広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

積 算 書

中国地方整備局 令和5年3月

名称	規格・形状寸法	単位 数 5	単 価	金額	摘 要
直接工事費				200, 837, 591	
間接工事費	59, 673, 760 + 64, 789, 172			124, 462, 932	
共通仮設費(計)	31, 387, 096 + 27, 333, 996 + 952, 668			59, 673, 760	
共通仮設費 (積上)				31, 387, 096	
共通仮設費 (率)	200, 837, 591 × 13. 61% ((6. 03% ×1. 68 +2. 00%) × 1. 100 × 1. 02)			27, 333, 996	
現場環境改善費	198, 472, 591 × 0. 48%			952, 668	
現場管理費	260, 511, 351 × 24. 87% ((20. 11% +1. 84%) × 1. 100 × 1. 03)			64, 789, 172	
工事原価	200, 837, 591 + 124, 462, 932			325, 300, 523	
一般管理費等	325, 300, 523 × 14. 55% (14. 55% × 1. 00) — 1, 869			47, 329, 357	
契約保証費	325, 300, 523 × 0. 04%			130, 120	
工事価格	325, 300, 523 + 47, 329, 357 + 130, 120			372, 760, 000	
消費税等相当額	372, 760, 000 × 10. 00%			37, 276, 000	
請負工事費	372, 760, 000 + 37, 276, 000			410, 036, 000	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要
接工事費					200, 837, 591	
護岸(改良)					200, 837, 591	
構造物撤去工					6, 952, 284	
取壊しエ					6, 231, 600	
コンクリート取壊し	無筋コンクリート				3, 738, 420	
1 構造物取壊し			420.00	7, 479	3, 141, 180	
2 コンクリート殻運搬		m 3	420.00	1, 422	597, 240	
コンクリート切断	t=70cm	m 3			393, 180	
3 コンクリート切断			6.00	65, 530	393, 180	
コンクリート殻処分	無筋コンクリート	m			2, 100, 000	
4 処分費			420.00	5, 000	2, 100, 000	
撤去工		m 3			720, 684	
舗装版切断	コンクリート舗装 t=20cm				319, 152	
5 舗装版切断			109.00	2, 928	319, 152	
舗装版破砕	コンクリート舗装 t=20cm	m			161, 792	
6 舗装版破砕			160.00	670. 4	107, 264	
		m 2				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
7 コンクリート殻運搬			32. 00	1, 704	54, 528	
		m 3				
コンクリート殻処分	無筋コンクリート				160, 000	
8 処分費			32.00	5, 000	160, 000	
		m 3				
転落防止柵撤去					79, 740	
9 転落防止柵撤去			126.00	603	75, 978	
		m				
10 現場発生品運搬			1.00	3, 762	3, 762	
		回				
岸基礎工					21, 267, 648	
基礎捨石工					14, 896, 080	
基礎捨石	10~200kg/個				14, 896, 080	
11 基礎捨石瀬取り投入			816.00	18, 255	14, 896, 080	
10		m 3				
捨石荒均し					6, 371, 568	
捨石荒均し	±50cm				6, 371, 568	
12 捨石荒均し			1, 008. 00	6, 321	6, 371, 568	
		m 2			· ·	
岸本体工					121, 373, 431	
本体ブロック据付エ					115, 263, 962	
<u>チッピング</u>	1~10cm				2, 422, 801	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
13 コンクリートはつり(1)	1~5cm 平均3cm		260.00	4, 364	1, 134, 640	
		m 2				
14 コンクリートはつり(2)	5~10cm 平均8cm		168. 00	7, 350	1, 234, 800	
		m 2				
15 積込(コンクリート殻)			21.00	1, 119	23, 499	
		m 3		·		
16 コンクリート殻運搬			21.00	1, 422	29, 862	
		m 3	21.00	1, 122	23, 332	
コンクリート殻処分	無筋コンクリート	1110			105, 000	
					100,000	
17 処分費			21.00	5, 000	105, 000	
		m 3	21.00	0,000	100,000	
	φ33 L=310mm	1113			460, 224	
	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				400, 224	
18 削孔(さく岩機)			408.00	1, 128	460, 224	
		孔	400.00	1, 120	400, 224	
充填材	無収縮モルタル	TL .			305, 592	
70%(10)	AN AND CIVE AND				305, 592	
19 無収縮モルタル充填			408.00	749	305, 592	
TO MAKING CITY TO JUNE		the ar	408.00	749	300, 392	
差筋	SD295 D13 L=0.60m	箇所			07.440	
Z NJ	00230 DT0 E=0.00m				27, 440	
20 差筋A			245. 00	112	27, 440	
20 产别人			245.00	112	27, 440	
		kg			0.000.000	
主 1+					2, 288, 030	
21 型枠組立組外			42.00	F2 010	0 000 000	
			43.00	53, 210	2, 288, 030	
コンクリート	18N-8-40	m 2			010 010	
-	1011 0-40				213, 618	
22 コンクリート打設			6.00	35, 603	213, 618	
		m 3				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
本体ブロック据付	ワーロックNc型 39.4t/個				109, 441, 257	
23 直立消波ブロック運搬据付			51.00	2, 145, 907	109, 441, 257	
		個				
蓋ブロックエ					2, 727, 225	
蓋ブロック据付	2. 98t/個				2, 727, 225	
24 プレキャスト版運搬据付			51.00	53, 475	2, 727, 225	
		個				
帯止コンクリート					3, 382, 244	
チッピング	陸上				18, 348	
25 コンクリートはつり			22.00	834	18, 348	
		m 2				
基礎砕石	RC-40 t=20cm				6, 146	
26 基礎砕石敷均し			1.00	6, 146	6, 146	
		m 3				
削孔	φ 33 L=310mm				51, 888	
27 削孔(さく岩機)			46.00	1, 128	51, 888	
		孔				
充填材	無収縮モルタル				34, 454	
28 無収縮モルタル充填			46.00	749	34, 454	
		箇所				
差筋	SD295 D13 L=0.60m				3, 024	
29 一体化筋A			27. 00	112	3, 024	
		k g				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
型枠					1, 392, 828	
30 木製型枠組立組外			74. 00	18, 822	1, 392, 828	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				24, 200	
31 目地材			10.00	2, 420	24, 200	
		m 2				
コンクリート	18N-8-40				1, 851, 356	
32 コンクリート打設			52.00	35, 603	1, 851, 356	
		m 3				
込・裏埋工					9, 161, 623	
作業土工					617, 049	
床掘り					309, 956	
33 床掘り			413.00	231.8	95, 733	
		m 3				
34 土砂等運搬	現場~仮置きヤード		413.00	518. 7	214, 223	
		m 3				
基面整正					16, 056	
35 基面整正			39.00	411. 7	16, 056	
		m 2				
埋戻し					246, 606	
36 土砂積込			39.00	1, 561	60, 879	
		m 3				
37 土砂等運搬	仮置きヤード〜現場		39.00	1, 728	67, 392	
		m 3				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
38 埋戻し			35. 00	3, 381	118, 335	
		m 3				
整地					44, 431	
39 整地			374. 00	110.0	44 401	
59		m 3	374.00	118. 8	44, 431	
夏込工		1110			8, 544, 574	
					, ,	
防砂目地板	塩ビ製 t=5mm B=1,000mm				1, 105, 722	
40 防砂目地板取付			04.00	11 700	1 105 700	
+○ UU 보스 다 시마 (NY 시X 1V)		m	94. 00	11, 763	1, 105, 722	
裏込材	1~70kg/個	rrı			5, 388, 823	
					0, 000, 020	
41 裏込石瀬取り投入			341.00	15, 803	5, 388, 823	
		m 3				
裏込均し	±20cm				1, 092, 636	
42 裏込均し			302.00	3, 618	1, 092, 636	
12 42290		m 2	302.00	3, 010	1, 092, 030	
吸出し防止シート	ポリエステル製不織布	2			957, 393	
43 防砂シート敷設			531.00	1, 803	957, 393	
7 -		m 2				
BI					17, 808, 573	
:部コンクリートエ					17, 808, 573	
支保					2, 348, 514	
44 末保织充织材				12.25		
44 支保組立組外			126. 00	18, 639	2, 348, 514	
		m				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
削孔	φ 39 L=610mm				962, 472	
45 削孔(さく岩機)			408.00	2, 359	962, 472	
		孔				
充填材	無収縮モルタル				343, 944	
46 無収縮モルタル充填			408.00	843	343, 944	
		箇所				
差筋	SD345 D19 L=1.20m				121, 220	
47 差筋B			1, 102. 00	110	121, 220	
		kg				
型 枠					2, 801, 564	
48 鋼製型枠組立組外			122. 00	18, 181	2, 218, 082	
		m 2				
49 木製型枠組立組外			31.00	18, 822	583, 482	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				87, 120	
50 目地材			36.00	2, 420	87, 120	
		m 2				
コンクリート	18N-8-40				11, 143, 739	
51 コンクリート打設			313.00	35, 603	11, 143, 739	
		m 3				
・ 擁壁工					14, 721, 991	
皆段工 (1)					2, 363, 108	
基礎砕石	RC-40 t=20cm				55, 314	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
52 基礎砕石敷均し			9.00	6, 146	55, 314	
		m 3				
型枠					605, 742	
53 鋼製型枠組立組外			24. 00	18, 181	436, 344	
		m 2				
54 木製型枠組立組外			9.00	18, 822	169, 398	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				135, 520	
55 目地材			56.00	2, 420	135, 520	
		m 2				
コンクリート	18N-8-40				1, 566, 532	
56 コンクリート打設			44.00	35, 603	1, 566, 532	
		m 3				
段工(2)					9, 971, 308	
基礎砕石	RC-40 t=20cm				362, 614	
57 基礎砕石敷均し			59.00	6, 146	362, 614	
		m 3				
型 枠					2, 375, 709	
58 鋼製型枠組立組外			111.00	18, 181	2, 018, 091	
		m 2				
59 木製型枠組立組外			19.00	18, 822	357, 618	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				290, 400	
60 目地材			120.00	2, 420	290, 400	
		m 2				

