

令和８年度      業務番号   メンテ 第 ７７９ 号

## 石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託

### 参 考 資 料

弘前市 大字 大沢 地内

注）業務価格の円滑な見積りに資する資料であり、業務委託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	弘前市(旧弘前市)		
豪雪割増	B地区		
労務単価割増率	0%		
委託先	建設コンサルタント		

# 業務委託費内訳書

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託					業 項 種 目	土木設計業務 橋梁設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
橋梁設計								
		式	1					
橋梁設計								
		式	1					
橋梁補修設計								
		式	1					
現地調査	劣化損傷図作成含む、橋長補正係数0.574							単 1号
		橋	1					
床版防水補修設計	橋長補正係数0.574							単 2号
		橋	1					
伸縮装置補修設計	径間補正係数0.900							単 3号
		橋	1					
主桁表面処理設計	再塗装（鋼橋）、橋長補正係数0.574							単 4号
		橋	1					
床版補修設計	設計計算を必要としない場合、橋長補正係数0.574							単 5号
		橋	1					
下部工表面処理設計	径間補正係数0.900							単 6号
		橋	1					
下部工補修設計	設計計算を必要としない場合、径間補正係数0.900							単 7号
		橋	1					
沓座モルタル補修設計								単 8号
		橋	1					
支承補修設計	金属溶射・補修（小規模補修の場合）							単 9号
		橋	1					
施工計画								単 10号
		橋	1					

# 業務委託費内訳書

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託					業 項 種 目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
共通								
		式	1					
共通(設計業務)								
		式	1					
打合せ等								
		式	1					
関係機関との協議資料作成								内 1号
		業務	1					
打合せ	中間3回							内 2号
		業務	1					
直接経費								
		式	1					
直接経費								
		式	1					
旅費交通費								
		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務							
		式	1					
電子成果品作成費								
		式	1					
電子成果品作成費(設計)	概略設計、予備設計又は詳細設計							
		式	1					
直接原価（その他原価除く）								
		式	1					
その他原価								内 3号
		式	1					

# 業務委託費内訳書

[illegible]

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	関係機関との協議資料作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関との協議資料作成							内 5号
			業務	1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	打合せ	中間3回					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ  WS505501							内 6号 03-02-01
			業務	1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）						
		式	1			管理費区分：0
$\alpha / (1 - \alpha)$						
		%				35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
その他原価						
		式	1			直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$ 管理費区分：0
合計						

# 1 次内訳書

單價使用年月	2026. 06
步掛適用年月	2026. 06
勞務調整係數	1. 000-00000 0. 0 0

[illegible]



## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	関係機関との協議資料作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		R0403					管理費区分：0
			人	1.3			
技師(B)		R0404					管理費区分：0
			人	3.4			
技師(C)		R0405					管理費区分：0
			人	3.6			
技術員		R0406					管理費区分：0
			人	3.1			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号 WS505501	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		R0402					管理費区分：0
			人	2.5			
技師(A)		R0403					管理費区分：0
			人	2.5			
技師(B)		R0404					管理費区分：0
			人	2.5			
合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	現地調査	劣化損傷図作成含む、橋長補正係数0. 574	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地調査 劣化損傷図作成含む、橋長補正係数0. 574							単 11号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	床版防水補修設計	橋長補正係数0. 574	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版防水補修設計 橋長補正係数0. 574							単 12号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	伸縮装置補修設計	径間補正係数0. 900	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置補修設計 取替え・止水材設置、径間補正係数0. 900							単 13号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	主桁表面処理設計	再塗装（鋼橋）、橋長補正係数0. 574	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁表面処理設計 再塗装（鋼橋）、橋長補正係数0. 574							単 14号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	床版補修設計	設計計算を必要としない場合、橋長補正係数0.574	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版補修設計 設計計算を必要としない場合、橋長補正係数							単 15号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	下部工表面处理設計	径間補正係数0.900	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工表面处理設計 橋台							単 16号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	下部工補修設計	設計計算を必要としない場合、径間補正係数0.900	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工補修設計 設計計算を必要としない場合、径間補0.900							単 17号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	沓座モルタル補修設計		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
沓座モルタル補修設計							単 18号	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	支承補修設計	金属溶射・補修（小規模補修の場合）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承補修設計 金属溶射・補修（小規模補修の場合）			橋	1			単 19号 管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	施工計画		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工計画			橋	1			単 20号 管理費区分：0	
合計								
単価								

# 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	現地調査 劣化損傷図作成含む、橋長補正係数0. 574		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師 外業	R0402						管理費区分：0	
			人	1				
技師(A) 外業	R0403						管理費区分：0	
			人	1				
技師(B) 外業	R0404						管理費区分：0	
			人	1				
技師(C) 外業	R0405						管理費区分：0	
			人	1				
技師(A)	R0403						管理費区分：0	
			人	0. 5				
技師(B)	R0404						管理費区分：0	
			人	3. 5				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	4. 5				
合計								
単価								



