

	総括主査	調査		課長	総括主査	設計	精算

業務番号 繰メンテ 第902-3号

設計書番号 508-050-0065

国道103号橋梁架替(宇樽部橋)設計業務委託

設計書

十和田市大字奥瀬

履行期間 日

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 業 務 総 括 表

業務概要	業務区分 = 土木設計業務 委託数量 N = 1 橋		
	道路設計	1	式
	橋梁設計	1	式
	橋梁撤去設計	1	式
	仮設構造物設計	1	式
設計額	49,401,000 円 (内消費税 4,491,000 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

# 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 種 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		1,825,786		
道路設計		式	1		1,586,186		
道路詳細設計		式	1		1,586,186		
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000						内 1号
		(km)式	(0.17 )1		1,586,186		
道路設計関係その他設計		式	1		239,600		
道路設計関係その他設計		式	1		239,600		
取付道路							内 2号
		(m)式	(160 )1		239,600		
橋梁設計		式	1		14,484,166		
橋梁設計		式	1		11,410,866		
橋梁詳細設計(共通)		式	1		1,802,900		
橋梁詳細設計(共通)							内 3号
		(橋)式	(1 )1		1,802,900		
橋梁詳細設計(コンクリート上部工)		式	1		3,756,326		
PC単純 <sup>ホ</sup> ステンションT桁橋	26.5m, 基本構造物						単 1号
		橋	1	3,756,326	3,756,326		

# 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		2,696,100		
逆T式橋台	基本構造物						単 2号
		基	2	1,348,050	2,696,100		
橋梁詳細設計(橋台基礎工)							
		式	1		2,577,760		
場所打杭	基本構造物						単 3号
		基	2	1,288,880	2,577,760		
橋梁詳細設計(架設計画)							
		式	1		577,780		
架設計画							単 4号
		工法	1	577,780	577,780		
橋梁撤去設計							
		式	1		3,073,300		
橋梁撤去設計							
		式	1		3,073,300		
現地踏査							単 5号
		橋	1	165,200	165,200		
上部工撤去設計							単 6号
		橋	1	1,050,400	1,050,400		
下部工撤去設計	橋台						単 7号
		橋	1	906,050	906,050		
下部工撤去設計	橋脚						単 8号
		橋	1	600,350	600,350		
環境対策検討							単 9号
		橋	1	85,000	85,000		

# 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 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	111,900	111,900		
概算工事費算定							単 11号
		橋	1	154,400	154,400		
仮設構造物設計							
		式	1		1,635,730		
仮設構造物設計							
		式	1		1,635,730		
仮設構造物詳細設計							
		式	1		900,220		
土留工詳細設計	種別:切梁式						単 12号
		基	2	450,110	900,220		
仮橋・仮栈橋詳細設計							
		式	1		735,510		
仮橋・仮栈橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋						単 13号
		橋	1	735,510	735,510		
共通							
		式	1		590,500		
共通(設計業務)							
		式	1		590,500		
打合せ等							
		式	1		590,500		
打合せ	中間3回						内 4号
		業務	1		457,000		
関係機関打合せ協議							内 5号
		式	1		133,500		

# 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 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		690,582		
直接経費							
		式	1		690,582		
旅費交通費							
		式	1		116,582		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:18,505,085 土木設計業務						
		式	1		116,582		
電子成果品作成費							
		式	1		574,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:18,505,085 概略設計、予備設計又は詳細設計						
		式	1		574,000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		19,226,764		
その他原価							内 6号
		式	1		9,964,988		
一般管理費等							内 7号
		式	1		15,718,248		
設計業務価格							
		式	1		44,910,000		

## 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		

# 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)		(km)式	(0.17)1		267,754	内 8号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400901						
	現地踏査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		78,475	内 9号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400902						
	平面・縦断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		262,673	内 10号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400903						
	横断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		226,368	内 11号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400904						
	設計図 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		111,558	内 12号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400907						
	数量計算 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		247,089	内 13号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400908						
	照査 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		203,232	内 14号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400909						
	報告書作成 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.17)1		189,037	内 15号 03-02-09 管理費区分：0
	WS400910						
	合計					1,586,186	

# 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						内 16号 03-02-23
	WS401001		(m)式	(160 )1		239,600	管理費区分：0
	合計					239,600	

# 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						単 14号 03-02-60
	WS406201		橋	1	247,760	247,760	管理費区分:0
	施工計画						単 15号 03-02-60
	WS406202		橋	1	750,380	750,380	管理費区分:0
	関係機関との協議資料作成						内 17号 03-02-61
	WS406205		業務	1		515,770	管理費区分:0
	現地踏査						内 18号 03-02-61
	WS406203		業務	1		288,990	管理費区分:0
	合計					1,802,900	

# 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						内 19号 03-02-01
	WS505501	業務	1		457,000	管理費区分：0
合計					457,000	

# 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	66,750	133,500	管理費区分：0
合計					133,500	

# 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		18,505,085	管理費区分：0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
その他原価		式	1		9,964,988	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$ 管理費区分：0
合計					9,964,988	

# 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		29,191,752	管理費区分：0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
一般管理費等		式	1		15,719,758	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0
調整額					-1,510	管理費区分：0
合計					15,718,248	

# 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						[ ] [1 ]
	R0401		人	0.841	82,800	69,634	管理費区分：0
	主任技師						[ ] [1 ]
	R0402		人	0.561	70,900	39,774	管理費区分：0
	技師(A)						[ ] [1 ]
	R0403		人	1.121	62,600	70,174	管理費区分：0
	技師(B)						[ ] [1 ]
	R0404		人	1.682	49,300	82,922	管理費区分：0
	電子計算機使用料						直接人件費の2% [1] [ ]
	ZS7S70600		式	1		5,250	管理費区分：0
	合計					267,754	

# 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						[ ] [1] [ ]
R0402		人	0.28	70,900	19,852	管理費区分：0
技師(A)						[ ] [1] [ ]
R0403		人	0.28	62,600	17,528	管理費区分：0
技師(B)						[ ] [1] [ ]
R0404		人	0.561	49,300	27,657	管理費区分：0
技師(C)						[ ] [1] [ ]
R0405		人	0.28	42,500	11,900	管理費区分：0
電子計算機使用料						[1] [ ] [ ]
ZS7S70600		式	1		1,538	直接人件費の2% 管理費区分：0
合計					78,475	

