(07-H2335-46-13-22-00-00)

入札番号: 2025018262 中央土木整備事務所

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(市)高林芳川線(上西橋)外道路橋定期点検業務 委託名

路線河川名

(市) 高林芳川線

委託箇所

浜松市中央区上西町地内外

審査 設計者

委託金額

委託期間

令和 8年10月30日限り

委託概要

道路橋定期点検業務 一式(点検橋梁数 39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 231 地区

起終点指定





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					

•		

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
道路施設点検業務委託					
直接人件費					
- 施設点検業務					
	式	1			
施設点検業務					
橋梁定期点検業務	式	1			
	式	1			
業務計画書作成 100橋未満	27	·			施設第 1号表
打合せ協議	業務	1			施設第
73 H ~ 100-574	<u>ш</u> 7Ь	,			
定期点検(1)	業務	1			
し工権	式	1			₩50位 ○□±
上西橋 A=211,0m2					施設第 6号表 ME 0 0 1
	橋	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
上西橋側道橋 A=37.8m2				施設第	前 12号表 ME002
欠下橋	橋	1		施設領	前 14号表 ME003
A=152, 5m2	ız	,		35577	•
丸塚橋 A=132,0m2	橋	1		施設領	前 16号表 ME004
丸塚橋側道橋	橋	1		施設領	前 18号表 ME005
A=41.0m2	橋	1			
上瀧僑 A=239,0m2	lles			施設第	前 20号表 ME006
堺橋2 A=25,8m2	橋	1		施設第	前 22号表 ME007
染地跨道橋	橋	1		施設領	第 24号表 ME008
A=250, 0m2	橋	1			• •
竹橋2 A=44,3m2	10	1		施設第	前 2 6号表 ME 0 0 9
西ヶ崎小橋 A=87.5m2	橋	1		施設領	前 27号表 ME 0 1 0
A-07.3IIIZ	橋	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
金原用水橋 A=75.0m2					拼	施設第 2 9 号表 ME 0 1 ⁻¹
	棉	香	1			
万斛橋 A=41.1m2					抗	施設第 31号表 ME 012
鳥追橋	標	南	1		- H	施設第 33号表 MEO13
ماه العالم المام الم					JA	MILUIA MILUIA
↑ ★ 析 \ \ \	標	有	1			施設第 35号表 MEO14
					, m	施設第 35号表 ME 0 1 4
由	棉	可	1		*	施設第 3.7号表 ME 0.15
中池橋 A=63.5m2					,n	III DE LA CALLAGRA DE
下石田橋	棉	前	1		i di	施設第 39号表 ME 0 1 6
A=17.3m2					, and the second	
演船橋	棉	南 同	1		i i	施設第 40号表 MEO17
渡船橋 A=65.6m2						
1 田様?	標	南	1		14	施設第 4 2 号表 ME 0 1 8
界橋3 A=28.5m2					, m	ル版政策 → 4.5次 MEUI∛
小洲而接	標	南	1			施設第 43号表 ME01S
小池西橋 A=19.2m2					,n	JIEGX対 → → ▽ウ女 WEUIS
	標	香	1			

		量 試	験	 費	内	訳	表				
区分・工種・種別・細別	È	単位 数	量	単価		金額			摘	要	
市場橋5 A=26,6m2							施設第	4 4 号表			ME 0 2 0
西ヶ崎橋1 A=105,0m2	橋		1				施設第	4 5 号表			ME 0 2 1
	橋		1				1/- =0.65	470±			WE 0.00
新屋橋2 A=27.5m2	le.						施 設弗	4 7 号表			ME 0 2 2
鳥居中橋 A=20.4m2	橋		1				施設第	4 9 号表			ME 0 2 3
富士見橋3	橋		1				施設第	5 0 号表			ME 0 2 4
A=40, 0m2	橋		1								
名残橋 A=25,0m2							施設第	5 1 号表			ME 0 2 5
降所橋 A=38.4m2	橋		1				施設第	5 2 号表			ME 0 2 6
欄干橋	橋		1				施設第	5 4 号表			ME 0 2 7
A=67, 0m2	梅		1								
貴平大橋 A=69, 6m2	1172						施設第	5 6号表			ME 0 2 8
	橋		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
白鳥南橋 A=52,8m2					施設第 5 8 号表 ME 0 2
#197	橋	1			
菅場橋 A=22, 2m2					施設第 6 0 号表 ME 0 3
中野町三方原線1号橋 A=139,9m2	橋	1			施設第 61号表 ME03
	橋	1			
漆島橋 A=189,6m2					施設第 63号表 MEO3
報告書作成	橋	1			施設第 6 5 号表 ME 1 6
報告書作成 定期点検(1)					N=32橋 D=4,0日
定期点検(2)	<u> </u>				
	式	1			
標準幅員4m程度 橋長5mを超え10m以下(特定の溝橋等)					施設第 6 6 号表 ME 5 2
连进运电 打在 接巨10 + 打7.10 以下/针点点电路所以时	橋	1			Hank 707+
標準幅員4m程度 橋長10mを超え15m以下(特定の溝橋等以外)					施設第 7 0 号表 ME 6 4
標準幅員8m程度 橋長10mを超え15m以下(特定の溝橋等以外)	橋	5			施設第 74号表 ME 6 6
	橋	1			

