

# 入札案件概要書(工事)

|         |   |   |   |  |
|---------|---|---|---|--|
| 件名      | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線)   | 契約番号  | 13  |  |
| 履行場所    | 海老名市 本郷 地内  |   |   |  |
| 工期      | 令和 8 年 6 月 8 日～令和 8 年 10 月 30 日   |   |   |  |
| 予定価格    | 金 21,153,000 円(税込) 金 19,230,000 円(税抜)<br>契約金額500万円超となる場合、手持契約件数に加算されます。   |   |   |  |
| 最低制限価格等 | 有り ※詳細は、高座清掃施設組合条件付一般競争入札等事務取扱要領及び入札告示を参照してください。<br>なお、本案件についてはスクラップ費を計上していることから、最低制限価格の算定については、算定基準に基づいて計算をした合計額からスクラップ費を除いた額を最低制限価格とします。  |   |   |  |
| 参加条件    | 営業種目  | 010 土木一式  | ○下請契約の請負代金の合計の額が5千万円(建築一式工事の場合は8千万円)以上となる場合には特定建設業の許可が必要です。<br>併せて、主任技術者に代えて監理技術者を配置すること。 |  |
|         | 経営事項審査総合評点  | 一 点以上   | ※経審は最新の評価点で判断します。   |  |
|         | 参加の地域要件   | 第 1 区分  | 地域要件は入札公告で確認してください。   |  |
|         | 配置技術者等  | 現場代理人及び主任技術者は過去5年以内に道路拡幅改良工事の施工管理の経験を有すること                      |   |  |
|         | 手持契約件数制限  | 契約(委託を含む)する手持件数が3件以内であること。<br>(入札参加申込締切日現在、高座清掃施設組合発注の入札案件に限る。) |   |  |
|         | その他の要件  | 過去1年間で受注した高座清掃施設組合発注の工事において、<br>文書及び口頭で注意等の指導を受けたことがないこと。       |   |  |
| 提出書類    | ◆条件付一般競争入札参加資格確認申込書送付時<br>○建設業許可を確認できる書類<br>○配置技術者の実績が確認できる書類<br>○現場代理人及び主任(監理)技術者の3カ月以上の雇用を確認できる書類の写し<br>※雇用を確認できる書類の種類については、高座清掃施設組合ホームページの<br>・■入札・契約・ダウンロード ◎契約規則等 ・雇用確認の書類についてを参照してください。<br>◆入札時<br>○入札時に記載する金額に相当する工事費積算内訳書 |   |   |  |
| 工事概要    | 本郷ふれあい公園西側に接する市道716号線を幅員4.0mに拡幅改良を行うもので、排水施設、車道及び歩道舗装等の整備により道路として供用するものです。<br><br>※入札書、委任状は別添の様式を使用してください。  |   |   |  |

# 条件付一般競争入札参加資格確認申込書

令和 年 月 日

高座清掃施設組合  
組合長 内野 優 殿

認定番号

所在地

商号又は名称

代表者職氏名

担当者名

電話番号

e-mailアドレス

F A X 番号

使用印

入札に参加したいので、次のとおり申込します。  
なお、この参加申込書及び添付書類の全ての記載事項は、事実と相違ありません。

契約番号 13

件 名 本郷ふれあい公園外周道路工事（市道716号線）

（ 高座清掃施設組合 総務課 契約担当  
e-mail : keiyaku@kouzaseisou-kanagawa.jp  
F A X : 046-238-6010 ）

※通信欄（二日以内に返信します。）

- 申込書を受け付けました。「条件付一般競争入札参加資格確認通知書」は、審査後電子メール又はFAXで送付します。
- 書類が不足しています。入札公告等を確認して再申請してください。
- \_\_\_\_\_

| 組合の確認（記入不要） |   |  |
|-------------|---|--|
| 地 域         | 第1区分  |  |
| 営業種目        | 010 土木一式  |  |
| 経 審         | 点以上   |  |
| そ の 他       | 建設業許可を確認できる書類<br>配置技術者の実績が確認できる書類<br>雇用を確認できる書類 |  |

## 入札書

令和8年6月1日

高座清掃施設組合  
組合長 内野 優 殿住 所  
商号又は名称  
代表者職氏名  
代理人氏名印  
印高座清掃施設組合契約規則を堅く守り、次の金額  
で入札します。

|         |                         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 件 名     | 本郷ふれあい公園外周道路工事（市道716号線） |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 金 額(税抜) | 千                       | 百 | 十 | 億 | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 円 |

- (注) 1 金額は、消費税及び地方消費税額を除いた額を記入してください。
- 2 金額は、1つの枠に1字ずつアラビア数字で記入してください。  
なお、金額の訂正したものは無効とします。
- 3 入札の際は、入札書を二つ折りにして入札箱に投函してください。  
封筒は必要ありません。
- 4 落札にあたって、契約金額は、落札金額に消費税及び地方消費税額  
を加えた金額とします。なお、消費税率は、10%とします。



## 委任状

令和8年6月1日

高座清掃施設組合

組合長 内野 優 殿

委任者 住 所

商号又は名称

代表者職氏名

印

件 名 本郷ふれあい公園外周道路工事（市道716号線）

---

今般私は、次の者を代理人と定め、上記の件に関する入札の一切の権限を委任します。

| 代理人氏名 | 被委任者印鑑 |
|-------|--------|
|       |        |



# 質 問 書

高座清掃施設組合 契約担当 殿

設計図書に関して、質疑がある場合は質疑内容を記載し、電子メール又はFAXで送信してください。

○ 送信日時 : 入札公告を確認してください。

○ 送信先 : 高座清掃施設組合 総務課 契約担当

e-mail : keiyaku@kouzaseisou-kanagawa.jp

F A X : 046-238-6010

○ 回 答 : ホームページに順次掲載します。

|        |  |            |  |
|--------|--|------------|--|
| 認定番号   |  | 電話番号       |  |
| 所在地    |  | e-mailアドレス |  |
| 商号又は名称 |  | F A X 番号   |  |
| 代表者職氏名 |  | 担当者名       |  |

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 契約番号    | 13                       |
| 契約件名    | 本郷ふれあい公園外周道路工事 (市道716号線) |
| 質 疑 内 容 |                          |
|         |                          |

## 工 事 特 記 仕 様 書

- 工事件名 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道 716 号線)  
□工事場所 海老名市本郷地内  
□工 期 令和 8 年 6 月 8 日から令和 8 年 10 月 30 日まで

### 1. 工事の目的

本路線の整備により本郷ふれあい公園の安全性及び公園利用者の利便性の向上を図るとともに、地域の良好な生活環境づくりに寄与することを目的とし工事を実施するものです。

### 2. 工事における注意事項

#### 1) 一般事項

- ①工事受注者は、高座清掃施設組合契約規則第 63 条及び第 64 条に基づき、現場代理人及び主任（監理）技術者を適正に配置し、工事内容を十分理解した上で施工計画書を作成するとともに、施工に際しての必要な手続きを終えた後、組合監督員の承認を得てから現場着手する。
- ②工事受注者は、工事提出書類チェックリストに基づき、適宜必要な書類を組合に提出する。
- ③工事受注者は、工事履行報告書（様式指定）の書式に基づき、毎月末までの工事の進捗を翌月の 5 日までに組合監督員に報告し、組合監督員の承認を得る。
- ④工事に際し、事前に関係者へ十分な周知を図るとともに、了承を得てから施工に着手する。
- ⑤工事着手前に、測量データに基づき道路計画センター及び現地境界を復元確認後施工に着手する。
- ⑥工事受注者は、請負金額 500 万円以上の工事について、コリンズ（工事实績情報システム）に基づき、組合監督員の確認を受けた上で、登録を行う。  
なお、登録した後は発行される「登録内容確認書」の写しを、次のとおり組合監督員に提出する。  
ア 受注時は、契約後、土曜日、日曜日、祝日等を除き 10 日以内。  
イ 変更時は、変更があった日から、土曜日、日曜日、祝日等を除き 10 日以内。  
ウ 完了時は、業務完了届提出後、土曜日、日曜日、祝日等を除き 10 日以内。  
エ 訂正時は、適宜登録機関に登録申請を行う。  
以上の期間については、組合閉庁日を除くものとする。
- ⑦工事受注者は、建設業法に基づき、下請契約をする場合は、下請契約金額にかかわらず、「施工体制台帳」、「施工体系図」を作成し、監督員に写しを提出すると共に、

工事関係者及び公衆が見やすい場所に、施工体系図と下請けを含めたすべての建設業許可票、労災保険関係成立票を掲げる。

⑧施工については、騒音規制法及び振動規制法を遵守するとともに、工事前に所定の手続きを行うこと。また、使用する建設機械は、低騒音、低振動、排ガス規制に適合したものを使用する。

⑨写真による工事記録

工事受注者は、工事記録として下記の写真を撮影し、検査等で組合に報告する。なお、下記以外の基準については、写真管理基準（案）（国土交通省）による。

| 事 項         | 内 容   |
|-------------|---|
| 撮影すべき<br>事柄 | 工事着工前、工事完成、<br>施工状況、安全管理、使用材料、品質管理、出来形管理、災害・事故記録、その他（公害、環境、補償等）   |
| 写し込むべきもの    | 写真撮影では、以下の項目のうち必要事項を記載した小黒板を文字が判読できるよう被写体とともに写しこむものとする。<br>①工事名、②工種等、③年月日、④測点（位置）、⑤設計寸法、⑥実測寸法、⑦略図、⑧工事請負者、⑨立会者 |

⑩この「工事特記仕様書」に記載する以外については、神奈川県土木工事共通仕様書に基づき、適正な履行を図るものとする。

3. 施工における特記事項

1) 土 工

①工事による掘削土は、組合監督員の指定先に搬出处分とする。

②埋戻し施工は、十分に転圧締固めを行い、施工後の不等沈下を防ぐ。

2) 取り壊し工

①取り壊しによって生じる建設廃材等は、組合監督員の承認後、建設廃材指定登録工場へ搬入して処理を委託し、搬入後は書面にて搬入報告を受ける。

3) 排水工

①側溝はプレキャスト製品を採用しており、基礎施工は設計に基づき適切な施工を行うこと。また、一部可変となる区間においては設計勾配に基づきインバートを施工すること。

②民地に接し側溝を設置する際には、関係地権者の確認を得たのちに施工を行うこと。

#### 4) 舗装工

- ①各路盤の仕上がり高さについて、組合監督員の丁張り検査を受けること。
- ②舗装及び路盤は、組合監督員の立会検査後施工すること。
- ③歩道舗装では、透水性自然石舗装を施工することとしており、施工管理に十分注意して施工すること。

#### 5) 附属施設工

- ①照明灯設置にあたり、上空の架線との離隔を検証するとともに交差点内の照度計画を立て組合監督員の承認を得て設置すること。
- ②拡幅に伴う公園施設の移設については、組合監督員と協議のうえ施工すること。

#### 6) 安全及び現場管理

- ①工事に伴い交通規制が必要となる場合については、海老名警察署の指示に従い許可を得ること。
- ②交通整理員は、工事施工エリアに適切に配置し安全管理に努める。
- ③工事用車両の通行ルートは、市道 2152 号線の西側方面は通行せず、県道藤沢厚木の用田橋際からの通行とする。

#### 4. 完成引渡し

- ①工事の完成引き渡しは、契約期間内に行う。
- ②完成図書は、図書種別ごとにファイリングし、必要に応じ書類保存箱に納めて納品する。

#### 5. 契約不適合責任

- ①契約不適合責任期間は、工事請負契約約款に定める期間とする。
- ②契約不適合責任点検  
工事受注者は、引渡しの日から1年以内（原則として引渡しの日から起算して11箇月経過し12箇月経過する以前の期間）に、組合が行う契約不適合責任点検に立ち会うこと。なお、元請工事と下請工事の工種が異なる場合は、元請工事の工種の定めにより判断し、下請工事は元請工事と同様とする。
- ③契約不適合責任修補  
工事受注者は、契約不適合責任点検において、契約不適合責任があると認められたときは、速やかにその契約不適合責任補修を行い、契約不適合責任修補報告書（任意書式）を提出すること。

## 6. その他

### 1) アスベストの使用制限

①使用材料についてはノンアスベスト材料とし、アスベスト含有材料を使用しない。

### 2) 個人情報

①工事受注者は、個人情報を取り扱う事務を行う場合には、「個人情報の保護に関する法律」及び「高座清掃施設組合個人情報の保護に関する法律の施行に関する条例」を遵守する。

### 3) ワンデーレスポンス

①「ワンデーレスポンス」とは、所定の工期内に工事を完成させることを目的に、工事発注者と工事受注者が意思疎通を図り、工事現場において発生する諸問題に対し迅速な対応を実現するため、工事発注者が、工事受注者からの協議や質問への回答を、基本的に「その日のうち」に行うものである。

但し「その日」が閉庁日の場合、また「その日のうち」の回答が困難な場合は、いつまでに回答が必要なのかを工事受注者と協議し、回答日を決める。

②工事受注者は工事施工中において、問題が発生した場合及び計画工程と実施工程を比較照査し、差異が生じる恐れがある場合は、原因を明らかにするとともに、速やかに組合監督員へ書面にて報告する。

工事受注者は、設計図書及び本特記仕様書に定めのない疑義事項について、組合監督員との協議の上、工事を履行する。

以 上。

## 施工条件明示書（土木工事共通）

### 1、工事概要

|      |   |                             |          |
|------|---|-----------------------------|----------|
| 発注者  | 高座清掃施設組合  |                             |          |
| 工事件名 | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線)   |                             |          |
| 工事場所 | 海老名市  | 本郷                          | 地内       |
| 工事目的 | 本路線の整備により本郷ふれあい公園の安全性及び公園利用者の利便性の向上を図るとともに、地域の良好な生活環境づくりに寄与することを目的とし工事を実施するものです。                                |                             |          |
| 工事概要 | 工事延長L=127.6m 道路幅員W=4.0m<br>1. 土工 … 1.0式<br>1. 取り壊し工 … 1.0式<br>1. 排水工 … 1.0式<br>1. 舗装工 … 1.0式<br>1. 附属施設工 … 1.0式 |                             |          |
| 契約工期 | 令和 8年 6月8日 ~ 令和 8年10月30日  |                             |          |
| 事業区分 | <input type="checkbox"/> 補助金事業  | <input type="checkbox"/> 国庫 |          |
|      |   | <input type="checkbox"/> 県費 |          |
|      | <input checked="" type="checkbox"/> 組合単独事業  |                             |          |
| 設計区分 | <input checked="" type="checkbox"/> 単独積算  |                             |          |
|      | <input type="checkbox"/> 合算積算   |                             | 工事<br>工事 |

### 2、積算諸条件

|   |   |
|---|---|
| 主たる工種   | 改良  |
| 施工地域・施工場所区分                                       | 補正なし  |
| 契約保証の方法   | 発注者が金銭的補償を必要とする   |
| 一部施工パッケージ使用                                       | <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無    |
| 使用歩掛及び単価等   | <input checked="" type="checkbox"/> 土木工事標準積算基準書      適用年版： 令和 7年 7月 |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 諸経費率      適用年版： 令和 7年 7月        |
|   | <input type="checkbox"/> 下水道用設計標準歩掛表      適用年版： 令和 年 月              |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 土木工事資材等単価表      適用年版： 令和 8年 4月  |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 刊行物      適用年版： 令和 8年 3月         |
|   | <input type="checkbox"/> 特別調査      適用年版： 令和 年 月                     |
|   | <input type="checkbox"/> 高座清掃施設組合見積単価等      適用年版： 令和 年 月            |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> その他（見積）      適用年版： 令和 8年        |
| <input type="checkbox"/> その他（ ）      適用年版： 令和 年 月 |   |

3、施工条件

|   |   |  |  |           |
|---|---|--|--|-----------|
| 〔1〕<br>工程関係   | 1   | 他工事による当工事の着手、完了時期の制約について                             | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (他工事件名等)             |           |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 有 (工期、内容等)                        |           |
|   | 2   | 当工事における施工時期の制約について                                   | <input checked="" type="checkbox"/> 無                      |           |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 有 (施工時期等)                         |           |
|   | 3   | 施工時間について   | <input checked="" type="checkbox"/> 昼間施工                   | (その他特記事項) |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 夜間施工 (一部含む)                       |           |
| 4   | 官公庁ほか関係機関との調整、協議について                              | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (関係機関名)        |  |           |
|   |   | <input type="checkbox"/> 有                           |  |           |
| 5   | 工事着手前に地上物件(家屋調査)、地下埋設物、埋蔵文化財の事前事後調査、又は、移設等の制約について | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (対象内容)         |  |           |
|   |   | <input type="checkbox"/> 有                           |  |           |
| ※ただし、施工上必要となる地下埋設物調査については、施工計画書に明示し、必要な措置を講じること。また、書面により報告すること。 |   |  |  |           |
| 6   | 設計工程上見込んでいる休日日数等作業不能日数について                        | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (詳細内容、作業不能日数等) |  |           |
|   |   | <input type="checkbox"/> 有                           |  |           |
| 〔2〕<br>用地関係   | 1   | 工事用地等の未処理部分について(用地買収状況について)                          | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (用地未取得部分等)           |           |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 有 (取得予定年月日等)                      |           |
|   | 2   | 工事用仮設道路、資材置場等の用地の借用について                              | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (使用場所、期間、借用条件、復旧方法等) |           |
|   |   | <input type="checkbox"/> 有                           |  |           |
| 3   | 使用後の復旧条件  | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (復旧内容等)        |  |           |
|   |   | <input type="checkbox"/> 有                           |  |           |

|                |   |  |   |
|----------------|---|--|---|
| 〔3〕<br>公害関係    | 1 | 公害防止のため、施工方法、建設機械、作業時間等の制限について             | <input type="checkbox"/> 無 (建設機械と制限内容)<br>騒音規制法・振動規制法<br><br><input checked="" type="checkbox"/> 有 (作業時間と制限内容)<br>騒音規制法・振動規制法   |
|                | 2 | 水替期等の処理で特別な対策等の必要性について                     | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (対策内容)<br><input type="checkbox"/> 有  |
| 〔4〕<br>安全対策関係  | 1 | 安全施設等の指定について(有害ガス及び酸素欠乏等の対策として換気設備の設置等の含む) | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (指定内容)<br><br><input type="checkbox"/> 有  |
|                | 2 | 鉄道、ガス、電気等の施設と近接する工事の施工方法、作業時間の制限           | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (対象内容)<br><input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 上水道<br><input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> その他( )   |
|                | 3 | 交通誘導員の配置について                               | <input type="checkbox"/> 無 (1) 交通誘導員の配置<br>1名(2名)<br><input checked="" type="checkbox"/> 有 (2) 配置期間<br>70日間   |
| 〔5〕<br>工事用道路関係 | 1 | 一般道路を搬入路として使用する場合の制約について                   | <input type="checkbox"/> 無 (搬入経路・使用期間等の制限)<br><br><input checked="" type="checkbox"/> 有 (搬入中・後の処置)<br>搬出入経路について特記仕様書を遵守すること   |
|                | 2 | 仮設道路を設置する場合の制約について                         | <input checked="" type="checkbox"/> 無 (仮設道路に関する安全施設)<br><br><input type="checkbox"/> 有 (工事後の措置、維持補修内容)  |
| 〔6〕<br>建設副産物関係 | 1 | 建設発生土の発生する場合について                           | <input type="checkbox"/> 無 (建設発生土の処分先)<br>名称：高座清掃施設組合指定<br><input checked="" type="checkbox"/> 有<br>住所：<br>業者：<br>電話：   |
|                | 2 | 建設副産物及び建設廃棄物が発生する場合について                    | <input type="checkbox"/> 無 (対象内容)<br><input checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊 <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト塊<br><input type="checkbox"/> 建設発生木材 <input type="checkbox"/> 建設発生木材(伐木・除根材)<br><input type="checkbox"/> 建設汚泥 <input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物 <input checked="" type="checkbox"/> 金属くず<br><input type="checkbox"/> その他( )<br>※建設廃材指定登録工場に限る。工場側の指示を遵守すること |

|                   |   |   |                                       |   |
|-------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| 〔7〕<br>工事支障<br>物件 | 1 | 工事支障物件について<br>(地下埋設物含む)                     | <input type="checkbox"/> 無            | (対象内容)  |
|                   |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 電柱 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> ガス管<br><input checked="" type="checkbox"/> 架空電線 <input type="checkbox"/> 標識・看板<br><input type="checkbox"/> その他 ( ) |
| 〔8〕<br>薬液注入<br>関係 | 1 | 薬液注入について                                    | <input checked="" type="checkbox"/> 無 | (対象内容)  |
|                   |   |   | <input type="checkbox"/> 有            | 工法区分：<br>使用材料：<br>施工範囲、削孔数：<br>注入量：<br>施工管理基準等：   |
| 〔9〕<br>その他        | 1 | 工事現場発生品がある<br>場合について                        | <input type="checkbox"/> 無            | (品名、数量等)  |
|                   |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 有 | メッシュフェンス L=48m、U240側溝 L=44m、車止め(門型) 1基  |
|                   | 2 | 支給材料及び貸与品が<br>ある場合について                      | <input checked="" type="checkbox"/> 無 | (品名、数量等)  |
|                   |   |   | <input type="checkbox"/> 有            |   |
|                   | 3 | 特殊・特定使用材料を<br>使用する場合及び資材<br>搬入等に制限がある場<br>合 | <input checked="" type="checkbox"/> 無 | (品名、数量、搬入制限等)   |
|                   |   |   | <input type="checkbox"/> 有            |   |
|                   | 4 |   |                                       |   |
| 5                 |   |   |                                       |   |
| 6                 |   |   |                                       |   |

