港湾資材 大島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 大島				(※印:1月改定箇所)
品名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	5,850	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	6,000	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	6,150	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下	m3	5,300	海上渡し
スラグ(鉱滓)	18KN/m3以上 中詰用 25~0mm	m3		海上渡し
	20.6KN/m3以上 中詰用・銅がらみ			
スラグ(鉱滓)	22.0KN/m3以上	m3	9,500	海上渡し コンクリート用砂を代用
砂	敷砂	m3	<u> </u>	<b>※</b>
砂	コンクリート用	m3	7,300	ストック場所での引渡し※
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,000	ストック場所での引渡し※
粒度調整砕石	M-40	m3	6,550	現地渡し
割栗石	50~150 mm	m3	6,550	現地渡し
再生砕石	RC-40	m3	,	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	20,900	先地役し
生コンクリート	182B スランプ12	m3	21,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	20,900	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	21,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	20,900	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	21,000	
生コンクリート	182C	m3	21,100	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	21,300	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	21,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下			
		m3	21,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	21,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	21,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	21,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	21,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	21,400	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	21,600	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	21,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	21,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	21,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	21,600	
			•	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	21,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	21,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	21,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	21,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	21,700	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	22,700	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランププロー 50±3.0	m3	41,400	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	23,200	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下		21,500	
生コンクリート		m3	21,900	
	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3		
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	22,400	
生コンクリート生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下 212B スランプ8 W/C65%以下	m3 m3	22,800 42,300	
	重量コンクリート 比重2.5以上 212B スランプ12 W/C65%以下		•	
生コンクリート	重量コンクリート 比重2.5以上	m3	42,300	
モルタル	1:02	m3	26,900	
モルタル	1:03	m3	24,900	

港湾資材 大島

(※印·1月改定箇所				
	/ \*/ CH	D	$\neg L \rightarrow$	<b>从</b> 十二二

品 名	規格	単位	単 価	備考
モルタル	1:05	m3	23,200	
コンクリートポンプ車使用料		口	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	25,500	
アスファルト混合物	細粒度 歩道用	t	26,900	
アスファルト混合物	粗粒度	t	24,600	
アスファルト混合物	アスファルト処理混合物	t	24,300	
アスファルト混合物	開粒2号	t	24,600	
再生アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	27,200	
再生アスファルト混合物	粗粒度	t	26,700	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	KL	10,400	*
軽油	JIS2号	リツ トル	148	<b>※</b>
ガソリン	レギュラー	リツ トル	167	<b>※</b>

港湾資材 利島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材利島				(※印:1月改定箇所)
品名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	6,650	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	6,800	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	6,950	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,200	海上渡し
スラグ(鉱滓)	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	7,600	ストック場所での引渡し ※
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,300	<b>!</b> **
粒度調整砕石	M-40	m3	6,850	現地渡し <u>※</u>
割栗石	50~150mm	m3	6,850	現地渡し <u>※</u>
生コンクリート	182B スランプ8	m3	25,600	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12	m3	25,700	*
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	25,600	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	25,700	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	25,600	*
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	25,700	
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	26,100	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	26,200	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	26,100	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	26,200	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	26,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	_	26,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3 m3	26,700	
生コンクリート	242B スランプ 8 W/C55%以下 242B スランプ 12 W/C55%以下	m3	26,800	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	-	26,700	
生コンクリート	242B スクンク8 W/C50%以下 242B スランプ12 W/C50%以下	m3		
		m3	26,800	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	27,800	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	27,800	100.0十元のビ光灯人
コンクリートポンプ車使用料		回	100,000	で百0
コンクリートポンプ車使用料		m3	900	金
軽油	JIS2号	リツ トル	187	
ガソリン	レギュラー	リツ トル	173	<b>※</b>

港湾資材 新島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 新島				(※印:1月改定箇所)
品名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	6,300	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	6,450	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	6,600	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,050	海上渡し
スラグ(鉱滓)	中詰用・銅がらみ	m3	9,900	海上渡し
砂	22.0KN/m3以上 コンクリート用	m3	7,450	ストック場所での引渡し
 砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,150	ストック場所での引渡し
粒度調整砕石	M-40	m3	6.700	<u>※</u> 現地渡し
		1		担批准厂
割栗石	50~150 mm	m3	6,700	<b>※</b>
再生砕石	RC-40	m3		現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	22,200	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	22,300	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	22,600	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	22,700	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,100	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,200	<b>※</b>
生コンクリート	182C	m3	22,400	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8	m3	22,600	*
生コンクリート	212B スランプ12	m3	22,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	22,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	22,700	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,100	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,200	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	23,600	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	23,700	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	23,100	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	23,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,100	
		<del>                                     </del>		
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	23,700	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	24,300	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	24,400	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	25,400	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	25,500	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	22,900	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	23,400	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	23,900	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	24,600	*
モルタル	1:02	m3	26,300	<u>*</u>
モルタル	1:03	m3	25,700	
コンクリートポンプ車使用料		□	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	リツトル	193	
ガソリン	レギュラー	リツトル	180	

