積 算 書

令和7年度

令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

# 九州地方整備局

港 名 下関港

項 目 海岸事業費

費 目 海岸保全施設整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-10-25-023

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
直接工事費					53, 470, 450	
[24工区]					27, 269, 983	
±Ι					1, 185, 280	
作業土工					1, 185, 280	
床掘り					51, 260	
1 床掘り			220. 00	233	51, 260	
埋戻し		m 3			237, 660	
2 埋戻し			85. 00	2, 796	237, 660	
基面整正		m 3			58, 464	
3 基面整正			144. 00	406	58, 464	
土砂等運搬		m 2			270, 396	
4 土砂等運搬	施工箇所~処分施設 L=14.0km以下		126. 00	2, 146	270, 396	
残土等処分		m 3			567, 500	
5 残土処分費	建設発生土 星山建設想定		227. 00	2, 500	567, 500	
撤去・復旧工		t			316, 932	
撤去工					82, 794	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
舗装版切断					3, 828	
6 舗装版切断	As t=5cm		6.00	638. 1	3, 828	
		m				
舗装版破砕					11, 461	
7 舗装版破砕			21. 00	545. 8	11, 461	
		m 2				
<b>設運搬</b>					3, 502	
8 設運搬	施工箇所~処分施設 L=17.5km以下		1.00	3, 502	3, 502	
		m 3				
<b>設処分</b>					5, 400	
9 アスファルト殻処分費	三星興産想定		2. 00	2, 700	5, 400	
		t				
既設鉄筋切断					44, 968	
10 既設鉄筋切断(1)	SD345 D13		6.00	3, 212	19, 272	
		m				
11 既設鉄筋切断(2)	SD345 D19		8. 00	3, 212	25, 696	
		m				
鋼材運搬					13, 635	
12 現場発生品(スクラップ)運搬	運搬距離 L=11.5km以下		1.00	5, 455	5, 455	
		t				
13 現場発生品(スクラップ)積込・荷卸			1.00	8, 180	8, 180	
旧工		t			234, 138	
コンクリート舗装					19, 758	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
14 基礎砕石	RC-40 t=20cm		3. 00	1, 493	4, 479	
		m 2				
15 コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB W/C=65%以下		0. 60	25, 466	15, 279	
		m 3				
コンクリートはつり					185, 240	
16 コンクリートはつり	t=2cm		220. 00	842	185, 240	
		m 2				
<b>殼運搬</b>					9, 340	
17 無筋コンクリートガラ運搬	施工箇所~処分施設 L=14.4km以下		4. 00	2, 335	9, 340	
		m 3				
設処分					19, 800	
18 コンクリート殻処分費	無筋Con 山口運輸商事想定		9. 00	2, 200	19, 800	
		t				
非水構造物工					6, 245, 653	
排水工					6, 245, 653	
可変側溝					3, 337, 780	
19 可変側溝(1)	B300 × H300		5. 00	15, 140	75, 700	
		m				
20 可変側溝(2)	B300 × H400		192. 00	16, 990	3, 262, 080	
		m				
プレキャスト集水桝					284, 644	
21 プレキャスト集水桝			3.00	5, 351	16, 053	
		基				
22 プレキャスト集水桝(材料費)			3. 00	88, 500	265, 500	
		基				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
23 コンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下		0. 10	30, 910	3, 091	
		m 3				
蓋版					558, 101	
24 可変側溝蓋版	コンクリート蓋		197. 00	2, 833	558, 101	
		枚				
ヒューム管					107, 934	
25 ヒューム管(1)	HP φ200		4. 00	15, 050	60, 200	
20 22 32 (1)	,	m	4.00	10, 000	00, 200	
26 ヒューム管(2)	HP φ150		2.00	23, 867	47, 734	
		m	2. 33	20, 007	17, 707	
削孔					1, 957, 194	
					1, 221, 221	
27 コンクリート削孔	φ 16 × 100		18. 00	573. 4	10, 321	
		孔			12, 221	
28 樹脂カプセル			18. 00	236	4, 248	
		本			·	
29 無収縮モルタル			0. 20	253, 125	50, 625	
		m 3				
30 フラップゲート			1.00	1, 892, 000	1, 892, 000	
		式				
-部工					15, 851, 278	
上部コンクリートエ					15, 851, 278	
コンクリート					6, 629, 601	
31 コンクリート打設	24-12-20BB W/C=55%以下		237. 00	27, 973	6, 629, 601	
		m 3				
型枠					7, 946, 876	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
32 鋼製型枠組立組外			470.00	10, 828	5, 089, 160	
		m 2				
33 型枠	曲げ加工品		220. 00	11, 350	2, 497, 000	
		m 2				
34 木製型枠組立組外			31.00	11, 636	360, 716	
		m 2				
伸縮目地					76, 356	
					,	
35 伸縮目地	t=10mm		28. 00	2, 727	76, 356	
		m 2	25. 55	2, 727	70,000	
		2			1, 198, 445	
					1, 100, 440	
36 コンクリート削孔(1)	φ16 L=0.10m		495. 00	573. 4	283, 833	
		孔	400.00	070. 4	200, 000	
37 コンクリート削孔(2)	φ24 L=0.20m	16	373. 00	848. 1	316, 341	
		孔	070.00	040. 1	010, 041	
38 樹脂カプセル材料費(1)	D13用	16	495. 00	236	116, 820	
		本	433.00	250	110, 020	
39 樹脂カプセル材料費(2)	D19用	<b>*</b>	373. 00	598	223. 054	
		本	070.00	030	220, 004	
40 差し筋材料費(1)	エポキシ樹脂塗装 SD345 D13	<b>4</b>	701. 00	185	129, 685	
10 Z 3/1/11/2 (1)		le m	701.00	103	129, 003	