※明示されない施工条件、明示事項が不明確な場合は、契約書等の関連する条項に基づき甲・乙協議により決定すること。

令和 8 年 度

本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線)

工 事 設 計 書

高座清掃施設組合

|             |                         |  |         |
|-------------|-------------------------|--|---------|
| 工 事 番 号     | R716                    | 施 工 年 度  | 令和 8 年度 |
| 工 事 名 称     | 本郷ふれあい公園外周道路工事（市道716号線） |  |         |
| 工 事 場 所     | 海老名市 本郷 地内              |  |         |
| 施 工 主       | 高座清掃施設組合                | 工事概要<br>工事延長 L=127.6m 道路幅員 W=4.0m<br><br>1. 土工 … 1.0 式<br>2. 取り壊し工 … 1.0 式<br>3. 排水工 … 1.0 式<br>4. 舗装工 … 1.0 式<br>5. 附属施設工 … 1.0 式 |         |
| 設 計 区 分     |                         |  |         |
| 路 線 名       | 市道716号線                 |  |         |
| 工 事 期 間     | 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日     |  |         |
| 工 事 日 数     | 日                       |  |         |
| 部 課 名       | 施設課                     |  |         |
| 積 算 担 当     |                         |  |         |
| 合 計 額       |                         |  |         |
| 工 事 価 格     |                         |  |         |
| 消 費 税 相 当 額 |                         |  |         |

# 本 工 事 内 訳 書

| 工事区分 | 工 種    | 種 別     | 細 別 | 単 位 | 数 量 | 単 価        | 金 額                   | 摘 要       |
|------|--------|---------|-----|-----|-----|------------|-----------------------|-----------|
| 本工事費 | 道路改良工事 |         |     |     |     | 週休2日<br>通期 | 労務費 1.02<br>機械賃料 1.02 | 場所区分:補正なし |
|      |        | 土工      |     | 式   | 1   |            |                       | A- 1号内訳書  |
|      |        | 取り壊し工   |     | 式   | 1   |            |                       | A- 2号内訳書  |
|      |        | 排水工     |     | 式   | 1   |            |                       | A- 3号内訳書  |
|      |        | 舗装工     |     | 式   | 1   |            |                       | A- 4号内訳書  |
|      |        | 附属施設工   |     | 式   | 1   |            |                       | A- 5号内訳書  |
|      | 直接工事費計 |         |     |     |     |            |                       |           |
|      | 共通仮設費計 |         |     |     |     |            |                       |           |
|      |        | 安全費     |     | 式   | 1   |            |                       | A- 6号内訳書  |
|      |        | 共通仮設費   |     | 式   | 1   |            |                       |           |
|      |        | 現場環境改善費 |     | 式   | 1   |            |                       |           |
|      | 純工事費   |         |     |     |     |            |                       |           |
|      |        | 現場管理費   |     | 式   | 1   |            |                       |           |

# 本 工 事 内 訳 書

| 工事区分   | 工 種 | 種 別    | 細 別       | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要             |
|--------|-----|--------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| 工事原価   |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     | 一般管理費  | (契約保証費含む) | 式   | 1   |     |     | 発注者が金銭的保証を必要とする |
|        |     | スクラップ費 |           | 式   | 1   |     |     | A- 7号内訳書        |
| 工事価格   |     |        |           |     |     |     |     |                 |
| 消費税相当額 |     |        |           |     |     |     |     |                 |
| 合計額    |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |
|        |     |        |           |     |     |     |     |                 |

# 間 接 工 事 明 細 書

| 設      |                 | 計          |    | 条         |  | 件 |  |
|--------|-----------------|------------|----|-----------|--|---|--|
| 工 種    | 道路改良工事          | 工事日数(内冬日数) |    | 共通仮設費対象外額 |  |   |  |
| 場所区分   | 補正なし            | 週休2日工事     | 通期 | 現場管理費対象外額 |  |   |  |
| 前払い率   | 35%超え           | 支給品費       |    | 一般管理費対象外額 |  |   |  |
| 契約保証区分 | 発注者が金銭的保証を必要とする | 処分費        |    | 支給共仮費対象外額 |  |   |  |
| 積雪寒冷地域 | なし              | 処分除外費      |    |           |  |   |  |

## 算 出 基 礎

※補正係数を乗じる場合は係数を乗じて、小数3位四捨五入2位止めとする。

$$\begin{aligned} \text{共通仮設費} &= \text{対象額} \times \text{率} \\ &= \quad \times \quad \% \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} + \text{支給品費} + \text{事業損失防止施設費} - \text{共通仮設費対象外額} - \text{支給共仮費対象外額} + \text{準備費処分費} - \text{処分除外費} \\ &= \quad + \quad + \quad - \quad - \quad + \quad - \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{率} &= \text{対象額による率} \times \text{地域補正係数} \times \text{週休2日工事(通期)補正} \\ &= \quad \% \times \quad \times \\ &= \quad \% \times \quad \rightarrow \quad \therefore \quad \% \times \quad \rightarrow \quad \therefore \quad \% \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

$$\begin{aligned} \text{現場環境改善費} &= \text{対象額} \times \text{対象額による率} \\ &= \quad \times \quad \% \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} + \text{支給品費} - \text{共通仮設費対象外額} - \text{支給共仮費対象外額} - \text{処分費} \\ &= \quad + \quad - \quad - \quad - \\ &= \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

# 間 接 工 事 明 細 書

## 算 出 基 礎

$$\begin{aligned} \text{現 場 管 理 費} &= \text{対象額} \times \text{率} \\ &= \quad \times \quad \% \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} + \text{共通仮設費} + \text{支給品費} + \text{支給品費(現)} - \text{現場管理費対象外額} - \text{支給現場費対象外額} - \text{処分除外費} \\ &= \quad + \quad + \quad + \quad - \quad - \quad - \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{率} &= \text{対象額による率} \times \text{地域補正係数} \times \text{週休2日工事(通期)補正} \\ &= \quad \% \times \quad \times \\ &= \quad \% \times \rightarrow \therefore \% \times \rightarrow \therefore \% \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

$$\begin{aligned} \text{一 般 管 理 費} &= \text{対象額} \times \text{率} + \text{対象額} \times \text{契約保証補正值} - \text{調整額} \\ &= \quad \times \quad \% + \quad \times \quad \% - \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{工事原価} - \text{一般管理費対象外額} - \text{処分除外費} + \text{一般管理補正額} \\ &= \quad - \quad - \quad + \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{率} &= \text{対象額による率} \times \text{前払補正} \\ &= \quad \% \times \\ &= \quad \% \times \rightarrow \therefore \% \end{aligned}$$

$$\text{対象額による率} = \quad \%$$

| A- 1号 |       |                |     |     |     |          | 1式当たり | 内訳書 |
|-------|-------|----------------|-----|-----|-----|----------|-------|-----|
| 土工    |       |                |     |     |     |          |       |     |
| 名 称   | 規 格   | 単 位            | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要      |       |     |
| 掘削    |       | m3             | 153 |     |     | C- 1号単価表 |       |     |
| 埋戻し   | RC-40 | m3             | 9   |     |     | C- 2号単価表 |       |     |
| 埋戻し   | 発生土   | m3             | 29  |     |     | C- 3号単価表 |       |     |
| 基面整正  |       | m <sup>2</sup> | 67  |     |     | C- 4号単価表 |       |     |
| 土砂等運搬 |       | m3             | 123 |     |     | C- 5号単価表 |       |     |
| 計     |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |
|       |       |                |     |     |     |          |       |     |

| A- 2号           |         |                |     |     |     |           | 1式当たり | 内訳書 |
|-----------------|---------|----------------|-----|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 取り壊し工           |         |                |     |     |     |           |       |     |
| 名 称             | 規 格     | 単 位            | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 舗装版破碎           | 厚15cm以下 | m <sup>2</sup> | 28  |     |     | C- 6号単価表  |       |     |
| コンクリート版破碎       | 厚15cm以下 | m <sup>2</sup> | 12  |     |     | C- 7号単価表  |       |     |
| コンクリート削孔 (さく岩機) |         | 孔              | 2   |     |     | C- 8号単価表  |       |     |
| アスファルト塊運搬       |         | m <sup>3</sup> | 1.4 |     |     | C- 9号単価表  |       |     |
| コンクリート殻運搬       |         | m <sup>3</sup> | 1.2 |     |     | C- 10号単価表 |       |     |
| 廃材処理料(北部地区)     | A S殻    | m <sup>3</sup> | 1.4 |     |     |           |       |     |
| 廃材処理料(北部地区)     | 無筋C o殻  | m <sup>3</sup> | 1.2 |     |     |           |       |     |
| 計               |         |                |     |     |     |           |       |     |
|                 |         |                |     |     |     |           |       |     |
|                 |         |                |     |     |     |           |       |     |
|                 |         |                |     |     |     |           |       |     |
|                 |         |                |     |     |     |           |       |     |
|                 |         |                |     |     |     |           |       |     |

| A- 3号     |                 |     |     |     |     |           | 1式当たり | 内訳書 |
|-----------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 排水工       |                 |     |     |     |     |           |       |     |
| 名 称       | 規 格             | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×300         | m   | 40  |     |     | C- 11号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×300 グレーチング付 | m   | 2   |     |     | C- 12号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×400         | m   | 9.5 |     |     | C- 13号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×500         | m   | 14  |     |     | C- 14号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×500 グレーチング付 | m   | 2   |     |     | C- 15号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×600         | m   | 14  |     |     | C- 16号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×600 グレーチング付 | m   | 2   |     |     | C- 17号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×700         | m   | 14  |     |     | C- 18号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×700 グレーチング付 | m   | 2   |     |     | C- 19号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝  | 300×800         | m   | 19  |     |     | C- 20号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝枳 | 300×300         | 基   | 1   |     |     | C- 21号単価表 |       |     |
| 管（函）渠型側溝枳 | 300×400         | 基   | 1   |     |     | C- 22号単価表 |       |     |
| 塩ビ管布設     | 内径200           | m   | 17  |     |     | C- 23号単価表 |       |     |

| A- 3号 排水工 |             |     |     |     |     | 1式当たり     | 内訳書 |
|-----------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称       | 規 格         | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |     |
| 塩ビ管布設     | 内径250       | m   | 14  |     |     | C- 24号単価表 |     |
| 塩ビ浸透柵     | 柵径300-管径200 | 基   | 1   |     |     | B- 1号明細書  |     |
| L型側溝      | フラットタイプ     | m   | 4.5 |     |     | B- 2号明細書  |     |
| 現場打ち集水柵   | □400×550    | 基   | 1   |     |     | B- 3号明細書  |     |
| 現場打ち集水柵   | □400×1050   | 基   | 1   |     |     | B- 4号明細書  |     |
| 現場打ち集水柵   | □500×950    | 基   | 1   |     |     | B- 5号明細書  |     |
| 計         |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |
|           |             |     |     |     |     |           |     |

| A- 4号 舗装工    |                               |                |     |     |     | 1式当たり     | 内訳書 |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称          | 規 格                           | 単 位            | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |     |
| 表層（車道・路肩部）   | 再生密粒度（13） 厚5cm                | m <sup>2</sup> | 428 |     |     | C- 25号単価表 |     |
| 上層路盤（車道・路肩部） | 再生粒度調整碎石 RM-40 厚15cm          | m <sup>2</sup> | 428 |     |     | C- 26号単価表 |     |
| 下層路盤（車道・路肩部） | 再生クラッシュラン RC-40 厚20cm         | m <sup>2</sup> | 428 |     |     | C- 27号単価表 |     |
| 透水性自然石舗装     | 材（さなげ石6号）工共 厚1cm              | m <sup>2</sup> | 29  |     |     |           |     |
| 透水性アスファルト舗装  | 開粒度 厚4cm                      | m <sup>2</sup> | 29  |     |     | C- 28号単価表 |     |
| 下層路盤（歩道部）    | 再生クラッシュラン RC-40 厚10cm         | m <sup>2</sup> | 29  |     |     | C- 29号単価表 |     |
| 透水性アスファルト舗装  | 開粒度 厚5cm                      | m <sup>2</sup> | 15  |     |     | C- 30号単価表 |     |
| 下層路盤（歩道部）    | 再生クラッシュラン RC-40 厚20cm<br>2層施工 | m <sup>2</sup> | 15  |     |     | C- 31号単価表 |     |
| フィルター層       | 再生砂 RC-10 厚10cm               | m <sup>2</sup> | 44  |     |     | C- 32号単価表 |     |
| 計            |                               |                |     |     |     |           |     |
|              |                               |                |     |     |     |           |     |
|              |                               |                |     |     |     |           |     |
|              |                               |                |     |     |     |           |     |

| A- 5号       |                       | 附属施設工 |     |     |     |           | 1式当たり | 内訳書 |
|-------------|-----------------------|-------|-----|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 名 称         | 規 格                   | 単 位   | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 歩車道境界ブロック設置 | 両R B種 180/230×250×600 | m     | 7   |     |     | C- 33号単価表 |       |     |
| 歩車道境界ブロック設置 | 片R B種 180/205×250×600 | m     | 5   |     |     | C- 34号単価表 |       |     |
| 地先境界ブロック    | 120×120×600 A種        | m     | 15  |     |     | C- 35号単価表 |       |     |
| 地先境界ブロック    | 150×150×600 B種        | m     | 123 |     |     | C- 36号単価表 |       |     |
| 車止めポスト設置    | φ114.3×900 青銅色        | 本     | 4   |     |     | C- 37号単価表 |       |     |
| メッシュフェンス移設  |                       | m     | 48  |     |     | B- 6号明細書  |       |     |
| 車止め移設       | 門型                    | 基     | 1   |     |     | C- 38号単価表 |       |     |
| U240側溝移設    |                       | m     | 44  |     |     | C- 39号単価表 |       |     |
| 交通規制看板設置    |                       | 基     | 1   |     |     | B- 7号明細書  |       |     |
| 防犯灯ポール撤去    | 基礎含む                  | 式     | 1   |     |     | B- 8号明細書  |       |     |
| 道路照明灯設置     |                       | 灯     | 1   |     |     | B- 9号明細書  |       |     |
| 計           |                       |       |     |     |     |           |       |     |
|             |                       |       |     |     |     |           |       |     |

|       |     |       |     |
|-------|-----|-------|-----|
| A- 6号 | 安全費 | 1式当たり | 内訳書 |
|-------|-----|-------|-----|

| 名 称      | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|
| 交通誘導警備員A |     | 現場  | 1   |     |     | C- 40号単価表 |
| 計        |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |
|          |     |     |     |     |     |           |

| A- 7号 |        | スクラップ費 |       |     |     |     | 1式当たり | 内訳書 |
|-------|--------|--------|-------|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称   | 規 格    | 単 位    | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 鉄     | へびー H2 | t      | 0.071 |     |     |     |       |     |
| 計     |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |
|       |        |        |       |     |     |     |       |     |

| B- 1号           |                      | 塩ビ浸透枵<br>枵径300-管径200 |      |     |     |          | 1基当たり | 明細書 |
|-----------------|----------------------|----------------------|------|-----|-----|----------|-------|-----|
| 名 称             | 規 格                  | 単 位                  | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要      |       |     |
| 雨水蓋             | 格子穴                  | 個                    | 1    |     |     |          |       |     |
| 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VU管プレソント φ 300, L=4m | 本                    | 0.25 |     |     |          |       |     |
| 塩ビ浸透枵           | 枵径300-管径200          | 個                    | 1    |     |     |          |       |     |
| ます設置工(塩化ビニル製)   | 深さ 1.0m以下            | 箇所                   |      |     |     | D- 1号単価表 |       |     |
| ます基礎工(人力)       | 砕石                   | 箇所                   |      |     |     | D- 2号単価表 |       |     |
| 計               |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |
|                 |                      |                      |      |     |     |          |       |     |

| B- 2号    |              | L型側溝<br>フラットタイプ |       |     |     |     | 10m当たり    | 明細書 |
|----------|--------------|-----------------|-------|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称      | 規 格          | 単 位             | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |           |     |
| セイティブロック | 直ブロック        | 個               | 16.5  |     |     |     |           |     |
| モルタル練    | 1:3          | m <sup>3</sup>  | 0.036 |     |     |     | C- 44号単価表 |     |
| コンクリート   | 18-8         | m <sup>3</sup>  | 0.92  |     |     |     | C- 45号単価表 |     |
| 型枠       |              | m <sup>2</sup>  | 2.3   |     |     |     | C- 46号単価表 |     |
| 基礎砕石     | RC-40 t=10cm | m <sup>2</sup>  | 8     |     |     |     | C- 47号単価表 |     |
| 計        |              |                 |       |     |     |     |           |     |
| 1 m当たり   |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                 |       |     |     |     |           |     |

| B- 3号               |              |     |     |     |     |           | 1基当たり | 明細書 |
|---------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 現場打ち集水桝<br>□400×550 |              |     |     |     |     |           |       |     |
| 名 称                 | 規 格          | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 蓋版設置工 (Co製・鋼製) 昼間   | 40kg/枚以下 制約無 | 枚   | 1   |     |     | C- 48号単価表 |       |     |
| 現場打ち集水桝             |              | 箇所  | 1   |     |     | C- 49号単価表 |       |     |
| 計                   |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |
|                     |              |     |     |     |     |           |       |     |

| B- 4号             |              | 現場打ち集水桝<br>□400×1050 |     |     |     |           | 1基当たり | 明細書 |
|-------------------|--------------|----------------------|-----|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 名 称               | 規 格          | 単 位                  | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 蓋版設置工 (Co製・鋼製) 昼間 | 40kg/枚以下 制約無 | 枚                    | 1   |     |     | C- 48号単価表 |       |     |
| 現場打ち集水桝           | □400×1050    | 箇所                   | 1   |     |     | C- 50号単価表 |       |     |
| 計                 |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |
|                   |              |                      |     |     |     |           |       |     |

B- 5号

1基当たり

明細書

現場打ち集水桝

□500×950

| 名 称               | 規 格          | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |
|-------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----------|
| 蓋版設置工 (Co製・鋼製) 昼間 | 40kg/枚以下 制約無 | 枚   | 1   |     |     | C- 51号単価表 |
| 現場打ち集水桝           | □500×950     | 箇所  | 1   |     |     | C- 52号単価表 |
| 計                 |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |
|                   |              |     |     |     |     |           |

B- 6号

メッシュフェンス移設

1m当たり

明細書

| 名 称        | 規 格                    | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |
|------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----------|
| メッシュフェンス撤去 | 胴縁・金網                  | m   | 1   |     |     | C- 53号単価表 |
| メッシュフェンス設置 | 基礎種別:基礎ブロック<br>支柱間隔:2m | m   | 1   |     |     |           |
| 計          |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |
|            |                        |     |     |     |     |           |

