

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 債起 第105号

設計書番号 507-083-0122

青森港油川地区護岸整備工事

実施 設計書

青森市大字油川地内

工 期 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	施工数量 N = 1 式			
	基礎工	1		式
	本体工[ブロック式]	1		式
	被覆・根固工	1		式
設計額	452,254,000 円 (内消費税 41,114,000 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	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
護岸・岸壁・物揚場							
		式	1		264,398,991		
海上地盤改良工							
		式	1		16,675,470		
床掘工							
		式	1		16,675,470		
グラブ床掘							内 1号
		m3	4,600		16,675,470		
基礎工							
		式	1		100,692,167		
洗掘防止工							
		式	1		33,653,691		
洗掘防止							内 2号
		枚	29		33,653,691		
基礎捨石工							
		式	1		67,038,476		
基礎捨石							内 3号
		m3	5,065		25,605,366		
捨石本均し	±5cm						内 4号
		m2	1,160		22,792,120		
捨石荒均し	±30cm						内 5号
		m2	460		4,735,018		
捨石荒均し	±50cm						内 6号
		m2	1,880		13,905,972		
本体工[ブロック式]							
		式	1		52,290,638		

設計内訳書 (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
本体ブロック据付工							
		式	1		52,290,638		
本体ブロック据付							内 7号
		個	268		52,290,638		
被覆・根固工							
		式	1		59,866,229		
被覆石工							
		式	1		51,266,639		
被覆石							内 8号
		m3	1,936		19,466,524		
被覆均し	±5cm						内 9号
		m2	290		5,941,324		
被覆均し	±30cm						内 10号
		m2	1,860		25,858,791		
根固ブロック工							
		式	1		8,599,590		
根固ブロック据付							内 11号
		個	114		8,599,590		
上部工							
		式	1		6,788,467		
上部コンクリート工							
		式	1		6,788,467		
型枠							内 12号
		m2	120		1,263,240		
伸縮目地	瀝青質系						内 13号
		m2	17		48,042		

設計内訳書 (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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) 高炉 18-8-40						内 14号
		m3	215		5,477,185		
消波工							
		式	1		3,902,832		
消波ブロック工							
		式	1		3,902,832		
消波ブロック据付							内 15号
		個	127		3,902,832		
裏込・裏埋工							
		式	1		23,225,558		
裏込工							
		式	1		23,225,558		
目地板	防砂目地板						内 16号
		m	228		6,891,261		
裏込材							内 17号
		m3	672		10,871,490		
裏込均し	±20cm						内 18号
		m2	240		2,143,205		
吸出し防止材	防砂シート						内 19号
		m2	690		3,319,602		
構造物撤去工							
		式	1		957,630		
撤去工							
		式	1		957,630		
石材撤去	被覆石						内 20号
		m3	206		957,630		

設計内訳書 (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
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
直接工事費							
		式	1		264,398,991		
共通仮設							
		式	1		34,530,941		
共通仮設費							
		式	1		20,796,941		
運搬費							
		式	1		4,456,600		
建設機械器具等運搬							内 21号
		式	1		4,456,600		
事業損失防止施設費							
		式	1		6,128,360		
水質汚濁防止膜							内 22号
		式	1		6,128,360		
技術管理費							
		式	1		9,129,981		
磁気探査							内 23号
		式	1		9,129,981		
現場環境改善費							
		式	1		1,082,000		
現場環境改善費 (率計上)							
		式	1		1,082,000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		13,734,000		
純工事費							
		式	1		298,929,932		

設計内訳書（本01）

工事名	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場		
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	
現場管理費		式	1		61,549,000			
工事原価		式	1		360,478,932			
一般管理費等		式	1		50,661,068			
工事価格		式	1		411,140,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		41,114,000			
工事費計		式	1		452,254,000			

共通仮設費内訳

主工種 51:構造物工事(港湾)

主たる工種	単独(追加工事): 構造物工事(港湾)		合算工事:				
対象工事費	270,527,351	直接工事費	264,398,991	準備費(処分費用)	0	事業損失	6,128,360
				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(-)			29,988,000				
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			29,988,000	(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)		240,539,351	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		240,539,351		0		0
	(調整工事入力で使用)						
共通仮設費(率分)	率(補正前)		4.10%		0.00%		0.00%
	施工地域等補正		1.50%		0.00%		
	海上輸送に要する補正		1.00		0.00		
	率(補正後) 週休2日 4週8休以上 1.02		5.71%		0.00%		
	計上額		13,734,000		0		0
						調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 51: 構造物工事 (港湾)

現場環境改善費対象工事費	270,527,351	直接工事費	264,398,991	事業損失	6,128,360
非対象額計 (-)	29,988,000				
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	29,988,000	(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 (Pi)					
単独 (追加工事)	240,539,351	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 (補正前)	0.45%		0.00%		0.00%
市街地補正	市街地以外				
率 (補正後)	0.45%		0.00%		
計上額	1,082,000		0		0
				調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 51: 構造物工事 (港湾)

共通仮設費 (積上分)	19,714,941				
回航・えい航費	0	運搬費	4,456,600	準備費	0
事業損失防止施設費	6,128,360	安全費	0	役務費	0
技術管理費	9,129,981	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					34,530,941

現場管理費

主工種 51:構造物工事(港湾)

単独(追加工事)純工事費	298,929,932	単独(追加工事)直接工事費	264,398,991	単独(追加工事)共通仮設費	34,530,941
非対象額計(-)		39,117,981			
管理費区分2,7		0	(工場原価)		
管理費区分5		29,988,000	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9		9,129,981	(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)		259,811,951	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)		259,811,951		0	0
現場管理費 率(補正前)		22.00%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.00%		0.00%	
施工時期補正		0.00%		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		23.69%		0.00%	
計上額		61,549,000		0	0
					調整工事計上額 0

一般管理費等（当初）

主工種 51:構造物工事（港湾）

工事原価	360,478,932				
純工事費	298,929,932	現場管理費	61,549,000	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（－）		9,129,981			
管理費区分9		9,129,981	（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）		351,348,951	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く		351,348,951		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）		14.38%	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）		14.38%		0.00%	0.00%
（当初一般管理費対象額）		351,348,951		0	
契約保証に係る補正值		0.04%		0.00%	
一般管理費等		50,661,068			
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2月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年2月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年2月		
単 価 地 区	青森市(旧青森市)		
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	51:構造物工事（港湾）		
施 工 地 域 等 補 正	重要港湾・地方港湾(1)		1.50%
海 上 輸 送 に 要 す る 補 正	補正なし		1.00
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	重要港湾・地方港湾(1)	1.00%
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4級地	1.20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0.00%
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 51:構造物工事 (港湾)