名 称 コンクリート	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート	18N-8-40				6, 942, 585	
61 コンクリート打設			195. 00	35, 603	6, 942, 585	
		m 3				
重力式擁壁(1)					1, 644, 124	
基礎砕石	RC-40 t=20cm				30, 730	
62 基礎砕石敷均し			5.00	6, 146	30, 730	
		m 3				
型枠					894, 074	
63 鋼製型枠組立組外			44.00	18, 181	799, 964	
		m 2				
64 木製型枠組立組外			5.00	18, 822	94, 110	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				7, 260	
65 目地材			3.00	2, 420	7, 260	
		m 2				
コンクリート	18N-8-40				712, 060	
66 コンクリート打設			20.00	35, 603	712, 060	
		m 3				
直力式擁壁(2)					743, 451	
基礎砕石	RC-40 t=20cm				18, 438	
67 基礎砕石敷均し			3.00	6, 146	18, 438	
		m 3				
型枠					328, 540	

積算内訳表 広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
68 鋼製型枠組立組外			16.00	18, 181	290, 896	
		m 2				
69 木製型枠組立組外			2. 00	18, 822	37, 644	
		m 2				
目地材	瀝青繊維質 t=10mm				4, 840	
70 目地材			2.00	2, 420	4, 840	
		m 2				
コンクリート	18N-8-40				391, 633	
71 コンクリート打設			11.00	35, 603	391, 633	
		m 3				
支工					6, 221, 641	
コンクリート舗装工					6, 221, 641	
路盤	RC-40 t=20cm				399, 360	
72 路盤材敷均し転圧(人力)			160.00	2, 496	399, 360	
		m 2				
コンクリート舗装	18N-8-40 t=20cm				5, 441, 760	
73 コンクリート舗設			160.00	34, 011	5, 441, 760	
		m 2				
目地	横膨張目地、施工目地				347, 241	
74 膨張目地			283. 00	1, 227	347, 241	
		m				
目地	収縮目地				33, 280	
75 収縮目地	カッタ工法		20.00	1, 664	33, 280	
		m				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要
雑工					2, 218, 830	
防護柵工					2, 218, 830	
削孔	φ 100 L=200mm				390, 080	
76 コンクリート削孔			64. 00	6, 095	390, 080	
転落防止柵	H=1.1m	孔			1, 828, 750	
77 転落防止柵設置			175. 00	10, 450	1, 828, 750	
仮設工		m			1, 111, 570	
安全対策					1, 111, 570	
交通誘導警備員					1, 111, 570	
78 交通誘導整理			1.00	1, 111, 570	1, 111, 570	
通仮設費(積上)		式			31, 387, 096	
共通仮設費					31, 387, 096	
回航・えい航費					23, 803, 463	
回航					23, 803, 463	
79 回航費(作業船)	起重機船 非航旋回 鋼D550t吊		1.00	11, 883, 643	11, 883, 643	
80 回航費(作業船)	起重機船 非航旋回 鋼D550t吊	回	1.00	11, 919, 820	11, 919, 820	
		回				

積算内訳表

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
安全費					7, 334, 033	
安全対策	安全監視船				7, 334, 033	
81 安全監視船			1.00	7, 334, 033	7, 334, 033	
技術管理費		式			249, 600	
技術管理					249, 600	
82 施工実態調査	モニタリング調査		1.00	149, 600	149, 600	
83 間接工事費等諸経費動向調査	YA.	式	1.00	100, 000	100, 000	
~~ 时以一下负寸的性负别问则上		式	1.00	100,000	100,000	

