			計	算	
工事設計書	I.		是 築造工		
行橋市大字沓尾 今和 2 年度 海洪協設機能強化事業	事	·	- ☑消波ブロック(W: ☑消波ブロック(W:		
一、 ^{令和2年度} 漁港施設機能強化事業 沓尾漁港 北防波堤築造工事	0	プレ	ンキャスト版(W=1. シキャスト版(W=0.	9t) N=	37個
工事 金 + = 円也	大	方均	をマイトルX(W-O. 鬼ブロック(W=23.) 鬼ブロック(W=22. (1t)N=3	個
(設計額) (消費税相当額)	要	上部コ			
	理		/ ク リ 一 ド打 i文 V -	171. 011	1
	由				

精

設

	総			括			表			
費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
工事費		1	式							
本工事費		1	式							
構造物工事01		1	式							
合計		1	IV.							

	本]	二 事	費内	訳書			
費目・工種・種別・細目	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
構造物工事01							
	1	式					
消波工							
	1	式			明 1号		
上部工							
	1	式			明 2号		
直接工事費計							
共通仮設費計							
	1	式					
共通仮設費(積上げ)							
	1	式					
回航・えい航費							
	1	式					
えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D200t吊 588kW							
	1	回			施 25 号		
技術管理費							
コルカル 1 ## 3 +	1	式					
コンクリート供試体送料 100φ~150φ	22	セット					
共通仮設費(率化)	22	C/1"					
	1	式					
共通仮設費率分							
	1	式					

	本	工事	費内	訳書			
費目・工種・種別・細目	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
純工事費	1	式					
現場管理費							
工事原価	1						
一般管理費等	1						
工事価格	1						
消費税等相当額	1	式					
合計	1	式					

【 第 1 号 明細書 】 消波工										1 =	式 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
本体製作											
		1	式								
直立消波ブロック製作											
プレン フレ LE 集II /r		1	式					単 1号			
プレキャスト版製作											
方塊ブロック製作		1	式					単 2号			
30000		1	-1'-					W 0 F			
本体据付		1	式					単 3 号			
		1	式								
直立消波ブロック据付											
		1	式					単 4号			
プレキャスト版据付											
+ 14 - 5 - 5 + 19 1.1.		1	式					単 5号			
方塊ブロック据付											
<u>}</u>		1	式					単 6 号			

【 第 2 号 明細書 】 上部工						1 式当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基
支保組立組外(重力式) 陸上施工	248	100			施 1号	
鋼製型枠組立組外(重力式) 陸上施工		m				
伸縮目地 発泡体系	143	m2			施 2 号	
コンクリート運搬(自積バケット打設) 打設規模78m3以下	19	m2			施 3 号	
コンクリート打設(自積バケット打設)	171	m3			施 4 号	
18-8-40(高炉)W/C60%以下 計	171	m3			施 5 号	

【第 1号単価表】 直立消波ブロック製作						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
異形ブロック製作 【整型】 実質量=10.5 t	169	個			施 6号	
異形ブロック製作 【整型差筋】 実質量=10.5 t	75	個			施 7 号	
異形ブロック製作 【1/2型左右】 実質量=5.3 t 計	40	個			施 8 号	
単位当たり						

音 作						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
プレキャスト版 【標準】 実重量=1.9t	37	個			単 7号	
プレキャスト版 【端部】 実重量=0.9t 計	1	個			単 8号	
単位当たり						

「第 3 号 単価表 】 方塊ブロック製作						1 式当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号基	準
端部用方塊ブロック 【標準】 実重量=23.1t 端部用方塊ブロック	3	個			単 9 号	
【上部】 実重量=22.6t	1	個			単 10 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 単価表 】 直立消波ブロック据付									1 式当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	32	個					施 9 号		
ブロック運搬据付 (海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	212	個					施 10 号		
ブロック運搬据付 (海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック									
ブロック運搬据付 (海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	14	個					施 11 号		
†irit	26	個					施 12 号		
単位当たり									

【 第 5 号 単価表 】 プレキャスト版据付						1 式当り
名 称 ・ 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	37	個			施 13 号	
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋プロック	1	個			施 14 号	
単位当たり						
+ E 7						

【第 6 号 単価表 】 方塊ブロック据付						1 式 🗎
名称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋プロック	-	/III			tt: 15 H	
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	1	個			施 15 号	
ブロック運搬据付(海上一連方式)	2	個			施 16 号	
本体方塊・直立消波・蓋ブロック 計	1	個			施 17 号	
рі						
単位当たり						

