

令和 8 年度 業務番号 繰メンテ 第 902-3 号

国道103号橋梁架替（宇樽部橋）設計業務委託

参 考 資 料

十和田市大字奥瀬 地内

注）業務価格の円滑な見積もりに資する資料であり、委託業務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4月		
歩掛適用年月	2026年4月	係数ランク	1
基準適用年月	2026年4月		
単価地区	十和田市(旧十和田湖町)		
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	国道103号橋梁架替(字樽部橋)設計業務委託					業 種 項 目	土木設計業務 道路設計	
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	
道路設計								
		式	1					
道路設計								
		式	1					
道路詳細設計								
		式	1					
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000							内 1号
		(km)式	(0.17)1					
道路設計関係その他設計								
		式	1					
道路設計関係その他設計								
		式	1					
取付道路								内 2号
		(m)式	(160)1					
橋梁設計								
		式	1					
橋梁設計								
		式	1					
橋梁詳細設計(共通)								
		式	1					
橋梁詳細設計(共通)								内 3号
		(橋)式	(1)1					
橋梁詳細設計(コンクリート上部工)								
		式	1					
PC単純 ^ホ ストンションT桁橋	26.5m, 基本構造物							単 1号
		橋	1					

業務委託費内訳書

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
橋梁詳細設計(橋台工)							
		式	1				
逆T式橋台	基本構造物						単 2号
		基	2				
橋梁詳細設計(橋台基礎工)							
		式	1				
場所打杭	基本構造物						単 3号
		基	2				
橋梁詳細設計(架設計画)							
		式	1				
架設計画							単 4号
		工法	1				
橋梁撤去設計							
		式	1				
橋梁撤去設計							
		式	1				
現地踏査							単 5号
		橋	1				
上部工撤去設計							単 6号
		橋	1				
下部工撤去設計	橋台						単 7号
		橋	1				
下部工撤去設計	橋脚						単 8号
		橋	1				
環境対策検討							単 9号
		橋	1				

業務委託費内訳書

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
工程計画検討							単 10号
		橋	1				
概算工事費算定							単 11号
		橋	1				
仮設構造物設計							
		式	1				
仮設構造物設計							
		式	1				
仮設構造物詳細設計							
		式	1				
土留工詳細設計	種別:切梁式						単 12号
		基	2				
仮橋・仮栈橋詳細設計							
		式	1				
仮橋・仮栈橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋						単 13号
		橋	1				
共通							
		式	1				
共通(設計業務)							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ	中間3回						内 4号
		業務	1				
関係機関打合せ協議							内 5号
		式	1				

業務委託費内訳書

業務名	国道103号橋梁架替(字樽部橋)設計業務委託					業 項 種 目	土木設計業務 直接経費	
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
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 6号
			式	1				
一般管理費等								内 7号
			式	1				
設計業務価格								
			式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	道路詳細設計 (B)	縮尺1/1, 000					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画及び施工計画 道路詳細設計 (B)	WS400901						内 8号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
現地踏査 道路詳細設計 (B)	WS400902						内 9号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
平面・縦断設計 道路詳細設計 (B)	WS400903						内 10号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
横断設計 道路詳細設計 (B)	WS400904						内 11号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
設計図 道路詳細設計 (B)	WS400907						内 12号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
数量計算 道路詳細設計 (B)	WS400908						内 13号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
照査 道路詳細設計 (B)	WS400909						内 14号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
報告書作成 道路詳細設計 (B)	WS400910						内 15号 03-02-09
			(km) 式	(0. 17) 1			管理費区分：0
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	取付道路						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
取付道路		WS401001					内 16号 03-02-23 管理費区分：0
			(m)式	(160)1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	橋梁詳細設計(共通)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
座標計算	WS406201						単 14号 03-02-60
			橋	1			管理費区分：0
施工計画	WS406202						単 15号 03-02-60
			橋	1			管理費区分：0
関係機関との協議資料作成	WS406205						内 17号 03-02-61
			業務	1			管理費区分：0
現地踏査	WS406203						内 18号 03-02-61
			業務	1			管理費区分：0
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4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 19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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	関係機関打合せ協議						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議							単 74号 03-02-01
WS505601			機関・回	2			管理費区分：0
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6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

