

鏡

1. 業務名

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務
履行場所	浜田河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 道路管理課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21873753020016	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 3年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	499 日間 自 令和 3年 8月17日 (当初) 至 令和 4年12月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 7月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設点検		式	1		29,444,857			
点検計画（令和3年度）		式	1		2,400,120			
点検計画		式	1		2,400,120			
点検計画		業務	1		2,400,120			内 1号
トンネル点検（令和3年度）		式	1		4,371,987			
現地踏査		式	1		512,000			
現地踏査		トンネル	10	51,200	512,000			単 1号
トンネル初回点検		式	1		528,640			

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 土田トンネル	（昼間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≤C≤0.05	m ²	8,260	64	528,640			単 2号
本対策後の効果確認点検		式	1		15,133			
本対策後の効果確認点検 万葉トンネル	剥落防止工	m ²	37	409	15,133			単 3号
トンネル監視点検		式	1		107,074			
トンネル監視点検 高佐トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.05< C≤0.10	m ²	151	90	13,590			単 4号
トンネル監視点検 相生第1トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.20< C≤0.25	m ²	213	192	40,896			単 5号
トンネル監視点検 相生第2トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.10< C≤0.15	m ²	107	109	11,663			単 6号
トンネル監視点検 三隅トンネル	（昼間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.10< C≤0.15	m ²	109	72	7,848			単 7号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル監視点検 遠田トンネル	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≦C≦0.05	m ²	129	76	9,804			単 8号
トンネル監視点検 木原トンネル	(昼間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≦C≦0.05	m ²	101	51	5,151			単 9号
トンネル監視点検 桜谷トンネル	(昼間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≦C≦0.05	m ²	102	51	5,202			単 10号
トンネル監視点検 人形トンネル	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≦C≦0.05	m ²	170	76	12,920			単 11号
関係機関協議資料作成		式	1		94,840			
関係機関協議資料作成		トンネル	2	47,420	94,840			単 12号
点検表作成		式	1		3,114,300			
点検表作成	初回点検	トンネル	1	444,900	444,900			単 13号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
点検表作成	定期点検	トンネル	9	296,600	2,669,400			単 14号
道路附属物点検（シェッド） （令和3年度）		式	1		3,150,840			
現地踏査		式	1		153,600			
現地踏査		箇所	3	51,200	153,600			単 15号
シェッド定期点検		式	1		2,058,240			
シェッド定期点検 池村第1洞門	（昼間）	箇所	1	686,080	686,080			単 16号
シェッド定期点検 池村第2洞門	（昼間）	箇所	1	686,080	686,080			単 17号
シェッド定期点検 日原洞門	（昼間）	箇所	1	686,080	686,080			単 18号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
点検表作成		式	1		939,000			
点検表作成		箇所	3	313,000	939,000			単 19号
道路附属物点検 (大型カルバート) (令和3年度)		式	1		1,231,500			
現地踏査		式	1		153,600			
現地踏査		箇所	5	30,720	153,600			単 20号
大型カルバート定期点検		式	1		358,400			
大型カルバート定期点検 1号函渠工 (R9 497k590)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 21号
大型カルバート定期点検 浜田市野原町地先 (R9 458k559)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 22号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型カルバート定期点検 浜田市原井町地先 (R9 458k818)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 23号
大型カルバート定期点検 浜田市原井町地先 (R9 458k840)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 24号
大型カルバート定期点検 浜田市原井町地先 (R9 459k181)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 25号
点検表作成		式	1		719,500			
点検表作成		箇所	5	143,900	719,500			単 26号
報告書作成 (令和3年度)		式	1		2,812,680			
報告書作成		式	1		2,812,680			
報告書作成		業務	1		2,812,680			内 2号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務					業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
点検計画（令和4年度）		式	1		1,600,080				
点検計画		式	1		1,600,080				
点検計画		業務	1		1,600,080			内 3号	
トンネル点検（令和4年度）		式	1		11,191,950				
現地踏査		式	1		460,800				
現地踏査		トンネル	9	51,200	460,800			単 27号	
トンネル定期点検		式	1		7,112,730				
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 浅利トンネル	（昼間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.05< C≦0.10	m ²	8,180	60	490,800			単 28号	

