

令和6年度

業務番号 平(委)第2号

広船広沢23号線側溝整備測量設計業務

## 特記仕様書

この業務委託は、新積算システムを使用して積算しています。

青森県 平川市 広船 地内

平川市役所

## 第1章 総 則

### 第1条 共通仕様書等の適用

本業務の施行にあたっては、青森県県土整備部制定「測量業務共通仕様書」、「地質・土質調査業務共通仕様書」、「用地調査等業務共通仕様書」、「設計業務等共通仕様書」によるほか、特記仕様書に基づき実施しなければならない。

共通仕様書と特記仕様書が一致しない条項は、特記仕様書が優先する。

### 第2条 委託業務日数又は履行期限

1. 業務日数 日

2. 履行期限 令和6年11月30日

### 第3条 照査技術者

本業務については照査技術者を配置すること。

### 第4条 打ち合わせ等

本業務における打ち合わせは、当初、成果品納入時及び測量作業中とし、\_\_\_\_\_回とする。測量作業中の打ち合わせは、\_\_\_\_\_測量終了時とする。

設計業務着手時、設計業務の主要な区切り及び設計業務完了時において行う打ち合わせは、3回とする。設計業務の主要な区切りは、平面作成時とする。

なお、設計業務着手時及び設計業務完了時の打ち合わせには、管理技術者及び照査技術者が立ち合うものとする。

### 第5条 測量・設計業務計画

本業務における業務計画書は、第1回打ち合わせ後、速やかに提出するものとする。

### 第6条 資料の貸与

貸与する図書及びその他の関係書類は下記のとおりとする。

---

---

---

### 第7条 履行報告

受注者は、契約書第20条の規定に基づき、履行状況を別に定める様式に基づき作成し、調査職員に提出するものとする。

### 第8条 「参考資料」

特記仕様書の外に提示する「参考資料」は、指名参加業者の迅速な見積もりに対しての一資料であり、委託契約上は拘束力を生じさせるものではないことに留意すること。

## 第2章 業務内容

### 第1条 測量作業条件

測量作業条件は、下記のとおりとする。

工種 作業条件

業務内容は、別紙参考資料による。

また、新技術等活用について検討すること。

### 第2条 設計条件

設計条件は、下記のとおりとする。

工種 作業条件

業務内容は、別紙参考資料による。

また、新技術等活用について検討すること。

### 第3条 UAV等を用いた測量

(受注者希望型)

- 1 本業務は、生産性の向上や現地作業の安全性の向上等が期待できる場合、受注者からの発議による3次元点群測量の実施が可能である。
- 2 3次元点群測量の実施を希望する場合、業務成果の使用目的について調査職員と共有し、その目的に沿った手法及び仕様で実施しなければならない。
- 3 3次元点群測量の実施に伴う実施内容、対象範囲及び費用については、受発注者間の協議により定めるものとする。
- 4 受注者は、青森県国土整備部、国土交通省及び国土地理院等が定める各種基準に基づく電子成果品を納品する。
- 5 受注者は、3次元点群測量に係る測量機器の操作については、再委託できるものとし、再委託を行う場合には、測量業務共通仕様書第29条第3項の規定により、発注者の承諾を得なければならない。

- 6 受注者は、実施にあたりUAVを使用する場合は「公共測量におけるUAVの使用に関する安全基準（案）」（国土地理院・最新版）に準拠して作業を行うものとし、これによりがたい場合は調査職員と協議するものとする。
- 7 受発注者間の協議により路線測量又は河川測量の測量成果が必要となった場合、「三次元点群データを使用した断面図作成マニュアル」（国土地理院・令和5年3月）に基づいて作成した「縦断面図データファイル」及び「横断面図データファイル」を納品するものとする。

#### 第4条 BIM/CIMの活用について

(受注者希望型)

本業務は、「青森県国土整備部所管土木事業におけるBIM/CIM活用実施要領」に基づき、受注者の希望により3次元モデルを活用できるものとする。

3次元モデルの活用を希望する場合は、業務受注後、調査職員と目的、活用内容、仕様及び費用等について協議すること。

費用は、発注者が必要と認めるものに限り設計変更の対象とする。

#### 第5条 情報共有システムの活用

本業務では、受注者が希望する場合に業務関係書類をインターネット上で回覧・決裁等を行う情報共有システムの利用が可能である。

活用を希望する場合は、調査職員と実施内容を協議すること。

対象書類、利用システムの機能要件及び費用計上等の詳細は、「県土整備部発注業務における情報共有システム利用基準」（青森県国土整備部）による。

(掲載ページ：<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kendo/seibikikaku/hatarakikata.html>)

#### 第6条 遠隔臨場の活用

本業務の実施にあたり発注者による現地立会が必要な場合、遠隔臨場により立合等を実施することができる。遠隔臨場の実施方法等は、「建設現場の遠隔臨場に関する試行要領」（青森県国土整備部）による。

なお、要領中の「土木工事共通仕様書」等の基準類は、本業務において適用する共通仕様書等に読み替えるものとする。

(掲載ページ：<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kendo/seibikikaku/enkakurinjo.html>)

#### 第7条 提出書類

共通仕様書に定める提出書類のほか、別表に定めるとおりとする。

## 第8条 支給材料

本業務における支給材料は次のとおりである。

1. 品 名 \_\_\_\_\_
2. 数 量 \_\_\_\_\_
3. 品 質・品 等 \_\_\_\_\_
4. 規 格・性 能 \_\_\_\_\_
5. 引 渡 場 所 \_\_\_\_\_
6. 引 渡 時 期 \_\_\_\_\_
7. 使用方法場所 \_\_\_\_\_

