

令和 8 年度 工事番号 繰 第 3003 号

むつ小川原港維持（浚渫）工事

参 考 資 料

上北郡六ヶ所村大字 鷹架外 地先

注）工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事請負契約を拘束するものではない。

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	1
基準適用年月	2026年5月		
単価地区	六ヶ所村		
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	50:浚渫工事（港湾）		
施工地域等補正	地方部（一般交通の影響を受けない場合）		0.00%
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	地方部（一般交通の影響を受けない場合）	0.00%
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	0.24%
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%

設計内訳書（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）工事				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
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
航路・泊地・船だまり							
		式	1				
浚渫工							
		式	1				
グラブ浚渫工							
		式	1				
グラブ浚渫工（1工区）							内 1号
		m3	2,340				
グラブ浚渫工（2工区）							内 2号
		m3	920				
土捨工							
		式	1				
浚渫土工							
		式	1				
積込							内 3号
		m3	3,260				
土砂等運搬							内 4号
		m3	3,260				
整地							内 5号
		m3	3,260				
仮設工							
		式	1				
仮設工							
		式	1				
大型土のう工							内 6号
		袋	80				

設計内訳書（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）工事				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
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
工事用道路工							内 7号
		式	1				
構造物撤去工							
		式	1				
運搬処理工							
		式	1				
現場発生品運搬							内 8号
		t	0.16				
現場発生品処分							内 9号
		t	0.16				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
回航・えい航費							
		式	1				
えい航費							内 10号
		回	2				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費							内 11号
		t	53				
現場環境改善費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）工事				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
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				

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	グラブ浚渫工（1工区）						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	グラブ浚渫（1工区）						単 1号
			m3	3, 999			管理費区分：0
	合計						

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	グラブ浚渫工（2工区）						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	グラブ浚渫（2工区）						単 2号
			m3	2, 046			管理費区分：0
	合計						

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	積込						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	6, 045				管理費区分 : 0
合計							

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	土砂等運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1. 0km以下						02-01-02
CB210110		m3	6, 045				管理費区分 : 0
合計							

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	整地						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	整地	残土受入れ地での処理					02-01-02
	CB210610		m3	6, 045			管理費区分：0
	合計						

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 6号	大型土のう工						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m					単 3号 02-05-10
	WB252730		袋	80			管理費区分：0
	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m					単 4号 02-05-10
	WB252730		袋	80			管理費区分：0
	合計						

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	工事用道路工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去						単 5号 02-05-16
WB253610		m2	300				管理費区分：0
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 95日, 無, 有						単 6号 02-05-16
WB253630		枚	33				管理費区分：0
合計							

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	現場発生品運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 2 8. 0km以下						01-02-02
CB010410		t	0. 16				管理費区分：0
合計							

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	現場発生品処分						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	処分費(t)						単 7号 01-02-02
	WB020052		t	0. 16			管理費区分：T
	合計						

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	えい航費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	えい航（八戸-むつ小川原港）						単 8号
			回	2			管理費区分：0
	合計						

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	仮設材運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	関東・中部・近畿, 6. 5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	105. 9				単 9号 01-02-02 往復 管理費区分 : 0
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	52. 9				単 10号 01-02-02 管理費区分 : 0
合計							

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	グラブ浚渫（1工区）		単位	m3	単位数量	1, 378	単価	
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）運転 アンカー式 鋼D9. 0m3 運転8h/日							単 11号	
			日	1			管理費区分：0	
引船（就業10時間）運転 鋼D 1500PS型 1103kw 2h							単 12号	
			日	1			管理費区分：0	
合計								
単価							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 2号	グラブ浚渫（2工区）		単位	m3	単位数量	715	単価	
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）運転 アンカー式 鋼D9. 0m3 運転6 h/日							単 13号	
			日	1			管理費区分：0	
引船（就業10時間）運転 鋼D 1500PS型 1103kW 6h							単 14号	
			日	1			管理費区分：0	
合計								
単価							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 3号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 294			管理費区分 : 0	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 294			管理費区分 : 0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 294			管理費区分 : 0	
大型土のう袋材 H=1. 08m W=1. 1m								
	Y000561101001		袋	10			管理費区分 : 0	
バックホウ(クローラ型)運転		製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m					単 15号 02-05-10	
	WK250500		日	0. 294			管理費区分 : 0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／袋	