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
近接目視点検（路面） 浅利トンネル	（昼間）	m2	3,710	3	11,130			単 29号
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 江津トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	m2	8,500	76	646,000			単 30号
近接目視点検（路面） 江津トンネル	（夜間）	m2	4,790	4	19,160			単 31号
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 塚ヶ原山トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	m2	35,030	76	2,662,280			単 32号
近接目視点検（路面） 塚ヶ原山トンネル	（夜間）	m2	19,050	4	76,200			単 33号
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 中内田トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	m2	10,860	76	825,360			単 34号
近接目視点検（路面） 中内田トンネル	（夜間）	m2	5,980	4	23,920			単 35号
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 吉地第1トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	m2	3,920	76	297,920			単 36号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
近接目視点検（路面） 吉地第1トンネル	（夜間）	m2	2,120	4	8,480			単 37号
近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） 吉地第2トンネル	（夜間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.05< C≤0.10	m2	22,240	90	2,001,600			単 38号
近接目視点検（路面） 吉地第2トンネル	（夜間）	m2	12,470	4	49,880			単 39号
トンネル照明点検		式	1		522,240			
トンネル照明点検 木原トンネル		トンネル	1	81,920	81,920			単 40号
トンネル照明点検 青野山トンネル		トンネル	1	327,680	327,680			単 41号
トンネル照明点検 野坂トンネル		トンネル	1	112,640	112,640			単 42号
関係機関協議資料作成		式	1		426,780			

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
関係機関協議資料作成		トンネル	9	47,420	426,780			単 43号
点検表作成		式	1		2,669,400			
点検表作成	定期点検	トンネル	9	296,600	2,669,400			単 44号
道路附属物点検（大型カルバート） （令和4年度）		式	1		810,580			
現地踏査		式	1		92,160			
現地踏査		箇所	3	30,720	92,160			単 45号
大型カルバート定期点検		式	1		286,720			
大型カルバート定期点検 江津市渡津町（R9 435k798）	（昼間）	箇所	1	71,680	71,680			単 46号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型カルバート定期点検 原井OFFランプ函渠 (R9 459k800)	(昼間)	箇所	1	143,360	143,360			単 47号
大型カルバート定期点検 西村IC函渠 (R9 467k760)	(昼間)	箇所	1	71,680	71,680			単 48号
点検表作成		式	1		431,700			
点検表作成		箇所	3	143,900	431,700			単 49号
報告書作成 (令和4年度)		式	1		1,875,120			
報告書作成		式	1		1,875,120			
報告書作成		業務	1		1,875,120			内 4号
共通		式	1		596,800			

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種項目	設計業務共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通（調査・計画業務）		式	1		596,800			
打合せ等		式	1		596,800			
打合せ （令和3年度）		式	1		298,400			内 5号
打合せ （令和4年度）		式	1		298,400			内 6号
直接経費		式	1		5,717,692			
直接経費		式	1		5,717,692			
旅費交通費		式	1		447,620			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		447,620			内 7号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械経費		式	1		1,944,322			
機械経費 (令和3年度)		式	1		789,850			内 8号
機械経費 (令和4年度)		式	1		1,154,472			内 9号
安全費		式	1		3,075,750			
安全費 (令和3年度)		式	1		1,039,350			内 10号
安全費 (令和4年度)		式	1		2,036,400			内 11号
電子成果品作成費		式	1		250,000			
電子成果品作成費		式	1		250,000			内 12号

設計内訳書

業務名	令和3年度浜田河川国道事務所管内トンネル定期点検業務					業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接原価（その他原価除く）		式	1		35,759,349				
その他原価		式	1		16,177,432				
一般管理費等		式	1		27,963,219				
業務価格		式	1		79,900,000				
消費税相当額		式	1		7,990,000				
業務委託料		式	1		87,890,000				

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	点検計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	点検計画		式	1		2,400,120	内 13 号
計						2,400,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		2,812,680	内 14 号
計						2,812,680	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	点検計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	点検計画		式	1		1,600,080	内 15号
計						1,600,080	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		1,875,120	内 16号
計						1,875,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		298,400	内 17号
計						298,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		298,400	内 17号
計						298,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		30,041,657	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		447,620	直人費×0.0149
計						447,620	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	高所作業車運転（昼間）		台・日	22	30,646	674,212	単 99 号
	高所作業車運転（夜間）		台・日	3	38,546	115,638	単 100 号
計						789,850	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	高所作業車運転（昼間）		台・日	10	30,646	306,460	単 101 号
	高所作業車運転（夜間）		台・日	22	38,546	848,012	単 102 号
計						1,154,472	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	安全費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 (A) 昼間 交替要員無		人	16	14,100	225,600	単 103 号
	交通誘導警備員 (A) 夜間 交替要員無		人	5	21,150	105,750	単 104 号
	交通誘導警備員 (B) 昼間 交替要員無		人	44	12,000	528,000	単 105 号
	交通誘導警備員 (B) 夜間 交替要員無		人	10	18,000	180,000	単 106 号
計						1,039,350	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	安全費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 (A)	昼間 交替要員無	人	8	14,100	112,800	単 107 号
	交通誘導警備員 (A)	夜間 交替要員無	人	24	21,150	507,600	単 108 号
	交通誘導警備員 (B)	昼間 交替要員無	人	25	12,000	300,000	単 109 号
	交通誘導警備員 (B)	夜間 交替要員無	人	62	18,000	1,116,000	単 110 号
計						2,036,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		30,041,657	
	電子成果品作成費		式	1		250,000	その他の設計業務 上限250千円
計						250,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	現地踏査		トンネル	1	51,200	1	51,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		トンネル	1	51,200	51,200	単 50 号
計						51,200	
単価						51,200	円/トンネル

