

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 8水生 第4020-1号

設計書番号 508-130-0004

佐井地区水産生産基盤整備工事

実施 設計書

下北郡佐井村大字佐井地先

工 期 280日

本設計書は、青森県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」を行わないこと。

工 事 総 括 表

工事概要	施工延長 L = 15 m		
	沖防波堤	15	m
	基礎工	1	式
	本体工[ケツ式]	15	m
	被覆・根固工	1	式
	上部工	15	m
	胸壁工	15	m
	構造物撤去工	1	式
設計額	318,087,000 円 (内消費税 28,917,000 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

設計内訳書 (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防波堤・防砂堤・導流堤 沖防波堤		式	1		184,700,218		
基礎工		式	1		7,796,914		
基礎捨石工		式	1		7,796,914		
捨石本均し	±5cm	m2	218		7,181,010		内 1号
捨石荒均し	±30cm	m2	32		615,904		内 2号
本体工[ケトン式]		式	1		128,194,252		
ケトン製作工		式	1		94,498,384		
ケトン製作用台船	DD2, 500t積	式	1		26,796,199		内 3号
摩擦増大マット	静止摩擦係数 0.75以上	m2	315		4,410,000		内 4号
足場		式	1		5,854,542		内 5号
鉄筋	SD345 D13~D22	Kg	77,247		16,730,070		内 6号
吊鉄筋	SS400 φ32×3010L	本	14		256,718		内 7号
型枠		式	1		23,089,651		内 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通水孔	硬質塩化ビニル管VP φ100						内 9号
		m	7		9,520		
コンクリート	港湾(15) 24-12-25(20) W/C≦50%						内 10号
		m3	686		17,351,684		
ケソン進水据付工							
		式	1		6,235,000		
進水							内 11号
		回	1		587,861		
仮置							内 12号
		函	1		1,034,360		
上蓋							内 13号
		函	1		1,556,618		
据付							内 14号
		函	1		3,056,161		
中詰工							
		式	1		24,662,532		
砂・石材中詰	空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m3						内 15号
		m3	2,898		24,662,532		
蓋コンクリート工							
		式	1		2,798,336		
蓋コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%						内 16号
		m3	64		2,798,336		
被覆・根固工							
		式	1		15,522,083		
被覆ブロック工							
		式	1		14,329,861		

設計内訳書 (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
被覆ブロック製作 ラテスブロック2t型	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%	個	150		6,164,250		内 17号
被覆ブロック製作 ラテスブロック3t型	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%	個	130		7,146,620		内 18号
被覆ブロック据付 ラテスブロック2t型		個	12		422,592		内 19号
被覆ブロック据付 ラテスブロック3t型		個	23		596,399		内 20号
根固ブロック工		式	1		1,192,222		
根固ブロック据付 15.64t型		個	5		493,725		内 21号
根固ブロック据付 24.84t型		個	3		400,773		内 22号
根固ブロック据付 37.03t型		個	4		297,724		内 23号
上部工		式	1		14,199,067		
上部コンクリート工		式	1		14,199,067		
支保		式	1		490,535		内 24号
型枠		式	1		2,143,840		内 25号
伸縮目地	瀝青質系	m2	50		154,000		内 26号

設計内訳書 (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%						内 27号
		m3	291		11,410,692		
胸壁工							
		式	1		18,447,429		
胸壁コンクリート工							
		式	1		18,447,429		
支保							内 28号
		式	1		836,795		
型枠							内 29号
		式	1		3,430,144		
伸縮目地	瀝青質系						内 30号
		m2	71		218,680		
コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%						内 31号
		m3	355		13,920,260		
H形鋼	100×50×5×7 L=1.0m						内 32号
		本	30		41,550		
構造物撤去工							
		式	1		540,473		
撤去工							
		式	1		540,473		
ブロック撤去							内 33号
		式	1		540,473		
直接工事費							
		式	1		184,700,218		
共通仮設							
		式	1		17,776,000		

設計内訳書（本01）

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		2,299,000		
運搬費		式	1		1,376,000		
建設機械器具等運搬	クローブクレーン100t吊	式	1		1,376,000		内 34号
現場環境改善費		式	1		923,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		923,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		15,477,000		
純工事費		式	1		202,476,218		
現場管理費		式	1		48,655,000		
工事原価		式	1		251,131,218		
一般管理費等		式	1		38,038,782		
工事価格		式	1		289,170,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		28,917,000		
工事費計		式	1		318,087,000		

共通仮設費内訳

主工種 54: 構造物工事 (漁港)

主たる工種				合算工事:			
単独 (追加工事) : 構造物工事 (漁港)							
対象工事費	184,700,218	直接工事費	184,700,218	準備費 (処分費用)	0	事業損失	0
				その他直工扱い共仮積上額	0		
対象工事費に含まれる全処分費額		単独 (追加工事)	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計 (-)			0				
管理費区分 1			0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費)			
管理費区分 2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分 5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分 9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分 T			0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)			
対象額 支給品費 (+)			0				
無償貸付機械評価額 (+)			0				
共通仮設費対象額	単独 (追加工事)		184,700,218	現工事	0	合算工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額 (調整工事入力で使用)		184,700,218		0		0
共通仮設費 (率分)	率 (補正前)		4.30%		0.00%		0.00%
	施工地域等補正		1.00%		0.00%		
	海上輸送に要する補正		1.68		0.00		
	率 (補正後) 週休2日 4週8休以上 1.02		8.38%		0.00%		
	計上額		15,477,000		0		0
						調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 54: 構造物工事 (漁港)

現場環境改善費対象工事費	184,700,218	直接工事費	184,700,218	事業損失	0
非対象額計 (-)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品費 (+)	0				
無償貸付機械評価額 (+)	0				
現場環境改善費対象額 (P i)					
単独 (追加工事)	184,700,218	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 (補正前)	0.50%		0.00%		0.00%
市街地補正	市街地以外				
率 (補正後)	0.50%		0.00%		
計上額	923,000		0		0
				調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 54: 構造物工事 (漁港)

共通仮設費 (積上分)	1,376,000				
回航・えい航費	0	運搬費	1,376,000	準備費	0
事業損失防止施設費	0	安全費	0	役務費	0
技術管理費	0	水雷・傷害等保険料	0	営繕費	0
現場環境改善費	0				
共通仮設費計					17,776,000

現場管理費

主工種 54: 構造物工事 (漁港)

単独 (追加工事) 純工事費	202,476,218	単独 (追加工事) 直接工事費	184,700,218	単独 (追加工事) 共通仮設費	17,776,000
非対象額計 (-)		0			
管理費区分 2, 7		0	(工場原価)		
管理費区分 5		0	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分 9		0	(間接費非対象額)		
管理費区分 T		0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
対象額 支給品費 (+)		0			
支給品で扱う桁等購入費 (+)		0			
無償貸付機械評価額 (+)		0			
現場管理費対象純工事費					
単独 (追加工事)	202,476,218	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く現場管理費対象純工事費 (調整工事入力で使用)	202,476,218		0		0
現場管理費 率 (補正前)	22.17%		0.00%		0.00%
施工地域等補正	0.50%		0.00%		
施工時期補正	0.66%		0.00%		
緊急工事補正	0.00%		0.00%		
砂防・地滑り補正	0.00%		0.00%		
率 (補正後) 週休2日 4週8休以上 1.03	24.03%		0.00%		
計上額	48,655,000		0		0
				調整工事計上額	0

一般管理費等（当初）

主工種 54:構造物工事（漁港）

工事原価	251,131,218				
純工事費	202,476,218	現場管理費	48,655,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
工場製作原価	0				
非対象額計（－）		0			
管理費区分9		0	（支給品を除く間接費非対象額）		
管理費区分T		0	（全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額）		
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	251,131,218	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	251,131,218		0		0
一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用）					
率（補正前）					
単独（追加工事）	15.11%	現工事	0.00%	合算工事	0.00%
前払金支出割合による補正係数	1.00		0.00		0.00000000
財団法人等による補正係数	1.00		0.00		0.00000000
率（補正後）	15.11%		0.00%		0.00%
（当初一般管理費対象額）	251,131,218		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	38,038,782				
業務委託料	0				

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	2
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	佐井村		
豪 雪 割 増	B地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 たる 工 種	54:構造物工事（漁港）		
施 工 地 域 等 補 正	山間僻地及び離島（水産）		1.00%
海 上 輸 送 に 要 す る 補 正	構造物工事		1.68
週 休 2 日 補 正	4週8休以上		1.02

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施工地域等補正	山間僻地及び離島（水産）	0.50%
工期日数	250日間	
冬期日数	137日間	
積雪寒冷地区分	4級地	1.20%
施工時期補正	自動設定	0.66%
緊急工事補正	補正なし	0.00%
砂防・地滑り補正	補正なし	0.00%
週休2日補正	4週8休以上	1.03
工期延長日数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1.00
財団法人等による補正	補正を行わない	1.00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0.04%

間接費一覧

主工種 54: 構造物工事 (漁港)