# 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							[ ] [1 ]
	R0402		人	0.561	70,900	39,774	管理費区分：0
技師(A)							[ ] [1 ]
	R0403		人	1.121	62,600	70,174	管理費区分：0
技師(B)							[ ] [1 ]
	R0404		人	1.401	49,300	69,069	管理費区分：0
技師(C)							[ ] [1 ]
	R0405		人	1.121	42,500	47,642	管理費区分：0
技術員							[ ] [1 ]
	R0406		人	0.841	36,700	30,864	管理費区分：0
電子計算機使用料							[1] [ ]
	ZS7S70600		式	1		5,150	直接人件費の2% 管理費区分：0
合計						262,673	

# 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)						[ ] [1 ]
	R0403	人	0.561	62,600	35,118	管理費区分：0
技師(B)						[ ] [1 ]
	R0404	人	1.121	49,300	55,265	管理費区分：0
技師(C)						[ ] [1 ]
	R0405	人	1.401	42,500	59,542	管理費区分：0
技術員						[ ] [1 ]
	R0406	人	1.962	36,700	72,005	管理費区分：0
電子計算機使用料						[1] [ ]
	ZS7S70600	式	1		4,438	直接人件費の2% 管理費区分：0
合計					226,368	

# 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)							[ ] [1 ]
	R0405		人	1.121	42,500	47,642	管理費区分：0
技術員							[ ] [1 ]
	R0406		人	1.682	36,700	61,729	管理費区分：0
電子計算機使用料							直接人件費の2% [1] [ ]
	ZS7S70600		式	1		2,187	管理費区分：0
合計						111,558	

# 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)								[ ] [1 ]
R0403				人	0.561	62,600	35,118	管理費区分：0
技師(B)								[ ] [1 ]
R0404				人	0.841	49,300	41,461	管理費区分：0
技師(C)								[ ] [1 ]
R0405				人	1.962	42,500	83,385	管理費区分：0
技術員								[ ] [1 ]
R0406				人	2.242	36,700	82,281	管理費区分：0
電子計算機使用料								[1] [ ]
ZS7S70600				式	1		4,844	直接人件費の2% 管理費区分：0
合計							247,089	

# 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						[ ] [1] [ ]
R0402		人	0.28	70,900	19,852	管理費区分：0
技師(A)						[ ] [1] [ ]
R0403		人	0.841	62,600	52,646	管理費区分：0
技師(B)						[ ] [1] [ ]
R0404		人	1.121	49,300	55,265	管理費区分：0
技師(C)						[ ] [1] [ ]
R0405		人	1.682	42,500	71,485	管理費区分：0
電子計算機使用料						直接人件費の2% [1] [ ] [ ]
ZS7S70600		式	1		3,984	管理費区分：0
合計					203,232	

# 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						[ ] [1 ]
R0402		人	0.561	70,900	39,774	管理費区分：0
技師(A)						[ ] [1 ]
R0403		人	0.841	62,600	52,646	管理費区分：0
技師(B)						[ ] [1 ]
R0404		人	1.401	49,300	69,069	管理費区分：0
技師(C)						[ ] [1 ]
R0405		人	0.561	42,500	23,842	管理費区分：0
電子計算機使用料						直接人件費の2% [1] [ ]
ZS7S70600		式	1		3,706	管理費区分：0
合計					189,037	

# 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)							
	R0404		人	1.6	49,300	78,880	管理費区分：0
技師(C)							
	R0405		人	2.4	42,500	102,000	管理費区分：0
技術員							
	R0406		人	1.6	36,700	58,720	管理費区分：0
合計						239,600	

# 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	人	1.3	62,600	81,380	管理費区分：0
技師(B)	R0404	人	3.4	49,300	167,620	管理費区分：0
技師(C)	R0405	人	3.6	42,500	153,000	管理費区分：0
技術員	R0406	人	3.1	36,700	113,770	管理費区分：0
合計					515,770	

## 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	人	1.5	70,900	106,350	管理費区分：0
技師(A)						
	R0403	人	1.5	62,600	93,900	管理費区分：0
技師(B)						
	R0404	人	1.8	49,300	88,740	管理費区分：0
合計					288,990	

## 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	人	2.5	70,900	177,250	管理費区分：0
技師(A)						
	R0403	人	2.5	62,600	156,500	管理費区分：0
技師(B)						
	R0404	人	2.5	49,300	123,250	管理費区分：0
合計					457,000	

# 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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	PC単純ボ°ステーションT桁橋	26.5m, 基本構造物	単位	橋	単位数量	1	単価 3,756,326
	設計計画 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	156,560	156,560	単 16号 03-02-67 管理費区分: 0
	設計計算 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	882,265	882,265	単 17号 03-02-67 管理費区分: 0
	設計図 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	1,368,474	1,368,474	単 18号 03-02-67 管理費区分: 0
	数量計算 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	784,272	784,272	単 19号 03-02-67 管理費区分: 0
	照査 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	418,075	418,075	単 20号 03-02-67 管理費区分: 0
	報告書作成 (PC)単純ボ°ステーションT桁橋		橋	1	146,680	146,680	単 21号 03-02-67 管理費区分: 0
	合計					3,756,326	
	単価					3,756,326	円/橋

# 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	1,348,050
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						単 22号 03-02-82	
	WS409901		基	1	193,610	193,610	管理費区分：0	
	設計計算 逆T式橋台						単 23号 03-02-82	
	WS409902		基	1	206,210	206,210	管理費区分：0	
	設計図 逆T式橋台						単 24号 03-02-82	
	WS409903		基	1	291,090	291,090	管理費区分：0	
	数量計算 逆T式橋台						単 25号 03-02-82	
	WS409904		基	1	173,660	173,660	管理費区分：0	
	照査 逆T式橋台						単 26号 03-02-82	
	WS409905		基	1	245,120	245,120	管理費区分：0	
	報告書作成 逆T式橋台						単 27号 03-02-82	
	WS409906		基	1	139,910	139,910	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						単 28号 03-02-82	
	WS409907		基	1	98,450	98,450	管理費区分：0	
	合計					1,348,050		
	単価					1,348,050	円/基	

# 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	1,288,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 場所打杭		基	1	207,860	207,860	単 29号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411101							
	設計計算 場所打杭		基	1	216,240	216,240	単 30号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411102							
	設計図 場所打杭		基	1	185,250	185,250	単 31号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411103							
	数量計算 場所打杭		基	1	188,340	188,340	単 32号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411104							
	照査 場所打杭		基	1	227,990	227,990	単 33号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411105							
	報告書作成 場所打杭		基	1	108,800	108,800	単 34号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411106							
	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭		基	1	154,400	154,400	単 35号 03-02-88 管理費区分：0	
	WS411107							
	合計					1,288,880		
	単価					1,288,880	円/基	