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			264,398,991
	準備費に含まれる処分費			0
	事業損失防止施設費			6,128,360
	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				270,527,351
	共通仮設費 (率分)	240,539,351	5.71	13,734,000
	運搬費			4,456,600
	事業損失防止施設費			6,128,360
	技術管理費			9,129,981
現場環境改善費対象工事費				264,398,991
	現場環境改善費 (率分)	240,539,351	0.45	1,082,000
現場管理費対象純工事費				298,929,932
	現場管理費	259,811,951	23.69	61,549,000
	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				360,478,932
	一般管理費等	351,348,951	14.38	50,661,068
	業務委託費			0
工事価格				411,140,000
消費税等相当額				41,114,000
工事費計				452,254,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	ガラパ床掘							
	ガラパ床掘・運搬・投入 砂質土、N値10未満、鋼300m3積、えい航0.3km		m3	4,590	3,633	16,675,470		単 1号 管理費区分：0
	合計					16,675,470		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	洗掘防止						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アスファルトマット敷設 L6.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	1	781,216	781,216		単 2号 管理費区分：0
アスファルトマット敷設 L8.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	5	1,056,184	5,280,920		単 3号 管理費区分：0
アスファルトマット敷設 L9.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	17	1,111,158	18,889,686		単 4号 管理費区分：0
アスファルトマット敷設 L9.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	3	1,166,131	3,498,393		単 5号 管理費区分：0
アスファルトマット敷設 L11.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	1	1,331,152	1,331,152		単 6号 管理費区分：0
アスファルトマット敷設 L16.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		枚	2	1,936,162	3,872,324		単 7号 管理費区分：0
合計					33,653,691		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	基礎捨石							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
捨石投入(海中採取) 材料割増30%、航行0.3km		m3	2,829	4,664	13,194,456		単 8号 管理費区分：0	
捨石投入(積込・運搬・海上運搬) 材料割増30%、運搬1km以下、航行0.3km		m3	2,236.2	5,550	12,410,910		単 9号 管理費区分：0	
合計					25,605,366			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4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	
捨石本均し・荒均し(水中) DH103070	無し,本均し,±5cm,200kg/個未満, 普通,800m2以上,潮待ち部以外,10m 未満,無し	m2	1,047	19,286	20,192,442		単 10号 03-03-04 管理費区分：0	
捨石本均し・荒均し(陸上) DH103080	海上施工,35~40t吊,鋼D 300PS型, 本均し,±5cm,200kg/個未満,1,000m 2未満,潮待ち部以外,100kg/個以上2	m2	113	23,006	2,599,678		単 11号 03-03-04 管理費区分：0	
合計					22,792,120			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 5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
捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m未満, 無し	m2	298	9,437	2,812,226		単 12号 03-03-04 管理費区分: 0
DH103070							
捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満, 無し	m2	16	13,523	216,368		単 13号 03-03-04 管理費区分: 0
DH103070							
捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部, 100kg/個以上200kg	m2	48	11,980	575,040		単 14号 03-03-04 管理費区分: 0
DH103080							
捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部以外, 100kg/個以上	m2	102	11,092	1,131,384		単 15号 03-03-04 管理費区分: 0
DH103080							
合計					4,735,018		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 6号	捨石荒均し	±50cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
捨石本均し・荒均し(水中) DH103070	無し, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m未満, 無し	m2	1,748	7,201	12,587,348		単 16号 03-03-04 管理費区分: 0
捨石本均し・荒均し(水中) DH103070	無し, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満, 無し	m2	14	10,268	143,752		単 17号 03-03-04 管理費区分: 0
捨石本均し・荒均し(陸上) DH103080	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部, 100kg/個以上200k	m2	42	10,360	435,120		単 18号 03-03-04 管理費区分: 0
捨石本均し・荒均し(陸上) DH103080	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部以外, 100kg/個以上	m2	78	9,484	739,752		単 19号 03-03-04 管理費区分: 0
合計					13,905,972		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 7号	本体フック据付							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
フック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH142170	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 2t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼 D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t, 0.3	個	46	178,030	8,189,380		単 20号 03-04-02 油川-4.5m岸壁から 管理費区分: 0	
フック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH142170	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 3.74t/個, 標準, 起重機船(非航旋回) , 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t,	個	22	181,603	3,995,266		単 21号 03-04-02 油川-4.5m岸壁から 管理費区分: 0	
フック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH142170	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 0.61t/個, 標準, 起重機船(非航旋回) , 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t,	個	134	203,463	27,264,042		単 22号 03-04-02 堤-10.0m岸壁から 管理費区分: 0	
フック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH142170	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 0.98t/個, 標準, 起重機船(非航旋回) , 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t,	個	66	194,575	12,841,950		単 23号 03-04-02 堤-10.0m岸壁から 管理費区分: 0	
合計					52,290,638			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 8号	被覆石							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
被覆石投入(海中採取) 材料割増30%、航行0.3km		m3	1,168.8	5,112	5,974,905		単 24号 200~500kg/個 管理費区分:0	
瀬取り投入(自積方式) DH109092	30%, 19m以上24m未満, 100t吊, 鋼D 55 OPS型, 10m未満, 1,000m3未満, 1, 被覆 石	m3	766.7	17,597	13,491,619		単 25号 03-09-02 1000kg/個 管理費区分:0	
合計					19,466,524			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 9号	被覆均し		±5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
被覆均し(水中) ±5cm, 200~1,000kg/個未満, 800m2以上		m2	292	20,347	5,941,324		単 26号 管理費区分:0	
合計					5,941,324			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 10号	被覆均し	±30cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
被覆均し(水中)	DH105020 無し, ±30cm, 200~1,000kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m 未満						単 27号 03-05-02
		m2	1,230	11,491	14,133,930		管理費区分: 0
被覆均し(水中)	DH105020 無し, ±30cm, 1,000kg/個以上, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m未満						単 28号 03-05-02
		m2	325	12,119	3,938,675		管理費区分: 0
被覆均し(水中)	DH105020 無し, ±30cm, 1,000kg/個以上, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満						単 29号 03-05-02
		m2	20	17,327	346,540		管理費区分: 0
被覆均し(陸上)	DH105030 海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, ±30cm, 200kg/個以上, 1,000m2未満, 潮待ち部						単 30号 03-05-02
		m2	60	28,338	1,700,280		管理費区分: 0
被覆均し(陸上)	DH105030 海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, ±30cm, 200kg/個以上, 1,000m2未満, 潮待ち部以外						単 31号 03-05-02
		m2	222	25,853	5,739,366		管理費区分: 0
合計					25,858,791		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 11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
	フック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH105140	据付, 6.24t/個, 標準, 起重機船(非航 旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 1, 0 00t, 0.3km, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧	個	114	75,435	8,599,590		単 32号 03-05-05 管理費区分: 0
	合計					8,599,590		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 12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
	型枠 CB240210	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	116	10,890	1,263,240		02-02-06 管理費区分: 0
	合計					1,263,240		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 13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 33号 03-06-02
DH106180		m2	17.3	2,777	48,042		管理費区分：0
合計					48,042		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 14号	コンクリート	港湾(2) 高炉 18-8-40					
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	ポンプ車打設, 無筋, 50m3以上(標準)						単 34号 03-06-02
DH106190		m3	214.8	25,499	5,477,185		管理費区分：0
合計					5,477,185		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 15号	消波ブロック据付							
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(陸海一貫) DH108070	据付(乱積), 3.06t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 0.3km, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ)	個	41	32,948	1,350,868		単 35号 03-08-02 管理費区分: 0	
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫) DH108070	据付(乱積), 3.06t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 0.3km, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ)	個	86	29,674	2,551,964		単 36号 03-08-02 管理費区分: 0	
合計					3,902,832			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 16号	目地板		防砂目地板					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
防砂目地板取付(陸上・水中) DH109010	陸上	m	76.2	19,621	1,495,120		単 37号 03-09-02 管理費区分: 0	
防砂目地板取付(陸上・水中) DH109010	水中	m	152.3	35,431	5,396,141		単 38号 03-09-02 管理費区分: 0	
合計					6,891,261			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 17号	裏込材							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	瀬取り投入(自積方式) DH109092	25%, 19m以上24m未満, 100t吊, 鋼D 55 0PS型, 10m未満, 1, 000m3未満, 1, 裏込 材	m3	672.2	16,173	10,871,490		単 39号 03-09-02 管理費区分: 0
	合計					10,871,490		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 18号	裏込均し	±20cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
裏込均し(I, II)(陸上) DH109060	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 裏込均し(II)(±20cm), 1,000m2未満, 潮待ち部以外	m2	86	8,603	739,858		単 40号 03-09-02 管理費区分: 0
裏込均し(I, II)(陸上) DH109060	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 裏込均し(II)(±20cm), 1,000m2未満, 潮待ち部	m2	24	9,413	225,912		単 41号 03-09-02 管理費区分: 0
裏込均し(II)(水中) DH109070	普通, 800m2未満, 潮待ち部, 10m未満	m2	7	13,046	91,322		単 42号 03-09-02 管理費区分: 0
裏込均し(II)(水中) DH109070	普通, 800m2未満, 潮待ち部以外, 10m 未満	m2	119	9,127	1,086,113		単 43号 03-09-02 管理費区分: 0
合計					2,143,205		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 19号	吸出し防止材	防砂シート					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防砂シート敷設 DH109080	海上, クレーン付台船使用, 10m未満(標準)	m2	689	4,818	3,319,602		単 44号 03-09-02 管理費区分: 0
合計					3,319,602		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 20号	石材撤去	被覆石					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
石材撤去 DH115030	ガラス容量 3.0m3, 200kg~ 500kg/個 未満, 普通, 普通, 普通, 普通, 10m未満, 0.3km	m3	205.5	4,660	957,630		単 45号 03-15-03 管理費区分: 0
合計					957,630		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 21号	建設機械器具等運搬							
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 WB010350	(分解又は組立)+輸送(片道),クローラレン系80超150下(クラム2超3下),標準(1.0)	回	1	1,360,000	1,360,000		単 46号 01-02-02 組立+輸送(片道) 油 川 管理費区分:0	
重建設機械分解組立輸送 WB010350	(分解又は組立)+輸送(片道),クローラレン系80超150下(クラム2超3下),標準(1.0)	回	1	1,360,000	1,360,000		単 46号 01-02-02 分解+輸送(片道) 油 川から堤 管理費区分:0	
重建設機械分解組立 WB010360	(分解又は組立),クローラレン系80超150下(クラム2超3下),標準(1.0)	回	1	376,600	376,600		単 47号 01-02-02 組立 堤 管理費区分:0	
重建設機械分解組立輸送 WB010350	(分解又は組立)+輸送(片道),クローラレン系80超150下(クラム2超3下),標準(1.0)	回	1	1,360,000	1,360,000		単 46号 01-02-02 分解+輸送(片道) 堤 管理費区分:0	
合計					4,456,600			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 22号	水質汚濁防止膜							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	汚濁防止膜移設							単 48号 05-04-02
	DH190180		m	560	5,656	3,167,360		管理費区分：0
	汚濁防止膜保守管理	海上目視点検(作業船あり), 500~1000m未満, 189日						単 49号 05-04-02
	DH190190		式	1		2,961,000		管理費区分：0
	合計					6,128,360		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 23号	磁気探査							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	磁気探査							
	ZZ99*01*10001		km	34.3	165,431	5,674,283		管理費区分：9
	資料解析							
	ZZ99*01*10002		km	30.8	112,198	3,455,698		管理費区分：9
	合計					9,129,981		

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L6.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	781,216
	アスファルトマット L6.0×B5.5×t0.05m ZZ99*21000001		枚	10	656,700	6,567,000	※ 港湾歩掛準用 管理費区分：5 [] [1]
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		38,866	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0
	合計					7,812,166	
	単価					781,216	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L8.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	1,056,184
	アスファルトマット L8.5×B5.5×t0.05m ZZ99*21000002		枚	10	930,300	9,303,000	※ 港湾歩掛準用 [] [1] 管理費区分：5
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		52,546	全体(※)の0.5% [1] 管理費区分：0
	合計					10,561,846	
	単価					1,056,184	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L9.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	1,111,158
	アスファルトマット L9.0×B5.5×t0.05m ZZ99*21000003		枚	10	985,000	9,850,000	※ 港湾歩掛準用 [] [1] 管理費区分：5
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		55,281	全体(※)の0.5% [1] 管理費区分：0
	合計					11,111,581	
	単価					1,111,158	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L9.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	1,166,131
	アスファルトマット L9.5×B5.5×t0.05m ZZ99*21000004		枚	10	1,039,700	10,397,000	※ 港湾歩掛準用 管理費区分：5 [] [1]
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		58,016	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0
	合計					11,661,316	
	単価					1,166,131	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L11.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	1,331,152
	アスファルトマット L11.0×B5.5×t0.05m ZZ99*21000005		枚	10	1,203,900	12,039,000	※ 港湾歩掛準用 管理費区分：5 [] [1]
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		66,226	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0
	合計					13,311,526	
	単価					1,331,152	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	名称・規格	条件	単位	枚	単価	金額	摘要
	アスファルトマット敷設 L16.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊		単位	枚	単価	10	1,936,162
	アスファルトマット L16.5×B5.5×t0.05m ZZ99*21000006		枚	10	1,805,900	18,059,000	※ 港湾歩掛準用 管理費区分：5 [] [1]
	クレーン付台船 80t吊 DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	※ 52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	209,719	209,719	※ 53号 07-01-16 [] [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	2	220,689	441,378	※ 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0
	とび工 R0106		人	1	30,600	30,600	※ [] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	1	22,130	22,130	※ [] [1] 管理費区分：0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		96,326	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0
	合計					19,361,626	
	単価					1,936,162	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	捨石投入(積込・運搬・海上運搬) 材料割増30%、運搬1km以下、航行0.3km	単位	m3	単位数量	1	単価	5,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
捨石投入(積込・運搬)			m3	1	1,694	1,694	単 56号 港湾歩掛準用 管理費区分:0
捨石投入(海上運搬投入)			m3	1	3,856	3,856	単 57号 管理費区分:0
合計						5,550	
単価						5,550	円/m3

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号 DH103070	捨石本均し・荒均し(水中)	無し,本均し,±5cm,200kg/個未満, 普通,800m2以上,潮待ち部以外,10m 未満,無し	単位	m2	単位数量	11.5	単価	19,286
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊 DHT11482		運転1日当り	日	1	220,689	220,689	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分:0	
雑材料 全体の% ZS7H10030		0.5%	式	1		1,103	[1] [] 管理費区分:0	
合計						221,792		
単価						19,286	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号 DH103080	捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 本均し, ±5cm, 200kg/個未満, 1,000m 2未満, 潮待ち部以外, 100kg/個以上2	単位	m2	単位数量	100	単価	23,006
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	2.9	362,976	1,052,630	単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	2.9	133,577	387,373	単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	石工 R0107		人	3.7	32,740	121,138	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	32.9	22,130	728,077	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		11,446	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					2,300,664		
	単価					23,006	円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 12号 DH103070	捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m 未満, 無し	単位	m2	単位数量	23.5	単価	9,437
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計								221,792
単価								9,437 円/m2