【 第 7 号 単価表 】 プレキャスト版 【標準】 実重量=1.9t					1 個当例
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
ルーフィング敷設 下地材料無し	5. 5	m2			施 31 号
鋼製型枠組立組外 本体方塊・蓋プロック製作	1.5	m2			施 32 号
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	0.8	m3			施 33 号
鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型)	41.8	kg			施 34 号
吊鉄筋・吊バー	4	本			施 35 号
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	3, 2	kg			施 36 号
計	0,2	118			7E 00 7
単位当たり					

【 第 8 号 単価表 】 プレキャスト版 【端部】 実重量=0.9t					1 個当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
ルーフィング敷設 下地材料無し	2.7	m2			施 31 号
鋼製型枠組立組外 本体方塊・蓋プロック製作	1	m2			施 32 号
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	0.4	m3			施 33 号
鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型)	20.3	kg			施 34 号
吊鉄筋・吊バー	4	本			施 35 号
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	3.2				施 36 号
計	3,2	kg			旭 30 万
単位当たり					

【 第 9 号 単価表 】 端部用方塊ブロック 【標準】 実重量=23.1t						1 個 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
ルーフィング敷設 下地材料無し	6.	2 m2			施 31 号	
鋼製型枠組立組外 本体方塊·蓋プロック製作	18	m2			施 32 号	
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	10	m3			施 33 号	
吊鉄筋・吊バー	4	本			施 37 号	
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	27.				施 36 号	
計						
単位当たり						

【 第 10 号 単価表 】 端部用方塊ブロック 【上部】 実重量=22.6t						1 個 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
ルーフィング敷設 下地材料無し	6. 2	m2			施 31 号	
鋼製型枠組立組外 本体方塊·蓋プロック製作	17. 4				施 32 号	
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	9.8				施 33 号	
吊鉄筋・吊バー	4	本			施 37 号	
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	27. 6				施 36 号	
計	27.0	Kg			<u>加</u> 30 万	
単位当たり						

【第 1号施工 支保組立			陸上施工											100 m 当
名	称	• 規	格	;	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
支保工(市場単価) 上部工(重力式)						100	m					施 18 号		
計														
単位当たり														

【第 2号施工単価表】 鋼製型枠組立組外(重力式)陸上施工						100 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
型枠工(市場単価) 上部工(重力式鋼製型枠)	100	m2			施 19 号	
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準		日			施 20 号	
計						
単位当たり						

【第 3号施工単価表】						100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
伸縮目地工(市場単価) 発泡樹脂体系	100	m2			施 21 号	
計						
単位当たり						

【第 4号 施工単価表】 コンクリート運搬(自積バケット打設)打設	規模78m3以下								100 m3 ≌
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
クレーン付台船運転 35~40t吊 94kW			日				施 22 号		
引船運転 鋼D300PS型 221kW									
コンクリートバケット			日				施 23 号		
5. 0m3			日						
雑材料			%						
計			%0						
単位当たり									

【 第 5 号 施工単価表 】 コンクリート打設(自積バケット打設) 18-8	-40(高炉)W/C60%以	.下				100 m3 ≝
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下	104	m3				
コンクリート打設工(市場単価) 上部工 海上施工 (手間のみ)	100	m3			施 24 号	
計	100	ШЭ			加巴 乙生 与	
単位当たり						

【第 6号施工単価表】 異形ブロック製作 【整型】 実質量=10.5 t 個 当り 10 名 称 · 規 格 量 単位 単 金 明細単価番号 基 潍 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 46.36 m3消波根固ブロック 型枠賃料 鋼製 30t未満 202.4 m2·回 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 398, 92 kg 丸鋼 RB 19ϕ 138.84 kg 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物 0.39 施 26 号 t 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一般構造物 施 27 号 0.13 t 十木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 人 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準 日 施 28 号 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型50t吊 排対型:1次基準 施 29 号 日 雑材料 %

(第 6 号 施工単価表 】異形ブロック製作 【整型】 実質量=10.5 t	(続 き)					10 個 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
計						
単位当たり						