B- 7号

交通規制看板設置

1基当たり

明細書

| 名 称                    | 規 格            | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 標識板                    | 500×600        | 枚   | 1   |     |     |     |
| 標識柱・基礎設置（路側式）          | 単柱式φ60.5（メッキ品） | 基   | 1   |     |     |     |
| 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 設置手間           | 基   | 1   |     |     |     |
| 計                      |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |
|                        |                |     |     |     |     |     |

| B- 8号              |                     | 防犯灯ポール撤去<br>基礎含む |      |     |     |           | 1式当たり | 明細書 |
|--------------------|---------------------|------------------|------|-----|-----|-----------|-------|-----|
| 名 称                | 規 格                 | 単 位              | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |       |     |
| 防犯灯ポール撤去           | H:GL5-12m W:350kg以下 | 基                | 3    |     |     | C- 54号単価表 |       |     |
| 構造物とりこわし工(人力施工) 昼間 | 無筋構造物 制約無           | m3               | 0.32 |     |     | C- 55号単価表 |       |     |
| 架線                 | 10mm以下              | 径間               | 3    |     |     | C- 56号単価表 |       |     |
| ポール運賃              |                     | 式                | 1    |     |     |           |       |     |
| 計                  |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |
|                    |                     |                  |      |     |     |           |       |     |

| B- 9号          |                               | 道路照明灯設置 |     |     |     |     | 1灯当たり     | 明細書 |
|----------------|-------------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称            | 規 格                           | 単 位     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |           |     |
| 道路照明灯用ポール      | 一灯直線型架空単独形ベース埋込式メッキ後指定色塗装(8m) | 本       | 1   |     |     |     |           |     |
| 道路照明灯建柱        | H:GL8-12m W:350kg以下           | 基       | 1   |     |     |     | C- 57号単価表 |     |
| LED照明灯         | タイプ〇 指定色塗装                    | 台       | 1   |     |     |     |           |     |
| LED道路灯専用ケーブル   | 8m                            | 個       | 1   |     |     |     |           |     |
| 防滴形ジョイントボックス   | 単独用(ポール内取付)                   | 個       | 1   |     |     |     |           |     |
| 照明器具取付         |                               | 台       | 1   |     |     |     | C- 58号単価表 |     |
| 自動点滅器取付(ポール取付) |                               | 個       | 1   |     |     |     | C- 59号単価表 |     |
| 引込線(DV)架空配線    | 15mm以下                        | 径間      | 1   |     |     |     | C- 60号単価表 |     |
| 灯柱番号標          | 70×350mm(高輝度反射シート)            | 枚       | 1   |     |     |     |           |     |
| 灯柱歴板           | 100×67mm(SUS、刻印共)             | 枚       | 1   |     |     |     |           |     |
| ポール運賃          |                               | 式       | 1   |     |     |     |           |     |
| 計              |                               |         |     |     |     |     |           |     |
|                |                               |         |     |     |     |     |           |     |

| C- 1号 |                                |     |     |     |     |     | 1m3当たり | 単価表 |
|-------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 掘削    |                                |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称   | 規 格                            | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 床掘り   | 土質:土砂<br>施工方法:標準<br>土留方式の種類:無し | m3  | 1   |     |     |     |        |     |
|       | 障害の有無:無し                       |     |     |     |     |     |        |     |
| 計     |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |
|       |                                |     |     |     |     |     |        |     |

| C- 2号        |                |     |      |     |     |     | 1m3当たり | 単価表 |
|--------------|----------------|-----|------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 埋戻し<br>RC-40 |                |     |      |     |     |     |        |     |
| 名 称          | 規 格            | 単 位 | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 埋戻し          | 施工方法:最大埋戻幅1m未満 | m3  | 1    |     |     |     |        |     |
| 再生クラッシャーラン   | RC-40          | m3  | 1.33 |     |     |     |        |     |
| 計            |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |
|              |                |     |      |     |     |     |        |     |



| C- 4号 |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 基面整正  |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称   | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要   |     |
| 基面整正  |     | ㎡   | 1   |     |     |       |     |
| 計     |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |
|       |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 5号 |  |     |     |     |     |     | 1m3当たり | 単価表 |
|-------|--|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 土砂等運搬 |  |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称   | 規 格  | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場:標準<br>積込機種・規格:バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)<br>土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3  | 1   |     |     |     |        |     |
|       | DID区間の有無:無し<br>運搬距離:2.0km以下  |     |     |     |     |     |        |     |
| 計     |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |
|       |  |     |     |     |     |     |        |     |

| C- 6号            |   |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 舗装版破碎<br>厚15cm以下 |   |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称              | 規 格                                       | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 舗装版破碎            | 舗装版種別:アスファルト舗装版<br>障害等の有無:無し<br>騒音振動対策:不要 | ㎡   | 1   |     |     |     |       |     |
|                  | 舗装版厚:15cm以下                               |     |     |     |     |     |       |     |
| 計                |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                  |   |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 7号                |   |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|----------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| コンクリート版破碎<br>厚15cm以下 |   |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称                  | 規 格                                       | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| コンクリート版破碎            | 舗装版種別:コンクリート舗装版<br>障害等の有無:無し<br>騒音振動対策:必要 | ㎡   | 1   |     |     |     |       |     |
|                      | 舗装版厚:15cm以下                               |     |     |     |     |     |       |     |
| 計                    |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                      |   |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 8号<br>コンクリート削孔（さく岩機） |                     |     |     |     |     |     | 1孔当たり | 単価表 |
|-------------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称                     | 規 格                 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| コンクリート削孔（さく岩機）          | 削孔深さ:100mm以上200mm未満 | 孔   | 1   |     |     |     |       |     |
| 計                       |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 9号     |                              |     |     |     |     |     | 1m3当たり | 単価表 |
|-----------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| アスファルト塊運搬 |                              |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称       | 規 格                          | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| アスファルト塊運搬 | DID区間の有無:有り<br>運搬距離:11.0km以下 | m3  | 1   |     |     |     |        |     |
| 計         |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |
|           |                              |     |     |     |     |     |        |     |

| C- 10号    |   |  |   |    |   |   | 1m3当たり | 単価表 |   |   |   |   |   |
|-----------|---|--|---|----|---|---|--------|-----|---|---|---|---|---|
| コンクリート殻運搬 |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
| 名         | 称 | 規  | 格 | 単  | 位 | 数 | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| コンクリート殻運搬 |   | 殻発生作業:コンクリート(無筋)構造物とりこわし<br>積込工法区分:機械積込<br>DID区間の有無:有り |   | m3 |   | 1 |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   | 運搬距離:10.9km以下  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           | 計 |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|           |   |  |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |

| C- 11号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝<br>300×300 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝            | 300×300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 12号   |   |                |      |     |     |           | 10m当たり          | 単価表 |
|----------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|-----------------|-----|
| 管（函）渠型側溝 |   |                |      |     |     |           | 300×300 グレーチング付 |     |
| 名 称      | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |                 |     |
| 管（函）渠型側溝 | 300×300   | m              | 10   |     |     |           |                 |     |
|          | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |                 |     |
| コンクリート   | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |                 |     |
| 型枠       |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |                 |     |
| 計        |   |                |      |     |     |           |                 |     |
| 1 m当たり   |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |

| C- 13号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝<br>300×400 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝            | 300×400   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 14号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管(函)渠型側溝<br>300×500 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管(函)渠型側溝            | 300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 15号   |   |                |      |     |     |           | 10m当たり          | 単価表 |
|----------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|-----------------|-----|
| 管（函）渠型側溝 |   |                |      |     |     |           | 300×500 グレーチング付 |     |
| 名 称      | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |                 |     |
| 管（函）渠型側溝 | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り | m              | 10   |     |     |           |                 |     |
| コンクリート   | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |                 |     |
| 型枠       |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |                 |     |
| 計        |   |                |      |     |     |           |                 |     |
| 1 m当たり   |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |

| C- 16号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝<br>300×600 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝            | 300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 17号   |   |                |      |     |     |           | 10m当たり          | 単価表 |
|----------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|-----------------|-----|
| 管（函）渠型側溝 |   |                |      |     |     |           | 300×600 グレーチング付 |     |
| 名 称      | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |                 |     |
| 管（函）渠型側溝 | 300   | m              | 10   |     |     |           |                 |     |
|          | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |                 |     |
| コンクリート   | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |                 |     |
| 型枠       |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |                 |     |
| 計        |   |                |      |     |     |           |                 |     |
| 1 m当たり   |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |

| C- 18号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝<br>300×700 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝            | 300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 19号   |   |                |      |     |     |           | 10m当たり          | 単価表 |
|----------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|-----------------|-----|
| 管（函）渠型側溝 |   |                |      |     |     |           | 300×700 グレーチング付 |     |
| 名 称      | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |                 |     |
| 管（函）渠型側溝 | 300   | m              | 10   |     |     |           |                 |     |
|          | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |                 |     |
| コンクリート   | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |                 |     |
| 型枠       |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |                 |     |
| 計        |   |                |      |     |     |           |                 |     |
| 1 m当たり   |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |
|          |   |                |      |     |     |           |                 |     |

| C- 20号              |   |                |      |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|---------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝<br>300×800 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                 | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝            | 300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                     | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート              | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                  |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                   |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり              |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                     |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 21号               |   |                |      |     |     |           | 10基当たり | 単価表 |
|----------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝柵<br>300×300 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                  | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝柵            | 300×300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                      | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート               | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                   |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                    |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 基当たり               |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 22号               |   |                |      |     |     |           | 10基当たり | 単価表 |
|----------------------|---|----------------|------|-----|-----|-----------|--------|-----|
| 管（函）渠型側溝柵<br>300×400 |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 名 称                  | 規 格   | 単 位            | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 管（函）渠型側溝柵            | 300   | m              | 10   |     |     |           |        |     |
|                      | 作業区分:据付<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り |                |      |     |     |           |        |     |
| コンクリート               | 18-8  | m <sup>3</sup> | 0.23 |     |     | C- 41号単価表 |        |     |
| 型枠                   |   | m <sup>2</sup> | 1    |     |     | C- 42号単価表 |        |     |
| 計                    |   |                |      |     |     |           |        |     |
| 1 基当たり               |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |
|                      |   |                |      |     |     |           |        |     |

| C- 23号 |        | 塩ビ管布設                              |   |    |   |     | 10m当たり | 単価表 |   |   |   |   |           |
|--------|--------|------------------------------------|---|----|---|-----|--------|-----|---|---|---|---|-----------|
| 内径200  |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
| 名      | 称      | 規                                  | 格 | 単  | 位 | 数   | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要         |
| 塩ビ管布設  |        | 作業区分:据付<br>管種別:直管<br>呼び径:200~400mm |   | m  |   | 10  |        |     |   |   |   |   |           |
| 砂埋戻し   |        | RC-10                              |   | m3 |   | 1.7 |        |     |   |   |   |   | C- 43号単価表 |
|        | 計      |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | 1 m当たり |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        |        |                                    |   |    |   |     |        |     |   |   |   |   |           |

| C- 24号 |                                    | 塩ビ管布設          |     |     |     |           | 10m当たり | 単価表 |
|--------|------------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----------|--------|-----|
|        |                                    | 内径250          |     |     |     |           |        |     |
| 名 称    | 規 格                                | 単 位            | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要       |        |     |
| 塩ビ管布設  | 作業区分:据付<br>管種別:直管<br>呼び径:200~400mm | m              | 10  |     |     |           |        |     |
| 砂埋戻し   | RC-10                              | m <sup>3</sup> | 4.1 |     |     | C- 43号単価表 |        |     |
| 計      |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
| 1 m当たり |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |
|        |                                    |                |     |     |     |           |        |     |

| C- 25号     |  | 表層（車道・路肩部）<br>再生密粒度（13） 厚5cm |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|------------|--|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称        | 規 格  | 単 位                          | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 表層（車道・路肩部） | 平均幅員:3.0m超<br>1層当り平均仕上り厚:実数入力<br>材料:密粒度7スロ(20) | ㎡                            | 1   |     |     |     |       |     |
|            | 瀝青材料種類:ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3                           |                              |     |     |     |     |       |     |
| 計          |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |
|            |  |                              |     |     |     |     |       |     |

C- 26号

1㎡当たり

単価表

上層路盤（車道・路肩部）

再生粒度調整碎石 RM-40 厚15cm

| 名 称          | 規 格  | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 上層路盤（車道・路肩部） | 材料:再生粒度調整碎石 RM-40<br>全仕上り厚:実数入力<br>施工区分:1層施工 | ㎡   | 1   |     |     |     |
| 計            |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |
|              |  |     |     |     |     |     |

| C- 27号                                |                         |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|---------------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----|-------|-----|
| 下層路盤（車道・路肩部）<br>再生クラッシュラン RC-40 厚20cm |                         |     |     |     |       |     |
| 名 称                                   | 規 格                     | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額   | 摘 要 |
| 下層路盤（車道・路肩部）                          | 全仕上り厚:実数入力<br>施工区分:1層施工 | ㎡   | 1   |     |       |     |
| 計                                     |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |
|                                       |                         |     |     |     |       |     |

C- 28号

透水性アスファルト舗装

開粒度 厚4cm

1㎡当たり

単価表

| 名 称         | 規 格  | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 透水性アスファルト舗装 | 平均幅員:2.4m以上<br>1層当り平均仕上り厚:実数入力<br>材料:開粒度75コン(13) | ㎡   | 1   |     |     |     |
| 計           |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |
|             |  |     |     |     |     |     |

| C- 29号     |                         | 下層路盤 (歩道部)<br>再生クラッシュラン RC-40 厚10cm |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|------------|-------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称        | 規 格                     | 単 位                                 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 下層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚:実数入力<br>施工区分:1層施工 | ㎡                                   | 1   |     |     |     |       |     |
| 計          |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |
|            |                         |                                     |     |     |     |     |       |     |

| C- 30号      |  | 透水性アスファルト舗装<br>開粒度 厚5cm |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|-------------|--|-------------------------|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称         | 規 格  | 単 位                     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要   |     |
| 透水性アスファルト舗装 | 平均幅員:2.4m以上<br>1層当り平均仕上り厚:実数入力<br>材料:開粒度75コン(13) | ㎡                       | 1   |     |     |       |     |
| 計           |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |
|             |  |                         |     |     |     |       |     |

C- 31号

1㎡当たり

単価表

下層路盤（歩道部）

再生クラッシュラン RC-40 厚20cm 2層施工

| 名 称       | 規 格                     | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 下層路盤（歩道部） | 全仕上り厚:実数入力<br>施工区分:2層施工 | ㎡   | 1   |     |     |     |
| 計         |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |
|           |                         |     |     |     |     |     |

| C- 32号                    |                     |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|---------------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| フィルター層<br>再生砂 RC-10 厚10cm |                     |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称                       | 規 格                 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| フィルター層                    | 平均厚さ:100mm以上120mm未満 | ㎡   | 1   |     |     |     |       |     |
| 計                         |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |
|                           |                     |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 33号    |   | 歩車道境界ブロック設置<br>両R B種 180/230×250×600                            |   |   |   |   | 1m当たり | 単価表 |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|-------|-----|---|---|---|---|---|
| 名         | 称 | 規   | 格 | 単 | 位 | 数 | 量     | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 歩車道境界ブロック |   | 作業区分:設置<br>ブロック規格:B種(180/205×250×600)<br>基礎碎石規格:再生クラッシュラン RC-40 |   | m |   | 1 |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   | 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>養生工の有無:有り                           |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           | 計 |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |
|           |   |   |   |   |   |   |       |     |   |   |   |   |   |

| C- 34号                               |   | 1m当たり |     |     |     |     |  | 単価表 |
|--------------------------------------|---|-------|-----|-----|-----|-----|--|-----|
| 歩車道境界ブロック設置<br>片R B種 180/205×250×600 |   |       |     |     |     |     |  |     |
| 名 称                                  | 規 格   | 単 位   | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |  |     |
| 歩車道境界ブロック                            | 作業区分:設置<br>ブロック規格:B種(180/205×250×600)<br>基礎碎石規格:再生クラッシュ RC-40 | m     | 1   |     |     |     |  |     |
|                                      | 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>養生工の有無:有り                         |       |     |     |     |     |  |     |
| 計                                    |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |
|                                      |   |       |     |     |     |     |  |     |

| C- 35号                     |   |     |     |     |     |     | 1m当たり | 単価表 |
|----------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 地先境界ブロック<br>120×120×600 A種 |   |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称                        | 規 格   | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 地先境界ブロック                   | 作業区分:設置<br>ブロック規格:A種(120×120×600)<br>基礎砕石規格:再生クラッシュラン RC-40 | m   | 1   |     |     |     |       |     |
|                            | 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>養生工の有無:有り                       |     |     |     |     |     |       |     |
| 計                          |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |
|                            |   |     |     |     |     |     |       |     |

C- 36号

地先境界ブロック

1m当たり

単価表

150×150×600 B種

| 名 称      | 規 格   | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 地先境界ブロック | 作業区分:設置<br>ブロック規格:C種(150×150×600)<br>基礎碎石規格:再生クラッシュ RC-40 | m   | 1   |     |     |     |
|          | 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>養生工の有無:有り                     |     |     |     |     |     |
| 計        |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |
|          |   |     |     |     |     |     |

| C- 37号   |              | 車止めポスト設置<br>φ114.3×900 青銅色 |       |     |     |     | 1本当たり     | 単価表 |
|----------|--------------|----------------------------|-------|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 名 称      | 規 格          | 単 位                        | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |           |     |
| 車止めポスト設置 |              | 本                          | 1     |     |     |     |           |     |
| コンクリート   | 18-8         | m <sup>3</sup>             | 0.064 |     |     |     | C- 45号単価表 |     |
| 型枠       |              | m <sup>2</sup>             | 0.64  |     |     |     | C- 46号単価表 |     |
| 基礎碎石     | RC-40 t=10cm | m <sup>2</sup>             | 0.16  |     |     |     | C- 47号単価表 |     |
| 計        |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |
|          |              |                            |       |     |     |     |           |     |

C- 38号

1基当たり

単価表

車止め移設  
門型

| 名 称   | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 車止め移設 |     | 本   | 1   |     |     |     |
| 計     |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |

| C- 39号   |  | U240側溝移設 |     |     |     |     | 1m当たり | 単価表 |
|----------|--|----------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称      | 規 格  | 単 位      | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 管（函）渠型側溝 | 作業区分:据付・撤去<br>内径又は内空幅(mm):200mm以上300mm以下<br>基礎碎石の有無:有り | m        | 1   |     |     |     |       |     |
| 計        |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |
|          |  |          |     |     |     |     |       |     |

C- 40号

交通誘導警備員A

1現場当たり

単価表

| 名 称      | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 交通誘導警備員A |     | 人日  |     |     |     |     |
| 計        |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |
|          |     |     |     |     |     |     |

| C- 41号<br>コンクリート<br>18-8 |  |     | 1m3当たり |     |     |     | 単価表 |
|--------------------------|--|-----|--------|-----|-----|-----|-----|
| 名 称                      | 規 格  | 単 位 | 数 量    | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |     |
| コンクリート                   | 18-8   | m3  | 1      |     |     |     |     |
|                          | 構造物種別:無筋・鉄筋構造物<br>打設工法:人力打設<br>コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉) |     |        |     |     |     |     |
|                          | 養生工の種類:一般養生<br>現場内小運搬の有無:無し                              |     |        |     |     |     |     |
| 計                        |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |
|                          |  |     |        |     |     |     |     |

| C- 42号 |                               |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|--------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 型枠     |                               |     |     |     |     |     |       |     |
| 名 称    | 規 格                           | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 型枠     | 型枠の種類:一般型枠<br>構造物の種類:均しコンクリート | ㎡   | 1   |     |     |     |       |     |
| 計      |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                               |     |     |     |     |     |       |     |

| C- 43号        |                |     |      |     |     |     | 1m3当たり | 単価表 |
|---------------|----------------|-----|------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 砂埋戻し<br>RC-10 |                |     |      |     |     |     |        |     |
| 名 称           | 規 格            | 単 位 | 数 量  | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 埋戻し           | 施工方法:最大埋戻幅1m未満 | m3  | 1    |     |     |     |        |     |
| 再生砂           | RC-10          | m3  | 1.33 |     |     |     |        |     |
| 計             |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |
|               |                |     |      |     |     |     |        |     |

C- 44号

1m3当たり

単価表

モルタル練  
1:3

| 名 称   | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| モルタル練 | 1:3 | m3  | 1   |     |     |     |
| 計     |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |

| C- 45号 |   |   |   |    |   |   | 1m3当たり | 単価表 |   |   |   |   |   |
|--------|---|---|---|----|---|---|--------|-----|---|---|---|---|---|
| コンクリート |   |   |   |    |   |   | 18-8   |     |   |   |   |   |   |
| 名      | 称 | 規   | 格 | 単  | 位 | 数 | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| コンクリート |   | 18-8  |   | m3 |   | 1 |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   | 構造物種別:小型構造物<br>打設工法:人力打設<br>コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉) |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   | 養生工の種類:一般養生<br>現場内小運搬の有無:無し                           |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        | 計 |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |
|        |   |   |   |    |   |   |        |     |   |   |   |   |   |

| C- 46号 |                            |     |     |     |     |     | 1㎡当たり | 単価表 |
|--------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 名 称    | 規 格                        | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |       |     |
| 型枠     | 型枠の種類:一般型枠<br>構造物の種類:小型構造物 | ㎡   | 1   |     |     |     |       |     |
| 計      |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |
|        |                            |     |     |     |     |     |       |     |



