

令和 8 年 度

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

積 算 書

近畿地方整備局

令和 8 年 3 月

合併積算総括表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					29,549,577	
諸経費	$29,549,577 \times 68.0\% - 3,289$				20,090,423	
測量作業費	$29,549,577 + 20,090,423$				49,640,000	
測量業務価格					49,640,000	
直接工事費					182,538,498	
間接工事費	$12,778,608 + 48,184,730$				60,963,338	
共通仮設費（計）	$120,000 + 11,755,479 + 903,129$				12,778,608	
共通仮設費（積上）					120,000	
共通仮設費（率）	$182,538,498 \times 6.44\% ((4.31\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				11,755,479	
現場環境改善費	$180,625,998 \times 0.50\%$				903,129	
現場管理費	$195,317,106 \times 24.67\% ((22.20\% + 1.75\%) \times 1.03)$				48,184,730	
工事原価	$182,538,498 + 60,963,338$				243,501,836	
一般管理費等	$243,501,836 \times 15.17\% (15.17\% \times 1.00) - 8,464$				36,930,764	
契約保証費	$243,501,836 \times 0.04\%$				97,400	
工事価格	$243,501,836 + 36,930,764 + 97,400$				280,530,000	
合計価格	$49,640,000 + 280,530,000$				330,170,000	

