

積算の内訳  
令和7年度

## 松山港吉田浜地区防波堤工事(その2)

※ 知り得た情報は、四国地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わない

総括表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					58,875,292	
間接工事費	$6,112,031 + 16,246,830$				22,358,861	
共通仮設費(計)	$1,572,747 + 4,074,170 + 465,114$				6,112,031	
共通仮設費(積上)					1,572,747	
共通仮設費(率)	$58,875,292 \times 6.92\% ((5.28\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				4,074,170	
現場環境改善費	$58,875,292 \times 0.79\%$				465,114	
現場管理費	$64,987,323 \times 25.00\% ((22.98\% + 1.29\%) \times 1.03)$				16,246,830	
工事原価	$58,875,292 + 22,358,861$				81,234,153	
一般管理費等	$81,234,153 \times 17.55\% (17.55\% \times 1.00) - 3,239$				14,253,354	
契約保証費	$81,234,153 \times 0.04\%$				32,493	
工事価格	$81,234,153 + 14,253,354 + 32,493$				95,520,000	
消費税等相当額	$95,520,000 \times 10.00\%$				9,552,000	
請負工事費	$95,520,000 + 9,552,000$				105,072,000	

積算内訳表

松山港吉田浜地区防波堤工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					58,875,292	
防波堤					58,875,292	
本体工 [ケーソン式]					58,269,571	
ケーソン製作工					58,269,571	
底面					108,160	
1 底面工	路盤紙+敷砂	m <sup>2</sup>	130.00	832	108,160	
支保					1,081,640	
2 くさび結合支保		空m <sup>3</sup>	280.00	3,863	1,081,640	
足場					3,333,915	
3 外足場 (鋼製枠組足場架払)		m <sup>2</sup>	696.00	3,165	2,202,840	
4 内足場 (内足場架払)		m <sup>2</sup>	457.00	2,475	1,131,075	
鉄筋					16,956,778	
5 鉄筋加工組立①	SD345 D13	kg	14,558.00	218	3,173,644	
6 鉄筋加工組立②	SD345 D16~D25	kg	59,947.00	216	12,948,552	
7 鉄筋加工組立③	SD345 D29~D32	kg	3,846.00	217	834,582	
圧接継手					86,862	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
8 圧接継手①	SD345 D29	箇所	91.00	838	76,258	
9 圧接継手②	SD345 D32	箇所	11.00	964	10,604	
機械式継手					1,942,344	
10 機械式継手①	D13用 (スリーブAタイプ)	箇所	472.00	331	156,232	
11 機械式継手②	D16用 (スリーブAタイプ)	箇所	66.00	364	24,024	
12 機械式継手③	D19用 (スリーブAタイプ)	箇所	212.00	399	84,588	
13 機械式継手④	D22用 (スリーブAタイプ)	箇所	66.00	440	29,040	
14 機械式継手 (材料費)		式	1.00	1,648,460	1,648,460	
吊鉄筋					2,201,728	
15 吊鉄筋	HT690 D57, L=2700	本	32.00	63,200	2,022,400	
16 吊鉄筋組立		kg	1,868.00	96	179,328	
型枠					16,209,674	
17 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	2,203.00	7,358	16,209,674	
コンクリート					16,346,801	
18 コンクリート打設	30N-12-20(25)、W/C≤50%	m <sup>3</sup>	569.00	28,729	16,346,801	
通水孔・排水孔					1,669	

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
19 通水孔	VP75 L=200mm	箇所	8.00	185	1,480	
20 排水孔	VP50 L=400mm	箇所	1.00	189	189	
雑工					605,721	
函台製作工					605,721	
函台製作					605,721	
21 函台製作①		m <sup>3</sup>	95.00	225.6	21,432	
22 函台製作②		m <sup>3</sup>	21.00	5,709	119,889	
23 函台製作(材料費)	クラッシュラン(C-40)	m <sup>3</sup>	129.00	3,600	464,400	
共通仮設費(積上)					1,572,747	
共通仮設					1,572,747	
共通仮設費					1,572,747	
運搬費					1,260,747	
建設機械器具等運搬					1,260,747	
24 分解組立運搬		式	1.00	1,260,747	1,260,747	
技術管理費					312,000	
平板載荷試験					192,000	

積算内訳表

松山港吉田浜地区防波堤工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
25 平板載荷試験			1.00	192,000	192,000	
間接工事費諸経費動向調査		箇所			120,000	
26 間接工事費諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	