41 差し筋材料費(2)	エポキシ樹脂塗装 SD345 D19	kg	744. 00	173	128, 712	
Z 010 1941 Q (2)	二十八万国加亚农 05010 510		744.00	173	120, /12	
I		kg			0.670.040	
_					3, 670, 840	
ンクリート舗装工					3, 670, 840	
路盤工					421, 104	
4.0 Dt AD++ポトレ-1 ==						
42 路盤材敷均し転圧			566. 00	744	421, 104	
		m 2				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
型枠					11, 636	
43 木製型枠組立組外			1.00	11 000	11 000	
70 小衣主什他工他介		m 2	1.00	11, 636	11, 636	
伸縮目地		m z			38, 178	
44 伸縮目地	t=10mm		14. 00	2, 727	38, 178	
コンクリート		m 2			0.000.175	
					2, 903, 175	
45 コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB W/C=65%以下		115.00	25, 245	2, 903, 175	
		m 3				
鉄網					296, 747	
46 鉄筋金網材料費	線経6×網目150×150		583. 00	509	296, 747	
		m 2				
25工区】					26, 200, 467	
仮設工					899, 140	
工事用道路工					179, 520	
敷鉄板					179, 520	
47 敷鉄板設置·撤去			480.00	374	179, 520	
		m 2				
安全対策					719, 620	
交通誘導警備員					719, 620	
48 交通誘導警備員A	工事用車両出入口(作業期間中)1箇所1名		1.00	719, 620	719, 620	
		式				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要
±Ι.					581, 577	
作業土工					581, 577	
床掘り					19, 805	
49 床掘り			05.00	000		
		m 3	85. 00	233	19, 805	
埋戻し					16, 776	
50 埋戻し			6. 00	2, 796	16, 776	
基面整正		m 3			27, 608	
51 基面整正			68. 00	406	27, 608	
上 7小 佐 室 460.		m 2				
土砂等運搬					167, 388	
52 土砂等運搬	施工箇所~処分施設 L=14.0km以下	m 3	78. 00	2, 146	167, 388	
残土等処分		1110			350, 000	
53 残土処分費	建設発生土 星山建設想定		140.00	2, 500	350, 000	
<b>数十</b>		t				
<b>数去・復旧工</b>					472, 410	
撤去工					242, 781	
舗装版切断					7, 657	
54 舗装版切断	As t=5cm		12. 00	638. 1	7, 657	
		m				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
舗装版破砕					19, 103	
55 舗装版破砕			35. 00	545. 8	19, 103	
		m 2				
設運搬					7, 004	
56 殼運搬	施工箇所~処分施設 L=17.5km以下		2.00	3, 502	7, 004	
		m 3				
殼処分					13, 500	
57 アスファルト殻処分費	三星興産想定		5. 00	2, 700	13, 500	
		t				
既設防護柵撤去					146, 550	
58 既設防護柵撤去	ガードレール(土中用)		17. 00	5, 862	99, 654	
		m				
59 既設門扉撤去			6. 00	7, 816	46, 896	
		m				
既設鉄筋切断					35, 332	
60 既設鉄筋切断(1)	SD345 D13		5. 00	3, 212	16, 060	
		m				
61 既設鉄筋切断(2)	SD345 D19		6. 00	3, 212	19, 272	
		m				
鋼材運搬					13, 635	
62 現場発生品(スクラップ)運搬	運搬距離 L=11.5km以下		1.00	5, 455	5, 455	
		t				
63 現場発生品(スクラップ)積込・荷卸			1.00	8, 180	8, 180	
旧工		t			229, 629	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
コンクリート舗装					32, 931	
64 基礎砕石	RC-40 t=20cm		5. 00	1, 493	7, 465	
		m 2				
65 コンクリート打設	18-8-40BB W/C=65%以下		1.00	25, 466	25, 466	
		m 3				
コンクリート					167, 558	
66 コンクリートはつり	t=2cm		199. 00	842	167, 558	
		m 2				
<b>殼運搬</b>					9, 340	
67 無筋コンクリートガラ運搬	施工箇所~処分施設 L=14.4km以下		4. 00	2, 335	9, 340	
		m 3				
殼処分					19, 800	
68 コンクリート殻処分費	無筋Con 山口運輸商事想定		9. 00	2, 200	19, 800	
		t		_,	,	
排水構造物工					6, 424, 216	
排水工					6, 424, 216	
可変側溝					217, 510	
69 可変側溝(1)	B300 × H300		11.00	15, 140	166, 540	
		m				
70 可変側溝(2)	B300 × H400		3.00	16, 990	50, 970	
		m				
プレキャスト集水桝					96, 942	
71 プレキャスト集水桝			1.00	5, 351	5, 351	
		基				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
72 プレキャスト集水桝(材料費)			1.00	88, 500	88, 500	
		基				
73 コンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下		0. 10	30, 910	3, 091	
		m 3				
蓋版					39, 662	
74 可変側溝蓋版	コンクリート蓋		14. 00	2, 833	39, 662	
		枚		,	,	
ヒューム管					47, 734	
					,	
75 ヒューム管	HP φ150		2. 00	23, 867	47, 734	
		m		20,007	.,, , , , ,	
削孔					6, 022, 368	
					0, 022, 000	
76 コンクリート削孔	φ16×100		22. 00	573. 4	12, 614	
		孔	22.00	070. 4	12, 014	
77 樹脂カプセル	D13用	16	22. 00	236	5, 192	
		本	22.00	200	0, 132	
78 無収縮モルタル		<u>~</u>	0. 50	253, 125	126, 562	
		m 3	0.00	200, 120	120, 002	
79 フラップゲート	排水溝用×3、φ150用	1113	1.00	5, 878, 000	5, 878, 000	
	<i>3</i>	式	1.00	3, 676, 600	3, 070, 000	
部工		Д.			13, 066, 359	
					13, 000, 339	
上部コンクリートエ					13, 066, 359	
					13, 000, 339	