合併積算総括表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消費税等相当額	330,170,000 × 10.00%				33,017,000	
請負工事費					363,187,000	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					29,549,577	
測量業務					29,549,577	
点検・調査					29,549,577	
日常点検					2,471,076	
海上点検	神戸港 14施設				1,640,076	
1-1 海上点検[神戸港]	神戸港 14施設	回	12.00	136,673	1,640,076	
海上点検	大阪港 4施設				831,000	
1-2 海上点検[大阪港]	大阪港 4施設	回	12.00	69,250	831,000	
一般定期点検診断					23,413,152	
RC-6					4,489,407	
1-3 陸上目視調査[神戸港]		m ²	42,976.00	82	3,524,032	
1-4 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	920.00	143	131,560	
1-5 海上目視調査(木口一桁下)[神戸港]		m ²	6,365.00	131	833,815	
RC-7					4,503,841	
1-6 陸上目視調査[神戸港]		m ²	41,989.00	82	3,443,098	
1-7 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	920.00	143	131,560	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-8 海上目視調査(ホコ一桁下)[神戸港]		m ²	7,093.00	131	929,183	
RC-6,7荷さばき地					11,089,680	
1-9 陸上目視調査[神戸港]		m ²	135,240.00	82	11,089,680	
PC-15N					580,185	
1-10 陸上目視調査[神戸港]		m ²	4,981.00	82	408,442	
1-11 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	1,201.00	143	171,743	
PC-15E					522,023	
1-12 陸上目視調査[神戸港]		m ²	4,474.00	82	366,868	
1-13 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	1,085.00	143	155,155	
PC-16					603,720	
1-14 陸上目視調査[神戸港]		m ²	5,200.00	82	426,400	
1-15 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	1,240.00	143	177,320	
PC-17					603,720	
1-16 陸上目視調査[神戸港]		m ²	5,200.00	82	426,400	
1-17 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	1,240.00	143	177,320	
PC-I					510,288	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-18 陸上目視調査[神戸港]		m ²	4,800.00	82	393,600	
1-19 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	816.00	143	116,688	
PC-J					510,288	
1-20 陸上目視調査[神戸港]		m ²	4,800.00	82	393,600	
1-21 海上目視調査(上部工前面)[神戸港]		m ²	816.00	143	116,688	
その他計測等					3,665,349	
(PC-18E) レール基礎計測					38,784	
1-22 レール基礎計測[神戸港]	水準測量	k m	0.80	48,481	38,784	
(PC-15E~17)					1,011,563	
1-23 張力管理[神戸港]	グラウンドアンカー手動計測	回	1.00	121,307	121,307	
1-24 張力管理[神戸港]	グラウンドアンカー自動計測	回	12.00	20,758	249,096	
1-25 ケーソン位置計測[神戸港]		点	180.00	3,562	641,160	
(RC-6、RC-7、PC-18E、P-I、P-J、RS-B/C) 水準測量					339,367	
1-26 水準測量[神戸港]		k m	7.00	48,481	339,367	
(C-10、C-11、C-12、C-12延伸部) 水準測量	大阪港				387,896	
1-27 水準測量[大阪港]		k m	8.00	48,487	387,896	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
(RS-B/C)平面測量					331,044	
1-28 平面測量[神戸港]		点	84.00	3,941	331,044	
(C-10、C-11、C-12、C-12延伸部)平面測量	大阪港				1,556,695	
1-29 平面測量[大阪港]		点	395.00	3,941	1,556,695	
直接工事費					182,538,498	
岸壁 維持管理(補修工)					182,538,498	
付属工(PC-13)					30,532,029	
防舷材工					30,532,029	
防舷材取替	H=1,250mm				30,532,029	
2-1 防舷材撤去[神戸港]	H=1,250mm	基	1.00	512,473	512,473	
2-2 防舷材取付[神戸港]	H=1,250mm	基	1.00	29,928,750	29,928,750	
2-3 現場発生品積込・荷卸[神戸港]		t	2.85	9,422	26,852	
2-4 現場発生品運搬[神戸港]		t	2.85	22,440	63,954	
付属工(PC-16)					101,993,438	
防舷材工					101,993,438	
防舷材取替	H=1,600mm				101,993,438	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-5 防舷材撤去[神戸港]	H=1,600mm	基	2.00	603,885	1,207,770	
2-6 防舷材取付[神戸港]	H=1,600mm	基	2.00	50,217,275	100,434,550	
2-7 現場発生品積込・荷卸[神戸港]		t	11.02	9,422	103,830	
2-8 現場発生品運搬[神戸港]		t	11.02	22,440	247,288	
付属工(C-12)					34,744,645	
防舷材工					34,744,645	
防舷材取替	H=1,250mm				34,744,645	
2-9 防舷材撤去[大阪港]	H=1,250mm	基	2.00	744,195	1,488,390	
2-10 防舷材取付[大阪港]	H=1,250mm	基	2.00	16,553,836	33,107,672	
2-11 現場発生品積込・荷卸[大阪港]		t	3.10	10,050	31,155	
2-12 現場発生品運搬[大阪港]		t	3.10	37,880	117,428	
グラウンドアンカー引張力調整(PC-15E~17グラウンドアンカー引張力調整)					13,355,886	
グラウンドアンカー引張力調整					13,355,886	
グラウンドアンカー引張力調整					7,128,318	
2-13 RC版撤去(1スイング)[神戸港]		個	15.00	2,710	40,650	
2-14 頭部詳細調査(外観調査)[神戸港]		本	15.00	8,884	133,260	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-15 頭部詳細調査(頭部保護撤去)[神戸港]		本	15.00	8,567	128,505	
2-16 頭部詳細調査(データ整理)[神戸港]		本	15.00	1,835	27,525	
2-17 リフトオフ試験工[神戸港]		本	15.00	232,498	3,487,470	
2-18 リフトオフ試験(データ整理)[神戸港]		本	15.00	25,800	387,000	
2-19 再緊張定着工[神戸港]		本	6.00	107,765	646,590	
2-20 再緊張定着工(3本)[神戸港]		本	9.00	233,172	2,098,548	
2-21 頭部補修工[神戸港]		本	15.00	9,208	138,120	
2-22 RC版据付(1スイング)[神戸港]		個	15.00	2,710	40,650	
ディスクセンサー(ブルドン管付)取付	1500kN				6,227,568	
2-23 ディスクセンサー(ブルドン管付)取付[神戸港]		個	12.00	83,964	1,007,568	
2-24 ディスクセンサー(ブルドン管付)(材料費)[神戸港]		個	12.00	435,000	5,220,000	
その他(処分費)					1,912,500	
その他(処分費)					1,912,500	
処分費					1,912,500	
2-25 廃プラスチック[神戸、大阪港]	防舷材(PC-13、PC-16、C-12)	t	17.00	112,500	1,912,500	

合併積算内訳表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設					120,000	
共通仮設費					120,000	
技術管理費					120,000	
技術管理費					120,000	
2-26 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-1

名称：海上点検[神戸港] 神戸港 14施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	135,320.00	1,353		
合 計	作業能力：1.00回			136,673.00	136,673		

番号：1-2

名称：海上点検[大阪港] 大阪港 4施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	3,427.00	1,713	2.00H / 8H	
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	54,705.00	27,352	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	68,565.00	685		
合 計	作業能力：1.00回			69,250.00	69,250		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-3

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

番号：1-4

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-5

名称：海上目視調査(ホロー桁下)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
船外機船	15PS型	日	1.00	37,394.00	37,394	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	161,100.00	1,611		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			131.00	162,711		