港湾資材 式根島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 式根島	Les 14	1 37225	,,, <del>-</del>	(※印:1月改定箇所)
品名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	6,300	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	6,450	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	6,600	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,050	海上渡し
砂	コンクリート用	m3	7,450	ストック場所での引渡し ※
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,150	ストック場所での引渡し
粒度調整砕石	M-40	m3	6,700	現地渡し
割栗石	50~150 mm	m3	6,700	現地渡し※
生コンクリート	182B スランプ8	m3	23,400	*
生コンクリート	182B スランプ12	m3	23,500	*
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,800	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,900	*
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	24,300	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,400	
生コンクリート	182C	m3	23,600	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	23,800	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	23,900	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,800	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,900	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	24,300	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,400	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	24,800	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	25,900	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	24,300	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	24,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	24,300	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	24,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	24,300	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	24,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	24,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	25,500	
生コンクリート	242B スランプ 8 W/C50%以下 242B スランプ 12 W/C50%以下	m3	25,600	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	26,500	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	26,700	
生コンクリート	m() 4.3b(舗装) 21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	_	26,700	
	21N/mm2 スランノ18 W/C65%以下 24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	24,100	
生コンクリート		m3		
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	25,100	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	25,800	甘木料人
コンクリートポンプ車使用料		回	65,000	*
コンクリートポンプ車使用料	HOO H	m3		加算料金
軽油	JIS2号	リットル	196	
ガソリン	レギュラー	リツ トル	180	<b>※</b>

港湾資材 神津島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 神津島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	6,600	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	6,750	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	6,900	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下 18KN/m3以上	m3	6,250	海上渡し
スラグ(鉱滓)	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	7,500	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,200	ストック場所での引渡し
割栗石	50~150 mm	m3	6,750	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	エロ TP / 沙字 J
生コンクリート	182B スランプ8	m3	22,600	<i></i> <b>★</b>
生コンクリート	182B スランプ12	m3	22,700	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	22,600	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	22,700	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,000	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,100	
生コンクリート	182C	m3	22,900	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	23,000	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	23,100	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,000	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,100	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,000	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,100	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	23,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	23,500	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,500	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,600	*
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,500	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	23,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	24,000	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	24,100	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	25,200	*
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	24,300	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	23,100	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	23,600	
コンクリートポンプ車使用料		口	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	リツトル	197	
ガソリン	レギュラー	リツトル	185	

港湾資材 三宅島 (※印:1月改定箇所)

<b>B</b> #	# #	JAK YEF	134 Am:	(※印:1月改定箇所)
品名	<b>規格</b> 見掛比重2.5以上	単位	単 価	備考
割栗石	100~200 kg/個	m3	7,450	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	7,600	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 1,000~2,000 kg/個	m3	7,750	海上渡し
砂	中詰用 シルト分10%以下	m3	6,800	海上渡し
スラグ(鉱滓)	18KN/m3以上 中詰用 25~0mm	m3	9,100	<u></u> 海上渡し
スラグ(鉱滓)	20.6KN/m3以上 銅がらみ	m3		海上渡し
砂	22.0KN/m3以上 コンクリート用		7,900	71、7担託での引達1
		m3		※ ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	7,600	※ 租地渡り
粒度調整砕石	M-40	m3	7,150	<b>※</b>
割栗石	50∼150 mm	m3	7,150	<b>※</b>
再生砕石	RC-40	m3		現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	22,900	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	23,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	22,900	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,000	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	22,900	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,000	*
生コンクリート	182C	m3	23,100	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8	m3	23,500	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12	m3	23,600	*
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,600	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3		
		_	23,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	23,600	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	24,100	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	24,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	24,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	24,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	24,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	24,100	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	24,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	24,100	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	24,200	<b>※</b>
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	25,900	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランププロー 50±3.0	m3	40,100	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	25,600	**
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	23,800	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	24,400	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下		24,800	
生コンクリート		m3	26,000	
	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下 212B W/C65%以下 スランプ8	m3		<b>ル里4.4以上もル里4.</b> 0
生コンクリート	重量コンクリート 比重2.5以上	m3	45,700	以上となる <del>※</del> 元 <u>里2.4以上も</u> 元 <u>里2.9</u>
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	45,800	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	46,100	・・ 比里2.4以上も比里2.5 以上となる ※
生コンクリート	242B W/C55%以下 スランプ12	m3	46 200	<del>** ル里2.4以上もル里2.0</del> 以上となる