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 13号 DH103070	捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満, 無し	単位	m2	単位数量	16.4	単価	13,523
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計								221,792
単価								13,523 円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号 DH103080	捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 1,000 m2未満, 潮待ち部, 100kg/個以上200k	単位	m2	単位数量	100	単価	11,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.5	362,976	544,464	単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.5	133,577	200,365	単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	石工 R0107		人	1.9	32,740	62,206	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	17.4	22,130	385,062	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		5,960	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					1,198,057		
	単価					11,980	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号 DH103080	捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±30cm, 200kg/個未満, 1,000 m2未満, 潮待ち部以外, 100kg/個以上	単位	m2	単位数量	100	単価	11,092
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.4	362,976	508,166	単 58号 07-01-12 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.4	133,577	187,007	単 59号 07-01-16 [] [1]	管理費区分: 0
	石工 R0107		人	1.8	32,740	58,932	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	15.8	22,130	349,654	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		5,518	[1] []	管理費区分: 0
	合計					1,109,277		
	単価					11,092	円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 16号 DH103070	捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m 未満, 無し	単位	m2	単位数量	30.8	単価	7,201
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計								221,792
単価								7,201 円/m2

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 17号 DH103070	捨石本均し・荒均し(水中)	無し, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満, 無し	単位	m2	単位数量	21.6	単価	10,268
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計								221,792
単価								10,268 円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号 DH103080	捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 1,000 m2未満, 潮待ち部, 100kg/個以上200k	単位	m2	単位数量	100	単価	10,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.3	362,976	471,868	単 58号 07-01-12 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.3	133,577	173,650	単 59号 07-01-16 [] [1]	管理費区分: 0
	石工 R0107		人	1.7	32,740	55,658	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	14.9	22,130	329,737	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		5,154	[1] []	管理費区分: 0
	合計					1,036,067		
	単価					10,360	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号 DH103080	捨石本均し・荒均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 荒均し, ±50cm, 200kg/個未満, 1,000 m2未満, 潮待ち部以外, 100kg/個以上	単位	m2	単位数量	100	単価	9,484
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.2	362,976	435,571	単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.2	133,577	160,292	単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	石工 R0107		人	1.5	32,740	49,110	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	13.5	22,130	298,755	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		4,718	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						948,446		
単価						9,484	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号 DH142170	フック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 2t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼 D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t, 0.3	単位	個	単位数量	16	単価	178,030
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) 150t吊 DHT20660		日	1	147,946	147,946	単 60号 07-01-29 [] [1]	管理費区分: 0
	トレー 50t積 DHT20560		日	1	124,305	124,305	単 61号 07-01-34 [] [1]	管理費区分: 0
	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊 DHT10570	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,894,014	1,894,014	単 62号 07-01-10 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 1000PS型 DHT11310	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	297,528	297,528	単 63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	220,689	176,551	単 54号 07-01-18 [] [1]	管理費区分: 0
	とび工 R0106		人	2	30,600	61,200	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	6	22,130	132,780	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		14,171	[1] []	管理費区分: 0
	合計					2,848,495		
	単価					178,030	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号 DH142170	フック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 3.74t/個, 標準, 起重機船(非航旋回) , 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t,	単位	個	単位数量	15	単価	181,603
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) 150t吊 DHT20660		日	1	147,946	147,946	単 60号 07-01-29 [] [1] 管理費区分: 0	
	トレー 50t積 DHT20560		日	1	124,305	124,305	単 61号 07-01-34 [] [1] 管理費区分: 0	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊 DHT10570	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,894,014	1,894,014	単 62号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 1000PS型 DHT11310	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	297,528	297,528	単 63号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	とび工 R0106		人	3	30,600	91,800	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	7	22,130	154,910	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		13,552	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					2,724,055		
	単価					181,603	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号 DH142170	フック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 4 0.61t/個, 標準, 起重機船(非航旋回) , 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1, 600t,	単位	個	単位数量	14	単価	203,463
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) 150t吊 DHT20660		日	1	147,946	147,946	単 60号 07-01-29 [] [1] 管理費区分: 0	
	トレー 50t積 DHT20560		日	1	124,305	124,305	単 61号 07-01-34 [] [1] 管理費区分: 0	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊 DHT10570	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,894,014	1,894,014	単 62号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 1000PS型 DHT11310	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	297,528	297,528	単 63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	220,689	176,551	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0	
	とび工 R0106		人	2	30,600	61,200	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	6	22,130	132,780	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		14,171	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					2,848,495		
	単価					203,463	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号 DH142170	フック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付, 本体方塊・直立消波・蓋フック, 40.98t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 250t吊, 鋼D 1000PS型, 1,600t,	単位	個	単位数量	14	単価	194,575
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) 150t吊 DHT20660		日	1	147,946	147,946	単 60号 07-01-29 [] [1] 管理費区分: 0	
	トレー 50t積 DHT20560		日	1	124,305	124,305	単 61号 07-01-34 [] [1] 管理費区分: 0	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊 DHT10570	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,894,014	1,894,014	単 62号 07-01-10 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 1000PS型 DHT11310	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	297,528	297,528	単 63号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	とび工 R0106		人	3	30,600	91,800	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	7	22,130	154,910	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		13,552	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					2,724,055		
	単価					194,575	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号 DH109092	瀬取り投入(自積方式)	30%, 19m以上24m未満, 100t吊, 鋼D 55 OPS型, 10m未満, 1,000m3未満, 1, 被覆 石	単位	m3	単位数量	1,000	単価	17,597
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	被覆石 海上渡し 1000kg/個程度 Z230305015		m3	1,300	9,550	12,415,000	[] [1] 管理費区分: 0	
	クレーン付台船 100t吊 DHT10710	運転1日当り, 標準, 4時間	日	4.19	595,006	2,493,075	単 64号 07-01-12 [] [1] 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	4.19	218,066	913,696	単 65号 07-01-16 [] [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	7.65	220,689	1,688,270	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		87,550	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						17,597,591		
単価						17,597	円/m3	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02		
						歩掛適用年月	2026.02		
						労務費補正	1.000-0000 0.0		
単 26号	被覆均し(水中) ±5cm, 200~1,000kg/個未満, 800m2以上		単位	m2	単位数量	10.9		単価	20,347
名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊			DHT11482		日	1	220,689	220,689	
雑材料 全体の%			ZS7H10030 0.5%		式	1		1,103	
合計								221,792	
単価								20,347	
								円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02		
						歩掛適用年月	2026.02		
						労務費補正	1.000-0000 0.0		
単 27号	被覆均し(水中)		単位	m2	単位数量	19.3		単価	11,491
名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊			DHT11482		日	1	220,689	220,689	
雑材料 全体の%			ZS7H10030 0.5%		式	1		1,103	
合計								221,792	
単価								11,491	
								円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 28号 DH105020	被覆均し(水中)	無し, ±30cm, 1,000kg/個以上, 普通, 800m2以上, 潮待ち部以外, 10m未満	単位	m2	単位数量	18.3	単価	12,119
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計						221,792		
単価						12,119	円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 29号 DH105020	被覆均し(水中)	無し, ±30cm, 1,000kg/個以上, 普通, 800m2以上, 潮待ち部, 10m未満	単位	m2	単位数量	12.8	単価	17,327
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		運転1日当り					単 54号 07-01-18 [] [1]	
	DHT11482		日	1	220,689	220,689	管理費区分: 0	
雑材料 全体の%							[1] []	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	管理費区分: 0	
合計						221,792		
単価						17,327	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号 DH105030	被覆均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, ±30cm, 200kg/個以上, 1,000m2未満, 潮待ち部	単位	m2	単位数量	100	単価	28,338
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	4.6	362,976	1,669,689	単 58号 07-01-12 [] [1]	管理費区分: 0
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	4.6	133,577	614,454	単 59号 07-01-16 [] [1]	管理費区分: 0
	石工 R0107		人	2.3	32,740	75,302	[] [1]	管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	20.8	22,130	460,304	[] [1]	管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		14,098	[1] []	管理費区分: 0
	合計					2,833,847		
	単価					28,338	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号 DH105030	被覆均し(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, ±30cm, 200kg/個以上, 1,000m2未満, 潮待ち部以外	単位	m2	単位数量	100	単価	25,853
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	4.2	362,976	1,524,499		単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	4.2	133,577	561,023		単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
	石工 R0107		人	2.1	32,740	68,754		[] [1] 管理費区分: 0
	普通作業員 R0102		人	18.9	22,130	418,257		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		12,862		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					2,585,395		
	単価					25,853		円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32号 DH105140	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付, 6.24t/個, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 1, 000t, 0.3km, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧)	単位	個	単位数量	24	単価	75,435
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)35t吊 DHT20880		日	1	72,800	72,800	単 66号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	トラック 11t積 DHT20470		日	2	55,351	110,702	単 67号 07-01-33 [] [1] 管理費区分: 0	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊 DHT10540	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	1,003,788	1,003,788	単 68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	243,635	243,635	単 69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	220,689	176,551	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0	
	とび工 R0106		人	2	30,600	61,200	[] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	6	22,130	132,780	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		9,007	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						1,810,463		
単価						75,435	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33号 DH106180	伸縮目地	瀝青質系	単位	m2	単位数量	100	単価	2,777
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	2,777	277,700	管理費区分:0	
	合計					277,700		
	単価					2,777	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号 DH106190	コンクリート打設	ポンプ車打設,無筋,50m3以上(標準)	単位	m3	単位数量	10	単価	25,499
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート(高炉B) 港湾(2) 18-8-40 W/C<=65%							
	Z230210175		m3	10.3	20,300	209,090	管理費区分:0	
	コンクリート打設(上部工製作) ポンプ車 単価補正1.000(FC0)							
	Q300804010		m3	10	4,590	45,900	管理費区分:0	
	合計					254,990		
	単価					25,499	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号 DH108070	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付(乱積), 3.06t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 0.3km, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ)	単位	個	単位数量		
					38	32,948	32,948
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 70号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0
トラック 11t積		DHT20470	日	2	55,351	110,702	単 67号 07-01-33 [] [1] 管理費区分: 0
クレーン付台船 80t吊		DHT10700	日	1	502,473	502,473	単 52号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0
引船 鋼D 500PS型		DHT11260	日	1	209,719	209,719	単 53号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		DHT11482	日	0.8	220,689	176,551	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
とび工		R0106	人	2	30,600	61,200	[] [1] 管理費区分: 0
普通作業員		R0102	人	6	22,130	132,780	[] [1] 管理費区分: 0
雑材料 全体の%		ZS7H10030	式	1	6,229	6,229	[1] [] 管理費区分: 0
合計						1,252,054	
単価						32,948	円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 36号 DH108070	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)	据付(乱積), 3.06t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 0.3km, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ)	単位	個	単位数量	38	単価	29,674
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	DHT20870		日	1	52,400	52,400	単 70号 07-01-28 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT20470		日	2	55,351	110,702	単 67号 07-01-33 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT10700	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1	502,473	502,473	単 52号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	DHT11260	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1	209,719	209,719	単 53号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	R0106		人	3	30,600	91,800	[] [1] 管理費区分: 0	
	R0102		人	7	22,130	154,910	[] [1] 管理費区分: 0	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		5,610	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						1,127,614		
単価						29,674	円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 37号 DH109010	防砂目地板取付(陸上・水中)	陸上	単位	m	単位数量	100	単価	19,621
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防砂目地板 t=5~6mm Z302020020		m	103	7,650	787,950	管理費区分:0	
	鋼板 T=6.0mm B=65mm Z301010080001		kg	660	620	409,200	管理費区分:0	
	防砂目地板取付 (陸上施工) Q301601010		m	100	7,650	765,000	管理費区分:0	
合計						1,962,150		
単価						19,621	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 38号 DH109010	防砂目地板取付(陸上・水中)	水中	単位	m	単位数量	100	単価	35,431
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防砂目地板 t=5~6mm Z302020020		m	103	7,650	787,950	管理費区分:0	
	鋼板 T=6.0mm B=65mm Z301010080001		kg	660	620	409,200	管理費区分:0	
	防砂目地板取付 (水中施工) Q301601020		m	100	23,460	2,346,000	管理費区分:0	
	合計					3,543,150		
	単価					35,431	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 39号 DH109092	瀬取り投入(自積方式)	25%, 19m以上24m未満, 100t吊, 鋼D 55 OPS型, 10m未満, 1,000m3未満, 1, 裏込 材	単位	m3	単位数量	1,000	単価	16,173
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	裏込(目潰し)石 海上渡し 5~50kg/個 Z230304005		m3	1,250	9,150	11,437,500		[] [1] 管理費区分: 0
	クレーン付台船 100t吊 DHT10710	運転1日当り, 標準, 4時間	日	4.03	595,006	2,397,874		[] [1] 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	4.03	218,066	878,805		[] [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	6.25	220,689	1,379,306		[] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		80,467		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					16,173,952		
	単価					16,173	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 40号 DH109060	裏込均し(I, II)(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 裏込均し(II)(±20cm), 1,000m2未満, 潮待ち部以外	単位	m2	単位数量	100	単価	8,603
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.1	362,976	399,273	単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.1	133,577	146,934	単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	14	22,130	309,820	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		4,280	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					860,307		
	単価					8,603	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 41号 DH109060	裏込均し(I, II)(陸上)	海上施工, 35~40t吊, 鋼D 300PS型, 裏込均し(II)(±20cm), 1,000m2未満, 潮待ち部	単位	m2	単位数量	100	単価	9,413
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 35~40t吊 DHT10680	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1.2	362,976	435,571	単 58号 07-01-12 [] [1] 管理費区分: 0	
	引船 鋼D 300PS型 DHT11230	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1.2	133,577	160,292	単 59号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	15.4	22,130	340,802	[] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		4,683	[1] [] 管理費区分: 0	
	合計					941,348		
	単価					9,413	円/m2	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 42号 DH109070	裏込均し(Ⅱ)(水中)	普通, 800m2未満, 潮待ち部, 10m未満	単位	m2	単位数量	17	単価	13,046
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		DHT11482	運転1日当り	日	1	220,689	220,689	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
雑材料 全体の%		ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	[1] [] 管理費区分: 0
合計							221,792	
単価							13,046	円/m2