測	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
報告書作成 定期点検(2)					施設第 78号表	ME410
	橋	7				
直接人件費計						
直接経費						
旅費交通費(率)(区分:調査、計画)						
電子成果品作成費(その他)	式	1				
機械経費	式	1			施設第 79号表	ME 4 3 0
	式	1				
安全費					施設第 83号表	ME490
	式	1				
直接経費計						
直接原価						

	測量	量 試 縣	養 費内	訳表	•
区分・工種・種別・細別	単	位 数量	単価	金額	摘 要
その他原価					
	式	1			
業務原価					
一般管理費等					
	式	1			
業務価格計					

•		

						業務記 1						施設第 1号表
金		円			1 業務 当り	_						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師												
						λ						
技師(A)												
						1						
技師(C)												
						1						
技術員												
						l L						
Ħ												
								<u> </u>				1 #华,李权弗华·计名家

ME420						打合t	+ 協議							施設第	2号表		
金		円			1 業務 当り												
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額				摘	要	
業務着手時												施設第	3号表				ME 4 2 1
							1										
中間打合せ												施設第	4号表				ME 4 2 2
							2										
成果品納入時						I						施設第	5号表				ME423
							1										
計																	

ME421							業務着	手時					施設第 3号表
金		円			1	回当り							
	積	算	項	目			単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師													:
							Д						
技師(B)													
							,						
計													
													1 #午 章 女中

ME422							中間打	[合せ					施設第 4号表
金		円			1	回当り							
	積	算	項	目			単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師 (B)													#
							1						*
技師 (C)							Λ						
													#
計							Д						
ĀĪ													
													1 # 华 . € 北 仅 弗 华 . → 4 分 石

ME423							成果品	納入時					施設第	5号表			
金		円			1	回当り											
	積	算	項	目			単位	数量	単	価	金	額		摘	要		
主任技師																	#
																	#
144T (D)							Д										
技師 (B)																	#
<u></u> 計							Л										
H H																	
																4 11 hr - 4 4 4	· 專生\ 分免妇

ME001	上西橋 A=211.0	m2			施設第	6号表	
金	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 7号表		
	橋	1					
定期点検 梯子 A1=211m2					施設第 8号表		
	橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	117				施設第 10号表 D=1.3日		ME130
	B						
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 D=0.3日		ME140
	В						
H							
							1 #年. 註奴弗笙社免妬

						現地路定	沓査 E期点検のみ					施設第 7号表	
金		円			10 橋当り	1		1					
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
主任技師外業													
						A							
技師(B) 外業													
						人							
技師(C) 外業													
						Ι,							
技師(B) 内業													
						人							
技師(C) 内業													
						1							
技術員 内業													
						Д							
Ħ													
単価													
						橋						1 #午,至北汉 韩. 午.	

						定期点 材	i検 i子 A1=211m2							施設第	8号表			
金		円			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	9号表					
						B												
計																		

						定期点	棟					施設第 9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)												
						\downarrow						
技師(C)												
						\downarrow						
技術員												
						\downarrow						
計												
												1 #午,≅≭仅幸华社会均

ME130						定期点	検の点検調書作成(状態の把描	<u>(</u>		施設第 10号表
金		円			1 🛭	当り				
_	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘要
技師 (B)										_
										#
						Λ				
										#
						Д				
技術員										#
										,
計						λ				
H1										
								1		1 #华.註权弗华州岛妇

ME140							定期点	検の点検調書作成(健全性の診	断)				施設第 11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)														#
														#
14.0-17							Д							
技術員														±
														π
計							Д							
ĀĪ														
								I.	1				1	