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		式	1			管理費区分：0
$\beta / (1 - \beta)$						
		%				35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
一般管理費等						
		式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0
調整額						
						管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号 WS400901	設計計画及び施工計画 道路詳細設計(B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	R0401						管理費区分：0
			人	0. 841			
主任技師	R0402						管理費区分：0
			人	0. 561			
技師(A)	R0403						管理費区分：0
			人	1. 121			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 682			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2%
			式	1			管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号 WS400902	現地踏査 道路詳細設計 (B)						
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	0. 28			
技師 (A)	R0403						管理費区分：0
			人	0. 28			
技師 (B)	R0404						管理費区分：0
			人	0. 561			
技師 (C)	R0405						管理費区分：0
			人	0. 28			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2% 管理費区分：0
			式	1			
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号 WS400903	平面・縦断設計 道路詳細設計(B)						
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	0. 561			
技師(A)	R0403						管理費区分：0
			人	1. 121			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 401			
技師(C)	R0405						管理費区分：0
			人	1. 121			
技術員	R0406						管理費区分：0
			人	0. 841			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2% 管理費区分：0
			式	1			
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号 WS400904	横断設計 道路詳細設計(B)						
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	0. 561			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 121			
技師(C)	R0405						管理費区分：0
			人	1. 401			
技術員	R0406						管理費区分：0
			人	1. 962			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2%
			式	1			管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号 WS400907	設計図 道路詳細設計 (B)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (C) 							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号 WS400908	数量計算 道路詳細設計(B)						
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	0. 561			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	0. 841			
技師(C)	R0405						管理費区分：0
			人	1. 962			
技術員	R0406						管理費区分：0
			人	2. 242			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2%
			式	1			管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号 WS400909	照査 道路詳細設計 (B)						
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	0. 28			
技師 (A)	R0403						管理費区分：0
			人	0. 841			
技師 (B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 121			
技師 (C)	R0405						管理費区分：0
			人	1. 682			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2% 管理費区分：0
			式	1			
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号 WS400910	報告書作成 道路詳細設計 (B)						
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	0. 561			
技師 (A)	R0403						管理費区分：0
			人	0. 841			
技師 (B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 401			
技師 (C)	R0405						管理費区分：0
			人	0. 561			
電子計算機使用料	ZS7S70600						直接人件費の2%
			式	1			管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号 WS401001	取付道路						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B) <							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号 WS406205	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号 WS406203	現地踏査						
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	1.5			
技師(A)		R0403					管理費区分：0
			人	1.5			
技師(B)		R0404					管理費区分：0
			人	1.8			
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	PC単純ボ° ステンションT桁橋	26. 5m, 基本構造物	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	
設計計画 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407301						単 16号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
設計計算 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407302						単 17号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
設計図 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407303						単 18号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
数量計算 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407304						単 19号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
照査 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407305						単 20号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
報告書作成 (PC) 単純ボ° ステンションT桁橋	WS407306						単 21号 03-02-67	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	逆T式橋台	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 逆T式橋台	WS409901						単 22号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
設計計算 逆T式橋台	WS409902						単 23号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
設計図 逆T式橋台	WS409903						単 24号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
数量計算 逆T式橋台	WS409904						単 25号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
照査 逆T式橋台	WS409905						単 26号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
報告書作成 逆T式橋台	WS409906						単 27号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台	WS409907						単 28号 03-02-82	
			基	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	場所打杭	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 場所打杭	WS411101						単 29号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
設計計算 場所打杭	WS411102						単 30号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
設計図 場所打杭	WS411103						単 31号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
数量計算 場所打杭	WS411104						単 32号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
照査 場所打杭	WS411105						単 33号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
報告書作成 場所打杭	WS411106						単 34号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭	WS411107						単 35号 03-02-88	
			基	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	架設計画		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画	WS412601						単 36号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
設計計算	WS412602						単 37号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
設計図	WS412603						単 38号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
数量計算	WS412604						単 39号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
照査	WS412605						単 40号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
報告書作成	WS412606						単 41号 03-02-95	
			工法	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	現地踏査		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	
現地計測							単 42号 管理費区分：0	
			橋	1				
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	上部工撤去設計		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	
設計計画							単 43号	
			橋	1			管理費区分：0	
施工計画検討							単 44号 15m未満	
			橋	1			管理費区分：0	
設計計算							単 45号	
			橋	1			管理費区分：0	
設計図作成							単 46号	
			橋	1			管理費区分：0	
数量計算							単 47号	
			橋	1			管理費区分：0	
照査							単 48号	
			橋	1			管理費区分：0	
報告書作成							単 49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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	下部工撤去設計	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	
設計計画							単 50号	
			橋	1			管理費区分：0	
施工計画検討							単 51号	
			橋	1			管理費区分：0	
設計図作成							単 52号	
			橋	1			管理費区分：0	
数量計算							単 53号	
			橋	1			管理費区分：0	
照査							単 54号	
			橋	1			管理費区分：0	
報告書作成							単 55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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	下部工撤去設計	橋脚	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	
設計計画							単 50号	
			橋	1			管理費区分：0	
施工計画検討							単 56号	
			橋	1			管理費区分：0	
設計図作成							単 57号	
			橋	1			管理費区分：0	
数量計算							単 58号	
			橋	1			管理費区分：0	
照査							単 54号	
			橋	1			管理費区分：0	
報告書作成							単 55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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	環境対策検討		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	
騒音・振動対策							単 59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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	工程計画検討		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	
工程計画検討							単 60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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	概算工事費算定		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	
概算工事費算出							単 61号 管理費区分：0	
			橋	1				
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	土留工詳細設計	種別:切梁式	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 切梁式	WS412007						単 62号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
設計計算 切梁式	WS412008						単 63号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
設計図 切梁式	WS412009						単 64号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
数量計算 切梁式	WS412010						単 65号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
照査 切梁式	WS412011						単 66号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
報告書作成 切梁式	WS412012						単 67号 03-21-21	
			基	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	仮橋・仮栈橋詳細設計	種別：一般通行用仮橋	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	
設計計画 一般通行用仮橋	WS412101						単 68号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
設計計算 一般通行用仮橋	WS412102						単 69号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
設計図 一般通行用仮橋	WS412103						単 70号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
数量計算 一般通行用仮橋	WS412104						単 71号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
照査 一般通行用仮橋	WS412105						単 72号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
報告書作成 一般通行用仮橋	WS412106						単 73号 03-21-25	
			橋	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WS406201	座標計算		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			0.9					
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
人			1.9					
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
人			2.3					
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号 WS406202	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			3. 4					
技師 (B)		R0404					管理費区分 : 0	
人			5. 3					
技師 (C)		R0405					管理費区分 : 0	
人			6. 5					
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号 WS407301	設計計画 (PC)単純ポ ^ス テンションT桁橋		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		R0402					管理費区分：0	
			人	0. 95				
技師 (A)		R0403					管理費区分：0	
			人	1. 425				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号 WS407302	設計計算 (PC)単純ホ°ステーションT桁橋		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			3. 8					
技師 (B)		R0404					管理費区分 : 0	
人			5. 7					
技師 (C)		R0405					管理費区分 : 0	
人			8. 55					
合 計								
単 価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号 WS407303	設計図 (PC)単純ホ°ステーションT桁橋		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	9. 5				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	10. 925				
技術員		R0406					管理費区分：0	
			人	11. 875				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号 WS407304	数量計算 (PC) 単純ホーステンションT桁橋		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	5. 225				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	6. 65				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	6. 65				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号 WS407305	照査 (PC)単純ホ°ステーションT桁橋		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		R0402					管理費区分：0	
			人	1. 425				
技師(A)		R0403					管理費区分：0	
			人	0. 475				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	2. 47				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	3. 895				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号 WS407306	報告書作成 (PC)単純ボーステーションT桁橋		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	0. 95				
技師 (B)		R0404					管理費区分：0	
			人	0. 95				
技師 (C)		R0405					管理費区分：0	
			人	0. 95				
合 計								
単 価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号 WS409901	設計計画 逆T式橋台		単位	基	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 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号 WS409902	設計計算 逆T式橋台		単位	基	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号 WS409903	設計図 逆T式橋台		単位	基	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. 9				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	2. 4				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	2. 6				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号 WS409904	数量計算 逆T式橋台		単位	基	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(C) 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号 WS409905	照査 逆T式橋台		単位	基	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. 5				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	1. 1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 27号 WS409906	報告書作成 逆T式橋台		単位	基	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 28号 WS409907	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台		単位	基	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	0.5				
技師 (B)		R0404					管理費区分：0	
			人	0.5				
技師 (C)		R0405					管理費区分：0	
			人	1				
合 計								
単 価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号 WS411101	設計計画 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長	R0401						管理費区分：0	
			人	0. 5				
主任技師	R0402						管理費区分：0	
			人	1. 2				
技師 (A)	R0403						管理費区分：0	
			人	1. 3				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 30号 WS411102	設計計算 場所打杭		単位	基	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 31号 WS411103	設計図 場所打杭		単位	基	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(C) 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 32号 WS411104	数量計算 場所打杭		単位	基	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(C) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

