(07-H2335-46-13-21-00-00)

入札番号:2025017840

中央土木整備事務所

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(主)舘山寺鹿谷線(新舘山寺橋)外道路橋定期点検業務 委託名 路線河川名 (主) 舘山寺鹿谷線 委託簡所 浜松市中央区舘山寺町地内外 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 51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	測量試験費内訳表(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								
合 計										

	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					
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
報告書作成	機関	1			施設第 3号表 MEOO1
定期点検(1)	B				対象橋梁数II-26橋、日数D-3.6
報告書作成 定期点検(2)	括	25			施設第 4 号表 ME 8 0 5
	倘	2 5			

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
打合せ協議					施設第 5号表	ME860
18-111	業務	1				
定期点検(1)						
花川橋	式	1			施設第 9号表	ME770
16月1億 A=294.7m2					地政権 マウダ	WETTO
伊佐見橋 A=128,0m2	橋	1			施設第 15号表	ME 7 7 1
A=128, 0m2	اعدا					
新舘山寺橋 A=203.8m2	橋	1			施設第 17号表	ME772
	橋	1				
新舘山寺橋側道橋 A=52,0m2	IPS				施設第 19号表	ME773
有此工 樣	橋	1			Linkt 0.4 D +	W5774
和地下橋 A=173,5m2					施設第 21号表	ME774
新曽称橋	橋	1			施設第 23号表	ME775
A=303, 2m2						
東橋3	橋	1			施設第 25号表	ME820
A=80,1m2	括	1				
<u> </u>	何	ı				

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
観山橋 A=108.2m2				施	施設第 2 7 号表 ME 8 2
	橋	1			
大久保橋1 A=52,6m2				施	施設第 2 9 号表 ME8 2
西谷橋1	橋	1		 施	施設第 30号表 ME82
A=36, 9m2	橋	1			
神田南橋 A=28,0m2				施	施設第 31号表 ME82
西山北橋 A=46,2m2	橋	1		in the state of t	施設第 33号表 ME82
	橋	1			
西山北橋側道橋 A=11.9m2				施	施設第 3.4 号表 ME8.2
大久保14号線1号橋 A=14,5m2	橋	1		施	施設第 35号表 ME82
	橋	1			施設第 3 6 号表
大久保14号線2号橋 A=22,8m2				DE .	地級第 30万数 ME62
飛石橋BOX橋 A=139.3m2	橋	1		施	施設第 37号表 ME82
	橋	1			

	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
細江舞阪線1号橋 A=38,1m2					旅設第 38号表 ME830
	橋	1			
馬郡橋2 A-45,8m2					施設第 3 9 号表 ME 8 3 1
細江舞阪線2号橋 A=38,0m2	橋	1			施設第 4 0 号表 ME 8 3 2
新堀出橋BOX橋	橋	1			施設第 41号表 ME833
ян малд проомпр A=118, 6m2	IX.				BEACH TIDE
前田橋BOX橋1 A=142,5m2	橋	1			
	橋	1			施設第 4 3 号表 ME 8 3 5
A=29,5m2					脚政策 サンラ女 MEDSS
前河原橋BOX橋 A=39,1m2	橋	1			施設第 4 4 号表 ME 8 3 6
⊥ 上 白 括 n n v 括	橋	1			W-25.00 4 F.D.+
中之島橋BOX橋 A=31,2m2					旅設第 4 5 号表 ME 8 3 7
雄踏橋BOX橋 A=48,5m2	橋	1			施設第
	橋	1			

	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
馬渡橋BOX橋 A=19.2m2				拼	施設第 47号表	ME 8
定期点検(2)	橋	1				
定知宗(Y(L)						
2m程度 橋長2以上5以下 特定の溝橋等	式	1		<u> </u>	施設第 48号表	ME7
4m程度 橋長2以上5以下	橋	1		tt.	施設第 52号表	ME 7
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本				, m	陀 政弟 32 方衣	W E /
4m程度 橋長10を超え15以下 特定の溝橋等以外	橋	1 4		<u></u> 放	施設第 5 6 号表	ME8
8m程度 橋長2以上5以下 特定の溝橋等	橋	2		<u>й</u>	施設第 60号表	ME8
	橋	2				
8m程度 橋長10以上15以下 特定の溝橋等以外				ji L	施設第 64号表	ME8
12m程度 橋長2を超え5以下 特定の溝橋等	橋	3		й	施設第 68号表	ME 8
16m程度 橋長10を超え15以下 特定の溝橋等以外	橋	2		拼	施設第 72号表	ME 8
	橋	1				

