

## 平成 30 年度除去土壌等の輸送に関する道路改良等対策検討業務仕様書

### 1. 業務目的

各市町村の仮置場等に大量に保管する除去土壌等を、中間貯蔵施設へ安全かつ確実に搬入するため、復興インターから中間貯蔵施設の間における輸送ルートの検討及び道路詳細設計等を行ってきた。

平成 30 年度は、平成 29 年度実施作成した道路詳細設計図書の修正設計及び輸送ルート上の幅員狭小箇所対策実施のための詳細設計図書の作成を行う。

また、輸送実施計画における輸送ルートについて、輸送車両の通行に伴い影響等が生じる地点の橋梁調査を行う。

### 2. 適用

本業務の実施に当たっては、「除染関連業務共通仕様書（最新版）」（以下「共通仕様書」という。）による他、同仕様書に対する特記及び追加事項は、この仕様書によるものとする。

### 3. 業務の内容

#### (1) 計画準備

業務計画書は、契約締結後 15 日以内に提出すること。業務計画書には、以下（2）～（4）の業務に関し、次の 1)～10)の事項を記載すること。

なお、記載事項の業務に応じた詳細については、環境省担当官と打ち合わせる。

業務実施中に、業務計画書の重要な内容を変更する場合には、理由を明確にしたうえで、その都度変更した業務計画書を提出すること。

- 1) 業務目的
- 2) 業務内容
- 3) 業務工程
- 4) 業務組織体制
- 5) 安全管理体制
- 6) 打合せ
- 7) 成果物の内容
- 8) 使用する主な図書及び基準
- 9) 連絡体制（緊急時含む。）
- 10) その他

- (2) 輸送ルート上幅員狭小箇所の対策箇所に係る詳細設計及び修正設計（福島県全域）  
輸送ルートの幹線道路国道 114 号外において、山間部で大型車両の離合が難しい 狭

隘箇所が認められており、輸送車両の通行安全を確保するため、これらの地点において、離合のための待避所、視距改良等の交通対策を行うこととしている。この対策箇所に係る詳細設計を行うこと。

数量は、次のとおり。

○道路修正設計

- ・待避所(R114号) 3箇所 L=285m(95m×3箇所)

○道路詳細設計

- ・交通対策(R288号外) 5箇所程度

○基準点測量

- ・3級基準点×10点(永久標識なし)
- ・4級基準点×10点(永久標識なし)

○路線測量

- ・中心線測量 20mピッチ
- ・縦断測量 総延長 L=0.50km
- ・横断測量 W=45m未満 20mピッチ
- ・用地幅杭設置測量 L=0.50km

○地質調査

- ・CBR調査 N=5箇所

(3) 工事用道路詳細設計及び道路修正設計(双葉町内・大熊町内)

提供する詳細設計図書を元に、工事用道路の道路修正設計(B)及び大熊 IC 待機所の詳細設計を行うこと。数量は、次のとおり。

○双葉町内

- ・農道原田前田線 道路修正設計(B) L=1.37km

○大熊町内

- ・大熊 IC 休憩施設

パーキング詳細設計 N=2箇所

休憩施設建築・設備設計(トイレ休憩施設等) 一式

- ・町道西20号~県道252号区間 道路修正設計(B) L=1.88km
- ・県道252号~ふるさと農道区間 道路修正設計(B) L=1.59km
- ・町道17号交差点 交差点詳細設計(予備設計なし) N=1箇所

ボーリング調査(標準貫入試験含む) 3箇所×10m/本

(4) 橋梁調査等 (福島県全域)

輸送ルート上の橋について、走行安全を確認するため必要に応じ耐荷力照査、橋梁調査等を行うこと。数量は次のとおり。

- ・耐荷力照査 3 所程度
- ・変状調査・補修設計 3ヶ所程度

#### (5) 協議用資料等の作成

(2)～(4)の業務に関し、道路管理者、交通管理者、地方自治体、地元住民等への説明や協議等を行うために必要となる資料を作成すること。また、必要に応じ、協議等の場において資料説明・記録作成等を行うこと。数量は、10 回程度。

これらの資料において、詳細図面等が必要となった場合は、契約変更の対象とする。

#### (6) 打合せ協議

打合せ協議は、原則として、業務着手時、中間 10 回、業務完了時の計 12 回程度とし、その他、必要に応じて実施する。また、協議の都度 1 週間以内に協議内容を取りまとめること。会議室は環境省が手配する。

#### (7) 報告書作成等

- 1) 業務計画書：契約締結後、業務計画書を作成し 15 日以内に提出すること。
- 2) 完了報告書：業務結果を取りまとめ、協議用の報告書（概要版）を作成して協議するとともに、最終報告書を提出する。

