(07-H2340-46-13-14-00-00)

審査 設計者

1 頁

令和	7 年度	実施設計書

令和7年度(債務)道路メンテナンス国庫補助事業(国)362号伝平橋外道路橋定期点検業務 委託名

路線河川名

(国) 362号

委託箇所

浜松市浜名区三ヶ日町日比沢地内

委託金額

委託期間

令和 8年10月30日限り

委託概要

道路橋定期点検 N=29橋

歩掛·単価適用年度 令和 7年 10月

基本単価 令和 7年 10月

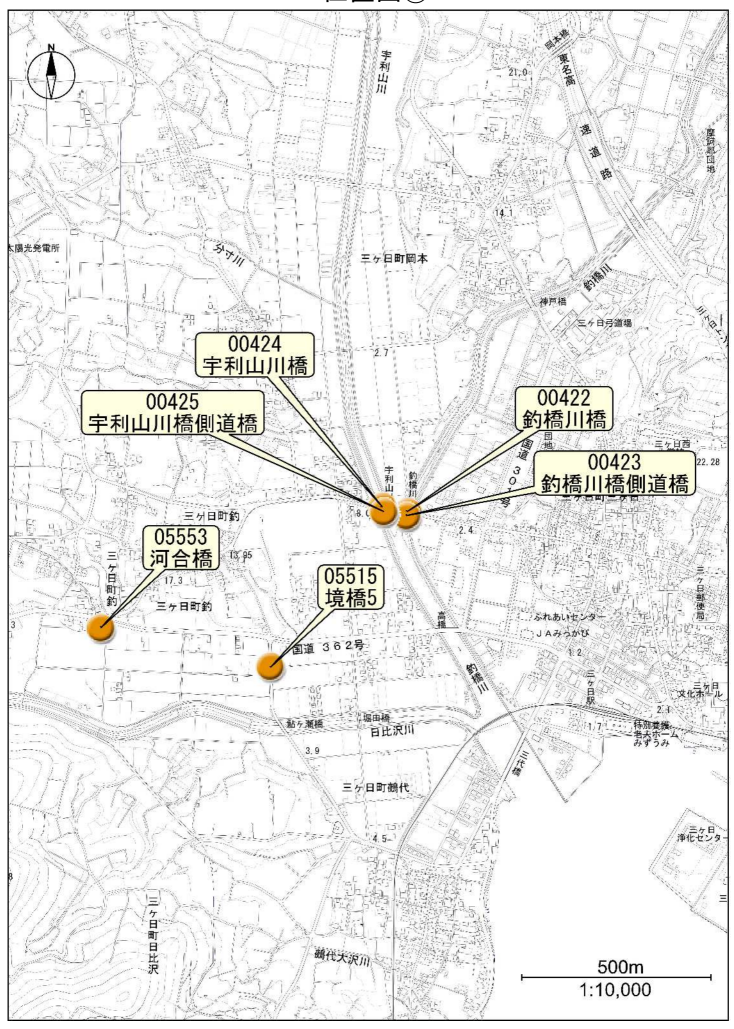
地区コード 232 地区

起終点指定

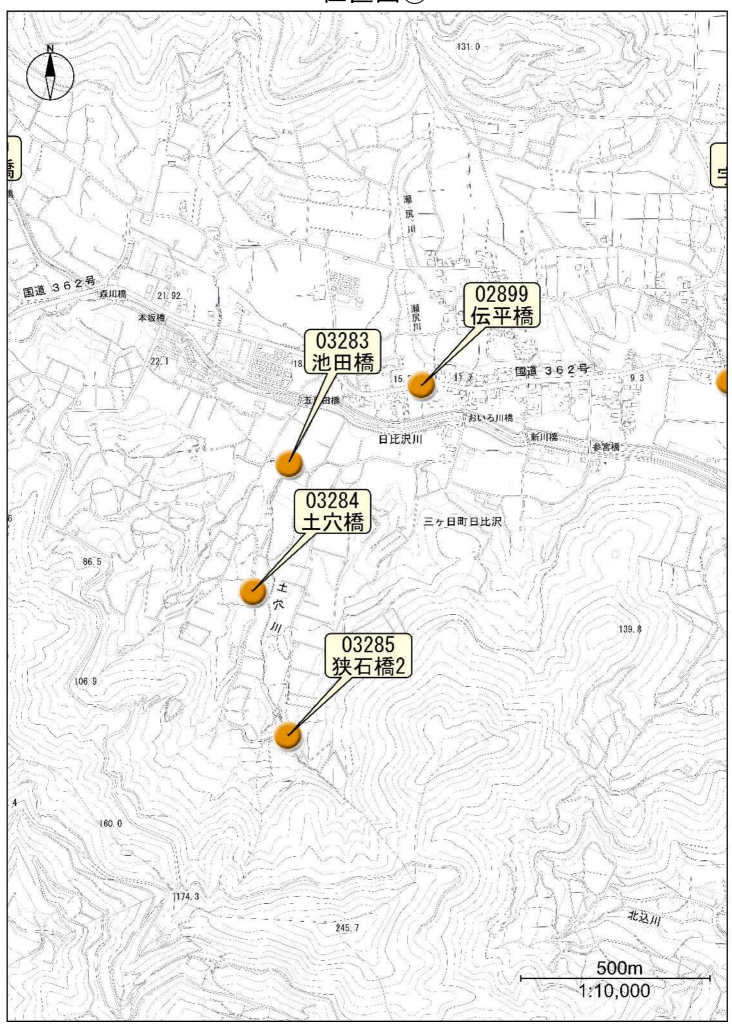


•		

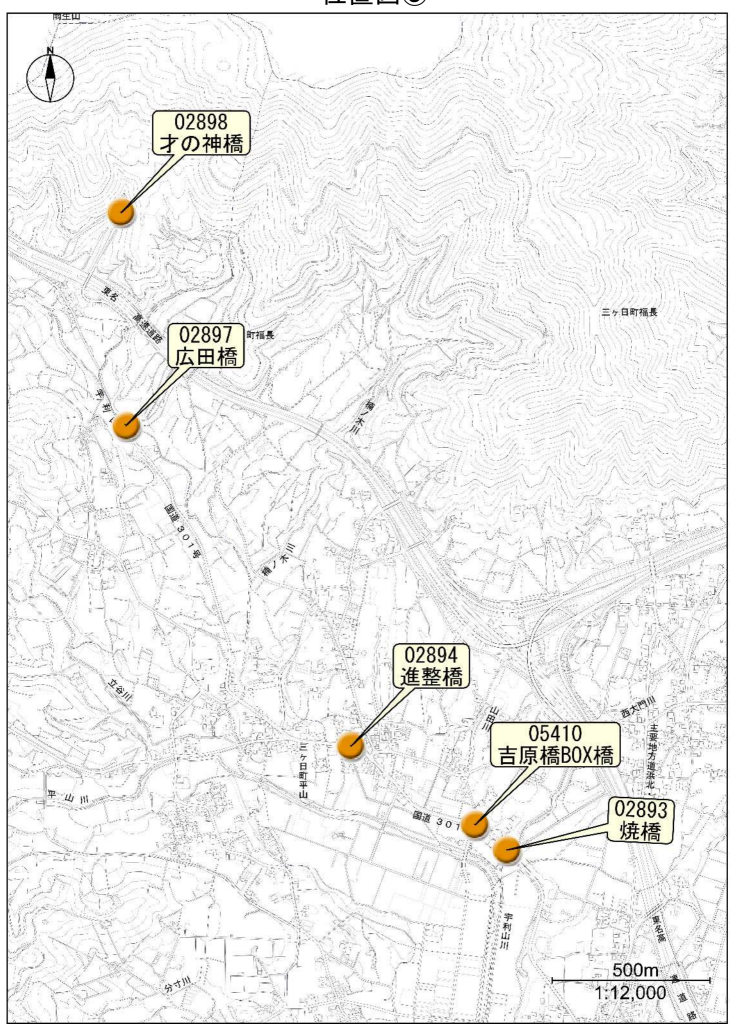
