

令和 8 年度

## 業務設計書（見積参考）

業務名： 令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務

---

本設計書は、発注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り算定の参考として提示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。

令和 8年 5月 単価適用

豊平区土木部維持管理課維持係

## 設計総括表（金抜き）

業務番号	業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務	当 初	業務	設計業務	
				項目	道路構造物設計	
項目・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
道路構造物設計						
橋梁設計			式	1		
計画準備			式	1		
現地踏査			式	1		
関係機関との協議資料作成			式	1		
打合せ			式	1		
報告書作成			式	1		
状態の把握（点検）			式	1		
第三者被害予防措置			式	1		
点検調書作成			式	1		
健全性の診断			式	1		
診断調書作成			式	1		
直接経費			式	1		

## 設計総括表（金抜き）

業務番号	業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務	当 初		業務	設計業務
			項目	数量	項目	直接経費
項目・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
直接経費						
旅費交通費			式	1		
電子成果品作成費			式	1		
機械経費			式	1		
安全費			式	1		
直接原価			式	1		
直接経費及び間接原価（その他原価）			式	1		
業務原価			式	1		
一般管理費等			式	1		
設計業務価格			式	1		
消費税等相当額			式	1		
業務委託料			式	1		

## 設計内訳書（金抜き）

業務番号		業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務	当 初	業務	設計業務	
					項目	道路構造物設計	
項目・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
道路構造物設計				式	1		
橋梁設計				式	1		
計画準備				式	1		
業務計画書作成			20橋以上	業務	1		単-1号
現地踏査				式	1		
現地踏査（定期点検）				橋	21		単-2号
現地踏査（第三者被害予防措置）				橋	3		単-3号
関係機関との協議資料作成				式	1		
関係機関との協議資料作成				機関	4		単-4号
打合せ				式	1		
打合せ			中間打合せの回数 2回	式	1		内-1号
関係機関打合せ協議				機関	4		単-5号

## 設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務			当 初	業務	設計業務
		項目・工種・種別・細別	規格	単位		数量	項目
						数量増減	摘要
	報告書作成			式	1		
	報告書作成			日	3.3		単-6号
	状態の把握（点検）			式	1		
	特定の溝橋等以外	昼間		日	15.9		単-7号
	第三者被害予防措置			式	1		
	打音検査	昼間		日	2.4		単-8号
	点検調書作成			式	1		
	状態の把握（点検）			日	30.5		単-9号
	第三者被害予防措置（打音検査）			日	4.1		単-10号
	健全性の診断			式	1		
	健全性の診断	特定の溝橋以外		橋	21		単-11号
	診断調書作成			式	1		

## 設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務			当 初	業務	設計業務
		項目・工種・種別・細別	規格	単位		数量	項目
		項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	数量増減	摘要
	診断調書作成		特定の溝橋以外	橋	21		単-12号
直接経費				式	1		
直接経費				式	1		
旅費交通費				式	1		
旅費交通費(率計上)				式	1		内-2号
電子成果品作成費				式	1		
電子成果品作成費				式	1		内-3号
機械経費				式	1		
機械経費		昼間		式	1		内-4号
安全費				式	1		
安全費		市街地乙 0.125		式	1		内-5号
直接原価				式	1		

## 設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	令和8年度 国庫補助事業 豊平区道路橋定期点検業務			当 初	業務	設計業務
						項目	直接経費及び間接原価（その他原価）
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要	
直接経費及び間接原価（その他原価）			式	1			
業務原価			式	1			
一般管理費等			式	1			
設計業務価格			式	1			
消費税等相当額			式	1			
業務委託料			式	1			







# 一式当たり内訳書（金抜き）

第 4号内訳書	機械経費			単価適用年月	2026.05
				歩掛適用年月	2026.05
				労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
高所作業車運転費	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高9.7m 積載荷重200kg 定員2名	日	2.5		単一 16号
高所作業車運転費	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高22.0m 積載荷重200kg 定員2名	日	5.1		単一 17号
橋梁点検車運転費	ローラジャッキ仕様、積載荷重200kg、最大地下深さ6.0m程度、最大差込長さ7.5m	日	0.6		単一 18号
点検車回送費	【北海道建設部共通資材単価】10km迄	回	2		
合 計					







# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

業務計画書作成	20橋以上	単位	業務	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
主任技師		人	1.2		
技師（A）		人	1.1		
技師（B）		人	0.3		
技師（C）		人	3.5		
技術員		人	2.7		
計					
単価				円/業務	

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	橋	数量	摘要
現地踏査（定期点検）					10
主任技師 外業		人		1.4	
技師（A） 内業		人		0.2	
技師（B） 外業		人		1.4	
技師（B） 内業		人		1.7	
技師（C） 外業		人		1.9	
技師（C） 内業		人		1.3	
技術員 内業		人		1.5	
計					
単価					円/橋

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

現地踏査（第三者被害予防措置）		単位	橋	数量	10
名称	規格	単位	数量	摘要	
主任技師 外業		人		1.4	
技師（B） 外業		人		1.4	
技師（B） 内業		人		1	
技師（C） 外業		人		1	
技師（C） 内業		人		1.4	
技術員 内業		人		1.3	
計					
単価					円／橋

単-4号

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

関係機関との協議資料作成		単位	機関	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
関係機関との協議資料作成		機関	1	単- 13号	
計					
単価				円/機関	

単-5号

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

関係機関打合せ協議		単位	機関	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
関係機関打合せ協議		回・機関	1	単- 15号	
計					
単価				円/機関	

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

報告書作成		単位	日	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
主任技師		人		0.4	1
技師（A）		人		0.4	
技師（B）		人		0.8	
技師（C）		人		0.8	
技術員		人		1.1	
計					
単価					円/日

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

特定の溝橋等以外	昼間	単位	日	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
技師（B）		人		1.1	
技師（C）		人		1.4	
技術員		人		1	
計					
単価					円/日

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

打音検査	昼間	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
技師（B）		人	1		
技師（C）		人	1.4		
技術員		人	1.1		
計					
単価					円/日

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

状態の把握（点検）		単位	日	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	1
技師（B）		人		0.4	
技師（C）		人		0.7	
技術員		人		0.9	
計					
単価					円/日

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

第三者被害予防措置（打音検査）		単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
技師（B）		人	1		
技師（C）		人	1		
技術員		人	0.5		
計					
単価					円/日

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

健全性の診断	特定の溝橋以外		単位	橋	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
主任技師		人	0.1			
技師（A）		人	0.2			
技師（C）		人	0.3			
計						
単価					円/橋	

# 1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

診断調書作成	特定の溝橋以外		単位	橋	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
技師（A）		人	0.2			
技師（C）		人	0.2			
計						
単価					円/橋	

## 2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	日	数量	摘要
高所作業車運転費	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高9.7m 積載荷重200kg 定員2名				1
運転手（一般）		人		1	
軽油		L		18	
高所作業車【R6建設機械等損料表（北海道補正版）】	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高9.7m 積載荷重200kg 定員2名 運転1時間あたり換算値損料額	時間		5	
諸雑費（まるめ）		式		1	
計					
単価					円/日

## 2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
高所作業車運転費	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高22.0m 積 載荷重200kg 定員2名	単位	日	数量
				1
運転手（特殊）		人	1	
軽油		L	21	
高所作業車【R6建設機械等損料表（北海道補正版）】	トラック架装・伸縮アーム・バスケット型 作業床高22.0m 積 載荷重200kg 定員2名 運転1時間あたり換算値損料 額	時間	5	
諸雑費（まるめ）		式	1	
計				
単価				円/日

## 2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	日	数量	摘要
橋梁点検車運転費	ローラジャッキ仕様、積載荷重200kg、最大地下深さ6.0m程度、最大差込長さ7.5m				1
運転手（一般）		人		1	
軽油		L		29	
橋梁点検車賃料【北海道建設部共通資材単価】	ローラジャッキ仕様、積載荷重200kg、最大地下深さ6.0m程度、最大差込長さ7.5m、賃貸期間1ヶ月未満	日		1.4	
諸雑費（まるめ）		式		1	
計					
単価					円/日