なお、協議の結果、関連する軽微な資料が必要な時はその資料の提出を求める場合がある。

### 4. 電離放射線に対する安全対策等

本業務の実施にあたっては高線量地区における作業となることから、関係法規及び法令を遵守し、放射線管理を行うこと。このため、東日本大震災により生じた放射性物質により汚染された土壌等を除染するための業務等に係る電離放射線障害防止規則（平成 23 年厚生労働省令第 152 号）に従うとともに、作業内容又は作業環境に応じ除染等業務に従事する労働者の放射線障害防止のためのガイドライン（平成 23 年厚生労働省基発 1222 第 6 号）又は特定線量下業務に従事する労働者の放射線障害防止のためのガイドライン（平成 24 年厚生労働省基発 0615 第 6 号）に従うこと。

- (1) 除染等業務に準じる業務については、被ばく線量管理の適切な実施を図るため、除染等工事共通仕様書（第 10 版）（1-1-4（放射線管理責任者、作業指揮者等）（1）、（3）及び（4）を準用する。

なお、放射線管理責任者は、放射線関係の国家資格保持者又は専門教育機関等による放射線管理に関する講習等の受講者から選任することが望ましい。

- (2) 業務を再委託する場合には、共通仕様書 1-10 (業務の再委託) による他、再委託を受ける者が環境省の工事指名競争参加資格者である場合には、営業停止期間中ではないこと。また、再委託を受ける者は、労働安全衛生法 (昭和47年法律第57号) の適用を受けない個人事業主でないこと。

#### 5. 成果物の提出

報告書 (A4判 (図面を除く。)) : 5部

電子媒体 : 報告書を電子データ化し、これを収納した電子媒体 (DVD-R) 5式

報告書及びその電子データの仕様及び記載事項は、別添による。

提出場所 : 福島地方環境事務所 中間貯蔵施設等整備事務所

提出期限 : 平成 31 年 3 月 29 日

#### 6. 会計検査

- (1) 受注者は、本業務の内容が会計検査院法(昭和 22 年法律 73 号)第 22 条に該当するとき又は第 23 条 1 項第七号に規定する「事務若しくは業務の受注者」に該当し、会計検査院が必要と認めるときには、同法第 25 条及び第 26 条により、会計検査院の実施検査を受けたり、同院から直接又は発注者を通じて、資料・報告書等の提出を求められたり、質問を受けたりすることがある。

- (2) 受注者は、前項の場合において、これに応じなければならない。

#### 7. その他

受注者は、本仕様書に疑義が生じたとき、本仕様書により難い事由が生じたとき、あるいは本仕様書に記載のない細部については、環境省担当官と速やかに協議する。

(別添)

## 1. 報告書等の仕様及び記載事項※1

報告書等の仕様は、「環境物品等の調達に関する基本方針」(平成29年2月7日閣議決定。以下「基本方針」という。)の「印刷」の判断の基準を満たすこと。

なお、「資材確認票」(基本方針206頁、表3参照)及び「オフセット印刷又はデジタル印刷の工程における環境配慮チェックリスト」(基本方針207頁、表4参照)を提出するとともに、印刷物にリサイクル適性を表示する必要がある場合は、以下の表示例を参考に、裏表紙等に表示すること。

リサイクル適性の表示：印刷用の紙にリサイクルできます。  
この印刷物は、グリーン購入法に基づく基本方針における「印刷」に係る判断の基準にしたがい、印刷用の紙へのリサイクルに適した材料[Aランク]のみを用いて作製しています。

なお、リサイクル適性が上記と異なる場合は環境省担当官と協議の上、基本方針(<http://www.env.go.jp/policy/hozen/green/g-law/kihonhoushin.html>)を参考に適切な表示を行うこと。

## 2. 電子データの仕様

- (1) Microsoft 社 Windows10 上で表示可能なものとする。
- (2) 使用するアプリケーションソフト及びファイル形式については、以下のとおりとし、その他のアプリケーションソフトの使用等が必要な場合は環境省担当官と協議すること。
  - ・文章；ワープロソフト Justsystem 社一太郎 (jtd 形式)、又は Microsoft 社 Word (ファイル形式は DOCX 形式以下)
  - ・計算表；表計算ソフト Microsoft 社 Excel (ファイル形式は XLSX 以下)
  - ・画像；BMP 形式又は JPEG 形式 (写真の有効画素数は黒板の文字を読み取れる程度とし、およそ 100 万画素を目安とする。)
  - ・図面：DWG 形式及び SXF (P21) 形式
- (3) (2) による成果物に加え、それらの電子ファイルを「PDF ファイル形式」で保存した成果物を作成すること。
- (4) 以上の成果物の格納媒体は DVD-R、CD-R または BD-R (25GB・50GB、以下「DVD-R 等」という。)とし、データを追記・書き換えできない方式で保存すること。また、事業年度及び事業名称等を収納ケース及び DVD-R 等に必ず付記すること。DVD-R 等への付記は、別図に従い、直接印刷又は油性フェルトペンでの手書きにより行うこと。
- (5) 文字ポイント等、統一的な事項に関しては環境省担当官の指示に従うこと。

