

(03B0000001-0)

市 長	副 市 長	建 設 部 長	財 政 課 長	主 管 課 長	課 長 補 佐	檢 査 者	設 計 者
--------	-------------	------------------	------------------	------------------	------------------	-------------	-------------

委 託 番 号			設 計 年 月 日	令和 3 年 9 月 2 日			
委 託 箇 所	市内一円						
路 線 ・ 河 川 名							
<p>令和 3 年度</p> <p>道路橋定期点検業務委託（42橋）</p> <p>富谷市</p>							
工 期	令和 年 月 日		着 工 期 日	令和 年 月 日			
	令和 年 月 日		竣 工 期 限	令和 年 月 日			
業 務 費	円 (消費税相当額 円)			業 務 価 格 円			

< 概要 >

道路橋定期点検

Σ N = 42 橋

定期点検

定期点検	特定の溝橋等	幅員：8m程度	橋長：2m以上 5m以下	N= 3 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：8m程度	橋長：2m以上 5m以下	N= 2 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：8m程度	橋長：5m以上10m以下	N= 3 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：8m程度	橋長：10m以上15m以下	N= 6 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：8m程度	橋長：15m以上20m以下	N= 6 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：8m程度	橋長：20m以上30m以下	N=10 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：12m程度	橋長：15m以上20m以下	N= 6 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：12m程度	橋長：150m以上	N= 1 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：18日m程度	橋長：10m以上50m以下	N= 4 橋
定期点検	特定の溝橋等以外	幅員：18日m程度	橋長：150m以上	N= 1 橋

打合せ

打合せ等				N= 1 業務
------	--	--	--	---------

委 託 料 内 訳 表

費目・工種・細別等	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
道路橋定期点検	式	1			
定期点検	式	1			
定期点検 特定の溝橋等 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	3			第1号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	2			第2号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	3			第3号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下	橋	6			第4号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	6			第5号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下	橋	10			第6号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	6			第7号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：150m以上	橋	1			第8号単価表

委 託 料 内 訳 表

費目・工種・細別等	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下	橋	4			第9号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：150m以上	橋	1			第10号単価表
打合せ	式	1			
打合せ等(調査、計画業務)	業務	1			第11号単価表
直接費	式	1			
直接人件費	式	1			
直接経費	式	1			
旅費交通費	式	1			第1号明細表
その他	式	1			第2号明細表
その他原価	式	1			

委 託 料 内 訳 表

費目・工種・細別等	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
業務価格	式	1			
消費税等相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

第3号

機械経費 1式当たり明細表

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
橋梁点検車 BT-200	日					第46号単価表
ポールカメラ	日					
合 計	式	1				

第1号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
計画準備 特定の溝橋等 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1				第12号単価表
定期点検 特定の溝橋等 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1				第13号単価表
報告書作成 特定の溝橋等 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1				第14号単価表
合 計	橋	1				

第2号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1								第15号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1								第16号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下	橋	1								第17号単価表
合 計	橋	1								

第3号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1				第18号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1				第19号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1				第20号単価表
合 計	橋	1				

第4号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下	橋	1								第21号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下	橋	1								第22号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1								第23号単価表
合 計	橋	1								

第5号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	1								第24号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	1								第25号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1								第26号単価表
合 計	橋	1								

第6号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下	橋	1				第27号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下	橋	1				第28号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下	橋	1				第29号単価表
合 計	橋	1				

第7号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	1								第30号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	1								第31号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下	橋	1								第32号単価表
合 計	橋	1								

第8号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：150m以上	橋	1				第33号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：150m以上	橋	1				第34号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：12m程度 橋長：150m以上	橋	1				第35号単価表
合 計	橋	1				

第9号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下	橋	1								第36号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下	橋	1								第37号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下	橋	1								第38号単価表
合 計	橋	1								

第10号

定期点検 1橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
計画準備 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：150m以上	橋	1								第39号単価表
定期点検 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下	橋	1								第40号単価表
報告書作成 特定の溝橋等以外 幅員：18m程度 橋長：150m以上	橋	1								第41号単価表
合 計	橋	1								

第11号 SC401010 A02

打合せ等(調査、計画業務) 1業務当たり単価表

P4-1-1

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
打合せ(業務着手時) 打合せ等(調査、計画業務)	回	1				第42号単価表
打合せ(中間打合せ) 打合せ等(調査、計画業務)	回	3				第43号単価表
打合せ(成果物納入時) 打合せ等(調査、計画業務)	回	1				第44号単価表
合 計	業務	1				
打合せ(業務着手時)の有無A = 01 計上する 打合せ(中間打合せ)回数B = 2			打合せ(成果物納入時)の有無C = 01 計上する 関係機関打合せ協議の有無D = 02 計上しない			