ME002					上西橋 A:	側道橋 -37.8m2					施	設第 12号表		
金	Ħ			1 橋当り										
	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	7号表			
					橋	1								
定期点検 梯子 A1=37.8m2					11/2					施設第	13号表			
					橋	1								
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					Pil	·				施設第 D=0.6日	10号表			ME130
					B									
定期点検の点検調書作成(健全性の診断))				H					施設第 D=0,2日	11号表			ME 1 4 0
					В									
計					-									
														1 #空。李奴弗空計

						定期点	i検 終子 A1=37.8m2					施設第 13号表
金		円			1 橋当							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 9号表
						B						
計												
								L				1 Uhr =1 (17 # hr +1 42 hr

ME003					欠下橋 A=	: 152, 5m2				施設第 14号表	
金	月			1 橋当り	T						
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 7号表		
					橋	1					
定期点検 点検車 A1=152.5m2					lies .				施設第 15号表		
					橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					THU THU	·			施設第 10号表 D=1.0日		ME130
					B						
定期点検の点検調書作成(健全性の診断	f)				Н				施設第 1 1 号表 D=0.3日		ME 1 4 0
					B						
il i											

						定期点	i検 i検車 A1=152.5m2					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
定期点検												施設第 9号表
						B						
計												

ME004	丸塚橋 A	₹ =132, 0m2			施設第 16号表
金 円 1 橋当5					
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 7号表
	橋	1			
定期点検 梯子 A1=132m2					施設第 17号表
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	11/2				施設第 10号表 D=1.0日 ME130
	B				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 ME140 D=0.3日
	B				
ä					

						定期点 様	検 子 A1=132m2					施設第 17号表
金		円			1 橋当り							
<u> </u>	 積	」 算	項	目	! 恫ヨソ_	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 9号表
 計						B						
н												
												1 HAT =+ 47 = + 47 + 47 + 47

ME005					丸塚橋 A=	例道橋 -41.0m2							施設第	18号表		
	<u> </u>			1 橋当り	I	- W =								1-1-		
積 第	<u> </u>	項	目		単位	数量	単	価	<u> </u>	額				摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	7号表				
					橋	1										
定期点検 梯子 A1=41m2											施設第	19号表				
					橋	1										
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					III-9						施設第 D=0.6日	10号表				ME130
					B											
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H						施設第 D=0.2日	11号表				ME 1 4 0
					B											
ät																
																1 4 5 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

	10 10 2											
						定期点 様	検 3子 A1=41m2					施設第 19号表
		_										יש ביי ייניראוטנו
<u>金</u>	 積	 算	項	目	1 橋当り	単位	数量	当		全	額	摘 要
定期点検	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.			Н		+111	<u> </u>		ІЩ	717	72	
						B						
計												
												4 ## 54 67 \$# ## 1

ME006	上瀧橋 A:	\$ =239. 0m2			施設第 20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 7号表
	橋	1			
定期点検 リフト車 A1=239m2					施設第 21号表
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 10号表 D=1.4日 ME130
	В				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 ME140 D=0.4日
	В				
計					

						定期点	検 フト車 A1=239m2					施設第 21号表
金		円			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 9号表
						B						
計												
												1

(07-H2335-46-13-22-00-00)

ME007				堺橋2 A=	:25, 8m2			ħ	施設第 22号表	
金			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 7号表		
				橋	1					
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)								施設第 23号表		ME100
				橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)								施設第 10号表 D=0.6日		ME130
				B						
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)								施設第 11号表 D=0.2日		ME140
				日						
il										
				I			1			1 #学. 学权弗学社会哲

M E 1 O O		A			10 橋当り	定期点 幅 定	i検(特定の溝橋等) i員8m程度 橋長2m以上5m以下 期点検(1)					施設第 23号表
<u> </u>	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要
技師 (B)												#
						Д						
技師(C)												#
						Д						
計												
単価												
						橋						
												1 # 年 , 章 女 文 韓 年 午 十 名 安 石

ME008					染地路 A	道橋 -250,0m2							j	施設第 24	4号表		
金 円 (************************************	- -		1	橋当り	324 /L	₩₽ 🗎	334	/75		^ #					1 4+		
積算	項	目			単位	数量	単	価	Î	金 客	摂	#====	7.D.±		摘	要	
現地踏査 定期点検のみ												施設第	7号表				
					橋	1											
定期点検					1110							施設第	2 5 号表				
リフト車 A1=250m2																	
					橋	1											
定期点検の点検調書作成(状態の把握)												施設第 D=1.4日	10号表				ME 1 3 0
					_												
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					B B							施設策	11号表				ME 1 4 0
た 利 示 次 グ 示 「大 的 目 下 及 () 姓 工 口 グ か 可 /												D=0.4日	1173				WILTTO
					 日												
計					Н												
																	1 HAY = 1 4 7 # AY + 1 4 4