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 WB252730	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							管理費区分：0	
	R0125		人	0. 087				
特殊作業員							管理費区分：0	
	R0101		人	0. 087				
バックホウ(クローラ型)運転		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m					単 16号 02-05-10 管理費区分：0	
	WK250500		日	0. 087				
諸雑費(率+まるめ)							管理費区分：0	
	ZS8000004		式	1				
合計								
単価							円／袋	

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 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	R0125						管理費区分：0	
			人	0. 295				
とび工	R0106						管理費区分：0	
			人	0. 295				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 295				
パ ッホリ(クロー型)運転	WK250590						単 17号 02-05-16 管理費区分：0	
			日	0. 295				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							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 6号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 95日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm L002413001		供用日数:95日					管理費区分: 0	
			枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002							管理費区分: 0	
			枚	1				
合 計								
単 価							円／枚	

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 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 廃プラスチック Y007600001001							管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	

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	えい航（八戸-むつ小川原港）		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油（ローリー）	Z006700002						管理費区分：0	
			L	1,539				
船団長	R3004						管理費区分：0	
			人	1				
高級船員	R0126						管理費区分：0	
			人	6.5				
普通船員	R0127						管理費区分：0	
			人	6.5				
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:運転時間当り損料					管理費区分：0	
			時間	9				
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:供用日当り損料					管理費区分：0	
			日	1.5				
ク`ラフ`浚渫船(普通)アンカー方式〔ティ`セル式〕 D 9.0m3	M300090000	機械条件:供用日当り損料					管理費区分：0	
			日	1				
合計								
単価							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 9号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	関東・中部・近畿, 6. 5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで		Z006810001001	t	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

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 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)		Z006800001	t	2			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

