

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は委託契約上の拘束力を生じるものでなく、業務目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期間は、この業務の入札日とする。

事業名 道路施設庁寿命化推進事業

河川路線名 神山2号線 外

工事場所名 韮崎市内

### 入札時の見積書について

入札に際し提出する業務内訳書は山梨県の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、業務委託名、会社（業者）名を記載すること。なお、業務内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

# 見 積 参 考 資 料 ( 当 初 )

所長    次長(事)    次長(技)    管理幹    審査幹    課長    リ-ダ-    検算者    設計者			
委 託 名	道路施設(橋梁)点検業務委託		
		建設リサイクル法	-
委 託 場 所	斐崎市内		
河川名、路線名等	神山2号線 外		
事 業 名	道路施設庁寿命化推進事業		
設計業務費 設計業務委託料 (消費税込み)		変更による増減額	
設計業務価格 (消費税抜き)		変更による増減額	
業務費 業務委託料 (消費税込み)		変更による増減額	
業務価格 (消費税抜き)		変更による増減額	
変更業務費 変更業務委託料 計 算 式			

委 託 概 要	< 認可・実施 >		
	【橋梁点検】40橋		
	< 実施・変更 >		
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由			
単 価 地 区			
適 用 年 版			
適 用 工 種			
施 工 地 域 区 分		コンクリート 運搬費加算額	
冬 期 係 数			
工 期 着 手		完 成	
積雪寒冷地等級			
事 務 所 名	(07) 韮崎市		
課 名	(07)		
備 考			

＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 設計業務 ＊ ＊					
道路施設点検		1 式			
道路施設点検		1 式			
橋梁点検		1 式			
橋梁定期点検（共通業務）	1	式			第0001号工種明細書
橋梁定期点検（一般橋梁）	1	式			第0002号工種明細書
橋梁定期点検（特殊橋梁）	1	式			第0003号工種明細書
点検調書作成（損傷評価）	1	式			第0004号工種明細書
点検調書作成（健全性評価）	1	式			第0005号工種明細書
＊ ＊ 直接人件費 + 電子計算機使用料 ＊ ＊					
＊ ＊ その他 ＊ ＊		1 式			
その他					

＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他					
安全費	1	式			第0006号工種明細書
機械経費	1	式			第0007号工種明細書
＊ ＊ 電子成果品作成費（その他の設計業務）		1式			
＊ ＊ 成果品作成費合計 ＊ ＊					
＊ ＊ 直接経費 ＊ ＊					
＊ ＊ 直接原価 ＊ ＊					
＊ ＊ その他原価 ＊ ＊		1式			
＊ ＊ 業務原価 ＊ ＊					
＊ ＊ 一般管理費等 ＊ ＊		1式			
＊ ＊ 業務価格 ＊ ＊					
＊ ＊ 業務価格計 ＊ ＊					

＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消費税・地方消費税額		1式			
＊ ＊ 設計業務費・設計業務委託料 ＊ ＊					

# 工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検（共通業務）</b> Y433A25R52Q					第0001号工種明細書
橋梁定期点検 業務計画書作成	1	業務			第0 -0001号施工単価表
橋梁定期点検 事前調査	1	業務			第0 -0002号施工単価表
橋梁定期点検 取りまとめ・報告書作成	1	業務			第0 -0003号施工単価表
橋梁定期点検 打合せ協議 中間2回	1	業務			第0 -0004号施工単価表
関係機関との協議	1	機関			
計	1	式			
*****					
<b>橋梁定期点検（一般橋梁）</b> Y433A25R52V					第0002号工種明細書
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0005号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0006号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	14	橋			第0 -0007号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0008号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	11	橋			第0 -0009号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0010号施工単価表

# 工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0011号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0012号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0013号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	2	橋			第0 -0014号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0015号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0016号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	2	橋			第0 -0017号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0018号施工単価表
計	1	式			
*****					
<b>橋梁定期点検(特殊橋梁)</b> Y433A25R52S					第0003号工種明細書
橋梁定期点検(特殊橋梁) 定期点検 外業	1	橋			第0 -0019号施工単価表
計	1	式			

# 工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>点検調書作成（損傷評価）</b> Y433A25R52V					第0004号工種明細書
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	2	橋			第0 -0020号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	15	橋			第0 -0021号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	13	橋			第0 -0022号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	2	橋			第0 -0023号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	2	橋			第0 -0024号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	2	橋			第0 -0025号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	2	橋			第0 -0026号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 損傷評価	1	橋			第0 -0027号施工単価表
橋梁定期点検(特殊橋梁) 点検調書作成 損傷評価	1	橋			第0 -0028号施工単価表
計	1	式			
*****					
<b>点検調書作成（健全性評価）</b> Y433A25R52V					第0005号工種明細書
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	2	橋			第0 -0029号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	15	橋			第0 -0030号施工単価表

# 工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	13	橋			第0 -0031号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	2	橋			第0 -0032号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	2	橋			第0 -0033号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	2	橋			第0 -0034号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	2	橋			第0 -0035号施工単価表
橋梁定期点検(一般橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	1	橋			第0 -0036号施工単価表
橋梁定期点検(特殊橋梁) 点検調書作成 対策区分判定・健全性評価	1	橋			第0 -0037号施工単価表
計	1	式			
*****					
<b>安全費</b> YZ342001001					第0006号工種明細書
安全費 直接人件費×12.5%	1	式			
計	1	式			
*****					
<b>機械経費</b> Y402010503					第0007号工種明細書
橋梁点検車運転		日			第0 -0038号施工単価表