コンクリート					5, 398, 789	
•					5, 590, 709	
80 コンクリート打設	24-12-20BB W/C=55%以下		193. 00	27, 973	5, 398, 789	
		m 3	193.00	21, 313	5, 550, 765	
		m s			6, 617, 657	
<del></del> 11					0, 017, 007	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
81 鋼製型枠組立組外(重力式)			384. 00	10, 828	4, 157, 952	
		m 2				
82 型枠	曲げ加工品		184. 00	11, 350	2, 088, 400	
		m 2				
83 木製型枠組立組外(重力式)			30.00	11, 636	349, 080	
		m 2				
84 パイプサポート支保			5. 00	4, 445	22, 225	
		空m 3		,	,	
伸縮目地					73, 629	
					75, 525	
85 伸縮目地			27. 00	2, 727	73, 629	
		m 2	27.75	_,	75, 525	
差し筋		2			976, 284	
					070, 201	
86 コンクリート削孔(1)	φ16 L=0.10m		387. 00	573. 4	221, 905	
	·	孔	007.00	070. 4	221, 300	
87 コンクリート削孔(2)	φ 24 L=0. 20m	76	287. 00	848. 1	243, 404	
	,	孔	207.00	040. 1	240, 404	
88 樹脂カプセル材料費(1)	D13用	76	387. 00	236	91, 332	
5. D.M. 5. D. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		本	307.00	250	91, 002	
89 樹脂カプセル材料費(2)	D19用	本	287. 00	598	171, 626	
00 圆加刀 2 色炉的有 良 (2)	510/11	+	207.00	596	171, 020	
90 差し筋材料費(1)	エポキシ樹脂塗装 SD345 D13	本	601.00	105	111 105	
00 在 C 的 的 作 员 ( I )	エバイン協加主教 00040 010		601.00	185	111, 185	
91 差し筋材料費(2)	 エポキシ樹脂塗装 SD345 D19	kg	574.00	470	00.000	
31 左し前州 行真 (Z)	エハイン倒加型表 30343 013		574. 00	173	99, 302	
92 鉄筋加工組立	 エポキシ樹脂塗装 SD345 D13	k g				
92 東大月カノ川 二 市日 ユ	エハイン倒脂坐表 DJ340 DI3		139. 00	270	37, 530	
		k g				
美工					4, 756, 765	
1ンクリート舗装工					3, 549, 524	
					-, , 5	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
路盤工					407, 712	
93 路盤材敷均し転圧	RC-40 t=20cm		548. 00	744	407, 712	
or billing the second		m 2	546.00	744	407, 712	
 型枠		III Z			11, 636	
94 木製型枠組立組外			1.00	11, 636	11, 636	
		m 2				
伸縮目地					40, 905	
95 伸縮目地	t=10mm		15. 00	2, 727	40, 905	
		m 2				
コンクリート					2, 802, 195	
96 コンクリート打設	18-8-40BB W/C=65%以下		111.00	25, 245	2, 802, 195	
		m 3			_,,	
鉄網					287, 076	
97 鉄筋金網材料費	線経6×網目150×150		564. 00	509	287, 076	
		m 2	304.00	303	207, 070	
口止めコンクリート					1, 207, 241	
基礎材					68, 488	
98 基礎砕石	RC-40 t=10cm		56. 00	1, 223	68, 488	
		m 2		1, 223	,	
型枠					851, 312	
99 型枠製作・設置・撤去			112. 00	7, 601	851, 312	
		m 2		,	,	
コンクリート					287, 441	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
100 コンクリート打設	18-8-40BB W/C=65%以下	- 平位	<u> </u>	26, 131	287, 441	10 女
		m 3	11.00	20, 101	207, 111	
共通仮設費(積上)		1110			5, 302, 418	
					0, 002, 410	
共通仮設					5, 302, 418	
					3, 302, 410	
共通仮設費					5, 302, 418	
					3, 302, 410	
運搬費					819, 066	
Z IMA					019, 000	
					819, 066	
MARITY OF THE					819,000	
101 仮設材等運搬			1.00	819, 066	819, 066	
		式	1.00	819,000	819, 000	
安全費		II.			4, 315, 052	
3.23					4, 313, 032	
安全対策					4, 315, 052	
3.277.					4, 313, 032	
 102 濁り監視船	FRP D 180PS型 (就業8H)		1.00	4, 315, 052	4, 315, 052	
		式	1.00	4, 010, 002	4, 010, 002	
技術管理費		1			168, 300	
					100, 300	
技術管理					168, 300	
					100, 300	
103 技術管理費	   諸経費動向調査費(1件)、モニタリング調査(1件)		1.00	168, 300	168, 300	
= ===		式	1.00	100, 300	100, 300	
		11,				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価金額	商要
直接工事費				53, 470, 450	
間接工事費	11, 460, 610 + 16, 713, 254			28, 173, 864	
共通仮設費(計)	5, 302, 418 + 5, 496, 762 + 661, 430			11, 460, 610	
共通仮設費 ( 積上 )				5, 302, 418	
共通仮設費 ( 率 )	53, 470, 450 × 10. 28% ((8. 08% ×1. 00 +2. 00%) × 1. 02)			5, 496, 762	
現場環境改善費	52, 494, 450 × 1. 26%			661, 430	
現場管理費	64, 931, 060 × 25. 74% ((23. 49% +1. 50%) × 1. 03)			16, 713, 254	
工事原価	53, 470, 450 + 28, 173, 864			81, 644, 314	
一般管理費等	81, 644, 314 × 17. 54% (17. 54% × 1. 00) — 7, 383			14, 313, 029	
契約保証費	81, 644, 314 × 0. 04%			32, 657	
工事価格	81, 644, 314 + 14, 313, 029 + 32, 657			95, 990, 000	
消費税等相当額	95, 990, 000 × 10.00%			9, 599, 000	
請負工事費	95, 990, 000 + 9, 599, 000			105, 589, 000	