### 3. 電子成果物のフォルダ構成

電子成果物の作成にあたっては、紙納品された成果物の目録に対応したフォルダを作成した上で、データを保存すること。

また、格納媒体が複数枚にわたる場合は、フォルダ構成の一覧を作成添付すること。

### 4. ウイルスチェック

電子媒体に対し、ウイルスチェックを行うこと。ウイルスチェックソフトは常に最新のデータにアップデートしたものを利用すること。

### 5. その他

成果物納入後に受注者側の責めによる不備が発見された場合には、受注者は無償で速やかに必要な措置を講ずること。

※1 「環境物品等の調達に関する基本方針」は、これまで毎年 2～3 月に変更閣議決定がなされている。最新の基本方針に則し、閣議決定日等の記述を適宜修正して用いること。

## 電子媒体への表記

電子媒体のラベル面に、次の事項を表記すること。

- 1) 「工事番号」(別途指定する工事番号を記載すること)
- 2) 「工事・業務名称」(正式名称を記載すること)
- 3) 「作成年月」(工期終了時の年月を記載すること)
- 4) 「発注者名」(正式名称を記載すること)
- 5) 「受注者名」(正式名称を記載すること)
- 6) 「何枚目／総枚数」(総枚数の何枚目であるかを記載すること)
- 7) 「発注者署名欄」(主任監督職員又は主任調査職員が署名すること)
- 8) 「受注者氏名欄」(現場代理人又は管理技術者が署名すること)

(表記方法にかかる留意事項)

- ・ ラベル面には、必要項目を表面に直接印刷、又は油性フェルトペンで表記し、媒体に損傷を与えないように留意すること。
- ・ 電子媒体のラベル面へ印刷したシールを貼り付ける方法は、シール剥がれ等による電子媒体や使用機器への悪影響を鑑み、行わないこと。
- ・ 表記事項のレイアウトは、以下の表記例によること。



(電子媒体への表記例)

平成30年度除去土壌等の輸送に関する道路改良等対策検討業務

福島地方環境事務所



平成30年度除去土壌等の輸送に関する道路改良等対策  
検討業務

## 業務費内訳書

平成30年度除去土壌等の輸送に関する道路改良等対策検討業務	単位	数量	単価	金額	摘要
設計業務	式	1:0			
測量業務	式	1:0			
地質調査業務	式	1:0			
小計					
消費税					
合計					

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価(電子成果品作成費除く)	式	1			
輸送ルート上の要対策箇所対策に係る詳細設計 (福島県全域)	式	1			工種行
道路対策	式	1			種別行
待避所詳細修正設計 浪江町 県道114号(帰還困難地域内)	式	1			1号代価表 4頁
交通対策に係る詳細設計 国道288号その他輸送路(帰還困難地域外)	式	1			2号代価表 5頁
橋梁調査、耐荷力検討資料作成 および橋梁補修設計	式	1			種別行
橋梁調査、耐荷力照査	箇所	5			3号代価表 6頁
橋梁補修設計	箇所	1			4号代価表 7頁
大熊工区	式	1			工種行
道路設計	式	1			種別行
道路詳細修正設計(B) A~C工区道路(詳細(B)×50%)	km	1,880			5号代価表 8頁
道路詳細修正設計(B) C~E工区道路(詳細(B)×50%)	km	1,590			6号代価表 9頁
交差点設計	式	1			種別行
平面交差点詳細設計 全工程(計画、踏査無) 縮尺1/500 予備設計あり	箇所	1			7号代価表 10頁

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路休憩施設設計	式	1			種別行
パーキングエリア詳細設計 全工程 通り抜け車道1km 予備設計あり 平地	km	0.450			8号代価表 11頁
休憩施設建築・設備設計	式	1			種別行
打合せ等 土木設計業務等(道路設計) 関係機関打合せ協議	業務	3			9号代価表 12頁
休憩施設建築・設備設計 (地区公園 実施設計)	ha	0.090			10号代価表 13頁
双葉工区	式	1			工種行
道路詳細修正設計(B) 農道原田前田線 (詳細(B)×50%)	km	1.370			11号代価表 14頁
打合せ・協議等	式	1			工種行
打合せ等 土木設計業務等(道路設計) 全体打合せ(業務着手+中間打合せ10回+成果物納入+関係機関打合せ協議) 中間打合せ10回	業務	1			12号代価表 15頁
打合せ等 土木設計業務等(道路設計) 関係機関打合せ協議	回	10			13号代価表 16頁
旅費交通費	式	1			種別行
旅費交通費	式	1			14号代価表 17頁
電子成果品作成費	式	1			
直接原価(その他原価除く)	式	1			