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			184,700,218
	準備費に含まれる処分費			0
	事業損失防止施設費			0
	仮設費			0
	その他直接工事費扱い共通仮設費対象額			0
共通仮設費対象工事費				184,700,218
	共通仮設費 (率分)	184,700,218	8.38	15,477,000
	運搬費			1,376,000
現場環境改善費対象工事費				184,700,218
	現場環境改善費 (率分)	184,700,218	0.50	923,000
現場管理費対象純工事費				202,476,218
	現場管理費	202,476,218	24.03	48,655,000
	工期延長等に伴う現場維持費			0
	桁等購入費			0
工事原価計				251,131,218
	一般管理費等	251,131,218	15.11	38,038,782
	業務委託費			0
工事価格				289,170,000
消費税等相当額				28,917,000
工事費計				318,087,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	捨石本均し	±5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械均し DH103090	±5cm, やや悪い, 2,000m2未満, 無し	m2	218	24,850	5,417,300		単 1号 03-03-90 管理費区分: 0
捨石均し船拘束 DH103100	1日	式	1		1,371,310		単 2号 03-03-90 管理費区分: 0
タンピングハンマー基本(使用)料 本均し±5cm ZZ99*01*01001		m2	218	1,800	392,400		管理費区分: 0
合計					7,181,010		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	捨石荒均し	±30cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械均し DH103090	±30cm, やや悪い, 2,000m2未満, 無し	m2	32	17,747	567,904		単 3号 03-03-90 管理費区分: 0
タンピングハンマー基本(使用)料 荒均し±30cm ZZ99*01*01002		m2	32	1,500	48,000		管理費区分: 0
合計					615,904		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	ケツ製作用台船	DD2, 500t積					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケツ製作用台船運転 DH141020	ドリフトック(DD)方式, 鋼2500t積, 無し, 無し, 普通ケツ, 20マスまで, 5層, 無し, 2日, 1回, 無し	式	1		26,796,199		単 4号 03-04-01 管理費区分: 0
合計					26,796,199		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4号	摩擦増大マット	静止摩擦係数 0.75以上					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ゴム系マット(再生)設置 DH141070	315m2/函	函	1	4,410,000	4,410,000		単 5号 03-04-01 管理費区分: 0
合計					4,410,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 5号		足場							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
鋼製枠組足場架払 DH141090	ケーン製作用台船方式,トルフィンデッキ(DD)方式,クローラクレーン,(油圧駆動式)100t吊,600m2以上(標準),函型(標準)	m2	962	3,141	3,021,642		単 6号 03-04-01 管理費区分:0		
内足場架払 DH141100	ケーン製作用台船方式,トルフィンデッキ(DD)方式,クローラクレーン,(油圧駆動式)100t吊,400m2以上(標準),函型(標準)	m2	1,140	2,485	2,832,900		単 7号 03-04-01 管理費区分:0		
合計					5,854,542				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 7号	吊鉄筋	SS400 φ32×3010L					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
吊鉄筋・吊バー							単 12号 03-04-01
DH141140		本	14	16,000	224,000		管理費区分：0
吊鉄筋・吊バー組立							単 13号 03-04-01
DH141150	鉄筋径38mm未満クレーン抜き, ケーン製作用台船方式, トルフィントック(DD)方式, クローラークレーン, (油圧駆動式)100t吊, 無し	kg	266	123	32,718		管理費区分：0
合計					256,718		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 8号	型枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼製型枠組立組外							単 14号 03-04-01
DH141160	ケーン製作用台船方式, トルフィントック(DD)方式, クローラークレーン, (油圧駆動式)100t吊, 2000m2以上(標準), 函型(標準)	m2	3,341	6,911	23,089,651		管理費区分：0
合計					23,089,651		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 9号	通水孔	硬質塩化ビニル管VP φ100					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100	Z005002006	m	7	1,360	9,520		管理費区分:0
合計					9,520		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 10号	コンクリート	港湾(15) 24-12-25(20) W/C≦50%					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート打設	50m3以上(標準)	m3	686	25,294	17,351,684		単 15号 03-04-01 管理費区分:0
合計					17,351,684		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 11号	進水						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケツ進水(ケツ製作用台船方式) DH141270	トルフトック(DD)方式,無し,無し	回	1	587,861	587,861		単 16号 03-04-01 管理費区分:0
合計					587,861		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 12号	仮置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケツ仮置 DH141280	1735t, 5.8kmまで,無し,沈設のみ	函	1	1,034,360	1,034,360		単 17号 03-04-01 管理費区分:0
合計					1,034,360		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 13号	上蓋						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケ-ツ据付用上蓋取付・取外 DH141200	海上打継方式, 海上ク-ン, 252m2	函	1	1,556,618	1,556,618		単 18号 03-04-01 管理費区分: 0
合計					1,556,618		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 14号	据付						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケ-ツ据付(ク-ン方式) DH141330	一連据付方式, 起重機船方式, A工程, 5.8kmまで, 1964t, 鋼D 2000PS型, 無 し	函	1	3,056,161	3,056,161		単 19号 03-04-01 管理費区分: 0
合計					3,056,161		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 15号	砂・石材中詰	空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m3					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケーンン中詰材 空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m3 ZZ99*01*02001		m3	3,188	5,600	17,852,800		管理費区分：0
岸壁積込・運搬投入 DH141390	砂利・碎石・鉱さい, グラブ容量 3.0m3, やや悪い, 1km, 30,000m3未満, 無し	m3	2,898	2,240	6,491,520		単 20号 03-04-01 管理費区分：0
中詰均し DH141400	中詰砂・砂利・碎石・鉱さい	m2	212	1,501	318,212		単 21号 03-04-01 管理費区分：0
合計					24,662,532		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 16号	蓋コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≤65%					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート運搬 DH106200	起重機船(非航旋回), 鋼D 100t吊, 鋼D 600PS型, 0.9kmを超え1.4km以下	m3	64	20,038	1,282,432		単 22号 03-06-02 管理費区分：0
コンクリート打設(バケツ) DH106220	レディミキストコンクリート 各種	m3	64	23,686	1,515,904		単 23号 03-06-02 管理費区分：0
合計					2,798,336		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 17号	被覆ブロック製作	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
異形ブロック製作 DH108010	2.04t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満, 5.26m ² , 0.887m ³ , 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	個	150	41,095	6,164,250		単 24号 03-08-02 管理費区分: 0	
合計					6,164,250			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 18号	被覆ブロック製作	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
異形ブロック製作 DH108010	2.896t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満, 6.64m ² , 1.259m ³ , 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	個	130	54,974	7,146,620		単 25号 03-08-02 管理費区分: 0	
合計					7,146,620			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 19号		被覆ブロック据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式) DH105060	仮置, 2.04t/個, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 標準, トラック,	個	12	5,724	68,688		単 26号 03-05-04 管理費区分: 0		
ブロック運搬据付・仮置(海上一連) DH105070	据付, 2.04t/個, 標準, クレーン付台船, 80 t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 1km, 玉掛・玉 外のどちらか水中の場合, 水深15m未	個	12	29,492	353,904		単 27号 03-05-04 管理費区分: 0		
合計					422,592				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 21号	根固ブロック据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式) DH105120	仮置, 15.64t/個, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)50t吊, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)50t吊, 標準, トレー,	個	5	10,304	51,520		単 31号 03-05-05 管理費区分: 0	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連) DH105130	据付, 15.64t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150t吊, 鋼D 700PS型, 1,000t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水	個	5	88,441	442,205		単 32号 03-05-05 管理費区分: 0	
合計					493,725			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 22号	根固ブロック据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式) DH105120	仮置, 24.84t/個, 標準, クローラークレーン, (油圧駆動式)100t吊, クローラークレーン, (油圧駆動式)100t吊, 標準, トレー, 32t積, 1個,	個	3	11,193	33,579		単 33号 03-05-05 管理費区分: 0	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連) DH105130	据付, 24.84t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 200t吊, 鋼D 800PS型, 1,400t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水	個	3	122,398	367,194		単 34号 03-05-05 管理費区分: 0	
合計					400,773			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 23号	根固フック据付							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	フック据付(1スイング) DH105100	海上, 37.03t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 200t吊, 鋼D 800P S型, 玉掛・玉外のどちらも水中の場	個	4	74,431	297,724		単 35号 03-05-05 小口止め 管理費区分: 0
	合計					297,724		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 24号	支保							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	支保組立組外(重力式) DH106010	海上, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t 吊, 鋼D 550PS型	m	17	28,855	490,535		単 36号 03-06-02 管理費区分: 0
	合計					490,535		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 25号	型枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼製型枠組立組外(重力式)	海上,ラフレックレーン,(油圧伸縮シブ型) 50t吊,起重機船(非航旋回),鋼D 70t 吊,鋼D 550PS型	m2	80	26,798	2,143,840		単 37号 03-06-02 管理費区分:0
DH106120							
合計					2,143,840		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 26号	伸縮目地	瀝青質系					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
伸縮目地	瀝青質系	m2	50	3,080	154,000		単 38号 03-06-02 管理費区分:0
DH106180							
合計					154,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 27号	コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≤65%					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート運搬 DH106210	60m3を超え120m3以下, 1km, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t吊, 鋼D 550PS型, 無し	m3	291	15,526	4,518,066		単 39号 03-06-02 管理費区分: 0
コンクリート打設(バケツ) DH106220	レディミクストコンクリート 各種	m3	291	23,686	6,892,626		単 23号 03-06-02 管理費区分: 0
合計					11,410,692		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 28号	支保						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
支保組立組外(重力式) DH106010	海上, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t吊, 鋼D 550PS型	m	29	28,855	836,795		単 36号 03-06-02 管理費区分: 0
合計					836,795		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 29号	型枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼製型枠組立組外(重力式)	海上,ラフエレベーター, (油圧伸縮シブ型) 50t吊, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t 吊, 鋼D 550PS型						単 37号 03-06-02
DH106120		m2	128	26,798	3,430,144		管理費区分: 0
合計					3,430,144		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 30号	伸縮目地	瀝青質系						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
伸縮目地	瀝青質系						単 38号 03-06-02	
DH106180		m2	71	3,080	218,680		管理費区分: 0	
合計					218,680			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 31号	コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≤65%					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート運搬 DH106210	60m3を超え120m3以下, 1km, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t吊, 鋼D 550PS型, 無し	m3	355	15,526	5,511,730		単 39号 03-06-02 管理費区分: 0
コンクリート打設(バケツ) DH106220	レディミクストコンクリート 各種	m3	355	23,686	8,408,530		単 23号 03-06-02 管理費区分: 0
合計					13,920,260		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 32号	H形鋼	100×50×5×7 L=1.0m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
H形鋼(細幅) SS400 100×50 Z001120019		t	0.3	138,500	41,550		管理費区分: 0
合計					41,550		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 33号	フック撤去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
フック撤去(1スイング内)	撤去・仮置, 異形フック[被覆、消波], 海上, 2.896t/個, 無し, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 玉掛・玉外	個	13	18,673	242,749		単 40号 03-15-03 一時仮置(小口止め) 管理費区分: 0	
フック撤去(1スイング内)	撤去・仮置, 根固フック, 海上, 37.03t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 200t吊, 鋼D 800PS型, 玉掛・玉外	個	4	74,431	297,724		単 41号 03-15-03 一時仮置(小口止め) 管理費区分: 0	
合計					540,473			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 34号	建設機械器具等運搬		クローラークレーン100t吊					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道), クローラークレーン系80超150下(クラム2超3下), 標準(1.0)	回	1	1,376,000	1,376,000		単 42号 01-02-02 管理費区分: 0	
合計					1,376,000			

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	機械均し	±5cm, やや悪い, 2,000m2未満, 無し	単位	m2	単位数量	146.9	単価	24,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
DH103090								
	捨石均し船 1000PS型	DHT11580	運転1日当り	日	1	2,702,825	2,702,825	単 43号 07-01-75 [] [1] 管理費区分: 0
	揚錨船 鋼D 15t吊	DHT11060	運転1日当り	日	1	676,341	676,341	単 44号 07-01-15 [] [1] 管理費区分: 0
	潜水土船 D 270PS型 3~5t吊	DHT11482	運転1日当り	日	1	253,274	253,274	単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の%	ZS7H10030	0.5%	式	1		18,162	[1][] 管理費区分: 0
	合計						3,650,602	
	単価						24,850	円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号 DH103100	捨石均し船拘束	1日	単位	式	単位数量	1	単価	1,371,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石均し船 1000PS型 DHT11580		供用1日当り	日	1	1,049,650	1,049,650	単 46号 07-01-75 管理費区分：0	
揚錨船 鋼D 15t吊 DHT11060		供用1日当り	日	1	321,660	321,660	単 47号 07-01-15 管理費区分：0	
合計						1,371,310		

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 4号 DH141020	ケツ製作用台船運転	トルフイントック(DD)方式, 鋼2500t積, 無し, 無し, 普通ケツ, 20マまで, 5層, 無し, 2日, 1回, 無し	単位	式	単位数量	1	単価	26,796,199
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トルフイントック 鋼2500t積		運転1日当り	日	41.1	648,732	26,662,885	単 48号 07-01-08 [] [1] 管理費区分: 0	
雑材料 全体の%		ZS7H10030 0.5%	式	1		133,314	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						26,796,199		

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 5号 DH141070	ゴム系マット(再生)設置	315m2/函	単位	函	単位数量	1	単価	4,410,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム系マット(再生)設置								
単価補正4410000.000(FC0)		Q308000200001	函	1	4,410,000	4,410,000	管理費区分: 0	
合計						4,410,000		
単価						4,410,000	円/函	