	量	試験	費内	訳表	ξ	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単 価	金額	摘	要
一般図作成 1径間、橋長2以上5以下					施設第 76号表	ME811
	橋	2 1				
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 77号表	ME813
安全費	式	1			施設第 83号表	ME814
	式	1				
直接経費計						
直接原価						
				<u> </u>	1	

	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
その他原価					
	式	1			
業務原価					
一 般管理費等					
	式	1			
業務価格計					

	業務計画書作成 100橋未満							
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)								
H(T (A)	λ							
技師(C)								
技術員	Λ							
	λ.							
il il								

	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				
積 算 項 目	単位数量	単 価	金額	摘 要
技師 (B) 外業				
	Д			
技師(C) 外業				
115 (2)	Д			
技師 (B) 内業				
11/2 (A)	Д			
技師 (C) 内業				
Liver	А			
技術員 内業				
	Д			
ā†				
単価				
	機関			
				1 #笙·註级赛笙计免药

ME001		報告書作成 定期点検(1)								施設第 3号表			
盘		円			1 日 🗎	当り							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
主任技師												#	
						l A						The state of the s	
技師(A)												#	
						l _A							
技師(B)												#	
						l k							
技師 (C)												#	
						l _A							
技術員												#	
						l _A							
計													
										L		1. 4 年,主约建筑社会的	

ME805						報告書	作成 期点検(2)					施設第 4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												#
						λ.						The state of the s
技師(A)						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						#
						<u> </u>						
技師 (B)												#
						<u> </u>						"
技師 (C)												#
												"
技術員						Λ						
												#
						Λ						
 単価												
1 13444												
						橋						
										1		1.4位,社会中

ME860						打合せ	协議						施設第 5号	表		
盘		Ħ			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	6号表				ME 8 6 1
							1									
中間打合せ											施設第	7号表				ME862
							2									
成果品納入時											施設第	8号表				ME863
							1									
āt																

	施設第 6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	
技師(B)	
JART (=)	
計	

ME862						中間	T合せ			施設第 7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)										#
						,				
技師(C)										#
						,				
計										
										A 11 for - 24 (77 9th for 1 1 for 47

ME863							成果品	納入時					施設第 8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													
													*
## (D)							Д						
技師(B)													#
							1						
<u></u> 計							Λ						
HI													
													1 4位,540 事位小舟东

ME 7 7 0					花川橋 A:	294 . 7m2							施	設第	9号表			
金				1 橋当り														
積 算	Į	頁	目		単位	数量	単	価	3	き 額					摘	要		
現地踏査 定期点検のみ											施設	第 1)号表					
					橋	1												
定期点検(特定の溝橋等以外) 梯子 A1=294.7m2											施設	第 1	1号表					
					橋	1												
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					152						施設 D=1.	第 1: 6日	3号表				ME86	4
					l _B													
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					I						施設 D=0.	第 1。 4日	1号表				ME13	5
					l _B													
ät																		
																	1 #55.5247	

				現地踏 定	査 期点検のみ					施設第 10号表
	9		10 橋当り							
積 第	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師 外業										
HAT (B)				Д						
技師 (B) 外業										
1147 (0)				Д						
技師 (C) 外業										
				Д						
技師(B) 内業										
				Д						
技師(C) 内業										
				Д						
技術員 内業										
				Д						
計										
単価										
				橋						1 4 位 . 5 支 公 建 位 小 4 元 也

						定期点 材	i検 好 A1=294.7m2					施設第 11号表
盘		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 12号表
						日						
計												

金 月 1 日当り 類師(B) 類師(C) 財師(C) 人 財師(D) 人 財職員 人	
積算項目 単位 数量 単価 金額 摘要 拔師(C) 人 拔鎖 人	
技師 (C) 技術員	
技師 (C)	
技師 (C)	
技術員 人	
技術員	
技術員	
	\dashv
	\exists
	\dashv

ME864						定期点	検の点検調書作成(状態の把握)				施設第 13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)													#
						l L							
技術員													
													#
計						Λ							_
												4 UNIT = 4 (7) #4 (5) U.S.	