## 第9条 そ の 他

- － 1) 完成検査の予定については、実施予定の前月15日までに予定日を調査職員に報告のこと。
- － 2) 色彩等の景観の検討については、青森県景観条例に基づき、「青森県公共事業景観形成基準」及び「青森県景観色彩ガイドプラン」を遵守しなければならない。
- － 3) 防犯に配慮した環境の検討については、「防犯に配慮した設計ガイドライン」を遵守しなければならない。
- － 4) 「青森県リサイクル製品の認定及び使用の推進に関する条例」(青森県リサイクル製品認定制度) 第9条第1項の規定により制定された、「青森県認定リサイクル製品優先使用指針」を遵守しなければならない。
- － 5) 受注者は、受注者及び下請負者等に対して暴力団員等による不当介入があった場合は、発注者及び警察へ報告・通報しなければならない。また、警察の捜査上必要な協力をを行うものとする。
- － 6) 本業務は、受発注者協力のもと、建設業の働き方改革推進のため、ウイークリースタンス等の推進を図ることとし、下記の事項について業務着手前に受発注者間で共有し、業務を進めていくこととする。
  1. 打ち合わせ時間の配慮  
打ち合わせは、勤務時間内におこなう。
  2. 資料作成依頼の配慮  
資料作成依頼は、休日等に資料を作成しなければならない状況が発生しないよう十分に配慮する。
  3. ワンデーレスponsの再徹底  
問い合わせに対して、ワンデーレスponsを徹底する。

### 第3章 成果品

#### 第1条 成果品の提出

成果品は共通仕様書で定める他、次のものを提出すること。

##### 1. 報告書

(1) 電子媒体 (CD-ROM) 2部

(2) 紙媒体 (簡易なファイルにとじたもの、図面含む) 2部

##### 2. その他

(1) 現地測量・調査写真集 2部(報告書電子媒体に含む)

# 測量業務に関する提出書類一覧表

## (1) 契約書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
財政課	業務工程表	契約後14日以内	1	3条
財政課	管理技術者通知書	契約後遅滞なく	1	15条
調査職員	業務履行報告書	毎月1回、調査職員の指定日	1	20条
調査職員	完成届	業務を完了したとき	1	36条
調査職員	業務成果引渡書	引渡のとき	1	36条
調査職員	請求書	引渡のとき	1	37条

## (2) 契約書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
財政課	照査技術者通知書	設計図書で定められている場合、契約後遅滞なく	1	16条
財政課	管理(照査)技術者変更通知書	変更の都度	1	15条・16条
調査職員	貸与品借用書	貸与時	1	21条
調査職員	貸与品返還書	返還時	1	21条
調査職員	履行期間の変更請求書	変更を必要とするとき	1	27条
調査職員	部分使用同意書	発注者が部分使用を請求したとき	1	38条
調査職員	指定部分に係る(又は、引渡部分に係る)業務完了報告書	設計図書に定められた期日	1	42条

## (3) 仕様書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	業務計画書	契約締結後14日以内	1	13条
調査職員	業務打合簿	その都度	1	(契)2条 (仕)11条他

## (4) 仕様書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	担当技術者届	担当技術者を定めた場合	1	10条
調査職員	担当技術者変更届	その都度	1	10条
調査職員	身分証明書交付願	必要な時	1	17条
調査職員	事故報告書	事故が発生したとき	1	33条
調査職員	新技術活用計画	NETIS登録技術の活用を希望するとき	1	40条
調査職員	活用効果調査票	業務完了後	1	40条

# 設計業務等に関する提出書類一覧表

## (1) 契約書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
財政課	業務工程表	契約後14日以内	1	3条
財政課	管理技術者通知書	契約後遅滞なく	1	15条
調査職員	業務履行報告書	毎月1回、調査職員の指定日	1	20条
調査職員	完 成 届	業務を完了したとき	1	36条
調査職員	業務成果引渡書	引渡のとき	1	36条
調査職員	請 求 書	引渡のとき	1	37条

## (2) 契約書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
財政課	照査技術者通知書	設計図書で定められている場合、契約後遅滞なく	1	16条
財政課	管理(照査)技術者変更通知書	変更の都度	1	15条・16条
調査職員	貸与品借用書	貸与時	1	21条
調査職員	貸与品返還書	返還時	1	21条
調査職員	履行期間の変更請求書	変更を必要とするとき	1	27条
調査職員	部分使用同意書	発注者が部分使用を請求したとき	1	38条
調査職員	指定部分に係る(又は、引渡部分に係る)業務完了報告書	設計図書に定められた期日	1	42条

## (3) 仕様書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	業務計画書	契約締結後14日以内	1	1112条
調査職員	業務打合簿	その都度	1	(契)2条 (仕)1110条他

## (4) 仕様書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	担当技術者届	担当技術者を定めた場合	1	1109条
調査職員	担当技術者変更届	その都度	1	1109条
調査職員	照査報告書	業務完了後	1	1108条
調査職員	身分証明書交付願	必要な時	1	1116条
調査職員	事故報告書	事故が発生したとき	1	1132条
調査職員	新技術活用計画	NETIS登録技術の活用を希望するとき	1	1139条
調査職員	活用効果調査票	業務完了後	1	1139条
調査職員	生産性向上提案書	後段階の設計において一層の生産性向上の検討の余地が残されている場合	1	1209条

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	測量業務 基準点測量	
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
基準点測量			式		1		
基準点測量			式		1		
3級基準点測量			式		1		
3級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない		点		2		
4級基準点測量			式		1		
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない		点		1		
地形測量			式		1		
現地測量			式		1		
現地測量			式		1		
現地測量			km <sup>2</sup>		0.008		
応用測量			式		1		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
路線測量		式		1		
路線測量		式		1		
作業計画		業務		1		
現地踏査		式		1		
中心線測量		km		0.13		
仮BM設置測量		km		0.13		
縦断測量		km		0.13		
横断測量		km		0.13		
用地幅杭設置測量		km		0.13		
用地測量(用地部門)		式		1		
用地測量		式		1		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	測量業務 用地測量(用地部門)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
作業計画		式		1		
作業計画		業務		1		
資料調査		式		1		
公図等の転写(地積測量図以外)		ha		0.33		
地積測量図転写(地積測量図のみ)		ha		0.01		
土地の登記記録調査		ha		0.33		
権利者確認調査(当初)		ha		0.33		
境界確認		式		1		
復元測量		ha		0.33		
境界確認		ha		0.33		
土地境界確認書作成		ha		0.33		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	測量業務 用地測量(用地部門)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
境界測量		式		1		
補助基準点の設置		ha		0.33		
境界測量		ha		0.33		
用地境界仮杭設置		ha		0.01		
境界点間測量		式		1		
境界点間測量		ha		0.33		
面積計算		式		1		
面積計算		ha		0.33		
用地実測図原図等の作成		式		1		
用地実測図原図作成		ha		0.33		
用地平面図作成		ha		0.33		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	測量業務 用地測量(用地部門)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
土地調書作成		ha		0.01		
地積測量図作製		筆		10		
公共用地境界確定協議		式		1		
公共用地管理者との打合せ		業務		1		
横断面図作成		km		0.15		
依頼書作成		km		0.15		
協議書作成		km		0.15		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
旅費交通費		式		1		
旅費(率計上・宿泊無)		式		1		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	測量業務 直接経費		
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
電子成果品作成費			式		1		
電子成果品作成費(測量)			式		1		
直接測量費			式		1		
間接測量費			式		1		
諸経費			式		1		
測量業務価格			式		1		
道路設計			式		1		
排水路設計			式		1		
排水路詳細設計			式		1		
排水路詳細設計			式		1		
共通			式		1		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
共通(設計業務)		式		1		
打合せ等		式		1		
打合せ		業務		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
旅費交通費		式		1		
旅費(率計上・宿泊無)		式		1		
電子成果品作成費		式		1		
電子成果品作成費(設計)		式		1		
直接原価（その他原価除く）		式		1		
その他原価		式		1		

