審査 設計者

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(一)和地山曳馬停車場線(住吉橋)外道路橋定期点検業務 委託名

路線河川名

(一) 和地山曳馬停車場線(住吉橋)外

委託箇所

浜松市中央区幸二丁目地内外

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 40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	 貴内訳表	 €(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			
승 하					

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
道路施設点検業務委託						
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	式	1				
業務計画書作成 100橋末満	式	1			施設第 1号表	
打合せ協議	業務	1			施設第 2号表	ME420
一般図作成 1径間、2m以上5m以下	業務	1			施設第 6号表	ME401
一般図作成 1径間、5mを超え10m以下	橋	19			施設第 7号表	ME402
	橋	2				

	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	
定期点検(1)							
		式	1				
住吉橋 A=18.2m2						施設第 8号表	ME005
		橋	1			±35年 19□=	ME001
船越橋 A=1341.6n2						施設第 13号表	IVI⊑UUI
昭和橋1		橋	1			施設第 16号表	ME002
A=1666,7m2							
大昭橋 大昭橋 A=125,6m2		橋	1			施設第 18号表	ME003
N-123, 0112		橋	1				
八幡瀬橋 A=406,5m2		7)149	<u>.</u>			施設第 20号表	ME004
		橋	1				
大塚橋 A=19.1m2						施設第 22号表	ME006
大公橋?		橋	1			施設第 23号表	ME007
X-17-18-4 A=43, 5m2						MONOTO - CON	
間渕橋 A=18, 2m2		橋	1			施設第 25号表	ME008
A=18, 2m2		适	,				

	\n.I		= D		=		
	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
植松和地線3号橋 A=119,7m2					施設第	2 6 号表	ME 0 0 :
+UN 17		橋	1				
高林住吉線1号橋 A=23 , 3m2					施設第	2.8号表	ME01(
高林住吉線2号橋		橋	1		施設第	り0旦車	ME 0 1
同州江 - 郡√万恂 A=27 , 1m2		i.e.				2 5 5 &	WEOT
中之橋 A=49,7m2		橋	1		施設第	30号表	ME 0 1 2
北 海(橋	1		#-50.85	200#	ME 0 1 3
新津橋3 A=53,3m2					施設第	3~2 万衣	MEOIX
+		橋	1		11 32 14		
森田光津線1号橋 A=28,3m2					施設第	3.4 号表	ME 0 1 4
10 L 35 J. L 3		橋	1		11. 20 Me	0.5.0.+	W=404
報告書作成 定期点検(1)					施設第 N=14橋 D=	35号表 2.9日	ME160
		E					
定期点検(2)							
探送标号0.50在 接下0.NI L Γ_NI T /#+ 古 A 详接标\		式	1		ILIZA ME	200=	HEFA
標準幅員2m程度 橋長2m以上5m以下(特定の溝橋等) 1径間					施設第	JD号表	ME500
		橋	1				

注:	• • •											112000 10 10 21 00 00 7
福華福具が程度 横長から起えが以下(特定の書稿等)				表	訳	内	費	験	試	量	測	
14		摘 要			金額	価	単	量	数	単位		区分・工種・種別・細別
福津福員が程度 横長がを超えびの以下(特定の清極等) 一部	ME51!		4 0 号表	施設第								標準幅員4m程度 橋長2m以上5m以下(特定の溝橋等) 1径間
福津福員が程度 横長がを超えびの以下(特定の清極等) 一部								1 4		橋		
標準編員の程度 番長(Moを超え15m以下(特定の準備等) 福	ME52		4 4 号表	施設第						[19]		標準幅員4m程度 橋長5mを超え10m以下(特定の溝橋等) 1径間
標準編員が程度 横長7mを超え15m以下(特定の薄橋等以外)								2		橋		
- · · · · 標準幅員8m程度 橋長10mを超え15m以下(特定の溝橋等) 1径間	ME 6 4 !		4 8 号表	施設第						119		標準幅員4m程度 橋長10mを超え15m以下(特定の溝橋等以外) 1径間
1径間								4		橋		
標準幅員8m程度	ME53(5 2 号表	施設第								標準幅員8m程度 橋長2m以上5m以下(特定の溝橋等) 1径間
1径間			FAR+	III. za kie				2		橋		连进结日6.10克,连日40.4.17~4月以下/社内6.145克)
標準幅員5m程度 橋長10mを超え15m以下(特定の溝橋等以外) 1径間 報告書作成 定期点検(2) 橋 2 6	ME540		5 6 号表									標準幅員8m程度 備長10mを越え15m以ト(特定の)海橋寺) 1径間
1径間								1		橋		
報告書作成 定期点検(2) 橋 26	ME 6 6 0		6 0号表	施設第								標準幅員8m程度 稿長10mを超え15m以下(特定の溝橋等以外) 1径間
定期点検(2) 								2		橋		
	ME41		6 2 号表	施設第								報告書作成 定期点検(2)
直接人件費計								2 6		橋		
												āt

