

審査 設計者

# 令和 6 年度 実施設計書

工事番号  
(設計書コード) 36 - KG 0 1 0 - 1 0 - 1 2 - 1 8

委託名 令和6年度 市単河川整備事業 (普) 尾沢川管渠清掃調査業務委託

路線河川名 (普) 尾沢川 委託箇所 掛川市小貫地内

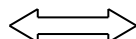
委託金額

委託期間 令和 7年 3月28日限り

委託概要	管渠清掃調査業務	1	式
	管渠清掃工	1	式
	視覚調査工	1	式

歩掛・単価適用年度 令和 6年 1 2月 基本単価 令和 6年 1 2月 地区コード 2 2 5 地区

起 終 点 指 定



内訳表、施工単価表に記載されている機械の機種などは該当機種の使用を指定するものではなく設計上の参考である



### 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
管渠清掃調査業務委託					
- 管渠清掃調査業務	式	1			
- - 管渠清掃工	式	1			
- - - - 高压洗浄車清掃工	日				M0001 第 1 号表
- - - - 水替工	日				M0008 第 5 号表
- - - - 汚泥収集運搬工 (汚泥強力吸引車運転)	m <sup>3</sup>	18			M0013 第 10 号表
- - - - 土砂処分	m <sup>3</sup>	18			
- - 視覚調査工	式	1			
- - - - 本管テレビカメラ調査工 直視・側視、内径1650mm	日				M0005 第 12 号表

### 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
報告書作成工 (本管テレビカメラ調査工) 大口徑 直視・側視式	日				M0007 第 14号表
仮設工	式	1			
交通管理工	式	1			
交通誘導警備員B	人	8			
直接作業費計					
経費区分 No. 31 下水道工事 (2)					
共通仮設費 (一般交通影響有り (2) - 2)	式	1			
安全費	式	1			M0015 第 15号表
共通仮設費計					

### 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
純作業費計					
現場管理費 (一般交通影響有り(2)-2)	式	1			
作業原価計					
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			
作業価格計					
消費税相当額	式	1			
合計					

M0001 高压洗浄車清掃工						第 1号表
金 積 算 項 目 1日当り						
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压洗浄車運転工	日				第 2号表	M0002
協力吸引車運転工	日				第 3号表	M0003
給水車運転工	日				第 4号表	M0004
計						

M O O 2		高压洗浄車運転工				第 2号表
金 積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 パトロール給油		L	43.5			
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
運転手(特殊)		人				
高压洗浄車損料 4 t 1 5 4 k w		時間				
計						

M O O O 3		協力吸引車運転工				第 3号表	
金 積 算 項 目		1 日 当 り					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
軽油 パトロール給油	L	68.2					
特殊作業員	人						
運転手 (特殊)	人						
強力吸引車損料 6 t 1 6 5 k w	時間						
計							



M O O O 4		給水車運転工				第 4 号表	
金 積 算 項 目		1 日 当 り					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘 要		
軽油 パトロール給油	L	43.5					
運転手 (特殊)	人						
給水車損料 4 t 1 5 4 k w	時間						
計							

M0008		水替工			第 5号表	
金 積 算 項 目		1 日 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
サンドポンプ運転工	日				M0009 第 6号表	
サンドポンプ仮設・撤去工	日				M0010 第 8号表	
計						

M0009		サンドポンプ運転工				第 6号表
金	円	1日当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	人					
発動発電機運転工	日				M0016 第 7号表	
工事用水中モータポンプ損料 [普通型 (潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程15m	日					
計						

M O O 1 6		発動発電機運転工				第 7 号表	
金 積 算 項 目		1 日 当 り					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
軽油 パトロール給油	L	54.7					
発動発電機損料 60kVA 5.5kW	日						
計							

1, #等: 諸経費等対象額

M0010		潜水ポンプ仮設・撤去工				第 8号表
金 積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
クレーン付きトラック運転工		日				M0017 第 9号表
計						

M O O 1 7		クレーン付きトラック運転工				第 9号表
金 積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 パトロール給油		L	42.8			
運転手 (特殊)		人				
クレーン付きトラック損料 4 t 積 2 t 吊 1 3 2 k w		時間				
計						

M0013 汚泥収集運搬工 (汚泥強力吸引車運転)					
第 10号表					
金 円 1 m3 当り					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥強力吸引車運転工					M0014
	時間				第 11号表
計					

1, #等: 諸経費等対象額

M O O 1 4		汚泥強力吸引車運転工				第 1 1 号表
金 積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 パトロール給油		L	68.2			
運転手 (特殊)		人				
強力吸引車損料		時間				
計						
単価		時間				