位置図①



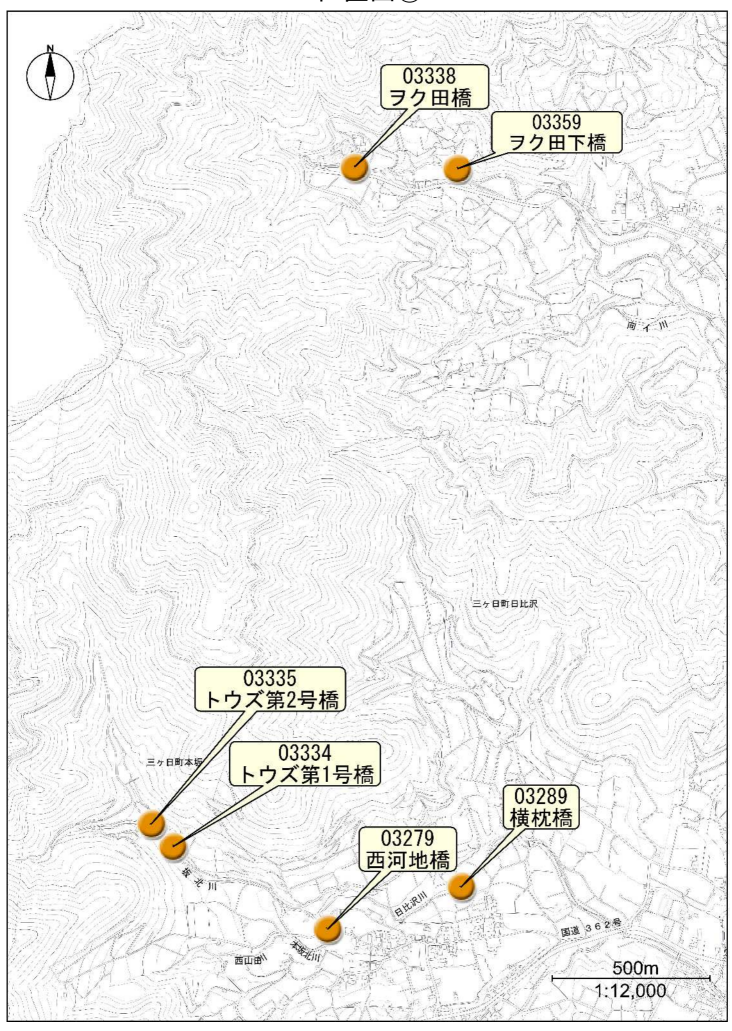
位置図②



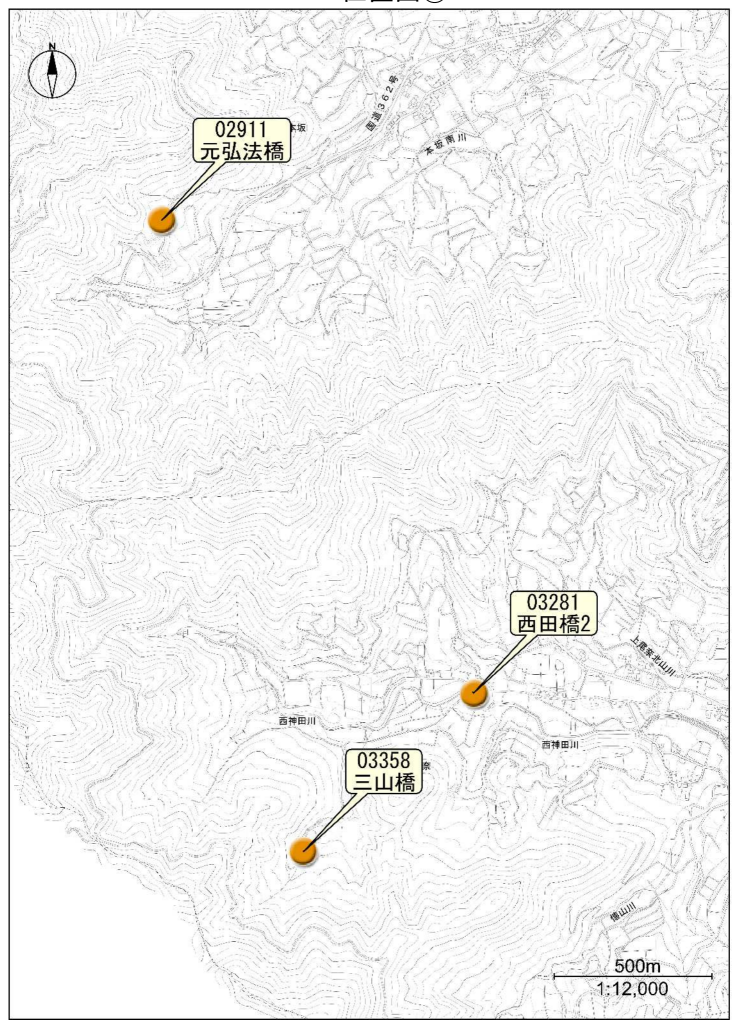
位置図③



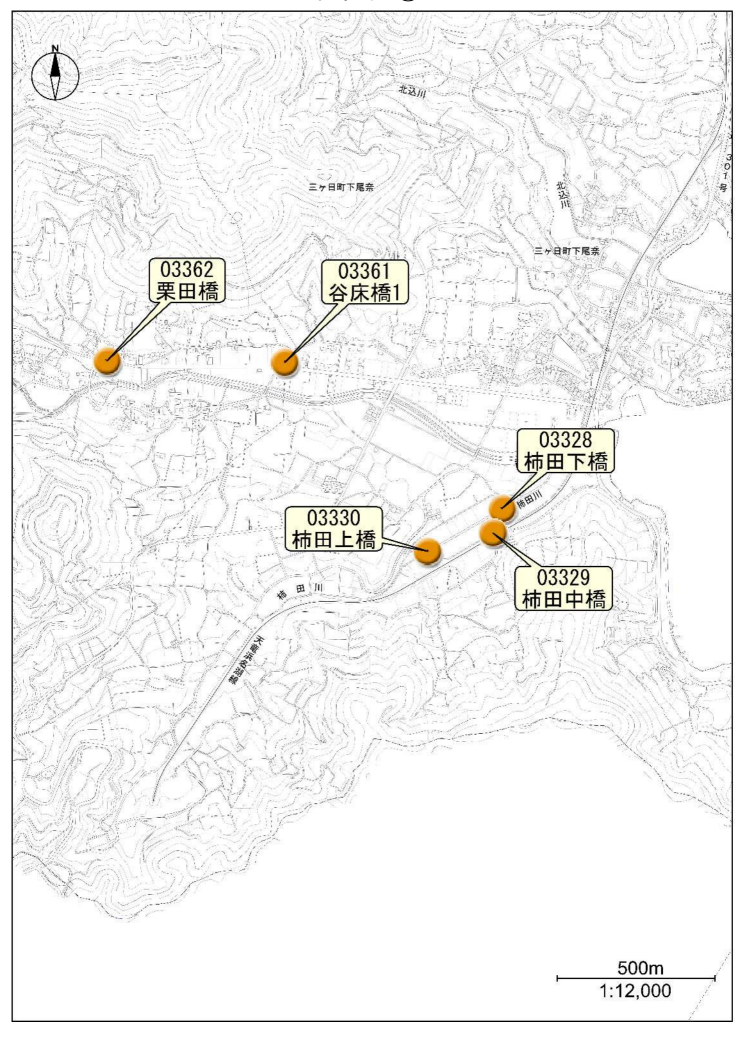
位置図④



位置図⑤



位置図⑥



(07-H2340-46-13-14-00-00) 2 頁

測量	 量試験費	貴内訳表	長(総括)		
工種・種別	単位	数量	設計金額	業務価格	消費税(10%)
業務委託料					
道路施設点検業務委託	式	1			
合 計					

•		

<u>}</u>	則量	試験	き 費 内	訳表	ξ.	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	:	滴 要