# 数量総括表

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種 項目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
一般管理費等		式		1		
設計業務価格		式		1		

令和 6 年度

# 広船広沢23号線側溝整備測量設計業務

## 参考資料

青森県平川市 広船 地内

注) 業務委託価格の円滑な見積もりに資する資料であり、委託契約を拘束するものではない

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単価使用年月	2024年4月		
歩掛適用年月	2024年4月	係数ラシク	1
基準適用年月	2024年4月		
単価地区	平川市(旧平賀町)		
豪雪割増	B地区		
労務単価割増率	0%		
委託先	建設コンサルタント		

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	測量業務 基準点測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基準点測量		式	1				
基準点測量		式	1				
3級基準点測量		式	1				
3級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	2				单 1号
4級基準点測量		式	1				
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	1				单 2号
地形測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量		(km2)式	(0.008)1				内 1号
応用測量		式	1				
路線測量		式	1				
路線測量		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
作業計画		業務	1				内 2号
現地踏査		km	0.13				单 3号
中心線測量		km	0.13				单 4号
仮BM設置測量		km	0.13				单 5号
縦断測量		km	0.13				单 6号
横断測量		km	0.13				单 7号
用地幅杭設置測量		km	0.13				单 8号
用地測量(用地部門)		式	1				
用地測量		式	1				
作業計画		式	1				
作業計画		業務	1				内 3号
資料調査		式	1				
公図等の転写(地積測量図以外)		ha	0.33				单 9号

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務					業種目	測量業務 用地測量(用地部門)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量・金額増減	摘要
地積測量図転写(地積測量図のみ)		ha	0.01					単 10号
土地の登記記録調査		ha	0.33					単 11号
権利者確認調査(当初)		ha	0.33					単 12号
境界確認		式	1					
復元測量		ha	0.33					単 13号
境界確認		ha	0.33					単 14号
土地境界確認書作成		ha	0.33					単 15号
境界測量		式	1					
補助基準点の設置		ha	0.33					単 16号
境界測量		ha	0.33					単 17号
用地境界仮杭設置		ha	0.01					単 18号
境界点間測量		式	1					
境界点間測量		ha	0.33					単 19号

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	測量業務 用地測量(用地部門)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
面積計算		式	1				
		ha	0.33				単 20号
用地実測図原図等の作成		式	1				
		ha	0.33				単 21号
用地平面図作成		ha	0.33				単 22号
		ha	0.33				単 23号
土地調書作成		ha	0.01				
		筆	10				単 24号
公共用地境界確定協議		式	1				
		業務	1				内 4号
横断面図作成		km	0.15				単 25号
		km	0.15				単 26号
依頼書作成		km	0.15				
		km	0.15				単 27号
直接経費		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	測量業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	測量業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(測量)		式	1				
直接測量費		式	1				
間接測量費		式	1				
諸経費		式	1			内 5号	
測量業務価格		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	土木設計業務 道路設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路設計		式	1				
排水路設計		式	1				
排水路詳細設計		式	1				
排水路詳細設計		式	1				内 6号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 7号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務				業種 項目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子成果品作成費(設計)	概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1				
直接原価（その他原価除く）		式	1				
その他原価		式	1				内 8号
一般管理費等		式	1				内 9号
設計業務価格		式	1				

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	現地測量						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画						内 10号	01-02-71
	WS190101	(km2) 式	(0. 008) 1				
細部測量						内 11号	01-02-71
	WS190102	(km2) 式	(0. 008) 1				
数値編集						内 12号	01-02-71
	WS190103	(km2) 式	(0. 008) 1				
数値地形図データファイルの作成						内 13号	01-02-71
	WS190104	(km2) 式	(0. 008) 1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画						内 14号	01-02-16
	WS103301	業務	1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画						内 15号	01-02-42
	WG220201	業務	1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	公共用地管理者との打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公共用地管理者との打合せ						内 16号 01-02-50	
	WG222601	業務	1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接測量費		式	1				
諸経費率		%					
諸経費		式	1				
調整額							
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	排水路詳細設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地調査		km	0.584			单 73号	
資料の検討		km	0.728			单 74号	
基本条件の検討		km	0.44			单 75号	
排水路タイプ及び断面形状の検討		km	0.584			单 76号	
水理計算		km	0.584			单 77号	
水理縦断図作成		km	0.584			单 78号	
附帯構造物		km	0.584			单 79号	
平面縦断図作成		km	0.224			单 80号	
土工図作成		km	0.44			单 81号	
数量計算		km	0.512			单 82号	
概算工事費積算		km	0.656			单 83号	
照査		km	1			单 84号	

## 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ						内 17号	03-02-01
	WS505501	業務	1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	その他原価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費（設計業務）							
		式	1				
$\alpha / (1 - \alpha)$		%					
その他原価							
		式	1				
合計							