	定期点検 リフト車 A1=250m2											施設第 25号表
金		円			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 9号表
						B						
計												
												1 H/m 5440 # m 1 L 6 r

ME009					竹橋2 A=	-44, 3m2						施			
全	円 ·			1 橋当り					1 -						
	算	項	目		単位	数量	単(T	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	7号表			
					橋	1									
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)											施設第	23号表			ME100
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)											施設第 D=0.6日	10号表			ME130
					B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H						施設第 D=0.2日	11号表			ME 1 4 0
					B										
計					Н										
															1 # <i>bb</i> = 4 40 ## <i>bb</i> + 1 42 4

ME010					西ヶ崎 A	5小橋 -87.5m2				th	設第 27号表		
<u>\$</u>	<u>月</u>	- - -		1 橋当り		₩ 등	<u> </u>				1-7-		
	算	項	目		単位	数量	単価	金額	施設第	7号表	摘	要	
現地踏査 定期点検のみ									NEDX AD	7.7%			
					橋	1							
定期点検					1,0				施設第	2 8 号表			
地上 A1=87.5m2													
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					橋	1			体 现第	10号表			ME 1 3 0
た刑点性の点性副音(F)以(仏域の10年)									D=0.8日	10万农			WEIJU
					l E								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H				施設第	11号表			ME140
									D=0.2日				
					В								
āĬ													
					+								

定期点検 地上 A1=87.5m2 施設第 28号表 1 橋当り 単位 数量 項 目 金額 摘 要 定期点検 施設第 9号表

ME011	金原用力 A=7	K橋 5.0m2			施設第 2	9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 7号表	
	橋	1				
定期点検 地上 A1=75m2					施設第 30号表	
	橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	10.4				施設第 10号表 D=0.7日	ME 1 3 0
	B					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 D=0.2日	ME140
	日					
 						
						1 #华.註权弗华州岛哲

定期点検 地上 A1=75m2	施設第 30号表
金 円 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 9号表
計	

ME012					万斛橋 A	₹ -41.1m2				施	設第 31号表		
<u>\$</u>	<u> </u>			1 橋当			·						
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	7号表			
					橋	1							
定期点検 梯子 A1=41.1m2					III				施設第	3 2 号表			
					橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					11143				施設第 D=0.6日	10号表			ME130
					B								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					Н				施設第 D=0.2日	11号表			ME140
					B								
計													

	定期点検 梯子 A1=41.1m2											施設第 32号表
金		円			1 橋当	ij						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 9号表
						В						
計												

ME013	鳥追 A	통 =160. 0m2			施設第 33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 7号表
	橋	1			
定期点検 地上 A1=160m2					施設第 34号表
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 10号表 D=1.1日 ME 130
	B				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 D=0.3日 ME 140
	B				
計					

						定期点 地	i検 2上 A1=160m2					施設第 34号表	
金		円			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 9号表	
						日 日							
計													

ME 0 1 4					於松光 A=	橋 129,5m2					設第 35号表		
金	<u>月</u>			1 橋当り	T								
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	7号表			
					橋	1							
定期点検 地上 A1=129.5m2					ll-9				施設第	3 6 号表			
					橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					IIH	·			施設第 D=0.9日	10号表			ME130
					B								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H				施設第 D=0.3日	1 1 号表			ME140
					B								
計													
													1 45 = 10 = 5 = 5 = 5

定期点検 地上 A1=129.5m2 施設第 36号表 1 橋当り 単位 数量 項 目 金額 摘 要 定期点検 施設第 9号表

ME015						中池橋 A=	63,5m2							施設第	3 7 号表		
	<u> </u>	- - -		1	橋当り	W / I	WL F9	114	 T		*				1-4-		
積	单	項	目			単位	数量	単	 3	金	額	#±=n.65	7.D±		摘	要	
現地踏査 定期点検のみ												施設第	7号表				
					i	橋	1										
定期点検 地上 A1=63.5m2												施設第	3 8号表				
						橋	1										
定期点検の点検調書作成(状態の把握)												施設第 D=0.7日	10号表				ME130
						В											
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)												施設第 D=0.2日	11号表				ME140
						В											
it it																	