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務費補正	1.000-0000 0.0	
単 43号 DH109070	裏込均し(Ⅱ)(水中)	普通, 800m2未満, 潮待ち部以外, 10m未満	単位	m2	単位数量	24.3	単価	9,127
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊		DHT11482	運転1日当り	日	1	220,689	220,689	単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分: 0
雑材料 全体の%		ZS7H10030	0.5%	式	1		1,103	[1] [] 管理費区分: 0
合計							221,792	
単価							9,127	円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 44号 DH109080	防砂シート敷設	海上, クレーン付台船使用, 10m未満(標準)	単位	m2	単位数量	516	単価	4,818
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防砂シート【港湾用】 不織布 厚さ5mm以上 原反+縫製・継目 Z231302005			m2	568	2,200	1,249,600	管理費区分: 0	
防砂シート敷設 クレーン付台船(海上施工・クレーン込) 単価補正1.000(FCO) Q301701030			m2	516	2,397	1,236,852	管理費区分: 0	
合計						2,486,452		
単価						4,818	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 45号 DH115030	石材撤去	クレーン容量 3.0m3, 200kg~ 500kg/個 未満, 普通, 普通, 普通, 普通, 10m未満 , 0.3km	単位	m3	単位数量	340	単価	4,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガット船 クレーン容量 3.0m3 DHT11540		運転1日当り	日	1	1,576,570	1,576,570	単 71号 07-01-13 [] [1] 管理費区分: 0	
雑材料 全体の%			式	1		7,882	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						1,584,452		
単価						4,660	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 46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 ー系80超150下(クマ2超3下), 標準(1. 0)	単位	回	単位数量	1	単価	1,360,000
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	29,990	169,443	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		1,031,760	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		697	管理費区分: 0	
	合計					1,360,000		
	単価					1,360,000	円/回	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 48号 DH190180	汚濁防止膜移設		単位	m	単位数量	120	単価	5,656
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜移設								
Q302201010			m	120	5,656	678,720	管理費区分：0	
合計						678,720		
単価						5,656	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 49号 DH190190	汚濁防止膜保守管理	海上目視点検(作業船あり), 500~1000m未満, 189日	単位	式	単位数量	1	単価	2,961,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜点検(海上目視点検) (作業船あり)500~1000m未満								
Q302204030			回	63	47,000	2,961,000	管理費区分：0	
合計						2,961,000		

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 50号 DH102020	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラブ床掘	普通地盤, 標準, 鋼D 2.5m3, アンカー式, 鋼D 5t吊, 無し, 砂質土砂, 10未満, 0.85, 普通, 15m未満	単位	m3	単位数量	628	単価 1,387
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラブ浚渫船(普通地盤用) (アンカー式)鋼D 2.5m3 DHT10070	運転1日当り, 標準, 標準, 10時間	日	1	608,084	608,084	単 72号 07-01-02 [] [1] 管理費区分: 0
	揚錨船 鋼D 5t吊 DHT11040	運転1日当り	日	1	258,779	258,779	単 73号 07-01-15 [] [1] 管理費区分: 0
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		4,334	[1][] 管理費区分: 0
	合計					871,197	
	単価					1,387	円/m3