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 6号 DH141090	鋼製枠組足場架払	ケーソン製作用台船方式,トルフイントック(DD)方式,クローラークレーン,(油圧駆動式)100t吊,600m2以上(標準),函型(標準)	単位	m2	単位数量	100	単価	3,141
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作) クレーン抜き 単価補正1.000(FC0)		Q300401010	m2	100	2,777	277,700	管理費区分:0	
クローラークレーン(油圧駆動式) 100t吊		DHT20650	日	0.3	121,344	36,403	単 49号 07-01-29 管理費区分:0	
合計						314,103		
単価						3,141	円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 7号 DH141100	内足場架払	ケーソン製作用台船方式,トルフイントック(DD)方式,クローラークレーン,(油圧駆動式)100t吊,400m2以上(標準),函型(標準)	単位	m2	単位数量	100	単価	2,485
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
内足場架払(ケーソン製作) クレーン抜き 単価補正1.000(FC0)		Q300401020	m2	100	2,121	212,100	管理費区分:0	
クローラークレーン(油圧駆動式) 100t吊		DHT20650	日	0.3	121,344	36,403	単 49号 07-01-29 管理費区分:0	
合計						248,503		
単価						2,485	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号 DH141120	鉄筋加工組立	SD345 D13, ケーソ制作用台船方式, ドブル フイントック(DD)方式, クロークレーン, (油圧駆 動式) 100t吊, 40t以上(標準), 函型(単位	kg	単位数量	1,000	単価	218
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋(異形) SD345 D13 Z301010200001		kg	1,030	107	110,210	管理費区分: 0	
	鉄筋加工組立(ケーソ制作) クレーン抜き 単価補正1.000(FC2) Q300501010		kg	1,000	84	84,000	管理費区分: 0	
	クロークレーン(油圧駆動式) 100t吊 DHT20650		日	0.2	121,344	24,268	単 49号 07-01-29 管理費区分: 0	
	合計					218,478		
	単価					218	円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号 DH141120	鉄筋加工組立	SD345 D19, ケーソ制作用台船方式, ドブルフイントック(DD)方式, クロークレーン, (油圧駆動式)100t吊, 40t以上(標準), 函型(単位	kg	単位数量	1,000	単価	216
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋(異形) SD345 D19	Z301010220001	kg	1,030	105	108,150	管理費区分:0	
	鉄筋加工組立(ケーソ制作) クレーン抜き 単価補正1.000(FC2)	Q300501010	kg	1,000	84	84,000	管理費区分:0	
	クロークレーン(油圧駆動式) 100t吊	DHT20650	日	0.2	121,344	24,268	単 49号 07-01-29 管理費区分:0	
合計						216,418		
単価						216	円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号 DH141140	吊鉄筋・吊ハ-	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊鉄筋・吊ハ- SS400 φ32×3010L	ZZ99*00900001	本	1	16,000	16,000	16,000	管理費区分：0
合計						16,000		
単価						16,000	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号 DH141150	吊鉄筋・吊ハ-組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き、ケーソン製作 用台船方式、トルフイントック(DD)方式、ク ラークレーン、(油圧駆動式)100t吊、無し	単位	kg	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊鉄筋・吊ハ-組立 鉄筋径38mm未満クレーン抜き	Q300601010	kg	1,000	99	99,000	99,000	管理費区分：0
	クレーン(油圧駆動式) 100t吊	DHT20650	日	0.2	121,344	24,268	24,268	単 49号 07-01-29 管理費区分：0
合計						123,268		
単価						123	円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号 DH141160	鋼製型枠組立組外	ケーン製作用台船方式,トルフイントック(DD)方式,クローラークレーン,(油圧駆動式)100t吊,2000m2以上(標準),函型(標準)	単位	m2	単位数量	100	単価	6,911
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製型枠組立組外(ケーン製作) クレーン抜き 単価補正1.000(FC0)		Q300701010	m2	100	6,426	642,600	管理費区分:0	
クローラークレーン(油圧駆動式) 100t吊		DHT20650	日	0.4	121,344	48,537	単 49号 07-01-29 管理費区分:0	
合計						691,137		
単価						6,911	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号 DH141170	コンクリート打設	50m3以上(標準)	単位	m3	単位数量	10	単価	25,294
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 港湾(15) 24-12-25(20) W/C≤50%		ZZ99*02500001	m3	10.1	20,600	208,060	管理費区分:0	
コンクリート打設(ケーン製作) ポンプ車 単価補正1.000(FC0)		Q300801010	m3	10	4,488	44,880	管理費区分:0	
合計						252,940		
単価						25,294	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号 DH141270	ケツ進水(ケツ製作用台船方式)	トルフイントック(DD)方式,無し,無し	単位	回	単位数量	1	単価	587,861
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引船 鋼D 450PS型 DHT11250	運転1日当り,標準,2時間,8時間	日	1	229,119	229,119	単 50号 07-01-16 [] [1] 管理費区分:0	
	台船 鋼100t積 DHT11720	運転1日当り	日	1	118,907	118,907	単 51号 07-01-23 [] [1] 管理費区分:0	
	とび工 R0106		人	2	31,930	63,860	[] [1] 管理費区分:0	
	普通作業員 R0102		人	4	22,640	90,560	[] [1] 管理費区分:0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	17%	式	1		85,415	[1] [] 管理費区分:0	
	合計					587,861		
	単価					587,861	円/回	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号 DH141280	ケ-ン仮置	1735t, 5.8kmまで, 無し, 沈設のみ	単位	函	単位数量	1	単価	1,034,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊 DHT10550	運転1日当り, 標準, 6時間	日	0.5	1,268,442	634,221		単 52号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 700PS型 DHT11290	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	0.5	277,114	138,557		単 53号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	0.5	253,274	126,637		単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	1.5	31,930	47,895		[] [1] 管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	2.3	22,640	52,072		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	3.5%	式	1		34,978		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					1,034,360		
	単価					1,034,360		円/函

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号 DH141200	ケーン据付用上蓋取付・取外	海上打継方式,海上クレーン, 252m2	単位	函	単位数量	1	単価	1,556,618
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ZZ99*80440001		m2	252	2,895	729,540	管理費区分：0	
	Q301002010		函	1	107,100	107,100	管理費区分：0	
	DHT10550	運転1日当り,標準,4時間	日	0.5	1,162,842	581,421	単 54号 07-01-10 管理費区分：0	
	DHT11290	運転1日当り,標準,2時間,8時間	日	0.5	277,114	138,557	単 53号 07-01-16 管理費区分：0	
	合計					1,556,618		
	単価					1,556,618	円/函	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号 DH141330	ケツ据付(ウインチ方式)	一連据付方式, 起重機船方式, A工程, 5.8kmまで, 1964t, 鋼D 2000PS型, 無し	単位	函	単位数量	1	単価	3,056,161
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊 DHT10550	運転1日当り, 標準, 4時間	日	1	1,162,842	1,162,842	単 54号 07-01-10 [] [1]	管理費区分: 0
	台船 鋼300t積 DHT11740	運転1日当り	日	1	184,397	184,397	単 55号 07-01-23 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 700PS型 DHT11290	運転1日当り, 標準, 4時間, 8時間	日	1	305,034	305,034	単 56号 07-01-16 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 2000PS型 DHT11340	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	553,945	553,945	単 57号 07-01-16 [] [1]	管理費区分: 0
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	1	253,274	253,274	単 45号 07-01-18 [] [1]	管理費区分: 0
	揚錨船 鋼D 5t吊 DHT11040	運転1日当り	日	1	290,313	290,313	単 58号 07-01-15 [] [1]	管理費区分: 0
	特殊作業員 R0101		人	2.4	30,700	73,680	[] [1]	管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	2.4	31,930	76,632	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	3.6	22,640	81,504	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	2.5%	式	1		74,540	[1] []	管理費区分: 0
合計						3,056,161		
単価						3,056,161	円/函	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号 DH141400	中詰均し	中詰砂・砂利・碎石・鉾さい	単位	m2	単位数量	100	単価	1,501
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員							[] [1]
	R0102		人	6.6	22,640	149,424	管理費区分：0	
	雑材料 全体の%							[1] []
	ZS7H10030	0.5%	式	1		747	管理費区分：0	
	合計					150,171		
	単価					1,501	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号 DH106200	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	起重機船(非航旋回), 鋼D 100t吊, 鋼D 600PS型, 0.9kmを超え1.4km以下	単位	m3	単位数量	100	単価 20,038
	起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊	DHT10530	日	1.6	927,492	1,483,987	単 61号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 600PS型	DHT11280	日	1.6	282,614	452,182	単 62号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	コンクリートバケツ 5.0m3	DHT22650	日	9.6	6,010	57,696	単 63号 07-01-69 [] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の%	ZS7H10030	式	1		9,969	[1] [] 管理費区分: 0
	合計					2,003,834	
	単価					20,038	円/m3