# 代価表・施エパッケージ

#### 令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

番号:1 名称:床掘り

1m3当り

名 称	規格・形状寸法 単位	位 数量	単 価	金額	摘要	備考
床掘り						
	m 3	3 1.000	233	233		
合 計 作業能	:力:1.00m3		233	233		

番号:2 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
埋戻l	L				_	1 000	. 700	0.700		
					m 3	1. 000	2, 796	2, 796		
合	計			作業能力:1.00m3			2, 796	2, 796		

番号:3

名称:基面整正

1m2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. 000	406	406		
合 計			作業能力:1.00m 2			406	406		

番号:4

名称:土砂等運搬 施工箇所~処分施設 L=14.0km以下

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	般		施工箇所~処分施設 L=14.0km以下						
				m 3	1. 000	2, 146	2, 146		
合 計			作業能力:1.00m3			2, 146	2, 146		

名称:残土処分費 建設発生土 星山建設想定

100 t 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									
				t	100.000	2, 500. 00	250, 000		
合 計			作業能力:100.00 t			2, 500. 00	250, 000		

番号:6

名称:舗装版切断 As t=5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
舗装版切断	As t=5cm						
		m	1. 000	638. 1	638. 1		
合 計	作業能力:1.00m			638. 1	638. 1		
	1F未能力・1.00111			030. 1	030. 1		

番号:7

名称:舗装版破砕

1m2当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
舗装	<b>支版破砕</b>									
					m 2	1. 000	545. 8	545. 8		
合	計			作業能力:1.00m 2			545. 8	545. 8		

番号:8

名称: 殼運搬 施工箇所~処分施設 L=17.5km以下

1m3当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
殼運搬	投			施工箇所~処分施設 L=17.5km以下						
					m 3	1. 000	3, 502	3, 502		
				11 - 11						
合	計			作業能力:1.00m 3			3, 502	3, 502		

# 代価表・施エパッケージ

#### 令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

番号:9

名称:アスファルト設処分費 三星興産想定

100 t 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									
				t	100.000	2, 700. 00	270, 000		
合 計			作業能力:100.00 t			2, 700. 00	270, 000		

番号:10

名称: 既設鉄筋切断(1) SD345 D13

1日当り(14.4m)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	Ī	単	価	金	額	摘	要	備	考
ガス切断(陸上施工)		手動 10mm以上20mm未満											
			m	14	4. 40		3, 213. 00		46, 267				
合 計		作業能力:14. 40m					3, 212. 00		46, 267				

番号:11

名称: 既設鉄筋切断(2) SD345 D19

1日当り(13.3m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満						
		m	13. 30	3, 213. 00	42, 732		
合 計	作業能力: 13. 30m			3, 212. 00	42, 732		

番号:12

名称:現場発生品(スクラップ)運搬 運搬距離 L=11.5km以下

1 t 当り

	- HILL						/
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(スクラップ)運搬	運搬距離 L=11.5km以下						
		t	1. 000	5, 455	5, 455		
合 計	作業能力: 1.00 t			5, 455	5, 455		

名称:現場発生品(スクラップ)積込・荷卸

1 t 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(スクラップ)積込・荷卸							
		t	1. 000	8, 180	8, 180		
合 計	作業能力:1.00 t			8, 180	8, 180		

番号:14

名称:基礎砕石 RC-40 t=20cm

1m2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 t=20cm						
				m 2	1. 000	1, 493	1, 493		
合 計			作業能力: 1.00m 2			1, 493	1, 493		

番号:15

名称:コンクリート打設(陸上) 18-8-40BB W/C=65%以下

10m 3 当り

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	18-8-40BB W/C=65%以下						
		m 3	10. 30	22, 150. 00	228, 145		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車						
		m 3	10.00	2, 652. 00	26, 520		
合 計	作業能力:10.00m3			25, 466. 00	254, 665		

番号:16

名称:コンクリートはつり t=2cm

100m 2 当り

右你:コングリートはフッ L-ZCIII							100m Z = 9
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	11, 998. 00	11, 998		
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級						
		日	3.00	273. 00	819	8H	
特殊作業員							
		人	3.00	23, 660. 00	70, 980		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	83, 797. 00	418		
合 計	作業能力:100.00m2			842. 00	84, 215		

名称:無筋コンクリートガラ運搬 施工箇所~処分施設 L=14.4km以下

1m3当り

名 称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
無筋コンクリートガラ運搬 施工箇所~処分施設 L=14.4km以下	m 3	1. 000	2. 335	2. 335		
合 計 作業能力: 1.00m 3			2, 335	2, 335		

番号:18

名称:コンクリート殻処分費 無筋Con 山口運輸商事想定

100 t 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			コンクリート殻(無筋)						
				t	100.000	2, 200. 00	220, 000		
A =1			/L-11/L/1/L 1 400 00 .						
合 計			作業能力: 100.00 t			2, 200. 00	220, 000		

番号:19

名称:可変側溝(1) B300×H300

10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無						
		m	10.000	5, 536. 00	55, 360		
可変側溝	B300 × H300 L=2. 0m						
		個	5. 000	16, 700. 00	83, 500		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 318	22, 150. 00	7, 043		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 159	22, 150. 00	3, 521		
再生クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	0. 840	2, 250. 00	1, 890		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	151, 314. 00	86		
合 計	作業能力:10.00m			15, 140. 00	151, 400		

名称:可変側溝(2) B300×H400

10m当り

L2000 1000kg以下 制約無			単 価	金額	摘要	備 考
	m	10.000	5, 536. 00	55, 360		
B300 × H400 L=2. 0m						
	個	5. 000	20, 400. 00	102, 000		
18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
	m 3	0. 318	22, 150. 00	7, 043		
18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
	m 3	0. 159	22, 150. 00	3, 521		
RC-40						
	m 3	0. 840	2, 250. 00	1, 890		
	式	1. 000	169, 814. 00	86		
作業能力:10.00m			16 990 00	160 000		
	作業能力:10.00m					

番号:21

名称:プレキャスト集水桝

1基当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
プレ	キャスト集水桝									
					基	1. 000	5, 351	5, 351		
合	計			作業能力: 1.00基			5, 351	5, 351		

番号:22

名称:プレキャスト集水桝(材料費)

1基当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量		単 価	金	額	摘要	備考
プルキ	ヤスト集水桝(材料費)										
				基	1. 0	000	88, 500		88, 500		
合	計		作業能力: 1.00基				88, 500		88, 500		

# 代価表・施エパッケージ

#### 令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

番号:23

名称: コンクリート 18-8-40BB W/C=65%以下

1m3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			18-8-40BB W/C=65%以下						
				m 3	1. 000	30, 910	30, 910		
合 計			作業能力:1.00m 3			30, 910	30, 910		

番号:24

名称:可変側溝蓋版 コンクリート蓋

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無						
		枚	100.000	333. 00	33, 300		
可変側溝蓋	幅300用 長さ500						
		枚	100.000	2, 500. 00	250, 000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	283, 300. 00	0		
					_		
合 計	作業能力: 100.00枚			2, 833. 00	283, 300		

番号:25

名称: ヒューム管(1) HP φ200

1m当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ヒューム管(1)			HP φ 200						
				m	1. 000	15, 050	15, 050		
合 計			作業能力:1.00m			15, 050	15, 050		