单 33号 WS411105	照査 場所打杭		単位	基	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		R0402					管理費区分：0	
			人	1				
技師(A)		R0403					管理費区分：0	
			人	1. 1				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	1. 1				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	0. 8				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 34号 WS411106	報告書作成 場所打杭		単位	基	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				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	1. 4				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 35号 WS411107	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭		単位	基	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				
技師 (C)		R0405					管理費区分：0	
			人	1				
合 計								
単 価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 36号 WS412601	設計計画		単位	工法	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 R0402							管理費区分：0	
			人	0.7				
技師(A) R0403							管理費区分：0	
			人	1.3				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 37号 WS412602	設計計算		単位	工法	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	0.6				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	1				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 38号 WS412603	設計図		単位	工法	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. 2				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	1. 6				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 39号 WS412604	数量計算		単位	工法	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(C) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 40号 WS412605	照査		単位	工法	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			0. 5					
技師 (B)		R0404					管理費区分 : 0	
人			0. 5					
技師 (C)		R0405					管理費区分 : 0	
人			0. 4					
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 41号 WS412606	報告書作成		単位	工法	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				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	0.9				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 42号	現地計測		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				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	1				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	2				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 43号	設計計画		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	
主任技師							管理費区分：0	
			人	0.5				
技師(A)							管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 44号	施工計画検討		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		R0402					管理費区分：0	
			人	1				
技師(A)		R0403					管理費区分：0	
			人	2				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	5				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 45号	設計計算		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	
技術員							管理費区分：0	
R0406			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 46号	設計図作成		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 (C)							管理費区分：0	
R0405			人	1				
技術員							管理費区分：0	
R0406			人	3				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 47号	数量計算		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	
技術員							管理費区分：0	
R0406			人	3				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 48号	照査		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)							管理費区分：0	
R0403			人	1				
技師 (B)							管理費区分：0	
R0404			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 49号	報告書作成		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			0. 5					
技師 (B)		R0404					管理費区分 : 0	
人			0. 5					
技師 (C)		R0405					管理費区分 : 0	
人			1					
合 計								
単 価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 50号	設計計画		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) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 51号	施工計画検討		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	R0402						管理費区分：0	
			人	1				
技師(A)	R0403						管理費区分：0	
			人	2				
技師(B)	R0404						管理費区分：0	
			人	2				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	2				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 52号	設計図作成		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(C) R0405							管理費区分：0	
			人	1				
技術員 R0406							管理費区分：0	
			人	4				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 53号	数量計算		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	
技術員 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 54号	照査		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	0.5				
技師 (C) R0405							管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 55号	報告書作成		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	0. 5				
技師 (C)	R0405						管理費区分 : 0	
			人	1				
技術員	R0406						管理費区分 : 0	
			人	0. 5				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 56号	施工計画検討		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	R0402						管理費区分：0	
			人	0. 5				
技師 (A)	R0403						管理費区分：0	
			人	1				
技師 (B)	R0404						管理費区分：0	
			人	2				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 57号	設計図作成		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(C) R0405							管理費区分：0	
			人	2				
技術員 R0406							管理費区分：0	
			人	2				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 58号	数量計算		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	
技術員 <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 59号	騒音・振動対策		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 (C)							管理費区分：0	
	R0405		人	2				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 60号	工程計画検討		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)							管理費区分：0	
	R0403		人	1				
技師 (B)							管理費区分：0	
	R0404		人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 61号	概算工事費算出		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				
技師(C)	R0405						管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 62号 WS412007	設計計画 切梁式		単位	基	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	0.5				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 63号 WS412008	設計計算 切梁式		単位	基	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 64号 WS412009	設計図 切梁式		単位	基	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(C) 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 65号 WS412010	数量計算 切梁式		単位	基	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(C) 								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 66号 WS412011	照査 切梁式		単位	基	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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 67号 WS412012	報告書作成 切梁式		単位	基	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(C) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 68号 WS412101	設計計画 一般通行用仮橋		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 R0402							管理費区分：0	
			人	0.5				
技師(A) R0403							管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 69号 WS412102	設計計算 一般通行用仮橋		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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 70号 WS412103	設計図 一般通行用仮橋		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				
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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 71号 WS412104	数量計算 一般通行用仮橋		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(C) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 72号 WS412105	照査 一般通行用仮橋		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. 7				
技師(C)		R0405					管理費区分：0	
			人	0. 7				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 73号 WS412106	報告書作成 一般通行用仮橋		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(C) <								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 74号 WS505601	関係機関打合せ協議		単位	機関・回	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		R0402					管理費区分：0	
			人	0.5				
技師(A)		R0403					管理費区分：0	
			人	0.5				
合計								
単価								