番号：1-6

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-7

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-8

名称：海上目視調査(ホロー桁下)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
船外機船	15PS型	日	1.00	37,394.00	37,394	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	161,100.00	1,611		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			131.00	162,711		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-9

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

番号：1-10

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-11

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-12

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-13

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-14

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-15

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-16

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-17

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-18

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-19

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-20

名称：陸上目視調査[神戸港]

1日当り (1510m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	全体の%	%	1.00	123,706.00	1,237		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			82.00	124,943		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-21

名称：海上目視調査(上部工前面)[神戸港]

1日当り (1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	52,914.00	52,914	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	176,620.00	1,766		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			143.00	178,386		

番号：1-22

名称：レベル基礎計測[神戸港] 水準測量

1日当り (3.6km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	172,806.00	1,728		
合 計	作業能力：3.6km			48,481.00	174,534		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-23
 名称：張力管理[神戸港] グラウンドアンカー手動計測 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	120,106.00	1,201		
合 計	作業能力：1.00回			121,307.00	121,307		

番号：1-24
 名称：張力管理[神戸港] グラウンドアンカー自動計測 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	3,406.00	1,703	2.00H / 8H	
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	20,553.00	205		
合 計	作業能力：1.00回			20,758.00	20,758		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-25

名称：ケーソン位置計測[神戸港]

1日当り(100点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	3.00	41,300.00	123,900		
測量助手		人	4.00	37,700.00	150,800		
測量機器	トータルステーション(3級)	日	1.00	5,810.00	5,810		
雑材料	労務費の%	%	6.00	327,400.00	19,644		
合 計	作業能力：100.00点			3,562.00	356,260		

番号：1-26

名称：水準測量[神戸港]

1日当り(3.6km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	172,806.00	1,728		
合 計	作業能力：3.60km			48,481.00	174,534		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-27

名称：水準測量[大阪港]

1日当り (3.6km)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,427.00	3,427	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	172,827.00	1,728		
合 計	作業能力：3.60km			48,487.00	174,555		

番号：1-28

名称：平面測量[神戸港]

100点当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	2.31	3,406.00	7,867	2.00H / 8H	
測量技師		人	2.31	52,700.00	121,737		
測量技師補		人	2.31	41,300.00	95,403		
測量助手		人	3.57	37,700.00	134,589		
測量機器	トータルステーション(3級)	日	2.31	5,810.00	13,421		
雑材料	労務費の%	%	6.00	351,729.00	21,103		
合 計	作業能力：100.00点			3,941.00	394,120		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：1-29
 名称：平面測量[大阪港] 100点当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	2.31	3,427.00	7,916	2.00H / 8H	
測量技師		人	2.31	52,700.00	121,737		
測量技師補		人	2.31	41,300.00	95,403		
測量助手		人	3.57	37,700.00	134,589		
測量機器	トータルステーション(3級)	日	2.31	5,810.00	13,421		
雑材料	労務費の%	%	6.00	351,729.00	21,103		
合 計	作業能力：100.00点			3,941.00	394,169		

番号：2-1
 名称：防舷材撤去[神戸港] H=1,250mm 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	29,890.00	29,890		
とび工		人	6.00	28,870.00	173,220		
普通作業員		人	4.00	24,580.00	98,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	全体の%	%	45.00	353,430.00	159,043		
合 計	作業能力：1.00基			512,473.00	512,473		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-2

名称：防舷材取付[神戸港] H=1,250mm

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材(PC-13)	H=1250mm	基	1.00	29,500,000.00	29,500,000		
世話役		人	1.00	29,890.00	29,890		
とび工		人	4.00	28,870.00	115,480		
普通作業員		人	4.00	24,580.00	98,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	労務費及び機械運転経費の合計の%	%	45.00	295,690.00	133,060		
合 計	作業能力：1.00基			29,928,750.00	29,928,750		

番号：2-3

名称：現場発生産品積込・荷卸[神戸港]

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生産品積込・荷卸[神戸港]		t	1.000	9,422	9,422		
合 計	作業能力：1.00 t			9,422	9,422		

番号：2-4

名称：現場発生産品運搬[神戸港]

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生産品運搬[神戸港]		t	1.000	22,440	22,440		
合 計	作業能力：1.00 t			22,440	22,440		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-5