C- 48号

1枚当たり

単価表

蓋版設置工 (Co製・鋼製) 昼間  
40kg/枚以下 制約無

| 名 称           | 規 格                    | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 鋼製グレーチング (柵蓋) | □400用 T-25 110° 開閉 普通目 | 組   | 1   |     |     |     |
| 排水構造物工 昼間 蓋版  | Co・鋼製 40kg/枚以下 制約無 現場  | 枚   | 1   |     |     |     |
| 計             |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |
|               |                        |     |     |     |     |     |

| C- 49号  |  | 現場打ち集水桝 |     |     |     | 1箇所当たり | 単価表 |
|---------|--|---------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称     | 規 格  | 単 位     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要    |     |
| 現場打ち集水桝 | コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>1箇所当りコンクリート使用量:0.20m <sup>3</sup> 以上0.22m <sup>3</sup> 以下<br>コンクリート打設工法:パッホホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所      | 1   |     |     |        |     |
|         | 養生工の種類:一般養生・特殊養生(練炭)   |         |     |     |     |        |     |
| 計       |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |
|         |  |         |     |     |     |        |     |

| C- 50号  |   | 現場打ち集水桝   |     |     |     |     | 1箇所当たり | 単価表 |
|---------|---|-----------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
|         |   | □400×1050 |     |     |     |     |        |     |
| 名 称     | 規 格   | 単 位       | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 現場打ち集水桝 | □400×1050   | 箇所        | 1   |     |     |     |        |     |
|         | コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>1箇所当りコンクリート使用量:0.36m3を超え0.38m3以下<br>コンクリート打設工法:人力打設 |           |     |     |     |     |        |     |
|         | 養生工の種類:一般養生・特殊養生(練炭)  |           |     |     |     |     |        |     |
| 計       |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |
|         |   |           |     |     |     |     |        |     |

| C- 51号                            |        |      |       |       |          |     | 1枚当たり | 単価表 |   |   |   |   |   |
|-----------------------------------|--------|------|-------|-------|----------|-----|-------|-----|---|---|---|---|---|
| 蓋版設置工 (Co製・鋼製) 昼間<br>40kg/枚以下 制約無 |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
| 名                                 | 称      | 規    | 格     | 単     | 位        | 数   | 量     | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 鋼製                                | グレーチング | (柵蓋) | □500用 | T-25  | 110°     | 開閉  | 普通目   | 組   |   |   |   |   |   |
| 排水                                | 構造物工   | 昼間   | 蓋版    | Co・鋼製 | 40kg/枚以下 | 制約無 | 現場    | 枚   |   |   |   |   |   |
|                                   | 計      |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |
|                                   |        |      |       |       |          |     |       |     |   |   |   |   |   |

| C- 52号   |   | 現場打ち集水桝 |     |     |     |     | 1箇所当たり | 単価表 |
|----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| □500×950 |   |         |     |     |     |     |        |     |
| 名 称      | 規 格   | 単 位     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 現場打ち集水桝  | コンクリート規格:18-8-25(高炉)<br>1箇所当りコンクリート使用量:0.36m3を超え0.38m3以下<br>コンクリート打設工法:人力打設 | 箇所      | 1   |     |     |     |        |     |
|          | 養生工の種類:一般養生・特殊養生(練炭)  |         |     |     |     |     |        |     |
| 計        |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |
|          |   |         |     |     |     |     |        |     |

C- 53号

メッシュフェンス撤去  
胴縁・金網

1m当たり

単価表

| 名 称   | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 特殊作業員 |     | 人   |     |     |     |     |
| 普通作業員 |     | 人   |     |     |     |     |
| 計     |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |
|       |     |     |     |     |     |     |

| C- 54号              |         | 防犯灯ポール撤去 |     |     |     |     | 10基当たり | 単価表 |
|---------------------|---------|----------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| H:GL5-12m W:350kg以下 |         |          |     |     |     |     |        |     |
| 名 称                 | 規 格     | 単 位      | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 電 工                 |         | 人        |     |     |     |     |        |     |
| 普通作業員               |         | 人        |     |     |     |     |        |     |
| トラックレン(油圧伸縮ジブ型)賃料   | 4.9 t 吊 | 日        |     |     |     |     |        |     |
| 諸雑費                 |         | 式        | 1   |     |     |     |        |     |
| 計                   |         |          |     |     |     |     |        |     |
| 1 基当たり              |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |
|                     |         |          |     |     |     |     |        |     |



C- 56号

1径間当たり

単価表

架線  
10mm以下

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 電 工 |     | 人   |     |     |     |     |
| 諸雑費 |     | 式   | 1   |     |     |     |
| 計   |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |
|     |     |     |     |     |     |     |

| C- 57号 |   | 道路照明灯建柱             |   |   |                |     | 10基当たり | 単価表 |   |   |   |   |           |
|--------|---|---------------------|---|---|----------------|-----|--------|-----|---|---|---|---|-----------|
|        |   | H:GL8-12m W:350kg以下 |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
| 名      | 称 | 規                   | 格 | 単 | 位              | 数   | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要         |
| 電      | 工 |                     |   |   | 人              |     |        |     |   |   |   |   |           |
| 普      | 通 |                     |   |   | 人              |     |        |     |   |   |   |   |           |
| ト      | ラ |                     |   |   | 日              |     |        |     |   |   |   |   |           |
| 照      | 明 |                     |   |   | 基              | 10  |        |     |   |   |   |   | C- 61号単価表 |
| ア      | ン |                     |   |   | 組              | 10  |        |     |   |   |   |   |           |
| 基      | 礎 |                     |   |   | m <sup>2</sup> | 2   |        |     |   |   |   |   | C- 47号単価表 |
| コ      | ン |                     |   |   | m <sup>3</sup> | 3.3 |        |     |   |   |   |   | C- 45号単価表 |
| 諸      | 雑 |                     |   |   | 式              | 1   |        |     |   |   |   |   |           |
|        | 計 |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | 1 |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | 基 |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | 当 |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | た |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |
|        | り |                     |   |   |                |     |        |     |   |   |   |   |           |

| C- 58号   |                        | 照明器具取付 |     |     |     |     | 10台当たり   | 単価表 |
|----------|------------------------|--------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| 名 称      | 規 格                    | 単 位    | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |          |     |
| 電 工      |                        | 人      |     |     |     |     |          |     |
| 普通作業員    |                        | 人      |     |     |     |     |          |     |
| 高所作業車運転費 | トラック架装リフト・伸縮ブーム・バスケット型 | hr     | 9   |     |     |     | F- 2号運転費 |     |
| 諸雑費      |                        | 式      | 1   |     |     |     |          |     |
| 計        |                        |        |     |     |     |     |          |     |
| 1台当たり    |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |
|          |                        |        |     |     |     |     |          |     |

C- 59号

自動点滅器取付(ホ-ル取付)

10個当たり

単価表

| 名 称   | 規 格                  | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 電 工   |                      | 人   |     |     |     |     |
| 自動点滅器 | 200V 10A(受台含む) ニップル式 | 個   | 10  |     |     |     |
| 諸雑費   |                      | 式   | 1   |     |     |     |
| 計     |                      |     |     |     |     |     |
| 1個当たり |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |
|       |                      |     |     |     |     |     |



| C- 61号            |                          | 照明灯基礎(基礎掘削及びパイラック外立込)設置工<br>500φ 2m以下 |     |     |     |     | 10基当たり   | 単価表 |
|-------------------|--------------------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| 名 称               | 規 格                      | 単 位                                   | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |          |     |
| 普通作業員             |                          | 人                                     |     |     |     |     |          |     |
| トラック式アースオーガ建柱車運転費 | オーガ径450mm プーム長7.8m 吊能力2t | hr                                    | 7   |     |     |     | F- 1号運転費 |     |
| 諸雑費               |                          | 式                                     | 1   |     |     |     |          |     |
| 計                 |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
| 1基当たり             |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |
|                   |                          |                                       |     |     |     |     |          |     |

| D- 1号   |     | ます設置工(塩化ビニル製)<br>深さ 1.0m以下 |     |     |     |     | 1箇所当たり | 単価表 |
|---------|-----|----------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称     | 規 格 | 単 位                        | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 土木一般世話役 |     | 人                          |     |     |     |     |        |     |
| 特殊作業員   |     | 人                          |     |     |     |     |        |     |
| 普通作業員   |     | 人                          |     |     |     |     |        |     |
| 諸雑費     |     | 式                          | 1   |     |     |     |        |     |
| 計       |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |
|         |     |                            |     |     |     |     |        |     |

| D- 2号 |   | ます基礎工 (人力)<br>砕石 |           |    |   |      | 1箇所当たり | 単価表 |   |   |   |   |   |
|-------|---|------------------|-----------|----|---|------|--------|-----|---|---|---|---|---|
| 名     | 称 | 規                | 格         | 単  | 位 | 数    | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 |   |                  |           | 人  |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
| 普通作業員 |   |                  |           | 人  |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
| 単粒度砕石 |   | 5号               | (20-13mm) | m3 |   | 0.13 |        |     |   |   |   |   |   |
| 計     |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |
|       |   |                  |           |    |   |      |        |     |   |   |   |   |   |

| F- 1号 |                 | トラック式アースオーガ`建柱車運転費         |        |   |    |   | 1hr当たり | 運転費 |   |   |   |   |   |
|-------|-----------------|----------------------------|--------|---|----|---|--------|-----|---|---|---|---|---|
|       |                 | オーガ`径450mm プ`ーム長7.8m 吊能力2t |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
| 名     | 称               | 規                          | 格      | 単 | 位  | 数 | 量      | 単   | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|       | 運転手(特殊)         |                            |        |   | 人  |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       | 軽油              |                            | パ`トル給油 |   | L  |   | 4.3    |     |   |   |   |   |   |
|       | トラック式アースオーガ`建柱車 |                            |        |   | hr |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       | 計               |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |
|       |                 |                            |        |   |    |   |        |     |   |   |   |   |   |

| F- 2号                     |         | 高所作業車運転費               |     |     |     |     | 1hr当たり | 運転費 |
|---------------------------|---------|------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
|                           |         | トラック架装リフト・伸縮ブーム・バスケット型 |     |     |     |     |        |     |
| 名 称                       | 規 格     | 単 位                    | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |        |     |
| 運転手(特殊)                   |         | 人                      |     |     |     |     |        |     |
| 軽油                        | パトロール給油 | L                      | 3.6 |     |     |     |        |     |
| 高所作業車 トラック架装・伸縮ブーム・バスケット型 |         | hr                     |     |     |     |     |        |     |
| 計                         |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |
|                           |         |                        |     |     |     |     |        |     |

本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線)

数 量 計 算 書

令和8年4月

高座清掃施設組合施設課

数量総括表

| 工種    | 種別        | 細別 | 規格              | 単位 | 計算数量  | 数量    | 備考 |
|-------|-----------|----|-----------------|----|-------|-------|----|
| 土工    |           |    |                 |    |       |       |    |
|       | 掘削        |    |                 | m3 | 153.3 | 153.0 |    |
|       | 埋戻し       |    | RC-40           | m3 | 9.3   | 9.0   |    |
|       | 埋戻し       |    | 発生土             | m2 | 29.8  | 29.0  |    |
|       | 基面整正      |    |                 | m3 | 67.5  | 67.0  |    |
|       | 残土処分      |    |                 | m3 | 123.5 | 123.0 |    |
| 取り壊し工 |           |    |                 |    |       |       |    |
|       | アスファルト取壊し |    | t=5cm           | m2 | 28.4  | 28.0  |    |
|       | コンクリート取壊し |    | t=10cm          | m2 | 12.0  | 12.0  |    |
|       | コンクリート削孔  |    | t=15cm          | 孔  | 2.0   | 2.0   |    |
|       | アスファルト殻処分 |    |                 | m3 | 1.4   | 1.4   |    |
|       | コンクリート殻処分 |    |                 | m3 | 1.22  | 1.2   |    |
| 排水工   |           |    |                 |    |       |       |    |
|       | 側溝        |    | 300×300         | m  | 40.0  | 40.0  |    |
|       |           |    | 300×300 グレーチング付 | m  | 2.0   | 2.0   |    |
|       |           |    | 300×400         | m  | 9.5   | 9.5   |    |
|       |           |    | 300×500         | m  | 14.0  | 14.0  |    |
|       |           |    | 300×500 グレーチング付 | m  | 2.0   | 2.0   |    |
|       |           |    | 300×600         | m  | 14.0  | 14.0  |    |
|       |           |    | 300×600 グレーチング付 | m  | 2.0   | 2.0   |    |
|       |           |    | 300×700         | m  | 14.0  | 14.0  |    |
|       |           |    | 300×700 グレーチング付 | m  | 2.0   | 2.0   |    |
|       |           |    | 300×800         | m  | 19.0  | 19.0  |    |
|       | 側溝柵       |    | 300×300         | 基  | 1.0   | 1.0   |    |
|       |           |    | 300×400         | 基  | 1.0   | 1.0   |    |
|       | 塩ビ管(VU)   |    | 内径200           | m  | 17.0  | 17.0  |    |
|       |           |    | 内径250           | m  | 14.8  | 14.0  |    |

数量総括表

| 工種    | 種別          | 細別 | 規格           | 単位             | 計算数量  | 数量    | 備考 |
|-------|-------------|----|--------------|----------------|-------|-------|----|
|       | 塩ビ浸透柵       |    | φ300         | 基              | 1.0   | 1.0   |    |
|       | L型側溝        |    | フラットタイプ      | m              | 4.5   | 4.5   |    |
|       | 現場打ち集水柵     |    | □400×550     | 基              | 1.0   | 1.0   |    |
|       |             |    | □400×1050    | 基              | 1.0   | 1.0   |    |
|       |             |    | □500×950     | 基              | 1.0   | 1.0   |    |
| 舗装工   |             |    |              |                |       |       |    |
|       | 車道          |    |              |                |       |       |    |
|       | 表層          |    | 再生密粒度 t=5cm  | m <sup>2</sup> | 428.1 | 428.0 |    |
|       | 上層路盤        |    | RM-40 t=15cm | m <sup>2</sup> | 428.1 | 428.0 |    |
|       | 下層路盤        |    | RC-40 t=20cm | m <sup>2</sup> | 428.1 | 428.0 |    |
|       | 歩道          |    |              |                |       |       |    |
|       | 透水性自然石舗装    |    | さなげ石6号 t=1cm | m <sup>2</sup> | 29.6  | 29.0  |    |
|       | 透水性アスファルト舗装 |    | 開粒度13 t=4cm  | m <sup>2</sup> | 29.6  | 29.0  |    |
|       | 路盤          |    | RC-40 t=10cm | m <sup>2</sup> | 29.0  | 29.0  |    |
|       | フィルター層      |    | 粗目砂 t=10cm   | m <sup>2</sup> | 29.0  | 29.0  |    |
|       | 歩道(車乗入れ部)   |    |              |                |       |       |    |
|       | 透水性アスファルト舗装 |    | 開粒度13 t=5cm  | m <sup>2</sup> | 15.0  | 15.0  |    |
|       | 路盤          |    | RC-40 t=20cm | m <sup>2</sup> | 15.0  | 15.0  |    |
|       | フィルター層      |    | 粗目砂 t=10cm   | m <sup>2</sup> | 15.0  | 15.0  |    |
| 附属施設工 |             |    |              |                |       |       |    |
|       | 歩車道境界ブロック設置 |    | 両R           | m              | 7.0   | 7.0   |    |
|       | 歩車道境界ブロック設置 |    | 乗入れ          | m              | 5.0   | 5.0   |    |
|       | 地先境界ブロック設置  |    | (A)          | m              | 15.5  | 15.0  |    |
|       | 地先境界ブロック設置  |    | (C)          | m              | 123.2 | 123.0 |    |
|       | 車止め設置       |    |              | 本              | 4.0   | 4.0   |    |
|       | メッシュフェンス移設  |    | 撤去・設置 高1.8m  | m              | 48.0  | 48.0  |    |
|       | 車止め移設       |    | 門型           | 基              | 1.0   | 1.0   |    |





## 土 工 数 量 計 算 書

| 測 点   |   |         | 距離      | 掘 削 (C)        |                |                | 再生碎石埋戻 (R1)    |                |                | 発生土埋戻 (R2)     |                |                | 基面整正 |                |
|-------|---|---------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|----------------|
|       |   |         |         | 断面積            | 平均<br>断面積      | 土 量            | 断面積            | 平均<br>断面積      | 土 量            | 断面積            | 平均<br>断面積      | 土 量            | 基面長  | 面積             |
|       |   |         |         | m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | m    | m <sup>2</sup> |
| BP    | + | 0.000   |         | 2.10           |                |                | 0.00           |                |                | 0.00           |                |                |      |                |
|       | + | 3.810   | 3.810   | 1.69           | 1.90           | 7.24           | 0.18           | 0.09           | 0.34           | 0.34           | 0.17           | 0.65           | 0.47 | 1.79           |
| No. 1 | + | 20.000  | 16.190  | 1.69           | 1.69           | 27.36          | 0.18           | 0.18           | 2.91           | 0.34           | 0.34           | 5.50           | 0.47 | 7.6            |
| IP1   | + | 29.571  | 9.571   | 1.55           | 1.62           | 15.51          | 0.15           | 0.17           | 1.63           | 0.27           | 0.31           | 2.97           | 0.47 | 4.49           |
| No. 2 | + | 40.000  | 10.429  | 1.41           | 1.48           | 15.43          | 0.15           | 0.15           | 1.56           | 0.32           | 0.30           | 3.13           | 0.47 | 4.9            |
| IP2   | + | 49.576  | 9.576   | 1.50           | 1.46           | 13.98          | 0.13           | 0.14           | 1.34           | 0.31           | 0.32           | 3.06           | 0.47 | 4.5            |
| No. 3 | + | 60.000  | 10.424  | 1.20           | 1.35           | 14.07          | 0.10           | 0.12           | 1.25           | 0.46           | 0.39           | 4.07           | 0.47 | 4.89           |
| IP3   | + | 72.078  | 12.078  | 1.30           | 1.25           | 15.10          | 0.07           | 0.09           | 1.09           | 0.31           | 0.39           | 4.71           | 0.47 | 5.67           |
| No. 4 | + | 80.000  | 7.922   | 1.12           | 1.21           | 9.59           | 0.05           | 0.06           | 0.48           | 0.25           | 0.28           | 2.22           | 0.47 | 3.72           |
| IP4   | + | 81.545  | 1.545   | 1.10           | 1.11           | 1.71           | 0.05           | 0.05           | 0.08           | 0.25           | 0.25           | 0.39           | 0.47 | 0.72           |
| IP5   | + | 90.049  | 8.504   | 1.04           | 1.07           | 9.10           | 0.02           | 0.04           | 0.34           | 0.25           | 0.25           | 2.13           | 0.47 | 3.99           |
| No. 5 | + | 100.000 | 9.951   | 0.99           | 1.02           | 10.15          | 0.02           | 0.02           | 0.20           | 0.27           | 0.26           | 2.59           | 0.47 | 4.67           |
| IP6   | + | 100.278 | 0.278   | 0.96           | 0.98           | 0.27           | 0.02           | 0.02           | 0.01           | 0.34           | 0.31           | 0.09           | 0.47 | 0.13           |
| No. 6 | + | 120.000 | 19.722  | 1.80           | 1.38           | 27.22          | 0.02           | 0.02           | 0.39           | 0.24           | 0.04           | 0.79           | 0.47 | 9.26           |
| EP    | + | 123.259 | 3.259   | 1.75           | 1.78           | 5.80           | 0.02           | 0.02           | 0.07           | 0.12           | 0.32           | 1.04           | 0.47 | 1.53           |
|       |   |         |         |                |                |                |                |                |                |                |                |                |      |                |
|       |   |         |         |                |                |                |                |                |                |                |                |                |      |                |
|       |   |         |         |                |                |                |                |                |                |                |                |                |      |                |
| 計     |   |         | 123.259 |                |                | 137.93         |                |                | 8.44           |                |                | 27.19          |      | 48.47          |

# 排水工数量計算書

[市道2152号線]

|             |                     |                     |                     |                      |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 塩ビ管 (VU250) | BP+3.81~NO5+2.9     | NO5+2.9~NO5-6.1     |                     |                      |
| 掘削長         | 5.80 m              | 9.00 m              |                     |                      |
| 掘削幅         | 0.70 m              | 0.70 m              |                     |                      |
| 平均掘削深       | 1.15 m              | 0.85 m              |                     |                      |
| 掘削土量        | 4.66 m <sup>3</sup> | 5.35 m <sup>3</sup> | =                   | 10.0 m <sup>3</sup>  |
| 埋戻し深        | 0.24 m              | 0.00 m              |                     |                      |
| 埋戻し RC-40   | 0.97 m <sup>3</sup> | 0.00 m <sup>3</sup> | =                   | 0.9 m <sup>3</sup>   |
| 基面整正        | 4.06 m <sup>2</sup> | 6.3 m <sup>2</sup>  | =                   | 10.3 m <sup>2</sup>  |
| 発生土処分       | 4.66 m <sup>3</sup> | 5.35 m <sup>3</sup> | =                   | 10.0 m <sup>3</sup>  |
| 塩ビ管 (VU200) | 側溝柵~塩ビ柵             | 塩ビ柵~既設柵             | No.3側溝柵~公園雨水柵       |                      |
| 掘削長         | 4.20 m              | 8.80 m              | 3.70 m              |                      |
| 掘削幅         | 0.50 m              | 0.50 m              | 0.60 m              |                      |
| 平均掘削深       | 0.65 m              | 0.60 m              | 0.65 m              |                      |
| 掘削土量        | 1.36 m <sup>3</sup> | 2.64 m <sup>3</sup> | 1.44 m <sup>3</sup> | = 5.4 m <sup>3</sup> |
| 埋戻し 発生土     |                     | 2.64 m <sup>3</sup> |                     | = 2.6 m <sup>3</sup> |
| 基面整正        | 2.10 m <sup>2</sup> | 4.4 m <sup>2</sup>  | 2.22 m <sup>2</sup> | = 8.7 m <sup>2</sup> |
| 発生土処分       | 1.36 m <sup>3</sup> |                     | 1.44 m <sup>3</sup> | = 2.8 m <sup>3</sup> |