定期点検 地上 A1=63.5m2 施設第 38号表 1 橋当り 単位 数量 項 目 金額 摘 要 定期点検 施設第 9号表

ME016					下石田 A	橋 =17.3m2				施	設第 39号表		
	円 ·			1 橋当り					. 1				
	算 <u></u>	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	7号表			
					橋	1							
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)					Pill				施設第	2 3 号表			ME100
					橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)									施設第 D=0.5日	10号表			ME130
					B								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H				施設第 D=0,2日	11号表			ME 1 4 0
					l _B								
計					I								
													1 455 = 100 ================================

ME017	渡船 ^标 A	寄 =65, 6m2			施設第 40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 7号表
	橋	1			
定期点検 地上 A1=65.6m2					施設第 41号表
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 10号表 D=0.7日 ME130
	B				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 ME140 D=0.2日
	B				
計					

定期点検 地上 A1=65.6m2 施設第 41号表 1 橋当り 単位 数量 項 目 金額 要 定期点検 施設第 9号表

(07-H2335-46-13-22-00-00)

ME018					界橋3 A=	=28, 5m2						施	設第 42号表		
金	Ħ			1 橋当り											
	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	7号表			
					橋	1									
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)					102						施設第	2 3 号表			ME100
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)											施設第 D=0.6日	10号表			ME130
					B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					I						施設第 D=0.2日	1 1 号表			ME140
					B										
Ħ															
															1 #学.註奴弗华.针

ME 0 1 9	小池 <i>I</i>	^{四橋} ≒19.2m2			施設第 43号表
金 円 1 橋当	19				
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 7号表
	橋	1			
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)					施設第 2 3 号表 ME 1 0 0
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 10号表 ME130 D=0.5日
	В				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 ME 140 D=0.2日
	B				
타					

ME 0 2 0						市場橋 A=	5 26, 6m2						1.	施設第 44号	表		
	F			1	橋当り												
積 第	Ī	項	目			単位	数量	単	価	金	額			į	商	要	
現地踏査 定期点検のみ												施設第	7号表				
						橋	1										
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)												施設第	23号表				ME100
						橋	1										
定期点検の点検調書作成(状態の把握)												施設第 D=0.6日	10号表				ME130
						В											
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)												施設第 D=0,2日	11号表				ME140
						B											
il																	

ME021					西ヶ山 A	奇橋1 =105,0m2				施設第 45号表		
金 円				1 橋当								
積 算	項	Į .	∄		単位	数量	単価	金額		摘	要	
現地踏査 定期点検のみ									施設第 7号表			
					橋	1						
定期点検 地上 A1=105m2									施設第 46号表			
					橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					IIra				施設第 10号表 D=0.9日			ME 1 3 0
					B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					Н				施設第 11号表 D=0.2日			ME 1 4 0
					В							
하												
						1	1					ᆉᄱᆓᄶᆚᅀᇷ

						定期点 地	i検 3上 A1=105m2					施設第 46号表
金		円			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 9号表
						B						
計												
												1 # 4 2 2 4 2 章 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

(07-H2335-46-13-22-00-00)

ME022				新屋橋 A=	2 27, 5m2				施	設第 47号表		
金			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	7号表			
				橋	1							
定期点検 地上 A1=27.5m2								施設第	4 8 号表			
				橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				1172				施設第 D=0.6日	10号表			ME130
				l _B								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)								施設第 D=0.2日	11号表			ME 1 4 0
				B								
il il												

						定期点 地	i検 3上 A1=27.5m2					施設第 48号表
金		円			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 9号表
						日 日						
計												
												1 HM 5 W 2 PM 1 A M

ME023						鳥居中 A=	橋 20.4m2							施	融第 49号ā			
	<u>用</u>			1	橋当り													
積	単	項	目		È	単位	数量	単	価	3	金 智	額			打	商	要	
現地踏査 定期点検のみ													施設第	7号表				
					橋		1											
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)					lla.								施設第	2 3 号表				ME100
					橋		1											
定期点検の点検調書作成(状態の把握)													施設第 D=0.5日	10号表				ME130
					В													
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)													施設第 D=0,2日	11号表				ME140
					В													
 計					H													

ME024					富士見 A=	橋3 :40.0m2						施	設第 50 ⁹	号表		
金			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	7号表				
					橋	1										
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)											施設第	23号表				ME 1 0 0
					橋	1										
定期点検の点検調書作成(状態の把握)											施設第 D=0.6日	10号表				ME130
					В											
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)											施設第 D=0.2日	11号表				ME 1 4 0
					B											
il il																
						l			ı		-					1 #学, 学权弗学社会好