名称:構造物取壊し

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	10.00	7, 479. 00	74, 790		
合 計	作業能力: 10.00m3			7, 479. 00	74, 790		

番号:2

名称:コンクリート殻運搬

1m3当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 老
-	ンクリート殻運搬	1.1.	796111 712 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	712	<u> </u>	т іш		III X	um 'J
-	ファブ 一			m 3	1.00	1, 422	1, 422		
合	計		作業能力:1.00m3			1, 422	1, 422		

番号:3

名称:コンクリート切断

1日当り (3.5m)

規格・形状寸法 油圧式ウォールソー 70cm級	単位	数量	単 価	金額		備 考
					摘要	
	日	1.000	61, 100. 00	61, 100		
45kVA						
	日	1.000	11, 861. 00	11, 861		
4t積2.9t吊						
	日	1.000	15, 671. 00	15, 671		
径26インチ						
	枚	0. 321	104, 000. 00	33, 384		
径38インチ						
	枚	0. 163	176, 000. 00	28, 688		
		4 000	04 450 00	04.450		
	人	1.000	24, 150. 00	24, 150		
		4 000	00 000 00	20.000		
	Д	1.000	23, 000. 00	23, 000		
		1 000	00 500 00	00 500		
<u> </u>		1.000	20, 580. 00	20, 580		
主体の70	04	E 000	210 424 00	10 001		
	%	5.000	218, 434. 00	10, 921		
作業能力:3 50m			65 530 00	229 355		
	45kVA 4t積2.9t吊 径26インチ 径38インチ 全体の% 作業能力:3.50m	45kVA 日 4t積2.9t吊 日 径26インチ 枚 径38インチ 枚 人 人 全体の% %	45kVA 日 1.000 4t積2.9t吊 日 1.000 径26インチ 枚 0.321 径38インチ 枚 0.163 人 1.000 人 1.000 全体の% 5.000	45kVA 日 1.000 11,861.00 4t積2.9t吊 日 1.000 15,671.00 径26インチ 枚 0.321 104,000.00 径38インチ 枚 0.163 176,000.00 人 1.000 24,150.00 人 1.000 23,000.00 人 1.000 20,580.00 全体の% 5.000 218,434.00	日 1.000 11,861.00 11,861 4t積2.9t吊 日 1.000 15,671.00 15,671 径 2 6 インチ 枚 0.321 104,000.00 33,384 径 3 8 インチ 枚 0.163 176,000.00 28,688 人 1.000 24,150.00 24,150 人 1.000 23,000.00 23,000 全体の% 5.000 218,434.00 10,921	日 1.000 11,861.00 11,861 4t積2.9t吊 日 1.000 15,671.00 15,671 日 1.000 15,671.00 15,671 日 1.000 15,671.00 15,671 日 1.000 15,671 日 1.000 23,384 日 104,000.00 28,688 日 1.000 24,150.00 24,150 日 1.000 23,000.00 23,000 日 1.000 20,580.00 20,580 全体の% 5.000 218,434.00 10,921

番号:4 名称:処分費

100m3当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
処分	費			無筋コンクリート		100, 000	F 000 00	E00, 000		
					m 3	100.000	5, 000. 00	500, 000		
合	計			作業能力:100.00m3			5, 000. 00	500, 000		

番号:5

名称:舗装版切断

1m当り

		名	1	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
舗装	麦版切断						1 000	0.000	0.000		
						m	1.000	2, 928	2, 928		
合	計				作業能力:1.00m			2, 928	2, 928		

番号:6

名称:舗装版破砕

1m 2 当り

ш 13 . н	111 20 1100 1100 111								= ,
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
舗装版研	波砕								
				m 2	1.000	670. 4	670. 4		
合 言	i †		作業能力: 1.00m 2			670. 4	670. 4		

番号:7

名称:コンクリート殻運搬

1m 3 当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コンクリート殻運搬							
		m 3	1. 00	1, 704	1, 704		
合 計	作業能力:1.00m 3			1, 704	1, 704		

番号:8 名称:処分費

100m3当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
処分費			無筋コンクリート						
				m 3	100.000	5, 000. 00	500, 000		
合 計			作業能力:100.00m3			5, 000. 00	500, 000		

番号:9

名称: 転落防止柵撤去

100m当り

	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
横断	· 転落防止柵撤去工 CO建込用	ビーム式・パネル式						
			m	100.000	603.00	60, 300		
諸雑輩	貴 (まるめ)							
			式	1.000	60, 300. 00	0		
合	計	作業能力:100.00m			603. 00	60, 300		

番号:10

名称:現場発生品運搬

1回当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場	発生品運搬									
					回	1.000	3, 762	3, 762		
合	計			作業能力:1.00回			3, 762	3, 762		

名称:基礎捨石瀬取り投入 1日当り(77m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
基礎捨石	10~200kg/個						
		m 3	100.00	4, 300. 00	430, 000		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
台船	鋼700t積						
		日	1. 00	196, 760. 00	196, 760	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊						
		日	0. 80	193, 727. 00	154, 981	8H	
雜材料	全体の%						
		%	0. 50	1, 398, 708. 00	6, 993		
合 計	作業能力:77.00m3			18, 255. 00	1, 405, 701		

番号:12

名称:捨石荒均し

1日当り(30.8m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊						
		日	1. 00	193, 727. 00	193, 727	8H	
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	193, 727. 00	968		
合 計	作業能力: 30.80m 2			6, 321. 00	194, 695		

番号:13

名称: コンクリートはつり(1) 1~5cm 平均3cm

1m 2 当り

1111 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考			
コンクリートはつり(1)	1~5cm 平均3cm									
			m 2	1.000	4, 364	4, 364					
合 計		作業能力:1.00m 2			4. 364	4. 364					

名称: コンクリートはつり(2) 5~10cm 平均8cm

1m 2 当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
コン	クリートはつり(2)		5~10cm 平均8cm	m 2	1.000	7, 350	7, 350		
合	計		作業能力:1.00m2			7, 350	7, 350		

番号:15

名称:積込(コンクリート殻)

1m3当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
積込(コンクリート殻)								
			m 3	1.000	1, 119	1, 119		
合 計		作業能力: 1.00m3			1, 119	1, 119		

番号:16

名称:コンクリート殻運搬

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
コンクリート殻運搬							
		m 3	1. 00	1, 422	1, 422		
合 計	作業能力:1.00m3			1, 422	1, 422		

番号:17 名称:処分費

100m 3 当り

			名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
処分	分費				無筋コンクリート						
						m 3	100.000	5, 000. 00	500, 000		
合	計	ł			作業能力: 100.00m 3			5, 000. 00	500, 000		