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
業務価格	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

待避所詳細修正設計  
浪江町 県道114号 (帰還困難地域内)

# 代価表

( 1号代価表 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	2	100			
技師(A)	人	1	680			
技師(B)	人	5	460			
技師(C)	人	2	730			
技術員	人	6	300			
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	18	270			
計						
1式当り						

交通対策に係る詳細設計  
 国道288号その他輸送路(帰還困難地域外)

## 代価表

( 2号代価表 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	5				
技師(A)	人	4				
技師(B)	人	13				
技師(C)	人	6,500				
技術員	人	15				
計						
1式当り						

# 代価表

( 3号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
既存資料の収集・整理	箇所	1			15号代価表 18頁	
耐荷力照査	箇所	1			16号代価表 19頁	
現地踏査	箇所	1			17号代価表 20頁	
調査結果のとりまとめ	箇所	1			18号代価表 21頁	
原因推定および健全度評価	箇所	1			19号代価表 22頁	
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 4号代価表 )

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現地踏査	箇所	1			17号代価表 20頁	
上部工・コンクリート補修設計	箇所	1			20号代価表 23頁	
下部工補修設計	箇所	1			21号代価表 24頁	
地覆高欄補修設計	箇所	1			22号代価表 25頁	
伸縮装置補修設計	箇所	1			23号代価表 26頁	
橋面防水工設計	箇所	1			24号代価表 27頁	
施工計画	箇所	1			25号代価表 28頁	
概算工事費	箇所	1			26号代価表 29頁	
照査	箇所	1			27号代価表 30頁	
報告書作成	箇所	1			28号代価表 31頁	
計						
1 箇所 当り						



# 代価表

道路詳細修正設計(B)  
A~C工区道路 (詳細(B)×50%)

( 5号代価表 )

2 km当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
道路詳細設計(B) 全工程 縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上	km	1			29号代価表 32頁	
計						
1 km 当り						

道路詳細修正設計(B)  
C~E工区道路 (詳細(B)×50%)

## 代価表

( 6号代価表 )

2 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路詳細設計(B) 全工程 縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上	km	1			30号代価表 33頁	
計						
1 km 当り						

平面交差点詳細設計 全工程(計画、踏査無)  
縮尺1/500 予備設計あり

## 代価表

( 7号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	1				
技師(A)	人	2.500				
技師(B)	人	5.900				
技師(C)	人	6.400				
技術員	人	5.500				
電子計算機使用料	%	2			諸雑費	
計						
1箇所当り						

パーキングエリア詳細設計 全工程  
 通り抜け車道1km 予備設計あり 平地

## 代価表

( 8号代価表 )

1 km当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
理事、技師長	人	1	500			
主任技師	人	9				
技師(A)	人	23	500			
技師(B)	人	34	600			
技師(C)	人	38	600			
技術員	人	52				
主任技師(屋外補正対象)	人	4	500			
技師(A)(屋外補正対象)	人	6	500			
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	11				
計						
1 km 当り						

打合せ等 土木設計業務等(道路設計)  
 関係機関打合せ協議

# 代価表

( 9号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	0.500				
計						
1 業務 当り						

休憩施設建築・設備設計  
(地区公園 実施設計)

## 代価表

( 10号代価表 )

1 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地区公園 実施設計 全項目	h a	1			31号代価表 34頁	
計						
1 h a 当り						

# 代価表

道路詳細修正設計(B)  
農道原田前田線 (詳細(B)×50%)

( 11号代価表 )

2 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路詳細設計(B) 全工程 縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上	km	1			32号代価表 35頁	
計						
1 km 当り						

# 代価表

打合せ等 土木設計業務等(道路設計)

全体打合せ(業務着手+中間打合せ10回+成果物納入+関係機関打合せ協議) 中間打合せ10回

( 12号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	6.500				
技師(A)	人	6.500				
技師(B)	人	6				
計						
1 業務 当り						



打合せ等 土木設計業務等(道路設計)  
 関係機関打合せ協議

## 代価表

( 13号代価表 )

1回当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	0.500				
計						
1回当り						

# 代価表

( 14号代価表 )

1式当り

旅費交通費

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
連絡車(ライトバン)運転に 2h ・ 械経費及び材料費 乗車定員5名・排気量1.5L	日	27			1号単価表 41頁	
旅費交通費 宿泊日数14日 主任技師 乙地方	往復	1			33号代価表 36頁	
旅費交通費 宿泊日数12日 技師(A) 乙地方	往復	1			34号代価表 37頁	
旅費交通費 宿泊日数26日 技師(B) 乙地方	往復	1			35号代価表 38頁	
旅費交通費 宿泊日数11日 技師(C) 乙地方	往復	1			36号代価表 39頁	
旅費交通費 宿泊日数21日 技術員 乙地方	往復	1			37号代価表 40頁	
計						
1式当り						