名称: ヒューム管(2) HP φ150

20m当り (20m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
(ックホウ(排出ガス対策型)	山積0.45m3(平積0.35m3)						
		日	2. 000	45, 883. 00	91, 766	5.80H / 8H	
話役							
		人	2. 000	26, 110. 00	52, 220		
通作業員							
		人	4. 000	20, 300. 00	81, 200		
!わくエ							
		人	2. 000	25, 500. 00	51, 000		
:ューム管(外圧管1種)B形	150×26×2000						
		本	10.000	8, 190. 00	81, 900		
ディーミクストコンクリート	24-12-20BB W/C=55%以下						
		m 3	4. 000	22, 900. 00	91, 600		
材料	労務費の%						
		%	15. 000	184, 420. 00	27, 663		
· =+	作業能力:20.00m			22 867 00	177 310		
計	作業能力: 20.00m			23, 867. 00	477, 349		

番号:27

名称:コンクリート削孔 φ16×100

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コンクリート削孔	φ 16 × 100	孔	1.00	573. 4	573. 4		
合 計	作業能力: 1.00孔			573. 4	573. 4		

番号:28

名称:樹脂カプセル

1本当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
樹脂カプセル			D-13用						
				本	1.00	236. 00	236		
合 計			作業能力: 1.00本			236. 00	236		

名称:無収縮モルタル

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
無収縮モルタル							
		kg	1, 875. 00	135. 00	253, 125		
合 計 作業能	:力:1.00m 3			253, 125. 00	253, 125		

番号:30

名称:フラップゲート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
フラップゲート	φ 200用 (B340×H380)						
		組	2. 00	217, 000. 00	434, 000		
フラップゲート	φ 150用 (B290×H330)						
		組	1.00	198, 000. 00	198, 000		
フラップゲート	排水溝用(B910×H930)						
		組	1. 00	1, 260, 000. 00	1, 260, 000		
合 計	作業能力: 1.00式			1, 892, 000. 00	1, 892, 000		

番号:31

名称:コンクリート打設 24-12-20BB W/C=55%以下

10m 3 当り

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	24-12-20BB W/C=55%以下						
		m 3	10. 30	22, 900. 00	235, 870		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車						
		m 3	10.00	4, 386. 00	43, 860		
合 計	作業能力:10.00m3			27, 973. 00	279, 730		

番号:32

名称:鋼製型枠組立組外

100m 2 当り

山内: 姆及王中加立加力							1001112 - 7
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	9, 996. 00	999, 600		
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	2. 00	41, 600. 00	83, 200	8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			10, 828, 00	1. 082. 800		

名称:型枠 曲げ加工品

1m 2 当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
型枠			曲げ加工品	m 2	1. 000	11, 350	11, 350		
合 計			作業能力:1.00m2			11, 350	11, 350		

番号:34

名称:木製型枠組立組外

100m 2 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	11, 220. 00	1, 122, 000		
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	41, 600. 00	41, 600	8H	
合 計	作業能力:100.00m2			11, 636. 00	1, 163, 600		

番号:35

名称:伸縮目地 t=10mm

100m 2 当り

名	ň	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, 727. 00	272, 700		
合 計		作業能力:100.00m2			2, 727. 00	272, 700		

番号:36

名称: コンクリート削孔(1) φ16 L=0.10m

1孔当り

Dia	1(1) PIO E	5. Tom						.,,,,
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(1)		φ 16 L=0. 10m	71	1 00	570.4	F70 A		
			fl	1.00	573. 4	5/3.4		
合 計		作業能力: 1.00孔			573. 4	573. 4		

# 代価表・施エパッケージ

#### 令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

番号:37

名称: コンクリート削孔(2) φ24 L=0.20m

1孔当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コンクリート削孔(2)		φ 24 L=0. 20m						
			孔	1.00	848. 1	848. 1		
合 計		作業能力:1.00孔			848. 1	848. 1		

番号:38

名称:樹脂カプセル材料費(1) D13用

1本当り

名 称	規格・形状寸法 単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
樹脂カプセル D-13用						
	本	1. 00	236. 00	236		
合 計 作業能力:1	1.00本		236. 00	236		

番号:39

名称:樹脂カプセル材料費(2) D19用

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
樹脂カプセル	D-19用						
		本	1.00	598. 00	598		
合 計	作業能力:1.00本			598. 00	598		

番号:40

名称: 差し筋材料費(1) エポキシ樹脂塗装 SD345 D13

1kg当り(1 k g)

H 17 . X C ///	3131134 (1)		3/61 工业 000 10 010						
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)			エポキシ樹脂塗装 SD345 D13						
				k g	1. 03	180. 00	185		
合 計			作業能力:1.00kg			185. 00	185		

名称: 差し筋材料費(2) エポキシ樹脂塗装 SD345 D19

1kg当り(1 k g)

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋(異形)			エポキシ樹脂塗装 SD345 D19						
				kg	1. 03	168. 00	173		
合 計			作業能力:1.00 k g			173. 00	173		

番号:42

名称:路盤材敷均し転圧

1000m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
再生クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	256.00	2, 250. 00	576, 000		
ブルドーザ(排出ガス対策型)	3t級						
		日	0. 90	36, 117. 00	32, 505	4. 90H / 8H	
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	0.80	37, 987. 00	30, 389	4.00H / 8H	
普通作業員							
		人	5. 00	20, 300. 00	101, 500		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	740, 394. 00	3, 701		
· - 함	作業能力:1,000.00m2			744 00	744 005		
合 計	TF未能力:1,000.00m Z			744. 00	744, 095		

番号:43

名称:木製型枠組立組外

100m 2 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	11, 220. 00	1, 122, 000		
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	41, 600. 00	41, 600	8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			11, 636. 00	1, 163, 600		

名称:伸縮目地 t=10mm

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, 727. 00	272, 700		
合 計	作業能力:100.00m 2			2, 727. 00	272, 700		

番号:45

名称:コンクリート打設(陸上) 18-8-40BB W/C=65%以下

10m 3 当り

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	各種						
		m 3	10. 20	22, 150. 00	225, 930		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車						
		m 3	10.00	2, 652. 00	26, 520		
合 計	作業能力: 10.00m3			25, 245. 00	252, 450		