ME135						定期点	検の点検調書作成(健全性の	診断)				施設第 14号表	
金		円			1 日当	1 9							
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要	
技師(B)													#
						Ι,							
技師(C)													#
						1							
技術員													
													#
=1						Д							
計													
													4 UM =4/27 = M

ME 7 7 1	伊佐見 A:	橋 128.0m2			施設第 15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 10号表	
	橋	1				
定期点検(特定の溝橋等以外) 点検車 A1=128m2					施設第 16号表	
	梅桐	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	lia I				施設第 13号表 D=0.9日	ME864
	B					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)	H				施設第 14号表 D=0,3日	ME135
	B					
計						

(07-H2335-46-13-21-00-00)

定期点検 点検車 A1=128m2 施設第 16号表 1 橋当り 単位 数量 単 価 項 金額 要 定期点検 施設第 12号表 計

ME772				新	創山寺橋 A=203,8m2			施設第	17号表	
金 円			1 #	喬当り						
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 10号表		
				橋	1					
定期点検(特定の溝橋等以外) 点検車 A1=203.8m2				1172				施設第 18号表		
				橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				lie lie				施設第 13号表 D=1,2日	ME864	
				B						
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				H				施設第 1 4 号表 D=0.3日	ME135	
				B						
計										
								-		

(07-H2335-46-13-21-00-00)

定期点検 点検車 A1=203.8m2 施設第 18号表 1 橋当り 単位 単 価 数量 項 目 金額 要 施設第 12号表 定期点検 計

ME773					新舘↓ A:	」寺橋側道橋 =52.0m2						施	設第 19号表		
	円			1 橋当り			ı								
	拿	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	10号表			
					橋	1									
定期点検(特定の溝橋等以外) 点検車 A1=52m2											施設第	2 0 号表			
					橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					lisa						施設第 D=0.7日	1 3 号表			ME864
					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 4 号表			ME 1 3 5
					B										
計															

						定期点	京検 京検車 A1=52m2					施設第 20号表
盘		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 12号表
						日						
計												

ME774					和地下 A=	橋 173,5m2						Ж	記 第 2.1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	10号表				
					 面	1										
定期点検(特定の溝橋等以外) 点検車 A1=173.5m2											施設第	2 2 号表				
				1	香 问	1										
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					PS						施設第 D=1,1日	1 3 号表				ME 8 6 4
					∃											
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				,	-						施設第 D=0,3日	1 4 号表				ME135
					3											
計				,	-											
				+												

(07-H2335-46-13-21-00-00)

定期点検 点検車 A1=173.5m2 施設第 22号表 1 橋当り 単位 単 価 数量 項 目 金額 要 施設第 12号表 定期点検 計

ME 7 7 5				新曽称 A=	橋 303,2m2						施	設第 23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	10号表			
			k	呑 阿	1									
定期点検(特定の溝橋等以外) 点検車 A1=303.2m2			"							施設第	2 4 号表			
			k	呑 阿	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)			"							施設第 D=1,6日	13号表			ME864
			l _F	∃										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				-						施設第 D=0,4日	1 4 号表			ME135
			E	∃										
計				-										

定期点検 点検車 A1=303.2m2 施設第 24号表 1 橋当り 単位 単 価 数量 項 目 金額 要 施設第 12号表 定期点検 計

ME 8 2 0	東橋3 <i>1</i>	3 i=8 0. 1m2		施設第 25号表							
金 円 1 橋当	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 10号表						
	橋	1									
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下					施設第 2 6 号表 ME 1 2 5						
	橋	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D-0.8日 ME864						
	B										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 1 4 号表 D-0, 2日 ME 1 3 5						
	B										
त्त ी											
					4 // Pro - Set 67 - Marter 1 / 67 - Marter 1						

ME125						定期点 幅	検(特定の溝橋等) 員8m程度、橋長5mを超え <i>、</i>	I O m以下				施設第 26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)												#
						Д						
計												
単価												
						橋						
										1		1.4位.主火中

ME 8 2 1	観山橋 A=108,2m2		施設第 27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 10号表
	橋 1		
定期点検(特定の溝橋等以外) 船上 A1=108.2m2			施設第 28号表
	橋 1		
定期点検の点検調書作成(状態の把握)	, m		施設第 13号表 D-0.9日 ME864
	В		
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)	I		施設第 14号表 D-0,2日 ME135
	le l		
計			

定期点検 船上 A1=108。2m2 施設第 28号表 1 橋当り 単位 単 価 数量 金 額 項 目 要 定期点検 施設第 12号表 計

ME 8 2 2	大久(A A:	R橋1 -52,6m2		施設第 29号表			
金 円 1 橋	<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 10号表		
	橋	1					
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下					施設第 2 6 号表 ME 1 2 5		
	橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 ME864 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 1 4 号表 ME 1 3 5 D=0.2日		
	日						
∄							

ME823	西谷橋1 A=36,	.9m2		施設第 30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 10号表			
	橋	1						
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下					施設第 2 6 号表 ME 1 2 5			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0.6日			
	l _B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0.2日 ME135			
	日							
ā†								
					4. U. br			