道路施設点檢業務委託						
直接人件費						
- 施設点検業務						
施設点検業務	式	1				
橋梁定期点検業務(重点管理路線上の橋梁) 定期点検(1)	式	1				
業務計画書作成 100橋未満	式	1			施設第 1号表	
関係機関との協議資料作成	業務	1			施設第 2号表	
	機関	2				
報告書作成	l B				施設第 3号表	ME100
焼橋	H H				施設第 4号表	ME 2 0 0
	橋	1				

	』 量	試験	費内	訳表	<u> </u>	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額		摘 要
進整橋					施設第 9号表	ME 2 0 5
-tm#-	橋	1			#=n/m 4 0 D +	WEAL C
広田橋					施設第 10号表	ME 2 1 0
才の神橋	梧	1			施設第 13号表	ME 2 1 5
	按	,				
伝平橋	何					ME 2 2 C
	橋	1				
吉原橋BOX橋					施設第 16号表	ME 2 3 0
境橋5	橋	1			施設第 17号表	ME 23 5
	ız	_				
橋梁定期点検業務 (その他の路線上の橋梁) 定期点検 (2)	橋	1				
打工作性	式	1			₩3.00 1 0 D ±	ME 4 0 (
計画準備 標準幅員3m未満 橋長2以上15m以下					施設第 19号表	ME4UC
計画準備	橋	3			施設第 20号表	ME405
標準幅員3m以上7m未満 橋長2以上5m以下						
	橋	1 9				10 0 0 1