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号 DH106220	コンクリート打設(バケット)	レディミキストコンクリート 各種	単位	m3	単位数量	100	単価	23,686
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 港湾(2) 18-8-40 W/C≤65%	ZZ99*02500002	m3	104	18,950	1,970,800	管理費区分:0	
	コンクリート打設(上部工製作) 台船バケット・自積バケット	Q300805010	m3	100	3,978	397,800	管理費区分:0	
合計						2,368,600		
単価						23,686	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号 DH108010	異形ブロック製作	2.04t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満 , 5.26m2, 0.887m3, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	単位	個	単位数量	10	単価	41,095
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 港湾(6) 18-8-40 W/C≤55%	ZZ99*02500003	m3	8.96	19,600	175,616	管理費区分: 0	
	鋼製型枠 異形ブロック 10t未満	L302050110	m2	52.6	1,670	87,842	管理費区分: 0	
	型枠工 2.5t以下(クレーン抜き) 単価補正1.150(FC0)	Q300705010	m2	52.6	1,465	77,059	管理費区分: 0	
	コンクリート打設工 2.5t以下(クレーン抜き) 単価補正1.150(FC0)	Q300806010	m3	8.87	4,574	40,571	管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型) 25t吊	DHT20870	日	0.26	52,400	13,624	単 64号 07-01-28 管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型) 25t吊	DHT20870	日	0.31	52,400	16,244	単 64号 07-01-28 管理費区分: 0	
	合計					410,956		
	単価					41,095	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号 DH108010	異形ブロック製作	2.896t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満, 6.64m2, 1.259m3, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	単位	個	単位数量	10	単価	54,974
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 港湾(6) 18-8-40 W/C≤55%	ZZ99*02500003	m3	12.72	19,600	249,312	管理費区分: 0	
	鋼製型枠 異形ブロック 10t未満	L302050110	m2	66.4	1,670	110,888	管理費区分: 0	
	型枠工 2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き) 単価補正1.150(FC0)	Q300705020	m2	66.4	1,465	97,276	管理費区分: 0	
	コンクリート打設工 2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き) 単価補正1.150(FC0)	Q300806020	m3	12.59	4,105	51,681	管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊	DHT20870	日	0.33	52,400	17,292	単 64号 07-01-28 管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 35t吊	DHT20880	日	0.32	72,800	23,296	単 65号 07-01-28 管理費区分: 0	
	合計					549,745		
	単価					54,974	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号 DH105060	ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	仮置, 2.04t/個, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 標準, トラック,	単位	個	単位数量	124	単価	5,724
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊	DHT20870	日	1	52,400	52,400	単 64号 07-01-28 [] [1]	管理費区分: 0
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊	DHT20870	日	1	52,400	52,400	単 64号 07-01-28 [] [1]	管理費区分: 0
	トラック 11t積	DHT20470	日	8	55,892	447,136	単 66号 07-01-33 [] [1]	管理費区分: 0
	とび工	R0106	人	2	31,930	63,860	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員	R0102	人	4	22,640	90,560	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の%	ZS7H10030 0.5%	式	1		3,531	[1] []	管理費区分: 0
	合計					709,887		
	単価					5,724	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 27号 DH105070	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	据付, 2.04t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水中の場合, 水深15m未	単位	個	単位数量	38	単価	29,492
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	DHT10700	クレーン付台船 80t吊	日	1	572,841	572,841	単 67号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT11260	引船 鋼D 500PS型	日	1	239,814	239,814	単 68号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT11482	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	0.8	253,274	202,619	単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0	
	R0106	とび工	人	1	31,930	31,930	[] [1] 管理費区分: 0	
	R0102	普通作業員	人	3	22,640	67,920	[] [1] 管理費区分: 0	
	ZS7H10030	雑材料 全体の%	式	1		5,575	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						1,120,699		
単価						29,492	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 28号 DH105060	ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	仮置, 2.896t/個, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 標準, トラック,	単位	個	単位数量	124	単価	6,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	DHT20870		日	1	52,400	52,400	単 64号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT20870		日	1	52,400	52,400	単 64号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT20470		日	10	55,892	558,920	単 66号 07-01-33 [] [1] 管理費区分: 0	
	R0106		人	2	31,930	63,860	[] [1] 管理費区分: 0	
	R0102		人	4	22,640	90,560	[] [1] 管理費区分: 0	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		4,090	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						822,230		
単価						6,630	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 29号 DH105070	フック運搬据付・仮置(海上一連)	据付, 2.896t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水中の場合, 水深15m	単位	個	単位数量		
					39	単価	28,735
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クレーン付台船 80t吊	DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	572,841	572,841	単 67号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0
引船 鋼D 500PS型	DHT11260	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	239,814	239,814	単 68号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	DHT11482	運転1日当り	日	0.8	253,274	202,619	単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
とび工	R0106		人	1	31,930	31,930	[] [1] 管理費区分: 0
普通作業員	R0102		人	3	22,640	67,920	[] [1] 管理費区分: 0
雑材料 全体の%	ZS7H10030	0.5%	式	1		5,575	[1] [] 管理費区分: 0
合計						1,120,699	
単価						28,735	円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号 DH105120	ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	仮置, 15.64t/個, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)50t吊, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)50t吊, 標準, トレーラ,	単位	個	単位数量	69	単価	10,304
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	DHT20900		日	1	92,400	92,400	単 69号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT20900		日	1	92,400	92,400	単 69号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT20530		日	4	92,063	368,252	単 70号 07-01-34 [] [1] 管理費区分: 0	
	R0106		人	2	31,930	63,860	[] [1] 管理費区分: 0	
	R0102		人	4	22,640	90,560	[] [1] 管理費区分: 0	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		3,537	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						711,009		
単価						10,304	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32号 DH105130	フック運搬据付・仮置(海上一連)	据付, 15.64t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 150t吊, 鋼D 700PS型, 1,000t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水	単位	個	単位数量	21	単価	88,441
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊 DHT10550	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,268,442	1,268,442		単 52号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 700PS型 DHT11290	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	277,114	277,114		単 53号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	0.8	253,274	202,619		単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	1	31,930	31,930		[] [1] 管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	3	22,640	67,920		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		9,240		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					1,857,265		
	単価					88,441		円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33号 DH105120	ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	仮置, 24.84t/個, 標準, クローラークレーン, (油 圧駆動式) 100t吊, クローラークレーン, (油圧駆 動式) 100t吊, 標準, トレー, 32t積, 1個,	単位	個	単位数量	62	単価	11,193
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラークレーン(油圧駆動式) 100t吊 DHT20650		日	1	121,344	121,344		単 49号 07-01-29 [] [1] 管理費区分: 0
	クローラークレーン(油圧駆動式) 100t吊 DHT20650		日	1	121,344	121,344		単 49号 07-01-29 [] [1] 管理費区分: 0
	トレー 32t積 DHT20540		日	3	97,819	293,457		単 71号 07-01-34 [] [1] 管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	2	31,930	63,860		[] [1] 管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	4	22,640	90,560		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030 0.5%		式	1		3,452		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					694,017		
	単価					11,193		円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号 DH105130	フック運搬据付・仮置(海上一連)	据付, 24.84t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 200t吊, 鋼D 800PS型, 1, 400t, 1km, 玉掛・玉外のどちらか水	単位	個	単位数量	19	単価	122,398
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊 DHT10560	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,717,318	1,717,318		単 72号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 800PS型 DHT11300	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	294,219	294,219		単 73号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	0.8	253,274	202,619		単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	1	31,930	31,930		[] [1] 管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	3	22,640	67,920		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		11,570		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					2,325,576		
	単価					122,398		円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号 DH105100	フック据付(1スイング)	海上, 37.03t/個, 無し, 標準, 起重機 船(非航旋回), 鋼D 200t吊, 鋼D 800P S型, 玉掛・玉外のどちらも水中の場	単位	個	単位数量	34	単価	74,431
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊 DHT10560	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,717,318	1,717,318	単 72号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 800PS型 DHT11300	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	294,219	294,219	単 73号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	2	253,274	506,548	単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		12,590	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					2,530,675		
	単価					74,431	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 37号 DH106120	鋼製型枠組立組外(重力式)	海上, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 50t吊, 起重機船(非航旋回), 鋼D 70t 吊, 鋼D 550PS型	単位	m2	単位数量	100	単価	26,798
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製型枠組立組外(重力式) クレーン抜き Q300704010		m2	100	10,200	1,020,000	管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊 DHT20900		日	1	92,400	92,400	単 69号 07-01-28 管理費区分: 0	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 70t吊 DHT10520	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.5	795,966	1,193,949	単 75号 07-01-10 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 550PS型 DHT11270	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.5	248,989	373,483	単 74号 07-01-16 管理費区分: 0	
	合計					2,679,832		
	単価					26,798	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 38号 DH106180	伸縮目地	瀝青質系	単位	m2	単位数量	100	単価	3,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮目地工(瀝青質系) t=10mm								
Q301101010			m2	100	3,080	308,000	管理費区分:0	
合計						308,000		
単価						3,080	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 39号 DH106210	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	60m3を超え120m3以下, 1km, 起重機船 (非航旋回), 鋼D 70t吊, 鋼D 550PS型 , 無し	単位	m3	単位数量	100	単価 15,526
	起重機船(非航旋回) 鋼D 70t吊	DHT10520	日	1.04	795,966	827,804	単 75号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0
	台船 鋼300t積	DHT11740	日	2.08	184,397	383,545	単 55号 07-01-23 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 550PS型	DHT11270	日	1.04	271,169	282,015	単 76号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	コンクリートバケツ 3.0m3	DHT22640	日	12.48	4,130	51,542	単 77号 07-01-69 [] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の%	ZS7H10030	式	1		7,724	[1] [] 管理費区分: 0
	合計					1,552,630	
	単価					15,526	円/m3