# 撤去数量計算書

|              |       |                                 |                     |
|--------------|-------|---------------------------------|---------------------|
| アスファルト殻 厚5cm | BP部   | $(2.5+1.5) \div 2 \times 2.0 =$ | 4.0 m <sup>2</sup>  |
|              | NO.6  | $5.5 \times 4.0 =$              | 22.0 m <sup>2</sup> |
|              | 排水管布設 |                                 | 2.4 m <sup>2</sup>  |
|              | 計     |                                 | 28.4 m <sup>2</sup> |

|               |       |                    |                     |
|---------------|-------|--------------------|---------------------|
| コンクリート殻 厚10cm | 乗入れ部  | $4.0 \times 3.0 =$ | 12.0 m <sup>2</sup> |
| コンクリート殻 厚15cm | IP.2部 |                    | 0.02 m <sup>3</sup> |



排水工集計表

| 工 種 | 項 目     | 細 目     | 単 位 | 数 量  | 摘 要 |
|-----|---------|---------|-----|------|-----|
| 側溝  | 300×300 |         | m   | 40.0 |     |
|     | 300×300 | グレーチング付 | m   | 2.0  |     |
|     | 300×400 |         | m   | 9.5  |     |
|     | 300×500 |         | m   | 14.0 |     |
|     | 300×500 | グレーチング付 | m   | 2.0  |     |
|     | 300×600 |         | m   | 14.0 |     |
|     | 300×600 | グレーチング付 | m   | 2.0  |     |
|     | 300×700 |         | m   | 14.0 |     |
|     | 300×700 | グレーチング付 | m   | 2.0  |     |
|     | 300×800 |         | m   | 19.0 |     |
| 側溝柵 | 300×300 |         | 基   | 1.0  |     |
|     | 300×400 |         | 基   | 1.0  |     |



# 排水工数量計算書

[市道716号線]

| 側溝            | BP+3.81~IP4 |
|---------------|-------------|
| 300×300       | 40.0 m      |
| 300×300 (Gr付) | 2.0 m       |
| 300×400       | 9.5 m       |
| 300×500       | 14.0 m      |
| 300×500 (Gr付) | 2.0 m       |
| 300×600       | 14.0 m      |
| 300×600 (Gr付) | 2.0 m       |
| 300×700       | 14.0 m      |
| 300×700 (Gr付) | 2.0 m       |
| 300×800       | 19.0 m      |

| 側溝枡     |       |
|---------|-------|
| 300×300 | 1.0 基 |
| 300×400 | 1.0 基 |

| 現場打ち集水枡  | BP+3.81 |
|----------|---------|
| □500×950 | 1.0 基   |

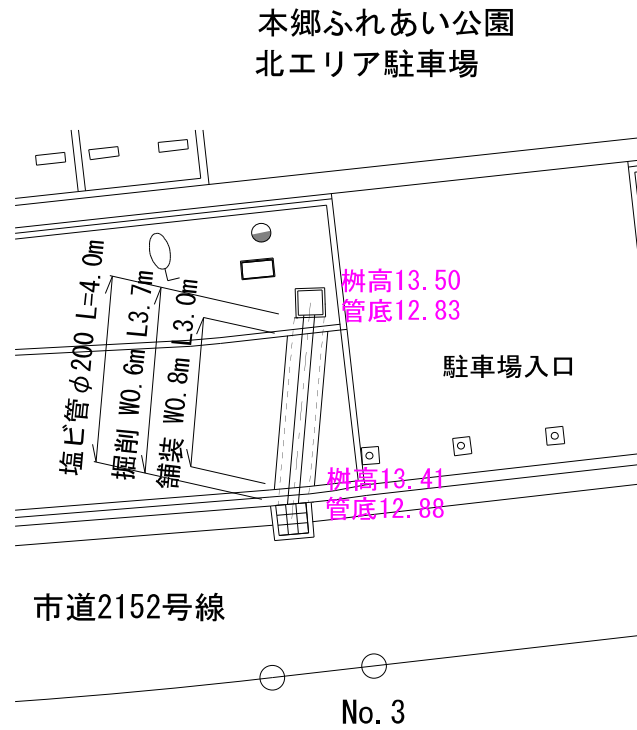
# 排水工数量計算書

[市道2152号線]

|             |                   |                 |   |        |
|-------------|-------------------|-----------------|---|--------|
| L型側溝(フラット)  | BP+3.81~NO5+13.41 |                 |   |        |
| 幅500        | 4.5 m             |                 | = | 4.5 m  |
| 塩ビ管 (VU)    | BP+3.81~NO5+2.9   | NO5+2.9~NO5-6.1 |   |        |
| 250×4000    | 5.8 m             | 9.0 m           | = | 14.8 m |
| 現場打ち集水桝     | NO5+2.9           | NO5-5.79        |   |        |
| □400×1050   | 1.0 基             |                 | = | 1.0 基  |
| □400×550    |                   | 1.0 基           | = | 1.0 基  |
| 塩ビ管 (VU)    | 側溝桝~公園雨水桝         | No.3側溝桝~公園雨水桝   |   |        |
| 200×4000    | 13.0 m            | 4.0 m           | = | 17.0 m |
| 塩ビ浸透桝 φ 300 | 1.0 基             |                 | = | 1.0 基  |

排水管布設

1式当り



| 種別                    | 算式                             | 計算値   | 数量    | 単位             |
|-----------------------|--------------------------------|-------|-------|----------------|
| 舗装版切断工<br>t=5cm       | 3.0 × 2.0                      | 6.00  | 6.00  | m              |
| アスファルト取壊し工            | 3.0 × 0.8                      | 2.40  | 2.40  | m <sup>2</sup> |
| 掘削                    | 3.7 × 0.6 × 0.65               | 1.44  | 1.44  | m <sup>3</sup> |
| 発生土処分                 | 1.44                           | 1.44  | 1.44  | m <sup>3</sup> |
| 歩道舗装                  | 歩道舗装に計上                        |       |       |                |
| 塩ビ管(VU)<br>200 × 4000 |                                |       | 4.00  | m              |
| 接続樹取壊し<br>2箇所         | 0.25 <sup>2</sup> × 0.15 × 2.0 | 0.018 | 0.018 | m <sup>3</sup> |
|                       |                                |       |       |                |
|                       |                                |       |       |                |
|                       |                                |       |       |                |

舗装工集計表

| 工 種 | 項 目         | 細 目          | 単 位 | 数 量   | 摘 要   |
|-----|-------------|--------------|-----|-------|-------|
| 舗装工 |             |              |     |       |       |
| 車道  | 表層工         | 再生密粒度 t=5cm  | m2  | 428.1 |       |
|     | 上層路盤工       | RM-40 t=15cm | m2  | 428.1 |       |
|     | 下層路盤工       | RC-40 t=20cm | m2  | 428.1 |       |
| 歩道  | 透水性自然石舗装    | さなげ石6号 t=1cm | m2  | 29.6  |       |
|     | 透水性アスファルト舗装 | 開粒度13 t=4cm  | m2  | 29.6  |       |
|     | 路盤工         | RC-40 t=10cm | m2  | 29.0  |       |
|     | フィルター層      | 粗目砂 t=10cm   | m2  | 29.0  |       |
| 歩道  | 透水性アスファルト舗装 | 開粒度13 t=5cm  | m2  | 15.0  | 車乗入れ部 |
|     | 路盤工         | RC-40 t=20cm | m2  | 15.0  | 車乗入れ部 |
|     | フィルター層      | 粗目砂 t=10cm   | m2  | 15.0  | 車乗入れ部 |
|     |             |              |     |       |       |
|     |             |              |     |       |       |





## 歩道面積計算書(車乗入れ部)

路線名: 市道2152号線

| 測点   |   |       | 距離    | 透水性舗装(開粒度As t=5cm) |      |      | 路盤(RC-40 t=20cm) |      |      | フィルター層(粗目砂 t=10cm) |      |      |
|------|---|-------|-------|--------------------|------|------|------------------|------|------|--------------------|------|------|
|      |   |       |       | 幅員                 | 平均幅員 | 面積   | 幅員               | 平均幅員 | 面積   | 幅員                 | 平均幅員 | 面積   |
|      | + | 2.500 |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
| No.5 | + | 0.000 | 2.500 | 3.00               | 3.00 | 7.5  | 3.00             | 3.00 | 7.5  | 3.00               | 3.00 | 7.5  |
|      | - | 2.500 | 2.500 | 3.00               | 3.00 | 7.5  | 3.00             | 3.00 | 7.5  | 3.00               | 3.00 | 7.5  |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
|      |   |       |       |                    |      |      |                  |      |      |                    |      |      |
| 計    |   |       | 5.000 |                    |      | 15.0 |                  |      | 15.0 |                    |      | 15.0 |

附属施設工集計表

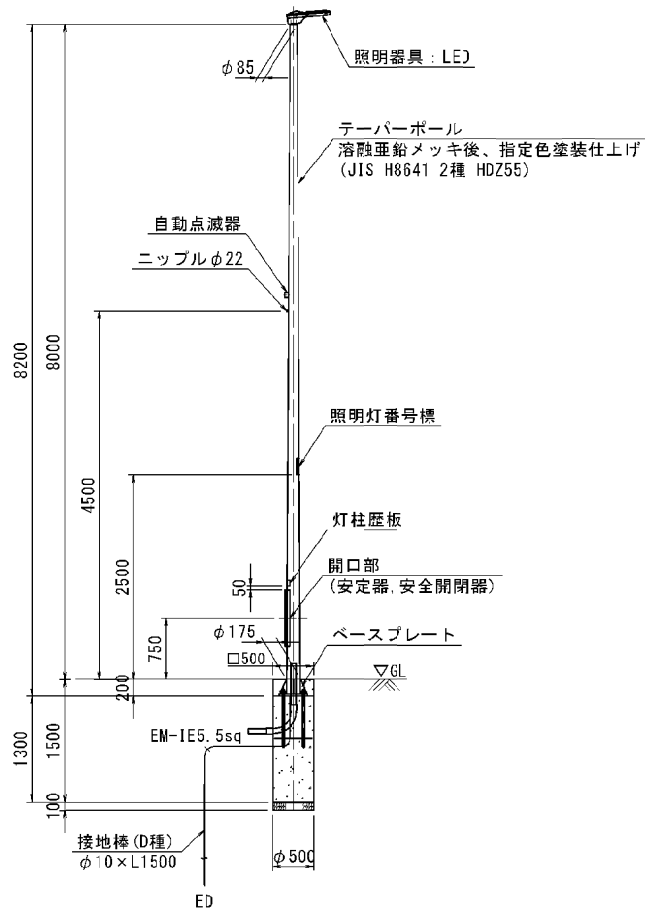
| 工 種   | 項 目         | 細 目                    | 単 位 | 数 量   | 摘 要   |
|-------|-------------|------------------------|-----|-------|-------|
| 附属施設工 |             |                        |     |       |       |
|       | 歩車道境界ブロック設置 | 両R                     | m   | 7.0   | 平面図より |
|       | 歩車道境界ブロック設置 | 乗入れ                    | m   | 5.0   | 平面図より |
|       | 地先境界ブロック設置  | (A)                    | m   | 15.5  | 平面図より |
|       | 地先境界ブロック設置  | (C)                    | m   | 123.2 | 平面図より |
|       | 車止め設置       |                        | 本   | 4.0   | 平面図より |
|       | メッシュフェンス移設  | 撤去・設置 高1.8m            | m   | 48.0  | 平面図より |
|       | 車止め移設       | 門型                     | 基   | 1.0   | 平面図より |
|       | U240側溝移設    | 撤去・設置                  | m   | 44.0  | 平面図より |
|       | 防犯灯ポール撤去    | 長さ5.5m 直径90mm 重さ23.8kg | 本   | 3.0   |       |
|       | 道路照明灯       |                        | 灯   | 1.0   |       |
|       |             |                        |     |       |       |
|       |             |                        |     |       |       |



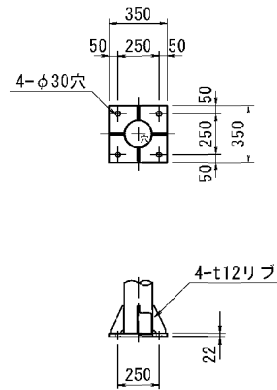
# 道路照明灯-8m(単独)

|         |              |        |
|---------|--------------|--------|
| 分類      | 小分類          | 作成年月   |
| 07      | 001          | H31.03 |
| 道路照明施設類 | 道路照明灯-8m(単独) | S=図示   |

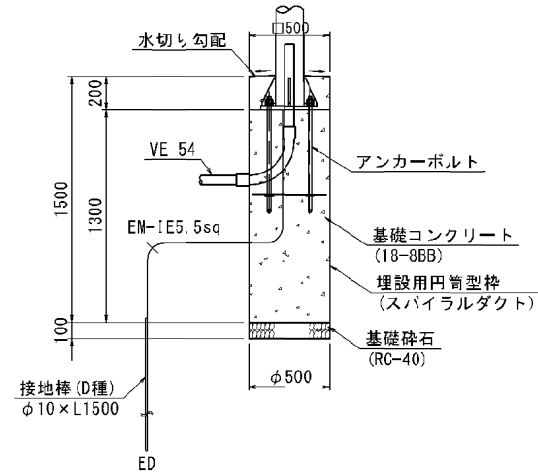
照明灯 S=1/120



ベースプレート S=1/60



照明灯基礎 S=1/60



材料表 (照明灯)

| 材料<br>記号 | 灯柱          | 照明器具                          | ランプ      | 安定器等     | 安全閉閉器    | 自動点滅器                 | ケーブル                            | 照明灯番号標                    | 灯柱歴板          |
|----------|-------------|-------------------------------|----------|----------|----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------|
|          | 07-001 (8m) | 8mテーパポール<br>(直線型)SS400<br>(基) | ※<br>(個) | ※<br>(個) | ※<br>(個) | 2P15A<br>ヒューズ付<br>(個) | リード線式<br>光電式<br>200V, 2A<br>(個) | EM-EEF<br>2.0mm-3c<br>(m) | 95×198<br>(枚) |
|          | 1.0         | 1.0                           | 1.0      | 1.0      | 1.0      | 1.0                   | 4.0                             | 1.0                       | 1.0           |

材料表 (照明灯基礎)

| 材料<br>記号 | アンカーボルト     | 基礎砕石                              | 埋設用円筒型枠<br>(スパイラルダクト) | 型枠                       | 基礎コンクリート   | 接地棒            |
|----------|-------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------|------------|----------------|
|          | 07-001 (8m) | 4-M21 L700 ドア材外<br>材部亜鉛メッキ<br>(組) | RC-40<br>(m2)         | φ500×t0.6<br>(鋼製)<br>(m) | 型枠<br>(m2) | 18-8BB<br>(m3) |
|          | 1.0         | 0.2                               | 1.6                   | 0.4                      | 0.33       | 1.0            |

<仕様>

- 構造: 8m高 直線 ベース式
- 電源方式: 単独 (地中引込)
- 最大瞬間風速60m/sに耐えるものとする。
- ※: 設計図書による。

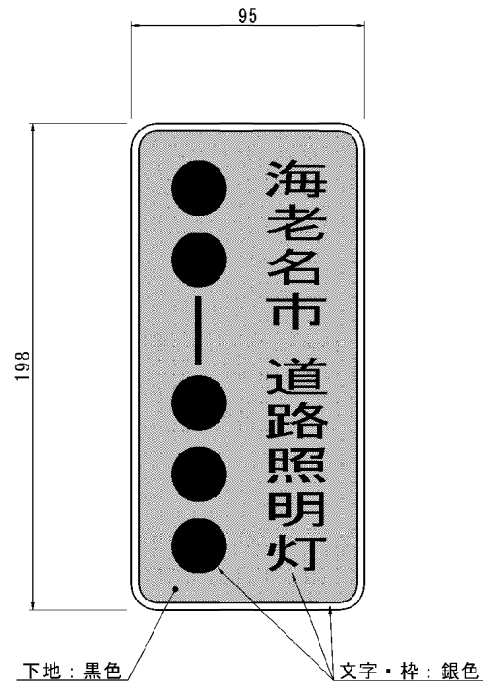
<注意事項>

- 景観法・海老名市景観条例に準拠し、所管課と調整すること。
- 道路照明灯の設置にあたり、耕作物に被害のないよう対応すること。
- 開口部の向きについては、別途協議とする。

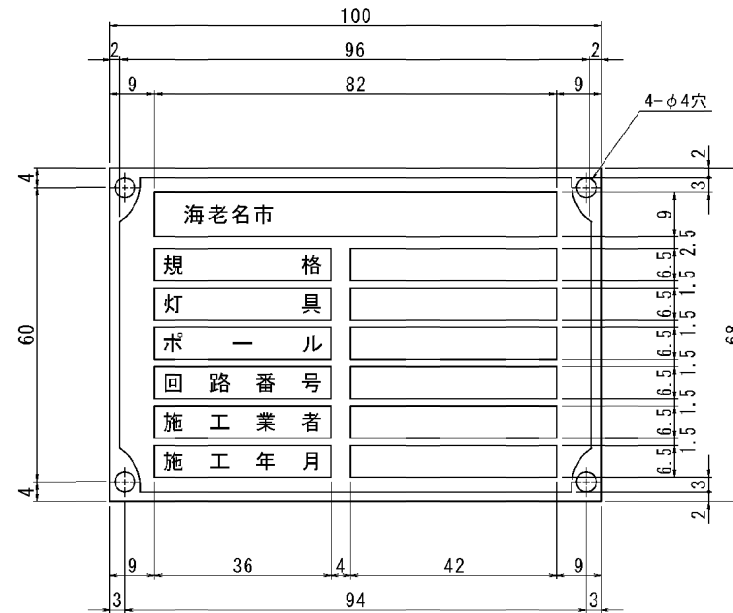
道路照明灯-照明灯番号標・灯柱歴板

| 分類      | 小分類               | 作成年月   |
|---------|-------------------|--------|
| 07      | 004               | H31.01 |
| 道路照明施設類 | 道路照明灯-照明灯番号標・灯柱歴板 | S=図示   |

照明灯番号標 S=1/4

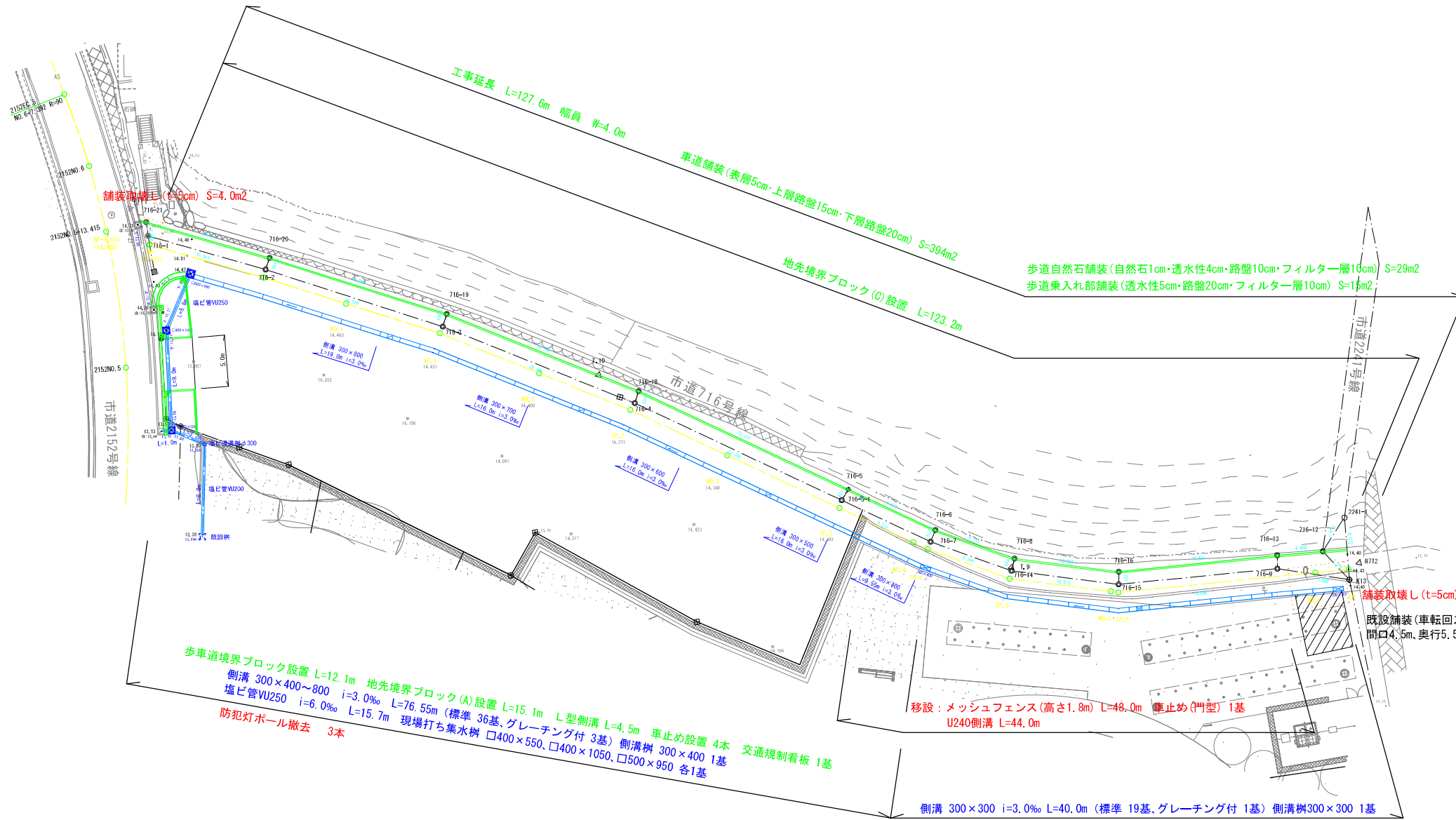
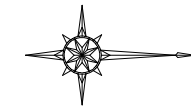