港湾資材 三宅島

(¾£П	H	$\neg L$	をナニア /
( •ו ⊢II		P/T :T:	

品 名	規格	単位	単 価	備考
モルタル	1:03	m3	29,900	<b>※</b>
モルタル	1:05	m3	25,900	*
コンクリートポンプ車使用料		П	85,000	基本料金
コンクリートポンプ車使用料		m3	500	加算料金
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	27,000	
アスファルト混合物	細粒度 歩道用	t	28,400	
アスファルト混合物	粗粒度	t	25,700	
アスファルト混合物	アスファルト処理混合物	t	25,200	
アスファルト混合物	開粒1号	t	27,900	
アスファルト混合物	開粒2号	t	25,200	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	KL	108,000	<b>※</b>
軽油	JIS2号	リツ トル	193	*
ガソリン	レギュラー	リツ トル	180	

港湾資材 御蔵島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 御蔵島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	8,850	海上渡し
割栗石	見掛比重2.5以上 300~500 kg/個	m3	9,000	海上渡し
	見掛比重2.5以上	m3	9,150	海上渡し
 砂	1,000~2,000 kg/個 中詰用 シルト分10%以下	m3	8.900	<u></u> 海上渡し
<u>~</u> スラグ(鉱滓)	18KN/m3以上 中詰用 25~0mm	m3		海上渡し
	20.6KN/m3以上 銅がらみ			
スラグ(鉱滓)	22.0KN/m3以上	m3		海上渡し ストック場所での引渡し
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	*
粒度調整砕石	M-40	m3	7,700	現地渡し <u>※</u>
生コンクリート	182B スランプ8	m3	23,600	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	23,700	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	23,600	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	23,700	*
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	23,600	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	23,700	*
生コンクリート	182C	m3	23,800	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	24,200	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	24,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	24,200	
生コンクリート	212B スランプ 8 W/C65%以下 212B スランプ12 W/C65%以下	m3	24,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	_	24,200	
		m3		
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,300	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	24,200	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	24,300	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	24,800	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	24,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	24,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	24,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	24,800	*
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	24,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	24,800	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	24,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	24,800	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	24,900	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	26,600	
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2	m3	40,800	
生コンクリート	スランプ・フロー 50±3.0 曲げ4.5B(舗装)	m3	26,300	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	24,500	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	25,100	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	25,500	
		_		
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	26,700	
モルタル	1:03	m3	30,600	
モルタル	1:05	m3	26,600	
コンクリートポンプ車使用料 コンクリートポンプ車使用料		回 m <sup>2</sup>		基本料金加質料会
	1109분	m3 リッ トル	199	加算料金 <b>※</b>
軽油	JIS2号	トル リツ トル		
ガソリン	レギュラー	ŕμ	199	l

港湾資材 八丈島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材 八丈島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
割栗石	見掛比重2.5以上 100~200 kg/個	m3	9,800	海上渡し
	見掛比重2.5以上	m3	9.950	海上渡し
割栗石	300~500 kg/個 見掛比重2.5以上	m3		海上渡し
	1000~2000 kg/個 中詰用 シルト分10%以下			
砂	18KN/m3以上	m3	10,100	海上渡し
スラグ(鉱滓)	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	9,400	ストック場所での引渡し※
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	9,100	ストック場所での引渡し
再生砕石	RC-40	m3	6.100	現地渡し
再生粒度調整砕石	RM-40	m3		現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	26,400	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	26,600	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,400	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	26,600	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,200	
生コンクリート	182B スランプ 8 W/C60%以下	-	27,400	
		m3		
生コンクリート	182C	m3	26,700	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	26,800	
生コンクリート	212B スランプ12	m3	27,000	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	26,800	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,000	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	27,200	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,400	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,700	*
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	27,200	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	27,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	27,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	27,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下			
		m3	27,200	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	27,400	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	27,700	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	27,900	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	28,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	28,700	<b>※</b>
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	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランププロー 50±3.0	m3	53,000	*
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	28,400	*
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	27,300	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,000	
生コンクリート	27N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	28,500	
生コンクリート	30N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	29,300	
モルタル	1:02	m3	32,900	
モルタル	1:03	m3	31,900	
モルタル	1:05	m3	27,900	
コンクリートポンプ車使用料		口	140,000	
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	28,800	
アスファルト混合物	開粒1号	t	30,700	
アスファルト混合物	開粒2号	t	28,700	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	KL	111,000	
1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 1 - 1 - 1 -	1****	リツトル		<u>*</u>