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 40号 DH115040	フロック撤去(1スイング内)	撤去・仮置, 異形フロック[被覆、消波], 海上, 2.896t/個, 無し, 標準, クレーン付 台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 玉掛・玉外	単位	個	単位数量	71	単価	18,673
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	572,841	572,841		単 67号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 500PS型 DHT11260	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	239,814	239,814		単 68号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482	運転1日当り	日	2	253,274	506,548		単 45号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		6,596		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					1,325,799		
	単価					18,673		円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 42号 WB010350	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道), クローラ -ン系80超150下(クマ2超3下), 標準(1. 0)	単位	回	単位数量	1	単価	1,376,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員						[] [1]	
	R0101		人	5.65	30,700	173,455	管理費区分: 0	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 60t吊 単価補正1.000						[] [1]	
	L001130012		日	1.55	102,000	158,100	管理費区分: 0	
	運搬費等率						[1] []	
	ZS7210040	315%	式	1		1,044,398	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		47	管理費区分: 0	
	合計					1,376,000		
	単価					1,376,000	円/回	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 43号 DHT11580	捨石均し船 1000PS型	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	2,702,825
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010170		L	1,219	100	121,900	管理費区分：0	
	R3004		人	1.58	35,190	55,600	管理費区分：0	
	R0126		人	3.16	35,190	111,200	管理費区分：0	
	R0127		人	12.56	28,760	361,225	管理費区分：0	
	M301360000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6	122,000	732,000	管理費区分：0	
	M301360000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	714,000	1,320,900	管理費区分：0	
合計						2,702,825		
単価						2,702,825	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 44号 DHT11060	揚錨船 鋼D 15t吊	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	676,341
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	176	100	17,600	管理費区分：0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分：0	
	普通船員							
	R0127		人	4.05	28,760	116,478	管理費区分：0	
	揚錨船 D 15t吊	機械条件: 運転日当り損料						
	M300990000		日	1	142,000	142,000	管理費区分：0	
	揚錨船 D 15t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300990000		日	1.85	165,000	305,250	管理費区分：0	
	合計					676,341		
	単価					676,341	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 45号 DHT11482	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	253,274
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010130		L	129	90	11,610	管理費区分：0	
	R3008		人	0.27	58,960	15,919	管理費区分：0	
	R0128		人	1.35	58,960	79,596	管理費区分：0	
	R0129		人	1.35	36,820	49,707	管理費区分：0	
	R0130		人	1.35	36,520	49,302	管理費区分：0	
	M301296000	機械条件:運転日当り損料	日	1	13,100	13,100	管理費区分：0	
	M301296000	機械条件:供用日当り損料	日	1.85	18,400	34,040	管理費区分：0	
合計						253,274		
単価						253,274	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 46号 DHT11580	捨石均し船 1000PS型	供用1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	1,049,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	船団長							
	R3004		人	1	35,190	35,190	管理費区分：0	
	高級船員							
	R0126		人	2	35,190	70,380	管理費区分：0	
	普通船員							
	R0127		人	8	28,760	230,080	管理費区分：0	
	捨石均し船 機械式	機械条件：供用日当り損料						
	M301360000		日	1	714,000	714,000	管理費区分：0	
	合計					1,049,650		
	単価					1,049,650	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 47号 DHT11060	揚錨船 鋼D 15t吊	供用1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	321,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員							
	R0126		人	2	35,190	70,380	管理費区分：0	
	普通船員							
	R0127		人	3	28,760	86,280	管理費区分：0	
	揚錨船 D 15t吊	機械条件:供用日当り損料						
	M300990000		日	1	165,000	165,000	管理費区分：0	
	合計					321,660		
	単価					321,660	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 48号 DHT11930	トルフィンドック 鋼2500t積	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	648,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	船団長							
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分：0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分：0	
	ケーソン製作用台船[トルフィン式(ゲート付)] 2,500t積	機械条件:供用日当り損料						
	M301690000		日	1.85	304,000	562,400	管理費区分：0	
	合計					648,732		
	単価					648,732	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 49号 DHT20650	クローラクレーン(油圧駆動式) 100t吊		単位	日	単位数量	1	単価	121,344
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油								
Z304010090			L	112	137	15,344	管理費区分:0	
クローラクレーン (油圧駆動式)100t吊								
L301010190			日	1	106,000	106,000	管理費区分:0	
合計						121,344		
単価						121,344	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 50号 DHT11250	引船 鋼D 450PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	229,119
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	103	100	10,300	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 450PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301090000		時間	2	4,010	8,020	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 450PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301090000		日	1.85	41,600	76,960	管理費区分: 0	
	合計					229,119		
	単価					229,119	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 51号 DHT11720	台船 鋼100t積	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	118,907
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通船員							
	R0127		人	2.7	28,760	77,652	管理費区分：0	
	台船 100t積	機械条件: 供用日当り損料						
	M301500000		日	1.85	22,300	41,255	管理費区分：0	
	合計					118,907		
	単価					118,907	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 52号 DHT10550	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	1,268,442
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	464	100	46,400	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	6.75	28,760	194,130	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 150t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300550000		時間	6	45,100	270,600	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 150t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300550000		日	1.85	358,000	662,300	管理費区分: 0	
	合計					1,268,442		
	単価					1,268,442	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 53号 DHT11290	引船 鋼D 700PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	277,114
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	160	100	16,000	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301130000		時間	2	6,010	12,020	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301130000		日	1.85	62,300	115,255	管理費区分: 0	
	合計					277,114		
	単価					277,114	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 54号 DHT10550	起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊	運転1日当り, 標準, 4時間	単位	日	単位数量	1	単価	1, 162, 842
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	310	100	31, 000	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1. 35	35, 190	47, 506	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1. 35	35, 190	47, 506	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	6. 75	28, 760	194, 130	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テーブル式] D 150t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300550000		時間	4	45, 100	180, 400	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テーブル式] D 150t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300550000		日	1. 85	358, 000	662, 300	管理費区分: 0	
	合計					1, 162, 842		
	単価					1, 162, 842	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 55号 DHT11740	台船 鋼300t積	運転1日当り				
		単位	日	単位数量	1	単価 184,397
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通船員						
	R0127	人	2.7	28,760	77,652	管理費区分：0
台船 300t積		機械条件:供用日当り損料				
	M301520000	日	1.85	57,700	106,745	管理費区分：0
合計					184,397	
単価					184,397	円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 56号 DHT11290	引船 鋼D 700PS型	運転1日当り, 標準, 4時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	305,034
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	319	100	31,900	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301130000		時間	4	6,010	24,040	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 700PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301130000		日	1.85	62,300	115,255	管理費区分: 0	
	合計					305,034		
	単価					305,034	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 57号 DHT11340	引船 鋼D 2000PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1 単価 553,945
重油A	Z304010170	L	456	100	45,600	管理費区分: 0
高級船員	R0126	人	4.05	35,190	142,519	管理費区分: 0
普通船員	R0127	人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0
引船[鋼製] D 2,000PS型	M301180000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2	15,500	31,000 管理費区分: 0
引船[鋼製] D 2,000PS型	M301180000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	160,000	296,000 管理費区分: 0
合計					553,945	
単価					553,945	円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 58号 DHT11040	揚錨船 鋼D 5t吊	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	290,313
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010170		L	125	100	12,500	管理費区分：0	
	R0126		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分：0	
	R0127		人	2.7	28,760	77,652	管理費区分：0	
	M300970000	機械条件:運転日当り損料	日	1	48,500	48,500	管理費区分：0	
	M300970000	機械条件:供用日当り損料	日	1.85	56,300	104,155	管理費区分：0	
	合計					290,313		
	単価					290,313	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 59号 DHT11540	カッター船 グラフ容量 3.0m3	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	1,714,456
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	1,548	100	154,800	管理費区分:0	
	高級船員							
	R0126		人	6.32	35,190	222,400	管理費区分:0	
	普通船員							
	R0127		人	3.14	28,760	90,306	管理費区分:0	
	カッター船 D 850m3 3.0m3 499GT	機械条件:運転時間当り損料						
	M301320000		時間	8	52,500	420,000	管理費区分:0	
	カッター船 D 850m3 3.0m3 499GT	機械条件:供用日当り損料						
	M301320000		日	1.85	447,000	826,950	管理費区分:0	
	合計					1,714,456		
	単価					1,714,456	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 60号 DHT20070	フルトレーサ(排出ガス対策型) 湿地20t級	無し	単位	日	単価数量	1	単価	98,472
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油							
	Z304010090		L	126	137	17,262	管理費区分:0	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	35,090	35,090	管理費区分:0	
	フルトレーサ[湿地・排出ガス対策型(第2次)] 20t級	機械条件:運転時間当り損料						
	M302431010		時間	6.3	2,380	14,994	管理費区分:0	
	フルトレーサ[湿地・排出ガス対策型(第2次)] 20t級	機械条件:供用日当り損料						
	M302431010		日	1.58	19,700	31,126	管理費区分:0	
	合計					98,472		
	単価					98,472	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 61号 DHT10530	起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊	運転1日当り, 標準, 4時間	単位	日	単位数量	1	単価	927,492
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	239	100	23,900	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	6.75	28,760	194,130	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テーブル式] D 100t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300530000		時間	4	32,900	131,600	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テーブル式] D 100t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300530000		日	1.85	261,000	482,850	管理費区分: 0	
	合計					927,492		
	単価					927,492	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 62号 DHT11280	引船 鋼D 600PS型	運転1日当り, 標準, 4時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	282,614
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	274	100	27,400	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 600PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301120000		時間	4	5,230	20,920	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 600PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301120000		日	1.85	54,300	100,455	管理費区分: 0	
	合計					282,614		
	単価					282,614	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 63号 DHT22650	コンクリートバケツ 5.0m3		単位	日	単位数量	1	単価	6,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ [鋼製] バケツ規格5.0m3 質量13.4t M303960000		機械条件: 運転日当り損料	日	1	2,950	2,950	管理費区分: 0	
コンクリートバケツ [鋼製] バケツ規格5.0m3 質量13.4t M303960000		機械条件: 供用日当り損料	日	2	1,530	3,060	管理費区分: 0	
合計						6,010		
単価						6,010	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 64号 DHT20870	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊		単位	日	単位数量	1	単価	52,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L301010270			日	1	52,400	52,400	管理費区分: 0	
合計						52,400		
単価						52,400	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 65号 DHT20880	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)35t吊		単位	日	単位数量	1	単価	72,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 35t吊		L301010280	日	1	72,800	72,800	管理費区分:0	
合計						72,800		
単価						72,800	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 66号 DHT20470	トラック 11t積		単位	日	単位数量	1	単価	55,892
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	47	137	6,439	管理費区分：0	
	R0115		人	1	30,290	30,290	管理費区分：0	
	M302640000	機械条件:運転時間当り損料	時間	4.7	1,120	5,264	管理費区分：0	
	M302640000	機械条件:供用日当り損料	日	1.13	12,300	13,899	管理費区分：0	
	合計					55,892		
	単価					55,892	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 67号 DHT10700	クレーン付台船 80t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	572,841
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010130		L	161	90	14,490	管理費区分: 0	
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	R0127		人	6.75	28,760	194,130	管理費区分: 0	
	M302767000	機械条件: 運転日当り損料	日	1	32,000	32,000	管理費区分: 0	
	M302767000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	63,400	117,290	管理費区分: 0	
	M301572000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	90,500	167,425	管理費区分: 0	
合計						572,841		
単価						572,841	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 68号 DHT11260	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	239,814
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	114	100	11,400	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 500PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301100000		時間	2	4,460	8,920	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 500PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301100000		日	1.85	46,300	85,655	管理費区分: 0	
	合計					239,814		
	単価					239,814	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 69号 DHT20900	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊		単位	日	単位数量	1	単価	92,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		L301010300	日	1	92,400	92,400	管理費区分:0	
合計						92,400		
単価						92,400	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 70号 DHT20530	トレー 25t積		単位	日	単位数量	1	単価	92,063
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	113	137	15,481	管理費区分：0	
	R0114		人	1	35,090	35,090	管理費区分：0	
トレー[セミ] 25t積	M302700000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6.3	1,640	10,332	管理費区分：0	
トレー[セミ] 25t積	M302700000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.9	16,400	31,160	管理費区分：0	
合計						92,063		
単価						92,063	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 71号 DHT20540	トレー 32t積		単位	日	単位数量	1	単価	97,819
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	113	137	15,481	管理費区分：0	
	R0114		人	1	35,090	35,090	管理費区分：0	
	M302710000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6.3	1,860	11,718	管理費区分：0	
	M302710000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.9	18,700	35,530	管理費区分：0	
	合計					97,819		
	単価					97,819	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 72号 DHT10560	起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	1,717,318
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	674	100	67,400	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	8.1	28,760	232,956	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 200t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300560000		時間	6	64,000	384,000	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 200t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300560000		日	1.85	507,000	937,950	管理費区分: 0	
	合計					1,717,318		
	単価					1,717,318	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 73号 DHT11300	引船 鋼D 800PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	294, 219
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	182	100	18, 200	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2. 7	35, 190	95, 013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1. 35	28, 760	38, 826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 800PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301140000		時間	2	6, 710	13, 420	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 800PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301140000		日	1. 85	69, 600	128, 760	管理費区分: 0	
	合計					294, 219		
	単価					294, 219	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 74号 DHT11270	引船 鋼D 550PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	248,989
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	126	100	12,600	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 550PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301110000		時間	2	4,840	9,680	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 550PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301110000		日	1.85	50,200	92,870	管理費区分: 0	
	合計					248,989		
	単価					248,989	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 75号 DHT10520	起重機船(非航旋回) 鋼D 70t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	795,966
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010170		L	269	100	26,900	管理費区分: 0	
	R3004		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	R0126		人	1.35	35,190	47,506	管理費区分: 0	
	R0127		人	5.4	28,760	155,304	管理費区分: 0	
	M300520000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6	25,100	150,600	管理費区分: 0	
	M300520000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	199,000	368,150	管理費区分: 0	
	合計					795,966		
	単価					795,966	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 76号 DHT11270	引船 鋼D 550PS型	運転1日当り, 標準, 4時間, 8時間	単位	日	単位数量	1 単価 271,169
重油A	Z304010170	L	251	100	25,100	管理費区分: 0
高級船員	R0126	人	2.7	35,190	95,013	管理費区分: 0
普通船員	R0127	人	1.35	28,760	38,826	管理費区分: 0
引船[鋼製] D 550PS型	M301110000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	4	4,840	19,360 管理費区分: 0
引船[鋼製] D 550PS型	M301110000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.85	50,200	92,870 管理費区分: 0
合計					271,169	
単価					271,169	円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 77号 DHT22640	コンクリートバケツ 3.0m3		単位	日	単位数量	1	単価	4,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ [鋼製] バケツ規格3.0m3 質量8.1t M303950000		機械条件: 運転日当り損料	日	1	2,030	2,030	管理費区分: 0	
コンクリートバケツ [鋼製] バケツ規格3.0m3 質量8.1t M303950000		機械条件: 供用日当り損料	日	2	1,050	2,100	管理費区分: 0	
合計						4,130		
単価						4,130	円/日	