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
業務原価		式	1				
$\beta / (1 - \beta)$		%					
一般管理費等		式	1				
調整額							
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号 WS190101	作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602	人	0. 102				
測量技師 内業	R0603	人	0. 068				
測量技師補 内業	R0604	人	0. 068				
機械経費	ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				
材料費	ZS7S10600	式	1				
精度管理費	ZS7S20700	式	1				
変化率	IH3150000						
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号 WS190102	細部測量						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業	R0603	人	2. 074				
測量技師補 外業	R0604	人	3. 196				
測量技師補 内業	R0604	人	1. 054				
測量助手 外業	R0605	人	2. 788				
機械経費	ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				
材料費	ZS7S10600	式	1				
精度管理費	ZS7S20700	式	1				
変化率	IH3150000						
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号 WS190103	数値編集						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603	人	0.51				
測量技師補 内業	R0604	人	1.19				
機械経費	ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				
材料費	ZS7S10600	式	1				
精度管理費	ZS7S20700	式	1				
変化率	IH3150000						
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号 WS190104	数値地形図データファイルの作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603	人	0. 476				
測量技師補 内業	R0604	人	0. 408				
機械経費	ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				
材料費	ZS7S10600	式	1				
精度管理費	ZS7S20700	式	1				
変化率	IH3150000						
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号 WS103301	作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602	人	0. 6				
測量技師 内業	R0603	人	0. 9				
測量技師補 内業	R0604	人	0. 6				
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号 WG220201	作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602	人	0. 8				
測量技師 内業	R0603	人	1. 1				
測量技師補 内業	R0604	人	1. 1				
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号 WG222601	公共用地管理者との打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業 R0602		人	0. 4				
測量主任技師 外業 R0602		人	0. 7				
測量技師 内業 R0603		人	0. 8				
測量技師 外業 R0603		人	0. 8				
測量技師補 内業 R0604		人	0. 6				
測量技師補 外業 R0604		人	0. 6				
機械経費 ZS7S10400		式	1				
材料費 ZS7S10600		式	1				
合計							

## 2次内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号 WS505501	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師 R0402		人	1. 5				
技師(A) R0403		人	1. 5				
技師(B) R0404		人	1. 5				
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	3級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		WS100310	点	1			単 28号 01-02-04	
選点 永久標識設置なし 伐採含まない							単 29号 01-02-04	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない		WS100312	点	1			単 30号 01-02-04	
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない							単 31号 01-02-04	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		WS100401	点	1			单 32号 01-02-05	
選点 永久標識設置なし 伐採含まない							单 33号 01-02-05	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない		WS100403	点	1			单 34号 01-02-05	
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない							单 35号 01-02-05	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

单 3号	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地踏査							单 36号 01-02-16	
		WS103401	km	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中心点座標計算							単 37号 01-02-19	
		WS103901	km	1				
測定設置			km	1			単 38号 01-02-19	
		WS103902	km	1				
線形地形図の作成			km	1			単 39号 01-02-19	
		WS103903	km	1				
点検整理			km	1			単 40号 01-02-19	
		WS103904	km	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	仮BM設置測量	条件	単位	km	単価	金額	摘要
測定設置	WS104001		km	1			単 41号 01-02-19
計算	WS104002		km	1			単 42号 01-02-19
点検整理	WS104003		km	1			単 43号 01-02-19
合計							
単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 縦断測量		WS104101	km	1			単 44号 01-02-20	
縦断面図作成 縦断測量							単 45号 01-02-20	
点検整理 縦断測量		WS104103	km	1			単 46号 01-02-20	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 横断測量		WS104201	km	1			単 47号 01-02-20	
横断面図作成 横断測量							単 48号 01-02-20	
点検整理 横断測量		WS104203	km	1			単 49号 01-02-20	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	用地幅杭設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
座標計算							単 50号 01-02-22	
		WS104401	km	1				
測定設置							単 51号 01-02-22	
		WS104402	km	1				
杭打図作成							単 52号 01-02-22	
		WS104403	km	1				
用地幅杭点間測量(辺長測定)							単 53号 01-02-22	
		WS104404	km	1				
点検整理							単 54号 01-02-22	
		WS104405	km	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	公図等の転写(地積測量図以外)		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公図等の転写 (地積測量図以外の公図等の転写)			ha	1			単 55号 01-02-43	
WG220401								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	地積測量図転写(地積測量図のみ)		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地積測量図転写 (地積測量図のみの転写)			ha	1			単 56号 01-02-43	
WG220501								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	土地の登記記録調査		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土地の登記記録調査							単 57号 01-02-43	
		WG220601	ha	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	権利者確認調査(当初)		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
権利者確認調査(当初)							単 58号 01-02-44	
		WG220801	ha	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 13号	復元測量		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
復元測量			ha	1			单 59号 01-02-45	
WG221101								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 14号	境界確認		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界確認			ha	1			单 60号 01-02-45	
WG221201								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	土地境界確認書作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土地境界確認書作成			ha	1			単 61号 01-02-45	
WG221301								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	補助基準点の設置		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助基準点の設置			ha	1			単 62号 01-02-46	
WG221401								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 17号	境界測量		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界測量			ha	1			单 63号 01-02-46	
WG221501								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 18号	用地境界仮杭設置		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
用地境界仮杭設置			ha	1			单 64号 01-02-46	
WG221601								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

单 19号	境界点間測量		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界点間測量			ha	1			单 65号 01-02-47	
WG221801								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

单 20号	面積計算		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
面積計算			ha	1			单 66号 01-02-47	
WG221901								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	用地実測図原図作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
用地実測図原図作成							単 67号 01-02-48	
		WG222001	ha	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	用地平面図作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
用地平面図作成							単 68号 01-02-48	
		WG222201	ha	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号	土地調書作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土地調書作成							単 69号 01-02-48	
		WG222301	ha	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号	地積測量図作製		単位	筆	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地積測量図作製 (諸経費含む)								
		Z237231010	筆	1				
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	横断面図作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断面図作成			km	1			単 70号 01-02-50	
WG222801								
合計								
単価								