【第 7号施工単価表】 異形ブロック製作 【整型差筋】 実質量=10.5 t 個 当り 10 名 称 · 規 格 単位 単 金 明細単価番号 基 潍 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 46.36 m3消波根固ブロック 型枠賃料 鋼製 30t未満 202.4 m2·回 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 464.2 kg 丸鋼 RB 19ϕ 138, 84 kg 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物 0.46 施 26 号 t 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一般構造物 施 27 号 0.13 t 十木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 人 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準 日 施 28 号 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型50t吊 排対型:1次基準 施 29 号 日 雑材料 %

電 に の で に で に で で に で で に で で に で で で で で	(続 き) 5 t				10 個 当り
名 称・規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号 基	準
計					
単位当たり					

【第 8号施工単価表】 異形ブロック製作 【1/2型左右】 実質量=5.3 t 個 当り 10 名 称 · 規 格 単位 単 金 明細単価番号 基 潍 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 23. 13 m3消波根固ブロック 型枠賃料 鋼製 30t未満 101.2 m2·回 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 207. 98 kg 丸鋼 RB 19ϕ 69. 42 kg 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物 0. 2 施 26 号 t 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一般構造物 施 27 号 0.07 t 十木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 人 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準 日 施 28 号 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型35t吊 排対型:1次基準 施 30 号 日 雑材料 %

管 に (名	(続 き) 3 t				10 個 当り
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
計					
単位当たり					

【第 9号施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 25 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW 日 施 38 号 引船運転 鋼D700PS型 515kW 日 施 39 号 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊 施 40 号 日 とびエ 人 普通作業員 雑材料 % 計 単位当たり

【第 10号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 25 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW 施 38 号 日 引船運転 鋼D700PS型 515kW 日 施 39 号 とびエ 人 普通作業員 人 雑材料 % 計 単位当たり

【第 11号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 27 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D120t吊 353kW 日 施 41 号 引船運転 鋼D700PS型 515kW 日 施 39 号 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊 施 40 号 日 とびエ 人 普通作業員 雑材料 % 計 単位当たり

【第 12号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 27 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D120t吊 353kW 日 施 41 号 引船運転 鋼D700PS型 515kW 日 施 39 号 とびエ 人 普通作業員 人 雑材料 % 計 単位当たり

【第 13号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 35 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 クレーン付台船運転 80t吊 161kW 日 施 42 号 引船運転 鋼D500PS型 368kW 日 施 43 号 とびエ 人 普通作業員 人 雑材料 % 計 単位当たり

【第 14号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 37 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 クレーン付台船運転 80t吊 161kW 日 施 42 号 引船運転 鋼D500PS型 368kW 日 施 43 号 とびエ 人 普通作業員 人 雑材料 % 計 単位当たり

【第 15号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 20 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D200t吊 588kW 日 施 44 号 引船運転 鋼D800PS型 588kW 日 施 45 号 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊 施 40 号 日 とびエ 人 普通作業員 雑材料 % 計 単位当たり

ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方	塊・直立消波・蓋ブ	ロック 	_	,		20 個当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D200t吊 588kW		П			*** ** E	
引船運転 鋼D800PS型 588kW		日			施 44 号	
とびエ		月			施 45 号	
普通作業員		人				
雑材料		人				
		%				
計						
単位当たり						

【第 17号 施工単価表】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック 個 当り 20 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D200t吊 588kW 日 施 44 号 引船運転 鋼D800PS型 588kW 日 施 45 号 とびエ 人 普通作業員 人 雑材料 % 計 単位当たり

育尾原後 北防仮境楽造工事 【 第 18 号 施工単価表 】 支保工(市場単価)上部工(重力式)							1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
支保工【港湾用】 上部工、重力式ルーン抜き	1	100					
<u></u>	1	m					
単位当たり							

【第 19 号 施工単価表 】 型枠工(市場単価)上部工(重力式鋼製型枠)										1 m2 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
型枠工【港湾用】 上部工、重力式クレーン抜き鋼製型枠		1	m2							
計		1	m2							
単位当たり										

【第 20号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮:	バブ型16t吊 掠	非対型:1次基準	生						1 月当
名 称 · 規 格	数	量 単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊 排ガス対策 第1次基準		日							
計		H							
単位当たり									

【第 21 号 施工単価表 伸縮目地工(計	長 】	発泡樹	脂体系										1 m2 当
名称	· #	見	格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
伸縮目地工【港湾用】 発泡樹脂体系					1	m2							
計					1	IIIZ							
単位当たり													