灯柱歴板 S=1/2





# 平面図 縮尺 S=1:250



平面図凡例

|     |          |     |           |
|-----|----------|-----|-----------|
| ⊕   | 基準点      | #   | グラウンド     |
| 田   | 仮ベンチマーク  | As  | アスファルト舗装  |
| --- | ガードレール   | Cc  | コンクリート舗装  |
| --- | 防護柵      | Ⓜ   | マンホール(下水) |
| --- | ブロック塀    | Ⓜ   | マンホール(汚水) |
| --- | コンクリート被覆 | Ⓜ   | マンホール(汚水) |
| 田   | 照明灯      | Ⓜ   | 仕切井       |
| ⊕   | 防犯灯      | Ⓜ   | 消火栓       |
| ⊕   | 道路標識     | --- | 芝         |
| ⊕   | カーブミラー   | ○   | 電力柱       |

凡例

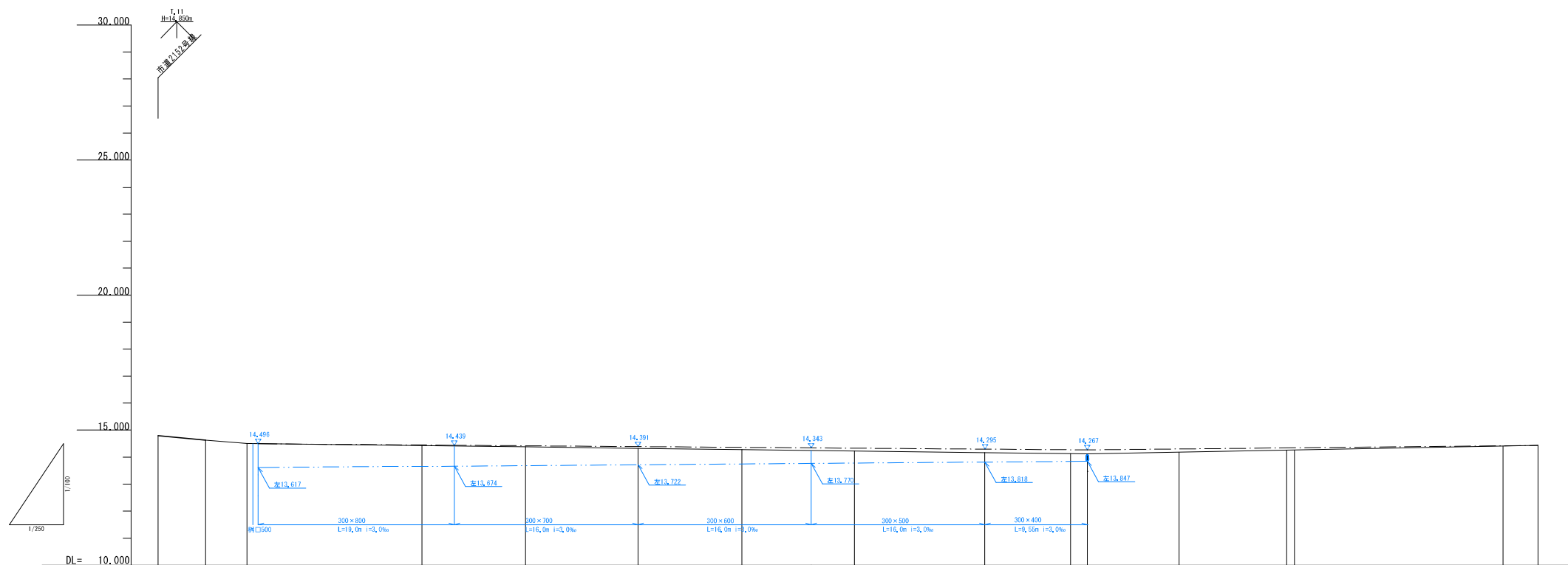
|   |          |
|---|----------|
| Ⓜ | 県コンクリート杭 |
| □ | 県金属標     |
| Ⓜ | 市コンクリート杭 |
| Ⓜ | 市金属標     |
| ◆ | 市旗       |
| 田 | 民コンクリート杭 |
| Ⓜ | プラスチック杭  |
| Ⓜ | 旗        |
| ○ | 木杭       |
| ○ | 計算点      |
| △ | 基準点      |

基準点座標リスト (測地成果2011)

| 点名       | X          | Y          |
|----------|------------|------------|
| 2-No. 17 | -65664.844 | -38783.243 |
| 3S-517   | -65629.223 | -38748.839 |
| T.9      | -65597.062 | -38866.050 |
| T.10     | -65637.281 | -38884.777 |
| T.11     | -65682.915 | -38901.025 |
| R711     | -65551.709 | -38775.511 |
| R712     | -65563.202 | -38866.493 |

|      |                         |    |    |
|------|-------------------------|----|----|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |    |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |    |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |    |
| 図面名  | 平面図                     | 縮尺 | 図示 |
| 図面番号 | 第 1 号                   |    |    |
| 事業者名 | 高産清掃施設組合                |    |    |

縦断図 縮尺 縦 S=1:100 横 S=1:250



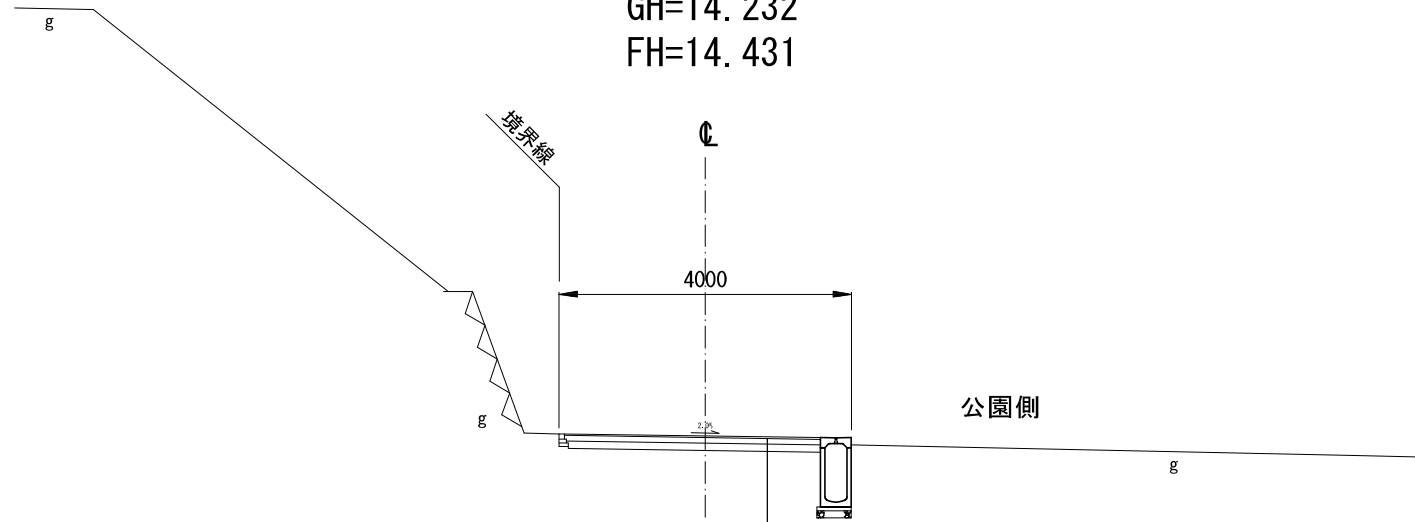
|             |                    |        |                     |         |                    |         |                    |         |                    |         |                     |         |                     |         |
|-------------|--------------------|--------|---------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|---------------------|---------|---------------------|---------|
| 勾配          | i=2.2‰<br>R=3,810m |        | i=3.0‰<br>L=77.735m |         |                    |         |                    |         |                    |         |                     |         | i=3.0‰<br>L=41.714m |         |
| 盛土高         |                    |        | 0.148               | 0.164   | 0.199              | 0.185   | 0.186              | 0.139   | 0.180              | 0.186   | 0.163               | 0.157   | 0.157               | 0.018   |
| 切土高         |                    | 0.117  |                     |         |                    |         |                    |         |                    |         |                     |         |                     | 0.024   |
| 計画高         |                    | 14.627 | 14.540              | 14.491  | 14.462             | 14.431  | 14.402             | 14.371  | 14.334             | 14.310  | 14.307              | 14.332  | 14.362              | 14.422  |
| 地盤高         | 14.800             | 14.827 | 14.343              | 14.288  | 14.232             | 14.217  | 14.185             | 14.185  | 14.195             | 14.130  | 14.121              | 14.169  | 14.208              | 14.446  |
| 追加距離        | -4.418             | 0.000  | 3.810               | 20.000  | 29.571             | 40.000  | 48.576             | 60.000  | 72.078             | 80.000  | 81.545              | 90.049  | 100.000             | 120.000 |
| 単距離         | 0.000              | 4.418  | 3.810               | 16.190  | 9.571              | 10.429  | 9.576              | 10.424  | 12.078             | 7.322   | 1.545               | 8.504   | 0.551               | 19.272  |
| 測点名         | BP-4.418           | 716BP  | 716NO.1             | 716IP.1 | 716NO.2            | 716IP.2 | 716NO.3            | 716IP.3 | 716NO.4            | 716IP.4 | 716IP.5             | 716NO.5 | 716IP.6             | 716NO.6 |
| 平面線形<br>曲率図 |                    |        | IP.1<br>IA=4-57-46  |         | IP.2<br>IA=3-11-02 |         | IP.3<br>IA=0-06-17 |         | IP.4<br>IA=5-13-03 |         | IP.5<br>IA=12-33-40 |         | IP.6<br>IA=12-57-41 |         |

|      |                         |    |    |
|------|-------------------------|----|----|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |    |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |    |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |    |
| 図面名  | 縦断図                     | 縮尺 | 図示 |
| 図面番号 | 第 2 号                   |    |    |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |    |

# 標準横断図

## NO. 2

GH=14.232  
FH=14.431

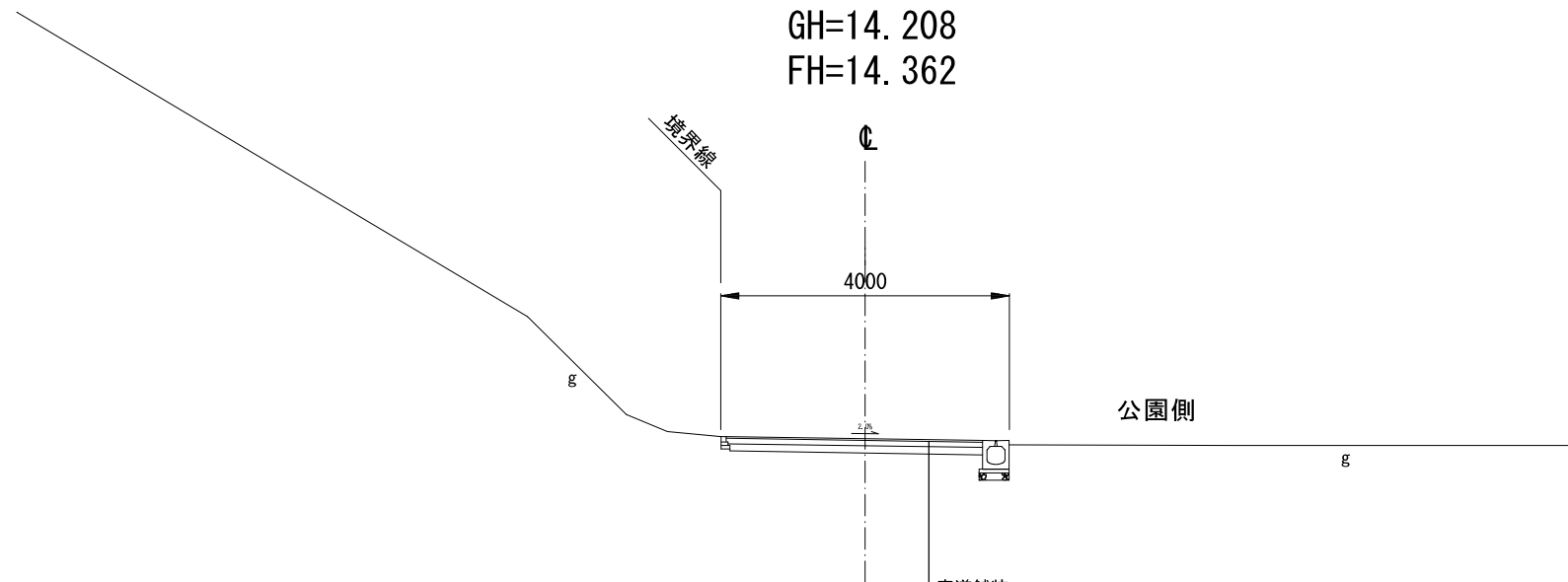


|      |                   |        |
|------|-------------------|--------|
| 車道舗装 |                   |        |
| 表層   | 再生密粒度改質アスコン       | t=5cm  |
| 上層路盤 | 再生粒度調整碎石 (RM-40)  | t=15cm |
| 下層路盤 | 再生クラッシュラン (RC-40) | t=20cm |

DL=10.000

## NO. 5

GH=14.208  
FH=14.362



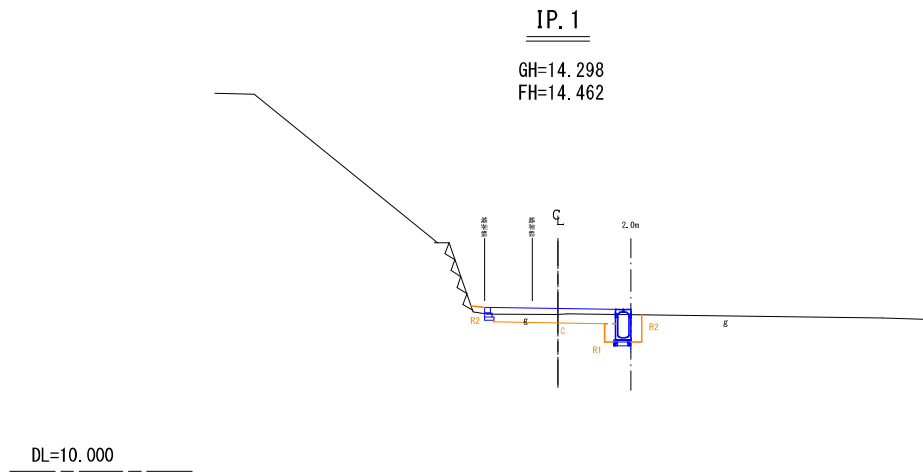
|      |                   |        |
|------|-------------------|--------|
| 車道舗装 |                   |        |
| 表層   | 再生密粒度改質アスコン       | t=5cm  |
| 上層路盤 | 再生粒度調整碎石 (RM-40)  | t=15cm |
| 下層路盤 | 再生クラッシュラン (RC-40) | t=20cm |

DL=10.000

|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 標準横断図                   | 縮尺 | 1/50 |
| 図面番号 | 第 3 号                   |    |      |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |      |

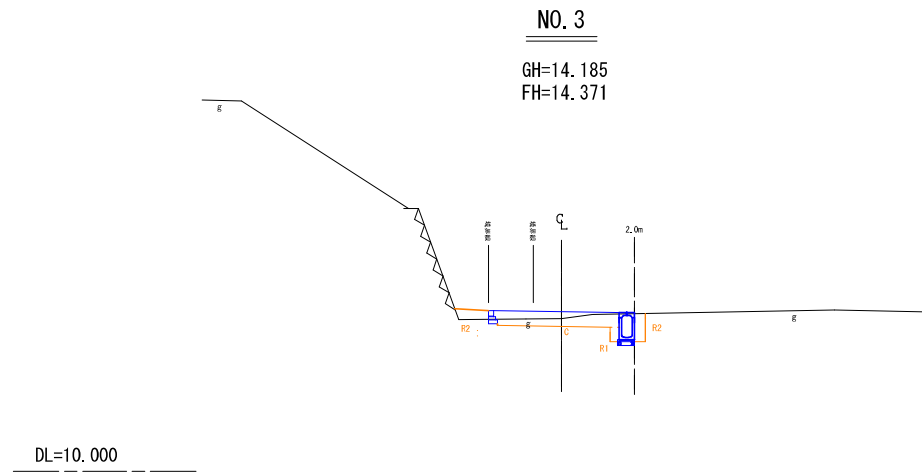
# 横断図 1

縮尺 1/100 (A3 1/200)



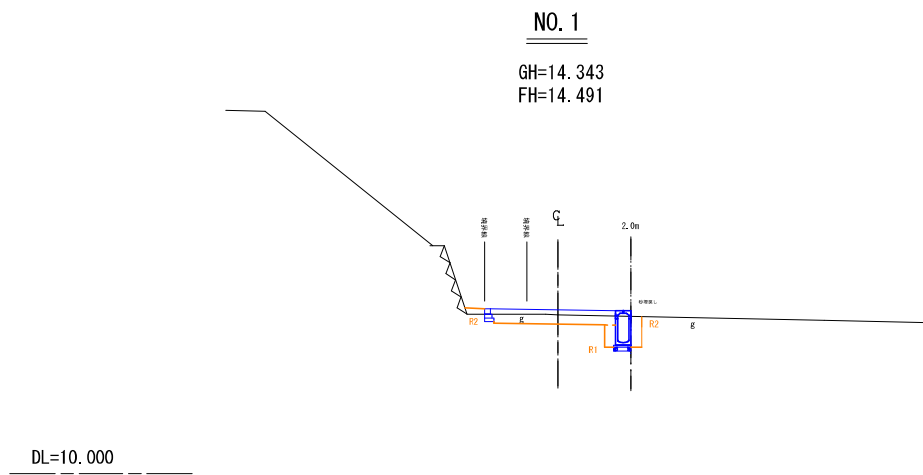
716IP.1

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.55 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.15 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.27 |



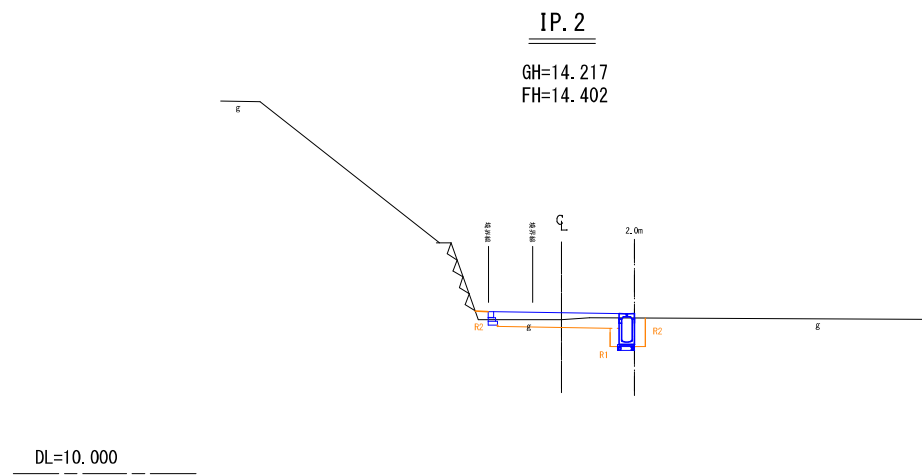
716NO.3

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.20 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.10 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.46 |



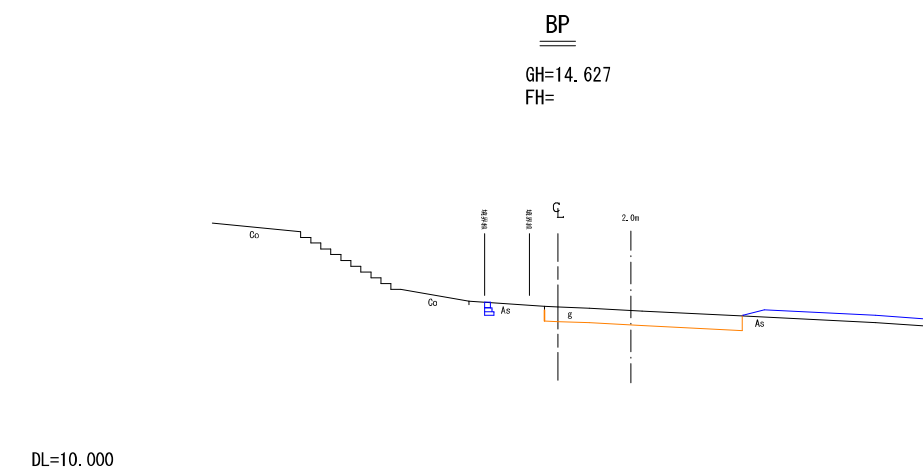
716NO.1

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.69 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.18 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.34 |