	 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	
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				
W. D. Zorin		式	1				
機械経費						施設第 63号表	ME430
安全費		式	1			施設第 69号表	ME440
		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				

	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
業務価格計						

						業 整	┼両書作成					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
						1	†画書作成 ○○橋未満					施設第 1号表
金		Ħ			1 業務 当り							
ш	積		項	目	・ 未仂 コソ	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師			•									
11.4= / .)						Д						
技師(A)												
技師 (C)						ΙΛ						
						Д						
技術員												
計						λ						
П												

ME420							打合せ	協議				ţ	施設第 2号表		
金	1=	FI COMMON TO THE PARTY OF THE P	- - -		1 業	務当り	<u>w</u> /⊥	¥4. 🖽	<u> </u>						
	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											施設第	5号表			ME 4 2 3
								1							
āļ															

(07-H2335-46-13-24-00-00)

11 頁

(07 112000											
ME421						業務着	手時			施設第 3号表	
										лыхээ ∪ тэх	
金	 積	<u></u> 算	西		1 回当り	광 /ㅗ	*h □	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		+ + ===	
- 万井市	傾	异	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘要	
主任技師											
						Д					
1X時(口)											
						ļ,					
計						ΙΛ					
										1. #等: 諸紹	

ME422						中間打	J合せ			施設第 4号表	
金		Ħ			1 📵 :	当り					
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘	要
技師(B)											#
						Д					
技師(C)											#
						Д					
計											
											1 #华.註权事华计各级

ME423		成果品納入時 施設第 5号表 円 1 回当り													
金					1 回当!										
	積	算	項	目		単位	数量	単価		金額	[摘	要		
主任技師														#	
						Д									
技師(B)														#	
						Д									
計															
														1 #年.註奴弗华社各奶	

11= 1 0 1						Án G	7 /L -15					
ME401						一般E 1	图作成 径間、2m以上5m以下					施設第 6号表
金		Ħ			10 橋当り							
<u>II</u>	積		項	目	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(A)												
						ΙΛ						
••••												
14//- 0						Д						
技術員												
計												
 単価												
						橋						

ME402						一 般図 1名	作成 圣間、5mを超え10m以下		施設第 7 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)																		
						Д												
技師(C)																		
Li de m						Д												
技術員																		
						Д												
計																		
W.I-																		
単価																		
						橋												

ME005				住吉橋 A=	18 . 2m2					施	設第 8号表		
金			1 橋当り										
積 算	項	目	į	単位	数量	単 価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ									施設第	9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	10号表			ME 1 0 0
			橋	i l	1								
定期点検の点検調書作成(状態の把握)									施設第 D=0 <u>.</u> 5日	11号表			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 D=0_2日	1 2 号表			ME140
			8										
Ħ.													

						現地路	<u>*</u> 査 ∈期点検のみ					施設第 9号表	
金	~	円			10 橋当り	1	- W -	1	_	1 4		T	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	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													
						Д							
技師(C) 外業													
技師(B) 内業													
技師(C) 内業													
技術員 内業													
						Д							
計													
単価													
						橋							

M E 1 O O		n n			10 橋当り	定期点 帽 定	検(特定の溝橋等) 員8m程度 橋長2m以上5m以下 期点検(1)			施設第 10号表			
<u> </u>	 積	 算	項	目	!∪ 恫 ⇒ ?	単位	数量	単		金	 額	摘	
技師 (B)													<u> </u>
技師(C)													Ĥ
						,							
Ħ													
単価													
						橋							

ME130	定期点検の点検調書作成(状態の把握) 施設第 1 1 号表 円 1 日 当 り														
金		Ħ			1	日当り									
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要			
技師(B)												,			
												*			
						Λ									
												#			
						Д									
技術員												#			
計						/A									
												A Ulder State of the late of			