# 代価表

( 15号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
計						
1箇所当り						

## 代価表

( 16号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
計						
1箇所当り						

現地踏査

## 代価表

( 17号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	3				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 18号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
計						
1箇所当り						

原因推定および健全度評価

# 代価表

( 19号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)	人	1				
技師(C)	人	1				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 20号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	1.500				
技術員	人	3				
計						
1箇所当り						



## 代価表

( 21号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	1				
技術員	人	2				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 22号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	1				
計						
1箇所当り						

## 代価表

( 23号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	1				
技術員	人	1				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 24号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	1				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 25号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.330				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	0.500				
計						
1箇所当り						

概算工事費

## 代価表

( 26号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.330				
技師(B)	人	0.500				
技師(C)	人	1				
計						
1箇所当り						

照査

# 代価表

( 27号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	0.500				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 28号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.330				
技師(B)	人	0.500				
技師(C)	人	1				
技術員	人	1				
計						
1箇所当り						



道路詳細設計(B) 全工程  
縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上

## 代価表

( 29号代価表 )

1 km当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
理事、技師長	人	1.425				
主任技師	人	3.325				
技師(A)	人	9.500				
技師(B)	人	14.725				
技師(C)	人	16.625				
技術員	人	13.300				
主任技師(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.950				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.475				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2.375				
電子計算機使用料	%	2			諸雑費	
計						
1 km 当り						

道路詳細設計(B) 全工程  
縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上

## 代価表

( 30号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
理事、技師長	人	1.425				
主任技師	人	3.325				
技師(A)	人	9.500				
技師(B)	人	14.725				
技師(C)	人	16.625				
技術員	人	13.300				
主任技師(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.950				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.475				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2.375				
電子計算機使用料	%	2			諸雑費	
計						
1 km 当り						

# 代価表

( 31号代価表 )

0.100 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.240				
技師(A)	人	1.520				
技師(B)	人	3.920				
技師(C)	人	4.560				
技術員	人	8.040				
主任技師(屋外補正対象)	人	0.120				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0.160				
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.240				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.320				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	0.840				
計						
1 h a 当り						

道路詳細設計(B) 全工程  
縮尺1/1000 丘陵地 1~2車線 単断面 1km以上

# 代価表

( 32号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
理事、技師長	人	1.425				
主任技師	人	3.325				
技師(A)	人	9.500				
技師(B)	人	14.725				
技師(C)	人	16.625				
技術員	人	13.300				
主任技師(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0.475				
技師(B)(屋外補正対象)	人	0.950				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.475				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2.375				
電子計算機使用料	%	2			諸雑費	
計						
1 km 当り						

# 代価表

( 33号代価表 )

旅費交通費 宿泊日数14日  
主任技師 乙地方

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 主任技師	泊	1				
宿泊料(滞向日額旅費) 30日未満 主任技師	日	13				
計						
1 往復 当り						

# 代価表

( 34号代価表 )

旅費交通費 宿泊日数12日  
技師(A) 乙地方

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 技師(A)	泊	1				
宿泊料(滞在日額旅費) 30日未満 技師(A)	日	11				
計						
1 往復 当り						

## 代価表

( 35号代価表 )

旅費交通費 宿泊日数26日  
技師(B) 乙地方

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 技師(B)	泊	1				
宿泊料(滞在日額旅費) 30日未満 技師(B)	日	25				
計						
1 往復 当り						

旅費交通費 宿泊日数11日  
技師(C) 乙地方

## 代価表

( 36号代価表 )

1 往復当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 技師(C)	泊	1				
宿泊料(滞在日額旅費) 30日未満 技師(C)	日	10				
計						
1 往復 当り						



旅費交通費 宿泊日数21日  
技術員 乙地方

## 代価表

( 37号代価表 )

1 往復当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 技術員	泊	1				
滞在費 ~29日 技術員	日	20				
計						
1 往復 当り						

連絡車(ライトバン)運転に 2h ・ 械経費及び材料費  
乗車定員5名・排気量1.5L

# 単価表

( 1号単価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レギュラーガソリン スタンド	L	5.200				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	時間	2				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	供用日	1				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1日当り						

## 業務費内訳書

測量業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価(電子成果品作成費除く)	式	1			
基準点測量	式	1			工種行
3級基準点測量 全工程 永久標識設置無し 伐採無し 耕地 平地	点	10			1号代価表 3頁
4級基準点測量 全工程 永久標識設置無し 伐採無し 耕地 平地	点	10			2号代価表 4頁
路線測量	式	1			工種行
路線測量 作業計画	業務	1			4号代価表 6頁
路線測量 L=0.5km	km	0.500			3号代価表 5頁
旅費交通費	式	1			工種行
旅費交通費	式	1			5号代価表 7頁
電子成果品作成費	式	1			
直接原価(その他原価除く)	式	1			
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
業務価格	式	1			