M0005 本管テレビカメラ調査工 直視・側視、内径1650mm 第 12号表					
金 円 1日当り					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
調査技師	人				
調査技師補	人				
調査助手	人				
調査補助員	人				
テレビカメラ車運転工 直視・側視、内径1650mm	日				M0006 第 13号表
計					

M0006					
テレビカメラ車運転工					
直視・側視、内径1650mm					
第 13号表					
金 円 1日当り					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	42.6			
運転手(一般)	人				
本管テレビカメラ搭載車損料 大口径2t98kw(側視式)	時間				
計					

M O O O 7		報告書作成工 (本管テレビカメラ調査工)			第 1 4 号表	
金 円		1 日 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
監理主任技師	人				1	
管理技師	人				1	
調査技師	人				1	
調査技師補	人				1	
諸雑費	%					
計						

1, #等: 諸経費等対象額

M0015		安全費			第 15号表	
金 積 算 項 目		1 式 当 り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘 要	
送風機運転工 (軸流式)	日				M0011	第 16号表
発動発電機運転工 (2)	日				M0012	第 17号表
計						

1, #等: 諸経費等対象額

M0011		送風機運転工 (軸流式)				第 16号表	
金 円		1日当り					
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要	
送風機損料 軸流式 60m <sup>3</sup> /min		日					
計							

1, #等: 諸経費等対象額

M O O 1 2		発動発電機運転工 ( 2 )				第 1 7 号表	
金 積 算 項 目		1 日 当 り	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド			L	7.2			
発動発電機損料 2 k V A 2 . 7 k W			日				
計							

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 高圧洗浄車清掃工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
高圧洗浄車運転工	日	1	
協力吸引車運転工	日	1	
給水車運転工	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 高圧洗浄車運転工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	43.5	
土木一般世話役	人	1	
特殊作業員	人	1	
運転手(特殊)	人	1	
高圧洗浄車損料 4t154kw	時間	6	



## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 協力吸引車運転工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	68.2	
特殊作業員	人	1	
運転手（特殊）	人	1	
強力吸引車損料 6t165kw	時間	6	

積算基準の「見積参考資料」
---------------

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

---

委託箇所： 掛川市小貫地内

---

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 給水車運転工

---

規格：

---

摘要：

---

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	43.5	
運転手(特殊)	人	1	
給水車損料 4t154kw	時間	6	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 水替工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
サンドポンプ運転工	日	1	
サンドポンプ仮設・撤去工	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： サンドポンプ運転工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
特殊作業員	人	0.19	
発動発電機運転工	日	1	
工事中水中モータポンプ損料 [普通型 (潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程15m	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 発動発電機運転工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	54.7	
発動発電機損料 60kVA 5.5kW	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

---

委託箇所： 掛川市小貫地内

---

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 潜水ポンプ仮設・撤去工

---

規格：

---

摘要：

---

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
普通作業員	人	2	
クレーン付きトラック運転工	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： クレーン付きトラック運転工

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	42.8	
運転手(特殊)	人	1	
クレーン付きトラック損料 4t積 2t吊 132kw	時間	6	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 汚泥収集運搬工（汚泥強力吸引車運転）

規格：

摘要：

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
汚泥強力吸引車運転工	時間	1.17	



## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 汚泥強力吸引車運転工

規格：

摘要：

6 時間当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
軽油 パトロール給油	L	68.2	
運転手（特殊）	人	1	
強力吸引車損料	時間	6	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 本管テレビカメラ調査工

規格： 直視・側視、内径1650mm

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
調査技師	人	1	
調査技師補	人	1	
調査助手	人	1	
調査補助員	人	1	
テレビカメラ車運転工 直視・側視、内径1650mm	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： テレビカメラ車運転工

規格： 直視・側視、内径1650mm

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	42.6	
運転手（一般）	人	1	
本管テレビカメラ搭載車損料 大口径2t98kw（側視式）	時間	6	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 報告書作成工（本管テレビカメラ調査工）

規格： 大口径 直視・側視式

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
監理主任技師	人	0.3	
管理技師	人	1	
調査技師	人	1	
調査技師補	人	1	
諸雑費	%	5	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 送風機運転工（軸流式）

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
送風機損料 軸流式 60m <sup>3</sup> /min	日	1	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名： 令和6年度 市単河川整備事業（普）尾沢川管渠清掃調査業務委託

委託箇所： 掛川市小貫地内

本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 発動発電機運転工（2）

規格：

摘要：

1 日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	7.2	
発動発電機損料 2kVA 2.7kW	日	1	