# 施 工 単 価 表

頁0-0009

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検 業務計画書作成</b> S9463	1	業務			第0 -0001号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
技師（B）		人			R9A404
技師（C）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
小計	1	業務			
A 橋数	=2	30橋以上50橋未満			
*****					
<b>橋梁定期点検 事前調査</b> S9464	1	業務			第0 -0002号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
技師（B）		人			R9A404

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
小計	1	業 務			
A 橋数	=2	30橋以上 50橋未満			
*****					
橋梁定期点検 取りまとめ・報告書作成 S9465	1	業 務			第0 -0003号施工
主任技師		人			R9A402
技師 ( A )		人			R9A403
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
小計	1	業 務			
A 橋数	=2	30橋以上 50橋未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検 打合せ協議</b> S9466 中間2回	1	業務			第0 -0004号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
技師（B）		人			R9A404
小計	1	業務			
A 橋数	=2	30橋以上 50橋未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検</b> S9461 外業	100	橋			第0 -0005号施工
技師（B）		人			R9A404
技師（C）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=1 =1 =1	2m以上 5m未満 地上 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>定期点検</b> 100	橋			第0 -0006号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=1 =1 =3	2m以上 5m未満 地上 15m以上 20m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>定期点検</b> 100	橋			第0 -0007号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=2 =2 =1	5m以上 10m未満 梯子 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>定期点検</b> 100	橋			第0 -0008号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=2 =5 =1	5m以上 10m未満 点検車 10m未満			
*****					

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検</b> S9461 外業	100	橋			第0 -0009号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=3 =1 =1	10m以上 15m未満 地上 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検</b> S9461 外業	100	橋			第0 -0010号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=3 =5 =1	10m以上 15m未満 点検車 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>100</b>	<b>橋</b>	<b>定期点検</b>		第0 -0011号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=3 =4 =2	10m以上 15m未満 リフト車 10m以上 15m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>100</b>	<b>橋</b>	<b>定期点検</b>		第0 -0012号施工
技師(B)		人			R9A404

# 施 工 単 価 表

頁0-0016

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=4 =1 =1	15m以上 20m未満 地上 10m未満			
*****					
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 S9461 外業	100	橋			第0 -0013号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=4 =5 =1	15m以上 20m未満 点検車 10m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検</b> S9461 外業	100	橋			第0 -0014号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=5 =1 =1	20m以上 30m未満 地上 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検</b> S9461 外業	100	橋			第0 -0015号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=6 =1 =1	30m以上 50m未満 地上 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>100</b>	<b>橋</b>	<b>定期点検</b>		第0 -0016号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員(地覆外縁間距離)	=6 =5 =1	30m以上 50m未満 点検車 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9461 外業	<b>100</b>	<b>橋</b>	<b>定期点検</b>		第0 -0017号施工
技師(B)		人			R9A404

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=8 =5 =1	100m以上 200m未満 点検車 10m未満			
*****					
橋梁定期点検(一般橋梁) 定期点検 S9461 外業	100	橋			第0 -0018号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=9 =5 =1	200m以上 400m未満 点検車 10m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(特殊橋梁)</b> S9511 外業	100	橋			第0 -0019号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長 B 調査方法 C 橋梁幅員 ( 地覆外縁間距離 )	=1 =4 =1	100m未満 リフト車 10m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> S9462 損傷評価	100	橋			第0 -0020号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	橋			
A 橋長	=1	2m以上 5m未満			
*****					
橋梁定期点検(一般橋梁) S9462 損傷評価	100	橋	点検調書作成		第0 -0021号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=2	5m以上 10m未満			
*****					
橋梁定期点検(一般橋梁) S9462 損傷評価	100	橋	点検調書作成		第0 -0022号施工
技師(B)		人			R9A404

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=3	10m以上 15m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> <small>S9462 損傷評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0023号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=4	15m以上 20m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9462 損傷評価</small>	100	橋			第0 -0024号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=5	20m以上 30m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9462 損傷評価</small>	100	橋			第0 -0025号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	橋			
A 橋長	=6	30m以上 50m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 S9462 損傷評価	100	橋			第0 -0026号施工
技師(B)		人			R9A404
技師(C)		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=8	100m以上 200m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 S9462 損傷評価	100	橋			第0 -0027号施工
技師(B)		人			R9A404

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=9	200m以上 400m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(特殊橋梁)</b> <small>S9512 損傷評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0028号施工
技師 ( B )		人			R9A404
技師 ( C )		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=1	100m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋			第0 -0029号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=1	2m以上 5m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋			第0 -0030号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=2	5m以上 10m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0031号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=3	10m以上 15m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0032号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=4	15m以上 20m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0033号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=5	20m以上 30m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋	点検調査作成		第0 -0034号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=6	30m以上 50m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋			第0 -0035号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=8	100m以上 200m未満			
*****					
<b>橋梁定期点検(一般橋梁)</b> 点検調書作成 <small>S9510 対策区分判定・健全性評価</small>	100	橋			第0 -0036号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=9	200m以上 400m未満			

# 施 工 単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>橋梁定期点検(特殊橋梁)</b> S9513 対策区分判定・健全性評価	100	橋	点検調査作成		第0 -0037号施工
主任技師		人			R9A402
技師(A)		人			R9A403
計	100	橋			
小計	1	橋			
A 橋長	=1	100m未満			
*****					
<b>橋梁点検車運転</b> V05000	1	日			第0 -0038号施工
運転手(一般)		人			RA075
軽油 バトロール給油		L			TSX24
橋梁点検車賃料		日			F01000
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
小計	1	日			

