

設計基本情報

設計書総括情報	
事務所名	大隅・建設部
設計書名	実施設計書
事業名	河川課主管 公共 海岸保全施設整備・高潮対策
積算総括情報	
諸経費体系	A 公共
適用単価区分	1 実施単価
単価適用地区	45 大隅③
単価適用日	0 令和 8年 1月 1日
積算条件／諸経費情報	【 当 世 代 】 【 前 世 代 】
前払率 (%)	40 %
工種	36 海岸 (港湾漁港)
施工地域	13 その他影響無し
現場環境改善費	05 計上有り (海岸工事)
消費税税率	04 消費税税率: 10%
契約保証	01 金銭的保証を要す
港漁海上輸送補正	01 補正無
週休2日補正	05 4週8休(港湾・漁港)
I C T 3次元管理	01 なし

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					X1000
離岸堤 レベル1		式			Y1F000000
消波工 レベル2		式			Y1F0Q0000
消波ブロック工 レベル3		式			Y1F0Q0600
消波ブロック製作		式			Y1F0Q0601
消波ブロック製作工(11.0t超～50.0t以下) ブロック実質量(30.05t)	35	個			S4540 0 A=30.05, B=2, C=13.064, D=35.881, E=4, L=, M=8 , N=8, Q=1 施工内訳0-0001号表
消波ブロック据付(海上)		式			Y1F0Q060B
ブロック陸海運搬(据付・乱積) 異形ブロック 質量30.05t 海上距離20km/片道	56	個			VP123L 0 施工内訳0-0007号表
ブロック陸海運搬(据付・乱積) 異形ブロック 質量30.05t 海上距離20km/片道	23	個			VP123W 0 施工内訳0-0012号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費					
運搬費		式			Z0004
重建設機械分解組立輸送費		式			YZ4030000
重建設機械分解・組立・輸送（往復） クローラークレーン 80 t 吊を超え150 t 吊以下	1	式			S2410 0 A=1, C=3, F=3, P=1 施工内訳0-0014号表
作業船等回航費		式			YZ4080000
回航費 起重機船（非航旋回）鋼D 2 0 0 t 吊 引船：基地→（回航）→現場 距離（8 0）哩	1	回			SP550 0 A=5, G=8, S=80, T=1, V=1, W=1, Y=1 施工内訳0-0015号表
回航費 起重機船（非航旋回）鋼D 2 0 0 t 吊 引船：現場→（回航）→基地 距離（6 4）哩	1	回			SP550 0 A=5, G=8, S=64, T=3, V=1, W=1, Y=1 施工内訳0-0016号表
現場環境改善費		式			Z0010
共通仮設費（ 率分）		式			

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
現場管理費					
** 現場管理費計 **		式			
** 工事原価 **					
一般管理費					
契約保証費		式			
** 一般管理費等計 **		式			
** 工事価格 **					

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消費税相当額					
		式			
請負工事費					
工事価格計					
消費税相当額計					
		式			
請負工事費計					

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0001号表

個 当り

消波ブロック製作工(11.0t超～50.0t以下)
ブロック実質量(30.05t)

S4540

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
♪コンクリート工 消波ブロック(実質量30.05t) 18-40-8高炉B	13.06	m3			S4541 施工内訳0-0002号表
♪養生工 消波ブロック	13.06	m3			S4543 施工内訳0-0005号表
♪型枠工 消波ブロック	35.88	m ²			S4542 施工内訳0-0006号表
*** 単位当り計 ***	1	個			
A=30.05 ブロック実質量(t) C=13.064 生コンクリート量(m3/個) E=4 鉄筋を使用しない場合			B=2 18-40-8高炉B D=35.881 型枠数量(m ² /個) L= ブロック1個当り連結金具の価格(円)		
M=8 R.T.C(油圧)25t吊(標準機種) Q=1 複合単価, III-1-③-4			N=8 R.T.C(油圧)25t吊(標準機種)		

施工内訳表

♪コンクリート工

S4541

施工内訳0-0002号表

消波ブロック (実質量 30.05 t)