ME824				神田南 A=	橋 28.0m2						施記	設第 3 1 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	10号表			
			Į A	呑 阿	1									
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長2m以上5m以下										施設第	3 2 号表			ME120
			Į į	呑 阿	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 3 号表			ME864
				∃										
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)			P	-						施設第 D=0,2日	1 4 号表			ME135
			le	∃										
ā†				-										

ME120						定期点 幅	検(特定の溝橋等) 員8m程度、橋長2m以上5n	n以下				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(B)												#
						Д						
技師(C)												#
						Д						
計												
単価												
						橋						
												1 # 英 . 元 4 文 建 英 补 名 药

ME825	西山 [;] A	z橋 =46.2m2		施設第 33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 10号表		
	橋	1					
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下					施設第 26号表	ME125	
	橋	1					
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0.6日	ME 8 6 4	
	В						
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0,2日	ME135	
	B						
∄†							

ME826	西山 ,	上橋側道橋 =11,9m2		施設第 34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 10号表			
	橋	1						
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下					施設第 26号表	ME125		
	梅	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0.5日	ME 8 6 4		
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0.2日	ME135		
	В							
āl								
		J			1	1 #笠.註级毒笠牡务药		

ME827	大久(f A	R14号線1号橋 =14.5m2		施設第 35号表				
金 円 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 10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					施設第 3 2 号表 ME 1 2 0			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 1 3 号表 D=0.5日 ME 8 6 4			
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0,2日 ME 135			
	B							
il il								

ME828	大久(f A	R14号線2号橋 =22,8m2		施設第 36号表				
金 円 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 10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					施設第 32号表 ME120			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 1 3 号表 D=0.6日 ME 8 6 4			
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 1 4 号表 D=0.2日 ME 1 3 5			
	B							
il il								

ME829	飛石橋BOX橋 A=139.3m2			施設第 37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 10号表				
	橋	1						
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下				施設第 26号表	ME 1 2 5			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				施設第 13号表 D=1,0日	ME 8 6 4			
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				施設第 14号表 D=0,3日	ME135			
	_B							
ā								
			1		1. #佐.註奴弗佐特免疫			

ME830	細江舞阪線 A=38 <u>.</u> 11	1号橋 n2		施設第 38号表				
金 円	1 橋 当り							
積 算 項 目	単位	数量	単価	金額	排	夢		
現地踏査 定期点検のみ					施設第 10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					施設第 32号表	ME120		
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0,6日	ME 8 6 4		
	l _B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0.2日	ME135		
	8							
ā l								
						1 # 佐 . 元 4 7 建 佐 九 舟 安		

ME831	馬郡林 A	馬2 =45 . 8m2		施設第 39号表				
金 円 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 10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					施設第 32号表 ME120			
	橋	1						
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0.6日			
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 1 4 号表 D=0.2日 ME 1 3 5			
	B							
il il								

ME832	A	H江舞阪線2号橋 A=38 . 0m2		施設第 40号表					
金	1 橋当り								
積 算 項	目 単位	立 数量	単 価	金額	摘	要			
現地踏査 定期点検のみ					施設第 10号表				
	梅	1							
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長2m以上5m以下					施設第 32号表	ME120			
	橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D=0.6日	ME 8 6 4			
	B								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0.2日	ME135			
	日								
∄									
						1 # \$. 5 \$ 4 \$ 幸 \$ \$ \$ \$ \$			

ME833	新堀出橋BOX橋 A=118.6m2			施設第 41号表					
金	1 橋当り								
		数量 単	価 金額	摘	要				
現地踏査 定期点検のみ				施設第 10号表					
	橋	1							
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下				施設第 26号表	ME125				
	橋	1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)				施設第 13号表 D=0.9日	ME 8 6 4				
	В								
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)				施設第 1 4 号表 D=0.3日	ME135				
	В								
計									
					1 4位、54公主位与4				

ME834	前田橋80X橋1 A=142 , 5m2		施設第 42号表					
金	1 橋当り							
積 算 項 目		単 価 金 額	摘 要					
現地踏査 定期点検のみ			施設第 10号表					
	橋 1							
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下			施設第 26号表 ME125					
	橋 1							
定期点検の点検調書作成(状態の把握)			施設第 13号表 D=1.0日 ME864					
	B							
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)			施設第 14号表 D-0.3日 ME135					
	B							
āł								
			1. # 年 元 4 夕 華 年 十 分 本					