番号:18

名称:削孔(さく岩機)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役							
		人	0. 30	24, 150. 00	7, 245		
特殊作業員							
		人	3. 10	23, 000. 00	71, 300		
普通作業員							
		人	0. 80	20, 580. 00	16, 464		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級						
		日	2. 10	831.00	1, 745	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工	3.5∼3.7m3/min						
)による場合)		日	2. 10	5, 589. 00	11, 736		
雑材料	全体の%						
		%	4. 00	108, 490. 00	4, 339		
合 計	作業能力:100.00孔			1, 128. 00	112, 829		

番号:19

名称:無収縮モルタル充填

100箇所当り

100孔当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
充填材			無収縮モルタル						
				L	25. 90	234. 00	6, 060		
世話役									
				人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
普通作業員									
				人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料			全体の%						
				%	5. 00	71, 370. 00	3, 568		
						·			
合 計			作業能力: 100.00箇所			749. 00	74, 938		

番号:20 名称:差筋A

1000kg当り

711 77	. Æ 7/1/1									1000 K g = 7
		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋((異形)			SD295A D13		1 000 00	100 00	110.070		
					k g	1, 030. 00	109. 00	112, 270		
合	計			作業能力:1,000.00kg			112. 00	112, 270		

番号:21

名称:型枠組立組外 1日当り(14m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
型わくエ							
		人	1. 00	24, 780. 00	24, 780		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	1. 00	20, 580. 00	20, 580		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	709, 477. 00	35, 473		
合 計	作業能力:14.00m2			53, 210. 00	744, 950		

番号:22

名称:コンクリート打設

1日当り(50m3)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
		丰位	双 里	平 心	並(供	顶女	III 行
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

番号:23

名称:直立消波ブロック運搬据付 1日当り(4個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 550t吊						
		日	1. 00	6, 534, 920. 00	6, 534, 920	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型						
		日	1. 00	836, 924. 00	836, 924	4.00H / 8H	
台船	鋼500t積						
		日	1. 00	342, 317. 00	342, 317	8H	
引船	鋼D 450PS型						
		日	1. 00	328, 005. 00	328, 005	4.00H / 8H	
とびエ							
		人	2. 00	25, 200. 00	50, 400		
普通作業員							
		人	4. 00	20, 580. 00	82, 320		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	8, 174, 886. 00	408, 744		
合 計	作業能力: 4.00個			2, 145, 907. 00	8, 583, 630		

番号:24

名称:プレキャスト版運搬据付 1日当り(15個) 1日当日

	_ /// // // /							
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
クレーン付台船		80t吊						
			日	1. 00	427, 623. 00	427, 623	4.00H / 8H	
引船		鋼D 500PS型						
			日	1. 00	203, 599. 00	203, 599	4.00H / 8H	
とびエ								
			人	2. 00	25, 200. 00	50, 400		
普通作業員								
			人	4. 00	20, 580. 00	82, 320		
雑材料		全体の%						
			%	5. 00	763, 942. 00	38, 197		
合 計		作業能力: 15.00個			53, 475. 00	802, 139		

番号:25

名称:コンクリートはつり								
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考	
空気圧縮機(排出ガス対策型)	7.5~7.8m3/min							
		日	1. 00	13, 223. 00	13, 223			
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級							
		日	3. 00	269. 00	807	8H		
特殊作業員								
		人	3. 00	23, 000. 00	69, 000			
雑材料	全体の%							
		%	0. 50	83, 030. 00	415			
合 計	作業能力:100.00m 2			834. 00	83, 445			

番号:26

名称:基礎砕石敷均し

10m3当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
基礎砕石			RC-40						
				m 3	12. 00	1, 350. 00	16, 200		
特殊作業員									
				人	0. 30	23, 000. 00	6, 900		
普通作業員									
				人	1. 80	20, 580. 00	37, 044		
雑材料			労務費の%						
				%	3. 00	43, 944. 00	1, 318		
合 計			作業能力:10.00m 3			6. 146. 00	61. 462		

番号:27

名称:削孔(さく岩機)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役							
		人	0. 30	24, 150. 00	7, 245		
特殊作業員							
		人	3. 10	23, 000. 00	71, 300		
普通作業員							
		人	0.80	20, 580. 00	16, 464		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級						
		日	2. 10	831.00	1, 745	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工	3.5∼3.7m3/min						
)による場合)		日	2. 10	5, 589. 00	11, 736		
雑材料	全体の%						
		%	4. 00	108, 490. 00	4, 339		
				_			_
合 計	作業能力:100.00孔			1, 128. 00	112, 829		

番号:28

名称:無収縮モルタル充填

100箇所当り

100孔当り

	_,,,,,	U-26							100 🖾 // 🗕 /
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
充填材			無収縮モルタル						
				L	25. 90	234. 00	6, 060		
世話役									
				人	1.00	24, 150. 00	24, 150		
普通作業員									
				人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料			全体の%						
				%	5. 00	71, 370. 00	3, 568		
合 計			作業能力:100.00箇所			749. 00	74, 938		

番号:29

名称:一体化筋A

1000kg当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
鉄筋	(異形)			SD295A D13	k a	1, 030, 00	109.00	112, 270		
					N g	1, 000. 00				
合	計			作業能力:1,000.00 k g			112. 00	112, 270		

番号:30

名称:木製型枠組立組外									
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考		
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き								
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800				
クレーン付台船	80t吊								
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H			
引船	鋼D 500PS型								
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H			
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250				

番号:31 名称:目地材

100m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm						
		m 2	100.00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力: 100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:32

名称:コンクリート打設 1日当り (50m3)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51.50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
					·		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

番号:33 名称:床掘り

1m3当り

名 称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
床掘り	m 3	1. 00	231.8	231.8		
△ =↓		1. 00				
合 計 作業能力: 1.00m3			231.8	231.8		

番号:34

名称:土砂等運搬 現場~仮置きヤード

1m 3 当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
土砂等	等運搬			現場~仮置きヤード						
					m 3	1. 00	518. 7	518. 7		
合	計			作業能力:1.00m3			518. 7	518. 7		

番号:35

名称:基面整正

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
基面整正							
		m 2	1. 00	411. 7	411.7		
合 計 作	作業能力:1.00m 2			411. 7	411. 7		

番号:36

名称:土砂積込

1m3当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂積	込									
					m 3	1. 00	1, 561	1, 561		
合 :	計			作業能力:1.00m3			1, 561	1, 561		

名称:土砂等運搬 仮置きヤード〜現場

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
土砂等運搬	置きヤード〜現場	m 3	1. 00	1, 728	1, 728		
合 計 作	業能力:1.00m3			1, 728	1, 728		

番号:38 名称:埋戻し

1m3当り

_											
			名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
坦	戻し	,									
						m 3	1. 00	3, 381	3, 381		
合	•	計			作業能力:1.00m3			3, 381	3, 381		

番号:39 名称:整地

1m3当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
整地	也									
					m 3	1. 00	118. 8	118.8		
合	計			作業能力:1.00m 3			118.8	118.8		