·	則量	試験	費内	訳表		
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘	要
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員3m未満 橋長2m以上5m以下				施設	21号表	ME500
	橋	1				
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員3m未満 橋長5mを超え10m以下				施設	9第 22号表	ME 5 0 1
±113 1.10 //1±± a V+1≤784	橋	2		11-9		
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員3m以上7m未満 橋長2m以上5m以下				施設	23号表	ME 5 1 0
ウ切上!A /杜ウの漢孫堂\	橋	6			D. ウィロキ	ME511
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員3m以上7m未満 橋長5mを超え10m以下					2 第 2.4 号表	WEDII
定期点検(特定の溝橋等以外)	橋	7		体验		ME 6 1 0
た知ぶな、1972の1月10日 1977 標準幅員3m以上7m未満 橋長2m以上5m以下				Левх	XW 20-13X	МЕСТО
定期点検(特定の溝橋等以外)	橋	1			登第 2.6号表	ME 6 1 2
た知点版(付足の神術寺以外) 標準幅員3m以上7m未満 橋長10mを超え15m以下				III III III III III III III III III II	X	WEUTZ
調書作成	橋	5		tt-sn	投第 2.7号表	ME 7 0 0
PP音 FF M 標準幅員 3m未満 橋長 2m以上 5m以下					交布 2.7 亏衣	WE / UU
四事 (4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	橋	1		₩-n		ME 7.0.1
調書作成 標準幅員3m未満 橋長5mを超え10m以下				施設	28号表	ME701
海事版代	橋	2		↓↓-=n.	n.竝	ME703
調書作成 標準幅員3m以上7m未満 橋長2m以上5m以下					29号表	ME/03
	橋	7				

...

測	量	試験	費内	訳表	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘 要
調書作成 標準幅員3m以上7m未満 橋長5mを超え10m以下					施設第 3 0 号表 ME 7 0 4
	橋	7			
調書作成 標準幅員3m以上7m未満 橋長10mを超え15m以下					施設第 31号表 ME705
4-4 65.00	橋	5			#50m 0.0 p = M.C. T. C.
一般図作成 橋長2m以上5m以下 1径間					施設第 3 2 号表 ME 7 5 0
一般図作成	橋	8			施設第 3 3 号表 ME 7 5 5
版と17-12 橋長5mを超え10m以下 1径間					INCL 7 S S
一般図作成	橋	9			
版日 1 mg					<u></u>
	橋	1			
直接人件費計					
直接経費					
事務用品費(道路点検のみ)					
	式	1			
旅費交通費(率)(区分:調査、計画)		·			
	式	1			

...

測	量	試験	費内	訳表	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘 要
電子成果品作成費(その他)					
	式	1			
機械経費					施設第 35号表 ME800
ウ ム弗	式	1			施設第 4 0 号表 ME 9 0 0
安全費					随政邦
	式	1			
直接経費計					
直接原価					
その他原価					
	式	1			
業務原価					
一般管理費等					
	式	1			
業務価格計					

•		

		施設第 1号表		
金 円 1 業務当	IJ			
積 算 項 目	単位数量	単 価	金額	摘 要
主任技師				
115-73	Д			
技師 (A)	<u></u>			
技師(C)	λ.			
技術員	, ,			
함				

					関係機	関との協議資料作成					
											施設第 2号表
金		円		10 機関当り							
<u>W</u>	 積	 算	項	 □□□ 版内コケ	単位	数量	単	価	金	 額	摘要
技師 (B)					 		<u> </u>				3.7
技師(B) 外業											
					,						
技師(C) 外業											
↑ 											
11/5 /5 >					Д						
技師(B) 内業											
r3 *											
++6= / A \					Д						
技師(C) 内業											
13/1											
 					λ						
技術員 内業											
計					Λ						
HI											
単価											
					機関						

ME100						報告書	作成					施設第 3号表
金		Ħ			1 日当	J						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師												#
技師(A)												#
						₁						
技師(B)												#
技師(C)						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						#
技術員												#
計												

ME 2 0 0					焼橋							11-1	-n#: 40+		
												肔	設第 4号表		
盘	Ħ			1 橋当り											
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 特定の溝橋等 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下											施設第	6号表			ME130
					橋	1					施設第	7.D.±			ME 1 1 0
点検調書作成(状態の把握)											施設弗	7 号表			METTU
					B										
点検調書作成(健全性の診断)											施設第	8号表			ME120
					B										
計															