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 11号	グラフ浚渫船(普通地盤)運転 アンカー式 鋼D9. 0m3 運転8h/日		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油(ローリー)	Z006700002						管理費区分: 0	
			L	1, 243				
船団長	R3004						1×1. 43 管理費区分: 0	
			人	1. 43				
高級船員	R0126						2×1. 43 管理費区分: 0	
			人	2. 86				
普通船員	R0127						5×1. 42 管理費区分: 0	
			人	7. 1				
グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーズル式] D 9. 0m3	M300090000	機械条件: 運転時間当り損料					管理費区分: 0	
			時間	8				
グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーズル式] D 9. 0m3	M300090000	機械条件: 供用日当り損料					管理費区分: 0	
			日	1. 65				
合計								
単価							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 12号	引船(就業10時間)運転 鋼D 1500PS型 1103kw 2h		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油(ローリー)	Z006700002						管理費区分：0	
			L	342				
高級船員	R0126						3×1. 43 管理費区分：0	
			人	4. 29				
普通船員	R0127						1×1. 42 管理費区分：0	
			人	1. 42				
引船[鋼製] D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:運転時間当り損料					管理費区分：0	
			時間	2				
引船[鋼製] D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:供用日当り損料					管理費区分：0	
			日	1. 65				
合計								
単価							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 13号	グラフ浚渫船(普通地盤)運転 アンカー式 鋼D9. 0m3 運転6 h / 日		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油(ローリー)	Z006700002						管理費区分: 0	
			L	932				
船団長	R3004						1×1. 43 管理費区分: 0	
			人	1. 43				
高級船員	R0126						2×1. 43 管理費区分: 0	
			人	2. 86				
普通船員	R0127						5×1. 42 管理費区分: 0	
			人	7. 1				
グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーズル式] D 9. 0m3	M300090000	機械条件: 運転時間当り損料					管理費区分: 0	
			時間	6				
グラフ浚渫船(普通)アンカー方式[ディーズル式] D 9. 0m3	M300090000	機械条件: 供用日当り損料					管理費区分: 0	
			日	1. 65				
合計								
単価							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 14号	引船(就業10時間)運転 鋼D 1500PS型 1103kW 6h		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油(ローリー)	Z006700002						管理費区分：0	
			L	1, 026				
高級船員	R0126						3×1. 43 管理費区分：0	
			人	4. 29				
普通船員	R0127						1×1. 42 管理費区分：0	
			人	1. 42				
引船[鋼製] D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:運転時間当り損料					管理費区分：0	
			時間	6				
引船[鋼製] D1200PS型 100GT	M003102014	機械条件:供用日当り損料					管理費区分：0	
			日	1. 65				
合計								
単価							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 15号 WK250500	ハッックホ(クローラ型) 運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分 : 0	
軽油								
	Z006702002		L	63			管理費区分 : 0	
ハッックホ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0. 45m3(平積0. 35m3) 吊2. 9t								
	L001010013		日	1. 28			管理費区分 : 0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							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 16号 WK250500	ハックホ(クロー型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分 : 0	
軽油								
	Z006702002		L	101			管理費区分 : 0	
ハックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊								
	L001010004		日	1. 21			管理費区分 : 0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							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 17号 WK250590	ハックホ(クロー型) 運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)	R0114						管理費区分：0	
			人	1				
軽油	Z006702002						管理費区分：0	
			L	119				
ハックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊	L001010004						管理費区分：0	
			日	1. 06				
諸雑費(まるめ)	ZS3000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
航路・泊地・船だまり (0001)	式	1			
浚渫工 (0002)	式	1			
グラブ浚渫工 (0003)	式	1			
グラブ浚渫工（1工区） (0004)	m3	2,340			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
グラブ浚渫（1工区）	m3	3,999			オプション入力 単位数量 1,378 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
グラブ浚渫船（普通地盤）運転 アンカー式 鋼D9.0m3 運転8h/日	日	1			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
重油 A重油（D-リー）	L	1,243			Z006700002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
船団長	人	1.43			R3004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
高級船員	人	2.86			R0126 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
普通船員	人	7.1			R0127 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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	
					豪雪割増	
					単価補正	
クレーン浚渫船(普通)アンカー方式[ディーゼル式]					M300090000	
D 9.0m3	時間	8			管理費区分 0	
K01 機械使用条件					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 六ヶ所村	
					労務補正 1.000 00-00	
					豪雪割増 A地区	
					単価補正	
クレーン浚渫船(普通)アンカー方式[ディーゼル式]					M300090000	
D 9.0m3	日	1.65			管理費区分 0	
K01 機械使用条件					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 六ヶ所村	
					労務補正 1.000 00-00	
					豪雪割増 A地区	
					単価補正	
引船(就業10時間)運転					オプション入力	
鋼D 1500PS型 1103kw 2h	日	1			単位数量 1 日	
					管理費区分 0	
					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 六ヶ所村	
					労務補正 1.000 00-00	
					豪雪割増	
					単価補正	
重油					Z006700002	
A重油(ローリー)	L	342			管理費区分 0	
					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 六ヶ所村	
					労務補正 1.000 00-00	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					豪雪割増
					単価補正
高級船員	人	4.29			R0126 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
					単価補正
普通船員	人	1.42			R0127 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
					単価補正
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	時間	2			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区
K01 機械使用条件					単価補正
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	日	1.65			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区
K01 機械使用条件					単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
グラブ浚渫工（2工区） （0005）	m3	920			オプション入力 第0002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 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
グラブ浚渫（2工区）	m3	2,046			オプション入力 単位数量 715 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
グラブ浚渫船（普通地盤）運転 アンカー式 鋼D9.0m3 運転6h／日	日	1			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
重油 A重油（ローリー）	L	932			Z006700002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
船団長	人	1.43			R3004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
高級船員	人	2.86			R0126 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
普通船員	人	7.1			R0127 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
グラブ 浚渫船（普通）アンカー方式[ディーズル式] D 9.0m3	時間	6			M300090000 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村
K01 機械使用条件		運転時間当り損料			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
						労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区 単価補正
クレーン浚渫船（普通）アンカー方式[ディゼーゼル式]						M300090000
D 9.0m3		日	1.65			管理費区分 0
K01 機械使用条件						歩 2026.05 単 2026.05
						単価地区 六ヶ所村
						労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増 A地区
						単価補正
引船（就業10時間）運転						オプション入力
鋼D 1500PS型 1103kW 6h		日	1			単位数量 1 日
						管理費区分 0
						歩 2026.05 単 2026.05
						単価地区 六ヶ所村
						労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増
						単価補正
重油						Z006700002
A重油（ディーゼル）		L	1,026			管理費区分 0
						歩 2026.05 単 2026.05
						単価地区 六ヶ所村
						労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増
						単価補正
高級船員						R0126
		人	4.29			管理費区分 0
						歩 2026.05 単 2026.05
						単価地区 六ヶ所村