ME835	鰻田橋BOX橋 A=29,5m2								施設第 43号表					
金			1 橋当り											
積 算	項	目		单位	数量	単	価	金	額			摘	要	
現地踏査 定期点検のみ										施設第	10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										施設第	3 2 号表			ME120
			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	13号表			ME864
			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 4 号表			ME135
			日											
타														
														1.4位,录仪建位认负项

ME836				前河原 A=	橋BOX橋 39.1m2						施調	設第 44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	10号表			
			 棒	香	1									
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長2m以上5m以下										施設第	3 2 号表			ME120
			 棒	香	1									
定期点検の点検調書作成(状態の把握)										施設第	13号表			ME864
			E	3										
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 4 号表			ME135
			le le	∃										
ā l														
														1.45、我奴隶体社免疫

ME837	中之島橋 A=31,	30X橋 .2m2			施設第 45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 10号表	
	梅桐	1				
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長2m以上5m以下					施設第 32号表 ME120	
	橋	1				
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 13号表 D-0.6日 ME864	
	B					
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0.2日 ME 135	
	B B					
<u></u>						
			I .	1	4 U.Str. =4 (27 ***	

ME838	雄踏橋BOX橋 A=48 . 5m2		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
現地踏査 定期点検のみ			施設第 10号表
	橋 1		
定期点検(特定の溝橋等) 幅員8m程度、橋長5mを超え10m以下			施設第 2 6 号表 ME 1 2 5
	橋 1		
定期点検の点検調書作成(状態の把握)			施設第 13号表 ME864 D=0.6日
	В		
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)			施設第 1 4 号表 ME 1 3 5 □□0,2日
	В		
it is a second of the second o			

ME839	馬渡橋BO A=19	X橋 1.2m2			施設第 47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 10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					施設第 3 2 号表 ME 1 2 0
	橋	1			
定期点検の点検調書作成(状態の把握)					施設第 1 3 号表 D=0.5日 ME 8 6 4
	l _B				
定期点検の点検調書作成(健全性の診断)					施設第 14号表 D=0,2日 ME 135
	日				
∄†					
			l		4 Utt == 4 /2 = 1 /2 +3

ME791	2m程度 特	橋長2以上5以下 定の溝橋等			施設第 48号	表
金 円	1 橋当り	W/- 🗔	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		1	
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金額		商 要
計画準備 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2以上5以下					施設第 49号表	ME792
	橋	1				
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2以上5以下	119				施設第 50号表	ME793
	橋	1				
調書作成 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2以上5以下	100				施設第 51号表	ME794
	橋	1				
ā†						
			1			

計画準備 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2以上5以下									施設第 49号表				
	円			10 橋当り									
積	算	項	Ħ		単位	数量	単	価	金	額	摘 要		
					1						*		
											#		
					\downarrow								
											#		
					Д								
											#		
					Д								
											#		
					Д								
					橋								
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				度 項 目 10 橋当V	頂 10 橋当9 単位 単位 人 人 人 人 人 人 人 人 人	預	積 算 項 目 単位 数量 単 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	頂 項 目 単位 数量 単 価	現 日 単位 数量 単 価 金 単 価 金 単 価 金 単 価 4	現 日 単位 数量 単 価 金 額		

ME793						定期点标 標 ³	倹(特定の溝橋等) 隼幅員2m程度(3m未満)、橋	長2以上5以下			施設第 50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)						λ									
JXHib (O)															
						_{\lambda}									
技術員															
計						Д									
AI.															
単価															
						橋									
													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ME794		調書作成 標準幅員2m程度(3m未満)、橋長2以上5以下										施設第 51号表				
盘		円			10 橋当り											
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要				
技師(B)												#				
						<u> </u>										
技師 (C)												4				
												Ĭ				
技術員																
												*				
計						Λ										
 単価																
						橋				1						

ME 7 9 6				4m程度 特	: 橋長2以上5以下 定の溝橋等						施	設第 52号表		
<u>金</u> 円	~T		1 橋当り	W / I	WL E		/ 		\ \			مادا		
積 算	項	目		単位	数量	単	価	ব	額			摘	要	
計画準備 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長2.	以上5以下									施設第	5 3 号表			ME797
				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2.	以上5以下			Ilea						施設第	5 4 号表			ME798
				橋	1									
調書作成 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長2.	以上5以下			lled.						施設第	5 5 号表			ME799
				橋	1									
計				jiej	<u> </u>									
A.														
										_				
										+				
														1 #年.註级書年刊名類