ME140	定期点検の点検調書作成(健全性の診断) 施設第 12号表 円 1 日当り													
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)													#	
							Д							
技術員													#	
							Д							
計														
L									I				4. 11 fee = \$4 fee \$4.1 fe \$4.2	

ME 0 0 1	船越橋 A=	1341 <u>.</u> 6m2			施設第 13号表			
	橋当り	- W -			I			
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 9号表			
	橋	1						
定期点検 点検車 A1=1341.6m2	11.2				施設第 1 4 号表			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	100				施設第 11号表 ME130 D=3.0日			
	l _B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)	I				施設第 12号表 ME140 D=0.8日			
	la l							
計								
					A Lifety Subject of the Art of the Art			

						定期点	点検 点検車 A1=1341 . 6m2	2				施設第 14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 15号表			
						B									
計															

						定期点	点検					施設第 15号表	
金		Ħ			1 日当り					_			
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘	要
技師(B)													
H+T (0)						Д							
技師(C)													
技術員						Ιλ							
1X1川貝													
計						Λ							
HI													

ME002					昭和橋 A:	\$1 =1666.7m2						施	設第 16号表		
	Ħ			1 橋当り											
	草	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	9号表			
					橋	1									
定期点検 点検車 A1=1666.7m2											施設第	17号表			
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					109						施設第 D=3,6日	11号表			ME130
					l _B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					H						施設第 D=0.9日	1 2 号表			ME140
					B										
計															

							-1Δ						
						正 别只	ā検 ā検車 A.1=1.6.6.6。7m2	2				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	
定期点検												施設第 15号表	
=1						B							
計													
<u> </u>								1				1	

ME003	大昭 村	育 =125 . 6m2			施設第 1	8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 9号表	
	橋	1				
定期点検 点検車 A1=125.6m2					施設第 19号表	
	橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	711-9				施設第 1 1 号表 D=0.9日	ME130
	B					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)	Н				施設第 12号表 D=0.3日	ME 1 4 0
	B					
計	H					

						定期点	i検 i検車 A1=125。6m2					施設第 19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 15号表
						B						
計												

M E 0 0 4				八幡瀬 A=	種稿 =406 , 5m2						Ж	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	9号表			
				橋	1									
定期点検 梯子 A1=406.5m2										施設第	2 1 号表			
				橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				119						施設第 D=1_6日	11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_4日	1 2 号表			ME 1 4 0
				B										
āt														

						定期;	点検 弟子 A1=406 . 5m2			施設第 21号表
金		Ħ			1 橋当)				
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘 要
定期点検										施設第 15号表
						B				
計										

ME006	大塚橋 A=	19 . 1m2			施設第	2 2 号表
<u> </u>	り 単位	 数量	単価	金額		
現地路査定期点検のみ	1 1	<u> </u>	1 1,000		施設第 9号表	377
	橋	1				
定期点検(特定の溝橋等) 幅員5m程度 橋長2m以上5m以下 定期点検(1)					施設第 10号表	ME 1 0 0
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	橋	1			施設第 11号表 D=0.5日	ME130
	B				V=V . 5Η	
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 12号表 D=0_2日	ME140
	В					
計						

07 112000 10 10 21															V , A
ME007					大谷橋	2						++	1.0位 00□士		
					A:	43.5m2						.it	設第 23号表		
金	円			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	9号表			
正期点検りみ 															
					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	2 4 号表			ME110
定期点検(1)															
					橋	1					17 - 70 444				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)											施設第 D=0.6日	11号表			ME130
					_						1 11				
					B						佐矶笛	1 2 号表			ME140
た別品代の品代調査下以(進主任の診断) 											加政第 D=0_2日	1 4 与衣			WEITO
計					<u>B</u>										
н															
															1 #//r =+ //2 == //r + -

07 112000 1													
ME 1 1 0						定期点 幅 完	検(特定の溝橋等) 員8m程度 橋長5m以上10m以下 期点検(1)					施設第 24号表	
盘		Ħ			10 橋当!)	WINDY (·)						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
技師(B)													
						₁							
技師(C)													
						,							
計													
単価													
						橋							
						110							