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
道路設計 (0001)		式	1			
道路設計 (0002)		式	1			
道路詳細設計 (0003)		式	1			
道路詳細設計(B) (0004)		(km) 式	0. 17			第0001号内訳書 単位数量 1 (km) 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026. 04 単 2026. 04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1. 000 00-00 0 豪雪割増
	Q01 規格		縮尺1/1, 000			
	Q02 作業区分		設計計画及び施工計画			
	Q02 作業区分		現地踏査			
	Q02 作業区分		平面・縦断設計			
	Q02 作業区分		横断設計			
	Q02 作業区分		設計図			
	Q02 作業区分		数量計算			
	Q02 作業区分		照査			
	Q02 作業区分		報告書作成			
	J01 設計延長		0. 17km			
	J02 地形による割増					
	平地	延長		0. 17		
	変化率、補正係数＝0					
	J03 車線数による割増					
	1～2車線	延長		0. 17		
	変化率、補正係数＝-0. 05					
	J04 複断面の延長		0km			
	J05 暫定計画		しない[0%]			
	J06 歩道等の設計		しない[0%]			
	J07 取付道路、付替水路、横断管渠等		いずれか設計する[0%]			
	J08 道路環境関連施設の設計		しない[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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J09 特殊法面の設計		道路設計と一体で行わない[0%]				
J10 路床入替等の処理に対する設計		含めない[0%]				
J11 施工途中の車線変更等の設計		含めない[0%]				
J12 工区ごとに成果品を分割		含まない[0%]				
設計計画及び施工計画 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17			WS400901 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 設計延長		0.17km				
J02 地形による割増 平地	延長		0.17			
変化率、補正係数=0						
J03 車線数による割増 1～2車線	延長		0.17		単価補正	
変化率、補正係数=-0.05						
J04 複断面の延長		0km				
J05 暫定計画		しない[0%]				
J06 歩道等の設計		しない[0%]				
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等		いずれか設計する[0%]				
J08 道路環境関連施設の設計		しない[0%]				
J09 特殊法面の設計		道路設計と一体で行わない[0%]				
J10 路床入替等の処理に対する設計		含めない[0%]				
J11 施工途中の車線変更等の設計		含めない[0%]				
J12 工区ごとに成果品を分割		含まない[0%]				
現地踏査 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17			WS400902 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 設計延長		0.17km				
J02 地形による割増 平地	延長		0.17			
変化率、補正係数=0						
J03 車線数による割増 1～2車線	延長		0.17		単価補正	
変化率、補正係数=-0.05						
J04 複断面の延長		0km				
J05 暫定計画		しない[0%]				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J06 歩道等の設計		しない[0%]				
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等		いずれか設計する[0%]				
J08 道路環境関連施設の設計		しない[0%]				
J09 特殊法面の設計		道路設計と一体で行わない[0%]				
J10 路床入替等の処理に対する設計		含めない[0%]				
J11 施工途中の車線変更等の設計		含めない[0%]				
J12 工区ごとに成果品を分割		含まない[0%]				
平面・縦断設計 道路詳細設計(B)	(km) 式	0.17			WS400903 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 設計延長		0.17km				
J02 地形による割増 平地	延長		0.17			
変化率、補正係数=0						
J03 車線数による割増 1～2車線	延長		0.17			
変化率、補正係数=-0.05						
J04 複断面の延長		0km				
J05 暫定計画		しない[0%]				
J06 歩道等の設計		しない[0%]				
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等		いずれか設計する[0%]				
J08 道路環境関連施設の設計		しない[0%]				
J09 特殊法面の設計		道路設計と一体で行わない[0%]				
J10 路床入替等の処理に対する設計		含めない[0%]				
J11 施工途中の車線変更等の設計		含めない[0%]				
J12 工区ごとに成果品を分割		含まない[0%]				
横断設計 道路詳細設計(B)	(km) 式	0.17			WS400904 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 設計延長		0.17km				
J02 地形による割増 平地	延長		0.17			
変化率、補正係数=0						
J03 車線数による割増 1～2車線	延長		0.17			