## 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	依頼書作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
依頼書作成			km	1			単 71号 01-02-50	
WG222901								
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	協議書作成		単位	km	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
協議書作成							単 72号 01-02-50	
		WG223001	km	1				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WS100310	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業		R0602	人	2				
測量技師 内業		R0603	人	2				
測量技師補 内業		R0604	人	2				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等		ZS7S10500	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号 WS100311	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	20	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業	R0603		人	6				
測量技師補 外業	R0604		人	6				
測量助手 外業	R0605		人	5				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号 WS100312	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	20	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業	R0603		人	5.5				
測量技師補 外業	R0604		人	5.5				
測量助手 外業	R0605		人	8				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号 WS100313	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業		R0602	人	1				
測量技師 内業		R0603	人	3				
測量技師補 内業		R0604	人	4				
測量助手 内業		R0605	人	2.5				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等		ZS7S10500	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号 WS100401	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602		人	0.5				
測量技師 内業	R0603		人	1				
測量技師補 内業	R0604		人	0.5				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号 WS100402	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業	R0603		人	2.5				
測量技師補 外業	R0604		人	2.5				
測量助手 外業	R0605		人	2				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号 WS100403	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業	R0603		人	3				
測量技師補 外業	R0604		人	3				
測量助手 外業	R0605		人	5				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
通信運搬費等	ZS7S10500		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号 WS100404	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業		R0602	人	0.5				
測量技師 内業		R0603	人	1.5				
測量技師補 内業		R0604	人	2				
測量助手 内業		R0605	人	1				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
通信運搬費等		ZS7S10500	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号 WS103401	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	1.6				
測量技師補 外業		R0604	人	1.4				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号 WS103901	中心点座標計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.6				
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号 WS103902	測定設置		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	2.5				
測量技師補 外業		R0604	人	2.8				
測量助手 外業		R0605	人	2.2				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号 WS103903	線形地形図の作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.5				
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号 WS103904	点検整理		単位	km	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.7				
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WS104001	測定設置		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	1				
測量技師補 外業		R0604	人	1.2				
測量助手 外業		R0605	人	0.9				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号 WS104002	計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
測量助手 内業		R0605	人	0.3				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号 WS104003	点検整理		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.4				
測量技師補 内業		R0604	人	0.5				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WS104101	観測 縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	1.6				
測量技師補 外業		R0604	人	1.8				
測量助手 外業		R0605	人	1.4				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WS104102	縦断面図作成 縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.7				
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
測量助手 内業		R0605	人	0.5				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号 WS104103	点検整理 縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603		人	0.6				
測量技師補 内業	R0604		人	0.5				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WS104201	観測 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	6.4				
測量技師補 外業		R0604	人	7.2				
測量助手 外業		R0605	人	5.3				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号 WS104202	横断面図作成 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603		人	2.2				
測量技師補 内業	R0604		人	2.3				
測量助手 内業	R0605		人	1.5				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号 WS104203	点検整理 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603		人	1.7				
測量技師補 内業	R0604		人	1.1				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
精度管理費	ZS7S20700		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号 WS104401	座標計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.7				
測量技師補 内業		R0604	人	1.1				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WS104402	測定設置		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	1.9				
測量技師補 外業		R0604	人	1.9				
測量助手 外業		R0605	人	1.9				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号 WS104403	杭打図作成		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業	R0604		人	1				
機械経費	ZS7S10400		式	1				
材料費	ZS7S10600		式	1				
変化率	IH3150000							
合計								
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号 WS104404	用地幅杭点間測量(辺長測定)		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	1.5				
測量技師補 外業		R0604	人	1.5				
測量助手 外業		R0605	人	1.5				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号 WS104405	点検整理		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	1				
測量技師補 内業		R0604	人	1				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号 WG220401	公図等の転写 (地積測量図以外の公図等の転写)		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.4				
測量技師補 外業		R0604	人	0.3				
測量助手 内業		R0605	人	0.4				
測量助手 外業		R0605	人	0.3				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号 WG220501	地積測量図転写 (地積測量図のみの転写)		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.2				
測量技師補 外業		R0604	人	0.4				
測量助手 内業		R0605	人	0.3				
測量助手 外業		R0605	人	0.4				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号 WG220601	土地の登記記録調査		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.6				
測量技師補 外業		R0604	人	0.3				
測量助手 内業		R0605	人	0.6				
測量助手 外業		R0605	人	0.3				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号 WG220801	権利者確認調査(当初)		単位	ha	単価	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 内業	R0604		人	0.7			
測量技師補 外業	R0604		人	0.2			
測量助手 内業	R0605		人	0.7			
測量助手 外業	R0605		人	0.2			
機械経費	ZS7S10400		式	1			
変化率	IH3150000						
合計							
単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WG221101	復元測量		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.5				
測量技師 外業		R0603	人	1.7				
測量技師補 内業		R0604	人	0.5				
測量技師補 外業		R0604	人	1.7				
測量助手 内業		R0605	人	0.5				
測量助手 外業		R0605	人	1.7				
測量補助員 外業		R0612	人	1.7				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								

2 次单值表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WG221201	境界確認		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 外業		R0602	人	1				
測量技師 内業		R0603	人	0.7				
測量技師 外業		R0603	人	1				
測量技師補 内業		R0604	人	0.7				
測量技師補 外業		R0604	人	1				
測量助手 外業		R0605	人	1				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号 WG221301	土地境界確認書作成		単位	ha	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.4				
測量技師補 外業		R0604	人	0.8				
測量助手 内業		R0605	人	0.4				
測量助手 外業		R0605	人	0.8				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号 WG221401	補助基準点の設置		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.4				
測量技師 外業		R0603	人	0.8				
測量技師補 内業		R0604	人	0.4				
測量技師補 外業		R0604	人	0.8				
測量助手 内業		R0605	人	0.4				
測量助手 外業		R0605	人	0.8				
測量補助員 外業		R0612	人	0.8				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								