ME 0 0 8	間渕	育 =18.2m2			施設第 25号表	
金 円 1 橋当)					
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金額		要
現地路査 定期点検のみ					施設第 9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 10号表	ME100
	橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 11号表 D=0.5日	ME130
	B					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 12号表 D=0,2日	ME 1 4 0
	B					
ों ो						

ME009					植松和 A	1地線3号橋 =119.7m2							施設第 26号	表		
	Ħ			1 橋当	y _	_			1							
	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額			Ť	商	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	9号表				
					橋	1										
定期点検 梯子 A1=119.7m2											施設第	2 7 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=0.9日	11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 2 号表				ME 1 4 0
					B											
計					H											
						1	1									1 #学.註奴弗华州各

	定期点検 梯子 A1=119.7m2										施設第 2.7号表			
金		Ħ			1 橋当り									
	積	算	項	Ħ		単位	数量	単	価	金	額	摘 要		
定期点検												施設第 15号表		
						B								
計														

ME 0 1 0			高	林住吉線1号橋 A=23 。 3m2		施設第 28号表					
<u></u> 金 円	~T		橋当り	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		<u> </u>				
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 9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 10号表	ME100			
			橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)							施設第 11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 12号表 D=0.2日	ME140			
			B								
計											

ME 0 1 1					高林住 As	吉線2号橋 -27 . 1m2						ħ	拖設第 29号	表		
	円			1 橋当り							ı					
積	草 耳	頁	目		単位	数量	単	価	金	額			<u></u>	商	要	
現地踏査 定期点検のみ											施設第	9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	10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	1 1 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	1 2 号表				ME140
					В											
計																

M E O 1 2	中之橋 A=	i -49₌7m2			施設第 30号表
<u>食</u> <u>角</u> <u>1 橋</u> 積 算 項 目	当り 単位	数量	単価	金額	摘 要
現地踏査 定期点検のみ	十四	<u> </u>	半 1	立 快	
	橋	1			
定期点検 梯子 A1=49.7m2					施設第 31号表
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 11号表 D=0.7日
the LLL Liverty NAMA II - TAIR	В				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 12号表 ME140 D=0,2日
=[В				
il					

						定期点 相	i検 終了 A1=49.7m2				施設第 31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 15号表	
						日						
計												

ME 0 1 3	新津橋3 A=53	3 . 3m2		施設第 32号表			
	1 橋当り 単位	 数量	単価	金額	摘 要		
現地路査 定期点検のみ		<u> </u>	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立 积	Mag 女 Mag		
正期点(でりか) 	括	1					
定期点検 梯子 A1=53.3m2	橋	I			施設第 33号表		
物T KI-00. 5IIIZ	橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)		<u> </u>			施設第 11号表 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 12号表 D=0.2日 ME 140		
	В						
計							
					1 10th 34 00 Min 1 1 0 1		

						定期点 材	i検 終子 A1=53.3m2					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
定期点検												施設第 15号表
						 日						
計												

ME 0 1 4					米田森 A	<津線1号橋 =28.3m2						施	設第 34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	9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	10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	11号表			ME130
					B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					1						施設第 D=0,2日	1 2 号表			ME 1 4 0
					B										
計															

ME160						報告書作 定期	f成 朋点検(1)					施設第 35号表
金		Ħ			1 日当り							
	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)						λ						
txuh (D)												
						,						
技師(C)												
						,						
技術員						<u>Λ</u>						
計						λ						
ĀΙ												

ME 5 0 0	標準幅 5 1径	員2m程度 - 橋長2m以上5m以下(間	特定の溝橋等)	施設第 36号表					
<u>金</u> <u>円</u> 1	橋当り 単位	数量	単価	金額					
計画準備 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2m以上5m以下					施設第 37号表	ME 2 0 1			
	橋	1							
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2m以上5m以下	1172				施設第 38号表	ME 2 5 1			
	橋	1							
調書作成 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2m以上5m以下	10-2				施設第 39号表	ME351			
	橋	1							
計	110								
<u> </u>			l	I	I.	4 UM = 4 42 + 1 1 42 + 1			

ME201						計画準	備 準幅員2m程度(3m未満)、橋	長2m以上5m以下				施設第 37号表	
金		Ħ			10 橋当り					1			
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
主任技師													#
													#
技師(A)						λ							
JXHP (///													#
技師 (B)													
													#
## (C)						Д							
技師(C)													#
技術員						Λ							
													#
						Д							
計													
 単価													
						橋							
												1 #AP .=±Vs	