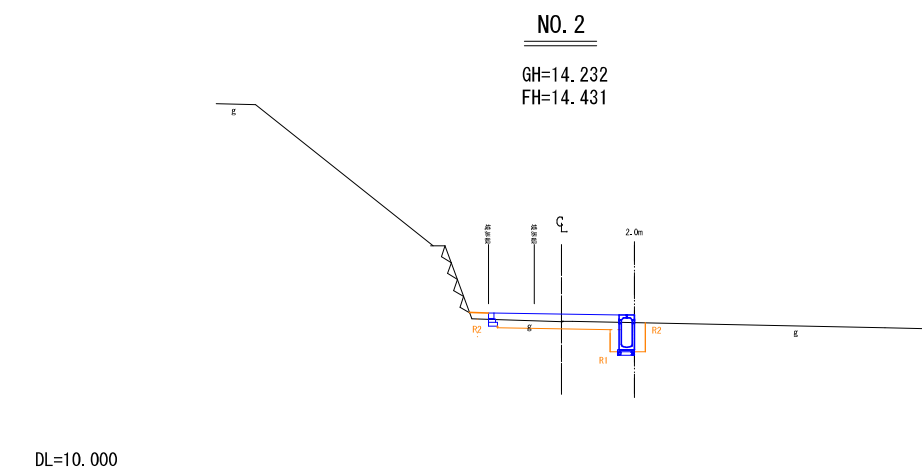
716IP.2

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.50 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.13 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.31 |



716BP

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 2.10 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | -    |
| 発生土埋戻 | R2 | -    |



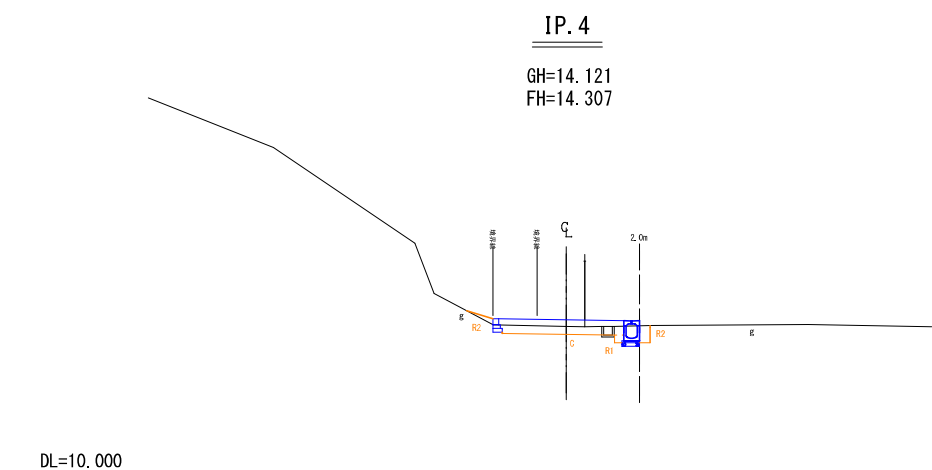
716NO.2

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.41 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.15 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.32 |

|      |                         |                           |
|------|-------------------------|---------------------------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |                           |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |                           |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |                           |
| 図面名  | 横断図 1                   | 縮尺 A1: 1/100<br>A3: 1/200 |
| 図面番号 | 第 4 号                   |                           |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |                           |

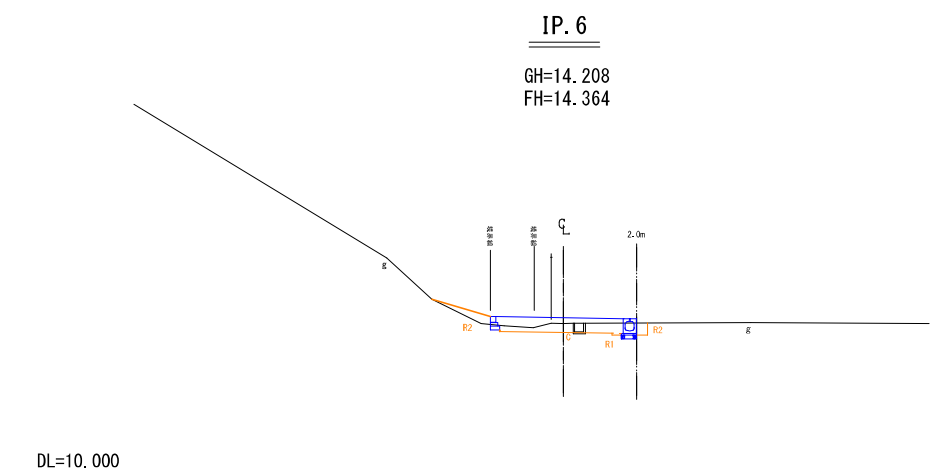
# 横断図 2

縮尺 1/100 (A3 1/200)



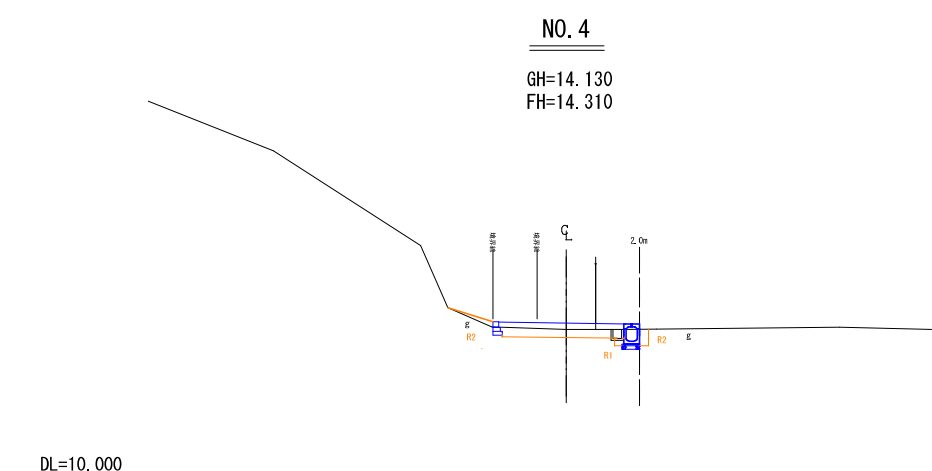
716IP.4

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.10 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.05 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.20 |



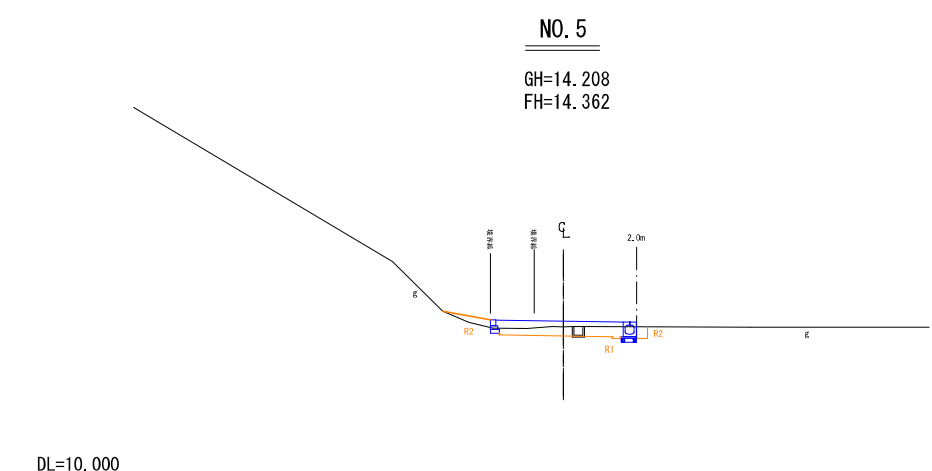
716IP.6

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 0.96 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.02 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.34 |



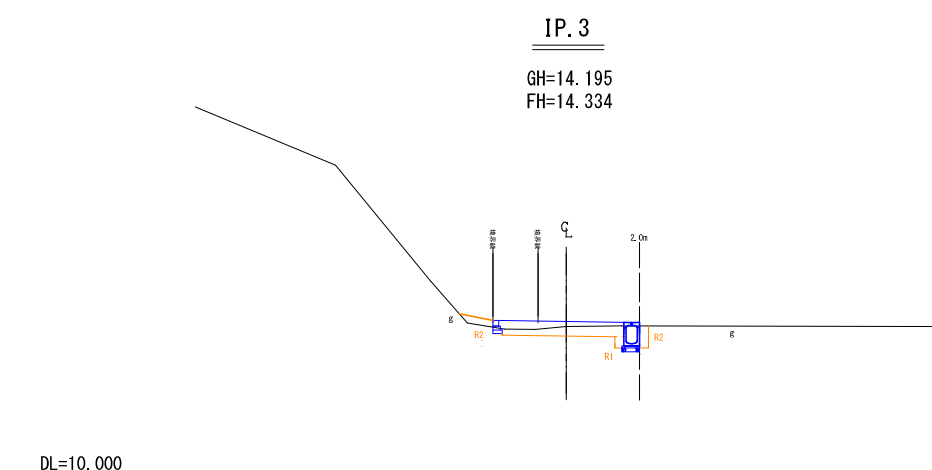
716NO.4

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.12 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.05 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.25 |



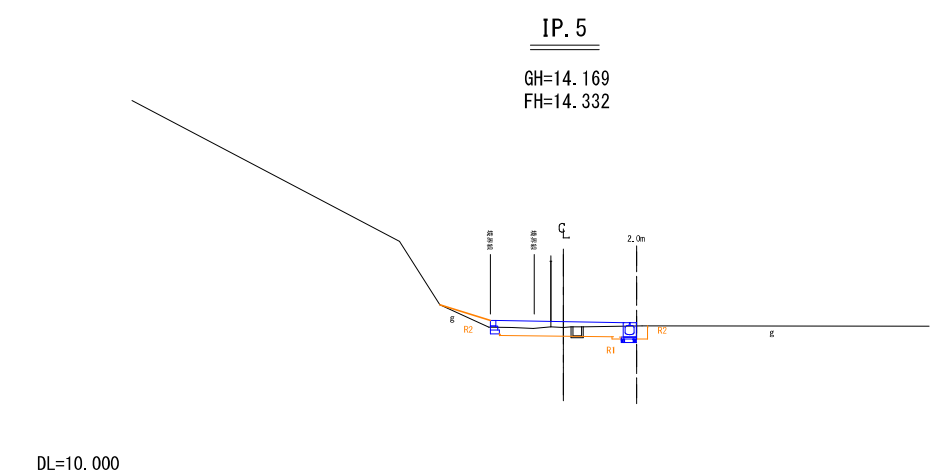
716NO.5

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 0.99 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.02 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.27 |



716IP.3

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.30 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.07 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.31 |



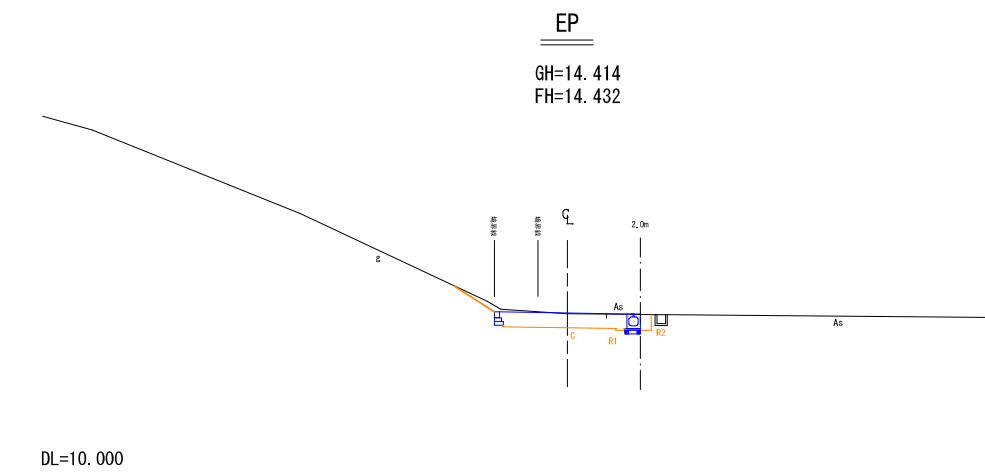
716IP.5

|       |    |      |
|-------|----|------|
| 機械掘削  | C  | 1.04 |
| 人力床掘  | B  | -    |
| 砕石埋戻  | R1 | 0.02 |
| 発生土埋戻 | R2 | 0.25 |

|      |                         |    |                          |
|------|-------------------------|----|--------------------------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |                          |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |                          |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |                          |
| 図面名  | 横断図 2                   | 縮尺 | A1 : 1/100<br>A3 : 1/200 |
| 図面番号 | 第 5 号                   |    |                          |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |                          |

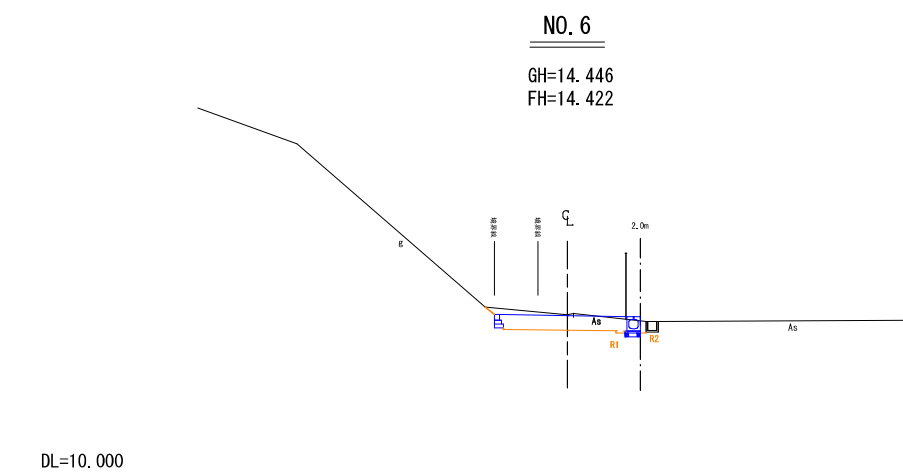
# 横断図 3

縮尺 1/100 (A3 1/200)



716EP

|      |    |      |
|------|----|------|
| 機械掘削 | C  | 1.75 |
| 人力床掘 | B  | -    |
| 砕石埋戻 | R1 | 0.02 |
| 発土埋戻 | R2 | 0.12 |

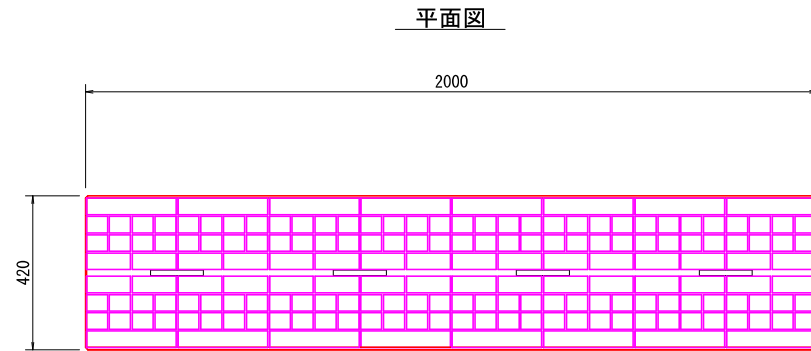


716NO.6

|      |    |      |
|------|----|------|
| 機械掘削 | C  | 1.80 |
| 人力床掘 | B  | -    |
| 砕石埋戻 | R1 | 0.02 |
| 発土埋戻 | R2 | 0.04 |

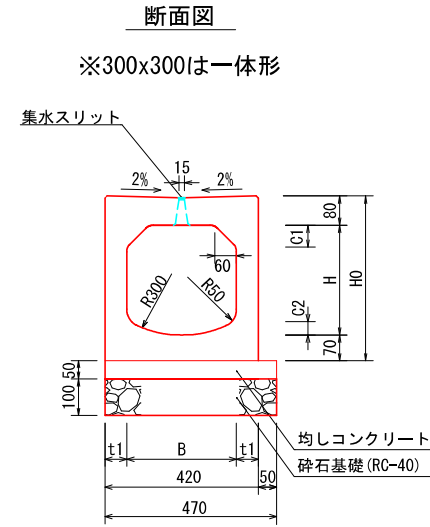
|      |                         |    |                          |
|------|-------------------------|----|--------------------------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |                          |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |                          |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |                          |
| 図面名  | 横断図 3                   | 縮尺 | A1 : 1/100<br>A3 : 1/200 |
| 図面番号 | 第 6 号                   |    |                          |
| 事業者名 | 高産清掃施設組合                |    |                          |

# 構造図 1 (側溝300)



寸法表

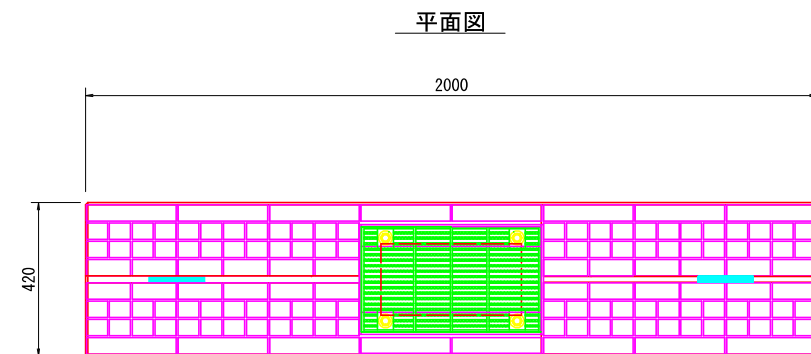
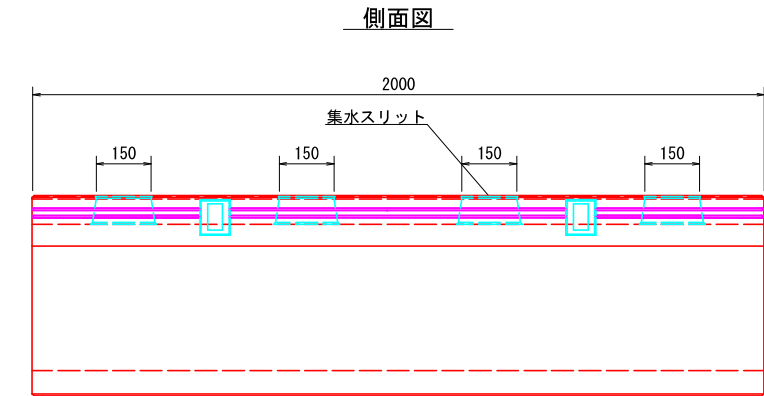
| 種類  | 形状寸法(mm) |    |    |    |     |     | 製品質量(kg) |       | 合計質量(kg) |
|-----|----------|----|----|----|-----|-----|----------|-------|----------|
|     | B        | H  | t1 | C1 | C2  | Ho  | 上ブロック    | 下ブロック |          |
| 300 | 300      | 60 | 60 | 40 | 450 | —   | —        | 510   |          |
| 300 | 400      | 60 | 60 | 40 | 550 | 210 | 360      | 570   |          |
| 300 | 500      | 60 | 60 | 40 | 650 |     | 415      | 625   |          |
| 300 | 600      | 60 | 60 | 40 | 750 |     | 475      | 685   |          |
| 300 | 700      | 60 | 60 | 40 | 850 |     | 535      | 745   |          |
| 300 | 800      | 60 | 60 | 40 | 950 |     | 590      | 800   |          |



材料表

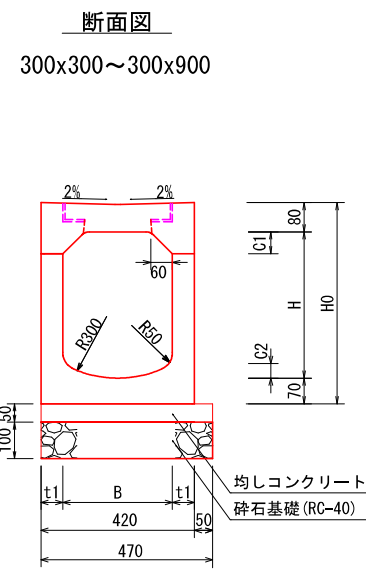
(10m当たり)

| 種別             | 単位             | 数量   |
|----------------|----------------|------|
| W300側溝         | 本              | 5.0  |
| 均しコンクリート(18-8) | m <sup>3</sup> | 0.23 |
| 均しコンクリート型枠     | m <sup>2</sup> | 1.0  |
| 基礎砕石(RC-40)    | m <sup>2</sup> | 4.7  |