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 51号 DH101240	土運船運搬	対応しない, 8.0時間, 78.5m3/h, 78.5 m3/h, 引船方式, 標準, 鋼300m3積(密 閉式), 鋼D 500PS型, 無し, 0.3km, 自	単位	m3	単位数量	628	単価	859
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土運船(曳航) 鋼300m3積(密閉式) DHT11640	運転1日当り	日	2	152,710	305,420	単 74号 07-01-20 [] [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, 10時間	日	1	231,464	231,464	単 75号 07-01-16 [] [1] 管理費区分: 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		2,684	[1] [] 管理費区分: 0	
合計						539,568		
単価						859	円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 52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	502,473
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 免税							
	Z304010130		L	161	86	13,846	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	6	27,030	162,180	管理費区分: 0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件: 運転日当り損料						
	M302767000		日	1	32,000	32,000	管理費区分: 0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M302767000		日	1.65	63,400	104,610	管理費区分: 0	
	台船(クレーン付台船用) 700t積	機械条件: 供用日当り損料						
	M301572000		日	1.65	90,500	149,325	管理費区分: 0	
	合計					502,473		
	単価					502,473	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
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 209,719
重油A	Z304010170	L	114	96	10,944	管理費区分: 0
高級船員	R0126	人	2.4	33,760	81,024	管理費区分: 0
普通船員	R0127	人	1.2	27,030	32,436	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	1.65	46,300	76,395	管理費区分: 0
合計					209,719	
単価					209,719	円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 54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	220,689
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 免税							
	Z304010130		L	129	86	11,094	管理費区分：0	
	潜水世話役							
	R3008		人	0.24	55,280	13,267	管理費区分：0	
	潜水士							
	R0128		人	1.2	55,280	66,336	管理費区分：0	
	潜水連絡員							
	R0129		人	1.2	36,210	43,452	管理費区分：0	
	潜水送気員							
	R0130		人	1.2	35,900	43,080	管理費区分：0	
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	機械条件:運転日当り損料						
	M301296000		日	1	13,100	13,100	管理費区分：0	
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	機械条件:供用日当り損料						
	M301296000		日	1.65	18,400	30,360	管理費区分：0	
	合計					220,689		
	単価					220,689	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 55号 DH115030	石材撤去	グラフ容量 3.0m3, 200kg/個未満, 普通, 普通, 普通, 普通, 10m未満, 0.3km	単位	m3	単位数量	374	単価	4,236
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッター船 グラフ容量 3.0m3 DHT11540	運転1日当り	日	1	1,576,570	1,576,570	単 71号 07-01-13 [] [1] 管理費区分 : 0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		7,882	[1] [] 管理費区分 : 0	
合計						1,584,452		
単価						4,236	円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 56号	捨石投入(積込・運搬)		単位	m3	単位数量	1,000	単価	1,694
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラータ 1.8~1.9m3 DHT20360	無し	日	3.36	79,258	266,306	単 76号 07-01-36 [] [1] ※ 港湾歩掛準用 管理費区分：0	
	ブルドーザ(排出ガス対策型) 15t級 DHT20030	無し, 標準	日	1.68	79,905	134,240	単 77号 07-01-35 [] [1] ※ 管理費区分：0	
	ダンプトラック 10t積級 DHT20410	無し, 良好	日	19.4	66,246	1,285,172	単 78号 07-01-38 [] [1] ※ 管理費区分：0	
	雑材料 全体の% ZS7H10030	0.5%	式	1		8,428	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0	
合計						1,694,146		
単価						1,694	円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 57号	捨石投入(海上運搬投入)		単位	m3	単位数量	1,000	単価	3,856
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ZZ99*01*01001		m3	1,000	0	0	※ 港湾歩掛準用 [] [1] 管理費区分：0	
	DHT11482	運転1日当り	日	1.93	220,689	425,929	※ 単 54号 07-01-18 [] [1] 管理費区分：0	
	DHT11540	運転1日当り	日	2.09	1,576,570	3,295,031	※ 単 71号 07-01-13 [] [1] 管理費区分：0	
	DHT20030	無し, 標準	日	1.46	79,905	116,661	※ 単 77号 07-01-35 [] [1] 管理費区分：0	
	ZS7H10030	0.5%	式	1		19,188	全体(※)の0.5% [1] [] 管理費区分：0	
合計						3,856,809		
単価						3,856	円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 58号 DHT10680	クレーン付台船 35～40t吊	運転1日当り,標準,6時間	単位	日	単位数量	1	単価	362,976
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 免税							
	Z304010130		L	94	86	8,084	管理費区分:0	
	船団長							
	R3004		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分:0	
	普通船員							
	R0127		人	6	27,030	162,180	管理費区分:0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 35～40t吊	機械条件:運転日当り損料						
	M302765000		日	1	13,600	13,600	管理費区分:0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 35～40t吊	機械条件:供用日当り損料						
	M302765000		日	1.65	27,100	44,715	管理費区分:0	
	台船(クレーン付台船用) 300t積	機械条件:供用日当り損料						
	M301570000		日	1.65	56,900	93,885	管理費区分:0	
	合計					362,976		
	単価					362,976	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 59号 DHT11230	引船 鋼D 300PS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	133,577
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	69	96	6,624	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.2	27,030	32,436	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 300PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301070000		時間	2	2,830	5,660	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 300PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301070000		日	1.65	29,300	48,345	管理費区分: 0	
	合計					133,577		
	単価					133,577	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 60号 DHT20660	クローラークレーン(油圧駆動式) 150t吊		単位	日	単位数量	1	単価	147,946
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油								
Z304010090			L	119	134	15,946	管理費区分：0	
クローラークレーン (油圧駆動式)150t吊								
L301010200			日	1	132,000	132,000	管理費区分：0	
合計						147,946		
単価						147,946	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 61号 DHT20560	トレー 50t積		単位	日	単位数量	1	単価	124,305
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	183	134	24,522	管理費区分：0	
	R0114		人	1	33,560	33,560	管理費区分：0	
	M302730000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	6.3	2,610	16,443	管理費区分：0	
	M302730000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.9	26,200	49,780	管理費区分：0	
合計						124,305		
単価						124,305	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 62号 DHT10570	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	1,894,014
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	844	96	81,024	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	7.2	27,030	194,616	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 250t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300570000		時間	6	80,500	483,000	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 250t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300570000		日	1.65	639,000	1,054,350	管理費区分: 0	
	合計					1,894,014		
	単価					1,894,014	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 63号 DHT11310	引船 鋼D 1000PS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	297,528
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	228	96	21,888	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.4	33,760	81,024	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.2	27,030	32,436	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 1,000PS型	機械条件: 運転時間当り損料						
	M301150000		時間	2	8,490	16,980	管理費区分: 0	
	引船[鋼製] D 1,000PS型	機械条件: 供用日当り損料						
	M301150000		日	1.65	88,000	145,200	管理費区分: 0	
	合計					297,528		
	単価					297,528	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 64号 DHT10710	クレーン付台船 100t吊	運転1日当り,標準,4時間	単位	日	単位数量	1	単価	595,006
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 免税							
	Z304010130		L	129	86	11,094	管理費区分:0	
	船団長							
	R3004		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分:0	
	普通船員							
	R0127		人	6	27,030	162,180	管理費区分:0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 100t吊	機械条件:運転日当り損料						
	M302768000		日	1	43,300	43,300	管理費区分:0	
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 100t吊	機械条件:供用日当り損料						
	M302768000		日	1.65	85,800	141,570	管理費区分:0	
	台船(クレーン付台船用) 1,000t積	機械条件:供用日当り損料						
	M301573000		日	1.65	119,000	196,350	管理費区分:0	
	合計					595,006		
	単価					595,006	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 65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 218,066
重油A	Z304010170	L	126	96	12,096	管理費区分: 0
高級船員	R0126	人	2.4	33,760	81,024	管理費区分: 0
普通船員	R0127	人	1.2	27,030	32,436	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	2	4,840	9,680 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	1.65	50,200	82,830 管理費区分: 0
合計					218,066	
単価					218,066	円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 66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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 67号 DHT20470	トラック 11t積		単位	日	単位数量	1	単価	55,351
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	47	134	6,298	管理費区分：0	
	R0115		人	1	29,890	29,890	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					55,351		
	単価					55,351	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 68号 DHT10540	起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	1,003,788
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	404	96	38,784	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	6	27,030	162,180	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 120t吊	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300540000		時間	6	37,800	226,800	管理費区分: 0	
	起重機船[旋回・テール式] D 120t吊	機械条件: 供用日当り損料						
	M300540000		日	1.65	300,000	495,000	管理費区分: 0	
	合計					1,003,788		
	単価					1,003,788	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 69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	243,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	160	96	15,360	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	2.4	33,760	81,024	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	1.2	27,030	32,436	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	1.65	62,300	102,795	管理費区分: 0	
	合計					243,635		
	単価					243,635	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 70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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 71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	1,576,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	1,548	96	148,608	管理費区分：0	
	高級船員							
	R0126		人	5.72	33,760	193,107	管理費区分：0	
	普通船員							
	R0127		人	2.86	27,030	77,305	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	1.65	447,000	737,550	管理費区分：0	
	合計					1,576,570		
	単価					1,576,570	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 72号 DHT10070	グラフ浚渫船(普通地盤用) (アンカー式)鋼D 2.5m3	運転1日当り, 標準, 標準, 10時間	単位	日	単位数量	1	単価	608,084
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A							
	Z304010170		L	269	96	25,824	管理費区分: 0	
	船団長							
	R3004		人	1.43	33,760	48,276	管理費区分: 0	
	高級船員							
	R0126		人	1.43	33,760	48,276	管理費区分: 0	
	普通船員							
	R0127		人	4.29	27,030	115,958	管理費区分: 0	
	グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーゼル式] D 2.5m3	機械条件: 運転時間当り損料						
	M300070000		時間	8	15,900	127,200	管理費区分: 0	
	グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーゼル式] D 2.5m3	機械条件: 供用日当り損料						
	M300070000		日	1.65	147,000	242,550	管理費区分: 0	
	合計					608,084		
	単価					608,084	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 73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	258,779
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010170		L	125	96	12,000	管理費区分：0	
	R0126		人	1.2	33,760	40,512	管理費区分：0	
	R0127		人	2.4	27,030	64,872	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	1.65	56,300	92,895	管理費区分：0	
	合計					258,779		
	単価					258,779	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 74号 DHT11640	土運船(曳航) 鋼300m3積(密閉式)	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	152,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通船員							
	R0127		人	2.86	27,030	77,305	管理費区分:0	
	土運船[密閉式] 300m3積	機械条件:供用日当り損料						
	M301420000		日	1.65	45,700	75,405	管理費区分:0	
	合計					152,710		
	単価					152,710	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 75号 DHT11260	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 10時間	単位	日	単位数量	1 単価 231,464
重油A	Z304010170	L	114	96	10,944	管理費区分: 0
高級船員	R0126	人	2.86	33,760	96,553	管理費区分: 0
普通船員	R0127	人	1.43	27,030	38,652	管理費区分: 0
引船[鋼製] D 500PS型	M301100000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2	4,460	8,920 管理費区分: 0
引船[鋼製] D 500PS型	M301100000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65	46,300	76,395 管理費区分: 0
合計					231,464	
単価					231,464	円/日

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 76号 DHT20360	クローローダ 1.8~1.9m3	無し	単位	日	単位数量	1	単価	79,258
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	75	134	10,050	管理費区分：0	
	R0114		人	1	33,560	33,560	管理費区分：0	
	M302540000	機械条件: 運転時間当り損料	時間	4.7	2,560	12,032	管理費区分：0	
	M302540000	機械条件: 供用日当り損料	日	1.44	16,400	23,616	管理費区分：0	
	合計					79,258		
	単価					79,258	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 77号 DHT20030	フルトレーサ(排出ガス対策型) 15t級	無し, 標準	単位	日	単位数量	1	単価	79,905
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	69	134	9,246	管理費区分: 0	
	R0114		人	1	33,560	33,560	管理費区分: 0	
	M302430030	機械条件: 運転時間当り損料	時間	4.9	2,050	10,045	管理費区分: 0	
	M302430030	機械条件: 供用日当り損料	日	1.67	16,200	27,054	管理費区分: 0	
	合計					79,905		
	単価					79,905	円/日	

4次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 78号 DHT20410	ダンプトラック 10t積級	無し,良好	単位	日	単位数量	1	単価	66,246
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z304010090		L	58	134	7,772	管理費区分:0	
	R0115		人	1	29,890	29,890	管理費区分:0	
	M302590000	機械条件:運転時間当り損料	時間	5.9	1,380	8,142	管理費区分:0	
	M302590000	機械条件:供用日当り損料	日	1.29	15,100	19,479	管理費区分:0	
	Z306030070	タイヤ損耗費及び補修費 10t積級 良好 供用日	日	1.29	747	963	管理費区分:0	
	合計					66,246		
	単価					66,246	円/日	

登 録 単 価

工事名	青森港油川地区護岸整備工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Z301010080001	鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	620	2025	2	確定
ZZ99*01*01001	割石(流用)		m3	0	2025	2	確定
ZZ99*01*10001	磁気探査		km	165,431	2025	2	確定
ZZ99*01*10002	資料解析		km	112,198	2025	2	確定
ZZ99*21000001	アスファルトマット	L6.0×B5.5×t0.05m	枚	656,700	2025	2	確定
ZZ99*21000002	アスファルトマット	L8.5×B5.5×t0.05m	枚	930,300	2025	2	確定
ZZ99*21000003	アスファルトマット	L9.0×B5.5×t0.05m	枚	985,000	2025	2	確定
ZZ99*21000004	アスファルトマット	L9.5×B5.5×t0.05m	枚	1,039,700	2025	2	確定
ZZ99*21000005	アスファルトマット	L11.0×B5.5×t0.05m	枚	1,203,900	2025	2	確定
ZZ99*21000006	アスファルトマット	L16.5×B5.5×t0.05m	枚	1,805,900	2025	2	確定

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
護岸・岸壁・物揚場 (0001)	式	1		264,398,991	
海上地盤改良工 (0002)	式	1		16,675,470	
床掘工 (0003)	式	1		16,675,470	工種 50:浚渫工事(港湾)
グラブ床掘 (0004)	m3	4,600		16,675,470	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
グラブ床掘・運搬・投入 砂質土、N値10未満、鋼300m3積、えい航0.3km	m3	4,590	3,633	16,675,470	オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
グラブ床掘	m3	1	1,387	1,387	DH102020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00
J01 同一工事に含まれる最も硬い土質			普通地盤		
J02 規格選定的方式			標準		
J03 グラブ浚渫船の規格			鋼D 2.5m3		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
J04 方式の選択		アンカー式			豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J06 揚錨船の規格		鋼D 5t吊			
J08 グラブ浚渫船一時退避の有無		無し			
J10 土質分類		砂質土砂			
J11 N値、状態		10未満			
J12 修正土厚区分能力係数		0.85			
J13 海象条件区分		普通			
J14 水深区分		15m未満			

土運船運搬	m3	1	859	859	DH101240 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 土運船による遠距離土捨		対応しない			
J02 浚渫船1日当り運転時間		8.0時間			
J03 複数土砂を合成(平均)した浚渫量		78.5m3/h			
J04 複数土砂合成浚渫量(変化率未考)		78.5m3/h			
J05 運搬方法		引船方式			
J06 規格選定の方式		標準			
J07 土運船(曳航)の規格		鋼300m3積(密閉式)			
J09 引船の規格		鋼D 500PS型			
J11 揚土土捨工の指定		無し			
J12 往復平均えい航距離		0.3km			
J14 土運船1日当り運搬量の算出方法		自動計算			

グラブ床掘	m3	1	1,387	1,387	DH102020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 同一工事に含まれる最も硬い土質		普通地盤			
J02 規格選定の方式		標準			
J03 グラブ浚渫船の規格		鋼D 2.5m3			
J04 方式の選択		アンカー式			
J06 揚錨船の規格		鋼D 5t吊			
J08 グラブ浚渫船一時退避の有無		無し			
J10 土質分類		砂質土砂			
J11 N値、状態		10未満			
J12 修正土厚区分能力係数		0.85			
J13 海象条件区分		普通			

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
J14 水深区分		15m未満			
基礎工 (0005)	式	1		100,692,167	
洗掘防止工 (0006)	式	1		33,653,691	工種 51:構造物工事(港湾)
洗掘防止 (0007)	枚	29		33,653,691	オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
アスファルトマット敷設 L6.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	1	781,216	781,216	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L6.0×B5.5×t0.05m	枚	10	656,700	6,567,000	ZZ99*21000001 管理費区分 5 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1
諸雑費1:対象					