ME251						定期点 標	i検(特定の溝橋等) 連幅員2m程度(3m未満)、橋3	長2m以上5m以下				施設第 38号表	
金		Ħ			10 橋当!)							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
技師(B)													ш
													#
11 (= / -)						Д							
技師(C)													Ħ
													π
147/- 0						λ							
技術員													#
計													
ūΙ													
 単価													
T M													
						橋							
						110							

ME351						調書作	F成 雲準幅員2m程度(3m未満)、橋	長2m以上5m以下				施設第 39号表	
盘		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						ΙΛ							
													#
計						λ							
単価													
干岬													
						橋							

ME515					標準幅 12	員4m程度 - 橋長2m以上5m以下(圣間	特定の溝橋等)			施			
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2m以上	5m以下							施設第	4 1 号表			ME204
					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2m以上:	5m以下							施設第	4 2 号表			ME254
					橋	1							
調書作成 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、	. 橋長2m以上:	5m以下							施設第	4 3 号表			ME354
					橋	1							
計													

						=1	. 14						
ME204						計画準 標	#備 準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長2m以上5m.	以下			施設第 41号表	
金		Ħ			10 橋当!								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
主任技師													
114= / .)						Д							
技師(A)													
技師 (B)													
IAFF (-)													
						₁							
技師 (C)													
11.05=						Д							
技術員													
 計													
н													
単価													
						橋							
													法权毒生计免费

ME 2 5 4						定期点 標	ā検(特定の溝橋等) 雲準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長2m以上5mJ	J.F			施設第 42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)													#
Htt (0)						Д							
技師(C)													#
技術員						Д							
אניואנ													#
하						λ							
単価													
						橋							

ME354	_	_	_			調書作	成 準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長2m以上5mJ	 以下		_	施設第 43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						^							
計						Λ							
単価													
						橋							

ME520				標準幅 14	員4m程度 - 橋長5mを超え10m以 圣間	下(特定の溝橋等)			施設第	4 4 号表		
積	<u>『</u> 算 項		1 橋当り	単位	 数量	単価	金額			摘 :		
計画準備 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、木				半亚	<u> </u>	十 1四	立	施設第	4 5 号表	1月	ME205	
			į	香	1			##=n##	400=		MEGGE	
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、木	橋長5mを超え10m以	下						施設弗	4 6 号表		ME255	
			, t	在	1			施設第	4 7 号表		ME355	
標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、木	橋長5mを超え10m以	下						2000				
āt				を 同	1							
											4 U.S. =4 An =4	

ME205			,			計画準	[準幅員4m程度(3m以上7m未満)		10			
٨		ш			10 # 1/11		₹午悔貝៕性及(3⊪从上/⊪不凋)	、 何又川で旭ん	10111111111111111111111111111111111111			ル政治 40万久
金	 積	<u></u> 算	項	目	10 橋当り	単位	数量	単	価	金	額	摘要
主任技師												
技師(A)												
						,						
技師(B)												
技師(C)						1						
技術員						ΙΛ						
計						λ						
単価												
						橋						

ME255						定期点 標	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 46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)												
#hī (0)						Ιλ Ι						
技師(C)												
						1						
IXIVIX												
						,						
計												
単価												
						橋						
-								•		•		1 #华.註牧中

ME355						調書作	成 準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長5mを超え1	Om以下			施設第 47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)												
##T (A)						Д						
技師(C)												
 技術員						ΙΔ						
以间只												
						,						
計						^						
単価												
						橋						
												+
												1 #华 == * * 文 • * 华 - 计

ME 6 4 5						標準帽 1:	福員4m程度 - 橋長10mを超え15m以 怪間	以下(特定の溝橋等以外)			į	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	
計画準備 標準幅員4m程度	(3m以上7m未満)	、橋長10mを	超え15m以下							施設第	4 9号表			ME206
						橋	1							
定期点検(特定の溝 標準幅員4m程度	喬等以外) (3m以上7m未満)	、橋長10mを	超え15m以下							施設第	5 0 号表			ME306
						橋	1							
調書作成 標準幅員4m程度	(3m以上7m未満)	、橋長10mを	超え15m以下			lies.				施設第	5 1 号表			ME 3 5 6
						橋	1							
計						100								