ME025					名残 A	\$ =25, 0m2				施	設第 51号表		
	<u>円</u>			1 橋当									
積	<u> </u>	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	7号表			
					橋	1							
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)									施設第	2 3 号表			ME100
					橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)									施設第 D=0.6日	10号表			ME130
					В								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					Н				施設第 D=0.2日	1 1 号表			ME140
					B								
ät													

(07-H2335-46-13-22-00-00)

ME026					降所材 A	s =38.4m2			施設第	5 2 号表
金 円				1 橋当	l)	WL E)		T	
積 算	IJ	<u> </u>	目		単位	数量	単価	金額	#=n.fr 7.0+	摘 要
現地踏査 定期点検のみ									施設第 7号表	
					橋	1				
定期点検 地上 A1=38.4m2					Ilia				施設第 53号表	
у <u>ст</u> ИТ-00, 4 III 2					橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					10	1			施設第 10号表	ME130
									D=0.6日	
1. 10 L A = L A = 10 th L M M A M = 2 A A					В					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)									施設第 1 1 号表 D=0.2日	ME 1 4 0
					B					
il e					Н					

定期点検 地上 A1=38.4m2 施設第 53号表 1 橋当り 単位 数量 項 目 金額 要 定期点検 施設第 9号表

ME027				欄干標 A:	§ 67. 0m2			施設第 54号表
金 月	- - -		1 橋当り	37.71	WL E	W 1 	^ +	
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 7号表
Common of the co				衽	,			
				橋	I			施設第 55号表
定期点検 地上 A1=67m2								addition of the state of the st
				橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				110	1			施設第 10号表 ME130
								D=0.7日
				 B				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)								施設第 11号表 ME140
								D=0.2日
				В				
Ħ								
								4

						定期点	i検 b上 A1=67m2					施設第 55号表
金		円			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 9号表
						E E						
計												
												4 HAT 54 60 # AT 14 Ca.

ME028					貴平大 A-	橋 69.6m2						施	設第 56号表		
<u>\$</u>	FI OTT	-=		1 橋当り		WL 🖽	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- 1	^	*			1+	- =	
積	算	項	目		単位	数量	単価	1	金金	額	#-n.₩	7.D±	摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	7号表			
					橋	1									
定期点検 地上 A1=69.6m2											施設第	5 7 号表			
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					,,,						施設第 D=0.7日	10号表			ME130
					B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)											施設第 D=0,2日	11号表			ME140
					B										
計															

金 円 1 橋当 単位 数量 単 価 金 額 摘 要 一							定期点 地	i検 b上 A1=69.6m2					施設第 57号表
積 算 項 目 単位 数量 単価 金額 摘要 定期点検 Image: Calculation of the property of	金		Ħ			1 橋当り							
		 積	算	項	目	**	単位	数量	単	価	金	額	
H	定期点検												施設第 9号表
							日						
	計												

ME 0 2 9	白鳥南橋 A=52.8m2				施設第 58号表	
金 円 1 橋当	49					
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 7号表	
	橋	1				
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長5m以上10m以下 定期点検(1)					施設第 59号表	ME 1 1 0
	橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 10号表 D=0.7日	ME130
	le l					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 11号表 D=0.2日	ME140
	В					
하						

M E 1 1 O 金		Ħ			10 橋当り	定期点标 幅 定 定	剣(特定の溝橋等) 員8m程度 橋長5m以上10m以下 朝点検(1)					施設第 59号表	
<u>W</u>	 積	 算	 項	目		単位	数量	単	価	金	 額	摘	
技師 (B)		-											
						\downarrow							
技師(C)													
						\downarrow							
計													
単価													
						橋							

ME030	菅場橋 A=22,2m2		施設第 60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 7号表	
	橋 1			
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)			施設第 23号表	ME100
	橋 1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)			施設第 10号表 D-0.6日	ME130
	В			
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)			施設第 11号表 D=0.2日	ME140
	B			
il il				
				+ 学、学 2 弗 学 计 各 哲

ME 0 3 1					中野町 A=	三方原線1号橋 139,9m2						施	設第 61号表		
<u>\$</u>	FI TOTAL	-T		1 橋当り	32.71	WL E		/ 		AT			1-4-		
積	算	項	目		単位	数量	単		金	額	······································	7 D ±	摘	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	7号表			
					橋	1									
定期点検 地上 A1=139.9m2											施設第	6 2 号表			
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)											施設第 D=1.0日	10号表			ME130
					B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)											施設第 D=0.3日	11号表			ME140
					B										
āl															
															1 4 5 5 4 7 表 5 4 4 5 4 4 5 5

						定期点	i検 b上 A1=139.9m2					施設第 62号表
金		円			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 9号表
						В						
計												