名称：防舷材撤去[神戸港] H=1,600mm

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	29,890.00	29,890		
とび工		人	6.00	28,870.00	173,220		
普通作業員		人	6.00	24,580.00	147,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	全体の%	%	50.00	402,590.00	201,295		
合 計	作業能力：1.00基			603,885.00	603,885		

番号：2-6

名称：防舷材取付[神戸港] H=1,600mm

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材(PC-16)	H=1600mm	基	1.00	49,700,000.00	49,700,000		
世話役		人	1.00	29,890.00	29,890		
とび工		人	4.00	28,870.00	115,480		
普通作業員		人	6.00	24,580.00	147,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	労務費及び機械運転経費の合計の%	%	50.00	344,850.00	172,425		
合 計	作業能力：1.00基			50,217,275.00	50,217,275		

番号：2-7

名称：現場発生品積込・荷卸[神戸港]

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸[神戸港]		t	1.000	9,422	9,422		
合 計	作業能力：1.00 t			9,422	9,422		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-8

名称：現場発生品運搬[神戸港]

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬[神戸港]		t	1.000	22,440	22,440		
合 計	作業能力：1.00 t			22,440	22,440		

番号：2-9

名称：防舷材撤去[大阪港] H=1,250mm

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.00	31,420.00	62,840		
とび工		人	7.00	30,190.00	211,330		
普通作業員		人	7.00	24,280.00	169,960		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	全体の%	%	50.00	496,130.00	248,065		
合 計	作業能力：1.00基			744,195.00	744,195		

番号：2-10

名称：防舷材取付[大阪港] H=1,250mm

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材(C-12)	H=1150mm	基	1.00	16,200,000.00	16,200,000		
世話役		人	1.00	31,420.00	31,420		
とび工		人	4.00	30,190.00	120,760		
普通作業員		人	2.00	24,280.00	48,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
雑材料	労務費及び機械運転経費の合計の%	%	40.00	252,740.00	101,096		
合 計	作業能力：1.00基			16,553,836.00	16,553,836		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-11
 名称：現場発生品積込・荷卸[大阪港] 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸[大阪港]		t	1.000	10,050	10,050		
合 計	作業能力：1.00 t			10,050	10,050		

番号：2-12
 名称：現場発生品運搬[大阪港] 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬[大阪港]		t	1.000	37,880	37,880		
合 計	作業能力：1.00 t			37,880	37,880		

番号：2-13
 名称：RC版撤去(1スイング)[神戸港] 1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	70,000.00	70,000	8H	
とび工		人	1.00	28,870.00	28,870		
普通作業員		人	3.00	24,580.00	73,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	172,610.00	863		
合 計	作業能力：64.00個			2,710.00	173,473		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-14
 名称：頭部詳細調査(外観調査)[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.05	29,890.00	1,494		
特殊作業員		人	0.05	25,600.00	1,280		
普通作業員		人	0.05	24,580.00	1,229		
技師（B）		人	0.05	49,300.00	2,465		
技術員		人	0.05	36,700.00	1,835		
諸雑費	労務費の%	%	7.00	8,303.00	581		
合 計	作業能力：1.00本			8,884.00	8,884		

番号：2-15
 名称：頭部詳細調査(頭部保護撤去)[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.10	29,890.00	2,989		
特殊作業員		人	0.10	25,600.00	2,560		
普通作業員		人	0.10	24,580.00	2,458		
諸雑費	労務費の%	%	7.00	8,007.00	560		
合 計	作業能力：1.00本			8,567.00	8,567		

番号：2-16
 名称：頭部詳細調査(データ整理)[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術員		人	0.05	36,700.00	1,835		
合 計	作業能力：1.00本			1,835.00	1,835		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-17
 名称：リフトオフ試験工[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	29,890.00	29,890		
特殊作業員		人	1.00	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	1.00	24,580.00	24,580		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
技術員		人	1.00	36,700.00	36,700		
諸雑費	労務費の%	%	40.00	166,070.00	66,428		
合 計	作業能力：1.00本			232,498.00	232,498		

番号：2-18
 名称：リフトオフ試験(データ整理)[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.30	49,300.00	14,790		
技術員		人	0.30	36,700.00	11,010		
合 計	作業能力：1.00本			25,800.00	25,800		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-19
 名称：再緊張定着工〔神戸港〕 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.50	29,890.00	14,945		
特殊作業員		人	0.50	25,600.00	12,800		
普通作業員		人	1.00	24,580.00	24,580		
技師（B）		人	0.50	49,300.00	24,650		
諸雑費	労務費の%	%	40.00	76,975.00	30,790		
合 計	作業能力：1.00本			107,765.00	107,765		