【第 22号 施工単価表】 クレーン付台船運転 35~40t吊 94kW 日 当り 名 称 · 規 格 量 単位 明細単価番号 基 進 単 金 軽油 引取税控除済み 作業船用 船団長 人 普通船員 人 クレーン付台船 35~40t吊クローラクレーン 94kW 日 クレーン付台船 35~40t吊クローラクレーン 94kW 日 クレーン付台船 300t積 台船 日 計 単位当たり

【 第 23 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D300PS型 221kW								1 日当り
名 称 · 規 格	数量	量 単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)		1						
高級船員								
普通船員		<u></u>						
引船		人						
鋼製 25GT 221kW(D300PS) 引船		時間						
鋼製 25GT 221kW(D300PS) 計		日						
単位当たり								

【第 24号 施工単価表】 コンクリート打設工(市場単価)上部工 海上	施工(手間の	かみ)								1 m3 当 ½
名 称・規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート打設工【港湾用】 上部工海上施工、運搬別台船・自積バケット		1	m3							
計										
単位当たり										

【第 25 号 施工単価表 】 えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D200t	吊 588kW					1 回当り
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
被えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D200t吊 588kW					# 10 日	
えい航用引船 引船 鋼D1000PS型	1				施 46 号	
計	1	式			施 47 号	
単位当たり						

【第 26 号 施工 鉄筋工	1単価表]	口工組立	一般構造物										1 t	当り
名	称	• 規	格		数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
鉄筋工 加工·組立 一般構造物						1	t								
計						1	· · ·								
単位当たり															

【第 27号 施工単価表】 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一	般構造物				1 t 当り
名 称・規格	数量	単位単価	金額	明細単価番号 基	準
鉄筋工 加工·組立 一般構造物	1	t			
計					
単位当たり					

【第 28号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮:	バブ型25t吊 排	対型:1次基準				1 日当
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊 排ガス対策 第1次基準		日				
計		H				
単位当たり						

【第 29号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮:	゛ブ型50t吊 ∄	非対型:	1次基準							1 日 当
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 50t吊 排ガス対策 第1次基準			日							
計			H							
単位当たり										

【第 30号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮:	バブ型35t吊	排対型	:1次基準							1 日 当
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 35t吊 排ガス対策 第1次基準			Ħ							
計			H							
単位当たり										
		2								

【第 31 号 施工単価表 】 ルーフィング敷設 下地材料無し					100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量単	位 単 価	金額	明細単価番号 基	準
底面工(市場単価)	100			# 10 [
計	100 m	12		施 48 号	
単位当たり					

【第 32号 施工単価表】 鋼製型枠組立組外 本体方塊・蓋ブロック製作						100 m2 ≚
名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
型枠工(市場単価) 方塊・蓋、根固、基礎プロック製作	100	m2			施 49 号	
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準		日			施 20 号	
計						
単位当たり						

【第 33号 施工単価表】 コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下 10 m3 当り 名 称 · 規 格 単位 明細単価番号 基 進 単 金 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 10. 1 m3コンクリート打設工(市場単価) 方塊・蓋、根固、基礎ブロック製作(手間のみ) 施 50 号 10 m3計 単位当たり

【第 34号 施工単価表】 鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型) 1,000 kg 当り 名 称 · 規 格 量 単位 明細単価番号 基 進 単 金 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 1.02 t 鉄筋工(市場単価) セルラー・L型ブロック製作(手間のみ)クレーン抜き 施 51 号 t ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準 施 20 号 日 計 単位当たり

【第 35 号 施工単価表 】 吊鉄筋・吊バー									1 本当り
名 称 · 規 格	数 量	Ē	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
吊鉄筋・吊バー RB 13φ (0.81kg/本)	1		本						
計	1		4						
単位当たり									

香尾漁港 北防波堤築造工事 【第 36号 施工単価表】 吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満									1,000 kg	当!
名 称 · 規 格	数 量	単位	単	i	金	額	明細単価番号	基	準	
吊鉄筋工(市場単価) 38mm未満	1	t					施 52 号			
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準	1	В					施 20 号			
計		H					ль. 20 7			
単位当たり										

管尾原後 北防仮堤楽垣工事 【 第 37 号 施工単価表 】 吊鉄筋・吊バー						1	本 当り
名称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	
吊鉄筋・吊バー RB 25φ (6.89kg/本)	1	本					
計	1	74					
単位当たり							