第12号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第13号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第14号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第15号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第16号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6～7級	人					
技師 (C) 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第17号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：2m以上5m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第18号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第19号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6～7級	人					
技師 (C) 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第20号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第21号	計画準備 10橋当たり単価表				特定の溝橋等以外 幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下	
名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第22号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：10m以上15m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第23号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第24号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第25号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第26号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第27号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第28号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：20m以上30m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6~7級	人					
技師 (C) 4~5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第29号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：8m程度 橋長：5m以上10m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第30号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第31号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6～7級	人					
技師 (C) 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第32号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：15m以上20m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第33号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第34号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第35号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：12m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第36号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第37号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6～7級	人					
技師 (C) 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第38号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第39号

計画準備 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第40号

定期点検 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：10m以上50m以下

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B) 6～7級	人					
技師 (C) 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合 計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第41号

報告書作成 10橋当たり単価表

特定の溝橋等以外
幅員：18m程度 橋長：150m以上

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師（A） 8級	人					
技師（B） 6～7級	人					
技師（C） 4～5級	人					
技術員 3級	人					
合計	橋	10				
単位当り	橋	1				

第42号 SC401012 J01

打合せ(業務着手時) 1回当たり単価表

打合せ等(調査、計画業務)

P4-1-1

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師 (A) 8級	人					
技師 (B) 6～7級	人					
合 計	回	1				
打合せ区分A = 01 打合せ(業務着手時)						

第43号 SC401012 J02

打合せ(中間打合せ) 1回当たり単価表

打合せ等(調査、計画業務)

P4-1-1

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師 9～10級	人					
技師 (A) 8級	人					
技師 (B) 6～7級	人					
合 計	回	1				
打合せ区分A = 02 打合せ(中間打合せ)						

第44号 SC401012 J03

打合せ(成果物納入時) 1回当たり単価表

打合せ等(調査、計画業務)

P4-1-1

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
主任技師 9～10級	人					
技師(A) 8級	人					
技師(B) 6～7級	人					
合計	回	1				
打合せ区分A = 03 打合せ(成果物納入時)						

第45号

旅費交通費 1台日当たり単価表

直接往復費

名称・規格・条件	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガソリン レギュラー	L	5.2				
ライトバン損料 二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間					
合 計	台日	1				

第46号

橋梁点検車 1日当たり単価表

BT-200

名称・規格・条件	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
運転手(一般)	人					
軽油 1.2号 パトロール給油	L	30				
橋梁点検車 賃料 BT-200 バケット式 載貨重量200kg	日					
合計	日	1				

省 略 単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポールカメラ		日					
保安費		式					

令和3年度 道路橋定期点検業務委託（42橋）
（特記仕様書）

第1章 業務概要

第1条（適用）

- 1、本特記仕様書は「道路橋定期点検業務委託」（以下「本業務」という）に適用する。
- 2、本特記仕様書に明示なき一般事項は、平成31年2月国土交通省 道路局「道路橋定期点検要領」並びに、設計業務共通仕様書によるものとする。
- 3、受注者は、本業務実施にあたり、諸法令・諸法規を遵守し、業務の円滑な推進を図るものとする。
- 4、受注者は、本業務履行中、監督員と緊密な連絡を取り、本特記仕様書に明記なき事項及び疑義が生じた場合は、監督員と協議してこれを定めた上で履行するものとする。
- 5、業務完了後に於いて、成果品に誤り等が発見された場合は、受注者の責任に於いて処理するものとする。

第2条（準拠する法令・基準及び参考図書等）

本業務を実施するにあたり監督員と協議の上、本業務の目的を十分把握して、合理的かつ能率的に作業を遂行するため、準拠する法令及び基準は以下のとおりとする。

- 1、道路法
- 2、測量法
- 3、道路法施行規則
- 4、公共測量作業規定及び公共測量作業規定準則
- 5、道路橋定期点検要領 国土交通省道路局（平成31年2月）
- 6、その他関係法令

第3条（点検目的）

本業務は、富谷市が管理する道路橋において、道路橋定期点検要領（平成31年2月国土交通省道路局）に基づき実施する道路橋の定期点検を実施する業務である。

道路橋の各部材の状態を把握、診断し、必要な措置を特定するために必要な情報を得ることを目的とする。

第4条（使用図書）

履行期間は契約の翌日から令和4年3月26日までとする。

第5条（疑義）

本仕様書に記載のない事項及び疑義が生じた場合は、監督員と受注者において協議の上、監督員の指示に従い、業務を遂行するものとする。

監督員において、必要と認めるときには、作業の変更、又は中止をすることがある。この場合の変更について委託契約書や仕様書に明記されていない場合は、双方の協議により定めるものとする。なお、変更等による必要な工期は別に定めるものとする。