	現地踏査 定期点検のみ		施設第 5号表					
金 円 10 橋当り								
積 算 項 目	単位数量	単 価	金額	摘 要				
主任技師 外業								
	Д							
技師 (B) 外業								
Ur (a)	Д							
技師(C) 外業								
	Д							
技師(B) 内業								
	Д							
技師(C) 内業								
	λ							
技術員 内業								
	Д							
il il								
単価								
	橋			1 HAT 5400 #PAT-148.45				

	m			1 0 - 振 :	状態の 特 幅	把握(点検) 定の溝橋等 員8m程度 橋長2m以上5m以下					施設第 6号表
 看				IV 恫:	単位	 数量	単		金	· 額	摘 要
			<u> </u>		1 12		<u>'</u>	124		- нл	#
					,						
											#
					l L						
					橋						
	積	積			積 算 項 目	積 算 項 目 単位 人 人	積 算 項 目 単位 数量	積 算 項 目 単位 数量 単 人 人	積 算 項 目 単位 数量 単 価	積 算 項 目 単位 数量 単 価 金	積 算 項 目 単位 数量 単 価 金 額 人

ME110						点検調	書作成(状態の把握)					小 和蘇 7日主
												施設第 7号表
盘		Ħ			1 日当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(B)												#
						l A						
技師 (C)												_
												#
 技術員												
												#
						Д						
計												
												1 4位 = 40

ME120						点検調	書作成(健全性の診断)					₩訊体 0日 ±
												施設第 8号表
金		Ħ			1 日当	<u> </u>		1				T
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(B)												
												· ·
H-6T (0)						\ <u>\</u>						
技師 (C)												
技術員						/λ						
対例 長												
						1						
計						Λ						
								1				
												1 4 ht = 4 42 # 45 + 4 42 #

ME 2 0 5		進整橋					妆	0 □ ≠		
							施設第	9号表		
金	1 橋当り					_				
積 算 項	目 目	単位	数量	単 価	金額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ						施設第	5号表			
		橋	1							
状態の把握(点検) 特定の溝橋等 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下		L.				施設第	6号表			ME130
		橋	1			施設第	7□#			ME 1 1 0
点検調書作成(状態の把握)						他設弗	7号表			METIU
		B								
点検調書作成(健全性の診断)						施設第	8号表			ME 1 2 0
		B								
Ħ										

ME 2 1 0					広田橋							ħ	施設第 10号表		
金	円			1 橋当り											
	算	項	目		単位	数量	単位	<u> </u>	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 梯子 A1=138.6m2											施設第	11号表			
					橋	1									
点検調書作成(状態の把握)											施設第	7 号表			ME 1 1 0
					B										
点検調書作成(健全性の診断)					Н						施設第	8号表			ME 1 2 0
					 B										
計															

(07-H2340-46-13-14-00-00)

	定期点検 梯子 A1=138.6m2											施設第 11号表
金		Ħ			1 橋当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 12号表
						B						
計												

	定期点検		施設第 12号表					
金 円 1 日当り								
積 算 項 目	単位 数量	単 価 :	金額摘	要				
技師(B)								
	Д							
技師(C)	٨							
技術員								
हो	Λ							
				1 #倅,≅≭仪 弗 笹 } + 岳 茹石				

ME215					才の神	柚						施	設第 13号表		
金	Ħ			1 橋当り											
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 地上 A1=36.4m2											施設第	1 4 号表			
					橋	1									
点検調書作成(状態の把握)											施設第	7号表			ME 1 1 0
					B										
点検調書作成(健全性の診断)					ļi.						施設第	8号表			ME 1 2 0
					B										
Ħ															

	定期点検 地上 A1=36.4m2											施設第 14号表
盘		Ħ			1 橋当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 12号表
						B						
計												

ME 2 2 0					伝平橋	<u> </u>						施	設第 15号表		
金	円			1 橋当り											
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 特定の溝橋等 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下					橋	1					施設第	6号表			ME130
 点検調書作成(状態の把握)					何	l l					施設第	7号表			ME 1 1 0
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □											爬政策	7 亏衣			MEIIO
LIA-777 + 11 \ / ht A 11 A the \					B						11 22 11				
点検調書作成(健全性の診断)					B						施設第	8号表			ME120
il															