【第 38号 施工単価表】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 4	405kW						1 日当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
重油 A重油 (バージ)		1					
船団長		1					
高級船員		人					
普通船員		人					
起重機船		人					
旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D 起重機船		時間					
旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		日					
計							
単位当たり							

【第 39 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW							1 日当り
名 称 · 規 格	数	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)		1					
高級船員							
普通船員		人					
引船		人					
鋼製 60GT 515kW(D700PS) 引船		時間					
鋼製 60GT 515kW(D700PS)		日					
計							
単位当たり							

潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊									1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1							
潜水世話役									
潜水士		人							
潜水連絡員		人							
潜水送気員		人							
		人							
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		日							
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		F							
큐 -		H							
単位当たり									

【第 41 号 施工単価表 】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D120t吊	353kW									1 日当
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)			1							
船団長			1							
高級船員			人							
普通船員			人							
起重機船			人							
旋回・ディーゼル式 120 t 吊 D 起重機船			時間							
旋回・ディーゼル式 120 t 吊 D			日							
計										
単位当たり										
_										

【 第 42 号 施工単価表 】 クレーン付台船運転 80t吊 161kW								1 日当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1						
船団長								
普通船員		人						
クレーン付台船 80t吊クローラクレーン 161kW		人						
クレーン付台船		B						
80t吊クローラクレーン 161kW クレーン付台船		B						
700t積 台船 計		日						
単位当たり								

【第 43 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D500PS型 368kW							1 目当り
名 称・規格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)		1					
高級船員							
普通船員		人					
引船		人					
鋼製 40GT 368kW(D500PS) 引船		時間					
鋼製 40GT 368kW(D500PS)		日					
計							
単位当たり							

【第 44 号 施工単価表 】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D200t吊	588kW									1 月当
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)			1							
船団長			1							
高級船員			人							
普通船員			人							
起重機船			人							
旋回・ディーゼル式 200 t 吊 D			時間							
起重機船 旋回・ディーゼル式 200 t 吊 D			目							
計										
単位当たり										

【第 45 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D800PS型 588kW							1 目当り
名 称 · 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)		1					
高級船員		1					
普通船員		人					
引船		人					
鋼製 70GT 588kW(D800PS) 引船		時間					
鋼製 70GT 588kW(D800PS)		日					
計							
単位当たり							

00t吊 588k₩								1 式当
数	量単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
	人							
	人							
	人							
	目							
	200t吊 588kW 数	数 量 単位 人 人	数 量 単位 単 人 人 人	数 量 単位 単 価 人 人 人	数 量 単位 単 価 金 人 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 人 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 人 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 人 人 人

【第 47号 施工単価表】 えい航用引船 引船 鋼D1000PS型						1 式当
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金	額 明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船		人				
鋼製 90GT 736kW(D1000PS) 引船		時間				
鋼製 90GT 736kW(D1000PS) 計		日				
単位当たり						

【第 48 号 施工単価表】 底面工(市場単価)							1 m2 当り
名称・規格	数量	¥ 単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
底面工【港湾用】	1.						
計	1.	m2					
単位当たり							

【第 49 号 施工単価表 】 型枠工(市場単価) 方塊·蓋、根固、基礎プロックラ	製作									1 m2 当人
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
型枠工【港湾用】 方塊、蓋・根固・基礎プロック製作クレーン抜き		1	m2							
計		1	ma							
単位当たり										

【第 50号 施工単価表】 コンクリート打設工(市場単価)方塊・蓋、根	と固、基礎ブロック	ク製作	(手間のみ)							1 m3 当
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート打設工【港湾用】 方塊、蓋・根固・基礎製作運搬別、計一車投		1	m3							
計		1	GIII							
単位当たり										

【 第 51 号 施工単価表 】 鉄筋工(市場単価) セルラー・L型ブロック製作(手間の)み)クレーンオ	支き こうしゅうしゅう								1 t	当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
鉄筋工【港湾用】 セルラー・L型ブロック製作、クレーン抜き		1	t								
計		1	C								
単位当たり											

管尾無後 礼防极堤梁追工事 【 第 52 号 施工単価表 】 吊鉄筋工(市場単価) 38mm未満									1 t 当り
名 称 • 規 格	数 量	単	位 单	伍 価	金	額	明細単価番号	基	準
吊鉄筋工(吊鉄筋・吊バー)【港湾用】 吊鉄筋・吊バー、38mm未満、クレーン抜き	1	ı							
計	1								
単位当たり									