

令和 8 年度

工事番号 災第 2402 号

八戸港八太郎 1 号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その 1)工事 実施設計書

## 参 考 資 料

八戸市 大字 河原木 地内

注) 工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事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6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	八戸市(旧八戸市)		
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	補正なし		1.00

## 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	自動設定	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	補正なし	1.00
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	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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				
土工								
			式	1				
土工								
			式	1				
掘削								内 1号
			m3	480				
作業土工(床掘工)								
			式	1				
床掘り							内 2号	
			m3	560				
作業土工(埋戻工)								
			式	1				
埋戻し							内 3号	
			m3	960				
舗装工								
			式	1				
アスファルト舗装工								
			式	1				
下層路盤								内 4号
			m2	1,760				
上層路盤							内 5号	
			m2	1,760				
基層		3層						内 6号
			m2	2,300				

# 設計内訳書（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
表層							内 7号
		m2	2,300				
構造物撤去工							
		式	1				
取壊し工							
		式	1				
舗装版取壊し							内 8号
		式	1				
クレーン基礎取壊し							内 9号
		式	1				
運搬・処分工							
		式	1				
運搬・処分							内 10号
		式	1				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 1号	掘削						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						03-12-02
CBA12010		m3	480				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 2号	床掘り						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模)						03-12-03
CBA12110		m3	560				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 3号	埋戻し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						03-12-04
CBA12140		m3	960				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 4号	下層路盤						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路盤材敷均し転圧(人力)	1760m2, 352m3, 再生クラッシュラン, 25%, 標準, 1層						単 1号 03-13-03
DH113040		m2	1, 760				管理費区分：0
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 5号	上層路盤						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路盤材敷均し転圧(人力)	1760m2, 264m3, 粒度調整碎石, 25%, 標準, 1層						単 2号 03-13-03
DH113040		m2	1, 760				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 6号	基層	3層					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械舗設	粗粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 35t/m3, 基層施工前						単 3号 03-13-04
DH113170		m2	2, 300				管理費区分 : 0
機械舗設	粗粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 35t/m3, 基層施工前						単 3号 03-13-04
DH113170		m2	2, 300				管理費区分 : 0
機械舗設	粗粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 35t/m3, 基層施工前						単 3号 03-13-04
DH113170		m2	2, 300				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 7号	表層						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械舗設	密粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 32t/m3, 表層・中間層施工前						単 4号 03-13-04
DH113170		m2	2, 300				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 8号	舗装版取壊し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アスファルト取壊し							単 5号
		式	1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 9号	クレーン基礎取壊し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ガントリークレーン基礎取壊し							単 6号
		式	1				管理費区分：0
アンローダークレーン基礎取壊し							単 7号
		式	1				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 10号	運搬・処分						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 14. 4km以下, 全ての費用	m3	754				02-02-07 単位重量2. 5 管理費区分 : 0
処分費 鉄筋Co塊 Y007600001002		t	1, 885				単位重量2. 5 管理費区分 : T
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 18. 5km以下, 全ての費用	m3	60				02-02-07 単位重量2. 35 管理費区分 : 0
処分費 無筋Co塊 Y007600001003		t	141				単位重量2. 35 管理費区分 : T
殻運搬 CB227010	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 19. 5km以下, 全ての費用	m3	206. 3				02-02-07 単位重量2. 35 管理費区分 : 0
殻運搬 CB227010	舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 有り, 17. 5km以下, 全ての費用	m3	178. 2				02-02-07 単位重量2. 35 管理費区分 : 0
処分費 As塊 Y007600001001		t	903. 6				単位重量2. 35 管理費区分 : T
土砂等運搬 CBA12020	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), 有り, 6. 0km以下	m3	30				03-12-02 管理費区分 : 0
処分費 混合廃棄物(石炭交じり土砂) Y007600001004		t	54				単位重量1. 80 管理費区分 : T
合計							