港湾資材 八丈島

港湾資材 八丈島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
ガソリン	レギュラー	リツ トル	174	

港湾資材・青ヶ島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
砂	コンクリート用	m3	38,150	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	38,150	ストック場所での引渡し
粒度調整砕石	M-40	m3	38,000	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	63,800	<b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12	m3	64,000	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ8	m3	64,800	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12	m3	65,000	<b>※</b>
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	65,300	*
生コンクリート	水中不分離 呼び強度 18N/mm2 スランププロー 50±3.0	m3	72,500	*
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	65,600	*
軽油	JIS2号	リツ トル	170	
ガソリン	レギュラー	リツ	174	*

港湾資材 父島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材   父島				(※印:1月改定箇所)
品 名	規格	単位	単 価	備考
砂	コンクリート用	m3	16,350	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3	16,150	ストック場所での引渡し
再生砕石	RC-40	m3	8,000	現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	38,500	<i></i> <b>※</b>
生コンクリート	182B スランプ12	m3	38,500	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	38,500	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	38,500	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	38,500	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	38,500	
生コンクリート	182C	m3	38,500	
生コンクリート	212B スランプ8	m3	39,000	×.
生コンクリート	212B スランプ12	m3	39,000	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	39,000	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	39,000	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	39,000	
生コンクリート	212B スランプ W/C00%以下 212B スランプ12 W/C60%以下	m3	39,000	
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	39,500	
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ8	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	39,500	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	40,000	/*\
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	40,000	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	41.000	
生コンクリート	曲げ4.5B(舗装)	m3	41,100	
生コンクリート	21N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	39,000	
生コンクリート	24N/mm2 スランプ18 W/C65%以下	m3	39,500	
コンクリートポンプ車使用料	2 11 V/ IIIII 2 2 V/ 2 2 10 W/ C00/05X	口	110,000	
アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	60,900	
再生アスファルト混合物	密粒度 車道用	t	55,000	
石油アスファルト乳剤	PK3~4	KL	113,000	
軽油	JIS2号	リツトル	213	
ガソリン	レギュラー	リツ トル	183	
<i>ハフツ</i> マ	レコユノー	トル	183	

港湾資材 母島 (※印:1月改定箇所)

港湾資材     甘島       品     名	規格	単位	単 価	備 考
砂	コンクリート用	m3	16,850	ストック場所での引渡し
砂利	コンクリート用 (25~5mm)	m3		ストック場所での引渡し
再生砕石	RC-40	m3		現地渡し
生コンクリート	182B スランプ8	m3	40,100	
生コンクリート	182B スランプ12	m3	40,100	
生コンクリート	182B スランプ8 W/C65%以下	m3	40,100	
生コンクリート	182B スランプ12 W/C65%以下	m3	40,100	*
生コンクリート	182B スランプ8 W/C60%以下	m3	40,100	*
生コンクリート	182B スランプ12 W/C60%以下	m3	40,100	<b>※</b>
生コンクリート	182C	m3	40,100	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8 W/C65%以下	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12 W/C65%以下	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8 W/C60%以下	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12 W/C60%以下	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ8 W/C55%以下	m3	40,700	<b>※</b>
生コンクリート	212B スランプ12 W/C55%以下	m3	40,700	*
生コンクリート	242B スランプ8	m3	41,200	
生コンクリート	242B スランプ12	m3	41,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ8 W/C65%以下	m3	41,200	*
生コンクリート	242B スランプ12 W/C65%以下	m3	41,200	*
生コンクリート	242B スランプ8 W/C60%以下	m3	41,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C60%以下	m3	41,200	
生コンクリート	242B スランプ8 W/C55%以下	m3	41,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C55%以下	m3	41,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ8 W/C50%以下	m3	41,200	<b>※</b>
生コンクリート	242B スランプ12 W/C50%以下	m3	41,200	
生コンクリート	302C(水中コンクリート) W/C50%以下	m3	42,800	<u>*</u>
コンクリートポンプ車使用料		口	120,000	
軽油	JIS2号	リツ トル	248	
ガソリン	レギュラー	リツ トル	222	<u></u>