登 録 単 価

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Q308000200001	コム系マット(再生)設置		函	1	2026	5	暫定
Z301010200001	鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	107	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
Z301010210001	鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	105	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
Z301010220001	鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	105	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
Z301010230001	鉄筋(異形)	SD345 D22	kg	105	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
ZZ99*00900001	吊鉄筋・吊バー	SS400 φ32×3010L	本	16,000	2026	5	確定 見積(16,000円/本)
ZZ99*01*01001	タンピングハンマー基本(使用)料	本均し±5cm	m2	1,800	2026	5	確定 見積(1,800円/m2)
ZZ99*01*01002	タンピングハンマー基本(使用)料	荒均し±30cm	m2	1,500	2026	5	確定 見積(1,500円/m2)
ZZ99*01*02001	ケーソン中詰材	空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m3	m3	5,600	2026	5	確定
ZZ99*02500001	生コンクリート 港湾(15)	24-12-25(20) W/C≤50%	m3	20,600	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
ZZ99*02500002	生コンクリート 港湾(2)	18-8-40 W/C≤65%	m3	18,950	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
ZZ99*02500003	生コンクリート 港湾(6)	18-8-40 W/C≤55%	m3	19,600	2026	5	確定 県設計単価(R8.5)
ZZ99*80440001	上蓋使用料		m2	2,895	2026	5	確定 見積(2,895円/m2)

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
防波堤・防砂堤・導流堤 沖防波堤		式		1			
基礎工		式		1			
基礎捨石工		式		1			
捨石本均し	±5cm	m2		218			
捨石荒均し	±30cm	m2		32			
本体工[ケトン式]		式		1			
ケトン製作工		式		1			
ケトン製作用台船	DD2, 500t積	式		1			
摩擦増大マット	静止摩擦係数 0.75以上	m2		315			
足場		式		1			
鉄筋	SD345 D13~D22	Kg		77,247			

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
吊鉄筋	SS400 φ32×3010L	本		14		
型枠		式		1		
通水孔	硬質塩化ビニル管VP φ100	m		7		
コンクリート	港湾(15) 24-12-25(20) W/C≤50%	m ³		686		
ケソ進水据付工		式		1		
進水		回or函		1		
仮置		函		1		
上蓋		函		1		
据付		函		1		
中詰工		式		1		
砂・石材中詰	空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m ³	m ³		2,898		

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
蓋コンクリート工		式		1			
蓋コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%	m3		64			
被覆・根固工		式		1			
被覆ブロック工		式		1			
被覆ブロック製作 フェイスブロック2t型	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%	個		150			
被覆ブロック製作 フェイスブロック3t型	港湾(6) 18-8-40 W/C≦55%	個		130			
被覆ブロック据付 フェイスブロック2t型		個		12			
被覆ブロック据付 フェイスブロック3t型		個		23			
根固ブロック工		式		1			
根固ブロック据付 15.64t型		個		5			
根固ブロック据付 24.84t型		個		3			

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
根固ブロック据付 37.03t型		個		4			
上部工		式		1			
上部コンクリート工		式		1			
支保		式		1			
型枠		式		1			
伸縮目地	瀝青質系	m2		50			
コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%	m3		291			
胸壁工		式		1			
胸壁コンクリート工		式		1			
支保		式		1			
型枠		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
伸縮目地	瀝青質系	m2		71		
コンクリート	港湾(2) 18-8-40 W/C≦65%	m3		355		
H形鋼	100×50×5×7 L=1.0m	本		30		
構造物撤去工		式		1		
撤去工		式		1		
ブロック撤去		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
建設機械器具等運搬	クローラークレーン100t吊	式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分 工事区分	漁港整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
現場環境改善費		式		1			
現場環境改善費(率計上)		式		1			
共通仮設費(率計上)		式		1			
純工事費		式		1			
現場管理費		式		1			
工事原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
工事価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
防波堤・防砂堤・導流堤 (0001) 沖防波堤	式	1		184,700,218	
基礎工 (0002)	式	1		7,796,914	
基礎捨石工 (0003)	式	1		7,796,914	工種 54:構造物工事(漁港)
捨石本均し (0004)	m2	218		7,181,010	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
機械均し	m2	218	24,850	5,417,300	DH103090 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 均し精度		±5cm			
J02 海象条件区分		やや悪い			
J03 施工規模区分		2,000m2未満			
J04 引船計上の有無		無し			
捨石均し船拘束	式	1		1,371,310	DH103100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 拘束日数		1日			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				金額	摘要
佐井地区水産生産基盤整備工事	漁港整備					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回		
					係数ランク 2 単価補正	
タンピングハンマー基本 (使用) 料 本均し±5cm	m2	218	1,800	392,400	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
捨石荒均し (0005)	m2	32		615,904	オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上	
機械均し	m2	32	17,747	567,904	DH103090 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
J01 均し精度 J02 海象条件区分 J03 施工規模区分 J04 引船計上の有無		±30cm やや悪い 2,000m2未満 無し				
タンピングハンマー基本 (使用) 料 荒均し±30cm	m2	32	1,500	48,000	ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00	

入力データリスト (本01)

工事名	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回		摘要
佐井地区水産生産基盤整備工事						
豪雪割増 係数ランク 2 単価補正						
本体内[ケーソン式] (0006)	式	1		128,194,252		
ケーソン製作工 (0007)	式	1		94,498,384		工種 54:構造物工事(漁港)
ケーソン製作用台船 (0008)	式	1		26,796,199		第0003号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ケーソン製作用台船係留		計上しない				
ケーソン製作用台船運転		ケーソン製作用台船運転				
ケーソン製作用台船運転	式	1		26,796,199		DH141020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 FD・DD方式の区分		トルフイントック(DD)方式				
J03 トルフイントックの規格		鋼2500t積				
J04 台船の計上の有無		無し				
J05 引船の計上の有無		無し				
J06 ケーソン種別		普通ケーソン				
J07 ケーソンのマス数区分		20マスまで				
J08 1函当り打設層数		5層				
J09 ケーソンの同時製作の有無		無し				
J11 関連日数		2日				
J12 サイクル数		1回				
J13 準備、跡片け等の日数計上の有無		無し				
摩擦増大マット (0009)	m2	315		4,410,000		オプション入力 第0004号内訳書

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ゴム系マット(再生)設置	函	1	4,410,000	4,410,000	DH141070
J01 1函当り面積		315m2/函			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
足場 (0010)	式	1		5,854,542	第0005号内訳書
J01 枠組足場架払		鋼製枠組足場架払			単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
J02 内足場架払		内足場架払			
鋼製枠組足場架払	m2	962	3,141	3,021,642	DH141090
J01 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J02 施設形式		ドルフィンドック(DD)方式			
J04 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J06 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			
J11 施工規模		600m2以上(標準)			
J12 構造形式		函型(標準)			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
内足場架払	m2	1,140	2,485	2,832,900	DH141100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			
J02 施設形式		ドムフイントック(DD)方式			
J04 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J06 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			
J11 施工規模		400m2以上(標準)			
J12 構造形式		函型(標準)			
鉄筋 (0011)	Kg	77,247		16,730,070	第0006号内訳書 単位数量 1 Kg 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 鉄筋加工組立		鉄筋加工組立			
Q01 鉄筋加工組立		鉄筋加工組立			
Q01 鉄筋加工組立		鉄筋加工組立			
Q01 鉄筋加工組立		鉄筋加工組立			
Q02 吊鉄筋組立		計上しない			
鉄筋加工組立	kg	22,359	218	4,874,262	DH141120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 鉄筋の指定		SD345 D13			
J02 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			
J03 施設形式		ドムフイントック(DD)方式			
J05 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J07 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			
J12 施工規模		40t以上(標準)			
J13 構造形式		函型(標準)			
鉄筋加工組立	kg	12,558	216	2,712,528	DH141120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2
J01 鉄筋の指定		SD345 D16			
J02 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			
J03 施設形式		ドムフイントック(DD)方式			
J05 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J07 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
佐井地区水産生産基盤整備工事	漁港整備				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J12 施工規模		40t以上(標準)			単価補正
J13 構造形式		函型(標準)			
鉄筋加工組立	kg	15,081	216	3,257,496	DH141120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 鉄筋の指定		SD345 D19			
J02 ケーソ制作方法		ケーソ製作用台船方式			
J03 施設形式		ドルフィンック(DD)方式			
J05 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J07 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			
J12 施工規模		40t以上(標準)			
J13 構造形式		函型(標準)			
鉄筋加工組立	kg	27,249	216	5,885,784	DH141120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 鉄筋の指定		SD345 D22			
J02 ケーソ制作方法		ケーソ製作用台船方式			
J03 施設形式		ドルフィンック(DD)方式			
J05 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J07 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			
J12 施工規模		40t以上(標準)			
J13 構造形式		函型(標準)			
吊鉄筋 (0012)	本	14		256,718	オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
吊鉄筋・吊ハ	本	14	16,000	224,000	DH141140 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
吊鉄筋・吊ハケ組立	kg	266	123	32,718	DH141150 管理費区分 0
J01 吊鉄筋・吊ハケ組立の指定		鉄筋径38mm未満クレーン抜き			歩 2026.05 単 2026.05
J02 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			単価地区 佐井村
J03 施設形式		ドルフィンドック(DD)方式			労務補正 1.000 00-00
J05 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			豪雪割増
J07 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			係数ランク 2
J12 追加クレーン計上の有無		無し			単価補正
型枠 (0013)	式	1		23,089,651	第0008号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0
Q01 型枠組立組外		鋼製型枠組立組外			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
鋼製型枠組立組外	m2	3,341	6,911	23,089,651	DH141160 管理費区分 0
J01 ケーン製作方法		ケーン製作用台船方式			歩 2026.05 単 2026.05
J02 施設形式		ドルフィンドック(DD)方式			単価地区 佐井村
J04 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			労務補正 1.000 00-00
J06 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)100t吊			豪雪割増
J11 施工規模		2000m2以上(標準)			係数ランク 2
J12 構造形式		函型(標準)			単価補正
通水孔 (0014)	m	7		9,520	オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 m

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
佐井地区水産生産基盤整備工事					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100	m	7	1,360	9,520	Z005002006 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
コンクリート (0015)	m3	686		17,351,684	第0010号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
		Q01 陸上コンクリート打設 Q02 特殊養生	コンクリート打設 計上しない		
コンクリート打設	m3	686	25,294	17,351,684	DH141170 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
		J01 施工規模	50m3以上(標準)		
ケーソン進水掘付工					工種 54:構造物工事(漁港)