番号:46

名称:鉄筋金網材料費 線経6×網目150×150

1m2当り(1m2)

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
異形鉄筋金	網		線径6×網目150×150						
				m 2	1. 05	485. 00	509		
合 計			作業能力:1.00m 2			509. 00	509		

名称:敷鉄板設置·撤去

100m2当り

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. 295	26, 110. 00	7, 702		
とびエ							
		人	0. 295	26, 720. 00	7, 882		
普通作業員							
		人	0. 295	20, 300. 00	5, 988		
バックホウ(クローラ型)運転							
		日	0. 295	52, 640. 00	15, 528		
諸雑費(率+まるめ)							
		%	1. 000	37, 100. 00	370		
A =1	/ <del>- ** - *</del> - 100 00 0			074.00	07.470		
合 計	作業能力: 100.00m 2			374. 00	37, 470		

番号:48

名称:交通誘導警備員A 工事用車両出入口(作業期間中)1箇所1名

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A								
			人	39.00	18, 360. 00	716, 040		
雑材料		全体の%						
			%	0. 50	716, 040. 00	3, 580		
合 計		作業能力: 1.00式			719, 620. 00	719, 620		

番号:49 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. 000	233	233		
合 計			作業能力:1.00m 3			233	233		

番号:50 名称:埋戻し

1m3当り

3	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
埋戻し								
			m 3	1. 000	2, 796	2, 796		
合 計		作業能力:1.00m 3			2, 796	2, 796		

番号:51

名称:基面整正

1m2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. 000	406	406		
合 計		作業能力:1.00m 2			406	406		

番号:52

名称: 土砂等運搬 施工箇所~処分施設 L=14.0km以下

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	施工箇所~処分施設 L=14.0km以下						
		m 3	1. 000	2, 146	2, 146		
合 計	作業能力:1.00m3			2, 146	2, 146		

番号:53

名称:残土処分費 建設発生土 星山建設想定

100 t 当り

H 1.1.	. /~_ /_ /_ /	~ ~	LLL LUCK							100 1 - 7
		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
処分:	費									
					t	100. 000	2, 500. 00	250, 000		
合	計			作業能力: 100.00 t			2, 500. 00	250, 000		

#### 令和7年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)工事(24工区外)

番号:54

名称:舗装版切断 As t=5cm

1m当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
舗装版切断			As t=5cm						
				m	1. 000	638. 1	638. 1		
合 計			作業能力:1.00m			638. 1	638. 1		

番号:55

名称:舗装版破砕

1m2当り

	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
舗装版破砕								
			m 2	1. 000	545. 8	545. 8		
合 計		作業能力:1.00m2			545. 8	545. 8		

番号:56

名称: 殼運搬 施工箇所~処分施設 L=17.5km以下

1m3当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
殼運搬	į			施工箇所~処分施設 L=17.5km以下						
					m 3	1. 000	3, 502	3, 502		
合	計			作業能力:1.00m 3			3, 502	3, 502		

番号:57

名称:アスファルト設処分費 三星興産想定

100 t 当り

H 13 . 7 .	1 7 7 7 1 1 1/2/	-// <del>-</del> //	_						,
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
処分費									
				t	100. 000	2, 700. 00	270, 000		
合 計			作業能力: 100.00 t			2. 700. 00	270. 000		

名称:既設防護柵撤去 ガードレール(土中用)

20m当り (20m)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	備考
世話役								
			人	1.00	26, 110. 00	26, 110		
普通作業員								
			人	2. 00	20, 300. 00	40, 600		
クレーン付トラック		4t積 2.9t吊						
			日	1.00	40, 525. 00	40, 525	5.80H / 8H	
雜材料		労務費の%						
			%	15. 00	66, 710. 00	10, 006		
合 計		作業能力: 20.00m			5, 862. 00	117, 241		

番号:59

名称:既設門扉撤去

15m当り (15m)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役								
			人	1.00	26, 110. 00	26, 110		
普通作業員								
			人	2. 00	20, 300. 00	40, 600		
クレーン付トラック		4t積 2.9t吊						
			日	1. 00	40, 525. 00	40, 525	5. 80H / 8H	
雑材料		労務費の%						
			%	15. 00	66, 710. 00	10, 006	i	
合 計		作業能力: 15.00m			7, 816. 00	117, 241		

番号:60

名称: 既設鉄筋切断(1) SD345 D13

1日当り(14.4m)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ガス切断(陸上施工)		手動 10mm以上20mm未満						
			m	14. 40	3, 213. 00	46, 267		
合 計		作業能力:14.40m			3, 212. 00	46, 267		

名称: 既設鉄筋切断(2) SD345 D19

1日当り(13.3m)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
ガス切断(陸上施工)		手動 10mm以上20mm未満						
			m	13. 30	3, 213. 00	42, 732		
合 計		作業能力:13.30m			3, 212. 00	42, 732		

番号:62

名称:現場発生品(スクラップ)運搬 運搬距離 L=11.5km以下

1 t 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(スクラップ)運搬 運搬距離 L=11.5km以下						
	t	1.000	5, 455	5, 455		
合 計 作業能力: 1.00 t			5, 455	5, 455		

番号:63

名称:現場発生品(スクラップ)積込・荷卸

1 t 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(スクラップ	) 積込·荷卸							
			t	1. 000	8, 180	8, 180		
合 計		作業能力:1.00 t			8, 180	8, 180		

番号:64

名称:基礎砕石 RC-40 t=20cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
基礎砕石	RC-40 t=20cm						
		m 2	1. 000	1, 493	1, 493		
습 計	作業能力:1.00m 2			1, 493	1, 493		

名称: コンクリート打設 18-8-40BB W/C=65%以下

10m 3 当り

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	18-8-40BB W/C=65%以下						
		m 3	10. 30	22, 150. 00	228, 145		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車						
		m 3	10.00	2, 652. 00	26, 520		
合 計	作業能力: 10.00m3			25, 466. 00	254, 665		