# 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	577,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画							単 36号 03-02-95
	WS412601		工法	1	131,010	131,010		管理費区分：0
	設計計算							単 37号 03-02-95
	WS412602		工法	1	129,360	129,360		管理費区分：0
	設計図							単 38号 03-02-95
	WS412603		工法	1	127,160	127,160		管理費区分：0
	数量計算							単 39号 03-02-95
	WS412604		工法	1	29,750	29,750		管理費区分：0
	照査							単 40号 03-02-95
	WS412605		工法	1	72,950	72,950		管理費区分：0
	報告書作成							単 41号 03-02-95
	WS412606		工法	1	87,550	87,550		管理費区分：0
	合計					577,780		
	単価					577,780		円/工法

# 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	165,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地計測			橋	1	165,200	165,200	単 42号 管理費区分：0	
合計						165,200		
単価						165,200	円/橋	

# 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	1,050,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画			橋	1	98,050	98,050	単 43号 管理費区分：0	
施工計画検討			橋	1	442,600	442,600	単 44号 15m未満 管理費区分：0	
設計計算			橋	1	36,700	36,700	単 45号 管理費区分：0	
設計図作成			橋	1	152,600	152,600	単 46号 管理費区分：0	
数量計算			橋	1	110,100	110,100	単 47号 管理費区分：0	
照査			橋	1	111,900	111,900	単 48号 管理費区分：0	
報告書作成			橋	1	98,450	98,450	単 49号 管理費区分：0	
	合計					1,050,400		
	単価					1,050,400	円/橋	

# 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	906,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画			橋	1	55,950	55,950	単 50号 管理費区分：0	
施工計画検討			橋	1	379,700	379,700	単 51号 管理費区分：0	
設計図作成			橋	1	189,300	189,300	単 52号 管理費区分：0	
数量計算			橋	1	128,450	128,450	単 53号 管理費区分：0	
照査			橋	1	67,150	67,150	単 54号 管理費区分：0	
報告書作成			橋	1	85,500	85,500	単 55号 管理費区分：0	
合計						906,050		
単価						906,050	円/橋	

# 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	600,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画			橋	1	55,950	55,950	単 50号 管理費区分：0	
施工計画検討			橋	1	196,650	196,650	単 56号 管理費区分：0	
設計図作成			橋	1	158,400	158,400	単 57号 管理費区分：0	
数量計算			橋	1	36,700	36,700	単 58号 管理費区分：0	
照査			橋	1	67,150	67,150	単 54号 管理費区分：0	
報告書作成			橋	1	85,500	85,500	単 55号 管理費区分：0	
合計						600,350		
単価						600,350	円/橋	

# 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	85,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
騒音・振動対策			橋	1	85,000	85,000	単 59号 管理費区分：0	
合計						85,000		
単価						85,000	円/橋	

# 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	111,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工程計画検討			橋	1	111,900	111,900	単 60号 管理費区分：0	
合計						111,900		
単価						111,900	円/橋	

# 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	154,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
概算工事費算出			橋	1	154,400	154,400	単 61号 管理費区分：0	
合計						154,400		
単価						154,400	円/橋	

# 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	450,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画切梁式		基	1	80,600	80,600	単 62号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412007							
	設計計算切梁式		基	1	88,400	88,400	単 63号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412008							
	設計図切梁式		基	1	76,300	76,300	単 64号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412009							
	数量計算切梁式		基	1	94,650	94,650	単 65号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412010							
	照査切梁式		基	1	67,660	67,660	単 66号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412011							
	報告書作成切梁式		基	1	42,500	42,500	単 67号 03-21-21 管理費区分:0	
	WS412012							
	合計					450,110		
	単価					450,110	円/基	

# 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	735,510
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		橋	1	98,050	98,050	単 68号 03-21-25 管理費区分:0	
設計計算 一般通行用仮橋	WS412102		橋	1	137,700	137,700	単 69号 03-21-25 管理費区分:0	
設計図 一般通行用仮橋	WS412103		橋	1	204,800	204,800	単 70号 03-21-25 管理費区分:0	
数量計算 一般通行用仮橋	WS412104		橋	1	76,300	76,300	単 71号 03-21-25 管理費区分:0	
照査 一般通行用仮橋	WS412105		橋	1	176,160	176,160	単 72号 03-21-25 管理費区分:0	
報告書作成 一般通行用仮橋	WS412106		橋	1	42,500	42,500	単 73号 03-21-25 管理費区分:0	
合計						735,510		
単価						735,510	円/橋	

# 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	247,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	0.9	62,600	56,340	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	1.9	49,300	93,670	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	2.3	42,500	97,750	管理費区分：0	
合計						247,760		
単価						247,760	円/橋	

# 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	750,380
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	3.4	62,600	212,840	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	5.3	49,300	261,290	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	6.5	42,500	276,250	管理費区分：0	
合計						750,380		
単価						750,380	円/橋	

## 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)単純ホ <sup>®</sup> ステーションT桁橋	単位	橋	単位数量	金額	単価	156,560
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							[ ] [1 ]
R0402		人	0.95	70,900	67,355	管理費区分：0	
技師(A)							[ ] [1 ]
R0403		人	1.425	62,600	89,205	管理費区分：0	
合計					156,560		
単価					156,560	円/橋	

# 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)単純ポ <sup>ス</sup> テンションT桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	882,265
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							[ ] [1 ]
	R0403	人	3.8	62,600	237,880	管理費区分：0	
技師(B)							[ ] [1 ]
	R0404	人	5.7	49,300	281,010	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]
	R0405	人	8.55	42,500	363,375	管理費区分：0	
合計					882,265		
単価					882,265	円/橋	

# 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 <sup>®</sup> ステーションT桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	1,368,474
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)							[ ] [1 ]
	R0404	人	9.5	49,300	468,350	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]
	R0405	人	10.925	42,500	464,312	管理費区分：0	
技術員							[ ] [1 ]
	R0406	人	11.875	36,700	435,812	管理費区分：0	
合計					1,368,474		
単価					1,368,474	円/橋	

# 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 <sup>®</sup> ステーションT桁橋		単位	橋	単位数量	1	単価	784,272
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							[ ] [1 ]
	R0404		人	5.225	49,300	257,592	管理費区分：0	
	技師(C)							[ ] [1 ]
	R0405		人	6.65	42,500	282,625	管理費区分：0	
	技術員							[ ] [1 ]
	R0406		人	6.65	36,700	244,055	管理費区分：0	
	合計					784,272		
	単価					784,272	円/橋	