※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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
		変化率、補正係数=-0.05				
J04		複断面の延長	0km			
J05		暫定計画	しない[0%]			
J06		歩道等の設計	しない[0%]			
J07		取付道路、付替水路、横断管渠等	いずれか設計する[0%]			
J08		道路環境関連施設の設計	しない[0%]			
J09		特殊法面の設計	道路設計と一体で行わない[0%]			
J10		路床入替等の処理に対する設計	含めない[0%]			
J11		施工途中の車線変更等の設計	含めない[0%]			
J12		工区ごとに成果品を分割	含まない[0%]			
設計図 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17			WS400907 管理費区分 0	
J01		設計延長	0.17km		歩 2026.04 単 2026.04	
J02		地形による割増			単価地区 十和田市(旧十和田湖町)	
	平地	延長	0.17		労調係数 1.000 00-00 0	
		変化率、補正係数=0			豪雪割増	
J03		車線数による割増			単価補正	
	1～2車線	延長	0.17			
		変化率、補正係数=-0.05				
J04		複断面の延長	0km			
J05		暫定計画	しない[0%]			
J06		歩道等の設計	しない[0%]			
J07		取付道路、付替水路、横断管渠等	いずれか設計する[0%]			
J08		道路環境関連施設の設計	しない[0%]			
J09		特殊法面の設計	道路設計と一体で行わない[0%]			
J10		路床入替等の処理に対する設計	含めない[0%]			
J11		施工途中の車線変更等の設計	含めない[0%]			
J12		工区ごとに成果品を分割	含まない[0%]			
数量計算 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17			WS400908 管理費区分 0	
J01		設計延長	0.17km		歩 2026.04 単 2026.04	
J02		地形による割増			単価地区 十和田市(旧十和田湖町)	
	平地	延長	0.17		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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
J03 変化率、補正係数＝0 車線数による割増 1～2車線		延長		0.17		豪雪割増 単価補正
J04 変化率、補正係数＝-0.05 複断面の延長			0km			
J05 暫定計画			しない[0%]			
J06 歩道等の設計			しない[0%]			
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等			いずれか設計する[0%]			
J08 道路環境関連施設の設計			しない[0%]			
J09 特殊法面の設計			道路設計と一体で行わない[0%]			
J10 路床入替等の処理に対する設計			含めない[0%]			
J11 施工途中の車線変更等の設計			含めない[0%]			
J12 工区ごとに成果品を分割			含まない[0%]			
照査 道路詳細設計(B)		(km)式	0.17			WS400909 管理費区分 0
J01 設計延長			0.17km			歩 2026.04 単 2026.04
J02 地形による割増 平地		延長		0.17		単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0
J03 変化率、補正係数＝0 車線数による割増 1～2車線		延長		0.17		豪雪割増 単価補正
J04 変化率、補正係数＝-0.05 複断面の延長			0km			
J05 暫定計画			しない[0%]			
J06 歩道等の設計			しない[0%]			
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等			いずれか設計する[0%]			
J08 道路環境関連施設の設計			しない[0%]			
J09 特殊法面の設計			道路設計と一体で行わない[0%]			
J10 路床入替等の処理に対する設計			含めない[0%]			
J11 施工途中の車線変更等の設計			含めない[0%]			
J12 工区ごとに成果品を分割			含まない[0%]			
報告書作成 道路詳細設計(B)		(km)式	0.17			WS400910 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
J01 設計延長		0.17km			歩 2026.04 単 2026.04
J02 地形による割増 平地	延長		0.17		単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J03 車線数による割増 1～2車線	延長		0.17		単価補正
J04 複断面の延長		0km			
J05 暫定計画		しない[0%]			
J06 歩道等の設計		しない[0%]			
J07 取付道路、付替水路、横断管渠等		いずれか設計する[0%]			
J08 道路環境関連施設の設計		しない[0%]			
J09 特殊法面の設計		道路設計と一体で行わない[0%]			
J10 路床入替等の処理に対する設計		含めない[0%]			
J11 施工途中の車線変更等の設計		含めない[0%]			
J12 工区ごとに成果品を分割		含まない[0%]			
道路設計関係その他設計 (0005)	式	1			
道路設計関係その他設計 (0006)	式	1			
取付道路 (0007)	(m)式	160			第0002号内訳書 単位数量 1 (m)式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 設計延長		160m			
取付道路					WS401001