番号:66

名称:コンクリートはつり t=2cm

100m 2 当り

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	11, 998. 00	11, 998		
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級						
		日	3. 00	273. 00	819	8H	
特殊作業員							
		人	3. 00	23, 660. 00	70, 980		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	83, 797. 00	418		
合 計	作業能力:100.00m2			842. 00	84, 215		

番号:67

名称:無筋コンクリートガラ運搬 施工箇所~処分施設 L=14.4km以下

1m3当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
無筋コンクリートガラ運搬		施工箇所~処分施設 L=14.4km以下						
			m 3	1. 000	2, 335	2, 335		
合 計		作業能力:1.00m3			2, 335	2, 335		

番号:68

名称:コンクリート殻処分費 無筋Con 山口運輸商事想定

100 t 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			コンクリート殻(無筋)						
				t	100.000	2, 200. 00	220, 000		
合 計			作業能力: 100.00 t			2, 200. 00	220, 000		

名称:可変側溝(1) B300×H300

10m当り

10 10 · 10 00 0 11 10 00 0 11 10 00 0 11 10 00 0							10111 - 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無						
		m	10.000	5, 536. 00	55, 360		
可変側溝	B300 × H300 L=2. 0m						
		個	5. 000	16, 700. 00	83, 500		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 318	22, 150. 00	7, 043		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 159	22, 150. 00	3, 521		
再生クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	0. 840	2, 250. 00	1, 890		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	151, 314. 00	86		
合 計	作業能力:10.00m			15, 140. 00	151, 400		

番号:70

名称:可変側溝(2) B300×H400

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無						
		m	10.000	5, 536. 00	55, 360		
可変側溝	B300 × H400 L=2. 0m						
		個	5. 000	20, 400. 00	102, 000		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 318	22, 150. 00	7, 043		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下						
		m 3	0. 159	22, 150. 00	3, 521		
再生クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	0. 840	2, 250. 00	1, 890		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	169, 814. 00	86		
合 計	作業能力:10.00m			16, 990. 00	169, 900		

名称:プレキャスト集水桝

1基当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
プレキャスト集水桝									
				基	1. 000	5, 351	5, 351		
合 計			作業能力: 1.00基			5, 351	5, 351		

番号:72

名称:プレキャスト集水桝(材料費)

1基当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
プレキャスト集水桝(材料費)								
			基	1. 000	88, 500	88, 500		
合 計		作業能力: 1.00基			88, 500	88, 500		

番号:73

名称: コンクリート 18-8-40BB W/C=65%以下

1m3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			18-8-40BB W/C=65%以下						
				m 3	1. 000	30, 910	30, 910	)	
合 計	·		作業能力:1.00m3			30, 910	30, 910		

番号:74

名称:可変側溝蓋版 コンクリート蓋

100枚当り

			,				
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無						
		枚	100.000	333.00	33, 300		
可変側溝蓋	幅300用 長さ500						
		枚	100.000	2, 500. 00	250, 000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	283, 300. 00	0		
合 計	作業能力: 100.00枚			2, 833. 00	283, 300		

名称:ヒューム管 HP φ150

20m当り (20m)

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0.45m3(平積0.35m3)						
		日	2. 000	45, 883. 00	91, 766	5.80H / 8H	
世話役							
		人	2. 000	26, 110. 00	52, 220		
普通作業員							
		人	4. 000	20, 300. 00	81, 200		
型わくエ							
		人	2. 000	25, 500. 00	51, 000		
ヒューム管(外圧管1種)B形	150×26×2000						
		本	10.000	8, 190. 00	81, 900		
レディーミクストコンクリート	24-12-20BB W/C=55%以下						
		m 3	4. 000	22, 900. 00	91, 600		
雑材料	労務費の%						
		%	15. 000	184, 420. 00	27, 663		
A =1	佐業能士、20.00			02 067 00	477 040		
合 計	作業能力: 20.00m			23, 867. 00	477, 349		

番号:76

名称:コンクリート削孔 φ16×100

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コンクリート削孔	φ 16 × 100	孔	1.00	573. 4	573. 4		
合 計	作業能力: 1.00孔			573. 4	573. 4		

番号:77

名称:樹脂カプセル D13用

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
樹脂カプセル D-1	-13用						
		本	1. 00	236. 00	236		
合計 作	業能力:1.00本			236.00	236		

名称:無収縮モルタル

1m3当り(1m3)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
無収縮モルタル								
			k g	1, 875. 00	135. 00	253, 125		
合 計		作業能力:1.00m3			253, 125. 00	253, 125		

番号:79

名称: フラップゲート 排水溝用×3、 φ150用

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
フラップゲート		排水溝用(B1400×H1500)						
			組	1.00	2, 530, 000. 00	2, 530, 000		
フラップゲート		排水溝用(B1410×H1200)						
			組	1.00	2, 310, 000. 00	2, 310, 000		
フラップゲート		φ 150用 (B290×H330)						
			組	1.00	198, 000. 00	198, 000		
フラップゲート		排水溝用(B710×H700)						
			組	1.00	840, 000. 00	840, 000		
合 計		作業能力: 1.00式			5, 878, 000. 00	5, 878, 000		

番号:80

名称: コンクリート打設 24-12-20BB W/C=55%以下

10m 3 当り

	,						
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	24-12-20BB W/C=55%以下						
		m 3	10. 30	22, 900. 00	235, 870		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車						
		m 3	10.00	4, 386. 00	43, 860		
合 計	作業能力:10.00m3			27. 973. 00	279. 730		

名称:鋼製型枠組立組外(重力式)

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	9, 996. 00	999, 600		
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	2. 00	41, 600. 00	83, 200	8H	
合 計	作業能力:100.00m 2			10, 828. 00	1, 082, 800		

番号:82

名称:型枠 曲げ加工品

1m 2 当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
型枠			曲げ加工品						
				m 2	1. 000	11, 350	11, 350		
合 計			作業能力:1.00m 2			11, 350	11, 350		

番号:83

名称:木製型枠組立組外(重力式)

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	11, 220. 00	1, 122, 000		
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	41, 600. 00	41, 600	8H	
合 計	作業能力: 100.00m 2			11, 636. 00	1, 163, 600		