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
					単価補正
クレーン付台船 80t吊	日	1	502,473	502,473	DHT10700 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	J02 運転時間の指定	標準			
	J03 運転日当りの運転時間	6時間			
	諸雑費1:対象				
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	J02 運転時間の指定	標準			
	J03 運転日当りの運転時間	2時間			
	J05 就業時間	8時間			
	諸雑費1:対象				
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	諸雑費1:対象				
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	諸雑費1:対象				

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備				
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
普通作業員	人	1	22,130	22,130	R0102 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
----- 諸雑費1：対象					
雑材料 全体の%	式	1		38,866	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
----- 諸雑費1 諸雑費率=0.5%					
アスファルトマット敷設 L8.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	5	1,056,184	5,280,920	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L8.5×B5.5×t0.05m	枚	10	930,300	9,303,000	ZZ99*21000002 管理費区分 5 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
----- 諸雑費1：対象					

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
クレーン付台船 80t吊	日	1	502,473	502,473	DHT10700 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	J02 運転時間の指定	標準			
	J03 運転日当りの運転時間	6時間			
	諸雑費1:対象				
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	J02 運転時間の指定	標準			
	J03 運転日当りの運転時間	2時間			
	J05 就業時間	8時間			
	諸雑費1:対象				
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り			
	諸雑費1:対象				
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
	諸雑費1:対象				
普通作業員					R0102

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
諸雑費1：対象	人	1	22,130	22,130	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
雑材料 全体の%	式	1		52,546	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1 諸雑费率=0.5%					
アスファルトマット敷設 L9.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	17	1,111,158	18,889,686	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L9.0×B5.5×t0.05m	枚	10	985,000	9,850,000	ZZ99*21000003 管理費区分 5 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1：対象					
クレーン付台船					

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
80t吊	日	1	502,473	502,473	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定		運転1日当り			
J02 運転時間の指定		標準			
J03 運転日当りの運転時間		6時間			
諸雑費1:対象					
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定		運転1日当り			
J02 運転時間の指定		標準			
J03 運転日当りの運転時間		2時間			
J05 就業時間		8時間			
諸雑費1:対象					
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定		運転1日当り			
諸雑費1:対象					
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1:対象					
普通作業員	人	1	22,130	22,130	R0102 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
雑材料 全体の%	式	1		55,281	ZS7H10030 管理費区分 0
諸雑費1 諸雑費率=0.5%					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット敷設 L9.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	3	1,166,131	3,498,393	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L9.5×B5.5×t0.05m	枚	10	1,039,700	10,397,000	ZZ99*21000004 管理費区分 5
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
クレーン付台船 80t吊	日	1	502,473	502,473	DHT10700 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			港湾整備	
青森港油川地区護岸整備工事					
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
J01 運転・供用の指定 J02 運転時間の指定 J03 運転日当りの運転時間 諸雑費1：対象		運転1日当り 標準 6時間			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0
J01 運転・供用の指定 J02 運転時間の指定 J03 運転日当りの運転時間 J05 就業時間 諸雑費1：対象		運転1日当り 標準 2時間 8時間			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0
J01 運転・供用の指定 諸雑費1：対象		運転1日当り			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
普通作業員	人	1	22,130	22,130	R0102 管理費区分 0
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備				
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
					単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
雑材料 全体の%	式	1		58,016	ZS7H10030 管理費区分 0
諸雑費1 諸雑费率=0.5%					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット敷設 L11.0m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	1	1,331,152	1,331,152	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L11.0×B5.5×t0.05m	枚	10	1,203,900	12,039,000	ZZ99*21000005 管理費区分 5
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
クレーン付台船 80t吊	日	1	502,473	502,473	DHT10700 管理費区分 0
J01 運転・供用の指定			運転1日当り		歩 2026.02 単 2026.02

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	港湾整備			
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
青森港油川地区護岸整備工事	事業区分				港湾整備
J02 運転時間の指定 J03 運転日当りの運転時間 諸雑費1：対象		標準 6時間			単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 J02 運転時間の指定 J03 運転日当りの運転時間 J05 就業時間 諸雑費1：対象		運転1日当り 標準 2時間 8時間			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 諸雑費1：対象		運転1日当り			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
普通作業員	人	1	22,130	22,130	R0102 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市)
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市)

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	金額	摘要
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備		
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
雑材料 全体の%	式	1	66,226
諸雑費1 諸雑费率=0.5%			
アスファルトマット敷設 L16.5m×B5.5m×t0.05m、水深10m未満、80t吊	枚	2	1,936,162
			3,872,324
			オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
アスファルトマット L16.5×B5.5×t0.05m	枚	10	1,805,900
			18,059,000
諸雑費1：対象			
クレーン付台船 80t吊	日	1	502,473
			502,473
	J01 運転・供用の指定	運転1日当り	
	J02 運転時間の指定	標準	
			DHT10700 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市)

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	港湾整備			
青森港油川地区護岸整備工事					
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
J03 運転日当りの運転時間 諸雑費1:対象		6時間			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
引船 鋼D 500PS型	日	1	209,719	209,719	DHT11260 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 J02 運転時間の指定 J03 運転日当りの運転時間 J05 就業時間 諸雑費1:対象		運転1日当り 標準 2時間 8時間			
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	2	220,689	441,378	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 諸雑費1:対象		運転1日当り			
とび工	人	1	30,600	30,600	R0106 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1:対象					
普通作業員	人	1	22,130	22,130	R0102 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00
諸雑費1:対象					

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
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
雑材料 全体の%	式	1		96,326	豪雪割増 係数ランク 1 単価補正 ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1 諸雑费率=0.5%					
基礎捨石工 (0008)	式	1		67,038,476	工種 51:構造物工事(港湾)
基礎捨石 (0009)	m3	5,065		25,605,366	オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
捨石投入(海中採取) 材料割増30%、航行0.3km	m3	2,829	4,664	13,194,456	オプション入力 単位数 1,000 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
石材撤去	m3	1,000	4,236	4,236,000	DH115030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 カット船の規格 J02 石材分類 J03 施工区域区分(積込) J04 施工区域区分(排出) J05 海象条件区分(積込) J06 海象条件区分(排出) J07 水深区分(積込) J09 往復平均航行距離		グラブ容量 3.0m3 200kg/個未満 普通 普通 普通 普通 10m未満 0.3km			
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	1.93	220,689	425,929	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 諸雑費1:対象		運転1日当り			
雑材料 全体の%	式	1		2,129	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=0.500%					
捨石投入(積込・運搬・海上運搬) 材料割増30%、運搬1km以下、航行0.3km	m3	2,236.2	5,550	12,410,910	オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
捨石投入(積込・運搬)	m3	1	1,694	1,694	係数ランク 1 単価補正 オプション入力 単位数 1,000 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
クローラローダ 1.8~1.9m3	日	3.36	79,258	266,306	DHT20360 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 岩石補正の有無 諸雑費1:対象		無し			
ブルドーザ(排出ガス対策型) 15t級	日	1.68	79,905	134,240	DHT20030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 岩石補正の有無 J02 運転時間の指定 諸雑費1:対象		無し 標準			
ダンプトラック 10t積級	日	19.4	66,246	1,285,172	DHT20410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 岩石補正の有無 J02 タイヤ損耗費及び補修費 諸雑費1:対象		無し 良好			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
					係数ランク 1 単価補正
雑材料 全体の%	式	1		8,428	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=0.500%					
捨石投入(海上運搬投入)	m3	1	3,856	3,856	オプション入力 単位数 1,000 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
割石(流用)	m3	1,000	0	0	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1：対象					
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	日	1.93	220,689	425,929	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 運転・供用の指定 諸雑費1：対象					
運転1日当り					

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
					係数ランク 1 単価補正
ガット船 グラフ容量 3.0m3	日	2.09	1,576,570	3,295,031	DHT11540 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 諸雑費1:対象		運転1日当り			
ブルドーザ(排出ガス対策型) 15t級	日	1.46	79,905	116,661	DHT20030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 岩石補正の有無 J02 運転時間の指定 諸雑費1:対象		無し 標準			
雑材料 全体の%	式	1		19,188	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=0.500%					
捨石本均し (0010)	m2	1,160		22,792,120	オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
					豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
捨石本均し・荒均し(水中)	m2	1,047	19,286	20,192,442	DH103070 管理費区分 0
J01 クレーン類の追加		無し			歩 2026.02 単 2026.02
J12 均し区分		本均し			単価地区 青森市(旧青森市)
J13 均し精度		±5cm			労務補正 1.000 00-00
J14 割石質量区分		200kg/個未満			豪雪割増
J15 透明度区分		普通			係数ランク 1
J16 施工規模区分		800m2以上			単価補正
J17 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J18 水深区分		10m未満			
J19 目潰石計上の有無		無し			
捨石本均し・荒均し(陸上)	m2	113	23,006	2,599,678	DH103080 管理費区分 0
J01 施工区分		海上施工			歩 2026.02 単 2026.02
J04 クレーン付台船の規格		35～40t吊			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			労務補正 1.000 00-00
J06 均し区分		本均し			豪雪割増
J07 均し精度		±5cm			係数ランク 1
J08 割石質量区分		200kg/個未満			単価補正
J09 施工規模区分		1,000m2未満			
J10 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J11 平均捨石質量		100kg/個以上200kg/個未満			
J12 目潰石の計上の有無		無し			
捨石荒均し (0011)	m2	460		4,735,018	オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0
					歩 2026.02 単 2026.02
					単価地区 青森市(旧青森市)
					労務補正 1.000 00-00

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
捨石本均し・荒均し(水中)					豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
m2					298 9,437 2,812,226
J01	クレーン類の追加	無し			DH103070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02
J12	均し区分	荒均し			単価地区 青森市(旧青森市)
J13	均し精度	±30cm			労務補正 1.000 00-00
J14	割石質量区分	200kg/個未満			豪雪割増
J15	透明度区分	普通			係数ランク 1
J16	施工規模区分	800m2以上			単価補正
J17	潮待ち区分	潮待ち部以外			
J18	水深区分	10m未満			
J19	目潰石計上の有無	無し			
捨石本均し・荒均し(水中)					DH103070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
m2					16 13,523 216,368
J01	クレーン類の追加	無し			
J12	均し区分	荒均し			
J13	均し精度	±30cm			
J14	割石質量区分	200kg/個未満			
J15	透明度区分	普通			
J16	施工規模区分	800m2以上			
J17	潮待ち区分	潮待ち部			
J18	水深区分	10m未満			
J19	目潰石計上の有無	無し			
捨石本均し・荒均し(陸上)					DH103080 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
m2					48 11,980 575,040
J01	施工区分	海上施工			
J04	クレーン付台船の規格	35~40t吊			
J05	引船の規格	鋼D 300PS型			
J06	均し区分	荒均し			
J07	均し精度	±30cm			
J08	割石質量区分	200kg/個未満			