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
普通船員	人	1.42			R0127 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	時間	6			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区 単価補正
K01 機械使用条件		運転時間当り損料			
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	日	1.65			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区 単価補正
K01 機械使用条件		供用日当り損料			
土捨工 (0006)	式	1			
浚渫土工 (0007)	式	1			オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
積込 (0008)	m3	3,260			オプション入力 第0003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 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
積込(ルース)	m3	6,045			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 作業内容		土量50,000m3未満			
土砂等運搬 (0009)	m3	3,260			オプション入力 第0004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 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
土砂等運搬	m3	6,045			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村
J01 土砂等発生現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離 (km) (DID区間無)		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
整地 (0010)	m3	3,260			オプション入力 第0005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 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
整地	m3	6,045			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			オプション入力
仮設工 (0011)	式	1			オプション入力
仮設工 (0012)	式	1			オプション入力
大型土のう工 (0013)	袋	80			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
大型土のう工	袋	80			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		製作・設置			
J02 袋詰土区分		流用土			
J03 設置作業半径		5m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			
大型土のう工	袋	80			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		撤去			
J03 設置作業半径		6m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			
工事用道路工 (0014)	式	1			オプション入力 第0007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 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
敷鉄板設置・撤去	m2	300			WB253610 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
J01 作業区分		設置・撤去			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
敷鉄板賃料	枚	33			WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			歩 2026.05 単 2026.05
J02 不足分弁償金の有無		無			単価地区 六ヶ所村
J04 供用日数(日)(実数入力)		95日			労務補正 1.000 00-00
J05 継続工事の有無		無			豪雪割増
J07 整備費の有無		有			単価補正
構造物撤去工 (0015)	式	1			オプション入力
運搬処理工 (0016)	式	1			オプション入力
現場発生品運搬 (0017)	t	0.16			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
現場発生品及び支給品運搬	t	0.16			CB010410 管理費区分 0
J01 トラック機種		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t			歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)DID無		無し 28.0km以下			単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
現場発生品処分 (0018)	t	0.16			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
処分費(t)	t	0.16			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0019)	式	1			
共通仮設 (0020)	式	1			
共通仮設費 (0021)	式	1			
回航・えい航費					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
(0022)	式	1			
えい航費 (0023)	回	2			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
えい航（八戸-むつ小川原港）	回	2			オプション入力 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
重油 A重油（ローリー）	L	1,539			Z006700002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
船団長	人	1			R3004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
高級船員	人	6.5			R0126 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
普通船員	人	6.5			R0127 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	時間	9			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区 単価補正
K01 機械使用条件		運転時間当り損料			
引船〔鋼製〕 D1200PS型 100GT	日	1.5			M003102014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00
K01 機械使用条件		供用日当り損料			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分				港湾整備
むつ小川原港維持（浚渫）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 A地区
					単価補正
グラブ浚渫船（普通）アンカー方式[ディーゼル式] D 9.0m3	日	1			M300090000 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 A地区
K01 機械使用条件		供用日当り損料			単価補正
運搬費 (0024)	式	1			
仮設材運搬費 (0025)	t	53			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
					週休2日補正 4週8休以上
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	105.9			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 発注機関区分		関東・中部・近畿			単価補正
J02 片道運搬距離(実数入力)		6.5km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			
仮設材等の積込み取卸し費					WB010030

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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	
J01 作業区分	t	52.9			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 六ヶ所村 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
現場環境改善費 (0026)	式	1				
現場環境改善費（率計上） (0027)	式	1				
市街地補正	市街地以外					
共通仮設費（率計上） (0028)	式	1				
主たる工種 施工地域等補正 海上輸送に要する補正 週休2日補正	50:浚渫工事（港湾） 地方部（一般交通の影響を受けない場合） 補正なし 4週8休以上		0.00% 1.00 1.02			
純工事費 (0029)	式	1				
現場管理費 (0030)	式	1				
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 週休2日補正	地方部（一般交通の影響を受けない場合） 0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし 4週8休以上		0.00% 1.20% 0.24% 0.00% 0.00% 1.03			
工事原価						