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0016)	式	1		6,235,000	
進水 (0017)	回	1		587,861	第0011号内訳書 単位数量 1 回 管理費区分 0
Q01 ケーソン進水準備		計上しない			歩 2026.05 単 2026.05
Q02 ケーソン進水		ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)	回	1	587,861	587,861	DH141270 管理費区分 0
J01 FD・DD方式の区分		トルフィンドック(DD)方式			歩 2026.05 単 2026.05
J02 引船規格変更の有無		無し			単価地区 佐井村
J05 揚錨船計上の有無		無し			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
仮置 (0018)	函	1		1,034,360	第0012号内訳書 単位数量 1 函 管理費区分 0
Q01 ケーソン仮置		ケーソン仮置			歩 2026.05 単 2026.05
Q02 ケーソン係留		計上しない			単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ケーソン仮置	函	1	1,034,360	1,034,360	DH141280 管理費区分 0
J01 ケーソン質量		1735t			歩 2026.05 単 2026.05
J02 えい航距離		5.8kmまで			単価地区 佐井村
J03 えい航用引船2の有無		無し			労務補正 1.000 00-00

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J07 作業区分		沈設のみ			豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
上蓋 (0019)	函	1		1,556,618	オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 函 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ケーン据付用上蓋取付・取外	函	1	1,556,618	1,556,618	DH141200 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 ケーン製作方法		海上打継方式			
J03 クレーン機種の選定		海上クレーン			
J07 ケーン天端面積		252m2			
据付 (0020)	函	1		3,056,161	第0014号内訳書 単位数量 1 函 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 ケーン据付準備		計上しない			
Q02 ケーン据付		ケーン据付(ウインチ方式)			
ケーン据付(ウインチ方式)	函	1	3,056,161	3,056,161	DH141330 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J01 据付方式		一連据付方式			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J02 据付船団方式 J03 据付工程 J04 えい航距離 J05 ケソン質量 J06 えい航用引船2の規格 J07 追加えい航用引船の有無		起重機船方式 A工程 5.8kmまで 1964t 鋼D 2000PS型 無し			単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
中詰工 (0021)	式	1		24,662,532	工種 54:構造物工事(漁港)
砂・石材中詰 (0022)	m3	2,898		24,662,532	オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ケーソン中詰材 空中飽和単位容積質量19.5~23.0kN/m3	m3	3,188	5,600	17,852,800	ZZ99*01*02001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
岸壁積込・運搬投入	m3	2,898	2,240	6,491,520	DH141390 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 土質区分 J02 ガット船の規格 J03 海象条件区分 J04 往復平均航行距離		砂利・碎石・鉾さい グラブ容量 3.0m3 やや悪い 1km			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J05 作業の内容		30,000m3未満			係数ランク	2
J06 岩石補正の有無		無し			単価補正	
中詰均し	m2	212	1,501	318,212	DH141400	
J01 中詰材の種類区分		中詰砂・砂利・碎石・鉾さい			管理費区分	0
					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区	佐井村
					労務補正	1.000 00-00
					豪雪割増	
					係数ランク	2
					単価補正	
蓋コンクリート工 (0023)	式	1		2,798,336	工種	54:構造物工事(漁港)
蓋コンクリート (0024)	m3	64		2,798,336	第0016号内訳書	
					単位数量	1 m3
					管理費区分	0
Q01 陸上コンクリート打設		計上しない			歩 2026.05 単 2026.05	
Q02 自積バケツ打設・台船バケツ打設		コンクリート運搬(自積バケツ)			単価地区	佐井村
Q02 自積バケツ打設・台船バケツ打設		コンクリート打設(バケツ)			労務補正	1.000 00-00
Q03 コンクリートミキサー船打設		計上しない			豪雪割増	
					係数ランク	2
					週休2日補正	4週8休以上
コンクリート運搬	m3	64	20,038	1,282,432	DH106200	
J01 海上クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			管理費区分	0
J03 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 100t吊			歩 2026.05 単 2026.05	
J04 引船の規格		鋼D 600PS型			単価地区	佐井村
J05 往復平均えい航距離		0.9kmを超え1.4km以下			労務補正	1.000 00-00
					豪雪割増	
					係数ランク	2
					単価補正	
コンクリート打設(バケツ)	m3	64	23,686	1,515,904	DH106220	
J01 レティマクストコンクリートの指定		レティマクストコンクリート 各種			管理費区分	0
					歩 2026.05 単 2026.05	

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	漁港整備			
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
被覆・根固工 (0025)	式	1		15,522,083	
被覆ブロック工 (0026)	式	1		14,329,861	工種 54:構造物工事(漁港)
被覆ブロック製作 (0027)ラテックスブロック2t型	個	150		6,164,250	第0017号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 被覆ブロック製作		異形ブロック製作			
異形ブロック製作	個	150	41,095	6,164,250	DH108010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01	ブロック実質量	2.04t			
J02	型枠の指定	鋼製型枠			
J03	鋼製型枠の規格	異形ブロック 10t未満			
J06	ブロック1個当たり型枠面積	5.26m ²			
J07	ブロック1個当たりコンクリート設計量	0.887m ³			
J08	クレーンの設定方法	標準			
J09	型枠工用クレーンの機種	ラフテレーンクレーン			
J10	型枠工用クレーンの規格	(油圧伸縮ジャブ型)25t吊			
J11	コンクリート工用、製作転置用クレーン機種	ラフテレーンクレーン			
J12	コンクリート工用、製作転置用クレーン規格	(油圧伸縮ジャブ型)25t吊			
J14	鉄筋の計上数	0			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J35 吊鉄筋の計上数		0			
J40 べッド賃料の有無		無し			
J42 施工規模		50個以上(標準)			
J43 形式		被覆ブロック製作			
J44 給熱養生の有無		無し			
被覆ブロック製作 (0028)ラテックスブロック3t型	個	130		7,146,620	第0018号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
-----	-----	-----	-----	-----	-----
Q01 被覆ブロック製作		異形ブロック製作			
-----	-----	-----	-----	-----	-----
異形ブロック製作	個	130	54,974	7,146,620	DH108010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 ブロック実質量		2.896t			
J02 型枠の指定		鋼製型枠			
J03 鋼製型枠の規格		異形ブロック 10t未満			
J06 ブロック1個当り型枠面積		6.64m2			
J07 ブロック1個当りコンクリート設計量		1.259m3			
J08 クレーンの設定方法		標準			
J09 型枠工用クレーンの機種		ラフテレンクレーン			
J10 型枠工用クレーンの規格		(油圧伸縮ジャブ型)25t吊			
J11 コンクリート工用、製作転置用クレーン機種		ラフテレンクレーン			
J12 コンクリート工用、製作転置用クレーン規格		(油圧伸縮ジャブ型)35t吊			
J14 鉄筋の計上数		0			
J35 吊鉄筋の計上数		0			
J40 べッド賃料の有無		無し			
J42 施工規模		50個以上(標準)			
J43 形式		被覆ブロック製作			
J44 給熱養生の有無		無し			
被覆ブロック据付					第0019号内訳書

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0029)フェイスブロック2t型	個	12		422,592	単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 異形ブロック転置		計上しない			
Q02 異形ブロック据付(1スイング)		計上しない			
Q03 異形ブロック横持ち		計上しない			
Q04 異形ブロック運搬据付(陸上連携)		ブロック運搬据付・仮置(陸上連携)			豪雪割増
Q05 異形ブロック運搬据付(海上一連)		ブロック運搬据付・仮置(海上一連)			係数ランク 2
Q06 異形ブロック運搬据付(陸海一貫)		計上しない			週休2日補正 4週8休以上
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	個	12	5,724	68,688	DH105060 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類		仮置			
J02 ブロック質量		2.04t/個			
J03 クレーンの指定		標準			
J04 据付・仮置用クレーンの機種		ラフテレンクレーン			豪雪割増
J05 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮ジブ型)25t吊			係数ランク 2
J07 積込用クレーンの機種		ラフテレンクレーン			単価補正
J08 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮ジブ型)25t吊			
J10 運搬車両の指定		標準			
J11 運搬車両の機種		トラック			
J12 トラックの規格		11t積			
J14 運搬車両1台のブロック積載個数		5個			
J15 往復平均運搬距離		4.7km			
J17 労務編成		玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	個	12	29,492	353,904	DH105070 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類		据付			
J02 ブロック質量		2.04t/個			
J03 クレーンの指定		標準			
J04 起重機船等の船種		クレーン付台船			豪雪割増
J05 クレーン付台船の規格		80t吊			係数ランク 2
J07 引船の規格		鋼D 500PS型			単価補正
J08 起重機船等の最大積載質量		700t			
J09 往復平均えい航距離		1km			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
佐井地区水産生産基盤整備工事	漁港整備				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J10 労務編成 J11 水深区分		玉掛・玉外のどちらか水中の場合 水深15m未満の場合			
被覆ブロック据付 (0030)ラテスブロック3t型	個	23		596,399	第0020号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 異形ブロック転置 Q02 異形ブロック据付(1スイング) Q03 異形ブロック横持ち Q04 異形ブロック運搬据付(陸上連携) Q05 異形ブロック運搬据付(海上一連) Q06 異形ブロック運搬据付(陸海一貫)		計上しない 計上しない 計上しない ブロック運搬据付・仮置(陸上連携) ブロック運搬据付・仮置(海上一連) 計上しない			
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	個	10	6,630	66,300	DH105060 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 据付・仮置用クレーンの機種 J05 ラフテレンクレーンの規格 J07 積込用クレーンの機種 J08 ラフテレンクレーンの規格 J10 運搬車両の指定 J11 運搬車両の機種 J12 トラックの規格 J14 運搬車両1台のブロック積載個数 J15 往復平均運搬距離 J17 労務編成		仮置 2.896t/個 標準 ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊 ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準 トラック 11t積 3個 4.7km 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	個	6	28,735	172,410	DH105070 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 起重機船等の船種 J05 クレーン付台船の規格		据付 2.896t/個 標準 クレーン付台船 80t吊			

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	漁港整備			
佐井地区水産生産基盤整備工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J07 引船の規格		鋼D 500PS型			単価補正	
J08 起重機船等の最大積載質量		700t				
J09 往復平均えい航距離		1km				
J10 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合				
J11 水深区分		水深15m未満の場合				
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)		個	4	28,735	114,940	DH105070 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類		据付			DH105050 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
J02 ブロック質量		2.896t/個				
J03 クレーンの指定		標準				
J04 起重機船等の船種		クレーン付台船				
J05 クレーン付台船の規格		80t吊				
J07 引船の規格		鋼D 500PS型				
J08 起重機船等の最大積載質量		700t				
J09 往復平均えい航距離		1km				
J10 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合				
J11 水深区分		水深15m未満の場合				
ブロック据付(1スイング)		個	13	18,673		242,749
J01 作業種類		据付			DH105050 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
J02 施工区分		海上				
J03 ブロック質量		2.896t/個				
J04 ウィンチ移動の有無		無し				
J05 クレーンの指定		標準				
J09 起重機船等の船種		クレーン付台船				
J10 クレーン付台船の規格		80t吊				
J12 引船の規格		鋼D 500PS型				
J13 労務編成		玉掛・玉外のどちらも水中の場合				
J14 水深区分		水深15m未満の場合				
根固ブロック工 (0031)	式	1		1,192,222		工種 54:構造物工事(漁港)
根固ブロック据付						第0021号内訳書