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J01 設計延長	(m) 式	160 160m			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
橋梁設計 (0008)	式	1				
橋梁設計 (0009)	式	1				
橋梁詳細設計(共通) (0010)	式	1				
橋梁詳細設計(共通) (0011)	(橋) 式	1			第0003号内訳書 単位数量 1 (橋) 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 作業区分 Q01 作業区分 Q01 作業区分 Q01 作業区分 J01 橋数		座標計算 施工計画 関係機関との協議資料作成 現地踏査 1橋				
座標計算	橋	1			WS406201 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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					単価補正
	橋	1			WS406202 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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					単価補正
	業務	1			WS406205 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
現地踏査					単価補正
	業務	1			WS406203 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
橋梁詳細設計(コンクリート上部工) (0012)					単価補正
	式	1			
PC単純ポストテンション桁橋 (0013)					第0001号単価表
	橋	1			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
	Q01 作業区分		設計計画		
	Q01 作業区分		設計計算		

※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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
Q01 作業区分		設計図			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 作業区分		数量計算			
Q01 作業区分		照査			
Q01 作業区分		報告書作成			
J01 計算方式		一般計算[100%]			
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
設計計画 (PC)単純ポストンションT桁橋	橋	1			WS407301 管理費区分 0
J01 計算方式		一般計算[100%]			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
設計計算 (PC)単純ポストンションT桁橋	橋	1			WS407302 管理費区分 0
J01 計算方式		一般計算[100%]			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
設計図					WS407303

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
(PC)単純ポストーションT桁橋	橋	1			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 計算方式		一般計算[100%]			
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
数量計算 (PC)単純ポストーションT桁橋	橋	1			WS407304 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 計算方式		一般計算[100%]			
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
照査 (PC)単純ポストーションT桁橋	橋	1			WS407305 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 計算方式		一般計算[100%]			
J02 予備設計		あり[0%]			
J03 橋長		26.5m			
J04 斜橋		斜角90° ～70° [0%]			
J05 バチ形(幅員方向)		いいえ[0%]			
J06 曲線形		いいえ[0%]			
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
報告書作成 (PC)単純ポストーションT桁橋	橋	1			WS407306 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町)
J01 計算方式		一般計算[100%]			
J02 予備設計		あり[0%]			

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(字樽部橋)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
J03 橋長 J04 斜橋 J05 ㄆ形(幅員方向) J06 曲線形 J07 構造物 J08 電算機使用料		26.5m 斜角90° ～70° [0%] いいえ[0%] いいえ[0%] 基本構造物[100%] 計上しない			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
橋梁詳細設計(橋台工) (0014)	式	1			
逆T式橋台 (0015)	基	2			第0002号単価表 単位数量 1 基 体系分類 14:設計業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 Q01 区分 J01 計算方式 J02 構造物 J03 電算機使用料		設計計画 設計計算 設計図 数量計算 照査 報告書作成 液状化が生じる地盤での耐力照査 一般計算[100%] 基本構造物[100%] 計上しない			
設計計画 逆T式橋台	基	1			WS409901 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 計算方式 J02 構造物 J03 電算機使用料		一般計算[100%] 基本構造物[100%] 計上しない			単価補正
設計計算 逆T式橋台	基	1			WS409902 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04
J01 計算方式		一般計算[100%]			

※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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J02 構造物 J03 電算機使用料		基本構造物[100%] 計上しない			単価地区 労調係数 豪雪割増	十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0
設計図 逆T式橋台	基	1			単価補正	
J01 計算方式 J02 構造物 J03 電算機使用料		一般計算[100%] 基本構造物[100%] 計上しない			WS409903 管理費区分 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 労調係数 豪雪割増	0 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0
数量計算 逆T式橋台	基	1			単価補正	
J01 計算方式 J02 構造物 J03 電算機使用料		一般計算[100%] 基本構造物[100%] 計上しない			WS409904 管理費区分 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 労調係数 豪雪割増	0 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0
照査 逆T式橋台	基	1			単価補正	
J01 計算方式 J02 構造物 J03 電算機使用料		一般計算[100%] 基本構造物[100%] 計上しない			WS409905 管理費区分 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 労調係数 豪雪割増	0 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0
報告書作成 逆T式橋台	基	1			単価補正	
J01 計算方式 J02 構造物		一般計算[100%] 基本構造物[100%]			WS409906 管理費区分 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区	0 十和田市(旧十和田湖町)