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
J09 施工規模区分		1,000m2未満			
J10 潮待ち区分		潮待ち部			
J11 平均捨石質量		100kg/個以上200kg/個未満			
J12 目潰石の計上の有無		無し			
捨石本均し・荒均し(陸上)	m2	102	11,092	1,131,384	DH103080 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		海上施工			
J04 クレーン付台船の規格		35~40t吊			
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			
J06 均し区分		荒均し			
J07 均し精度		±30cm			
J08 割石質量区分		200kg/個未満			
J09 施工規模区分		1,000m2未満			
J10 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J11 平均捨石質量		100kg/個以上200kg/個未満			
J12 目潰石の計上の有無		無し			
捨石荒均し (0012)	m2	1,880		13,905,972	オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
捨石本均し・荒均し(水中)	m2	1,748	7,201	12,587,348	DH103070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1
J01 クレーン類の追加		無し			
J12 均し区分		荒均し			
J13 均し精度		±50cm			
J14 割石質量区分		200kg/個未満			
J15 透明度区分		普通			

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
J16 施工規模区分 J17 潮待ち区分 J18 水深区分 J19 目潰石計上の有無		800m2以上 潮待ち部以外 10m未満 無し			単価補正
捨石本均し・荒均し(水中)	m2	14	10,268	143,752	DH103070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 クレーン類の追加 J12 均し区分 J13 均し精度 J14 割石質量区分 J15 透明度区分 J16 施工規模区分 J17 潮待ち区分 J18 水深区分 J19 目潰石計上の有無		無し 荒均し ±50cm 200kg/個未満 普通 800m2以上 潮待ち部 10m未満 無し			
捨石本均し・荒均し(陸上)	m2	42	10,360	435,120	DH103080 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分 J04 クレーン付台船の規格 J05 引船の規格 J06 均し区分 J07 均し精度 J08 割石質量区分 J09 施工規模区分 J10 潮待ち区分 J11 平均捨石質量 J12 目潰石の計上の有無		海上施工 35~40t吊 鋼D 300PS型 荒均し ±50cm 200kg/個未満 1,000m2未満 潮待ち部 100kg/個以上200kg/個未満 無し			
捨石本均し・荒均し(陸上)	m2	78	9,484	739,752	DH103080 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 施工区分 J04 クレーン付台船の規格 J05 引船の規格 J06 均し区分		海上施工 35~40t吊 鋼D 300PS型 荒均し			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	金額	摘要
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備		
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 均し精度		±50cm	
J08 割石質量区分		200kg/個未満	
J09 施工規模区分		1,000m2未満	
J10 潮待ち区分		潮待ち部以外	
J11 平均捨石質量		100kg/個以上200kg/個未満	
J12 目潰石の計上の有無		無し	
本体内[ブロック式] (0013)	式	1	52,290,638
本体ブロック据付工 (0014)	式	1	52,290,638
本体ブロック据付 (0015)	個	268	52,290,638
オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 個 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上			
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)	個	46	8,189,380
J01 作業種類		据付	
J02 ブロック種類		本体方塊・直立消波・蓋ブロック	
J03 ブロック質量		42t/個	
J04 海上クレーンの指定		標準	
J05 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)	
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 250t吊	
J08 引船の規格		鋼D 1000PS型	
J09 起重機船等の最大積載質量		1,600t	
J10 往復平均えい航距離		0.3km	
			管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
J11 陸上クレーンの指定		標準			
J12 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J14 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)150t吊			
J15 運搬車両の指定		標準			
J16 運搬車両の機種		トレーラ			
J18 トレーラの規格		50t積			
J19 運搬車両1台のブロック積載個数		1個			
J20 往復平均運搬距離		0.3km			
J22 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合			
J23 水深区分		水深15m未満の場合			
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)					DH142170
	個	22	181,603	3,995,266	管理費区分 0
J01 作業種類		据付			歩 2026.02 単 2026.02
J02 ブロック種類		本体方塊・直立消波・蓋ブロック			単価地区 青森市(旧青森市)
J03 ブロック質量		43.74t/個			労務補正 1.000 00-00
J04 海上クレーンの指定		標準			豪雪割増
J05 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)			係数ランク 1
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 250t吊			単価補正
J08 引船の規格		鋼D 1000PS型			
J09 起重機船等の最大積載質量		1,600t			
J10 往復平均えい航距離		0.3km			
J11 陸上クレーンの指定		標準			
J12 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J14 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)150t吊			
J15 運搬車両の指定		標準			
J16 運搬車両の機種		トレーラ			
J18 トレーラの規格		50t積			
J19 運搬車両1台のブロック積載個数		1個			
J20 往復平均運搬距離		0.3km			
J22 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(陸海一貫)					DH142170
	個	134	203,463	27,264,042	管理費区分 0
J01 作業種類		据付			歩 2026.02 単 2026.02

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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		本体方塊・直立消波・蓋ブロック			単価地区 青森市(旧青森市)
J03 ブロック質量		40.61t/個			労務補正 1.000 00-00
J04 海上クレーンの指定		標準			豪雪割増
J05 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)			係数ランク 1
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 250t吊			単価補正
J08 引船の規格		鋼D 1000PS型			
J09 起重機船等の最大積載質量		1,600t			
J10 往復平均えい航距離		5km			
J11 陸上クレーンの指定		標準			
J12 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J14 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)150t吊			
J15 運搬車両の指定		標準			
J16 運搬車両の機種		トレーラ			
J18 トレーラの規格		50t積			
J19 運搬車両1台のブロック積載個数		1個			
J20 往復平均運搬距離		0.2km			
J22 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合			
J23 水深区分		水深15m未満の場合			
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)					DH142170
	個	66	194,575	12,841,950	管理費区分 0
J01 作業種類		据付			歩 2026.02 単 2026.02
J02 ブロック種類		本体方塊・直立消波・蓋ブロック			単価地区 青森市(旧青森市)
J03 ブロック質量		40.98t/個			労務補正 1.000 00-00
J04 海上クレーンの指定		標準			豪雪割増
J05 起重機船等の船種		起重機船(非航旋回)			係数ランク 1
J07 起重機船(非航旋回)の規格		鋼D 250t吊			単価補正
J08 引船の規格		鋼D 1000PS型			
J09 起重機船等の最大積載質量		1,600t			
J10 往復平均えい航距離		5km			
J11 陸上クレーンの指定		標準			
J12 陸上クレーンの機種		クローラクレーン			
J14 クローラクレーンの規格		(油圧駆動式)150t吊			
J15 運搬車両の指定		標準			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	金額	摘要		
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備				
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
J16 運搬車両の機種 J18 トレーの規格 J19 運搬車両1台のブロック積載個数 J20 往復平均運搬距離 J22 労務編成		トレー 50t積 1個 0.2km 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			
被覆・根固工 (0016)	式	1		59,866,229	
被覆石工 (0017)	式	1		51,266,639	工種 51:構造物工事(港湾)
被覆石 (0018)	m3	1,936		19,466,524	オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
被覆石投入(海中採取) 材料割増30%、航行0.3km	m3	1,168.8	5,112	5,974,905	オプション入力 単位数量 1,000 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
石材撤去	m3	1,000	4,660	4,660,000	DH115030 管理費区分 0
J01 かつ船の規格		クレーン容量 3.0m3			歩 2026.02 単 2026.02

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
J02 石材分類		200kg～ 500kg/個未満			単価地区 青森市(旧青森市)
J03 施工区域区分(積込)		普通			労務補正 1.000 00-00
J04 施工区域区分(排出)		普通			豪雪割増
J05 海象条件区分(積込)		普通			係数ランク 1
J06 海象条件区分(排出)		普通			単価補正
J07 水深区分(積込)		10m未満			
J09 往復平均航行距離		0.3km			
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	日	2.04	220,689	450,205	DHT11482 管理費区分 0
J01 運転・供用の指定 諸雑費1:対象		運転1日当り			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市)
					労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 1
					単価補正
雑材料 全体の%	式	1		2,251	ZS7H10030 管理費区分 0
諸雑費1 諸雑费率=0.500%					歩 2026.02 単 2026.02
					単価地区 青森市(旧青森市)
					労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 1
					単価補正
瀬取り投入(自積方式)	m3	766.7	17,597	13,491,619	DH109092 管理費区分 0
J01 材料割増率		30%			歩 2026.02 単 2026.02
J02 作業半径の指定		19m以上24m未満			単価地区 青森市(旧青森市)
J03 クレーン付台船の規格		100t吊			労務補正 1.000 00-00
J04 引船の規格		鋼D 550PS型			豪雪割増
J05 水深区分		10m未満			係数ランク 1
J06 施工規模区分		1,000m3未満			単価補正
J07 全体数量に対する対象数量の割合		1			
J08 投入材料		被覆石			

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事	事業区分	港湾整備		
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
被覆均し (0019)	m2	290		5,941,324	オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
被覆均し(水中) ±5cm, 200~1,000kg/個未満, 800m2以上	m2	292	20,347	5,941,324	オプション入力 単位数量 10.9 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	日	1	220,689	220,689	DHT11482 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 運転・供用の指定 諸雑費1:対象		運転1日当り			
雑材料 全体の%	式	1		1,103	ZS7H10030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
諸雑費1 諸雑費率=0.500%					

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			港湾整備	
青森港油川地区護岸整備工事					
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
被覆均し (0020)	m2	1,860		25,858,791	係数ランク 1 単価補正 オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
被覆均し(水中)	m2	1,230	11,491	14,133,930	DH105020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 クレーン類の追加		無し			
J12 均し区分、精度		±30cm			
J13 割石質量区分		200~1,000kg/個未満			
J14 透明度区分		普通			
J15 施工規模区分		800m2以上			
J16 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J17 水深区分		10m未満			
被覆均し(水中)	m2	325	12,119	3,938,675	DH105020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 クレーン類の追加		無し			
J12 均し区分、精度		±30cm			
J13 割石質量区分		1,000kg/個以上			
J14 透明度区分		普通			
J15 施工規模区分		800m2以上			
J16 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J17 水深区分		10m未満			
被覆均し(水中)	m2	20	17,327	346,540	DH105020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02
J01 クレーン類の追加		無し			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			港湾整備	
青森港油川地区護岸整備工事					
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
J12 均し区分、精度		±30cm			単価地区 青森市(旧青森市)
J13 割石質量区分		1,000kg/個以上			労務補正 1.000 00-00
J14 透明度区分		普通			豪雪割増
J15 施工規模区分		800m2以上			係数ランク 1
J16 潮待ち区分		潮待ち部			単価補正
J17 水深区分		10m未満			
被覆均し(陸上)	m2	60	28,338	1,700,280	DH105030 管理費区分 0
J01 施工区分		海上施工			歩 2026.02 単 2026.02
J04 クレーン付台船の規格		35～40t吊			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			労務補正 1.000 00-00
J06 均し精度		±30cm			豪雪割増
J07 割石質量区分		200kg/個以上			係数ランク 1
J08 施工規模区分		1,000m2未満			単価補正
J09 潮待ち区分		潮待ち部			
被覆均し(陸上)	m2	222	25,853	5,739,366	DH105030 管理費区分 0
J01 施工区分		海上施工			歩 2026.02 単 2026.02
J04 クレーン付台船の規格		35～40t吊			単価地区 青森市(旧青森市)
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			労務補正 1.000 00-00
J06 均し精度		±30cm			豪雪割増
J07 割石質量区分		200kg/個以上			係数ランク 1
J08 施工規模区分		1,000m2未満			単価補正
J09 潮待ち区分		潮待ち部以外			
根固ブロック工 (0021)	式	1		8,599,590	工種 51:構造物工事(港湾)
根固ブロック据付 (0022)	個	114		8,599,590	オプション入力 第0011号内訳書 単位数 1 個 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市)