番号:40

名称:防砂目地板取付

100m当り

נו אילאו מי דו ליו נאו ייניו דו								100111 7
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
防砂目地板		t=5~6mm						
			m	103. 00	4, 140. 00	426, 420		
鋼板		T=6. Omm B=65mm						
			k g	660.00	134. 00	88, 440		
防砂目地板取付		(陸上施工)						
			m	100.00	6, 615. 00	661, 500		
合 計		作業能力:100.00m			11, 763. 00	1, 176, 360		

番号:41

名称: 裏込石瀬取り投入 1日当り(80m3)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
裏込石	1~70kg/個						
		m 3	100.00	4, 300. 00	430, 000		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	427, 623. 00	427, 623	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	203, 599. 00	203, 599	4.00H / 8H	
台船	鋼700t積						
		日	1. 00	196, 760. 00	196, 760	8H	
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	1, 257, 982. 00	6, 289		
合 計	作業能力:80.00m3			15, 803. 00	1, 264, 271		

番号:42

名称:裏込均し

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)						
		日	1. 10	65, 362. 00	71, 898	6. 30H / 8H	
普通作業員							
		人	14. 00	20, 580. 00	288, 120		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	360, 018. 00	1, 800		
合 計	作業能力:100.00m 2			3, 618. 00	361, 818		

番号:43

名称:防砂シート敷設

1日当り(600m 2)

100m 2 当り

							14 3 (0001112)
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
防砂シート	ポリエステル製不織布						
		m 2	660.00	1, 290. 00	851, 400		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策	型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
普通作業員							
		人	9. 00	20, 580. 00	185, 220		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	1, 076, 520. 00	5, 382		
合 計	作業能力:600.00m 2			1, 803. 00	1, 081, 902		

名称:支保組立組外

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m	100.00	6, 300. 00	630, 000		
引船	鋼D 500PS型						
		日	2. 00	184, 886. 00	369, 772	2.00H / 8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	2. 00	432, 081. 00	864, 162	6.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m			18, 639. 00	1, 863, 934		

番号:45

名称:削孔(さく岩機)

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
削孔(さく岩機)							
		孔	1.000	2, 359	2, 359		
合 計	作業能力:1.00孔			2, 359	2, 359		

番号:46

名称:無収縮モルタル充填

100箇所当り

- 13 · MO PAULE -									
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
充填材			無収縮モルタル						
				L	64. 20	234. 00	15, 022		
世話役									
				人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
普通作業員									
				人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料			全体の%						
				%	5. 00	80, 332. 00	4, 016		
合 計			作業能力:100.00箇所			843. 00	84, 348		

番号:47 名称:差筋B

1000 k g 当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋(異	【形)			SD345 D19	le «	1. 030. 00	107. 00	110, 210		
					K g	1, 030. 00	107.00	110, 210		
合 :	計			作業能力:1,000.00 k g			110.00	110, 210		

番号:48

名称:鋼製型枠組立組外

100m 2 当り

- 11 · 2120 - 11 · 12 · 11							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	8, 528. 00	852, 800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 181. 00	1, 818, 150		

番号:49

名称:木製型枠組立組外

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250		

番号:50 名称:目地材

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm						
		m 2	100. 00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:51

名称: コンクリート打設 1日当り(50m3)

							1447 (001110)
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
					·		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

名称:基礎砕石	コ敫均し								10m 3 ≝
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要	備 考
基礎砕石			RC-40						
				m 3	12. 00	1, 350.00	16, 200		
特殊作業員									
				人	0. 30	23, 000. 00	6, 900		
普通作業員									
				人	1. 80	20, 580. 00	37, 044		
雑材料			労務費の%						
				%	3. 00	43, 944. 00	1, 318		
슴 計			作業能力: 10.00m3			6, 146. 00	61, 462		

番号:53

名称:鋼製型枠組立組外

100m2当り

10 3322112211							
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	8, 528. 00	852, 800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力: 100.00m 2			18, 181. 00	1, 818, 150		

番号:54

名称: 木製型枠組立組外

100m 2 当り

石小: 小表主什仙立仙八							1001112 3 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2. 00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250		

番号:55 名称:目地材

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm						
		m 2	100. 00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:56

名称:コンクリート打設

1日当り(50m3)

							1 1 1 7 (00111 0 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

名称:基礎砕石	日 敷 均 し								10m 3 当
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備 考
基礎砕石			RC-40						
				m 3	12. 00	1, 350.00	16, 200		
特殊作業員									
				人	0. 30	23, 000. 00	6, 900		
普通作業員									
				人	1. 80	20, 580. 00	37, 044		
雑材料			労務費の%						
				%	3. 00	43, 944. 00	1, 318		
合 計			作業能力:10.00m3			6, 146. 00	61, 462		

番号:58

名称:鋼製型枠組立組外

100m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	8, 528. 00	852, 800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 181. 00	1, 818, 150		

番号:59

名称: 木製型枠組立組外

100m 2 当り

有你 小衣主件加工他介							1001112 = 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250		

番号:60 名称:目地材

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m 2	100. 00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:61

名称:コンクリート打設

1日当り (50m3)

10 m . コンノフ 「11 ix							1439 (30113)
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
1		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

名称:基礎砕石敷均し

10m 3 当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
基礎砕石		RC-40						
			m 3	12. 00	1, 350. 00	16, 200		
特殊作業員								
			人	0. 30	23, 000. 00	6, 900		
普通作業員								
			人	1. 80	20, 580. 00	37, 044		
雑材料		労務費の%						
			%	3. 00	43, 944. 00	1, 318		
合 計		作業能力: 10.00m3			6, 146. 00	61, 462		

番号:63

名称:鋼製型枠組立組外

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	8, 528. 00	852, 800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 181. 00	1, 818, 150		

番号:64

名称: 木製型枠組立組外

100m 2 当り

有你 小衣主件加工他介							1001112 = 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250		

代価表・施工パッケージ 広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

番号:65 名称:目地材

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m 2	100. 00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:66

名称: コンクリート打設 1日当り(50m 3)

							1447 (001110)
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
					·		
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

番号:67

名称:基礎砕石	百敷均し								10m 3 当り
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
基礎砕石			RC-40	m 3	12. 00	1, 350. 00	16, 200		
特殊作業員				Д	0. 30	23, 000. 00	6, 900		
普通作業員				Д	1. 80				
雑材料			労務費の%	%	3. 00	43, 944. 00	1, 318		
合 計			作業能力:10.00m3			6, 146. 00	61, 462		

番号:68

名称:鋼製型枠組立組外

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	8, 528. 00	852, 800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊						
		日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	8H	
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 181. 00	1, 818, 150		