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	床版防水補修設計 橋長補正係数0.574		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  <								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	伸縮装置補修設計 取替え・止水材設置、径間補正係数0. 900		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)	R0404						管理費区分：0	
			人	2				
技師 (C)	R0405						管理費区分：0	
			人	1. 5				
技術員	R0406						管理費区分：0	
			人	2. 5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号	主桁表面处理設計 再塗装（鋼橋）、橋長補正係数0.574		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)	R0404						管理費区分：0	
			人	2				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	3.5				
技術員	R0406						管理費区分：0	
			人	2.5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	床版補修設計 設計計算を必要としない場合、橋長補正係数		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)	R0404						管理費区分 : 0	
			人	1. 5				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	2. 5				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	3. 5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	下部工表面処理設計 橋台		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)		R0404					管理費区分 : 0	
			人	1. 5				
技師 (C)		R0405					管理費区分 : 0	
			人	2. 5				
技術員		R0406					管理費区分 : 0	
			人	3				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	下部工補修設計 設計計算を必要としない場合、径間補0. 900		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)	R0404						管理費区分 : 0	
			人	1. 8				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	2. 5				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	2. 5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	沓座モルタル補修設計		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)	R0404						管理費区分 : 0	
			人	1. 5				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	1. 5				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	2. 5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	支承補修設計 金属溶射・補修（小規模補修の場合）		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	R0403						管理費区分：0	
			人	1. 2				
技師(B)	R0404						管理費区分：0	
			人	2. 4				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	0. 6				
合計								
単価								



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	施工計画		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	R0403						管理費区分：0	
			人	1				
技師(B)	R0404						管理費区分：0	
			人	1. 5				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	2				
合計								
単価								

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
橋梁設計 (0001)	式	1			
橋梁設計 (0002)	式	1			
橋梁補修設計 (0003)	式	1			オプション入力
現地調査 (0004)	橋	1			オプション入力 第0001号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
現地調査 劣化損傷図作成含む、橋長補正係数0.574	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.574
主任技師 外業	人	1			R0402 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市)

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(A) 外業	人	1			R0403 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 外業	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C) 外業	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(A)	人	0.5			R0403 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
技師(B)	人	3.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C)	人	4.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
床版防水補修設計 (0005)	橋	1			オプション入力 第0002号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
床版防水補修設計 橋長補正係数0.574	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.574	
技師(B)	人	3			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	2.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
伸縮装置補修設計 (0006)	橋	1			オプション入力 第0003号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
伸縮装置補修設計 取替え・止水材設置、径間補正係数0.900	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.900	
技師(B)	人	2			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	1.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技術員	人	2.5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
主桁表面処理設計 (0007)	橋	1			オプション入力 第0004号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
主桁表面処理設計 再塗装（鋼橋）、橋長補正係数0.574	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.574
技師(B)	人	2			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C)	人	3.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
技術員	人	2.5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
床版補修設計 (0008)	橋	1			オプション入力 第0005号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
床版補修設計 設計計算を必要としない場合、橋長補正係数	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.574
技師(B)	人	1.5			R0404 管理費区分 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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	
					歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	2.5			R0405 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技術員	人	3.5			R0406 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
下部工表面処理設計 (0009)	橋	1			オプション入力 第0006号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
下部工表面処理設計 橋台	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.900
技師(B)	人	1.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C)	人	2.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技術員	人	3			R0406 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
下部工補修設計 (0010)	橋	1			オプション入力 第0007号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
下部工補修設計 設計計算を必要としない場合、径間補0.900	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.900
技師(B)	人	1.8			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C)	人	2.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
技術員	人	2.5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
沓座モルタル補修設計 (0011)	橋	1			オプション入力 第0008号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
沓座モルタル補修設計	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B)	人	1.5			R0404 管理費区分 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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	
					歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	1.5			R0405 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技術員	人	2.5			R0406 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
支承補修設計 (0012)	橋	1			オプション入力 第0009号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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	
支承補修設計 金属溶射・補修（小規模補修の場合）	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(A)	人	1.2			R0403 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(B)	人	2.4			R0404 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	0.6			R0405 管理費区分 0 歩 2025.07 単 2025.07 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
施工計画 (0013)	橋	1			オプション入力 第0010号単価表 単位数量 1 橋 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
施工計画	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(A)	人	1			R0403 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B)	人	1.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
技師(C)	人	2			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
共通 (0014)	式	1			
共通(設計業務) (0015)	式	1			
打合せ等 (0016)	式	1			
関係機関との協議資料作成 (0017)	業務	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
関係機関との協議資料作成	業務	1			オプション入力 単位数量 1 業務

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(A)	人	1.3			R0403 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(B)	人	3.4			R0404 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技師(C)	人	3.6			R0405 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
技術員	人	3.1			R0406 管理費区分 0	

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
打合せ (0018)	業務	1			第0002号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 14:設計業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
Q01 種別		打合せ			
打合せ	業務	1			WS505501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 中間打合せ回数		3回			
直接経費 (0019)	式	1			
直接経費 (0020)	式	1			
旅費交通費 (0021)	式	1			

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
旅費（率計上・宿泊無） （0022）	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土木設計業務					
電子成果品作成費 （0023）	式	1			
電子成果品作成費（設計） （0024）	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
概略設計、予備設計又は詳細設計					
直接原価（その他原価除く） （0025）	式	1			
その他原価 （0026）	式	1			第0003号内訳書
$\alpha \div (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 （0027）	式	1			第0004号内訳書
$\beta \div (1 - \beta) = 53.85\%$					
設計業務価格					

※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

業務名	石川土手町線橋梁補修（宝楽跨線橋）調査・設計業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・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
(0028)	式	1			
消費税相当額 (0029)	式	1			
設計業務委託料 (0030)	式	1			