番号：2-20
 名称：再緊張定着工(3本)〔神戸港〕 3本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.50	29,890.00	44,835		
特殊作業員		人	1.50	25,600.00	38,400		
普通作業員		人	3.00	24,580.00	73,740		
技師（B）		人	1.50	49,300.00	73,950		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t吊	日	1.50	52,000.00	78,000		
トラック〔クレーン装置付〕	2t積 吊能力2.0t	日	3.00	37,827.00	113,481	5.80H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	120.00	230,925.00	277,110		
合 計	作業能力：3.00本			233,172.00	699,516		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-21
 名称：頭部補修工[神戸港] 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.08	29,890.00	2,391		
特殊作業員		人	0.08	25,600.00	2,048		
普通作業員		人	0.16	24,580.00	3,932		
諸雑費	労務費の%	%	10.00	8,371.00	837		
合 計	作業能力：1.00本			9,208.00	9,208		

番号：2-22
 名称：RC版据付(1スイング)[神戸港] 1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	70,000.00	70,000	8H	
とび工		人	1.00	28,870.00	28,870		
普通作業員		人	3.00	24,580.00	73,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	172,610.00	863		
合 計	作業能力：64.00個			2,710.00	173,473		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-23

名称：ディスクセンサー(ブルドン管付)取付[神戸港]

1日当り (1.52個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.66	29,890.00	19,727		
特殊作業員		人	0.66	25,600.00	16,896		
普通作業員		人	1.20	24,580.00	29,496		
技師 (B)		人	0.12	49,300.00	5,916		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.66	52,000.00	34,320		
雑材料	全体の%	%	20.00	106,355.00	21,271		
合 計	作業能力：1.52個			83,964.00	127,626		

番号：2-24

名称：ディスクセンサー(ブルドン管付)(材料費)[神戸港]

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ディスクセンサー(ブルドン管付)	1500kN用、上下プレート含む	個	1.00	435,000.00	435,000		
合 計	作業能力：1.00個			435,000.00	435,000		

番号：2-25

名称：廃プラスチック[神戸、大阪港] 防舷材(PC-13、PC-16、C-12)

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃プラスチック処分費(神戸、大阪)	防舷材(PC-13、PC-16、C-12)	t	1.00	112,500.00	112,500		
合 計	作業能力：1.00 t			112,500.00	112,500		

代価表・施工パッケージ

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

番号：2-26

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

単価表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

単価表番号：1-1

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン		L	7.00	136.00	952		
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	287.00	574		運転時間
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,580.00	1,880		供用日
合 計					3,406		

単価表番号：1-2

単価表名称：交通船 FRP D 70PS型 3.0t

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
重油A		L	30.00	108.00	3,240		
高級船員		人	1.20	34,100.00	40,920	$\beta=1.20$	
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,360.00	5,544	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					52,914		

単価表番号：1-3

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン		L	7.00	139.00	973		
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	287.00	574		運転時間
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,580.00	1,880		供用日
合 計					3,427		

単価表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

単価表番号：1-4

単価表名称：交通船 FRP D 70PS型 3.0t

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
重油A		L	30.00	107.70	3,231		
高級船員		人	1.20	35,600.00	42,720	$\beta=1.20$	
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,360.00	5,544	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					54,705		

単価表番号：1-5

単価表名称：船外機船 15PS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	14.00	136.00	1,904		
普通船員		人	1.20	28,100.00	33,720	$\beta=1.20$	
損料（船外機船）	FRP製 5.5m	日	1.00	672.00	672		運転日
損料（船外機船）	FRP製 5.5m	日	1.65	666.00	1,098	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					37,394		

単価表番号：2-1

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）35t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 [油圧伸縮ジブ型]）	35t吊	日	1.00	70,000.00	70,000		
合 計					70,000		

単価表

阪神港貸付国有港湾施設維持補修工事等

単価表番号：2-2

単価表名称：トラック[クレーン装置付] 2t積 吊能力2.0t

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	23.00	130.00	2,990		
運転手（特殊）		人	1.00	26,830.00	26,830		
損料（トラック [クレーン装置付]）	ベーストラック2 t積 吊能力2.0 t	時間	5.80	403.00	2,337		運転時間
損料（トラック [クレーン装置付]）	ベーストラック2 t積 吊能力2.0 t	日	1.23	4,610.00	5,670		供用日
合 計					37,827		