番号:69

名称: 木製型枠組立組外

100m 2 当り

石小: 小表主什仙立仙八							1001112 3 7
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き						
		m 2	100.00	9, 568. 00	956, 800		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 50	432, 081. 00	648, 121	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 50	184, 886. 00	277, 329	2. 00H / 8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			18, 822. 00	1, 882, 250		

代価表・施工パッケージ 広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

番号:70 名称:目地材

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m 2	100. 00	2, 420. 00	242, 000		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 420. 00	242, 000		

番号:71

名称:コンクリート打設

1日当り(50m3)

							1 1 7 (00111 0 /
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	51. 50	17, 450. 00	898, 675		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	184, 886. 00	184, 886	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h						
		日	1. 00	91, 449. 00	91, 449	6.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
普通作業員							
		人	2. 00	20, 580. 00	41, 160		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	1, 695, 401. 00	84, 770		
				·			
合 計	作業能力:50.00m3			35, 603. 00	1, 780, 171		

代価表・施工パッケージ 広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

番号:72

名称:路盤材敷均し転圧(人力) 1日当り(757m2)

夕 新	規格・形状寸法	単位	粉 旱	単 価	金額	摘要	備考
	祝竹・沙仏り 本	- 単位	数量	中 川	並 餓	10万女	1佣 45
再生クラッシャラン(舗装)	RC-40						
		m 3	189. 25	1, 350. 00	255, 487		
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t						
		日	2. 00	33, 412. 00	66, 824	4.00H / 8H	
普通作業員							
		人	75. 70	20, 580. 00	1, 557, 906		
維材料	全体の%						
		%	0. 50	1, 880, 217. 00	9, 401		
合 計	作業能力:757.00m 2			2, 496. 00	1, 889, 618		

番号:73

名称:コンクリート舗設

1日当り(30m2)

4 你:コンソソート研設							10 30 (30 m 2)
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	18N-8-40						
		m 3	6. 24	17, 450. 00	108, 888		
アスファルト乳剤	PK-3						
		L	30. 60	113. 00	3, 457		
コンクリートバケット	1.5m3						
		日	3. 00	2, 370. 00	7, 110		
クレーン付台船	80t吊						
		日	1. 00	432, 081. 00	432, 081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型						
		日	1. 00	203, 599. 00	203, 599	4.00H / 8H	
世話役							
		人	1. 00	24, 150. 00	24, 150		
特殊作業員							
		人	3. 00	23, 000. 00	69, 000		
普通作業員							
		人	6. 00	20, 580. 00	123, 480		
雑材料	全体の%						
		%	5. 00	971, 765. 00	48, 588		
l	// N// // 00 00 -						
合 計	作業能力:30.00m2			34, 011. 00	1, 020, 353		

番号:74 名称:膨張目地

100m当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
目地板		樹脂発泡体 t=10mm						
			m 2	18. 00	770. 00	13, 860		
目地充填材		加熱注入式、高弾性						
			k g	50.00	670.00	33, 500		
普通作業員								
			人	3. 50	20, 580. 00	72, 030		
雑材料		特定項目の%						
			%	10.00	33, 500. 00	3, 350		
合 計		作業能力:100.00m			1, 227. 00	122, 740		

番号:75

名称:収縮目地 カッタエ法

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	備考
目地充填材	加熱注入式、高弾性						
		kg	50.00	670.00	33, 500		
クレーン付トラック	4t積 2t吊						
		日	0. 30	38, 212. 00	11, 463	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 20cm						
		日	1. 00	23, 595. 00	23, 595	8H	
カッタブレード	径20cm						
		枚	0. 63	14, 000. 00	8, 820		
ジョイントシーラ	100L型						
		日	0. 40	30, 155. 00	12, 062	8H	
普通作業員							
		人	3. 40	20, 580. 00	69, 972		
雑材料	労務費の%						
		%	10. 00	69, 972. 00	6, 997		
合 計	作業能力:100.00m			1, 664. 00	166, 409		

番号:76

名称:コンクリート削孔

1孔当り

	D 10 1 11110							
	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
-	コンクリート削孔		71	1.000	6, 095	6, 095		
			TL	1.000	0, 093	0, 090		
1	合 計	作業能力:1.00孔			6, 095	6, 095		

番号:77

名称:転落防止柵設置

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
横断・転落防止柵設置工 CO建込用	ビーム式・パネル式						
		m	100.000	1, 050. 00	105, 000		
防護柵(P種)							
		m	100.000	9, 400. 00	940, 000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	1, 045, 000. 00	0		
合 計	作業能力:100.00m			10, 450. 00	1, 045, 000		

番号:78

名称:交通誘導整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
交通誘導警備員B							
		人	78. 00	14, 180. 00	1, 106, 040		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	1, 106, 040. 00	5, 530		
合 計	作業能力: 1.00式			1, 111, 570. 00	1, 111, 570		

番号:79

名称:回航費(作業船) 起重機船 非航旋回 鋼D550t吊

1回当り

石小、巴州县(IF未加		型 到的DOOOCI11						1813
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
艤装費								
			式	1. 00	4, 622, 500. 00	4, 622, 500		
運転費								
			式	1. 00	770, 202. 00	770, 202		
損料								
			式	1. 00	5, 968, 800. 00	5, 968, 800		
回航保険料								
			式	1. 00	251, 043. 00	251, 043		
旅費等								
			式	1. 00	271, 098. 00	271, 098		
合 計		作業能力: 1.00回			11, 883, 643. 00	11, 883, 643		

番号:80

名称:回航費(作業船) 起重機船 非航旋回 鋼D550t吊

1回当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
艤装費									
				式	1. 00	4, 622, 500. 00	4, 622, 500		
運転費									
				式	1. 00	791, 748. 00	791, 748		
損料									
				式	1. 00	5, 982, 600. 00	5, 982, 600		
回航保険料									
				式	1. 00	259, 700. 00	259, 700		
旅費等									
				式	1. 00	263, 272. 00	263, 272		
슴 計			作業能力: 1.00回			11, 919, 820. 00	11, 919, 820		

番号:81

名称:安全監視船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
安全監視船	FRP D 180PS型						
		日	79. 00	92, 374. 00	7, 297, 546	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	7, 297, 546. 00	36, 487		
					·		
合 計	作業能力: 1.00式			7, 334, 033. 00	7, 334, 033		

番号:82

名称:施工実態調査 モニタリング調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
モニタリング調査		工種	4. 00	37, 400. 00	149, 600		
合 計	作業能力:1.00式			149, 600. 00	149, 600		

代価表・施エパッケージ 広島港海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事

番号:83

名称:間接工事	名称:間接工事費等諸経費動向調査								
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
諸経費動向調査									
				工事	1. 00	100, 000. 00	100, 0	00	
슴 計			作業能力·1 00式			100 000 00	100 0	00	

単価表名称:発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA

1日当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
軽油									
				L	47. 00	127. 70	6, 001		
損料			供用						
				日	1. 00	5, 860. 00	5, 860		
合 計							11, 861		