2 次單価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WG221501	境界測量		単位	ha	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業	R0603		人	0.7			
測量技師 外業	R0603		人	1.4			
測量技師補 内業	R0604		人	0.7			
測量技師補 外業	R0604		人	1.4			
測量助手 内業	R0605		人	0.7			
測量助手 外業	R0605		人	1.4			
測量補助員 外業	R0612		人	1.4			
機械経費	ZS7S10400		式	1			
材料費	ZS7S10600		式	1			
変化率	IH3150000						
合計							
単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号 WG221601	用地境界仮杭設置		単位	ha	単価	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業	R0603		人	0.3			
測量技師 外業	R0603		人	0.8			
測量技師補 内業	R0604		人	0.3			
測量技師補 外業	R0604		人	0.8			
測量助手 内業	R0605		人	0.3			
測量助手 外業	R0605		人	0.8			
測量補助員 外業	R0612		人	0.8			
機械経費	ZS7S10400		式	1			
材料費	ZS7S10600		式	1			
変化率	IH3150000						
合計							
単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WG221801	境界点間測量		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.2				
測量技師 外業		R0603	人	1.2				
測量技師補 内業		R0604	人	0.4				
測量技師補 外業		R0604	人	1.2				
測量助手 内業		R0605	人	0.4				
測量助手 外業		R0605	人	1.2				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号 WG221901	面積計算		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	2.2				
測量技師補 内業		R0604	人	2.2				
測量助手 内業		R0605	人	2.2				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号 WG22001	用地実測図原図作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	1.3				
測量技師補 内業		R0604	人	1.7				
測量助手 内業		R0605	人	1.7				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号 WG222201	用地平面図作成		単位	ha	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業		R0603	人	0.5				
測量技師補 内業		R0604	人	0.9				
測量助手 内業		R0605	人	0.9				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 69号 WG222301	土地調書作成		単位	ha	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業		R0604	人	0.9				
測量助手 内業		R0605	人	0.9				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単号 WG222801	横断面図作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 外業		R0603	人	2.5				
測量技師補 内業		R0604	人	3				
測量技師補 外業		R0604	人	2.5				
測量助手 内業		R0605	人	3.7				
測量助手 外業		R0605	人	2.5				
測量補助員 外業		R0612	人	2.5				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
精度管理費		ZS7S20700	式	1				
変化率		IH3150000						
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 71号 WG222901	依頼書作成		単位	km	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業		R0602	人	0. 6				
測量技師 内業		R0603	人	1. 4				
測量技師補 内業		R0604	人	1. 4				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号 WG223001	協議書作成		単位	km	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業		R0602	人	0.9				
測量主任技師 外業		R0602	人	0.9				
測量技師 内業		R0603	人	0.9				
測量技師 外業		R0603	人	0.9				
測量技師補 内業		R0604	人	2.1				
測量技師補 外業		R0604	人	0.9				
機械経費		ZS7S10400	式	1				
材料費		ZS7S10600	式	1				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	現地調査		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		R0402	人	0.8				
技師(A)		R0403	人	0.8				
技師(B)		R0404	人	0.8				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	資料の検討		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		R0403	人	0.6				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	基本条件の検討		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		R0402	人	0.6				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 76号	排水路タイプ及び断面形状の検討		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人	1. 1				
	R0402							
技師(A)			人	1. 6				
	R0403							
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 77号	水理計算		単位	km	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	1				
	R0403							
技師(B)			人	1. 3				
	R0404							
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	水理縦断図作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		R0403	人	0.7				
技術員		R0406	人	2				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	附帯構造物		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		R0403	人	0.7				
技師(B)		R0404	人	0.7				
技師(C)		R0405	人	1.6				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	平面縦断図作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		R0403	人	2.9				
技師(B)		R0404	人	2.9				
技師(C)		R0405	人	2.9				
技術員		R0406	人	1.8				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 81号	土工図作成		単位	km	単位数量	1	単価			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(B)		R0404	人	0. 6						
技師(C)		R0405	人	2. 7						
技術員		R0406	人	5. 5						
合計										
単価										

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	数量計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)		R0404	人	1. 6				
技師(C)		R0405	人	3				
技術員		R0406	人	4. 7				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	概算工事費積算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		R0403	人	0.7				
技師(B)		R0404	人	1.5				
技師(C)		R0405	人	1.5				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	照査		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		R0402	人	1.8				
合計								
単価								