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 1号 DH113040	路盤材敷均し転圧(人力)	1760m2, 352m3, 再生クワッシャー, 25%, 標準, 1層	単位	m2	単位数量	757	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クワッシャー RC-40 Z002122003								
			m3	189. 25			管理費区分：0	
振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3～4t DHT21800							単 8号 07-01-44	
			日	1			管理費区分：0	
普通作業員 R0102								
			人	75. 7			管理費区分：0	
雑材料 全体の% ZS7H10030								
			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 2号 DH113040	路盤材敷均し転圧(人力)	1760m2, 264m3, 粒度調整碎石, 25%, 標準, 1層	単位	m2	単位数量	757	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石 M-40 Z002124003							管理費区分 : 0	
			m3	141. 94				
振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3～4t DHT21800							単 8号 07-01-44 管理費区分 : 0	
			日	1				
普通作業員 R0102							管理費区分 : 0	
			人	56. 8				
雑材料 全体の% ZS7H10030							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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 3号 DH113170	機械舗設	粗粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 35t/m3, 基層施工前	単位	m2	単位数量	2, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生加熱アスファルト混合物 (1) 再生粗粒度As (20)		Z231051035					管理費区分：0	
t			246. 75					
アスファルト乳剤 PK-3		Z302010010001					管理費区分：0	
L			2, 040					
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2. 4～6. 0m		標準					単 9号 07-01-46 管理費区分：0	
日			1					
ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t		標準外, 2時間					単 10号 07-01-43 管理費区分：0	
日			1					
タイヤローラ(排出ガス対策型) 8～20t		標準外, 4時間					単 11号 07-01-42 管理費区分：0	
日			1					
土木一般世話役		R0125					管理費区分：0	
人			1					
特殊作業員		R0101					管理費区分：0	
人			4					
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
人			5					
雑材料 特定項目の%		ZS7H10010					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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 4号 DH113170	機械舗設	密粒度アスファルトコンクリート, 5cm, 2. 32t/m3, 表層・中間層施工前	単位	m2	単位数量	2, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生加熱アスファルト混合物 (5) 再生密粒度As (20F) Z231051010			t	243. 6			管理費区分：0	
アスファルト乳剤 PK-4 Z302010020001			L	620			管理費区分：0	
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2. 4～6. 0m DHT22710		標準	日	1			単 9号 07-01-46 管理費区分：0	
ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t DHT21750		標準外, 2時間	日	1			単 10号 07-01-43 管理費区分：0	
タイヤローラ(排出ガス対策型) 8～20t DHT21760		標準外, 4時間	日	1			単 11号 07-01-42 管理費区分：0	
土木一般世話役 R0125			人	1			管理費区分：0	
特殊作業員 R0101			人	4			管理費区分：0	
普通作業員 R0102			人	5			管理費区分：0	
雑材料 特定項目の% ZS7H10010			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 5号	アスファルト取壊し		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	CB430510	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用					03-01-05	
			m	216			管理費区分 : 0	
舗装版破碎	CB430310	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用					03-01-05	
			m2	1, 640			管理費区分 : 0	
舗装版切断	CB430510	アスファルト舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用					03-01-05	
			m	207			管理費区分 : 0	
舗装版破碎	CB430310	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え40cm以下, 有り, 全ての費用					03-01-05	
			m2	660			管理費区分 : 0	
合計								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 6号	ガントリークレーン基礎取壊し		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物取壊し		鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要					単 12号 03-15-02 基礎本体 管理費区分 : 0	
	DH115010		m3	377				
構造物取壊し		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要					単 13号 03-15-02 ベース 管理費区分 : 0	
	DH115010		m3	30				
合計								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 7号	アンローダークレーン基礎取壊し		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物取壊し		鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要					単 12号 03-15-02 基礎本体 管理費区分 : 0	
	DH115010		m3	377				
構造物取壊し		鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要					単 12号 03-15-02 ベース 管理費区分 : 0	
	DH115010		m3	30				
合計								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 8号 DHT21800	振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンパインド型 3～4t		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	
軽油								
Z304010090			L	15			管理費区分：0	
運転手(特殊)								
R0114			人	1			管理費区分：0	
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 排対型(第3次)運転質量3～4t		機械条件:運転時間当り損料						
M303640010			時間	4			管理費区分：0	
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 排対型(第3次)運転質量3～4t		機械条件:供用日当り損料						
M303640010			日	1. 4			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 9号 DHT22710	アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2. 4～6. 0m	標準	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	
軽油								
Z304010090			L	69			管理費区分：0	
運転手(特殊)								
R0114			人	1			管理費区分：0	
アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次)] 舗装幅2. 4～6. 0m		機械条件: 運転時間当り 損料						
M304067010			時間	4. 9			管理費区分：0	
アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次)] 舗装幅2. 4～6. 0m		機械条件: 供用日当り 損料						
M304067010			日	1. 75			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 10号 DHT21750	ロートローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t	標準外, 2時間	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	
軽油								
Z304010090			L	14			管理費区分 : 0	
運転手(特殊)								
R0114			人	1			管理費区分 : 0	
ロートローラ[マカダム・排出ガス対策型(第3次)] 運転質量10t 締固め幅2. 1m		機械条件: 運転時間当り 損料						
M303600010			時間	2			管理費区分 : 0	
ロートローラ[マカダム・排出ガス対策型(第3次)] 運転質量10t 締固め幅2. 1m		機械条件: 供用日当り 損料						
M303600010			日	1. 57			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 11号 DHT21760	タイヤロー(排出ガス対策型) 8～20t	標準外, 4時間	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	
軽油								
Z304010090			L	28			管理費区分 : 0	
運転手(特殊)								
R0114			人	1			管理費区分 : 0	
タイヤロー[普通型・排出ガス対策型(第3次)] 運転質量8～20t		機械条件: 運転時間当り 損料						
M303610010			時間	4			管理費区分 : 0	
タイヤロー[普通型・排出ガス対策型(第3次)] 運転質量8～20t		機械条件: 供用日当り 損料						
M303610010			日	1. 86			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