※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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J03 電算機使用料		計上しない			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台	基	1			単価補正	
J01 計算方式		一般計算[100%]			WS409907	
J02 構造物		基本構造物[100%]			管理費区分 0	
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区 十和田市(旧十和田湖町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
橋梁詳細設計(橋台基礎工) (0016)	式	1				
場所打杭 (0017)	基	2			第0003号単価表	
					単位数量 1 基	
					体系分類 14:設計業務	
					技術経費率	
					管理費区分 0	
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区 十和田市(旧十和田湖町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
設計計画						
場所打杭	基	1			WS411101	
					管理費区分 0	
J01 計算方式		一般計算[100%]			歩 2026.04 単 2026.04	
J02 構造物		基本構造物[100%]			単価地区 十和田市(旧十和田湖町)	
J03 電算機使用料		計上しない			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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
設計計算 場所打杭	基	1			WS411102 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
J03 電算機使用料		計上しない				
						単価補正
設計図 場所打杭	基	1			WS411103 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
J03 電算機使用料		計上しない				
						単価補正
数量計算 場所打杭	基	1			WS411104 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
J03 電算機使用料		計上しない				
						単価補正
照査 場所打杭	基	1			WS411105 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
J03 電算機使用料		計上しない				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
						単価補正
報告書作成 場所打杭	基	1			WS411106 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
J03 電算機使用料		計上しない				
						単価補正
液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭	基	1			WS411107 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
						単価補正
橋梁詳細設計(架設計画) (0018)	式	1				
架設計画 (0019)	工法	1			第0004号単価表 単位数量 1 工法 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 区分		設計計画				
Q01 区分		設計計算				
Q01 区分		設計図				
Q01 区分		数量計算				
Q01 区分		照査				
Q01 区分		報告書作成				
J01 架設工法		架設工法3[100%]				
設計計画	工法	1			WS412601 管理費区分 0	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(字樽部橋)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	
J01 架設工法		架設工法3[100%]			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
設計計算	工法	1			WS412602 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 架設工法		架設工法3[100%]				
設計図	工法	1			WS412603 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 架設工法		架設工法3[100%]				
数量計算	工法	1			WS412604 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 架設工法		架設工法3[100%]				
照査	工法	1			WS412605 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04	
J01 架設工法		架設工法3[100%]				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
報告書作成	工法	1			単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					WS412606 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 架設工法		架設工法3[100%]			
橋梁撤去設計 (0020)	式	1			オプション入力
橋梁撤去設計 (0021)	式	1			オプション入力
現地踏査 (0022)	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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
現地計測	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(B)	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技術員	人	2			R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
上部工撤去設計 (0023)	橋	1			オプション入力 第0006号単価表 単位数量 1 橋	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
設計計画	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
主任技師	人	0.5			R0402 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
施工計画検討	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
主任技師	人	1			R0402 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(A)	人	2			R0403 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B)	人	5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
設計計算	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技術員	人	1			R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
設計図作成	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
技術員	人	3			単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
数量計算	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
照査	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
					単価補正
技師(A)	人	1			R0403 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
技師(B)	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
報告書作成	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
					単価補正
技師(B)	人	0.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
下部工撤去設計 (0024)	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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
設計計画	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					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 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(B)	人	0.5			R0404	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
施工計画検討	橋	1			オプション入力	
					単位数量	1 橋
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
主任技師	人	1			R0402	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(A)	人	2			R0403	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(B)	人	2			R0404	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(C)	人	2			R0405	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
設計図作成	橋	1			オプション入力	
					単位数量	1 橋
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(C)	人	1			R0405	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技術員	人	4			R0406	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
数量計算	橋	1			オプション入力	
					単位数量	1 橋
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					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 2026.04 単 2026.04	

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
照査	橋	1			オプション入力	
					単位数量	1 橋
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(B)	人	0.5			R0404	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
技師(C)	人	1			R0405	
					管理費区分	0
					歩 2026.04 単 2026.04	
					単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
報告書作成	橋	1			オプション入力	
					単位数量	1 橋
					管理費区分	0

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(B)	人	0.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技術員	人	0.5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
下部工撤去設計 (0025)	橋	1			オプション入力 第0008号単価表 単位数量 1 橋	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
設計計画	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(B)	人	0.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
施工計画検討	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
主任技師	人	0.5			R0402 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B)	人	2			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
設計図作成	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C)	人	2			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術員	人	2			R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
数量計算	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
技術員	人	1			単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
照査	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B)	人	0.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
報告書作成	橋	1			単価補正 オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(B)	人	0.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技術員	人	0.5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
環境対策検討 (0026)	橋	1			単価補正 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
騒音・振動対策	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C)	人	2			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
工程計画検討 (0027)	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