単価表番号:2

単価表名称:クレーン付トラック 4t積2.9t吊

:	<u>ደ</u>	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
軽油			1. 2号 パトロール給油						
				L	33. 00	127. 70	4, 214		
損料			供用						
				時間	5. 70	2, 010. 00	11, 457		
合 計							15, 671		

単価表番号:3

単価表名称: クレーン付台船 80t吊 1日当り 6,00H / 8H

年間収石物・プレープ的							1039 0.0011/
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
軽油 免税							
			L	161.00	84. 10	13, 540	
船団長							
			人	1. 20	28, 980. 00	34, 776 β =1. 20	
普通船員							
			人	6. 00	23, 730. 00	142, 380 $\beta = 1.20$	
損料(クレーン付台船)		クローラクレーン80t吊 台船700t積					
			日	1. 00	32, 000. 00	32, 000	運転日
損料(クレーン付台船)		クローラクレーン80t吊 台船700t積					
			日	1. 65	126, 900. 00	209, 385 $\alpha = 1.65$	供用日
合 計						432, 081	

単価表名称:引船 鋼D 500PS型

1日当り 2.00H / 8H

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
重油A							
			L	114. 00	94. 50	10, 773	
高級船員							
			人	2. 40	28, 980. 00	69, 552 $\beta = 1.20$	
普通船員							
			人	1. 20	23, 730. 00	28, 476 $\beta = 1.20$	
損料(引船[鋼製])		D 500PS型					
			時間	2. 00	3, 970. 00	7, 940	運転時間
損料(引船[鋼製])		D 500PS型					
			日	1. 65	41, 300. 00	68, 145 $\alpha = 1.65$	供用日
合 計						184, 886	

単価表番号:5

単価表名称:台船 鋼700t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
普通船員							
		人	2. 40	23, 730. 00	56, 952	$\beta = 1.20$	
損料 (台船)	700t積						
		日	1. 65	70, 200. 00	115, 830	α =1.65	供用日
損料(ウインチ[開放型(電動)・複胴]	巻上能力4. 2 t × 3 5 m/m i n						
)		日	2. 00	7, 890. 00	15, 780		運転日換算
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA						
		日	1. 00	8, 198. 00	8, 198		
合 計					196, 760		

単価表番号:6

単価表名称:発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA

1日当り

平皿	女句が 元刧元电版()が四カハハ水王/	TUNYA					1011
	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
軽油							
			L	31.00	127. 70	3, 958	
賃料	(発動発電機(排出ガス対策型))	45kVA					
			日	1. 65	2, 570. 00	4, 240 $\alpha = 1.65$	
合	計					8, 198	

単価表名称:潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 科	規格・形状	寸法 単位	数量	単 価	金額摘要	備考
軽油 免税						
		L	129. 00	84. 10	10, 848	
潜水世話役						
		人	0. 24	43, 680. 00	10, 483 β =1. 20	
潜水士						
		人	1. 20	43, 680. 00	52, 416 β =1. 20	
潜水連絡員						
		人	1. 20	31, 820. 00	38, 184 β =1. 20	
潜水送気員						
		人	1. 20	32, 030. 00	38, 436 β =1. 20	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊					
		日	1.00	13, 000. 00	13, 000	運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊					
		日	1. 65	18, 400. 00	30, 360 α=1.65	供用日
合 計					193. 727	

単価表番号:8

単価表名称: さく岩機 ハンドドリル(空圧式) 15kg級

1日当り 8H

	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要備考
損料	・(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級					
)			日	1. 00	368. 00	368	運転日
損料	・(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級					
)			日	1. 71	271. 00	463	供用日
合	計					831	

単価表番号:9

単価表名称:空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) 3.5~3.7m3/min

1日当り

— іш	X 1 17 X X _ 16 18	(1) [[[[]]]	米主/(株主 (内)16主/168 もあ日/ 0:0 0:7mo/min						' /
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
軽油									
				L	25. 00	127. 70	3, 192		
賃料	(空気圧縮機)		3.5∼3.7m3/min						
				日	1. 70	1, 410. 00	2, 397		
合	計						5, 589		

単価表名称: コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m3/h

6.00H / 8H

110001111								0.00,
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金額	摘 要	備考
軽油								
			L	96.00	127. 70	12, 259		
運転手 (特殊)								
			人	1. 00	23, 210. 00	23, 210		
損料(コンクリートポ	ンプ車[トラック架	圧送能力90~110m3/h						
装			時間	6. 00	3, 630. 00	21, 780		運転時間
損料(コンクリートポ	ンプ車[トラック架	圧送能力90~110m3/h						
装			日	1. 14	30, 000. 00	34, 200		供用日
合 計						91, 449		

単価表番号:11

単価表名称:起重機船(非航旋回) 鋼D 550t吊

4.00H / 8H

平面我们们,但主成加(外加版图) 到0	0001 1					T. 0011 / 0
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
重油A						
		L	843. 00	94. 50	79, 663	
船団長						
		人	2. 15	28, 980. 00	62, 307 β =2. 15	
高級船員						
		人	4. 30	28, 980. 00	124, 614 β =2. 15	
普通船員						
		人	15. 05	23, 730. 00	357, 136 β =2. 15	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 550t吊					
		時間	4. 00	213, 000. 00	852, 000	運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 550t吊					
		日	3. 20	1, 581, 000. 00	5, 059, 200 $\alpha = 3.20$	供用日
合 計					6, 534, 920	

8H

単価表番号:12

単価表名称:引船 鋼D 2000PS型 1日当り 4.00H / 8H

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
重油A								
				L	912. 00	94. 50	86, 184	
高級船員								
				人	6. 45	28, 980. 00	186, 921 β =2. 15	
普通船員								
				人	2. 15	23, 730. 00	51, 019 β = 2. 15	
損料(引船[鋼製])		D 2,000PS型					
				時間	4. 00	13, 800. 00	55, 200	運転時間
損料(引船[鋼製])		D 2,000PS型					
				日	3. 20	143, 000. 00	457, 600 $\alpha = 3.20$	供用日
合 計							836, 924	

単価表番号:13

单価表名称:台船 鋼500t積

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
普通船員						
		人	4. 30	23, 730. 00	102, 039 β =2. 15	
損料 (台船)	500t積					
		日	3. 20	55, 500. 00	177, 600 $\alpha = 3.20$	供用日
損料(ウインチ[開放型(電動)・複胴]	巻上能力4. 2 t × 3 5 m/m i n					
		日	6. 40	7, 890. 00	50, 496	運転日換算
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA					
		日	1. 00	12, 182. 00	12, 182	
合 計					342, 317	