# 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 <sup>®</sup> ステーションT桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	418,075
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師							[ ][1 ]
	R0402		人	1.425	70,900	101,032	管理費区分：0
技師(A)							[ ][1 ]
	R0403		人	0.475	62,600	29,735	管理費区分：0
技師(B)							[ ][1 ]
	R0404		人	2.47	49,300	121,771	管理費区分：0
技師(C)							[ ][1 ]
	R0405		人	3.895	42,500	165,537	管理費区分：0
合計						418,075	
単価						418,075	円/橋

# 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)単純ポ <sup>ス</sup> ステーションT桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	146,680
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)						[ ] [1 ]	
	R0403	人	0.95	62,600	59,470	管理費区分:0	
技師(B)						[ ] [1 ]	
	R0404	人	0.95	49,300	46,835	管理費区分:0	
技師(C)						[ ] [1 ]	
	R0405	人	0.95	42,500	40,375	管理費区分:0	
合計					146,680		
単価					146,680	円/橋	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	193,610
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		主任技師							[ ] [1 ]
		R0402		人	0.7	70,900	49,630	管理費区分：0	
		技師(A)							[ ] [1 ]
		R0403		人	2.3	62,600	143,980	管理費区分：0	
		合計					193,610		
		単価					193,610	円/基	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	206,210
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		技師(B)							[ ] [1 ]
		R0404		人	2.2	49,300	108,460	管理費区分：0	
		技師(C)							[ ] [1 ]
		R0405		人	2.3	42,500	97,750	管理費区分：0	
		合計					206,210		
		単価					206,210	円/基	

# 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	291,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)							[ ] [1 ]	
	R0404		人	1.9	49,300	93,670	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]	
	R0405		人	2.4	42,500	102,000	管理費区分：0	
技術員							[ ] [1 ]	
	R0406		人	2.6	36,700	95,420	管理費区分：0	
合計						291,090		
単価						291,090	円/基	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
						1		173,660	
							173,660		
		技師(C)							[ ] [1 ]
		R0405		人	2.1	42,500	89,250		管理費区分：0
		技術員							[ ] [1 ]
		R0406		人	2.3	36,700	84,410		管理費区分：0
		合計					173,660		
		単価					173,660		円/基

# 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	245,120
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							[ ] [1 ]	
	R0403		人	1.2	62,600	75,120	管理費区分：0	
技師(B)							[ ] [1 ]	
	R0404		人	2.5	49,300	123,250	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]	
	R0405		人	1.1	42,500	46,750	管理費区分：0	
合計						245,120		
単価						245,120	円/基	



# 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	98,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	0.5	62,600	31,300	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	0.5	49,300	24,650	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						98,450		
単価						98,450	円/基	

# 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	207,860
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長						[ ] [1 ]
	R0401	人	0.5	82,800	41,400	管理費区分：0	
	主任技師						[ ] [1 ]
	R0402	人	1.2	70,900	85,080	管理費区分：0	
	技師(A)						[ ] [1 ]
	R0403	人	1.3	62,600	81,380	管理費区分：0	
	合計				207,860		
	単価				207,860	円/基	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	216,240
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		技師(B)							[ ] [1 ]
		R0404		人	1.8	49,300	88,740	管理費区分：0	
		技師(C)							[ ] [1 ]
		R0405		人	3	42,500	127,500	管理費区分：0	
		合計					216,240		
		単価					216,240	円/基	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	185,250
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		技師(C)							[ ] [1 ]
		R0405		人	2.2	42,500	93,500	管理費区分：0	
		技術員							[ ] [1 ]
		R0406		人	2.5	36,700	91,750	管理費区分：0	
		合計					185,250		
		単価					185,250	円/基	

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
						1		188,340	
							188,340		
		技師(C)							[ ] [1 ]
		R0405		人	2.1	42,500	89,250		管理費区分：0
		技術員							[ ] [1 ]
		R0406		人	2.7	36,700	99,090		管理費区分：0
		合計					188,340		
		単価					188,340		円/基

# 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 33号 WS411105	照査 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	227,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							[ ] [1 ]
	R0402		人	1	70,900	70,900		管理費区分：0
	技師(A)							[ ] [1 ]
	R0403		人	1.1	62,600	68,860		管理費区分：0
	技師(B)							[ ] [1 ]
	R0404		人	1.1	49,300	54,230		管理費区分：0
	技師(C)							[ ] [1 ]
	R0405		人	0.8	42,500	34,000		管理費区分：0
	合計					227,990		
	単価					227,990		円/基

## 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	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
						1		108,800	
							108,800		
		技師(B)							[ ] [1 ]
				人	1	49,300	49,300		管理費区分 : 0
		技師(C)							[ ] [1 ]
				人	1.4	42,500	59,500		管理費区分 : 0
		合計					108,800		
		単価					108,800		円/基

# 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	154,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						154,400		
単価						154,400	円/基	

## 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	131,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
	R0402		人	0.7	70,900	49,630	管理費区分：0	
技師(A)								
	R0403		人	1.3	62,600	81,380	管理費区分：0	
合計						131,010		
単価						131,010	円/工法	

# 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	129,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	0.6	62,600	37,560	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						129,360		
単価						129,360	円/工法	

## 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	127,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
R0404			人	1.2	49,300	59,160	管理費区分：0	
技師(C)								
R0405			人	1.6	42,500	68,000	管理費区分：0	
合計						127,160		
単価						127,160	円/工法	

## 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	29,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)								
R0405			人	0.7	42,500	29,750	管理費区分：0	
合計						29,750		
単価						29,750	円/工法	

# 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	72,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	0.5	62,600	31,300	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	0.5	49,300	24,650	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	0.4	42,500	17,000	管理費区分：0	
合計						72,950		
単価						72,950	円/工法	

## 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	87,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
技師(C)								
	R0405		人	0.9	42,500	38,250	管理費区分：0	
合計						87,550		
単価						87,550	円/工法	

# 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	165,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
	技師(C)							
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
	技術員							
	R0406		人	2	36,700	73,400	管理費区分：0	
	合計					165,200		
	単価					165,200	円/橋	

## 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	金額	単価	98,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	0.5	70,900	35,450	管理費区分：0	
	技師(A)							
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
	合計					98,050		
	単価					98,050	円/橋	

# 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	442,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	1	70,900	70,900	管理費区分：0	
	技師(A)							
	R0403		人	2	62,600	125,200	管理費区分：0	
	技師(B)							
	R0404		人	5	49,300	246,500	管理費区分：0	
	合計					442,600		
	単価					442,600	円/橋	

## 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	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		36,700	
	技術員							
	R0406		人	1	36,700	36,700		管理費区分：0
	合計					36,700		
	単価					36,700		円/橋