第6条（管理技術者）

1、管理技術者については、下記の（1）に示す条件を満たすものであり、（2）の実績を有する者であることとする。

（1）技術士（建設部門：鋼構造及びコンクリート）の資格者を配置させるものとする。

（2）公示日までに完了した業務のうち、以下に記載する「同種または類似業務」（元請として実施した業務。ただし、照査技術者として従事した業務は除く。）において1件以上の実績を有する者。

○同種業務：橋梁定期点検業務

○類似業務：橋梁点検が伴う橋梁補修設計業務

2、管理技術者は原則として変更できない。但し、病休、死亡、退職等のやむをえない理由により変更を行う場合には、同等以上の技術者であるとの発注者の了解を得なければならない。

第7条（照査技術者）

照査技術者については、技術士（建設部門：鋼構造及びコンクリート）またはRCCM（鋼構造及びコンクリート）の資格を有するものでなければならない。

第8条（業務計画書等）

業務に先立ち、業務計画書及び下記の関係書類を提出し、承認を得なければならない。

- 1、業務計画書
- 2、課税事業者届出書
- 3、着手届
- 4、管理技術者及び照査技術者
- 5、実務経歴書及び資格証明書
- 6、工程表

第2章 道路橋点検業務

第1条（業務の目的）

本業務は、富谷市が管理する道路橋において、道路橋の各部材の状態を把握、診断し必要な措置を特定するために必要な情報を得ることを目的とする。

点検は近接目視を基本として、定期点検項目に応じて触診及び打音検査等を併用した点検を行う。

第2条（道路橋点検）

1、計画準備

道路橋点検を実施するにあたり「道路橋定期点検要領（平成31年2月国土交通省道路橋）」に基づき行うこととし、必要となる既存資料の収集整理や対象橋梁を確認し、実施計画書（案）の作成を行う。

2、現地踏査

調査対象箇所について事前に現地踏査を行い、点検方法の確認や交通状況、橋梁の変状の実態等を把握し、現地踏査完了後、実施計画書を作成して監督員に提出を行う。

- 1、業務内容
- 2、業務実施方針
- 3、実施体制
- 4、作業工程
- 5、安全管理計画
- 6、点検数量表
- 7、業務実施体制（緊急時連絡体制も含む）

3、関係機関との協議資料作成

橋梁点検において必要な関係機関との協議・説明資料の作成及び必要な資料等の収集を行う。関係機関協議は、所轄警察協議を予定している。

4、道路橋点検

道路橋点検は「道路橋定期点検要領（平成31年2月国土交通省道路局）」に従い、次の項目について実施するものとする。

①、現地点検及び健全性の判断

橋梁点検は、道路橋定期点検要領に基づき、橋梁点検車あるいは梯子等を用いて近接目視にて行うとともに、点検対象部材の部材単位での健全性の判断と橋梁毎の健全性の診断を行う。