名称:パイプサポート支保 100空m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役							
		人	2. 900	26, 110. 00	75, 719		
型わくエ							
		人	5. 300	25, 500. 00	135, 150		
とびエ							
		人	2. 500	26, 720. 00	66, 800		
普通作業員							
		人	5. 700	20, 300. 00	115, 710		
諸雑費(率+まるめ)							
		%	13. 000	393, 379. 00	51, 121		
	W 486 by 1 4 4 5 5 5 5 5						
合 計	作業能力:100.00空m3			4, 445. 00	444, 500		

番号:85

名称:伸縮目地

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, 727. 00	272, 700		
合 計 作	業能力:100.00m2			2, 727. 00	272, 700		

番号:86

名称:コンクリート削孔(1) φ16 L=0.10m

1孔当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コン	/クリート削孔(1)		φ 16 L=0. 10m						
				孔	1.00	573. 4	573. 4		
合	計		作業能力: 1.00孔			573. 4	573. 4		

番号:87

名称: コンクリート削孔(2) φ24 L=0.20m

1孔当り

名	称 規格・形状	计法 単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
コンクリート削孔(2)	φ 24 L=0. 20m						
		孔	1.00	848. 1	848. 1		
合 計	作業能力:1.00孔			848. 1	848. 1		

名称:樹脂カプセル材料費(1) D13用

1本当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
樹脂カプセル			D-13用						
				本	1.00	236. 00	236		
合 計			作業能力: 1.00本			236. 00	236		

番号:89

名称:樹脂カプセル材料費(2) D19用

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
樹脂カプセル	D-19用						
		本	1. 00	598. 00	598		
合 計	作業能力:1.00本			598. 00	598		

番号:90

名称:差し筋材料費(1) エポキシ樹脂塗装 SD345 D13

1kg当り (1 k g )

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋(異形)			エポキシ樹脂塗装 SD345 D13						
				k g	1. 03	180. 00	185		
合 計			作業能力:1.00 k g			185. 00	185		

番号:91

名称: 差し筋材料費(2) エポキシ樹脂塗装 SD345 D19

1kg当り(1 k g)

H 17 . X O ///	13113-0 (-/	- 1 1 P P NAT T- 20							
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)			エポキシ樹脂塗装 SD345 D19						
				k g	1. 03	168. 00	173		
合 計			作業能力:1.00kg			173. 00	173		

名称:鉄筋加工組立 エポキシ樹脂塗装 SD345 D13

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)	エポキシ樹脂塗装 SD345 D13						
		k g	1, 030. 00	178. 00	183, 340		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き						
		k g	1, 000. 00	86. 70	86, 700		
合 計	作業能力:1,000.00kg			270. 00	270, 040		

番号:93

名称:路盤材敷均し転圧 RC-40 t=20cm

1000m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
再生クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	256. 00	2, 250. 00	576, 000		
ブルドーザ(排出ガス対策型)	3t級						
		日	0. 90	36, 117. 00	32, 505	4. 90H / 8H	
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	0.80	37, 987. 00	30, 389	4. 00H / 8H	
普通作業員							
		人	5. 00	20, 300. 00	101, 500		
雑材料	全体の%						
		%	0. 50	740, 394. 00	3, 701		
合 計	作業能力:1,000.00m 2			744. 00	744, 095		

番号:94

名称:木製型枠組立組外

100m 2 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	11, 220. 00	1, 122, 000		
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	41, 600. 00	41, 600	8H	
合 計	作業能力: 100.00m 2			11, 636. 00	1, 163, 600		

名称:伸縮目地 t=10mm

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, 727. 00	272, 700		
合 計		作業能力:100.00m2			2, 727. 00	272, 700		

番号:96

名称: コンクリート打設 18-8-40BB W/C=65%以下

10m 3 当り

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	18-8-20BB W/C=65%以下						
		m 3	10. 20	22, 150. 00	225, 930		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車						
		m 3	10.00	2, 652. 00	26, 520		
合 計	作業能力:10.00m3			25, 245. 00	252, 450		

番号:97

名称:鉄筋金網材料費 線経6×網目150×150

1m2当り(1m2)

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
異形鉄筋金網			線径6×網目150×150						
				m 2	1. 05	485. 00	509		
合 計			作業能力:1.00m 2			509. 00	509		

番号:98

名称:基礎砕石 RC-40 t=10cm

1m2当り

TO THE SECRET	ц ко ю	c room							····· 2 -1 /
	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 t=10cm						
				m 2	1. 000	1, 223	1, 223		
合 計			作業能力:1.00m 2			1, 223	1, 223		

名称:型枠製作・設置・撤去 100m2当り (100m2)

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役									
				人	3. 50	26, 110. 00	91, 385		
型わくエ									
				人	13. 50	25, 500. 00	344, 250		
普通作業員									
				人	11. 10	20, 300. 00	225, 330		
雑材料			全体の%						
				%	15. 00	660, 965. 00	99, 144		
合 計			作業能力: 100.00m 2			7, 601. 00	760, 109		

番号:100

名称: コンクリート打設 18-8-40BB W/C=65%以下

10m3当り(10m 3)

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	18-8-40BB W/C=65%以下						
		m 3	10. 60	22, 150. 00	234, 790		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車						
		m 3	10.00	2, 652. 00	26, 520		
合 計	作業能力: 10.00m3			26, 131. 00	261, 310		

番号:101

名称:仮設材等運搬 敷鉄板 往復

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
貨物自動車運賃					500 040 00	500 040		
			式	1. 00	568, 842. 00	568, 842		
取卸し・積込み費用								
			式	1.00	250, 224. 00	250, 224		
合 計		作業能力: 1.00式			819, 066. 00	819, 066		

名称:濁り監視船 FRP D 180PS型 (就業8H)

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	45. 00	95, 413. 00	4, 293, 585	6.00H / 8H	
雑材料			全体の%						
				%	0. 50	4, 293, 585. 00	21, 467		
合 計			作業能力: 1.00式			4, 315, 052. 00	4, 315, 052		

番号:103

名称:技術管理費 諸経費動向調査費(1件)、モニタリング調査(1件)

1式当り

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	120, 000. 00	120, 000		
モニタリング調査							
		工種	1.00	48, 300. 00	48, 300		
1	// JII/ No. 1 4 00 15						
合 計	作業能力: 1.00式			168, 300. 00	168, 300		