## 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	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		152,600	
	技師(C)							
	R0405		人	1	42,500	42,500		管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	3	36,700	110,100		管理費区分：0
	合計					152,600		
	単価					152,600		円/橋

## 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	金額	単価	110,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員							
	R0406		人	3	36,700	110,100	管理費区分：0	
	合計					110,100		
	単価					110,100	円/橋	

## 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	金額	単価	111,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)							
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
	技師(B)							
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
	合計					111,900		
	単価					111,900	円/橋	

# 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	98,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	R0403		人	0.5	62,600	31,300	管理費区分：0	
技師(B)	R0404		人	0.5	49,300	24,650	管理費区分：0	
技師(C)	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						98,450		
単価						98,450	円/橋	

## 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	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	技師(A)							
	R0403		人	0.5	62,600	31,300		管理費区分：0
	技師(B)							
	R0404		人	0.5	49,300	24,650		管理費区分：0
	合計					55,950		
	単価					55,950		円/橋

# 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	金額	単価	379,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	1	70,900	70,900	管理費区分：0	
	技師(A)							
	R0403		人	2	62,600	125,200	管理費区分：0	
	技師(B)							
	R0404		人	2	49,300	98,600	管理費区分：0	
	技師(C)							
	R0405		人	2	42,500	85,000	管理費区分：0	
	合計					379,700		
	単価					379,700	円/橋	

## 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	金額	単価	189,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)							
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
	技術員							
	R0406		人	4	36,700	146,800	管理費区分：0	
	合計					189,300		
	単価					189,300	円/橋	

## 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	金額	単価	128,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員							
	R0406		人	3.5	36,700	128,450	管理費区分：0	
	合計					128,450		
	単価					128,450	円/橋	

## 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	名称・規格	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
						1		67,150	
				単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価	金額		
		技師(B)							
		R0404		人	0.5	49,300	24,650		管理費区分：0
		技師(C)							
		R0405		人	1	42,500	42,500		管理費区分：0
		合計					67,150		
		単価					67,150		円/橋

# 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	85,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.5	49,300	24,650	管理費区分：0	
	技師(C)							
	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
	技術員							
	R0406		人	0.5	36,700	18,350	管理費区分：0	
	合計					85,500		
	単価					85,500	円/橋	

# 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	196,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	0.5	70,900	35,450	管理費区分：0	
	技師(A)							
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
	技師(B)							
	R0404		人	2	49,300	98,600	管理費区分：0	
	合計					196,650		
	単価					196,650	円/橋	

## 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	158,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)								
	R0405		人	2	42,500	85,000	管理費区分：0	
技術員								
	R0406		人	2	36,700	73,400	管理費区分：0	
合計						158,400		
単価						158,400	円/橋	

## 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	36,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員								
	R0406		人	1	36,700	36,700	管理費区分：0	
合計						36,700		
単価						36,700	円/橋	

## 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	85,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)								
	R0405		人	2	42,500	85,000	管理費区分：0	
合計						85,000		
単価						85,000	円/橋	

## 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	111,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)								
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
技師(B)								
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
合計						111,900		
単価						111,900	円/橋	

# 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	154,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
技師(B)	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
技師(C)	R0405		人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						154,400		
単価						154,400	円/橋	









# 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	204,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)							[ ] [1 ]	
	R0404		人	1	49,300	49,300	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]	
	R0405		人	1.5	42,500	63,750	管理費区分：0	
技術員							[ ] [1 ]	
	R0406		人	2.5	36,700	91,750	管理費区分：0	
合計						204,800		
単価						204,800	円/橋	

## 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	76,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)								[ ] [1 ]
	R0405		人	0.5	42,500	21,250	管理費区分：0	
技術員								[ ] [1 ]
	R0406		人	1.5	36,700	55,050	管理費区分：0	
合計						76,300		
単価						76,300	円/橋	

# 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	176,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							[ ] [1 ]	
	R0403		人	1	62,600	62,600	管理費区分：0	
技師(B)							[ ] [1 ]	
	R0404		人	1.7	49,300	83,810	管理費区分：0	
技師(C)							[ ] [1 ]	
	R0405		人	0.7	42,500	29,750	管理費区分：0	
合計						176,160		
単価						176,160	円/橋	

## 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	42,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)							[ ] [1 ]	
		R0405	人	1	42,500	42,500	管理費区分：0	
合計						42,500		
単価						42,500	円/橋	

## 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	66,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							[ ] [1 ]	
		R0402	人	0.5	70,900	35,450	管理費区分：0	
技師(A)							[ ] [1 ]	
		R0403	人	0.5	62,600	31,300	管理費区分：0	
合計						66,750		
単価						66,750	円/機関・回	

## 直接人件費一覧表（土木設計業務）

項目	コード	名称・規格	数量（人）	単価	合計
道路詳細設計 道路詳細設計(B)	R0401	理事・技師長	0.841	82,800	1,555,089
	R0402	主任技師	2.243	70,900	
	R0403	技師(A)	5.326	62,600	
	R0404	技師(B)	8.128	49,300	
	R0405	技師(C)	8.128	42,500	
	R0406	技術員	6.727	36,700	
道路設計関係その他設計 取付道路	R0404	技師(B)	1.6	49,300	239,600
	R0405	技師(C)	2.4	42,500	
	R0406	技術員	1.6	36,700	
橋梁詳細設計(共通) 橋梁詳細設計(共通)	R0402	主任技師	1.5	70,900	1,802,900
	R0403	技師(A)	7.1	62,600	
	R0404	技師(B)	12.4	49,300	
	R0405	技師(C)	12.4	42,500	
	R0406	技術員	3.1	36,700	
橋梁詳細設計(コンクリート上部工) PC単純ボーステンションT桁橋	R0402	主任技師	2.375	70,900	3,756,326
	R0403	技師(A)	6.65	62,600	
	R0404	技師(B)	23.845	49,300	
	R0405	技師(C)	30.97	42,500	
	R0406	技術員	18.525	36,700	
橋梁詳細設計(橋台工) 逆T式橋台	R0402	主任技師	1.4	70,900	2,696,100
	R0403	技師(A)	8	62,600	
	R0404	技師(B)	16.6	49,300	
	R0405	技師(C)	21.6	42,500	
	R0406	技術員	9.8	36,700	
橋梁詳細設計(橋台基礎工) 場所打杭	R0401	理事・技師長	1	82,800	2,577,760
	R0402	主任技師	4.4	70,900	
	R0403	技師(A)	6.8	62,600	
	R0404	技師(B)	9.8	49,300	
	R0405	技師(C)	21	42,500	
	R0406	技術員	10.4	36,700	
橋梁詳細設計(架設計画) 架設計画	R0402	主任技師	0.7	70,900	577,780
	R0403	技師(A)	2.4	62,600	
	R0404	技師(B)	3.7	49,300	
	R0405	技師(C)	4.6	42,500	
橋梁撤去設計 現地踏査	R0404	技師(B)	1	49,300	165,200
	R0405	技師(C)	1	42,500	