また、点検方法は目視点検に加え、必要に応じて触診、打音検査等を併用する。
ただし、コンクリートの「浮き」に対しては、打音検査を実施する。

点検時に、浮き・剥離等があった場合は、道路利用者及び第三者被害予防の観点から応急的な措置を実施した上で健全性の診断を行うものとする。

なお、橋梁点検に際しては、道路交通、第三者への影響が生じないよう十分に注意する。

②、点検記録様式の作成とその他記録の補充

点検結果及び診断結果について、道路橋定期点検要領の記載例「別紙3 点検表記録様式その1・その2」に基づき、作成するものとする。

※点検対象橋梁名については、別紙点検対象橋梁一覧に記載

5、応急処置

点検で異常を把握した場合、可能な限り応急処置を行うこととする。応急処置の例として、次に掲げる対応を行う。

- ・コンクリート部材の浮きをハンマー等でたたき落とす。
- ・ナットのゆるみの再締め付けを行う。
- ・落下の可能性のある部品等を撤去する。

6、報告書作成

点検結果報告書の作成については、道路橋定期点検要領の調書様式に合わせ作成するものとする。

なお、各データの関連性のチェック及び整合性を確認し、不整合がある場合はデータ修正を行う。

第3条（打合せ協議）

打合せ協議については、下記のとおり行うものとする。

- 1、業務開始時
- 2、中間（3回）
- 3、業務完了時

合計5回行うものとする。

なお、業務開始時及び業務完了時の打合せには、管理技術者が立ち会うものとする。

第4条（成果品）

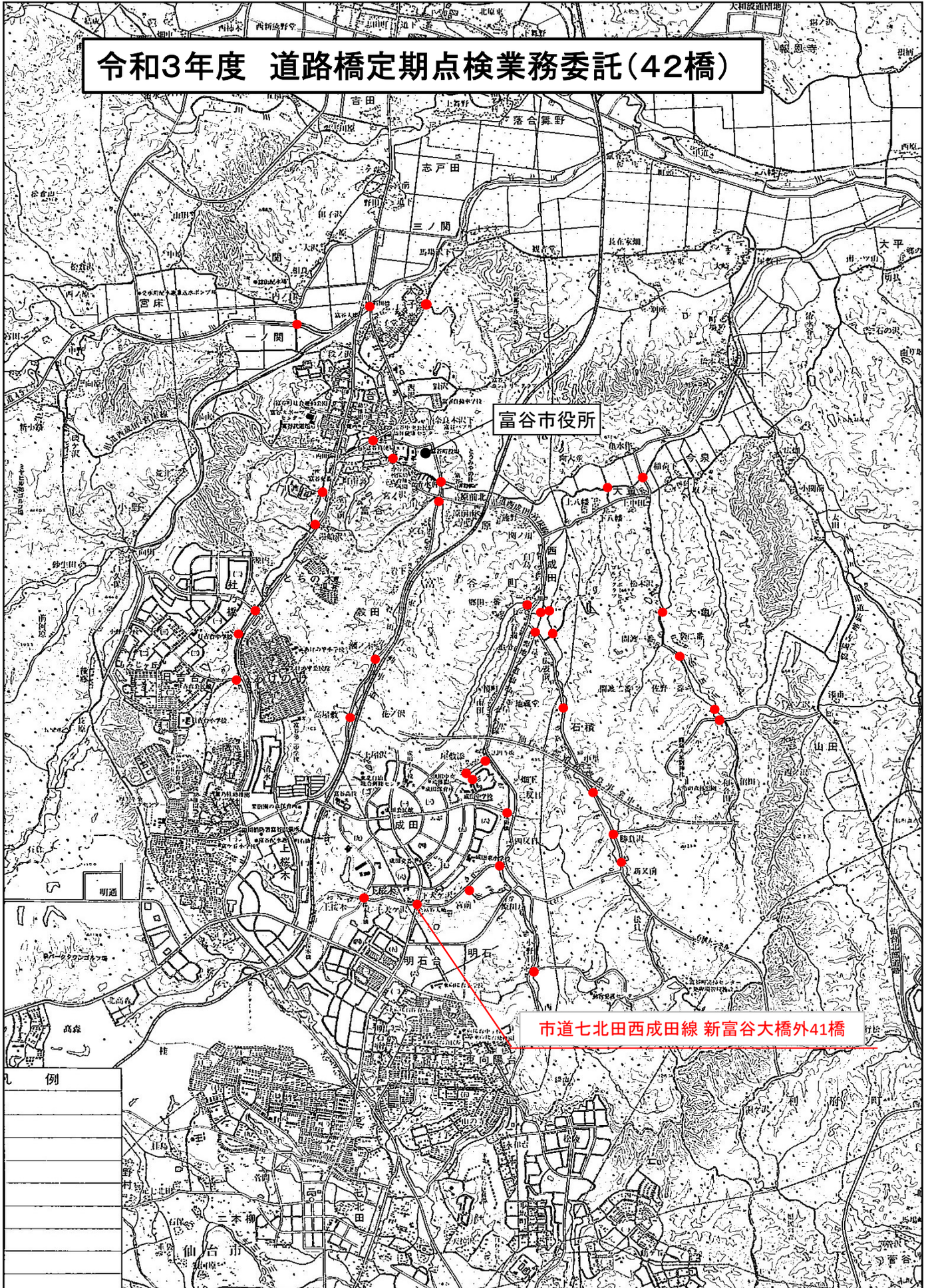
本業務における成果品は、以下に示すとおりとする。

- | | |
|-------------------------------|----|
| 1、橋梁点検結果報告書（紙・Excel・PDF） | 1式 |
| 2、橋梁点検調書（橋梁諸元・落下可能性の総括表・損傷記録） | 1式 |
| 3、対象橋梁の位置図形データ（Shape形式） | 1式 |
| 4、同上電子媒体（CD-R） | 1式 |

位置図

S=1:50,000

令和3年度 道路橋定期点検業務委託(42橋)



富谷市役所

市道七北田西成田線 新富谷大橋外41橋

例