18-40-8 高炉B

m3 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.70	人			R2500 1
特殊作業員	1.50	人			R0100 1
普通作業員	2.10	人			R0200 1
生コン単価 (高炉セメントB) 強度 (18-40) スランプ (8 cm)	103.00	m3			S1401 施工内訳0-0003号表
クレーン運転費 (賃料) R. T. C (油圧) 25 t 吊	0.80	日			SA015 施工内訳0-0004号表
諸雑費	5.00	%			#01 1
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り計 ***	1	m3			
A=30.05 ブロック実質量 (t) C=8 R. T. C (油圧) 25 t 吊 (標準機種)			B=2 D=1	18-40-8 高炉B III-1-③-5	

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.60	人			R0200 1
諸雑費	5.00	%			#01
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り計 ***	1	m3			
A=30.05 ブロック実質量 (t)			B=1 III-1-③-5		

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0006号表

S4542

m² 当り

♪型枠工
消波ブロック

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.20	人			R2500 1
特殊作業員	0.50	人			R0100 1
普通作業員	1.50	人			R0200 1
クレーン運転費（賃料） R. T. C（油圧）25 t 吊	0.40	日			SA015 施工内訳0-0004号表
消波根固ブロック用鋼製型枠賃料 30 t 以上 40 t 未満	100.00	m ²			T0334
諸雑費	5.00	%			#01 1
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=30.05 ブロック実重量（t） C=1 III-1-③-4			B=8	R. T. C（油圧）25 t 吊	（標準機種）

施工内訳表

施工内訳0-0007号表

個 当り

ブロック陸海運搬 (据付・乱積)
異形ブロック

VP123L
質量30.05t 海上距離20km/片道

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
クローラクレーン運転費 油圧駆動式 100t吊	1		日						SP855	1 施工内訳0-0008号表
トレーラ運転費 32t積	1		日						SP862	1 施工内訳0-0009号表
起重機船(非航旋回)運転費 旋回鋼D 200t吊 運転時間 4h	1		日						SP828	1 施工内訳0-0010号表
引船 運転費 鋼D 800PS型 就業時間 8H・運転時間 2H	1		日						SP842	1 施工内訳0-0011号表
とび工	3		人						R0600	1
普通作業員	7		人						R0200	1
雑材料	0.5		%						#01	
* 1 個 当り *			個						+00	
*** 単位当り計 ***	1		個							

トレーラ運転費
32t積

SP862

施工内訳表

施工内訳0-0009号表

頁 0 - 0015

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油	113	L			T0002
運転手(特殊)	1.00	人			R1400
トレーラ [セミ] 32t積	6.30	h			M1128 運転
トレーラ [セミ] 32t積	1.90	日			M1128 供用
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=4 32t積			B=1 単-36		

施工内訳表

起重機船 (非航旋回) 運転費
旋回鋼D 200 t吊

SP828

運転時間 4 h

施工内訳0-0010号表

日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
重油A	449	L			T0004
船団長	1.55	人			R3900
高級船員	1.55	人			R2600
普通船員	9.30	人			R2700
起重機船 [旋回・ディーゼル式] D 200 t吊	4.00	h			M8780 運転
起重機船 [旋回・ディーゼル式] D 200 t吊	2.20	日			M8780 供用
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=9 旋回鋼D 200 t吊 C=3 ランク 3			B=2 運転時間 4 h D=1 単-20		

施工内訳表

引船 運転費
鋼D 800PS型

SP842

就業時間 8 H・運転時間 2 H

施工内訳0-0011号表

日 当り

名称・規格など	数	単位	単価	金額	備考
重油A	182	L			T0004
高級船員	3.10	人			R2600
普通船員	1.55	人			R2700
引船 [鋼製] D 800PS型 (70GT)	2.00	h			M8272 運転
引船 [鋼製] D 800PS型 (70GT)	2.20	日			M8272 供用
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=10 C=3 鋼D 800PS型 ランク 3			B=7 D=1	就業時間 単-24	8 H・運転時間 2 H

施工内訳表

施工内訳0-0012号表

個 当り

ブロック陸海運搬 (据付・乱積)
異形ブロック

VP123W
質量30.05t 海上距離20km/片道

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
クローラクレーン運転費 油圧駆動式 100t吊	1		日						SP855	1 施工内訳0-0008号表
トレーラ運転費 32t積	1		日						SP862	1 施工内訳0-0009号表
起重機船(非航旋回)運転費 旋回鋼D 200t吊 運転時間 4h	1		日						SP828	1 施工内訳0-0010号表
引船 運転費 鋼D 800PS型 就業時間 8H・運転時間 2H	1		日						SP842	1 施工内訳0-0011号表
潜水士船運転費 D270PS 3~5t吊	0.8		日						SP844	1 施工内訳0-0013号表
とび工	2		人						R0600	1
普通作業員	6		人						R0200	1
雑材料	0.5		%						#01	
* 1 個 当り *			個						+00	
*** 単位当り計 ***	1		個							