# 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

3級基準点測量 全工程 永久標識設置無し  
伐採無し 耕地 平地

## 代価表

( 1号代価表 )

20点当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師	人	3				
測量技師	人	5				
測量技師補	人	6				
測量助手	人	2,500				
測量技師(屋外補正対象)	人	11,500				
測量技師補(屋外補正対象)	人	11,500				
測量助手(屋外補正対象)	人	13				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	36				
機械経費	%	2,500				
通信運搬費等	%	2				
材料費	%	1,500				
精度管理費	%	9				
計						
1点当り						

4級基準点測量 全工程 永久標識設置無し  
伐採無し 耕地 平地

## 代価表

( 2号代価表 )

35点当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師	人	1				
測量技師	人	2,500				
測量技師補	人	2,500				
測量助手	人	1				
測量技師(屋外補正対象)	人	5,500				
測量技師補(屋外補正対象)	人	5,500				
測量助手(屋外補正対象)	人	7				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	18				
機械経費	%	3				
通信運搬費等	%	3,500				
材料費	%	2,500				
精度管理費	%	9				
計						
1点当り						

路線測量  
L=0.5km

## 代価表

( 3号代価表 )

1 km当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路線測量 現地踏査 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			6号代価表 8頁	
路線測量 線形決定・全工程 耕地 平地	km	1			7号代価表 9頁	
路線測量 IP設置・全工程 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			8号代価表 10頁	
路線測量 中心線測量・全工程 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			9号代価表 11頁	
路線測量 仮BM設置測量・全工程 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			10号代価表 12頁	
路線測量 縦断測量・全工程 耕地 平地 0~1000台未満 往復1km	km	1			11号代価表 13頁	
路線測量 詳細測量(横断測量)・全工程 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			12号代価表 14頁	
路線測量 用地幅杭設置測量・全工程 耕地 平地 0~1000台未満	km	1			13号代価表 15頁	
計						
1 km 当り						

# 代価表

( 4号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師	人	0.600				
測量技師	人	1.200				
測量技師補	人	0.800				
計						
1 業務 当り						



旅費交通費

## 代価表

( 5号代価表 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
連絡車(ライトバン)運転に 4h ・ 械経費及び材料費 乗車定員5名・排気量1.5L	日	15			1号単価表 19頁	
旅費交通費 宿泊日数13日 測量技師 乙地方	往復	1			14号代価表 16頁	
旅費交通費 宿泊日数14日 測量技師補 乙地方	往復	1			15号代価表 17頁	
旅費交通費 宿泊日数14日 測量助手 乙地方	往復	1			16号代価表 18頁	
計						
1式当り						

路線測量 現地踏査  
耕地 平地 0~1000台未満

# 代価表

( 6号代価表 )

1 km当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
測量技師(屋外補正対象)	人	1				
測量技師補(屋外補正対象)	人	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2				
機械経費	%	2,500				
材料費	%	12				
計						
1 km 当り						

路線測量 線形決定・全工程  
耕地 平地

# 代価表

( 7号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師	人	0.200				
測量技師	人	1.400				
測量技師補	人	1.400				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	3				
機械経費	%	1			諸雑費	
材料費	%	4			諸雑費	
精度管理費	%	10			諸雑費	
計						
1 km 当り						

路線測量 IP設置・全工程  
耕地 平地 0~1000台未満

## 代価表

( 8号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.600				
測量技師補	人	0.500				
測量技師(屋外補正対象)	人	0.800				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0.800				
測量助手(屋外補正対象)	人	0.800				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2.400				
機械経費	%	2.500				
材料費	%	6				
精度管理費	%	10				
変化率	%	-10			諸雑費	
計						
1 km 当り						

路線測量 中心線測量・全工程  
耕地 平地 0~1000台未満

## 代価表

( 9号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.700				
測量技師補	人	0.900				
測量助手	人	0.100				
測量技師(屋外補正対象)	人	2.700				
測量技師補(屋外補正対象)	人	2.700				
測量助手(屋外補正対象)	人	2.700				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	8.100				
機械経費	%	3				
材料費	%	7.500				
精度管理費	%	10				
変化率	%	-10			諸雑費	
計						
1 km 当り						

路線測量 仮BM設置測量・全工程  
 耕地 平地 0~1000台未満

## 代価表

( 10号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.200				
測量技師補	人	0.400				
測量助手	人	0.100				
測量技師(屋外補正対象)	人	0.800				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0.800				
測量助手(屋外補正対象)	人	0.800				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2.400				
機械経費	%	1.500				
材料費	%	3.500				
精度管理費	%	10				
計						
1 km 当り						

