18,850	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	18,650	ストック場所での引渡し
再生碎石	RC-40	m3	8,000	工場渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	41,800	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	41,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	41,800	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	41,800	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	41,800	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	41,800	
生コンクリート	182C	m3	41,800	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	42,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	42,800	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	42,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	43,300	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	43,300	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	44,300	
生コンクリート	曲げ4.5B (舗装)	m3	44,400	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	42,300	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	42,800	
コンクリートポンプ車使用料		回	110,000	
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	67,000	
再生アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	60,500	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	K L	126,000	
軽油	JIS2号	リットル	237	
ガソリン	レギュラー	リットル	204	

港湾資材 母島

品名	規格	単位	単価	備考
砂	コンクリート用	m3	19,350	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	19,150	ストック場所での引渡し
粒度調整碎石	M-40	m3	19,450	現地渡し
再生碎石	RC-40	m3	18,000	工場渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	43,000	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	43,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	43,000	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	43,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	43,000	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	43,000	
生コンクリート	182C	m3	43,000	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	43,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	43,600	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	44,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	44,100	
生コンクリート	302C (水中コンクリート) W/C50%以下	m3	45,700	
コンクリートポンプ車使用料		回	120,000	
軽油	JIS2号	リットル	292	
ガソリン	レギュラー	リットル	255	