

令和 8 年度 業務番号 メンテ 第 834-1 号

国道103号外トンネル定期点検業務委託

参 考 資 料

十和田市大字奥瀬外 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5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	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号外トンネル定期点検業務委託				業 項	種 目	土木設計業務 道路施設点検	
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	
道路施設点検								
		式	1					
トンネル定期点検								
		式	1					
計画準備								
		式	1					
計画準備							単 1号	
		トンネル	4					
資料収集整理							単 2号	
		トンネル	4					
現地踏査							単 3号	
		トンネル	4					
関係機関協議	宇樽部トンネル（文化庁）						単 4号	
		トンネル	1					
状態の把握（点検）								
		式	1					
点検（表面）	ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²						単 5号	
		m ²	37,923.3					
点検（路面）	ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²						単 6号	
		m ²	20,078.2					
健全性の診断								
		式	1					
健全性の診断							単 7号	
		トンネル	4					
報告書等作成								
		式	1					

業務委託費内訳書

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託				業 項	種 目	土木設計業務 道路施設点検	
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	
報告書の作成							単 8号	
		トンネル	4					
定期点検記録様式の作成	ケース3						単 9号	
		m2	37,923.3					
打合せ協議								
		式	1					
打合せ協議	中間1回						内 1号	
		業務	1					
直接経費								
		式	1					
直接経費								
		式	1					
旅費交通費								
		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	調査、計画業務							
		式	1					
電子成果品作成費								
		式	1					
電子成果品作成費(設計)	その他の設計業務							
		式	1					
機械経費								
		式	1					
投光機材経費							内 2号	
		式	1					
トンネル点検車賃料							単 10号	
		日	12					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ協議	中間1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
	R0402	人	1			管理費区分：0
技師(B)						
	R0404	人	1.5			管理費区分：0
技師(C)						
	R0405	人	0.5			管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	投光機材経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検(表面)						単 11号
		%	3			管理費区分：0
点検(路面)						単 12号
		%	3			管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	交通誘導警備員						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A						
	R0803		人	12			管理費区分：0
	交通誘導警備員B						
	R0804		人	31			管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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						

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備		単位	トンネル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	3				管理費区分：0
	技師(B)							
	R0404		人	9				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	6				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	3				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	資料収集整理		単位	トンネル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	5				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	5				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	5				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現地踏査		単位	トンネル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	5				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	5				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	5				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	関係機関協議	宇樽部トンネル（文化庁）	単位	トンネル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	2				管理費区分：0
	技師(B)							
	R0404		人	5				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	3				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	2				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	点検 (表面)	ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²	単位	m ²	単位数量	10,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							2.0×2.4
	R0404		人	4.8				管理費区分:0
	技師(C)							2.0×2.4
	R0405		人	4.8				管理費区分:0
	技術員							2.0×2.4
	R0406		人	4.8				管理費区分:0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	点検 (路面)	ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²	単位	m ²	単位数量	10,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							2.0×2.4
	R0404		人	4.8				管理費区分:0
	技師(C)							2.0×2.4
	R0405		人	4.8				管理費区分:0
	技術員							2.0×2.4
	R0406		人	4.8				管理費区分:0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	報告書の作成		単位	トンネル	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師							
	R0402		人	2				管理費区分：0
	技師(B)							
	R0404		人	9				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	9				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	9				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	定期点検記録様式の作成	ケース3	単位	m2	単位数量	10,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	1.4				管理費区分：0
	技師(C)							
	R0405		人	3.5				管理費区分：0
	技術員							
	R0406		人	5.9				管理費区分：0
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	トンネル点検車賃料		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)							3.6/8h
	R0115		人	1				管理費区分:0
	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型 標準デッキタイプ 作業床高さ9.7m							
	L001081001		日	1				管理費区分:0
	軽油							
	Z006702002		L	21.8				管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1				管理費区分:0
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	点検(表面)		単位	%	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検(表面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²		m ²	37,923.3				単 13号 管理費区分: 0
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	点検(路面)		単位	%	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検(路面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²		m ²	20,078.2				単 14号 管理費区分: 0
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	点検(表面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²		単位	m ²	単位数量	10,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師B	ZZ99*01*01001		人	4.8				管理費区分：0
技師C	ZZ99*01*01002		人	4.8				管理費区分：0
技術員	ZZ99*01*01003		人	4.8				管理費区分：0
合計								
単価								

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	点検(路面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²		単位	m ²	単位数量	10,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師B	ZZ99*01*01001		人	4.8				管理費区分：0
技師C	ZZ99*01*01002		人	4.8				管理費区分：0
技術員	ZZ99*01*01003		人	4.8				管理費区分：0
合計								
単価								

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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
道路施設点検 (0001)	式	1			
トンネル定期点検 (0002)	式	1			オプション入力
計画準備 (0003)	式	1			オプション入力
計画準備 (0004)	トンネル	4			オプション入力 第0001号単価表 単位数量 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
主任技師	人	3			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	9			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 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号外トンネル定期点検業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					豪雪割増 単価補正
技師(C)	人	6			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
資料収集整理 (0005)	トンネル	4			オプション入力 第0002号単価表 単位数量 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
技師(B)	人	5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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	5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
現地踏査 (0006)	トンネル	4			オプション入力 第0003号単価表 単位数量 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
技師(B)					R0404