## 直接人件費一覽表（土木設計業務）

項目	コード	名称・規格	数量（人）	単価	合計
	R0406	技術員	2	36,700	
上部工撤去設計	R0402	主任技師	1.5	70,900	1,050,400
	R0403	技師(A)	4.5	62,600	
	R0404	技師(B)	6.5	49,300	
	R0405	技師(C)	2	42,500	
	R0406	技術員	7	36,700	
下部工撤去設計	R0402	主任技師	1	70,900	906,050
	R0403	技師(A)	2.5	62,600	
	R0404	技師(B)	3.5	49,300	
	R0405	技師(C)	5	42,500	
	R0406	技術員	8	36,700	
下部工撤去設計	R0402	主任技師	0.5	70,900	600,350
	R0403	技師(A)	1.5	62,600	
	R0404	技師(B)	3.5	49,300	
	R0405	技師(C)	4	42,500	
	R0406	技術員	3.5	36,700	
環境対策検討	R0405	技師(C)	2	42,500	85,000
工程計画検討	R0403	技師(A)	1	62,600	111,900
	R0404	技師(B)	1	49,300	
概算工事費算定	R0403	技師(A)	1	62,600	154,400
	R0404	技師(B)	1	49,300	
	R0405	技師(C)	1	42,500	
仮設構造物詳細設計 土留工詳細設計	R0403	技師(A)	1	62,600	900,220
	R0404	技師(B)	5.4	49,300	
	R0405	技師(C)	7.4	42,500	
	R0406	技術員	7	36,700	
仮橋・仮栈橋詳細設計 仮橋・仮栈橋詳細設計	R0402	主任技師	0.5	70,900	735,510
	R0403	技師(A)	2	62,600	
	R0404	技師(B)	4.2	49,300	
	R0405	技師(C)	5.2	42,500	
	R0406	技術員	4	36,700	
打合せ等 打合せ	R0402	主任技師	2.5	70,900	457,000
	R0403	技師(A)	2.5	62,600	
	R0404	技師(B)	2.5	49,300	
	R0402	主任技師	1	70,900	133,500

## 直接人件費一覧表（土木設計業務）

項目	コード	名称・規格	数量（人）	単価	合計
関係機関打合せ協議	R0403	技師(A)	1	62,600	
合計	R0401	理事・技師長	1.841	82,800	18,505,085
	R0402	主任技師	19.618	70,900	
	R0403	技師(A)	53.276	62,600	
	R0404	技師(B)	104.673	49,300	
	R0405	技師(C)	128.698	42,500	
	R0406	技術員	81.652	36,700	



# 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		1,825,786	
道路設計 (0002)	式	1		1,586,186	
道路詳細設計 (0003)	式	1		1,586,186	
道路詳細設計(B) (0004)	(km)式	0.17		1,586,186	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 潮間割増 0%
	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		267,754	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 潮間割増 0% 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%]			
現地踏査 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17		78,475	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 潮間割増 0% 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%]			

# 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		262,673	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 潮間割増 0% 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		226,368	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 潮間割増 0% 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					WS400907
道路詳細設計(B)	(km)式			111,558	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)
	延長	平地		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			潮間割増 0%
	延長	1~2車線		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%]		
数量計算					WS400908
道路詳細設計(B)	(km)式			247,089	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)
	延長	平地		0.17	労調係数 1.000 00-00 0

# 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 車線数による割増 1~2車線 変化率、補正係数=0	延長		0.17		豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
J04 複断面の延長 J05 暫定計画 J06 歩道等の設計 J07 取付道路、付替水路、横断管渠等 J08 道路環境関連施設の設計 J09 特殊法面の設計 J10 路床入替等の処理に対する設計 J11 施工途中の車線変更等の設計 J12 工区ごとに成果品を分割		0km しない[ 0%] しない[ 0%] いずれか設計する[ 0%] しない[ 0%] 道路設計と一体で行わない[ 0%] 含めない[ 0%] 含めない[ 0%] 含まない[ 0%]			
照査 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17		203,232	WS400909 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 潮間割増 0% 単価補正
J01 設計延長 J02 地形による割増 平地 変化率、補正係数=0	延長		0.17		
J03 車線数による割増 1~2車線 変化率、補正係数=-0.05	延長		0.17		
J04 複断面の延長 J05 暫定計画 J06 歩道等の設計 J07 取付道路、付替水路、横断管渠等 J08 道路環境関連施設の設計 J09 特殊法面の設計 J10 路床入替等の処理に対する設計 J11 施工途中の車線変更等の設計 J12 工区ごとに成果品を分割		0km しない[ 0%] しない[ 0%] いずれか設計する[ 0%] しない[ 0%] 道路設計と一体で行わない[ 0%] 含めない[ 0%] 含めない[ 0%] 含まない[ 0%]			
報告書作成 道路詳細設計(B)	(km)式	0.17		189,037	WS400910 管理費区分 0

# 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 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 潮間割増 0% 単価補正
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%]			
道路設計関係その他設計 (0005)	式	1		239,600	
道路設計関係その他設計 (0006)	式	1		239,600	
取付道路 (0007)	(m)式	160		239,600	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 潮間割増 0%
J01 設計延長		160m			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 潮間割増 0%
取付道路					WS401001

# 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		239,600	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 潮間割増 0% 単価補正
橋梁設計 (0008)	式	1		14,484,166	
橋梁設計 (0009)	式	1		11,410,866	
橋梁詳細設計(共通) (0010)	式	1		1,802,900	
橋梁詳細設計(共通) (0011)	(橋)式	1		1,802,900	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 潮間割増 0%
座標計算	橋	1	247,760	247,760	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 潮間割増 0%

# 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	橋	1	750,380	750,380	単価補正 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 潮間割増 0% 単価補正
関係機関との協議資料作成	業務	1		515,770	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 潮間割増 0% 単価補正
現地踏査	業務	1		288,990	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 潮間割増 0% 単価補正
橋梁詳細設計(コンクリート上部工) (0012)	式	1		3,756,326	
PC単純ポストテンション桁橋 (0013)	橋	1	3,756,326	3,756,326	第0001号単価表 単位数 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 潮間割増 0%
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 ハチ形(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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	156,560	156,560	
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 潮間割増 0% 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 ハチ形(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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	882,265	882,265	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 潮間割増 0% 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 ハチ形(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