ME797						計画準標	備 準幅員4m程度(3m以上7m未	満)、橋長2以上	5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													į
						 							,
技師(A)						٨							
													1
						Д							
													‡
11/= /=)						Д							
技師(C)													‡
						,							
技術員													
													†
 計						Λ							
н													
単価													
						橋							
						简							

ME798						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2以上5	以下			施設第 5 4 号表
金		Ħ			10 橋当り	T		T				
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師 (B)												
												#
						Ι,						
技師 (C)												
												#
						1						
技術員												
												#
						1,						
計												
 単価												
						橋						
						何				1		
										+		

ME799						調書作 標	成 準幅員4m程度(3m以上7m未	満)、橋長2以上5	5以下			施設第 55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)												#
						\downarrow						
技師 (C)												#
						\downarrow						
技術員												#
						\downarrow						
計												
単価												
						橋						
						IIa						
												4. 11 Apr. = 44 App. 4th Apr. 1.1 App. 4th

ME851		4m程度 特	夏 橋長10を超え15以下 特定の溝橋等以外			施設第	5 6 号表
<u>金</u> 円	1 橋当り		N/ 5				
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10を超え15以7	F					施設第 57号表	ME 8 4 4
		橋	1				
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15n	п以下	IPS				施設第 58号表	ME 8 4 1
		橋	1				
調書作成 標準幅員4m程度(3m以上7m未満)、橋長10を超え15以7	F					施設第 59号表	ME847
		橋	1				
計		lis.					

ME844						計画準標	備 準幅員4m程度(3m以上7m未	満)、橋長10を超	え15以下			施設第 57号表
金		円			10 橋当り							
	積	算	項	Ħ		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師												
						λ						*
技師(A)												#
						Ι,						
技師 (B)												#
技師(C)												#
												"
技術員						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						#
												"
計												
単価												
						橋						
						'间						
												1 4位,54少事位小人办

ME841						定期点标	検(特定の溝橋等以外) 準幅員4m程度(3m以上7m未	満)、橋長10mを	超え15m以下			施設第 58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						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
単価												
						橋						
												A White Edition with him 1 Life do

ME847						調書作用標準	成 準幅員4m程度(3m以上7m未	満) 、橋長10を超	 ₹え15以下			施設第 59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)												#
						Д						
技術員												#
						,						
計												
単価												
						橋						
						IPS						
												4. 11 fee = 24 /cg 4th fee 1 /cg 4th

ME806				8m程度 特	橋長2以上5以下 定の溝橋等						施	設第 60号表		
金			1 橋当り					T -						
積 算	項	目		単位	数量	単(西	金	額			摘	要	
計画準備 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長	2以上5以下									施設第	6 1 号表			ME 8 0 7
				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	2以上5以下			Tes						施設第	6 2 号表			ME808
				橋	1									
調書作成 標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長	2以上5以下			Ire						施設第	6 3 号表			ME 8 0 9
				橋	1									
計				lle)										
														1 #\$.註权毒效补免药

ME807						計画準標	備 準幅員8m程度(7m以上11m;	未満)、橋長2以上	·5以下			施設第 61号表	
盘		円			10 橋当り								
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要	
主任技師													#
						<u> </u>							
技師(A)													
						 							"
技師(B)						Λ							
													#
技師(C)						Λ							
													#
技術員						Д							
													‡
=1						Д							
計													
単価													
						橋							
						ind.							
													奴隶体补充。

ME808						定期点 標	検(特定の溝橋等) 準幅員8m程度(7m以上11mま	· 卡満)、橋長2以上	5以下			施設第 62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)												#
						Д						
技術員												#
						Д						
計												
単価												
						橋						
								l.				1 # 英 .5 4 仅 建 英 牡 舟 药

施設第 63号表
摘 要
#
#
#

ME852	8m程原 生	ē 橋長10以上15以下 持定の溝橋等以外		施設第 6 4 号表					
	単位	数量	単価	金額		商 要			
計画準備	十四	数里 		並(供	施設第 65号表	的 女 ME845			
標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10を超え15以下	橋	1							
定期点検(特定の溝橋等以外) 毎半板目9〜20年(ブットト11〜13世) 横目10〜4 おき15〜N T		l			施設第 66号表	ME 8 4 2			
標準幅員8m程度(7m以上11m未満)、橋長10mを超え15m以下	橋	1							
		1			施設第 67号表	ME848			
	橋	1							
計	11111	'							