※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号外トンネル定期点検業務委託			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
	人	5			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	5			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
関係機関協議 (0007)	トンネル	1			オプション入力 第0004号単価表 単位数 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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号外トンネル定期点検業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
主任技師	人	2			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	3			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 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

※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号外トンネル定期点検業務委託			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
状態の把握（点検） (0008)	式	1			オプション入力
点検（表面） (0009)	m2	37,923.3			オプション入力 第0005号単価表 単位数量 10,000 m2 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
技師(B)	人	4.8			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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
点検(路面) (0010)	m2	20,078.2			オプション入力 第0006号単価表 単位数 10,000 m2 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
技師(B)	人	4.8			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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					R0406

※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号外トンネル定期点検業務委託			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
	人	4.8			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
健全性の診断 (0011)	式	1			オプション入力
健全性の診断 (0012)	トンネル	4			オプション入力 第0007号単価表 単位数 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
主任技師	人	2			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	10			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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号外トンネル定期点検業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C)	人	10			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
報告書等作成 (0013)	式	1			オプション入力
報告書の作成 (0014)	トンネル	4			オプション入力 第0008号単価表 単位数 10 トンネル 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
主任技師	人	2			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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号外トンネル定期点検業務委託			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
技師(B)	人	9			単価補正 R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	9			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	9			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
定期点検記録様式の作成 (0015)	m2	37,923.3			オプション入力 第0009号単価表 単位数 10,000 m2 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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号外トンネル定期点検業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
技師(B)	人	1.4			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	3.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	5.9			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
打合せ協議 (0016)	式	1			オプション入力
打合せ協議 (0017)	業務	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 業務

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
主任技師	人	1			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	1.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	0.5			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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					単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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
(0018)	式	1			
直接経費 (0019)	式	1			
旅費交通費 (0020)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0021)	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

調査、計画業務					
電子成果品作成費 (0022)	式	1			
電子成果品作成費(設計) (0023)	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

その他の設計業務					
機械経費 (0024)	式	1			オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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
投光機材経費 (0025)	式	1			オプション入力 第0002号内訳書 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 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
点検(表面)	%	3			オプション入力 単位数量 100 % 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
点検(表面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²	m ²	37,923.3			オプション入力 単位数量 10,000 m ² 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道103号外トンネル定期点検業務委託			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	4.8			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
点検(路面)	%	3			オプション入力 単位数 100 % 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
点検(路面) ひび割れ密度 $0.0 < C \leq 0.1$ m/m ²	m ²	20,078.2			オプション入力 単位数 10,000 m ² 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号外トンネル定期点検業務委託			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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	4.8			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
トンネル点検車賃料 (0026)	日	12			オプション入力 第0010号単価表 単位数 1 日

※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号外トンネル定期点検業務委託			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
運転手(一般)	人	1			R0115 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
高所作業車(トラック架装リフト車)フーム型 標準デッキタイプ 作業床高さ9.7m	日	1			L001081001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増		有り 補正しない			
軽油	L	21.8			Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
諸雑費(まるめ)					ZS3000004

※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号外トンネル定期点検業務委託			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
	式	1			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
安全費 (0027)	式	1			オプション入力
交通誘導警備員 (0028)	式	1			オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 十和田市(旧十和田湖町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
交通誘導警備員A	人	12			R0803 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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
交通誘導警備員B	人	31			R0804 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 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号外トンネル定期点検業務委託			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接原価（その他原価除く） (0029)	式	1			
その他原価 (0030)	式	1			第0004号内訳書
$\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 (0031)	式	1			第0005号内訳書
$\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
設計業務価格 (0032)	式	1			
消費税相当額 (0033)	式	1			
設計業務委託料 (0034)	式	1			

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		摘要
							計算数量	計上数量	
道路施設点検						式	1	1	
	トンネル定期点検					式	1	1	
		計画準備				式	1	1	
			計画準備			トンネル	4	4	
			資料収集整理			トンネル	4	4	
			現地踏査			トンネル	4	4	
			関係機関協議			トンネル	1	1	宇樽部トンネル 文化庁
		状況の把握(点検)				式	1	1	
			点検(表面)			m2	37,923.3	37,923.3	
			点検(路面)			m2	20,078.2	20,078.2	
		健全性の診断				式	1	1	
			健全性の診断			トンネル	4	4	
		報告書等作成				式	1	1	
			報告書の作成			トンネル	4	4	
			定期点検記録様式の作成			m2	37,923.3	37,923.3	
		打合せ協議				式	1	1	
			打合せ協議			業務	1	1	
直接経費						式	1	1	
	直接経費					式	1	1	
		機械経費				式	1	1	
			投光機材経費			式	1	1	状況の把握(点検)の直接人件費の3%
			トンネル点検車賃料			日	12	12	
		安全費				式	1	1	
			交通誘導警備員			式	1	1	
				交通誘導警備員A		人	12	12	
				交通誘導警備員B		人	31	31	