(07 112000													
ME206						計画準備を	帯 隼幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え	15m以下			施設第 49号表	
金		Ħ			10 橋当り								
<u> </u>	 積	 算	項		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
主任技師								-					
													Į
技師(A)						Д							
汉时 (A)													#
						₁							
技師 (B)													
													Į
技師(C)						Д							
txph (C)													ļ
						₁							
技術員													
													1
計						Д							
П													
単価													
						橋							
								-				1 #ht =\tau_07 =\tau_07 =\tau_07	

ME306						定期点 根	5検(特定の溝橋等以外) 5準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え	.15m以下			施設第 50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)													#
+++= (^)						Д							
技師(C)													#
技術員						Д							
JAMPA.													#
計						<u> </u>							
単価													
						橋							

ME356						調書作	F成 票準幅員4m程度(3m以上7m未満)	、橋長10mを超え15m以下		施設第 5 1 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)						\ \ \				#
技術員										#
計						Λ				
単価						梧桐				
						lisa.				

ME530					標準幅 13	i員8m程度 - 橋長2m以上5m以下(圣間	特定の溝橋等)						施設第 5.2	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8m程度(7m以上11m未満)	、橋長2m以上	-5m以下									施設第	5 3 号表				ME207
					橋	1										
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長2m以上	-5m以下									施設第	5 4 号表				ME 2 5 7
					橋	1										
調書作成 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長2m以上	-5m以下			119						施設第	5 5 号表				ME357
					橋	1										
計					lea.											

(01 112000 1												V 1 .	
ME207						計画準標	備 準幅員8m程度(7m以上11m未満	f) 、橋長2m以上5m	以下			施設第 53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													ш
													#
技師(A)						Ι.							
汉即(A)													#
技師 (B)						\ <u>\</u>							
													#
11/2 (2)						Д							
技師(C)													#
技術員						Λ							
													Ħ
						,							
il de la companya de													
単価													
+ IIII													
						橋							
												4. #Att = 54 617 188 Att. 1	

(07 112000												V-2	
ME257						定期点标 標準	剣(特定の溝橋等) 隼幅員8m程度(7m以上11m未満	f) 、橋長2m以上5m	以下			施設第 54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)													
II.4T (0)						Д							
技師(C)													
147/20						Д							
技術員													
						Д							
하													
単価													
						橋							
								1				1 # fr. = t /v # fr. 1	

ME357						調書作	F成 E準幅員8m程度(7m以上11m未満	:) 、橋長2m以上5m	以下			施設第 55号表	
金		<u>F</u>			10 橋当り	1	- W =				1-		
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
技師(B)													#
						Д							
技師(C)													į.
技術員													#
計													
単価													
						橋							
						Illia							

ME 5 4 0	標準	福員8m程度 - 橋長10mを超え15mJ 径間	以下(特定の溝橋等)		施設第 56号	表
<u>金</u> <u>門</u> 積 算 項 目	1 橋当9 単位	数量	単価	金額		商 要
計画準備 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超え15m以下			1 11-		施設第 57号表	ME 2 0 9
	橋	1			U. 7.14	
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超え15m以下					施設第 58号表	ME 2 5 9
調書作成	橋	1			施設第 59号表	ME359
原語 「FMA 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超え15m以下					INDUSTRIAL CO. CO. CASA	WE 000
計	橋	1				

ME209						計画準標	:備 準幅員8m程度(7m以上11m未満	i) 、橋長10mを超,	え15m以下			施設第 57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													#
						,							
技師(A)													#
						1							
技師(B)													#
技師 (C)													#
						,							т
技術員						Λ							
													#
計						Λ							
単価													
						lz.							
						橋							
												1 # 华 . 元 华 父 韩 华 六 十	

ME259						定期点 標	i検(特定の溝橋等) 陸幅員8m程度(7m以上11m未満) 、橋長10mを超	え15m以下			施設第 58号表
金		F			10 橋当り	T						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師 (B)												
技師(C)												
						k						
技術員						Λ						
						1						
計												
単価												
						橋						

ME359						調書作標	成 準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超;	え15m以下			施設第 59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)												
						\downarrow						
技師 (C)												
						Λ						
						Д						
計												
単価												
						橋						