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	むつ小川原港維持（浚渫）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
(0031)	式	1			
一般管理費等 (0032)	式	1			
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 (0033)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0034)	式	1			
工事費計 (0035)	式	1			

繰第3003号

登録単価決定根拠

異常値

取消線

最頻度

太字

縦覧用

1/1

[illegible]

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							設計数量	積算数量	設計数量	積算数量	
航路・泊地・船だまり						式	1	1			
	浚渫工					式	1	1			
		グラブ浚渫工				式	1	1			
			グラブ浚渫(1工区)			m3	2,341.20	2340			純土量
					グラブ浚渫 浚渫・運搬・揚土 鋼D9.0m3 砂質土砂 N値10未満	m3	3,998.70	3999			えい航距離 片道 0.0km
			グラブ浚渫(2工区)			m3	917.50	920			純土量
					グラブ浚渫 浚渫・運搬・揚土 鋼D9.0m3 砂質土砂 N値10未満	m3	2,046.20	2046			えい航距離 片道 7.0km
	土捨て工					式	1	1			
		浚渫土工				式	1	1			
			積込			m3	3,258.70	3,260			純土量
				CB210020	積込	m3	6,044.90	6,045			土砂 オープンカット
			土砂等運搬			m3	3,258.70	3,260			
				CB210110	土砂等運搬	m3	6,044.90	6,045			標準,DID区間 無, 1.0km以下
			整地			m3	3,258.70	3,260			
				CB210610	整地	m3	6,044.90	6,045			残土受入地での処理
	仮設工					式	1	1			
		仮設工				式	1	1			
			大型土のう工			袋	80	80			
				WB252730	大型土のう工	袋	80	80			製作・設置, 流用土, 6m以下
				WB252730	大型土のう工	袋	80	80			撤去, 6m以下
			工事用道路工			式	1	1			
				WB253610	敷鉄板設置・撤去	m2	300.00	300.0			設置・撤去
				WB253630	敷鉄板賃料	枚	33	33			22*1524*6096、95日
	構造物撤去工					式	1	1			
		運搬処理工				式	1	1			
			現場発生品運搬			t	0.16	0.16			
				CB010410	現場発生品及び支給品運搬	t	0.16	0.16			28.0km以下

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							設計数量	積算数量	設計数量	積算数量	
			現場発生品処分			t	0.16	0.16			
					処分費	t	0.16	0.16			廃プラスチック
共通仮設						式	1	1			
	共通仮設費					式	1	1			
		回航・えい航費				式	1	1			
			えい航費			回	2	2			
					グラブ浚渫船えい航費 鋼D9.0m3 24漕	回	2	2			八戸-むつ小川原 往路1回、復路1回 計2回
		運搬費				式	1	1			
			仮設材運搬費			t	52.93	53			
				WB010020	仮設材等の運搬	t	105.86	105.9			往復分、片道6.5km
				WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	t	52.93	52.9			

浚渫工(1工区 新納屋地区)

[illegible]

浚渫工(2工区 尾駁地区)

測 点	距 離	純土量			測 点	距 離	底面余堀			測 点	距 離	法面余堀			摘 要	
		断 面	平均断面	立 積			断 面	平均断面	立 積			断 面	平均断面	立 積		
										No.0-45	0.00	0.00				
										No.0-44	1.00	15.14	7.57	7.6	擦り付け(+1.0m)	
										No.0-44	0.00	15.14				
										No.0-40	4.00	15.14	15.14	60.6	余堀(+4.0m)	
No.0-40	0.00	10.24			No.0-40	0.00	9.00			No.0-40	0.00	4.90			工事起点	
No.0-20	20.00	14.58	12.41	248.2	No.0-20	20.00	10.00	9.50	190.0	No.0-20	20.00	6.15	5.53	110.6		
No.0	20.00	19.96	17.27	345.4	No.0	20.00	10.00	10.00	200.0	No.0	20.00	8.21	7.18	143.6		
No.20	20.00	8.26	14.11	282.2	No.20	20.00	7.00	8.50	170.0	No.20	20.00	4.56	6.39	127.8		
No.25	5.00	8.40	8.33	41.7	No.25	5.00	10.00	8.50	42.5	No.25	5.00	3.84	4.20	21.0	工事終点	
										No.25	0.00	12.24				
										No.29	4.00	12.24	12.24	49.0	余堀(+4.0m)	
										No.29	0.00	12.24				
										No.30	1.00	0.00	6.12	6.1	擦り付け(+1.0m)	
合 計	65.0			917.5	合 計	65.0			602.5	合 計	75.0			526.2	合計	2046.2