3 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務費補正		1. 000-0000    0. 0	
単 12号 DH115010	構造物取壊し	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	10	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無  Q001611007							管理費区分 : 0		
			m3	10					
合計									
単価							円／m3		

# 3 次単価表

3 次単価表						単価使用年月	2026. 06	
						歩掛適用年月	2026. 06	
						労務費補正	1. 000-0000    0. 0	
単 13号 DH115010	構造物取壊し	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		Q001611001					管理費区分 : 0	
m3			10					
合計								
単価							円／m3	

第 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]



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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				
土工 (0002)	式	1				
土工 (0003)	式	1				
掘削 (0004) (P)	m3	480			第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  週休2日補正 補正なし	
Q01 施工パッケージ 掘削						
掘削	m3	480			CBA12010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正	
J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満						
作業土工(床掘り) (0005)	式	1				
床掘り (0006) (P)	m3	560			第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06	
Q01 施工パッケージ 床掘り						

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
床掘り		m3	560			CBA12110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 土質			土砂			
J02 施工方法			上記以外(小規模)			
作業土工(埋戻工) (0007)		式	1			
埋戻し (0008) (P)		m3	960			第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
Q01 施工パッケージ			埋戻し			
埋戻し		m3	960			CBA12140 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 施工方法			最大埋戻幅1m以上4m未満			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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	
舗装工 (0009)	式	1				
アスファルト舗装工 (0010)	式	1				
下層路盤 (0011)	m2	1,760			第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 補正なし	
Q01 路盤材敷均し転圧 路盤材敷均し転圧(人力)						
路盤材敷均し転圧(人力)	m2	1,760			DH113040 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J01 施工数量		1760m2				
J02 路盤材の実容積		352m3				
J03 路盤材の種類		再生クッション				
J05 路盤材の割増率		25%				
J09 作業難易度		標準				
J10 転圧層数		1層				
上層路盤 (0012)	m2	1,760			第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 補正なし	
Q01 路盤材敷均し転圧 路盤材敷均し転圧(人力)						
路盤材敷均し転圧(人力)					DH113040	

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
		m2	1,760			管理費区分 0
J01 施工数量			1760m2			歩 2026.06 単 2026.06
J02 路盤材の実容積			264m3			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J03 路盤材の種類			粒度調整碎石			労務補正 1.000 00-00
J05 路盤材の割増率			25%			豪雪割増
J09 作業難易度			標準			
J10 転圧層数			1層			単価補正
基層 (0013)		m2	2,300			第0006号内訳書
Q01 アスファルト舗設			機械舗設			単位数量 1 m2
Q01 アスファルト舗設			機械舗設			管理費区分 0
Q01 アスファルト舗設			機械舗設			歩 2026.06 単 2026.06
						単価地区 八戸市(旧八戸市)
						労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増
						週休2日補正 補正なし
機械舗設		m2	2,300			DH113170
J01 アスファルト混合材の種類			粗粒度アスファルトコンクリート			管理費区分 0
J02 舗装厚(層別)			5cm			歩 2026.06 単 2026.06
J03 設計密度			2.35t/m3			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J04 施工区分			基層施工前			労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増
						単価補正
機械舗設		m2	2,300			DH113170
J01 アスファルト混合材の種類			粗粒度アスファルトコンクリート			管理費区分 0
J02 舗装厚(層別)			5cm			歩 2026.06 単 2026.06
J03 設計密度			2.35t/m3			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J04 施工区分			基層施工前			労務補正 1.000 00-00
						豪雪割増
						単価補正
						DH113170

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
	m2	2,300			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
J01 アスファルト混合材の種類 J02 舗装厚(層別) J03 設計密度 J04 施工区分		粗粒度 5cm 2.35t/m3 基層施工前			
表層 (0014)	m2	2,300			第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  週休2日補正 補正なし
Q01 アスファルト舗設		機械舗設			
機械舗設	m2	2,300			DH113170 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
J01 アスファルト混合材の種類 J02 舗装厚(層別) J03 設計密度 J04 施工区分		密粒度 5cm 2.32t/m3 表層・中間層施工前			
構造物撤去工 (0015)	式	1			
取壊し工 (0016)	式	1			
舗装版取壊し (0017)	式	1			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 式