2 次单值表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
基準点測量 (0001)	式	1				
基準点測量 (0002)	式	1				
3級基準点測量 (0003)	式	1				
3級基準点測量 (0004)	点	2			第0001号単価表 単位数量 1 点 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 永久標識設置 Q02 伐採 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			永久標識設置なし 伐採含まない 作業計画 選点 観測 計算整理			
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	点	1			WS100310 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
選点 永久標識設置なし 伐採含まない J01 地域による変化率 耕地	点	1			単価補正 WS100311 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
変化率、補正係数=0					労調係数 1.000 00-00 0	
					単価補正	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1		WS100312 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		平地	2		単価補正	
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1		WS100313 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		平地	2		単価補正	
4級基準点測量 (0005)		式	1			
4級基準点測量 (0006)		点	1		第0002号単価表 単位数量 1 点 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 永久標識設置 Q02 伐採 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 J01 地域による変化率		永久標識設置なし 伐採含まない 作業計画 選点 観測 計算整理				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
耕地 変化率、補正係数=0	平地		1			
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100401 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		1		単価補正	
選点 永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		1		単価補正	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		1		単価補正	
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
地形測量 (0007)					単価補正
現地測量 (0008)					
現地測量 (0009)					
現地測量 (0010)	(km2) 式	0.008			第0001号内訳書 単位数量 1 (km2) 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 平地 変化率、補正係数=0					
作業計画 (km2) 式 0.008					WS190101 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 平地 変化率、補正係数=0					
細部測量 (km2) 式 0.008					WS190102 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04
J01 縮尺					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0	平地	0.008km <sup>2</sup>	0.008	0.008	単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
単価補正						
数値編集	(km <sup>2</sup> )式	0.008	1/500	0.008km <sup>2</sup>	WS190103 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0	平地	0.008	0.008	0.008	単価補正	
単価補正					WS190104 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
数値地形図データファイルの作成	(km <sup>2</sup> )式	0.008	1/500	0.008km <sup>2</sup>	単価補正	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0	平地	0.008	0.008	0.008		
応用測量 (0011)	式	1				
路線測量 (0012)	式	1				
路線測量 (0013)	式	1				
作業計画 (0014)	業務	1			第0002号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
				技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		
作業計画				WS103301 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		
現地踏査 (0015)		業務 km	1 0.13	第0003号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		単価補正
J01 地域による変化率 耕地 变化率、補正係数=0		平地	0.13			
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間 [ 0.0 ]				
現地踏査		km	1	WS103401 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		単価補正
J01 地域による変化率 耕地 变化率、補正係数=0		平地	0.13			
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間 [ 0.0 ]				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
中心線測量 (0016)	km	0.13			第0004号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 作業工程		中心点座標計算				
Q01 作業工程		測定設置				
Q01 作業工程		線形地形図の作成				
Q01 作業工程		点検整理				
J01 地域による変化率						
耕地	平地	0.13				
変化率、補正係数=0						
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]				
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 10m[+0.3]				
中心点座標計算	km	1			WS103901 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率						
耕地	平地	0.13				
変化率、補正係数=0						
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]				
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 10m[+0.3]			単価補正	
測定設置	km	1			WS103902 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率						
耕地	平地	0.13				
変化率、補正係数=0						
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]				
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 10m[+0.3]			単価補正	
線形地形図の作成	km	1			WS103903 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)	
J01 地域による変化率						
耕地	平地	0.13				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要		
変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測点間隔による変化率			0～1000台未満/12時間[ 0.0 ] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 測点間隔 10m[+0.3]			労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
点検整理 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測点間隔による変化率	km	1			WS103904 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正		
仮BM設置測量 (0017)	km	0.13			第0005号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正		
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率			測定設置 計算 点検整理 0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]			WS104001 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
測定設置 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	km	1					
計算 J01 地域による変化率	km	1			WS104002 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	平地		0.13	0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]	単価地区	平川市(旧平賀町)
					労調係数	1.000 00-00 0
				単価補正		
点検整理 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	km	1	0.13	0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]	WS104003 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
				単価補正		
縦断測量 (0018)	km	0.13			第0006号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	平地	観測 縦断面図作成 点検整理	0.13	0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]		
				単価補正		
観測 縦断測量 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	km	1	0.13	0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]	WS104101 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
				単価補正		
縦断面図作成 縦断測量	km	1			WS104102 管理費区分 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13		歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J02 交通量による変化率		0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]			単価補正	
点検整理 縦断測量	km	1			WS104103 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13		単価補正	
J02 交通量による変化率		0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]				
横断測量 (0019)	km	0.13			第0007号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程		観測 横断面図作成 点検整理				
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率		0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]				
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測量幅による変化率		45m未満				
J05 測点間隔による変化率		10m[+0.6]				
観測 横断測量	km	1			WS104201 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率		0~1000台未満/12時間[ 0.0 ]				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 10m[+0.6]			単価補正
横断面図作成 横断測量	km	1			WS104202 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率	平地		0.13 0～1000台未満/12時間[ 0.0 ] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 10m[+0.6]		単価補正
点検整理 横断測量	km	1			WS104203 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率	平地		0.13 0～1000台未満/12時間[ 0.0 ] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 10m[+0.6]		単価補正
用地幅杭設置測量 (0020)	km	0.13			第0008号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0 J02 交通量による変化率	平地	座標計算 測定設置 杭打図作成 用地幅杭点間測量(辺長測定) 点検整理	0.13 0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
座標計算	km	1			WS104401 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]		単価補正	
測定設置	km	1			WS104402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]		単価補正	
杭打図作成	km	1			WS104403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]		単価補正	
用地幅杭点間測量(辺長測定)	km	1			WS104404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.13			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[ 0.0 ]		単価補正	
点検整理					WS104405	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	km	1	0.13	0	管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間 [ 0.0 ]		単価補正	
用地測量(用地部門) (0021)	式	1				
用地測量 (0022)	式	1				
作業計画 (0023)	式	1				
作業計画 (0024)	業務	1		第0003号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		
作業計画	業務	1		WG220201 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
資料調査 (0025)	式	1				
公図等の転写(地積測量図以外) (0026)	ha	0.33			第0009号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.33				
公図等の転写 (地積測量図以外の公図等の転写)	ha	1			WG220401 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.33				
						単価補正
地積測量図転写(地積測量図のみ) (0027)	ha	0.01			第0010号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.01				
地積測量図転写					WG220501	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
(地積測量図のみの転写)	ha	1			管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.01		単価補正	
土地の登記記録調査 (0028)	ha	0.33			第0011号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33			
土地の登記記録調査	ha	1			WG220601 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		単価補正	
権利者確認調査(当初) (0029)	ha	0.33			第0012号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
権利者確認調査(当初)	ha	1			WG220801 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		単価補正	
境界確認 (0030)	式	1				
復元測量 (0031)	ha	0.33			第0013号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33			
復元測量	ha	1			WG221101 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		単価補正	
境界確認 (0032)	ha	0.33			第0014号単価表 単位数量 1 ha	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
境界確認	ha	1			WG221201 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		単価補正	
土地境界確認書作成 (0033)	ha	0.33			第0015号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33		WG221301 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
土地境界確認書作成	ha	1				
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		0.33			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
境界測量 (0034)						単価補正
補助基準点の設置 (0035)						第0016号単価表
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0						単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
補助基準点の設置 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0						WG221401 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
境界測量 (0036)						単価補正
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0						第0017号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
境界測量						WG221501

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	ha	1	0.33	0.33	管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
		単価補正				
用地境界仮杭設置 (0037)	ha	0.01	0.01	0.01	第0018号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.01	0.01	0.01		
用地境界仮杭設置	ha	1	0.01	0.01	WG221601 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.01	0.01	0.01	単価補正	
境界点間測量 (0038)	式	1	0.33	0.33		
境界点間測量 (0039)	ha	0.33	0.33	0.33	第0019号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0	
J01 地域による変化率 耕地	面積	0.33	0.33	0.33		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
変化率、補正係数=0					歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
境界点間測量	ha	1			WG221801	
J01 地域による変化率					管理費区分 0	
耕地	面積		0.33		歩 2024.04 単 2024.04	
変化率、補正係数=0					単価地区 平川市(旧平賀町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
単価補正						
面積計算 (0040)	式	1				
面積計算 (0041)	ha	0.33			第0020号単価表	
J01 地域による変化率					単位数量 1 ha	
耕地	面積		0.33		体系分類 11:測量業務	
変化率、補正係数=0					技術経費率	
					管理費区分 0	
					歩 2024.04 単 2024.04	
					単価地区 平川市(旧平賀町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
面積計算	ha	1			WG221901	
J01 地域による変化率					管理費区分 0	
耕地	面積		0.33		歩 2024.04 単 2024.04	
変化率、補正係数=0					単価地区 平川市(旧平賀町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
用地実測図原図等の作成 (0042)						単価補正
用地実測図原図作成 (0043)						第0021号単価表
J01 縮尺による変化率						単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
用地実測図原図作成 ha						WG222001 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺による変化率						単価補正
用地平面図作成 (0044)						第0022号単価表
J01 縮尺による変化率						単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
用地平面図作成						WG222201