施工内訳表

施工内訳0-0013号表

SP844

潜水士船運転費
D270PS 3～5t吊

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油 (免税用)	129	L			T0003
潜水世話役	0.31	人			R2805
潜水士	1.55	人			R2800
潜水連絡員	1.55	人			R2900
潜水送気員	1.55	人			R3000
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊 7.3GT	1.00	日			M8325 運転
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊 7.3GT	2.20	日			M8325 供用
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=1 潜水士船 C=1 単-29			B=3	ランク 3	

施工内訳表

施工内訳0-0014号表

式 当り

重建設機械分解・組立・輸送（往復）

S2410

クローラクレーン 80 t 吊を超え150 t 吊以下

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	11.30	人			R0100 1
ラフテレンクレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型, 60 t 吊	3.10	日			T0409 1
運搬費等	315.0	%			#01
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	式			
A=1 分解・組立・輸送（往復） C=3 クローラクレーン系 P=1 I -2-②-20, 22			B= 船運賃 (円/片道) @ F=3 クローラクレーン 80 t 吊を超え150 t 吊以下		

施工内訳表

施工内訳0-0015号表

SP550

引船:基地→(回航)→現場

距離(80)哩

回 当り

回航費

起重機船 (非航旋回) 鋼D200t吊

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
艀装費	1	式			
重油A	2,736	L			T0004 回航用 引船 (雑品含む)
引船 高級船員 (二交代制)	4.5	人			
引船 普通船員 (二交代制)	1.5	人			
被曳船 船団長 (二交代制)	1.5	人			上乘費
被曳船 普通船員 (二交代制)	3.0	人			上乘費
引船 [鋼製] D 1500PS型 (130GT)	16.0	時間			M8275 運転
引船 [鋼製] D 1500PS型 (130GT)	1.5	日			M8275 供用
起重機船 [旋回・ディーゼル式] D 200t吊	3.5	日			M8780 供用
回航 保険料	1	式			
*** 単位当り計 ***	1	回			
A=5 起重機船：主作業船 S=80 回航片道距離 (哩) (25哩以上) V=1 引船ランクアップなし			G=8 T=1 W=1		起重機船 (非航旋回) 鋼D200t吊 引船現場使用 (基地→現場) : 往路 単価適用地区

施工内訳表

施工内訳0-0016号表

回航費

SP550

起重機船（非航旋回）鋼D200t吊

引船：現場→（回航）→基地

距離（6.4）浬

回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
艀装費	1	式			
重油A	2,223	L			T0004 回航用 引船（雑品含む）
引船 高級船員（二交代制）	3.0	人			
引船 普通船員（二交代制）	1.0	人			
被曳船 船団長（二交代制）	1.0	人			上乘費
被曳船 普通船員（二交代制）	2.0	人			上乘費
引船 [鋼製] D 1500PS型（130GT）	13.0	時間			M8275 運転
引船 [鋼製] D 1500PS型（130GT）	1.0	日			M8275 供用
起重機船 [旋回・ディーゼル式] D 200t吊	3.0	日			M8780 供用
回航 保険料	1	式			
*** 単位当り計 ***	1	回			
A=5 起重機船：主作業船 S=64 回航片道距離（浬）（2.5浬以上） V=1 引船ランクアップなし			G=8 起重機船（非航旋回）鋼D200t吊 T=3 引船現場使用（現場→基地）：復路 W=1 単価適用地区		

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種明細など	規格 1・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
本工事費					
離岸堤	レベル 1	式			
消波工	レベル 2	式			
直接工事費					
運搬費		式			
重建設機械分解組立輸送費		式			
作業船等回航費		式			
現場環境改善費		式			
共通仮設費 (率分)					
共通仮設費計					
純工事費					
現場管理費					
現場管理費計					
工事原価					
一般管理費					
契約保証費					
一般管理費等計					
工事価格					