路線測量 縦断測量・全工程  
 耕地 平地 0~1000台未満 往復1km

## 代価表

( 11号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.500				
測量技師補	人	0.600				
測量助手	人	0.400				
測量技師(屋外補正対象)	人	1.400				
測量技師補(屋外補正対象)	人	1.400				
測量助手(屋外補正対象)	人	1.400				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	4.200				
機械経費	%	1.500				
材料費	%	4.500				
精度管理費	%	10				
計						
1 km 当り						

路線測量 詳細測量(横断測量)・全工程  
 耕地 平地 0~1000台未満

## 代価表

( 12号代価表 )

0.500 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.800				
測量技師補	人	0.800				
測量助手	人	0.500				
測量技師(屋外補正対象)	人	2.100				
測量技師補(屋外補正対象)	人	2.100				
測量助手(屋外補正対象)	人	2.100				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	6.300				
機械経費	%	1.500				
材料費	%	6.500				
精度管理費	%	10				
計						
1 km 当り						



路線測量 用地幅杭設置測量・全工程  
 耕地 平地 0~1000台未満

## 代価表

( 13号代価表 )

1 km当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	1.700				
測量技師補	人	3.100				
測量技師(屋外補正対象)	人	3.400				
測量技師補(屋外補正対象)	人	3.400				
測量助手(屋外補正対象)	人	3.400				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	10.200				
機械経費	%	2.500				
材料費	%	7				
計						
1 km 当り						

旅費交通費 宿泊日数13日  
 測量技師 乙地方

## 代価表

( 14号代価表 )

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 測量技師	泊	1				
宿泊料(滞向日額旅費) 30日未満 測量技師	日	12				
計						
1 往復 当り						

# 代価表

( 15号代価表 )

旅費交通費 宿泊日数14日  
測量技師補 乙地方

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 測量技師補	泊	1				
滞在費 ~29日 測量技師補・測量助手・測量補助員・撮影助手	日	13				
計						
1 往復 当り						

旅費交通費 宿泊日数14日  
 測量助手 乙地方

## 代価表

( 16号代価表 )

1 往復当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 測量助手	泊	1				
宿泊料(滞向日額旅費) 30日未満 測量助手	日	13				
計						
1 往復 当り						

連絡車(ライトバン)運転に 4h ・ 械経費及び材料費  
乗車定員5名・排気量1.5L

## 単価表

( 1号単価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レギュラーガソリン スタンド	L	10.400				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	時間	4				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	供用日	1				
計						
1日当り						

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査	式	1			
直接調査費(電子成果品作成費除く)	式	1			
機械ボーリング 直接調査費	式	1			種別行
土質ボーリング <sup>※</sup> オールコアボーリング <sup>※</sup> φ66mm砂・砂質土 50m以下 鉛直下方	m	30			1号代価表 4頁
標準貫入試験 砂・砂質土	回	30			2号代価表 5頁
室内CBR用試料採取 現状土	箇所	5			3号代価表 6頁
資料整理とりまとめ(直接人件費(直接調査費分)) ボーリング3本	業務	1			4号代価表 7頁
断面図等の作成(直接人件費(直接調査費分)) ボーリング3本	業務	1			5号代価表 8頁
機械ボーリング 間接調査費	式	1			種別行
特装車運搬(クロー) 100m以下	回	3			6号代価表 9頁
平坦足場 ボーリング深度 50m以下	箇所	3			7号代価表 10頁
準備及び跡片付け	業務	1			8号代価表 11頁
搬入路伐採等	m	100			9号代価表 12頁
環境保全	箇所	3			10号代価表 13頁

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞	箇所	3			11号代価表 14頁
給水費(ポンプ運転)	箇所	3			12号代価表 15頁
解析等調査業務	式	1			種別行
既存資料の収集・現地調査(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング3本	業務	1			13号代価表 16頁
資料整理とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング3本	業務	1			14号代価表 17頁
断面図等の作成(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング3本	業務	1			15号代価表 18頁
総合解析とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング3本 試験種目0~3種	業務	1			16号代価表 19頁
旅費交通費	式	1			種別行
旅費交通費	式	1			17号代価表 20頁
電子成果品作成費	式	1			
間接調査費	式	1			
施工管理費	式	1			
直接調査費+間接調査費	式	1			
間接費	式	1			

## 業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸経費	式	1			
一般調査業務費	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			



# 代価表

( 1号代価表 )