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
					技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
工程計画検討	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
技師(B)	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
概算工事費算定					オプション入力	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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)	橋	1			第0011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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
概算工事費算出	橋	1			オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B)	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
						単価補正
技師(C)		人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設構造物設計 (0029)		式	1			
仮設構造物設計 (0030)		式	1			
仮設構造物詳細設計 (0031)		式	1			
土留工詳細設計 (0032)		基	2			第0012号単価表 単位数量 1 基 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
		Q01 種別	切梁式			
		Q02 区分	設計計画			
		Q02 区分	設計計算			
		Q02 区分	設計図			
		Q02 区分	数量計算			
		Q02 区分	照査			
		Q02 区分	報告書作成			
		J01 種別	切梁式			
		J03 切梁段数	2段[0.00]			
		J05 同一基内で複数の設計計算箇所	なし[0.00]			
		J06 構造物	基本構造物[1.00]			

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
J07 電算機使用料		計上しない				
設計計画 切梁式	基	1			WS412007 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				
設計計算 切梁式	基	1			WS412008 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				
設計図 切梁式	基	1			WS412009 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				
数量計算 切梁式	基	1			WS412010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
照査 切梁式	基	1			WS412011 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				
報告書作成 切梁式	基	1			WS412012 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 切梁段数		2段[0.00]				
J02 同一基内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				
仮橋・仮栈橋詳細設計 (0033)	式	1				
仮橋・仮栈橋詳細設計 (0034)	橋	1			第0013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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 種別		一般通行用仮橋				
Q02 区分		設計計画				
Q02 区分		設計計算				
Q02 区分		設計図				
Q02 区分		数量計算				
Q02 区分		照査				
Q02 区分		報告書作成				
J01 種別		一般通行用仮橋				
J02 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J03 構造物		基本構造物[1.00]				
J04 電算機使用料		計上しない				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
設計計画 一般通行用仮橋	橋	1			WS412101 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
設計計算 一般通行用仮橋	橋	1			WS412102 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
設計図 一般通行用仮橋	橋	1			WS412103 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
数量計算 一般通行用仮橋	橋	1			WS412104 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
照査					WS412105	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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	
一般通行用仮橋	橋	1			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
報告書作成 一般通行用仮橋	橋	1			WS412106 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 同一橋内で複数の設計計算箇所		なし[0.00]				
J02 構造物		基本構造物[1.00]				
J03 電算機使用料		計上しない				
共通 (0035)	式	1				
共通(設計業務) (0036)	式	1				
打合せ等 (0037)	式	1				
打合せ (0038)	業務	1			第0004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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 種別		打合せ				

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
打合せ	業務	1			WS505501 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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			
関係機関打合せ協議 (0039)	式	1			第0005号内訳書 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 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
Q01 種別		関係機関打合せ協議			
関係機関打合せ協議	機関・回	2			WS505601 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接経費 (0040)	式	1			
直接経費 (0041)	式	1			

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
旅費交通費 (0042)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0043)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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 (0044)	式	1			
電子成果品作成費(設計) (0045)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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) (0046)	式	1			
その他原価 (0047)	式	1			第0006号内訳書
$\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等					第0007号内訳書

※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	国道103号橋梁架替(宇樽部橋)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
(0048)	式	1			
$\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
設計業務価格 (0049)	式	1			
消費税相当額 (0050)	式	1			
設計業務委託料 (0051)	式	1			

令和8年度 国道103号橋梁架替（宇樽部橋）設計業務委託

レベル1 項目	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
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
土木設計業務											
道路設計						式		1			
	道路設計					式		1			
		道路詳細設計				式		1			
			道路詳細設計(B)	1/1000		km	0.17	0.17			
	道路設計関係その他設計					式		1			
		道路設計関係その他設計				式		1			
			取付道路			m	160	160			
橋梁設計						式		1			
	橋梁設計					式		1			予備あり
		橋梁詳細設計(共通)				式		1			
			橋梁詳細設計(共通)			橋	1	1			
		橋梁詳細設計(コンクリート上部工)				式		1			
			PC単純 ^ホ ステンションT桁橋			橋	1	1			橋長26.5m
		橋梁詳細設計(橋台工)				式		1			
			逆T式橋台	基本構造物		基	2	2			
		橋梁詳細設計(橋台基礎工)				式		1			
			場所打杭	基本構造物		基	2	2			
		橋梁詳細設計(架設計画)				式		1			
			架設計画	架設工法Ⅲ		工法	1	1			
	橋梁撤去設計					式		1			
		橋梁撤去設計				式		1			
			現地踏査			橋	1	1			
			上部工撤去設計			橋	1	1			
			下部工撤去設計	橋台		橋	1	1			
			下部工撤去設計	橋脚		橋	1	1			
			環境対策検討			橋	1	1			
			工程計画検討			橋	1	1			
			概算工事費算定			橋	1	1			
仮設構造物設計						式		1			
	仮設構造物設計					式		1			
		仮設構造物詳細設計				式		1			
			土留工詳細設計	切梁式(2段)		基	2	2			
		仮橋・仮棧橋詳細設計				式		1			
			仮橋・仮棧橋詳細設計	一般通行用仮橋		橋	1	1			
共通						式		1			
	共通					式		1			
		打合せ等				式		1			
			打合せ	中間3回		業務	1	1			
			関係機関打合せ協議			機関・回	2	2			