ME230					吉原橋	BOX橋						施調	登第 16号表		
金	円			1 橋当り											
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5 号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 特定の溝橋等 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下					橋	1					施設第	6号表			ME130
 点検調書作成(状態の把握)					倘	ļ					施設第	7号表			ME 1 1 0
無快明百1F以(小窓の103E)											旭政物	754			WILTIO
FTV=10字(ドナ / 神 V 神 マ=V ML /					B						±⊢ ≥n Mr	0.00+			HE 4 0 0
点検調書作成(健全性の診断)					В						施設第	8号表			ME120
āt															

ME235					境橋5							ħ	施設第 17号表		
金	円			1 橋当り											
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	5号表			
					橋	1									
状態の把握(点検) 地上 A1=19.5m2											施設第	18号表			
					橋	1									
点検調書作成(状態の把握)											施設第	7 号表			ME 1 1 0
					B										
 点検調書作成(健全性の診断)					H						施設第	8号表			ME 1 2 0
MINISTELLY (RELEASED)															
					B										
計															
															1 #笙, 学权弗笙社会婚

定期点検 地上 A1=19,5m2 施設第 18号表 1 橋当り 単位 単 価 項 目 数量 金額 摘 要 定期点検 施設第 12号表 計

(07-H2340-46-13-14-00-00)

ME400	計画準備 標準幅員3m未満 橋長2以上15m以下										施設第 19号表						
金		円			10 橋当り												
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要					
主任技師												tt t					
						<u> </u>											
技師(A)												##					
技師(B)												#					
						\downarrow											
技師 (C)												#					
						\downarrow											
技術員												#					
						\downarrow											
計																	
単価																	
						橋											

ME405						計画準標	.備 準幅員3m以上7m未満 - 橋長2以	.上5m以下				施設第 20号表	
金		円			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
主任技師													#
						Д							
技師(A)													#
						λ							
技師(B)													#
技師 (C)													#
技術員													#
						1							
ħ													
 単価													
						橋							
												1 #华,尋奴弗华州在	

ME500						定期点標	検(特定の溝橋等) 準幅員3m未満 橋長2m以上5m以	大下				施設第 21号表		
金		Ħ			10 橋当り									
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要	
技師(B)														#
						,								
技師 (C)														#
						,								
技術員														#
計						7.								
単価														
						橋								

ME501						定期点 標	検(特定の溝橋等) 準幅員3m未満 橋長5mを超え1	Om以下				施設第 22号表	
<u></u>		Ħ			10 橋当り			•					
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
技師(B)													#
						,							
技師(C)													#
						,							
技術員													#
						,							
it it													
単価													
						橋							

(07-H2340-46-13-14-00-00)

ME510						定期点 標	検(特定の溝橋等) 準幅員3m以上7m未満 橋長2ml	以上5m以下				施設第 23号表	
金		Ħ			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
技師(B)													#
													π
						λ							
1XHh (0)													#
						_k							
技術員													
													#
=1						Д							
計													
 単価													
						橋							

ME511						定期点标 標準	検(特定の溝橋等) 準幅員3m以上7m未満 橋長5m?	を超え10m以下				施設第 24号表		
金		Ħ			10 橋当り	1								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要	
技師(B)														#
						λ								
技師(C)														#
技術員														#
āt														
単価														
						橋								

ME 6 1 0						定期点 標	i検(特定の溝橋等以外) 連幅員3m以上7m未満 橋長2ml	以上5m以下				施設第 25号表	
金		Ħ			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
技師(B)													
													#
11/5 (2)						Д							
技師 (C)													#
													"
壮作 吕						λ							
技術員													#
<u> </u>						Λ							
#"													
単価													
						橋							
												1 L/M = 1 40 H	

ME 6 1 2						定期点标 標準	剣(特定の溝橋等以外) 集幅員3m以上7m未満 橋長10m	1を超え15m以下				施設第 26号表		
金		<u>円</u>			10 橋当り	W ()	W =	1	1			T		
117- (-)	積	算	項	目		単位	数量	単	(曲)	金	額	摘	要	
技師(B)														#
技師(C)														#
						,								
技術員														#
						<u> </u>								
計														
単価														
						橋								