ME845						計画準標	備 準幅員8m程度(7m以上11m;	未満)、橋長10を	超え15以下			施設第 65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												#
						l,						T T
技師(A)												4
												*
技師 (B)						\ 						
												#
技師(C)						Д						
1X BIV (C)												#
						Д						
技術員												#
計												
<u> </u>												
						橋						
												1 # 生· 註級專生計象類

					定期点 標	検(特定の溝橋等以外) 準幅員8m程度(7m以上11mラ	未満)、橋長10m [;]	を超え15m以下			施設第 66号表
	円			10 橋当り							
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
											#
					Д						
											#
					Д						
											#
					Д						
					橋						
	.				再 10 橋当 積 算 項 目	預 項 目 単位 人 人 人	預	刊	積 算 項 目 単位 数量 単 価 人 人	積 算 項 目 単位 数量 単 価 金 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	預算項目 単位 数量 単価 金額 人 人 人 人

(07-H2335-46-13-21-00-00)

ME848						調書作用標準	成 準幅員8m程度(7m以上11m規		超え15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
技師(B)												#
						Д						
技師 (C)												#
						Д						
技術員												#
						Д						
計												
単価												
						橋						
								l		1		4. Unit = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24 (2) = 24

ME854	12m程 华	度 橋長2を超え5以下 持定の溝橋等		施設第 68号表					
<u>金</u> 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		*h ⋿	光 /포	△ 妬	T	·			
積 算 項 目 計画準備	単位	数量	単価	金額	施設第 69号表	摘要 ME175			
可回年順 標準幅員12m程度(11m以上15m未満)、橋長2mを超え5m以下					地区布 0 5 548	WL 173			
	橋	1							
定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員12m程度(11m以上15m未満)、橋長2以上5以下					施設第 70号表	ME853			
	橋	1							
調書作成 標準幅員12m程度(11m以上15m未満)、橋長2mを超え5m以下					施設第 71号表	ME220			
	橋	1							
計									

					計画準標	備 集幅員12m程度(11m以上15m	未満)、橋長2mを超え5m以下 施設第 6 9 号表						
	円			10 橋当	iy								
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要		
											#		
					\ \						"		
											#		
					\ \								
											#		
					ا ا								
											#		
											"		
					Λ								
											#		
					Λ								
					l _s								
					橋								
	積				積 算 項 目	円 10 橋当り	頂	預 項 目 単位 数量 単	頂 10 橋当り 単位 数量 単 価	積 算 項 目 単位 数量 単 価 金 人 人 人 人 人 人	積 算 項 目 単位 数量 単 価 金 額 人 人 人 人		

ME853	定期点検(特定の溝橋等) 標準幅員12m程度(11m以上15m未満)、橋長2以上5以下										施設第 70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)												#
計												
ті ж												
単価												
						橋						
						1						

ME220						調書作.標	成 準幅員12m程度(11m以上15n	n未満)、橋長2m	を超え5m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
技師(B)												#
						,						
技師 (C)												#
						_X						
技術員												#
計												
単価												
						橋						
						TIFU						
												1 4 位立 - 三北 47 建築 位立 小上 47 中京

ME 8 5 5	16m程 特	度 橋長10を超え15以下 F定の溝橋等以外		施設第 72号表					
金 円 1橋		W E	T						
積 算 項 目	単位	数量	単価	金額	摘 要				
計画準備 標準幅員16m程度(15m以上19m未満)、橋長10を超え15以下					施設第 7 3 号表 ME 8 5 6				
	橋	1							
定期点検(特定の溝橋等以外) 標準幅員16m程度(15m以上19m未満)、橋長10mを超え15m以下					施設第 7 4 号表 ME 8 5 7				
	橋	1							
調書作成 標準幅員16m程度(15m以上19m未満)、橋長10を超え15以下					施設第 7 5 号表 ME 8 5 8				
	橋	1							
āt a sama a									

ME856						計画準標	備 準幅員16m程度(15m以上191	n未満)、橋長10:	を超え15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
主任技師												
						<u> </u>						*
技師(A)												#
												To the state of th
技師 (B)												,,
												1
技師(C)						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						4
												*
技術員						\\						
												#
計						Λ						
単価												
						LE .						
						橋						

ME857	定期点検(特定の溝橋等以外) 標準幅員16m程度(15m以上19m未満)、橋長10mを超え15m以下											施設第 74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)						λ						
1X50h (○)												#
						,						
技術員												
												#
=1						Д						
計												
単価												
						橋						
												1 4位、至40万建位为4万6万