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  週休2日補正 補正なし	
アスファルト取壊し	式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正	
舗装版切断	m	216			CB430510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正	
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版				
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下				
J05 費用の内訳		全ての費用				
舗装版破碎	m2	1,640			CB430310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正	
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版				
J02 障害等の有無		無し				
J03 騒音振動対策		不要				
J04 舗装版厚		15cm以下				
J06 積込作業の有無		有り				
J07 費用の内訳		全ての費用				
舗装版切断					CB430510	

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
	m	207			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用			
舗装版破碎	m2	660			CB430310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用			
クレーン基礎取壊し (0018)	式	1			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  週休2日補正 補正なし
ガントリークレーン基礎取壊し	式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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	
構造物取壊し					単価補正	
	m3	377			DH115010 管理費区分 0	
J01 構造物区分			鉄筋構造物		歩 2026.06 単 2026.06	
J02 工法区分			機械施工		単価地区 八戸市(旧八戸市)	
J03 時間的制約の有無			無し		労務補正 1.000 00-00	
J04 夜間作業の有無			無し		豪雪割増	
J05 低騒音・低振動対策			不要		単価補正	
構造物取壊し					DH115010 管理費区分 0	
	m3	30			歩 2026.06 単 2026.06	
J01 構造物区分			無筋構造物		単価地区 八戸市(旧八戸市)	
J02 工法区分			機械施工		労務補正 1.000 00-00	
J03 時間的制約の有無			無し		豪雪割増	
J04 夜間作業の有無			無し		単価補正	
J05 低騒音・低振動対策			不要		オプション入力	
アンローダークレーン基礎取壊し					単位数量 1 式	
	式	1			管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労務補正 1.000 00-00	
					豪雪割増	
構造物取壊し					単価補正	
	m3	377			DH115010 管理費区分 0	
J01 構造物区分			鉄筋構造物		歩 2026.06 単 2026.06	
J02 工法区分			機械施工		単価地区 八戸市(旧八戸市)	
J03 時間的制約の有無			無し		労務補正 1.000 00-00	
J04 夜間作業の有無			無し		豪雪割増	
J05 低騒音・低振動対策			不要			



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
構造物取壊し					単価補正
	m3	30			DH115010
J01 構造物区分		鉄筋構造物			管理費区分 0
J02 工法区分		機械施工			歩 2026.06 単 2026.06
J03 時間的制約の有無		無し			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J04 夜間作業の有無		無し			労務補正 1.000 00-00
J05 低騒音・低振動対策		不要			豪雪割増
運搬・処分工 (0019)					単価補正
	式	1			オプション入力
運搬・処分 (0020)					オプション入力
	式	1			第0010号内訳書
					単位数量 1 式
					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 八戸市(旧八戸市)
					労務補正 1.000 00-00
					豪雪割増
殻運搬					週休2日補正 補正なし
	m3	754			CB227010
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			管理費区分 0
J02 積込工法区分		機械積込			歩 2026.06 単 2026.06
J03 DID区間の有無		有り			単価地区 八戸市(旧八戸市)
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		14.4km以下			労務補正 1.000 00-00
J13 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
処分費 鉄筋Co塊					単価補正
	t	1,885			Y007600001002
					管理費区分 T
					歩 2026.06 単 2026.06

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
殻運搬		m3	60			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 殻発生作業			コンクリート(無筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分			機械積込			
J03 DID区間の有無			有り			
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)			18.5km以下			
J13 費用の内訳			全ての費用			
処分費 無筋Co塊		t	141			Y007600001003 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
殻運搬		m3	206.3			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 殻発生作業			舗装版破碎			
J02 積込工法区分			機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
J03 DID区間の有無			有り			
J08 運搬距離(km) (DID区間有)			19.5km以下			
J13 費用の内訳			全ての費用			
殻運搬		m3	178.2			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)
J01 殻発生作業			舗装版破碎			
J02 積込工法区分			機械(対策不要厚15cm超)又は必要			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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 DID区間の有無 J06 運搬距離(km) (DID区間有) J13 費用の内訳		有り 17.5km以下 全ての費用			労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
処分費 As塊	t	903.6			Y007600001001 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
土砂等運搬	m3	30			CBA12020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J06 運搬距離		標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下			
処分費 混合廃棄物(石炭交じり土砂)	t	54			Y007600001004 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増  単価補正
直接工事費 (0021)	式	1			
共通仮設 (0022)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
共通仮設費 (0023)	式	1			
現場環境改善費 (0024)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0025)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0026)	式	1			
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	補正なし		1.00		
純工事費 (0027)	式	1			
現場管理費 (0028)	式	1			
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	自動設定		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	補正なし		1.00		
工事原価 (0029)	式	1			
一般管理費等					

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港八太郎1号埠頭E岸壁エプロン災害復旧(その1)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
(0030)	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 (0031)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0032)	式	1			
工事費計 (0033)	式	1			