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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 1 週休2日補正 4週8休以上
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)					
		個	114	75,435	8,599,590
J01	作業種類	据付			DH105140
J02	ブロック質量	6.24t/個			管理費区分 0
J03	海上クレーンの指定	標準			歩 2026.02 単 2026.02
J04	起重機船等の船種	起重機船(非航旋回)			単価地区 青森市(旧青森市)
J06	起重機船(非航旋回)の規格	鋼D 120t吊			労務補正 1.000 00-00
J07	引船の規格	鋼D 700PS型			豪雪割増
J08	起重機船等の最大積載質量	1,000t			係数ランク 1
J09	往復平均えい航距離	0.3km			単価補正
J10	陸上クレーンの指定	標準			
J11	陸上クレーンの機種	ラフテレンクレーン			
J12	ラフテレンクレーンの規格	(油圧伸縮ジブ型)35t吊			
J14	運搬車両の指定	標準			
J15	運搬車両の機種	トラック			
J16	トラックの規格	11t積			
J18	運搬車両1台のブロック積載個数	1個			
J19	往復平均運搬距離	0.2km			
J21	労務編成	玉掛・玉外のどちらか水中の場合			
J22	水深区分	水深15m未満の場合			
上部工 (0023)	式	1		6,788,467	
上部コンクリート工 (0024)	式	1		6,788,467	工種 51:構造物工事(港湾)
型枠 (0025)	m2	120		1,263,240	オプション入力 第0012号内訳書 単位数 1 m2

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
型枠	m2	116	10,890	1,263,240	CB240210 10100.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		鉄筋・無筋構造物			
型わく工	%	51.355		5,592	R0133 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			46.66		
標準単価			30,000		
地区単価			35,600		
普通作業員	%	20.314		2,212	R0102 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			25.14		
標準単価			25,400		
地区単価			22,130		
土木一般世話役	%	9.634		1,049	R0125 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
標準構成比			9.51		歩 2026.02 単 2026.02
標準単価			31,000		単価地区 青森市(旧青森市)
地区単価			33,860		労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
					係数ランク 1
					単価補正
その他(労務)	%	18.689		2,035	管理費区分 0
諸雑費	%	0.008		2	管理費区分 0
伸縮目地 (0026)	m2	17		48,042	オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
伸縮目地	m2	17.3	2,777	48,042	DH106180 管理費区分 0
J01 伸縮目地材の指定		瀝青質系			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
コンクリート (0027)	m3	215		5,477,185	オプション入力 第0014号内訳書 単位数 1 m3

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
コンクリート打設	m3	214.8	25,499	5,477,185	DH106190
J01 コンクリート打設方式 J02 鉄筋・無筋の選択 J03 施工規模		ポンプ車打設 無筋 50m3以上(標準)			管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
消波工 (0028)	式	1		3,902,832	
消波ブロック工 (0029)	式	1		3,902,832	工種 51:構造物工事(港湾)
消波ブロック据付 (0030)	個	127		3,902,832	オプション入力 第0015号内訳書 単位数 1 個 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)	個	41	32,948	1,350,868	DH108070 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備	
青森港油川地区護岸整備工事						
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	
J01 作業種類		据付(乱積)			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正	
J02 ブロック質量		3.06t/個				
J03 海上クレーンの指定		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		0.3km				
J10 陸上クレーンの指定		標準				
J11 陸上クレーンの機種		ラフテレンクレーン				
J12 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮ジブ型)25t吊				
J14 運搬車両の指定		標準				
J15 運搬車両の機種		トラック				
J16 トラックの規格		11t積				
J18 運搬車両1台のブロック積載個数		3個				
J19 往復平均運搬距離		0.2km				
J21 労務編成		玉掛・玉外のどちらか水中の場合				
J22 水深区分		水深15m未満の場合				
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫)		個	86	29,674		2,551,964
						DH108070 管理費区分 0
J01 作業種類		据付(乱積)				歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J02 ブロック質量		3.06t/個				
J03 海上クレーンの指定		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		0.3km				
J10 陸上クレーンの指定		標準				
J11 陸上クレーンの機種		ラフテレンクレーン				
J12 ラフテレンクレーンの規格		(油圧伸縮ジブ型)25t吊				
J14 運搬車両の指定		標準				
J15 運搬車両の機種		トラック				

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事	事業区分	港湾整備		
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
J16	トラックの規格	11t積			
J18	運搬車両1台のブロック積載個数	3個			
J19	往復平均運搬距離	0.2km			
J21	労務編成	玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)			
裏込・裏埋工 (0031)	式	1		23,225,558	
裏込工 (0032)	式	1		23,225,558	工種 51:構造物工事(港湾)
目地板 (0033)	m	228		6,891,261	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
防砂目地板取付(陸上・水中)	m	76.2	19,621	1,495,120	DH109010 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		陸上			
防砂目地板取付(陸上・水中)	m	152.3	35,431	5,396,141	DH109010 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00
J01 施工区分		水中			

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備	
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	
裏込材 (0034)	m3	672		10,871,490	豪雪割増 係数ランク 1 単価補正 オプション入力 第0017号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
瀬取り投入(自積方式)	m3	672.2	16,173	10,871,490	DH109092 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正	
		J01 材料割増率	25%			
		J02 作業半径の指定	19m以上24m未満			
		J03 クレーン付台船の規格	100t吊			
		J04 引船の規格	鋼D 550PS型			
		J05 水深区分	10m未満			
		J06 施工規模区分	1,000m3未満			
		J07 全体数量に対する対象数量の割合	1			
		J08 投入材料	裏込材			
裏込均し (0035)	m2	240		2,143,205	オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
裏込均し(Ⅰ,Ⅱ)(陸上)	m2	86	8,603	739,858	DH109060 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		海上施工			
J04 クレーン付台船の規格		35~40t吊			
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			
J06 均し区分、精度		裏込均し(Ⅱ)(±20cm)			
J07 施工規模区分		1,000m2未満			
J08 潮待ち区分		潮待ち部以外			
裏込均し(Ⅰ,Ⅱ)(陸上)	m2	24	9,413	225,912	DH109060 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		海上施工			
J04 クレーン付台船の規格		35~40t吊			
J05 引船の規格		鋼D 300PS型			
J06 均し区分、精度		裏込均し(Ⅱ)(±20cm)			
J07 施工規模区分		1,000m2未満			
J08 潮待ち区分		潮待ち部			
裏込均し(Ⅱ)(水中)	m2	7	13,046	91,322	DH109070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 透明度区分		普通			
J02 施工規模区分		800m2未満			
J03 潮待ち区分		潮待ち部			
J04 水深区分		10m未満			
裏込均し(Ⅱ)(水中)	m2	119	9,127	1,086,113	DH109070 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 透明度区分		普通			
J02 施工規模区分		800m2未満			
J03 潮待ち区分		潮待ち部以外			
J04 水深区分		10m未満			
吸出し防止材					オプション入力

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分	金額			
青森港油川地区護岸整備工事	港湾整備				
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
(0036)	m2	690		3,319,602	第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
防砂シート敷設	m2	689	4,818	3,319,602	DH109080 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		海上			
J02 市場単価の種類		クレーン付台船使用			
J06 作業水深		10m未満(標準)			
構造物撤去工 (0037)	式	1		957,630	
撤去工 (0038)	式	1		957,630	工種 51:構造物工事(港湾)
石材撤去 (0039)	m3	206		957,630	オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	港湾整備
青森港油川地区護岸整備工事					
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
石材撤去	m3	205.5	4,660	957,630	DH115030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 カット船の規格		ガラス容量 3.0m3			
J02 石材分類		200kg～ 500kg/個未満			
J03 施工区域区分(積込)		普通			
J04 施工区域区分(排出)		普通			
J05 海象条件区分(積込)		普通			
J06 海象条件区分(排出)		普通			
J07 水深区分(積込)		10m未満			
J09 往復平均航行距離		0.3km			
直接工事費 (0040)	式	1		264,398,991	
共通仮設 (0041)	式	1		34,530,941	
共通仮設費 (0042)	式	1		20,796,941	
運搬費 (0043)	式	1		4,456,600	工種 99:
建設機械器具等運搬 (0044)	式	1		4,456,600	オプション入力 第0021号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
重建設機械分解組立輸送					WB010350

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
	回	1	1,360,000	1,360,000	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		(分解又は組立)+輸送(片道)			
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)			
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		標準(1.0)			
重建設機械分解組立輸送	回	1	1,360,000	1,360,000	WB010350 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		(分解又は組立)+輸送(片道)			
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)			
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		標準(1.0)			
重建設機械分解組立	回	1	376,600	376,600	WB010360 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		(分解又は組立)			
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)			
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		標準(1.0)			
重建設機械分解組立輸送	回	1	1,360,000	1,360,000	WB010350 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		(分解又は組立)+輸送(片道)			
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)			
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数		標準(1.0)			
事業損失防止施設費 (0045)	式	1		6,128,360	工種 99:

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事				事業区分	港湾整備
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	
水質汚濁防止膜 (0046)	式	1		6,128,360	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上	
汚濁防止膜移設	m	560	5,656	3,167,360	DH190180 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正	
汚濁防止膜保守管理	式	1		2,961,000	DH190190 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正	
		J01 点検種類 J02 施工延長 J03 対象期間	海上目視点検(作業船あり) 500~1000m未満 189日			
技術管理費 (0047)	式	1		9,129,981	工種 99:	
磁気探査 (0048)	式	1		9,129,981	オプション入力 第0023号内訳書 単位数 1 式	

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
磁気探査	km	34.3	165,431	5,674,283	ZZ99*01*10001 管理費区分 9 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
資料解析	km	30.8	112,198	3,455,698	ZZ99*01*10002 管理費区分 9 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 青森市(旧青森市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 係数ランク 1 単価補正
現場環境改善費 (0049)	式	1		1,082,000	
現場環境改善費 (率計上) (0050)	式	1		1,082,000	
	市街地補正		市街地以外		
共通仮設費 (率計上) (0051)	式	1		13,734,000	
	主たる工種 施工地域等補正		51:構造物工事(港湾) 重要港湾・地方港湾(1)	1.50%	

入力データリスト (本01)

工事名	青森港油川地区護岸整備工事			事業区分	港湾整備
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
	海上輸送に要する補正	補正なし	1.00		
	週休2日補正	4週8休以上	1.02		
純工事費 (0052)	式	1		298,929,932	
現場管理費 (0053)	式	1		61,549,000	
	施工地域等補正	重要港湾・地方港湾(1)	1.00%		
	工期日数	0日間			
	冬期日数	0日間			
	積雪寒冷地区分	4級地	1.20%		
	施工時期補正	任意設定	0.00%		
	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 (0054)	式	1		360,478,932	
一般管理費等 (0055)	式	1		50,661,068	
	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 (0056)	式	1		411,140,000	
消費税額及び地方消費税額 (0057)	式	1		41,114,000	
工事費計 (0058)	式	1		452,254,000	