

令和7年度

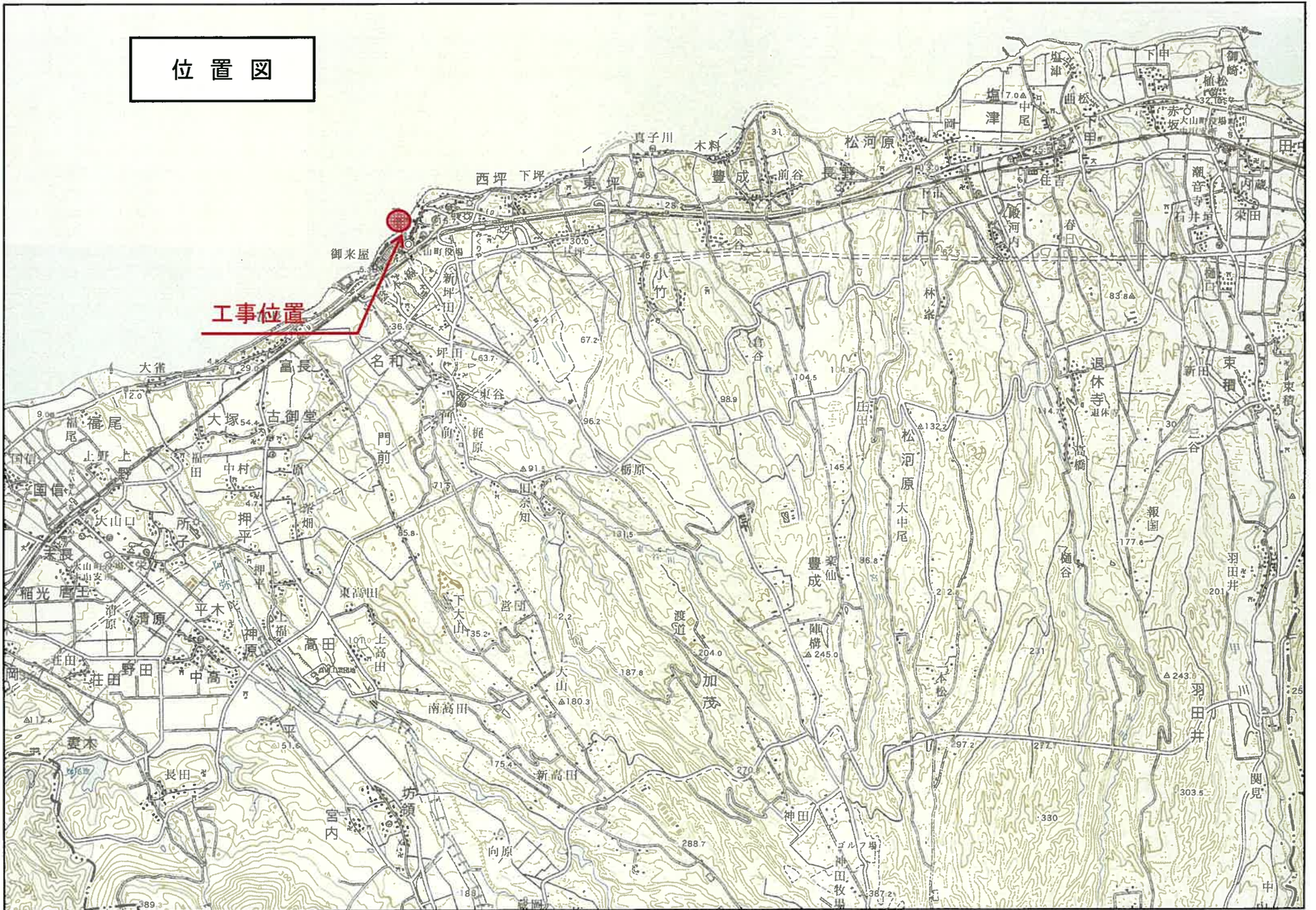
工 事 設 計 書

事業名 単町事業

工事名 御来屋漁港港内浚渫工事

工事場所 西伯郡大山町御来屋

位置図



御来屋漁港港内浚渫工事 仕様書

1. 工事目的

本工事は、御来屋漁港内の泊地浚渫を行うことを目的とする。尚、工事契約について適用する仕様書は鳥取県土木工事共通仕様書とし、調達公告時点で最新の仕様書によること。また、単価世代は令和7年6月10日適用（鳥取県県土整備部）を参照すること。

2. 工事概要

工事名	御来屋漁港港内浚渫工事
工事場所	西伯郡大山町御来屋外
工事期限	令和7年9月30日

3. 工事内容

港内泊地浚渫	
【御来屋漁港】	クレーン付台船による浚渫工事
	V=600m ³

4. その他

1. 本工事に関し、委託者の指示した内容に変更があった場合には両者協議の上、変更契約を行うものとする。
2. 本仕様書に質疑を生じたとき又は定めのない事項においては、監督員の指示を受けなければならない。
3. 工事期間内において、監督員が資料提出を求めたとき、受託者は速やかにこれに応じるものとする。

工事費内訳書

御来屋漁港港内浚渫工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費	一式				
浚渫	一式				
浚渫	m ³	600			第1号代価表
港内既設物撤去	日	4			第5号単価表
土砂等運搬・処分	一式				
仮置土積込	m ³	600			SPK24040007
ダンプトラック運搬 (L=12km)	m ³	600			SPK2404000410
処分	m ³	600			処分先 (株)赤松産業
仮設工	一式				
大型土のう設置	袋	79			S0822
大型土のう撤去	袋	79			S0822
大型土のう運搬 (L=10.3km)	袋	79			SPK2404000410
処分 (廃プラスチック)	m ³	3.5			処分先 (株)赤碕トランスネット
処分 (廃ロープ等処理困難物)	m ³	4.5			処分先 (株)赤碕トランスネット
現場発生品運搬 (クレーン装置付きBT2t級)	t	3.0			L=12.6km
直接工事費	一式				

工事費内訳書

御来屋漁港外港内浚渫工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費	一式				
回航費（クレーン付き台船）	式	1			第2号代価表
共通仮設費（率計上）	%				
純工事費	一式				
現場管理費（率計上）	%				
工事原価	一式				
一般管理費（率計上）	%				
契約保証補正に係る額	一式				
工事価格	一式				
消費税相当額	%	10			
合計					

第2号単価表

引船

鋼D500PS型 運転2h

1日当り

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
燃料油 重油 A重油(海上)硫黄分0.5%以下バ-ジ	㊦	114			
高級船員	人	2.4			
普通船員	人	1.2			
引船[鋼製] D500PS型400GT	時間	2			
引船[鋼製] D500PS型400GT	日	1.65			
諸雑費	一式				
計					
1日当り					

第3号単価表

運転費

1式当り

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
燃料油 重油 A重油	リ	228			
船団長	人	1			
高級船員	人	2			
普通船員	人	6			
諸雑費	式	1			
計					
1式当り					

第7号単価表

潜水調査

1回当り

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
潜水士	人	1			
機械器具損料（潜水器具）	日	0.5			
雑材料	%	0.5			
計					
1回当り					

第8号単価表

ロープ撤去（陸上作業）

4日当り

・ 費目・工種・種別・細別・規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人	8			
計					
1日当り					

御来屋漁港浚渫工事平面図

- 泊地浚渫 V=600m³
- 浚渫土揚場