# 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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	1,368,474	1,368,474	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 潮間割増 0% 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 ハチ形(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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	784,272	784,272	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 潮間割増 0% 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 ハチ形(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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	418,075	418,075	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 潮間割増 0% 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 ハチ形(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)単純ポストテンションT桁橋	橋	1	146,680	146,680	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%]			

# 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 橋長		26.5m			労調係数 1.000 00-00 0
J04 斜橋		斜角90° ~70° [ 0%]			豪雪割増
J05 ハチ形(幅員方向)		いいえ[ 0%]			潮間割増 0%
J06 曲線形		いいえ[ 0%]			単価補正
J07 構造物		基本構造物[100%]			
J08 電算機使用料		計上しない			
橋梁詳細設計(橋台工) (0014)	式	1		2,696,100	
逆T式橋台 (0015)	基	2	1,348,050	2,696,100	第0002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 潮間割増 0%
Q01 区分		設計計画			技術経費率
Q01 区分		設計計算			管理費区分 0
Q01 区分		設計図			歩 2026.04 単 2026.04
Q01 区分		数量計算			単価地区 十和田市(旧十和田湖町)
Q01 区分		照査			労調係数 1.000 00-00 0
Q01 区分		報告書作成			豪雪割増
Q01 区分		液状化が生じる地盤での耐力照査			潮間割増 0%
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			
設計計画 逆T式橋台	基	1	193,610	193,610	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 潮間割増 0%
J01 計算方式		一般計算[100%]			単価補正
J02 構造物		基本構造物[100%]			
J03 電算機使用料		計上しない			
設計計算 逆T式橋台	基	1	206,210	206,210	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 潮間割増 単価補正	十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0 0%
設計図 逆T式橋台	基	1	291,090	291,090	WS409903 管理費区分 歩 単価地区 労調係数 豪雪割増 潮間割増 単価補正	0 2026.04 単 2026.04 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0 0%
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				
数量計算 逆T式橋台	基	1	173,660	173,660	WS409904 管理費区分 歩 単価地区 労調係数 豪雪割増 潮間割増 単価補正	0 2026.04 単 2026.04 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0 0%
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				
照査 逆T式橋台	基	1	245,120	245,120	WS409905 管理費区分 歩 単価地区 労調係数 豪雪割増 潮間割増 単価補正	0 2026.04 単 2026.04 十和田市(旧十和田湖町) 1.000 00-00 0 0%
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				
報告書作成 逆T式橋台	基	1	139,910	139,910	WS409906 管理費区分 歩 単価地区	0 2026.04 単 2026.04 十和田市(旧十和田湖町)
J01 計算方式 J02 構造物		一般計算[100%] 基本構造物[100%]				

# 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 潮間割増 0% 単価補正	
液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台	基	1	98,450	98,450	WS409907 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 潮間割増 0% 単価補正	
J01 計算方式		一般計算[100%]				
J02 構造物		基本構造物[100%]				
橋梁詳細設計(橋台基礎工) (0016)	式	1		2,577,760		
場所打杭 (0017)	基	2	1,288,880	2,577,760	第0003号単価表 単位数 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 潮間割増 0%	
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				
Q01 区分		液状化が生じる地盤での耐力照査				
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				
設計計画 場所打杭	基	1	207,860	207,860	WS411101 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	
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				

# 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 場所打杭	基	1	216,240	216,240	豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正 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 潮間割増 0% 単価補正	
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				
設計図 場所打杭	基	1	185,250	185,250	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 潮間割増 0% 単価補正	
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				
数量計算 場所打杭	基	1	188,340	188,340	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 潮間割増 0% 単価補正	
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				
照査 場所打杭	基	1	227,990	227,990	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				

# 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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
報告書作成 場所打杭	基	1	108,800	108,800	WS411106	
	J01 計算方式	一般計算[100%]			管理費区分	0
	J02 構造物	基本構造物[100%]			歩	2026.04 単 2026.04
	J03 電算機使用料	計上しない			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	
					潮間割増	0%
					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	154,400	154,400	WS411107	
	J01 計算方式	一般計算[100%]			管理費区分	0
	J02 構造物	基本構造物[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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
橋梁詳細設計(架設計画) (0018)	式	1		577,780		
架設計画 (0019)	工法	1	577,780	577,780	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	
	Q01 区分	設計計画			管理費区分	0
	Q01 区分	設計計算			歩	2026.04 単 2026.04
	Q01 区分	設計図			単価地区	十和田市(旧十和田湖町)
	Q01 区分	数量計算			労調係数	1.000 00-00 0
	Q01 区分	照査			豪雪割増	
	Q01 区分	報告書作成			潮間割増	0%
	J01 架設工法	架設工法3[100%]			単価補正	
設計計画	工法	1	131,010	131,010	WS412601	
					管理費区分	0

# 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 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 潮間割増 0% 単価補正
設計計算	工法	1	129,360	129,360	WS412602 管理費区分 0
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 潮間割増 0% 単価補正
設計図	工法	1	127,160	127,160	WS412603 管理費区分 0
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 潮間割増 0% 単価補正
数量計算	工法	1	29,750	29,750	WS412604 管理費区分 0
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 潮間割増 0% 単価補正
照査	工法	1	72,950	72,950	WS412605 管理費区分 0
J01 架設工法		架設工法3[100%]			歩 2026.04 単 2026.04

# 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 潮間割増 0% 単価補正
報告書作成	工法	1	87,550	87,550	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 潮間割増 0% 単価補正
	J01 架設工法	架設工法3[100%]			
橋梁撤去設計 (0020)	式	1		3,073,300	オプション入力
橋梁撤去設計 (0021)	式	1		3,073,300	オプション入力
現地踏査 (0022)	橋	1	165,200	165,200	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 潮間割増 0%
現地計測	橋	1	165,200	165,200	オプション入力 単位数量 1 橋 管理費区分 0

# 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 潮間割増 0% 単価補正
技師(B)	人	1	49,300	49,300	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正
技術員	人	2	36,700	73,400	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 潮間割増 0% 単価補正
上部工撤去設計 (0023)	橋	1	1,050,400	1,050,400	オプション入力 第0006号単価表 単位数 1 橋

# 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 潮間割増 0%	
設計計画	橋	1	98,050	98,050	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
主任技師	人	0.5	70,900	35,450	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(A)	人	1	62,600	62,600	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 潮間割増 0% 単価補正	