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	(昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05	m2	1	64	1	64
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） (昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05		m2	1	64.51	64	単 51 号
計						64	
単価						64	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	本対策後の効果確認点検	剥落防止工	単位	m2	数量	1	単価	409
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	本対策後の効果確認点検 (剥落防止工)						単	52 号
			m2	1	409.6	409		
計						409		
単価						409	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 4 号	トンネル監視点検	(夜間) ひび割れ密度(m/m2) 0.05<C≤0.10	単位	m2	数量	1	単価	90
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (夜間) ひび割れ密度(m/m2) 0.05<C≤0.10						単	53 号
			m2	1	90.62	90		
計						90		
単価						90	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	トンネル監視点検	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.20<C≤0.25	単位	m2	数量	1	単価 192
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル監視点検 (夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.20<C≤0.25		m2	1	192	192	単 54 号
計						192	
単価						192	円/m ²

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 6 号	トンネル監視点検	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.10<C≤0.15	単位	m2	数量	1	単価 109
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル監視点検 (夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.10<C≤0.15		m2	1	109.05	109	単 55 号
計						109	
単価						109	円/m ²

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	トンネル監視点検	(昼間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.10<C≤0.15	単位	m ²	数量	1	単価	72
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (昼間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.10<C≤0.15		m ²	1	72.7	72	単 56 号	
計						72		
単価						72	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 8 号	トンネル監視点検	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00≤C≤0.05	単位	m ²	数量	1	単価	76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00≤C≤0.05		m ²	1	76.8	76	単 57 号	
計						76		
単価						76	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	トンネル監視点検	(昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	単位	m2	数量	1	単価	51
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00≤C≤0.05		m2	1	51.2	51	単 58 号	
計						51		
単価						51	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	トンネル監視点検	(昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	単位	m2	数量	1	単価	51
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (昼間) ひび割れ密度(m/m2) 0.00≤C≤0.05		m2	1	51.2	51	単 59 号	
計						51		
単価						51	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 11 号	トンネル監視点検	(夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00 ≤C≤0.05	単位	m ²	数量	1	単価	76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル監視点検 (夜間) ひび割れ密度(m/m ²) 0.00≤C≤0.05		m ²	1	76.8	76	単 60 号	
計						76		
単価						76	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	関係機関協議資料作成		単位	トンネル	数量	1	単価	47,420
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成		トンネル	1	47,420	47,420	単 61 号	
計						47,420		
単価						47,420	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	点検表作成	初回点検	単位	トンネル	数量	1	単価	444,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表作成		トンネル	1	444,900	444,900	単 62 号	
計						444,900		
単価						444,900	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	点検表作成	定期点検	単位	トンネル	数量	1	単価	296,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表作成		トンネル	1	296,600	296,600	単 63 号	
計						296,600		
単価						296,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	現地踏査		単位	箇所	数量	1	単価	51,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査						単 64 号	
			箇所	1	51,200	51,200		
計						51,200		
単価						51,200	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	シエツド定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	686,080
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シエツド定期点検 (池村第1洞門)						単 65 号	
			箇所	1	686,080	686,080		
計						686,080		
単価						686,080	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	シエツド定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	686,080
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シエツド定期点検 (池村第2洞門)		箇所	1	686,080	686,080	単 66 号	
計						686,080		
単価						686,080	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	シエツド定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	686,080
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シエツド定期点検 (日原洞門)		箇所	1	686,080	686,080	単 67 号	
計						686,080		
単価						686,080	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	点検表作成		単位	箇所	数量		単価	313,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表作成		箇所	1	313,000	313,000	単 68 号	
計						313,000		
単価						313,000	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	現地踏査		単位	箇所	数量		単価	30,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		箇所	1	30,720	30,720	単 69 号	
計						30,720		
単価						30,720	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (1号函渠工)		箇所	1	71,680	71,680	単 70 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (浜田市野原町地先		箇所	1	71,680	71,680	単 71 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (浜田市原井町地先)		箇所	1	71,680	71,680	単 72 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (浜田市原井町地先)		箇所	1	71,680	71,680	単 73 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (浜田市原井町地先)		箇所	1	71,680	71,680	単 74 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	点検表作成		単位	箇所	数量	1	単価	143,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表作成		箇所	1	143,900	143,900	単 75 号	
計						143,900		
単価						143,900	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	現地踏査		単位	トンネル	数量	1	単価	51,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査						単	76 号
			トンネル	1	51,200	51,200		
計						51,200		
単価						51,200	円／トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	（昼間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.05<C≤0.10	単位	m ²	数量	1	単価	60
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） （昼間）ひび割れ密度(m/m ²) 0.05<C≤0.10						単	77 号
			m ²	1	60.41	60		
計						60		
単価						60	円／m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 29 号	近接目視点検（路面）	（昼間）	単位	m2	数量	1	単価 3
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（路面） （昼間）		m2	1	3.28	3	単 78 号
計						3	
単価						3	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 30 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部）	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤C≤0.05	単位	m2	数量	1	単価 76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・ 坑門面壁部） （夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00≤C≤0.05		m2	1	76.8	76	単 79 号
計						76	
単価						76	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 31 号	近接目視点検（路面）	（夜間）	単位	m2	数量	1	単価 4
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（路面） （夜間）		m2	1	4.92	4	単 80 号
計						4	
単価						4	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 32 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05	単位	m2	数量	1	単価 76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） （夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05		m2	1	76.8	76	単 81 号
計						76	
単価						76	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 33 号	近接目視点検（路面）	（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	4
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	近接目視点検（路面） （夜間）		m2	1	4.92	4	単 82 号	
計						4		
単価						4	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 34 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05	単位	m2	数量	1	単価	76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） （夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05		m2	1	76.8	76	単 83 号	
計						76		
単価						76	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 35 号	近接目視点検（路面）	（夜間）	単位	m2	数量	1	単価 4
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（路面） （夜間）		m2	1	4.92	4	単 84 号
計						4	
単価						4	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 36 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	（夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05	単位	m2	数量	1	単価 76
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） （夜間）ひび割れ密度(m/m2) 0.00 ≤ C ≤ 0.05		m2	1	76.8	76	単 85 号
計						76	
単価						76	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 37 号	近接目視点検（路面）	（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	4
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	近接目視点検（路面） （夜間）		m2	1	4.92	4	単 86 号	
計						4		
単価						4	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