ME 0 3 2				漆島橋 A=	189, 6m2				施	設第 63号表		
金			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	7号表			
				橋	1							
定期点検 地上 A1=189, 6m2				112				施設第	6 4 号表			
				橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				E CALL				施設第 D=1,2日	10号表			ME130
				В								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				н				施設第 D=0.3日	11号表			ME 1 4 0
				B								
il												

(07-H2335-46-13-22-00-00)

						定期。	5検 也上 A1=189.6m2					施設第 64号表
金		円			1 橋当	4 1)						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
定期点検												施設第 9号表
						B						
計						H						
												4. Unit = ±v v(2) ±± htt _ 1_

金 円 1 日当り 積 算 項 目 単位 数量 単価 金額 摘要 主抵拗	
↑	
主任技師	
	#
	#
<u> </u>	
技師 (A)	#
技師(B)	
JARY (C)	#
技師 (C)	
	#
A A	
技術員	#
	#
La L	
計	

ME520					標準幅	員4m程度 - 橋長5mを超え10m以	下(特定の溝橋等)						施設第 66号	表		
金	円			1 橋当り												
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額				摘	要	
計画準備 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを起	置え10m以下									施設第	67号表				ME 2 0 5
					橋	1										
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを起	置え10m以下									施設第	6 8 号表				ME 2 5 5
					橋	1										
調書作成 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを起	習え10m以下									施設第	6 9 号表				ME355
					橋	1										
Ħ																

ME205						計画準標	i備 逐準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを超え	Om以下			施設第 67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												
												#
						\downarrow						
技師(A)												
												#
						Д						
技師(B)												
												*
11.15 (2)						Д						
技師 (C)												#
												*
14.71-12						Д						
技術員												#
												The state of the s
=1						Д						
計												
 単価												
単脚												
						1x						
						橋						
												1 # 华 = 李 収 奉 华 - + 岳 - 姑

ME 2 5 5						定期点 標	i検(特定の溝橋等) 準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを超え	Om以下			施設第 68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)												
												#
						Д						
技師 (C)												+
												#
14.0- 0						Д						
技術員												#
												π
=1						Д						
計												
 単価												
半川												
						T.						
						橋						
								l		1		1 #华、亳北汉弗华 计名好

ME355						調書作	成 準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを超え	Om以下			施設第 69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)												
												#
						Д						
技師 (C)												+
												*
14.0- 0						Д						
技術員												#
												π
=1						Д						
計												
 単価												
半川												
						T.						
						橋						
								<u> </u>				1 #华、李权弗华 计名好

ME 6 4 5	標準幅	員4m程度 - 橋長10mを超え15m以	以下(特定の溝橋等以外)	_	_	_	
					施	設第 70号表	
金 円 1 橋当り	1		T		1		
積 算 項 目	単位	数量	単価	金額		摘要	
計画準備					施設第 71号表		ME206
標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長10mを超え15m以下							
	橋	1					
	10	1			施設第 72号表		ME306
定期点検(特定の溝橋等以外) 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長10mを超え15m以下					nepxys · = 350		
	橋	1					
調書作成					施設第 73号表		ME 3 5 6
標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長10mを超え15m以下							
	橋	1					
計							
	+						
			l				1 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #

ME206						計画準標	i備 逐準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え	.15m以下			施設第 7 1 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)												
												#
						Д						
技師 (B)												
												*
H4T (0)						Д						
技師 (C)												#
												π
+4						Д						
技術員												#
												"
計						Д						
ĀΙ												
 単価												
+ ₩												
						橋						
						恒						
												1 #华.主权弗华.计色哲

ME306						定期点 標	倹(特定の溝橋等以外) 隼幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え	15m以下			施設第 72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)													ш
													#
11/= (2)						Д							
技師 (C)													#
													#
14/1=0						Д							
技術員													#
						1.							
計						Ιλ							
ăl													
 単価													
TIM													
						橋							
						间							
								1		1		1 #笙·謎奴毒笙坑	-

ME356						調書作用標準	成 準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え	15m以下			施設第 73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)													
													#
						Д							
技師(C)													#
													#
11.0-						Д							
技術員													#
													#
=1						Д							
計													
単価													
						-							
						橋							

M E 6 6 0					標準幅	員8m程度 橋長10mを超え15m以	人下(特定の溝橋等	以外)				 施				
金	円			1 橋当り												
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			摘	马	更	
計画準備 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長10m ²	を超え15m以下									施設第	7 5 号表				ME 2 0 9
					橋	1										
定期点検(特定の溝橋等以外) 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長10m ²	を超え15m以下									施設第	7 6号表				ME309
					橋	1										
調書作成 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長10m ²	を超え15m以下									施設第	7.7号表				ME359
					橋	1										
計																

