

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

九州地方整備局

港 名 鹿児島港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目 の 細 分 工事費

積 算 番 号 181925014

積算内訳表

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					51,400,371	
臨港道路					51,400,371	
本体工 [ブロック式]					32,180,821	
セルラーブロック製作工(上段ブロック)					18,378,278	
底面					24,776	
1 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	38.00	652	24,776	
足場					2,036,294	
2 鋼製枠組足場架払		m <sup>2</sup>	566.00	2,773	1,569,518	
3 内足場架払		m <sup>2</sup>	216.00	2,161	466,776	
鉄筋					4,791,370	
4 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	k g	3,190.00	192	612,480	
5 鉄筋加工組立(2)	SD345 D19	k g	19,190.00	190	3,646,100	
6 吊鉄筋材料費	φ48 L=3.90m	本	20.00	21,700	434,000	
7 吊鉄筋組立		k g	1,110.00	89	98,790	
型枠					6,155,088	
8 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	912.00	6,749	6,155,088	

積算内訳表

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					5,370,750	
9 コンクリート打設	30N-12-20	m <sup>3</sup>	186.00	28,875	5,370,750	
セルラーブロック製作工(下段ブロック)					13,802,543	
底面					3,052,211	
10 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	173.00	652	112,796	
11 アスファルトマット設置	L=6.9m	枚	15.00	195,961	2,939,415	
足場					604,970	
12 鋼製枠組足場架払		m <sup>2</sup>	134.00	2,773	371,582	
13 内足場架払		m <sup>2</sup>	108.00	2,161	233,388	
鉄筋					3,066,080	
14 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	k g	10,395.00	192	1,995,840	
15 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16	k g	1,500.00	193	289,500	
16 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19	k g	1,305.00	190	247,950	
17 吊鉄筋材料費	φ48 L=3.90m	本	20.00	21,700	434,000	
18 吊鉄筋組立		k g	1,110.00	89	98,790	
型枠					2,314,907	

積算内訳表

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
19 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	343.00	6,749	2,314,907	
コンクリート					4,764,375	
20 コンクリート打設	30N-12-20	m <sup>3</sup>	165.00	28,875	4,764,375	
被覆・根固工					19,219,550	
被覆ブロック工					19,219,550	
被覆ブロック製作					19,219,550	
21 被覆ブロック製作	ペルメックス 2t型	個	350.00	54,913	19,219,550	
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設費					120,000	
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
22 技術管理費	諸経費動向調査	式	1.00	120,000	120,000	

総括表

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					51,400,371	
間接工事費	4,175,489 + 14,055,134				18,230,623	
共通仮設費(計)	120,000 + 3,623,726 + 431,763				4,175,489	
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設費(率)	$51,400,371 \times 7.05\% ((5.41\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				3,623,726	
現場環境改善費	$51,400,371 \times 0.84\%$				431,763	
現場管理費	$55,575,860 \times 25.29\% ((23.09\% + 1.46\%) \times 1.03)$				14,055,134	
工事原価	51,400,371 + 18,230,623				69,630,994	
一般管理費等	$69,630,994 \times 17.88\% (17.88\% \times 1.00) - 8,867$				12,441,154	
契約保証費	$69,630,994 \times 0.04\%$				27,852	
工事価格	69,630,994 + 12,441,154 + 27,852				82,100,000	
消費税等相当額	$82,100,000 \times 10.00\%$				8,210,000	
請負工事費	82,100,000 + 8,210,000				90,310,000	

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：1

名称：ルーフィング敷設

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	607.00	60,700		
路盤紙		m <sup>2</sup>	120.00	37.50	4,500		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			652.00	65,200		

番号：2

名称：鋼製枠組足場架払

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,652.00	265,200		
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	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,773.00	277,320		

番号：3

名称：内足場架払

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,040.00	204,000		
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	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,161.00	216,120		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：4

名称：鉄筋加工組立(1) 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)	SD345 D13	kg	1,020.00	103.00	105,060		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	83.20	83,200		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,300		

番号：5

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D19

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)	SD345 D19	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	83.20	83,200		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,260		

番号：6

名称：吊鉄筋材料費 φ48 L=3.90m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ48、L=3.9m	本	1.00	21,700.00	21,700		
合 計	作業能力：1.00本			21,700.00	21,700		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：7

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.28	85,280		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			89.00	89,320		

番号：8

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup>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(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	6,386.00	638,600		
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	0.90	40,400.00	36,360	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			6,749.00	674,960		

番号：9

名称：コンクリート打設 30N-12-20

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	30N-12cm-20mm(高炉) W/C 50%	m <sup>3</sup>	10.10	22,700.00	229,270		
コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	5,948.00	59,480		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			28,875.00	288,750		

番号：10

名称：ルーフィング敷設

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	607.00	60,700		
路盤紙		m <sup>2</sup>	120.00	37.50	4,500		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			652.00	65,200		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：11

名称：アスファルトマット設置 L=6.9m

42.0枚当り (42枚)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	6.9×1.65×0.08 クレーン抜き	枚	42.00	195,000.00	8,190,000		
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	40,400.00	40,400	8H	
合 計	作業能力：42.00枚			195,961.00	8,230,400		

番号：12

名称：鋼製枠組足場架払

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,652.00	265,200		
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	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,773.00	277,320		

番号：13

名称：内足場架払

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,040.00	204,000		
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	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,161.00	216,120		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：14

名称：鉄筋加工組立(1) 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)	SD345 D13	kg	1,020.00	103.00	105,060		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	83.20	83,200		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,300		

番号：15

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D16

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)	SD345 D16	kg	1,020.00	104.00	106,080		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	83.20	83,200		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,320		

番号：16

名称：鉄筋加工組立(3) SD345 D19

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)	SD345 D19	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	83.20	83,200		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,260		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：17

名称：吊鉄筋材料費 φ48 L=3.90m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ48、L=3.9m	本	1.00	21,700.00	21,700		
合 計	作業能力：1.00本			21,700.00	21,700		

番号：18

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.28	85,280		
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	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			89.00	89,320		

番号：19

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup>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(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	6,386.00	638,600		
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	0.90	40,400.00	36,360	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			6,749.00	674,960		

番号：20

名称：コンクリート打設 30N-12-20

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	30N-12cm-20mm(高炉) W/C 50%	m <sup>3</sup>	10.10	22,700.00	229,270		
コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	5,948.00	59,480		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			28,875.00	288,750		

代価表・施工パッケージ

令和7年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路ブロック製作工事

番号：21

名称：被覆ブロック製作 ペルメックス 2t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	18-8-40(高炉) W/C 65%	m <sup>3</sup>	8.98	21,200.00	190,376		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m <sup>2</sup>	99.00	1,200.00	118,800		
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	106.28	103.00	10,946		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	104.20	71.76	7,477		
型枠工	2.5t以下(クレーン抜き)	m <sup>2</sup>	99.00	1,435.00	142,065		
コンクリート打設工	2.5t以下(クレーン抜き)	m <sup>3</sup>	8.89	4,425.00	39,338		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.50	44,100.00	22,050	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.41	44,100.00	18,081	8H	
合 計	作業能力：10.00個			54,913.00	549,133		

番号：22

名称：技術管理費 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		