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務			
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要			
J01 縮尺による変化率	ha	1 1/500			管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0			
		単価補正						
土地調書作成 (0045)	ha	0.01	第0023号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0					
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.01						
土地調書作成	ha	1	WG222301 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		単価補正			
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	0.01						
地積測量図作製 (0046)	筆	10	オプション入力 第0024号単価表 単位数量 1 筆 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
				労調係数 1.000 00-00 0		
地積測量図作製 (諸経費含む)		筆	1	Z237231010 管理費区分 9 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		単価補正
公共用地境界確定協議 (0047)		式	1			
公共用地管理者との打合せ (0048)		業務	1	第0004号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		
公共用地管理者との打合せ		業務	1	WG222601 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0		単価補正
横断面図作成				第0025号単価表		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
(0049)	km	0.15			単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	km	0.15				
横断面図作成	km	1			WG222801 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	km	0.15			単価補正	
依頼書作成 (0050)	km	0.15			第0026号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
依頼書作成	km	1			WG222901 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	業種			測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛け・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回
				摘要
				単価補正
協議書作成 (0051)	km	0.15	第0027号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
協議書作成 (0052)	km	1	WG223001 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
				単価補正
直接経費 (0053)	式	1		
旅費交通費 (0054)	式	1		
旅費(率計上・宿泊無) (0055)	式	1	単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率	
測量業務				平川市

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
電子成果品作成費 (0056)	式	1				
電子成果品作成費(測量) (0057)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
直接測量費 (0058)	式	1				
間接測量費 (0059)	式	1				
諸経費 (0060)	式	1			第0005号内訳書	
諸経費率=76.1%						
測量業務価格 (0061)	式	1				
道路設計 (0062)	式	1				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
排水路設計 (0063)	式	1			オプション入力
排水路詳細設計 (0064)	式	1			オプション入力
排水路詳細設計 (0065)	式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
現地調査	km	0.584			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師	人	0.8			単価補正
					R0402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
技師(A)	人	0.8			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技師(B)	人	0.8			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
資料の検討	km	0.728			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技師(A)	人	0.6			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛け・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
基本条件の検討	km	0.44			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
主任技師	人	0.6			R0402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
排水路タイプ及び断面形状の検討	km	0.584			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
主任技師	人	1.1			R0402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
技師(A)	人	1.6			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
水理計算	km	0.584			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(A)	人	1			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(B)	人	1.3			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
水理縦断図作成	km	0.584			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技師(A)	人	0.7			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技術員	人	2			R0406 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
附帯構造物	km	0.584			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(A)	人	0.7			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(B)	人	0.7			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(C)	人	1.6			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
平面縦断図作成	km	0.224			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(A)	人	2.9			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(B)	人	2.9			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(C)	人	2.9			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技術員	人	1.8			R0406 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
土工図作成	km	0.44			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技師(B)	人	0.6			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技師(C)	人	2.7			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
技術員	人	5.5			R0406 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
数量計算	km	0.512			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(B)	人	1.6			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(C)	人	3			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技術員	人	4.7			R0406 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
					オプション入力
概算工事費積算	km	0.656			単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(A)	人	0.7			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(B)	人	1.5			R0404 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(C)	人	1.5			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
照査	km	1			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
主任技師	人	1.8			R0402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
点検取りまとめ	km	0.728			オプション入力 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0	
						単価補正
主任技師	人	0.6			R0402 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町)	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(A)	人	0.6			R0403 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技師(C)	人	1.2			R0405 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
技術員	人	1.8			R0406 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
共通 (0066)	式	1			
共通(設計業務) (0067)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
打合せ等 (0068)	式	1			
打合せ (0069)	業務	1			第0007号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
打合せ J01 中間打合せ回数	業務	1 1回	打合せ		WS505501 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
直接経費 (0070)	式	1			単価補正
直接経費 (0071)	式	1			
旅費交通費 (0072)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0073)	式	1			単位数量 1 式

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛け・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
土木設計業務					体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
電子成果品作成費 (0074)	式	1			
電子成果品作成費(設計) (0075)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2024.04 単 2024.04 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
直接原価(その他原価除く) (0076)	式	1			
その他原価 (0077)	式	1			第0008号内訳書
一般管理費等 (0078)	式	1			第0009号内訳書
設計業務価格 (0079)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	広船広沢23号線側溝整備測量設計業務			業種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛け・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
業務価格 (0080)	式	1			
消費税相当額 (0081)	式	1			
業務委託料 (0082)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

レベル1 費目	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
基準点測量						式	1	1			
	基準点測量					式	1	1			
		3級基準点測量				式	1	1			
			3級基準点測量	永久標識設置なし,伐採含まない		点	2	2			
		4級基準点測量				式	1	1			
			4級基準点測量	永久標識設置なし,伐採含まない		点	1	1			
地形測量						式	1	1			
	現地測量					式	1	1			
		現地測量				式	1	1			
			現地測量	A=8,400m <sup>2</sup>		(km)式	(0.008)1	(0.008)1			
応用測量						式	1	1			
	路線測量					式	1	1			
		路線測量				式	1	1			
			作業計画			業務	1	1			
			現地踏査			km	0.13	0.13			
			中心線測量			km	0.13	0.13			
			仮BM設置測量			km	0.13	0.13			
			縦断測量			km	0.13	0.13			
			横断測量			km	0.13	0.13			
			用地幅杭設置測量			km	0.13	0.13			
用地測量(用地部門)						式	1	1			
	用地測量					式	1	1			
		作業計画				式	1	1			
			作業計画			業務	1	1			
		資料調査				式	1	1			
			公図等の転写(地積測量図以外)			ha	0.33	0.33			
			地積測量図転写(地積測量図のみ)			ha	0.01	0.01			
			土地の登記記録調査			ha	0.33	0.33			
			権利者確認調査(当初)			ha	0.33	0.33			
	境界確認					式	1	1			
		復元測量				ha	0.33	0.33			
			境界確認			ha	0.33	0.33			
			土地境界確認書作成			ha	0.33	0.33			
	境界測量					式	1	1			
		補助基準点の設置				ha	0.33	0.33			
			境界測量			ha	0.33	0.33			
			用地境界仮杭設置			ha	0.01	0.01			
		境界点間測量				式	1	1			
			境界点間測量			ha	0.33	0.33			





## 位置図