単 38 号	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部）	（夜間） ひび割れ密度(m/m2) 0.05<C≤0.10	単位	m2	数量	1	単価	90
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	近接目視点検（覆工アーチ・側壁部・坑門面壁部） （夜間） ひび割れ密度(m/m2) 0.05<C≤0.10		m2	1	90.62	90	単 87 号	
計						90		
単価						90	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.500-0000-0000-0000-0000-1-1 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 39 号	近接目視点検（路面）	（夜間）	単位	m2	数量	1	単価 4
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	近接目視点検（路面） （夜間）		m2	1	4.92	4	単 88 号
計						4	
単価						4	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 40 号	トンネル照明点検		単位	トンネル	数量	1	単価 81,920
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明点検（木原トンネル）		トンネル	1	81,920	81,920	単 89 号
計						81,920	
単価						81,920	円/トンネル

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	トンネル	数量	単価	金額	摘要
単 41 号	トンネル照明点検						1	327,680
項目	名称・規格	条件	単位	トンネル	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明点検 (青野山トンネル)		トンネル		1	327,680	327,680	単 90 号
計							327,680	
単価							327,680	円/トンネル

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	トンネル	数量	単価	金額	摘要
単 42 号	トンネル照明点検						1	112,640
項目	名称・規格	条件	単位	トンネル	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明点検 (野坂トンネル)		トンネル		1	112,640	112,640	単 91 号
計							112,640	
単価							112,640	円/トンネル

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	関係機関協議資料作成		単位	トンネル	数量	1	単価	47,420
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成		トンネル	1	47,420	47,420	単 92 号	
計						47,420		
単価						47,420	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	点検表作成	定期点検	単位	トンネル	数量	1	単価	296,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表作成		トンネル	1	296,600	296,600	単 93 号	
計						296,600		
単価						296,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	現地踏査		単位	箇所	数量		単価	30,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査						単 94 号	
			箇所	1	30,720	30,720		
計						30,720		
単価						30,720	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量		単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検 (江津市渡津町)						単 95 号	
			箇所	1	71,680	71,680		
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	143,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検(原井OFFランプ函渠)		箇所	1	143,360	143,360	単 96 号	
計						143,360		
単価						143,360	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	大型カルバート定期点検	(昼間)	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型カルバート定期点検(西村IC函渠)		箇所	1	71,680	71,680	単 97 号	
計						71,680		
単価						71,680	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.07
歩掛適用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
単 49 号	点検表作成					1	143,900	
	点検表作成		箇所	1	143,900	143,900		単 98 号
計						143,900		
単価						143,900		円/箇所