ME209						計画準	E備 軽幅員8m程度(7m以上11m未満	:) 、橋長10mを超	え15m以下			施設第 75号表
金		Ħ			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)												
												#
1147 (-)						Д						
技師 (B)												#
												"
#hi= (0)						Д						
技師(C)												#
技術員						Д						
1X1例具												#
<u></u> 計						Λ						
HI HI												
 単価												
						橋						
						(H)				1		
							1	-				1 #年.註权弗华社会婚

ME309						定期点 標	検(特定の溝橋等以外) 準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超え [°]	15m以下		施設第 76号表	Ę	
金		円			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金 額	拍	· 要	
技師(B)													4
													#
H-6T (0)						Д							
技師 (C)													#
						λ							
八八四兵													#
計						Λ							
単価													
						橋							
						-							
							<u> </u>	L					#笙·淒怒毒笙 \

ME359						調書作	成 準幅員8m程度(7m以上11m未満		 え15m以下			施設第 7.7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)												
						Д						
技師(C)												
14.75						Д						
技術員												
=I						Д						
計												
単価												
半뀉												
						ഥ						
						橋						
												1 #倅,至校建华小

ME410						報告書	膏作成 ≧期点検(2)					施設第 78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												
						人						
技師(A)												
II to (=)						Д						
技師(B)												
技師(C)						λ						
女師 (で)												
						1.						
						Ι.Α						
汉刚只												
						1						
計						Λ						
н												
単価												
						橋						
						14.2						

M E 4 3 0		機械経費				施設第 79号表
<u>金</u> <u>角</u> 積 算		1 式当り	¥h 目	ж / ж	A 哲	+ +
積 算 橋梁点検車(BT-200相当) 橋長15mを超え20m以下 賃貸期間1か月未満	項 目	単位	数量	単 価	金額	摘 要 ME 441 D=1日 欠下橋
高所作業車(作業床高12m以下、パスケット) 橋長30mを超え50m以下		B B				施設第 81号表 ME463 D=1日 上瀧橋 賃貸期間1ヶ月未満
高所作業車(作業床高12m以下、パスケット) 橋長15m未満		В				施設第 82号表 ME460 D=1日 染治跨道橋 賃貸期間1ヶ月未満
計						

ME441						橋梁点	原検車(BT-200相当) §長15mを超え20m以下 賃貸期間	間1か月未満				施設第 80号表
金	7-1-	月			1 日当!		W 5		-		4.7	
/田┼- イ / 加 /	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
運転手(一般)												#
						l,						The state of the s
軽油 パトロール給油												201100
ハトロール給油												6. 0x4. 4=26. 40L
						L						
橋梁点検車 BT - 200												
D1 200												
諸雑費						<u> </u>						
珀 杜貝												
						4	1					
 計						式	I					
HI												
												1 # 华 . 章 主 父又 華 华 六十 岳 夕

ME463					高所作	F業車(作業床高12m以下、バスク 5長30mを超え50m以下	ナット)		施設第 81号表
金	円			1 日当					賃貸期間1ヶ月未満
積	算	項	目		単位	数量	単価	金額	摘 要
運転手(一般)									
									#
+0.7					Д				
軽油 パトロール給油									6, 3x3, 6=22, 68L
100000									
					L				
高所作業車 賃料 作業床高12m以下、バスケット									
					式				
諸雑費									
					式	1			
āt									
									1 HOT 5447 # MT-LLEAT

ME460					高所代	F業車(作業床高12m以下、バス! 5長15m未満	プット)		施設第 82号表
金	円			1 日当	J				_賃貸期間1ヶ月未満
積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘 要
運転手(一般)									
									#
+0 \±					Д				
軽油 パトロール給油									6.0x3.6=21.60L
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
 高所作業車 賃料					L				
高所作業車 賃料 作業床高12m以下、バスケット									
					式				
諸雑費									
					式	1			
ā†									
									1 HOT 54 VP # 07-14 P # 2

ME490							安全費						施設第 83号表
金		円			1	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													施設第 84号表
							式	1					
計													
L								I.	-		1		1 #年.註仅集年社会好

						3	通誘導警備員						施設第 84号表	
金		円			1	式 当り							1	
	積	算	項	目		単位	数量 数量		単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員B														
						l,		6					3日、 2人	
計														
														1 #笠.註奴弗笠計鱼奶