寸法表

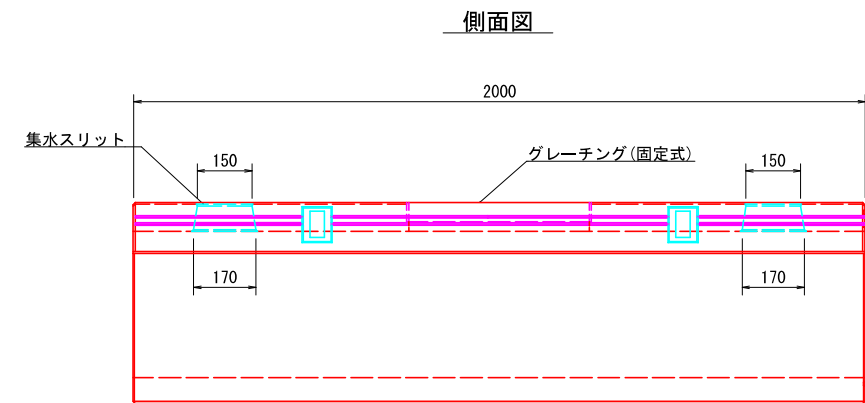
| 種類  | 形状寸法(mm) |    |    |    |     |     | 製品質量(kg) |       | 合計質量(kg) |
|-----|----------|----|----|----|-----|-----|----------|-------|----------|
|     | B        | H  | t1 | C1 | C2  | Ho  | 上ブロック    | 下ブロック |          |
| 300 | 300      | 60 | 60 | 40 | 450 | —   | —        | 485   |          |
| 300 | 500      | 60 | 60 | 40 | 650 | 185 | 415      | 600   |          |
| 300 | 600      | 60 | 60 | 40 | 750 |     | 475      | 660   |          |
| 300 | 700      | 60 | 60 | 40 | 850 |     | 535      | 720   |          |
| 300 | 800      | 60 | 60 | 40 | 950 |     | 590      | 785   |          |



材料表

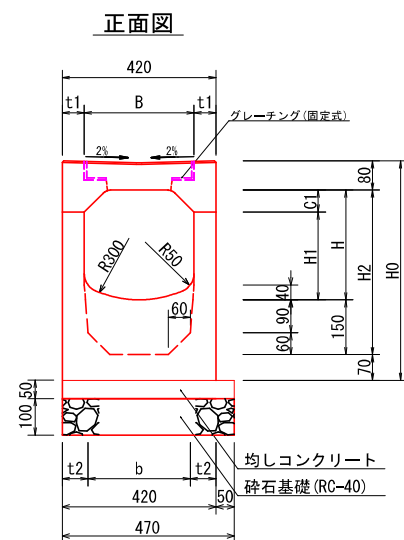
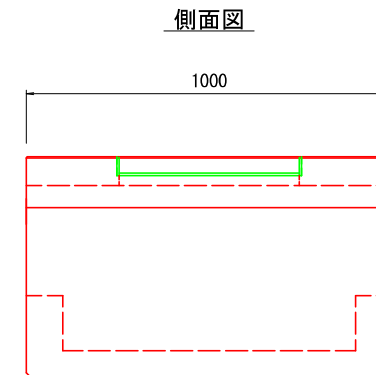
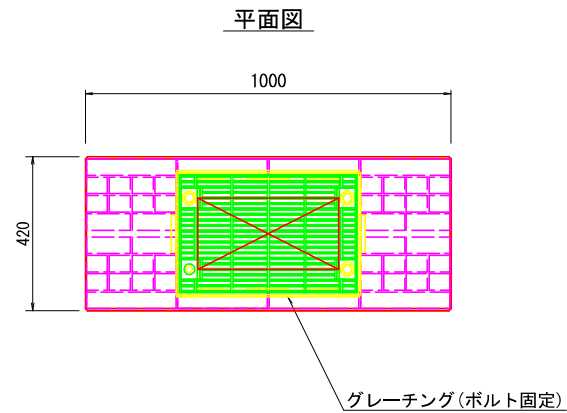
(10m当たり)

| 種別             | 単位             | 数量   |
|----------------|----------------|------|
| W300側溝         | 本              | 5.0  |
| 均しコンクリート(18-8) | m <sup>3</sup> | 0.23 |
| 均しコンクリート型枠     | m <sup>2</sup> | 1.0  |
| 基礎砕石(RC-40)    | m <sup>2</sup> | 4.7  |



|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 構造図 1                   | 縮尺 | 1/10 |
| 図面番号 | 第 7 号                   |    |      |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |      |

# 構造図 2 (側溝柵)



寸法表

| 種類  | 形状寸法 |    |    |     |    |     |     |     |    | 製品質量 (kg) |       | 合計質量 (kg) |
|-----|------|----|----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----------|-------|-----------|
|     | B    | H  | t1 | t2  | b  | C1  | H1  | H2  | H0 | 上ブロック     | 下ブロック |           |
| 300 | 300  | 60 | 70 | 280 | 60 | 240 | 450 | 600 | 80 | 220       | 300   |           |
| 300 | 400  | 60 | 70 | 280 | 60 | 340 | 550 | 700 | 80 | 250       | 330   |           |

材料表

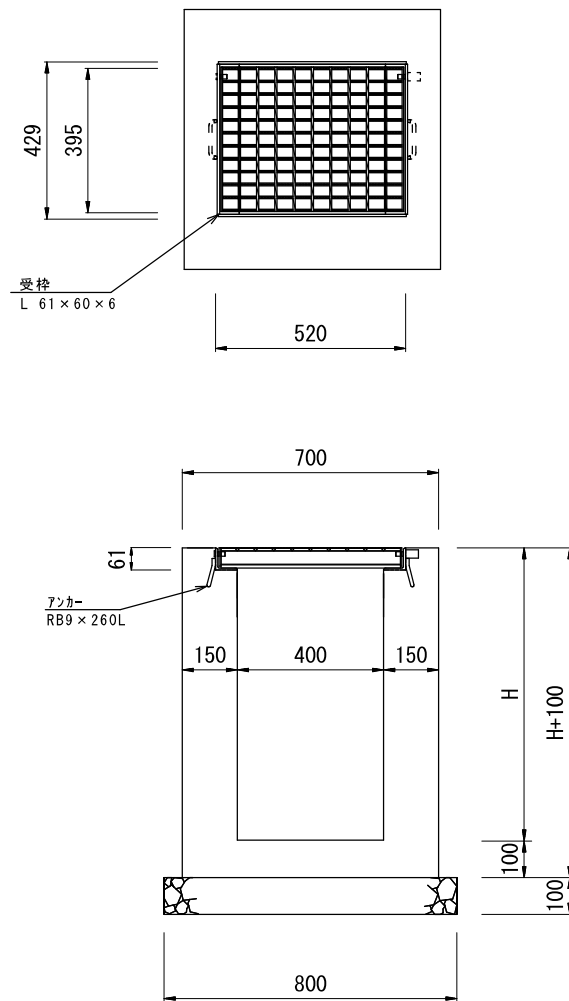
(1基当たり)

| 種別              | 単位             | 数量    |
|-----------------|----------------|-------|
| W300側溝          | 基              | 1.0   |
| 均しコンクリート (18-8) | m <sup>3</sup> | 0.023 |
| 均しコンクリート型枠      | m <sup>2</sup> | 0.10  |
| 基礎砕石 (RC-40)    | m <sup>2</sup> | 0.47  |

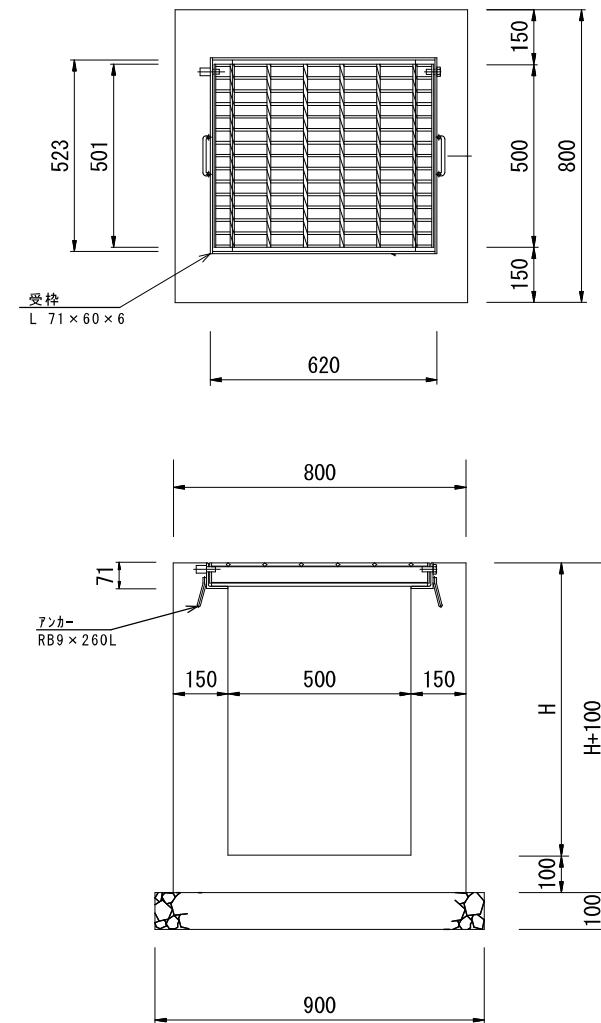
|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 構造図 2                   | 縮尺 | 1/10 |
| 図面番号 | 第 8 号                   |    |      |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |      |

### 構造図 3 (現場打ち集水枡)

現場打ち集水枡 (400 × 400)



現場打ち集水枡 (500 × 500)



現場打ち集水枡 (400 × 400)

(1箇所当たり)

| 枡深 (H) | 流入管<br>幅員: 幅員<br>429 : 429     | 流出管<br>幅員: 幅員<br>429 : 429     | 名称       | 規格・寸法     | 数量    | 単位 | 摘要               |
|--------|--------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-------|----|------------------|
| 550    | 1                              | 1                              | 樹蓋グレーチング | 400 × 400 | 1.0   | 組  | T-14 110° 閉閉式 細目 |
|        |                                |                                | コンクリート   | 18-8BB    | 0.202 | m3 |                  |
|        |                                |                                | 型枠       |           | 2.262 | m2 |                  |
|        |                                |                                | 砕石基礎     | RC-40     | 0.640 | m2 |                  |
| 1050   | 1                              | 1                              | 樹蓋グレーチング | 400 × 400 | 1.0   | 組  | T-14 110° 閉閉式 細目 |
|        |                                |                                | コンクリート   | 18-8BB    | 0.375 | m3 |                  |
|        |                                |                                | 型枠       |           | 4.522 | m2 |                  |
|        |                                |                                | 砕石基礎     | RC-40     | 0.640 | m2 |                  |
| 管種別控除  | 0.010 : 0.004<br>0.140 : 0.060 | 0.010 : 0.004<br>0.140 : 0.060 | コンクリート控除 |           |       | m3 |                  |
|        |                                |                                | 型枠控除     |           |       | m2 |                  |

現場打ち集水枡 (500 × 500)

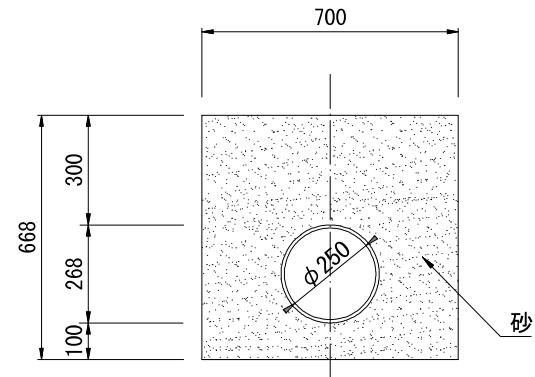
(1箇所当たり)

| 枡深 (H) | 流入管<br>幅員: 幅員<br>523 : 523     | 流出管<br>幅員: 幅員<br>523 : 523     | 名称       | 規格・寸法     | 数量    | 単位 | 摘要                |
|--------|--------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|-------|----|-------------------|
| 950    | 1                              | 1                              | 樹蓋グレーチング | 500 × 500 | 1.0   | 組  | T-25 110° 閉閉式 普通目 |
|        |                                |                                | コンクリート   | 18-8BB    | 0.381 | m3 |                   |
|        |                                |                                | 型枠       |           | 4.474 | m2 |                   |
|        |                                |                                | 砕石基礎     | RC-40     | 0.810 | m2 |                   |
| 管種別控除  | 0.037 : 0.010<br>0.504 : 0.140 | 0.037 : 0.010<br>0.504 : 0.140 | コンクリート控除 |           |       | m3 |                   |
|        |                                |                                | 型枠控除     |           |       | m2 |                   |

|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 構造図 3                   | 縮尺 | 1/10 |
| 図面番号 | 第 9 号                   |    |      |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |      |

## 構造図 4 (塩ビ管・車止め)

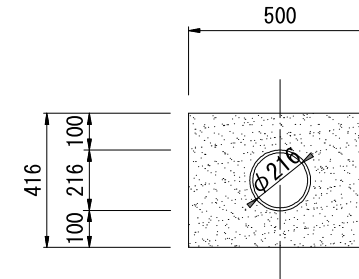
塩ビ管布設工 φ250



材料表 10m当り

| 名称       | 形状寸法 | 単位             | 数量  | 摘要 |
|----------|------|----------------|-----|----|
| 硬質塩化ビニル管 | φ250 | 本              | 5.0 |    |
| 砂        |      | m <sup>3</sup> | 4.1 |    |

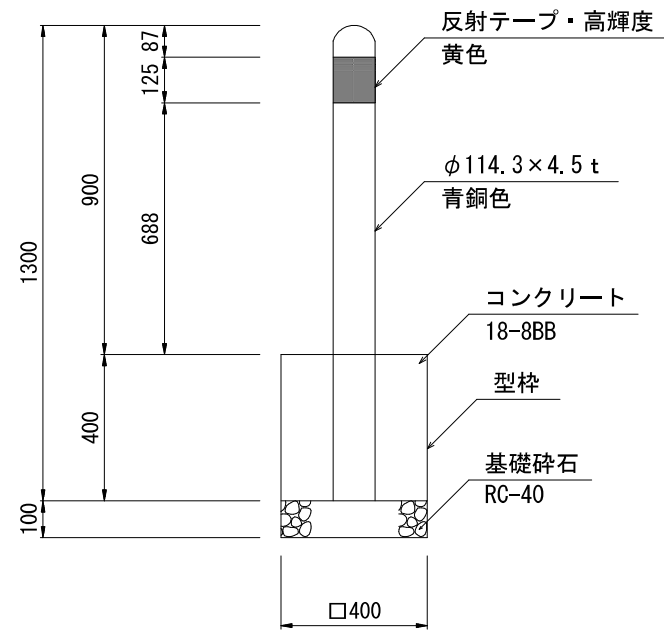
塩ビ管布設工 φ200



材料表 10m当り

| 名称       | 形状寸法 | 単位             | 数量  | 摘要 |
|----------|------|----------------|-----|----|
| 硬質塩化ビニル管 | φ200 | 本              | 5.0 |    |
| 砂        |      | m <sup>3</sup> | 1.7 |    |

### 車止め



車止めポール 材料表 10箇所当たり

| 車止めポール       |      | 型 枠            | 基礎砕石           | 基礎コンクリート       | 備 考 |
|--------------|------|----------------|----------------|----------------|-----|
|              |      |                | RC-40          | 18-8BB         |     |
| 規 格          | 本    | m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> |     |
| φ114.3×4.5 t | 10.0 | 6.40           | 1.60           | 0.64           |     |

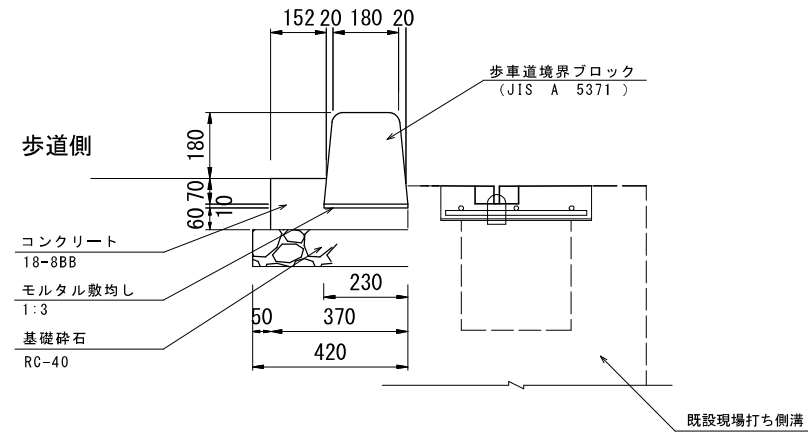
<仕様>

- (1) 反射テープ部分は、厚さ分凹んでいること。
- (2) 基本の色は、反射テープを黄色、本体を青銅とする。  
これ以外の色を使用する場合は、景観に配慮すること。

|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 構造図 4                   | 縮尺 | Free |
| 図面番号 | 第 10 号                  |    |      |
| 事業者名 | 高産清掃施設組合                |    |      |

# 構造図 5

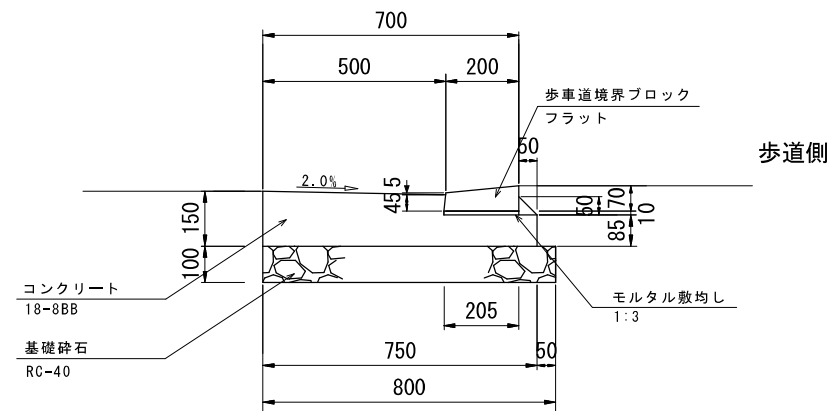
## 歩車道境界ブロック設置(両R)



歩車道境界ブロック設置(両R) (10m当たり)

| 名称        | 規格・寸法       | 数量    | 単位             | 摘要    |
|-----------|-------------|-------|----------------|-------|
| 歩車道境界ブロック | 180/230×250 | 16.5  | 本              | L=600 |
| コンクリート    | 18-8BB      | 0.33  | m <sup>3</sup> |       |
| モルタル      | 1:3         | 0.023 | m <sup>3</sup> |       |
| 型 枠       |             | 1.40  | m <sup>2</sup> |       |
| 砕石基礎      | RC-40       | 4.20  | m <sup>2</sup> |       |

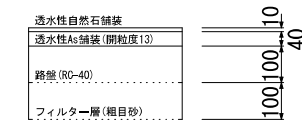
## L型側溝(フラット)



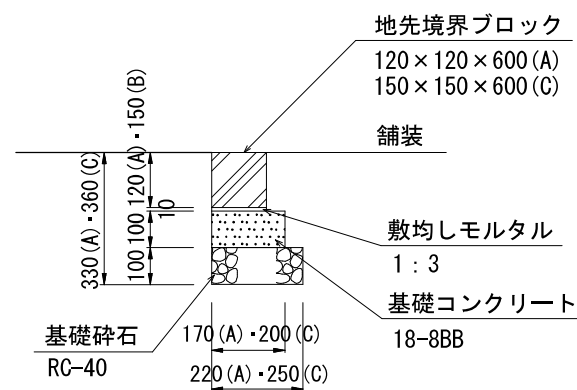
L型側溝(フラット) (10m当たり)

| 名称        | 規格・寸法         | 数量    | 単位             | 摘要          |
|-----------|---------------|-------|----------------|-------------|
| 歩車道境界ブロック | 200/205×50/70 | 16.5  | 本              | L=600       |
| コンクリート    | 18-8BB        | 0.92  | m <sup>3</sup> |             |
| モルタル      | 1:3           | 0.036 | m <sup>3</sup> | 0.021+0.015 |
| 型 枠       |               | 2.30  | m <sup>2</sup> |             |
| 砕石基礎      | RC-40         | 8.00  | m <sup>2</sup> |             |

## 歩道舗装構成



## 地先境界ブロックA・C



## 材料表

100m当り

| 地先境界ブロック       | 個数  | 基礎砕石                    | 型 枠            | 基礎コンクリート                 | 敷均しモルタル                   | 参考質量<br>kg / 個 |
|----------------|-----|-------------------------|----------------|--------------------------|---------------------------|----------------|
|                |     | RC-40<br>m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 18-8BB<br>m <sup>3</sup> | 空練り 1:3<br>m <sup>3</sup> |                |
| 120×120×600(A) | 165 | 22.0                    | 17.0           | 1.70                     | 0.12                      | 20             |
| 150×150×600(C) | 165 | 25.0                    | 20.0           | 2.00                     | 0.15                      | 31             |

### <注意事項>

- (1) 参考質量については、目安とする。

|      |                         |    |      |
|------|-------------------------|----|------|
| 工事名  | 本郷ふれあい公園外周道路工事(市道716号線) |    |      |
| 路線名  | 海老名市道 716 号線            |    |      |
| 工事場所 | 海老名市 本郷 地内              |    |      |
| 図面名  | 構造図 5                   | 縮尺 | 1/10 |
| 図面番号 | 第 11 号                  |    |      |
| 事業者名 | 高座清掃施設組合                |    |      |