ME700						調量作成	· ·						
W.E 7 0 0						標準	対 生幅員3m未満 - 橋長2m以上5m以	才				施設第 27号表	
金		Ħ			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													
H-hT (A)						Д							
技師(C)													
						Д							
技術員													
						Д							
āt .													
単価													
						橋							
													1 4/5 = 1/42 = 1/5 + 1/42

ME701						調書作	成 準幅員3m未満 橋長5mを超え1	Om以下				施設第 28号表		
金		円			10 橋当り					_				
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要	
技師(B)														#
技師 (C)														#
						,								
技術員														#
						Д								
il il														
単価														
						橋								

ME703						調書作標	成 準幅員3m以上7m未満 橋長2m以	以上5m以下				施設第 29号表	
金		円			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													
						,							
技師(C)													
						,							
技術員													
						Д							
Ħ													
単価													
						橋							
<u> </u>												1	

ME704						調書作	成 準幅員3m以上7m未満 - 橋長5m3	を超え10m以下				施設第 30号表	
盘		H			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
技師(B)													#
技師(C)													#
技術員													#
													#
						Λ							
単価													
						橋							

ME705						調書作	成 準幅員3m以上7m未満 - 橋長10m	を超え15m以下				施設第 31号表	
金		Ħ			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
技師(B)													#
技師(C)													#
技術員													#
													"
計													
単価													
						橋							

ME750						一般図 ⁴ 橋	作成 長2m以上5m以下 1径間					施設第 32号表
金		円			10 橋当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(A)												#
						,						
技師(B)												#
						,						
技術員												#
						,						
ät												
L 単価												
						橋						
						(PI)						
												1 Lbt = 1 40 # bt + 1 45 bt

ME755						一般区 格	図作成 5長5mを超え10m以下 1径間					施設第 33号表	
金		Ħ			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													#
						λ							
技師(C)													#
技術員													#
āt													
単価						i.r.							
						橋							
												1	

ME760						一般図(橋)	作成 長10mを超え15m以下 1径間	施設第 34号表				
金		円			10 橋当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(B)												
技師 (C)												
						\downarrow						
技術員												
						,						
計												
I 単価												
						橋						
												1 4th = 4th = 4th = 4th = 1

ME800		機械組		施設	第 35号表			
Δ	1 + 1//	ı				אנטוו	NI 00.1W	
<u></u>		単位	数量	単価	金額		 摘 要	
橋梁点検車(BT-200相当) 幅員10m程度 橋長20mを超え30m以下						施設第 36号表		ME810
		橋	2					
橋梁点検車(BT-200相当) 幅員10m程度 橋長30mを超え50m以下						施設第 38号表		ME820
= 1		橋	2					
計								

ME810		橋	梁点検車(BT-200相当) - 幅員10m程度 - 橋長20mを超え30m	以下	施設第 36号表	施設第 36号表				
金 円		10 橋当り								
積 算	項 目	単位	<u>五</u> 数量	単 価	金額	摘	要			
橋梁点検車(BT-200相当) 幅員10m程度 橋長20mを超え30m以下						施設第 37号表	ME 8 1 5			
		_								
計		<u> </u>								
NI NI										
単価										
		橋								

ME815	幅員10m程度 - 橋長20mを超え30m以下 施設第 3.7												
金		F			1 日当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(一般)													#
						Д							
軽油 パトロール給油													
						L	26.84						
橋梁点検車 BT - 200													
						В							
諸雑費													
						式	1						
計													

ME820						橋梁点 幅	i検車 (BT-200相当) i員10m程度 橋長30mを超え50m	施設第 38号表							
金		Ħ			10 橋当り	1									
		算	項	目		単位	数量	単	価	金	額		摘	要	
橋梁点検車(BT-200相当) 幅員10m程度 橋長30m	mを超え50m以 ⁻	F										施設第 39号表			ME825
						B									
#															
————単価 															
						橋									
						1		l		1		1			"FF

ME825							橋梁点検車(BT-200相当) 幅員10m程度 橋長30	施設第 39号表									
金		円			1	日当り											
	積	算	項	目		単	位数量	-	単	価	金	額		摘	要		
運転手 (一般)																	#
						l,											#
軽油 パトロール給油																	
						L	2	8, 16									
橋梁点検車 BT - 200																	
						l											
諸雑費																	
						式		1									
計																	

ME900							安全費	·					施設第 40号表	
金		円			1	式当り								
	積	算	項	目			単位	数量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員B														
							Д	4						
計														
														1 #学, 学权弗学社会婚