(参考)

仮設土のう配置図

大型土のう N=80袋

係船柱

50袋

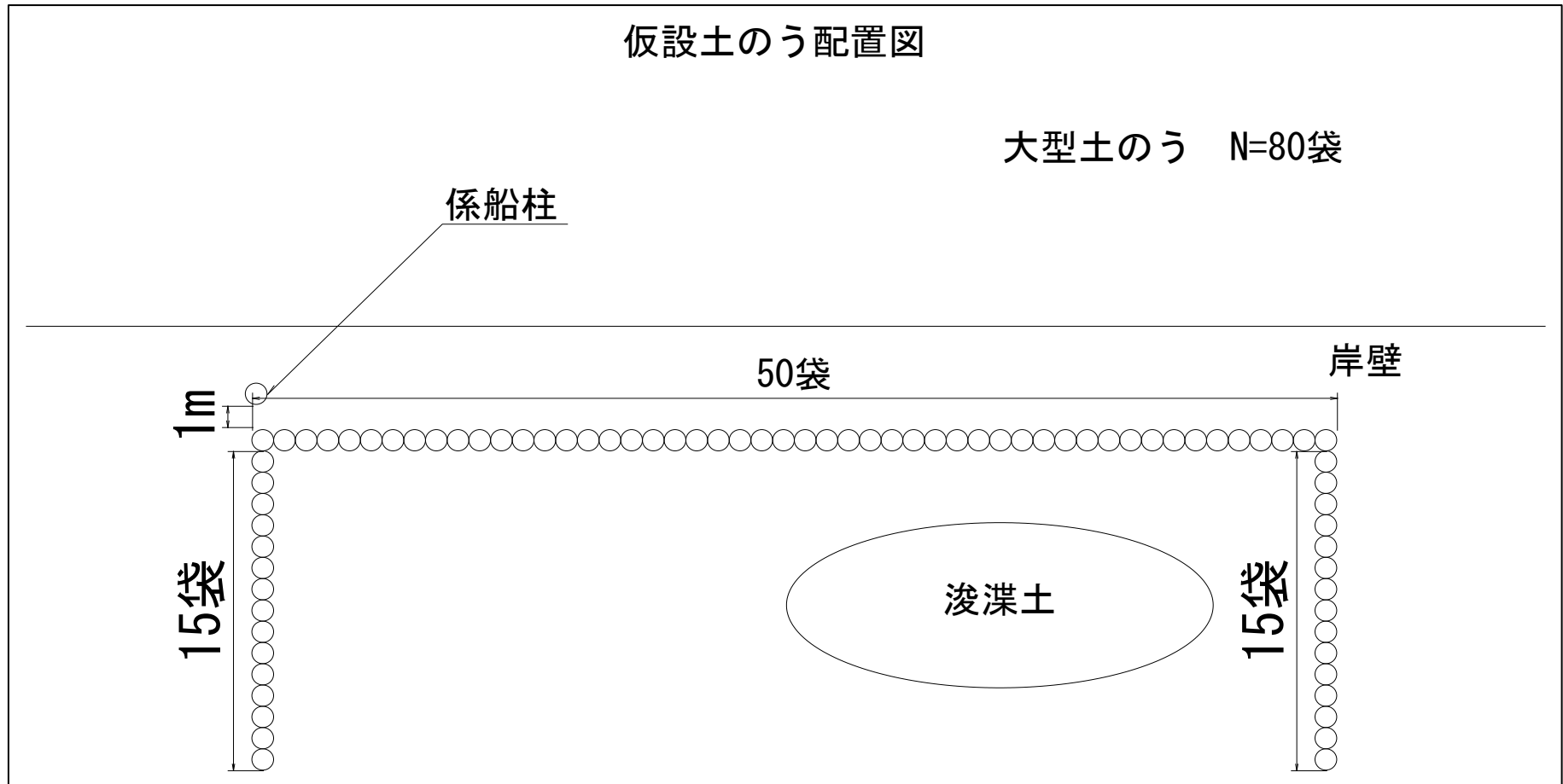
岸壁

1m

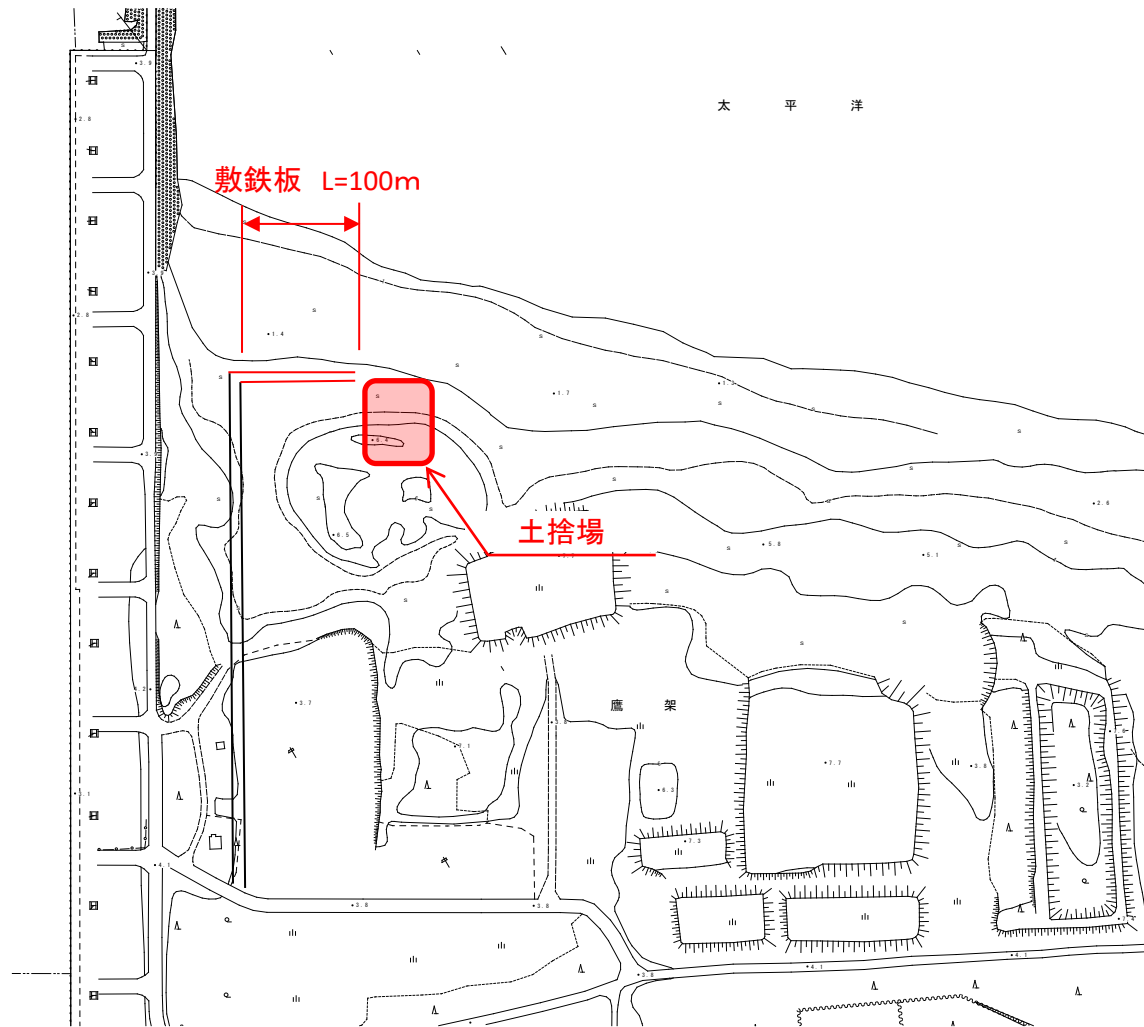
15袋

浚渫土

15袋



(参考)
工事用道路平面図



敷鉄板(6096*1524*22)

$$A = 100.0 \times 3.0 = 300.00 \text{ m}^2$$

$$N = 300.0 \div (6.096 \times 1.524) = \frac{32.29}{\approx 33 \text{ 枚}}$$

$$W = 33 \times 1.604 = 52.93 \text{ t}$$