単価表番号:14

単価表名称:発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA 1日当り

十四五日1	11 · JU2017UPE 100	(1) 11 (2) (1) (1)	., 101.11.						
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
軽油									
				L	31.00	127. 70	3, 958		
賃料(発動	動発電機(排出力	「ス対策型))	45kVA						
				日	3. 20	2, 570. 00	8, 224		
合 計							12, 182		

単価表名称:引船 鋼D 450PS型 1日当り 4.00H / 8H

1 1111 2 1111							
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
i油A							
			L	205. 00	94. 50	19, 372	
高級船員							
			人	4. 30	28, 980. 00	124, 614 β = 2. 15	
普通船員							
			人	2. 15	23, 730. 00	51, 019 β = 2. 15	
員料(引船[鋼製])		D 450PS型					
			時間	4. 00	3, 570. 00	14, 280	運転時間
員料(引船[鋼製])		D 450PS型					
			日	3. 20	37, 100. 00	118, 720 $\alpha = 3.20$	供用日
合 計						328, 005	

単価表番号:16

単価表名称: クレーン付台船 80t吊 1日当り 4.00H / 8H

十四次もか・ノ	J 13	<u> Пир</u> осстії							1111 / 1.0011 / 0
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
軽油 免税									
				L	108. 00	84. 10	9, 082		
船団長									
				人	1. 20	28, 980. 00	34, 776	$\beta = 1.20$	
普通船員									
				人	6. 00	23, 730. 00	142, 380	$\beta = 1.20$	
損料(クレーン	付台船)		クローラクレーン80t吊 台船700t積						
				日	1. 00	32, 000. 00	32, 000		運転日
損料(クレーン	·付台船)		クローラクレーン80t吊 台船700t積						
				日	1. 65	126, 900. 00	209, 385	$\alpha = 1.65$	供用日
合 計							427, 623		

単価表名称:引船 鋼D 500PS型

1日当り 4.00H / 8H

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
重油A								
				L	228. 00	94. 50	21, 546	
高級船員								
				人	2. 40	28, 980. 00	69, 552 β =1. 20	
普通船員								
				人	1. 20	23, 730. 00	28, 476 β =1. 20	
損料(引船[鋼	製])		D 500PS型					
				時間	4. 00	3, 970. 00	15, 880	運転時間
損料(引船[鋼	製])		D 500PS型					
				日	1. 65	41, 300. 00	68, 145 $\alpha = 1.65$	供用日
合 計							203, 599	

単価表番号:18

単価表名称:空気圧縮機(排出ガス対策型) 7.5~7.8m3/min

1日当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
軽油									
				L	66. 00	127. 70	8, 428		
賃料	(空気圧縮機)		7.5∼7.8m3/min						
				日	1. 75	2, 740. 00	4, 795		
合	計						13, 223		

単価表番号:19

単価表名称: さく岩機 コンクリートブレーカ 20kg級

1日当り 8H

		73 ZUNGIJIX					1447
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要備考
損料(さく岩機[コンクリ	「ートブレーカ])	質量20kg級					
			日	1. 00	119.00	119	運転日
員料(さく岩機[コンクリ	「ートブレーカ])	質量20kg級					
			日	1. 71	88. 00	150	供用日
合 計						269	

単価表

単価表番号:20

単価表名称:バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
軽油							
		L	101.00	127. 70	12, 897		
運転手 (特殊)							
		人	1. 00	23, 210. 00	23, 210		
損料 (バックホウ(クローラ型)[標準型・	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3						
排		時間	6. 30	1, 650. 00	10, 395		運転時間
損料 (バックホウ(クローラ型)[標準型・	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3						
排		日	1. 64	11, 500. 00	18, 860		供用日
						_	
合 計					65, 362		

単価表番号:21

単価表名称: ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ	16t吊	日	1. 00	39, 900. 00	39, 900	
合 計					39, 900	

単価表番号:22

単価表名称:振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3~4t

1日当り 4.00H / 8H

	13 . 35-1-73	2 (3) [14,14-4						
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
軽油									
				L	13. 00	127. 70	1, 660		
運転手(特	特殊)								
				人	1. 00	23, 210. 00	23, 210		
損料(振動	動ローラ[搭	乗・コンバインド式・	運転質量3~4t						
排				時間	4. 00	599.00	2, 396		運転時間
損料(振動	動ローラ[搭	乗・コンバインド式・	運転質量3~4t						
排				日	1. 40	4, 390. 00	6, 146		供用日
合 計							33, 412		

単価表

単価表番号:23

単価表名称: コンクリートバケット 1.5m3

1日当り

	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	商 要 備 考
損料	(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格1.5m3 質量4.2t					
			日	1. 00	1, 220. 00	1, 220	運転日
損料	(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格1.5m3 質量4.2t					
			日	2. 00	575. 00	1, 150	供用日
合	計					2, 370	

単価表番号:24

単価表名称:クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
軽油							
		L	33.00	127. 70	4, 214		
軍転手(特殊)							
		人	1.00	23, 210. 00	23, 210		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t						
		時間	5. 80	539. 00	3, 126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t						
		日	1. 23	6, 230. 00	7, 662		供用日
合 計					38, 212		

単価表番号:25

単価表名称:コンクリートカッタ ブレード径 20cm

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
ガソリン							
		L	1. 00	148. 00	148		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
損料(コンクリートカッタ[手動式・湿	2式] 切削深5cm級 ブレード径 φ 20cm						
)		日	1. 00	194. 00	194		運転日
損料(コンクリートカッタ[手動式・湿	2式] 切削深5cm級 ブレード径φ20cm						
)		日	1. 67	152. 00	253		供用日
合 計					23, 595		

単価表

単価表番号:26

単価表名称:ジョイントシーラ 100L型

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
ガソリン							
		L	8. 00	148. 00	1, 184		
プロパン							
		k g	20.00	165. 00	3, 300		
特殊作業員							
		人	1. 00	23, 000. 00	23, 000		
損料 (ジョイントシーラ[可搬式])	タンク容量100L						
		日	1. 00	1, 120. 00	1, 120		運転日
損料 (ジョイントシーラ[可搬式])	タンク容量100L						
		日	1. 63	952. 00	1, 551		供用日
合 計					30, 155		

単価表番号:27

単価表名称:安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

十四人 ロガ・スエーバル	1111 1 10010	· 					1 1 1 7 0. 0011 /
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額摘要	備考
重油A							
			L	37. 00	94. 50	3, 496	
高級船員 							
			人	1. 20	28, 980. 00	34, 776 $\beta = 1.20$	
普通船員							
			人	1. 20	23, 730. 00	28, 476 $\beta = 1.20$	
員料(交通船[FRP製])		D 180PS型 10.0GT					
			日	1.00	9, 390. 00	9, 390	運転日
損料(交通船[FRP製])		D 180PS型 10.0GT					
			日	1. 65	9, 840. 00	16, 236 $\alpha = 1.65$	供用日
合 計						92, 374	