ME858						調書作	i成 [準幅員16m程度(15m以上19r	n未満)、橋長107	施設第 75号表			
金		Ħ			10 橋当!	1						
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
技師 (B)												Д
												#
11/5-/2						人						
技師 (C)												#
												"
H/# D						Д						
技術員												#
計						λ						
П												
単価												
						橋						
						THU						
												A UNIT STATE HOLD AT

ME811	一般図作成 1径間、橋長2以上5以下									施設第 7 6 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)												#			
						Д									
技師(B)												#			
						λ									
技術員												#			
						,									
計															
₩/ π										-					
単価															
						橋									

ME 8 1 3	機械経費			施設第二十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八					
_	N. davi				ルビの オー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
<u></u>	1 式当り 単位	 数量	単価	金額	摘要				
福梁点検車 橋長15mを超え20m以下 BT-200相当	+12	<u></u>	— іш	717 DX	施設第 7 8 号表 ME 0 1 0 供用日数: 1日 (伊佐見橋、和地下橋)				
	B								
橋梁点検車 橋長20mを超え30m以下 BT-200相当					施設第 79号表 供用日数:1日 (新曽称橋、本坂橋1)				
	日								
橋梁点検車 橋長50mを超え100m以下 BT-200相当					施設第 80号表 ME025 供用日数: 2日 (乙女橋)				
	日								
高所作業車 橋長20mを超え30m以下 作業床高14-17m、バスケット					施設第 81号表 ME104 供用日数:1日 (新館山寺橋、新館山寺橋側道橋)				
	B								
高所作業車 橋長30mを超え50m以下 作業床高14-17m、バスケット					施設第 82号表 ME105 供用日数:1日 (瀬高橋)				
	日								
計									

ME010	橋梁点検車 橋長15mを超え20m以下 BT-200相当											施設第 78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													26.4L				
							L										
橋梁点検車 BT - 200																	
							B										
諸雑費																	
							式	1									
計																	
											1		1. 4 年 - 主火 建 生 十 4 年 年				

ME015		橋梁点検車 橋長20mを超え30m以下 BT-200相当										施設第 79号表					
金		Ħ			1	日当り											
	積	算	項	目		単位	数量	単	鱼価	金	額	摘 要					
運転手(一般)												#					
						λ.						"					
軽油 パトロール給油												26, 8L					
						L											
橋梁点検車 BT - 200																	
						B											
諸雑費																	
						式	1										
計																	
l							1					1.4年.24亿建筑社务场					

ME 0 2 5							橋梁点 橋:	検車 長50mを超え100m以下	BT-200相	当			施設第 80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)													#
						Ι,							*
軽油 パトロール給油													28, 6L
						L							
橋梁点検車 BT - 200													
						l _B							
諸雑費													
						式		1					
計													
·													1.4次.註仅弗茨特各药

(07-H2335-46-13-21-00-00)

ME104					高所作 橋	業車 :長20mを超え30m以下	作業床高 1 4-1	7 m、バスケッ	\		施設第 81号表
A	月			1 日当り		W. E				4	
積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
運転手(一般)											
											#
					Д						
軽油											0.0
パトロール給油											22, OL
					L	2 2					
高所作業車 賃料 作業床高16m、パスケット											
作業床高16m、バスケット											
					B						
諸雑費					I						
					式	1					
計					14	1					
R1											

(07-H2335-46-13-21-00-00)

ME105					高所作 橋	業車 長30mを超え50m以下	作業床高14-1	7m、バスケッ	 		施設第 82号表
金	円			1 日当り							
積	算	項	Ħ		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
運転手(一般)											#
					Д						To the state of th
軽油 パトロール給油											22,7L
					L	22.7					
高所作業車 賃料 作業床高16m、バスケット											
					 B						
諸雑費											
= 1					式	1					
計											
											1 4 4 4 7 - ミセッマ 建た 4 7 4 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7

						安全費							施設第 83号表
	Ħ			1	式当り								
積	算	項	目			単位	数量	単	価	7	金	頂	摘 要
													施設第 84号表
					1	t	1						
													2日×2隻(記念橋・乙女橋)見積
													11/12 (同じ間・4米間/ 元禄
					隻	隻	4						
	積				積 算 項 目	積 算 項 目	円 1 式当り	再 1 式当り 積 算 項 目 単位 数量 式 1	再 1 式当り 積 算 項 目 単位 数量 単 式 1	円 1 式当 単位 数量 単 価	円 1 式当り 単位 数量 単 価 starting	円 1 式当り 単位 数量 単 価 金 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	円 1 式当り 単位 数量 単価 金額 単価 金額 単価 日 日 日 日 日 日 日 日 日

			施設第 84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										
										7日、 2人
						Д	1 4			
計										