土質ホーリング オールコアホーリング  
 φ66mm砂・砂質土 50m以下 鉛直下方

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ホーリング (オールコアホーリング) [材工共] 径66mm 砂・砂質土	m	1				
特殊勤務手当 (特定線量下業務従事者) 除染特別地域内 (1日 当り)	人	0.420				
計						
1 m 当り						

標準貫入試験  
砂・砂質土

## 代価表

( 2号代価表 )

1回当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
サウンディングおよび原位置試験[材工共] 標準貫入試験 砂・砂質土	回	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	0.250				
計						
1回当り						

# 代価表

( 3号代価表 )

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				
地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	1				
計						
1 個 所 当 り						

資料整理とりまとめ(直接人件費(直接調査費分))  
 ホーリング3本

# 代価表

( 4号代価表 )

1業務当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資料整理とりまとめ 直接調査費分	業務	1				
計						
1業務当り						

断面図等の作成(直接人件費(直接調査費分))  
ホーリング3本

### 代価表

( 5号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
断面図等の作成 直接調査費分	業務	1				
計						
1 業務 当り						

特装車運搬(ｸｰﾗ)  
100m以下

## 代価表

( 6号代価表 )

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場内小運搬[手間のみ] 特装車運搬(ｸｰﾗ) 100m以下	t	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	1,500				
計						
1 回 当 り						

平坦足場  
ホーリング深度 50m以下

# 代価表

( 7号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場仮設[材工共] 平坦足場	箇所	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	1,500				
計						
1 箇所 当り						

準備及び跡片付け

# 代価表

( 8号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
間接調査費[材工共] 準備および跡片付け	件	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2,500				
計						
1 業務 当り						



搬入路伐採等

# 代価表

( 9号代価表 )

1 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間接調査費[材工共] 搬入路伐採等	m	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	0.010				
計						
1 m 当り						

# 代価表

( 10号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間接調査費[材工共] 環境保全 仮囲い	箇所	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	2				
計						
1箇所当り						

## 代価表

( 11号代価表 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
間接調査費[材工共] 調査孔閉塞	箇所	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	0.350				
計						
1箇所当り						

給水費(ポンプ運転)

## 代価表

( 12号代価表 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間接調査費[材工共] 給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	箇所	1				
計						
1箇所当り						

既存資料の収集・現地調査(直接人件費(解析等調査業務費分))  
 ホーリング3本

## 代価表

( 13号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既存資料の収集・現地調査 解析等調査業務費分	業務	1				
特殊勤務手当(特定線量下業務従事者) 除染特別地域内(1日当り)	人	1,500				
計						
1 業務 当り						

資料整理とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分))  
 ホーリング 3本

## 代価表

( 14号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資料整理とりまとめ 解析等調査業務費分	業務	1				
計						
1 業務 当り						

# 代価表

( 15号代価表 )

断面図等の作成(直接人件費(解析等調査業務費分))  
ホーリング3本

1業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
断面図等の作成 解析等調査業務費分	業務	1				
計						
1 業務 当り						

総合解析とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分))  
ホーリング3本 試験種目0~3種

## 代価表

( 16号代価表 )

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
総合解析とりまとめ 解析等調査業務費分	業務	1				
計						
1 業務 当り						



# 代価表

( 17号代価表 )

1式当り

旅費交通費

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
連絡車(ライトバン)運転に 4h ・ 械経費及び材料費 乗車定員5名・排気量1.5L	日	23			1号単価表 24頁	
旅費交通費 宿泊日数5日 地質調査技師 乙地方	往復	1			18号代価表 21頁	
旅費交通費 宿泊日数17日 主任地質調査員 乙地方	往復	1			19号代価表 22頁	
旅費交通費 宿泊日数22日 地質調査員 乙地方	往復	1			20号代価表 23頁	
計						
1式当り						

旅費交通費 宿泊日数5日  
地質調査技師 乙地方

# 代価表

( 18号代価表 )

1 往復当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 地質調査技師	泊	1				
滞在費 ~29日 地質調査技師	日	4				
計						
1 往復 当り						

# 代価表

( 19号代価表 )

旅費交通費 宿泊日数17日  
主任地質調査員 乙地方

1 往復当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 主任地質調査員	泊	1				
滞在費 ~29日 主任地質調査員・地質調査員	日	16				
計						
1 往復 当り						

旅費交通費 宿泊日数22日  
地質調査員 乙地方

# 代価表

( 20号代価表 )

1 往復当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
宿泊料(普通旅費) 乙地方 地質調査員	泊	1				
宿泊料(滞在日額旅費) 30日未満 地質調査員	日	21				
計						
1 往復 当り						

連絡車(ライトバン)運転に 4h ・ 械経費及び材料費  
乗車定員5名・排気量1.5L

## 単価表

( 1号単価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レギュラーガソリン スタンド	L	10.400				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	時間	4				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名・排気量1.5L	供用日	1				
計						
1日当り						