ME 6 6 0					標準幅 14	員8m程度 橋長10mを超え15m以 圣間	以下(特定の溝橋等	以外)					施設第 605	号表		
金	Ħ			1 橋当り												
積		項	目		単位	数量	単	価	金	額				摘	要	
計画準備 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)	、橋長10mを超	え15m以下									施設第	5 7 号表				ME209
					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を超	え15m以下									施設第	6 1 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を超	え15m以下			[10]						施設第	5 9 号表				ME359
					橋	1										
āt -					100											

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 61号表
金		Ħ			10 橋当り			1		1		
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師(B)												
技師(C)						λ						
JXH4 (♥)												
						,						
技術員												
計						λ						
П												
単価												
						橋						
												1 #华·≅≯汉 碑 . 华

ME410						報告書	}作成 2期点検(2)					施設第 62号表
金		円			10 橋当9							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	a	金額 いんしゅう かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かい	摘 要
主任技師												_
												#
11.47 (.)						λ						
技師(A)												#
												i i
#h (D)												
技師(B)												#
)Xhh (O)												#
						1						
技術員						^						
27/11/25												#
計						1						
単価												
						橋						
												1 # · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

ME430		機械経	#			施設第 63号表	
量 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图	1 式	きょう 単位	数量	単価	金額	摘 要	
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						施設第 6 4 号表 ME 4 3 2 使用日数:1日(大昭橋) 4.6×1/10=0.46	2
		В				施設第 65号表 ME737	7
橋長20を超え30m以下 賃貸期間1か月未満						使用日数:2日(東雲橋1、塔川橋) 5,2×2/10=1,04	
橋梁点検車(BT-200相当) 橋長30mを超え50m以下 賃貸期間1か月未満		H				施設第 6 6 号表 使用日数:1日(上島橋1) 6.9×1/10=0.69	8
橋梁点検車(BT-200相当)		В				施設第 67号表 ME735	9
橋長50mを超え100m以下 賃貸期間1か月未満						使用日数:1日(昭和橋1) 10_6×1/10=1_06	
橋梁点検車(BT-400相当) 橋長50mを超え100m以下 賃貸期間1か月未満		H				施設第 6.8号表 ME.4.3.3 使用日数:1日(船越橋) 9.6×1/10=0.96	3
計		В					
āl							
						A West Selvin	

ME432						施設第 64号表				
金		Ħ			1 日当り					
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘 要
運転手(一般)						 				#
軽油 パトロール給油						L				6.0×4.4=26.4
橋梁点検車 BT - 200						В				
諸雑費						式	1			
計										

ME737						施設第 65号表				
金		Ħ			1 日当)				
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘 要
運転手 (一般)						,				#
軽油 パトロール給油						L				
橋梁点検車 BT - 200						В				
諾維費						式	1			
計										

ME738	橋梁点検車(BT-200相当) 橋長30mを超え50m以下 賃貸期間1か月未満 施設第 66号表												
金		Ħ			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						
橋梁点検車 BT - 200													
							B						
諸雑費													
							式	1					
計							~						
													4 11 feet = 24 feet = 44 feet 1.50 pt.

ME739						施設第 67号表				
金		Ħ			1 日当り					
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘 要
運転手(一般)						l k				#
軽油 パトロール給油						L				
橋梁点検車 BT - 200						В				
諸雑費						式	1			
計										

ME 4 3 3			橋梁点 橋	検車(BT-400相当) 長50mを超え100m以下 賃貸期	間1か月未満	施設第 68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)										
							#			
			, Ι							
軽油 パトロール給油										
			1							
橋梁点検車 BT - 400(長期割引適用)			_							
			日•台							
			нн							
			式	1						
計			24	·						
							4. U.b. = 4.60 ** fb 1.10 . dT			

ME440						安全費	£								
INIE 4 4 0						女土到	•					施設第 69	□≢		
												ル成物 りょ	力仪		
金		円			1 式当り										
<u></u>	積	算	項	目		単位	数量	単 価	ī	金	額		摘	要	
交通誘導警備員												施設第 70号表			
, ,,_,,,,															
						<u>_r</u>	,								
計						式	l								
ĀΙ															

[办 福郎	秀導警備員				
						入吧》]寸言附只			施設第 70号表	
金	7±	<u> </u>			1 式当9	3271	WL 🖽	W /#	^ +		
上々式学数件ロり	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B											
										6日、2人	
=1						λ	12				
計											
										4. ### - =\ /07. ### /07.	