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0032)15.64t型	個	5		493,725	単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 ブロック転置 Q02 ブロック据付(1スイング) Q03 ブロック横持ち Q04 ブロック運搬据付(陸上連携方式) Q05 ブロック運搬据付(海上一連方式) Q06 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		計上しない 計上しない 計上しない ブロック運搬据付・仮置(陸上連携) ブロック運搬据付・仮置(海上一連) 計上しない			
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	個	5	10,304	51,520	DH105120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 据付・仮置用クレーンの機種 J05 ラフテレンクレーンの規格 J07 積込用クレーンの機種 J08 ラフテレンクレーンの規格 J10 運搬車両の指定 J11 運搬車両の機種 J13 トレーラの規格 J14 運搬車両1台のブロック積載個数 J15 往復平均運搬距離 J17 労務編成		仮置 15.64t/個 標準 ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ型)50t吊 ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準 トレーラ 25t積 1個 0.5km 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	個	5	88,441	442,205	DH105130 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 起重機船等の船種 J06 起重機船(非航旋回)の規格 J07 引船の規格 J08 起重機船等の最大積載質量 J09 往復平均えい航距離		据付 15.64t/個 標準 起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊 鋼D 700PS型 1,000t 1km			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J10 労務編成 J11 水深区分		玉掛・玉外のどちらか水中の場合 水深15m未満の場合			
根固ブロック据付 (0033)24.84t型	個	3		400,773	第0022号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0
Q01 ブロック転置 Q02 ブロック据付(1スイング) Q03 ブロック横持ち Q04 ブロック運搬据付(陸上連携方式) Q05 ブロック運搬据付(海上一連方式) Q06 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		計上しない 計上しない 計上しない ブロック運搬据付・仮置(陸上連携) ブロック運搬据付・仮置(海上一連) 計上しない			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
ブロック運搬据付・仮置 (陸上連携方式)	個	3	11,193	33,579	DH105120 管理費区分 0
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 据付・仮置用クレーンの機種 J06 クレーンクレーンの規格 J07 積込用クレーンの機種 J09 クレーンクレーンの規格 J10 運搬車両の指定 J11 運搬車両の機種 J13 トレーラの規格 J14 運搬車両1台のブロック積載個数 J15 往復平均運搬距離 J17 労務編成		仮置 24.84t/個 標準 クレーンクレーン (油圧駆動式)100t吊 クレーンクレーン (油圧駆動式)100t吊 標準 トレーラ 32t積 1個 0.5km 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	個	3	122,398	367,194	DH105130 管理費区分 0
J01 作業種類 J02 ブロック質量 J03 クレーンの指定 J04 起重機船等の船種 J06 起重機船(非航旋回)の規格		据付 24.84t/個 標準 起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J07 引船の規格		鋼D 800PS型			単価補正	
J08 起重機船等の最大積載質量		1,400t				
J09 往復平均えい航距離		1km				
J10 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合				
J11 水深区分		水深15m未満の場合				
根固 [〃] ブロック据付 (0034)37.03t型	個	4		297,724	オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上	
ブロック据付(1スイング [〃])	個	4	74,431	297,724	DH105100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
J01 施工区分		海上			単価補正	
J02 ブロック質量		37.03t/個				
J03 ウインチ移動の有無		無し				
J04 クレーンの指定		標準				
J08 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)				
J10 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 200t吊				
J11 引船の規格		鋼D 800PS型				
J12 労務編成		玉掛・玉外のどちらも水中の場合				
J13 水深区分		水深15m未満の場合				
上部工 (0035)	式	1		14,199,067		
上部コンクリート工 (0036)	式	1		14,199,067		工種 54:構造物工事(漁港)
支保						第0024号内訳書

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0037)	式	1		490,535	単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上

Q01 支保組立組外		支保組立組外(重力式)			

支保組立組外(重力式)	m	17	28,855	490,535	DH106010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正

J01 施工区分		海上			
J02 クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			
J04 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 70t吊			
J05 引船の規格		鋼D 550PS型			

型枠 (0038)	式	1		2,143,840	第0025号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上

Q01 型枠組立組外		鋼製型枠組立組外(重力式)			

鋼製型枠組立組外(重力式)	m2	80	26,798	2,143,840	DH106120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正

J01 施工区分		海上			
J02 陸上クレーン類の種類		ラフテレンクレーン			
J03 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮シブ型)50t吊			
J05 海上クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 70t吊			
J08 引船の規格		鋼D 550PS型			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
伸縮目地 (0039)	m2	50		154,000	第0026号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 伸縮目地		伸縮目地			
伸縮目地	m2	50	3,080	154,000	DH106180 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 伸縮目地材の指定		瀝青質系			
コンクリート (0040)	m3	291		11,410,692	第0027号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
Q01 陸上コンクリート打設		計上しない			
Q02 自積バケツ打設・台船バケツ打設		コンクリート運搬(台船バケツ)			
Q02 自積バケツ打設・台船バケツ打設		コンクリート打設(バケツ)			
Q03 コンクリートミキサ船打設		計上しない			
Q04 基礎砕石		計上しない			
Q05 コンクリート表面はつり		計上しない			
Q06 コンクリート打設(保全工事)		計上しない			
コンクリート運搬	m3	291	15,526	4,518,066	DH106210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 1日当り打設規模		60m3を超え120m3以下			
J02 往復平均えい航距離		1km			
J03 海上クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			
J05 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 70t吊			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	漁港整備			
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J06 引船の規格		鋼D 550PS型			係数ランク 2
J07 陸上クレーン有無		無し			単価補正
コンクリート打設(バケット)	m3	291	23,686	6,892,626	DH106220
J01 レディーミキストコンクリートの指定		レディーミキストコンクリート 各種			管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 佐井村
					労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 2
					単価補正
胸壁工 (0041)	式	1		18,447,429	オプション入力
胸壁コンクリート工 (0042)	式	1		18,447,429	オプション入力
					工種 54:構造物工事(漁港)
支保 (0043)	式	1		836,795	オプション入力
					第0028号内訳書
					単位数 1 式
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 佐井村
					労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 2
					週休2日補正 4週8休以上
支保組立組外(重力式)	m	29	28,855	836,795	DH106010
J01 施工区分		海上			管理費区分 0
J02 クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			歩 2026.05 単 2026.05
J04 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 70t吊			単価地区 佐井村
J05 引船の規格		鋼D 550PS型			労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 2

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	漁港整備
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
型枠 (0044)	式	1		3,430,144	単価補正 オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
鋼製型枠組立組外(重力式)	m2	128	26,798	3,430,144	DH106120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
J01 施工区分		海上			
J02 陸上クレーン類の種類		ラフテレンクレーン			
J03 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮シブ型)50t吊			
J05 海上クレーン類の機種		起重機船(非航旋回)			
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 70t吊			
J08 引船の規格		鋼D 550PS型			
伸縮目地 (0045)	m2	71		218,680	オプション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
伸縮目地	m2	71	3,080	218,680	DH106180 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村
J01 伸縮目地材の指定		瀝青質系			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			漁港整備	
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
コンクリート (0046)	m3	355		13,920,260	オプション入力 第0031号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
コンクリート運搬	m3	355	15,526	5,511,730	DH106210
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
					J01 1日当り打設規模 60m3を超え120m3以下
					J02 往復平均えい航距離 1km
					J03 海上クレーン類の機種 起重機船(非航旋回)
					J05 起重機船(非航旋回)の規格 鋼D 70t吊
					J06 引船の規格 鋼D 550PS型
					J07 陸上クレーン有無 無し
コンクリート打設(バケット)	m3	355	23,686	8,408,530	DH106220
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
					J01 レディミクストコンクリートの指定 レディミクストコンクリート 各種
H形鋼 (0047)	本	30		41,550	オプション入力 第0032号内訳書 単位数 1 本

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事				事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上	
H形鋼(細幅) SS400 100×50	t	0.3	138,500	41,550	Z001120019 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正	
構造物撤去工 (0048)	式	1		540,473		
撤去工 (0049)	式	1		540,473	工種 54:構造物工事(漁港)	
ブロック撤去 (0050)	式	1		540,473	第0033号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上	
		Q01 ブロック撤去 Q02 ブロック撤去運搬(海上一連方式) Q03 ブロック撤去運搬(陸上連携方式)	ブロック撤去(1スイング内) 計上しない 計上しない			
ブロック撤去(1スイング内)	個	13	18,673	242,749	DH115040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05	
	J01	作業種類	撤去・仮置			

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	漁港整備		
佐井地区水産生産基盤整備工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J02 ブロック種類		異形ブロック[被覆、消波]			単価地区 佐井村
J03 施工区分		海上			労務補正 1.000 00-00
J04 ブロック質量		2.896t/個			豪雪割増
J05 ウインチ移動の有無		無し			係数ランク 2
J06 クレーンの指定		標準			単価補正
J10 起重機船等の船種		クレーン付台船			
J11 クレーン付台船の規格		80t吊			
J13 引船の規格		鋼D 500PS型			
J14 労務編成		玉掛・玉外のどちらも水中の場合			
J15 水深区分		水深15m未満の場合			
ブロック撤去(1スイング内)					DH115040
	個	4	74,431	297,724	管理費区分 0
J01 作業種類		撤去・仮置			歩 2026.05 単 2026.05
J02 ブロック種類		根固ブロック			単価地区 佐井村
J03 施工区分		海上			労務補正 1.000 00-00
J04 ブロック質量		37.03t/個			豪雪割増
J05 ウインチ移動の有無		無し			係数ランク 2
J06 クレーンの指定		標準			単価補正
J10 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)			
J12 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 200t吊			
J13 引船の規格		鋼D 800PS型			
J14 労務編成		玉掛・玉外のどちらも水中の場合			
J15 水深区分		水深15m未満の場合			
直接工事費 (0051)	式	1		184,700,218	
共通仮設 (0052)	式	1		17,776,000	
共通仮設費 (0053)	式	1		2,299,000	
運搬費					工種 99:

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	金額	摘要
佐井地区水産生産基盤整備工事	漁港整備		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回
(0054)	式	1	1,376,000
建設機械器具等運搬 (0055)	式	1	1,376,000
			オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 佐井村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 週休2日補正 4週8休以上
重建設機械分解組立輸送	回	1	1,376,000
J01 作業区分		(分解又は組立)+輸送(片道)	WB010350 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J02 機械質量区分		クロークレーン系80超150下(クラム2超3下)	単価地区 佐井村
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		標準(1.0)	労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 2 単価補正
現場環境改善費 (0056)	式	1	923,000
現場環境改善費 (率計上) (0057)	式	1	923,000
市街地補正	市街地以外		
共通仮設費 (率計上) (0058)	式	1	15,477,000
主たる工種		54:構造物工事 (漁港)	
施工地域等補正		山間僻地及び離島 (水産)	1.00%
海上輸送に要する補正		構造物工事	1.68
週休2日補正		4週8休以上	1.02
純工事費			

入力データリスト (本01)

工事名	佐井地区水産生産基盤整備工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0059)	式	1		202,476,218	
現場管理費 (0060)	式	1		48,655,000	
施工地域等補正	山間僻地及び離島 (水産)		0.50%		
工期日数	250日間				
冬期日数	137日間				
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	自動設定		0.66%		
緊急工事補正	補正なし		0.00%		
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%		
週休2日補正	4週8休以上		1.03		
工事原価 (0061)	式	1		251,131,218	
一般管理費等 (0062)	式	1		38,038,782	
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0063)	式	1		289,170,000	
消費税額及び地方消費税額 (0064)	式	1		28,917,000	
工事費計 (0065)	式	1		318,087,000	