# 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	442,600	442,600	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 潮間割増 0% 単価補正
主任技師	人	1	70,900	70,900	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(A)	人	2	62,600	125,200	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(B)	人	5	49,300	246,500	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 潮間割増 0% 単価補正

# 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	36,700	36,700	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 潮間割増 0% 単価補正
技術員	人	1	36,700	36,700	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 潮間割増 0% 単価補正
設計図作成	橋	1	152,600	152,600	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0%

# 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	36,700	110,100	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 潮間割増 0% 単価補正	
数量計算	橋	1	110,100	110,100	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技術員	人	3	36,700	110,100	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 潮間割増 0% 単価補正	
照査	橋	1	111,900	111,900	オプション入力 単位数 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	

# 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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(A)	人	1	62,600	62,600	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	1	49,300	49,300	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 潮間割増 0% 単価補正	
報告書作成	橋	1	98,450	98,450	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(A)	人	0.5	62,600	31,300	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	

# 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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正	
下部工撤去設計 (0024)	橋	1	906,050	906,050	オプション入力 第0007号単価表 単位数 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 潮間割増 0%	
設計計画	橋	1	55,950	55,950	オプション入力 単位数 1 橋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04	

# 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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(A)	人	0.5	62,600	31,300	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
施工計画検討	橋	1	379,700	379,700	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
主任技師	人	1	70,900	70,900	R0402	
					管理費区分	0
					歩	2026.04 単 2026.04

# 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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(A)	人	2	62,600	125,200	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(B)	人	2	49,300	98,600	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
技師(C)	人	2	42,500	85,000	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	
					潮間割増	0%
					単価補正	
設計図作成	橋	1	189,300	189,300	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

# 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 潮間割増 0% 単価補正
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正
技術員	人	4	36,700	146,800	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 潮間割増 0% 単価補正
数量計算	橋	1	128,450	128,450	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正
技術員	人	3.5	36,700	128,450	R0406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04

# 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 潮間割増 0% 単価補正	
照査	橋	1	67,150	67,150	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正	
報告書作成	橋	1	85,500	85,500	オプション入力 単位数 1 橋 管理費区分 0	

# 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正	
技術員	人	0.5	36,700	18,350	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 潮間割増 0% 単価補正	
下部工撤去設計 (0025)	橋	1	600,350	600,350	オプション入力 第0008号単価表 単位数 1 橋	

# 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 潮間割増 0%	
設計計画	橋	1	55,950	55,950	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(A)	人	0.5	62,600	31,300	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	

# 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	196,650	196,650	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 潮間割増 0% 単価補正
主任技師	人	0.5	70,900	35,450	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(A)	人	1	62,600	62,600	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 潮間割増 0% 単価補正
技師(B)	人	2	49,300	98,600	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 潮間割増 0% 単価補正

# 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	158,400	158,400	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	2	42,500	85,000	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 潮間割増 0% 単価補正	
技術員	人	2	36,700	73,400	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 潮間割増 0% 単価補正	
数量計算	橋	1	36,700	36,700	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0%	

# 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	36,700	36,700	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 潮間割増 0% 単価補正	
照査	橋	1	67,150	67,150	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0%	

# 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	85,500	85,500	単価補正 オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	0.5	49,300	24,650	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正	
技術員	人	0.5	36,700	18,350	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 潮間割増 0%	

# 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	85,000	85,000	単価補正 オプション入力 第0009号単価表 単位数 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 潮間割増 0%	
騒音・振動対策	橋	1	85,000	85,000	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0%	
技師(C)	人	2	42,500	85,000	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 潮間割増 0%	
工程計画検討 (0027)	橋	1	111,900	111,900	オプション入力 第0010号単価表 単位数 1 橋 体系分類 14:設計業務	

# 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 潮間割増 0%	
工程計画検討	橋	1	111,900	111,900	オプション入力 単位数 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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(A)	人	1	62,600	62,600	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 潮間割増 0% 単価補正	
技師(B)	人	1	49,300	49,300	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 潮間割増 0% 単価補正	
概算工事費算定					オプション入力	

# 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	154,400	154,400	第0011号単価表 単位数量 1 橋 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 潮間割増 0%	
概算工事費算出	橋	1	154,400	154,400	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 潮間割増 0%	
技師(A)	人	1	62,600	62,600	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 潮間割増 0%	
技師(B)	人	1	49,300	49,300	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	

# 入力データリスト

業務名	業 種			土木設計業務	
国道103号橋梁架替(宇樽部橋)設計業務委託					
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
					潮間割増 0% 単価補正
技師(C)	人	1	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 単価補正
仮設構造物設計 (0029)	式	1		1,635,730	
仮設構造物設計 (0030)	式	1		1,635,730	
仮設構造物詳細設計 (0031)	式	1		900,220	
土留工詳細設計 (0032)	基	2	450,110	900,220	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 潮間割増 0%
	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]			

# 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	80,600	80,600	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 潮間割増 0% 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	88,400	88,400	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 潮間割増 0% 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	76,300	76,300	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 潮間割増 0% 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	94,650	94,650	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 潮間割増 0% 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		

# 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	67,660	67,660	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 潮間割増 0% 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	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 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		735,510		
仮橋・仮栈橋詳細設計 (0034)	橋	1	735,510	735,510	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 潮間割増 0%	
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				

# 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	98,050	98,050	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 潮間割増 0% 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	137,700	137,700	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 潮間割増 0% 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	204,800	204,800	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 潮間割増 0% 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	76,300	76,300	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 潮間割増 0% 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	

# 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	176,160	176,160	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 潮間割増 0% 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	42,500	42,500	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 潮間割増 0% 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		590,500		
共通(設計業務) (0036)	式	1		590,500		
打合せ等 (0037)	式	1		590,500		
打合せ (0038)	業務	1		457,000	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				

# 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
					潮間割増 0%
打合せ	業務	1		457,000	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 潮間割増 0% 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		133,500	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 潮間割増 0%
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	66,750	133,500	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 潮間割増 0% 単価補正
直接経費 (0040)	式	1		690,582	
直接経費 (0041)	式	1		690,582	

# 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		116,582	
旅費(率計上・宿泊無) (0043)	式	1		116,582	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 潮間割増 0%
土木設計業務					
電子成果品作成費 (0044)	式	1		574,000	
電子成果品作成費(設計) (0045)	式	1		574,000	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 潮間割増 0%
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		19,226,764	
その他原価 (0047)	式	1		9,964,988	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		15,718,248	
----- $\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
設計業務価格 (0049)	式	1		44,910,000	
消費税相当額 (0050)	式	1		4,491,000	
設計業務委託料 (0051)	式	1		49,401,000	