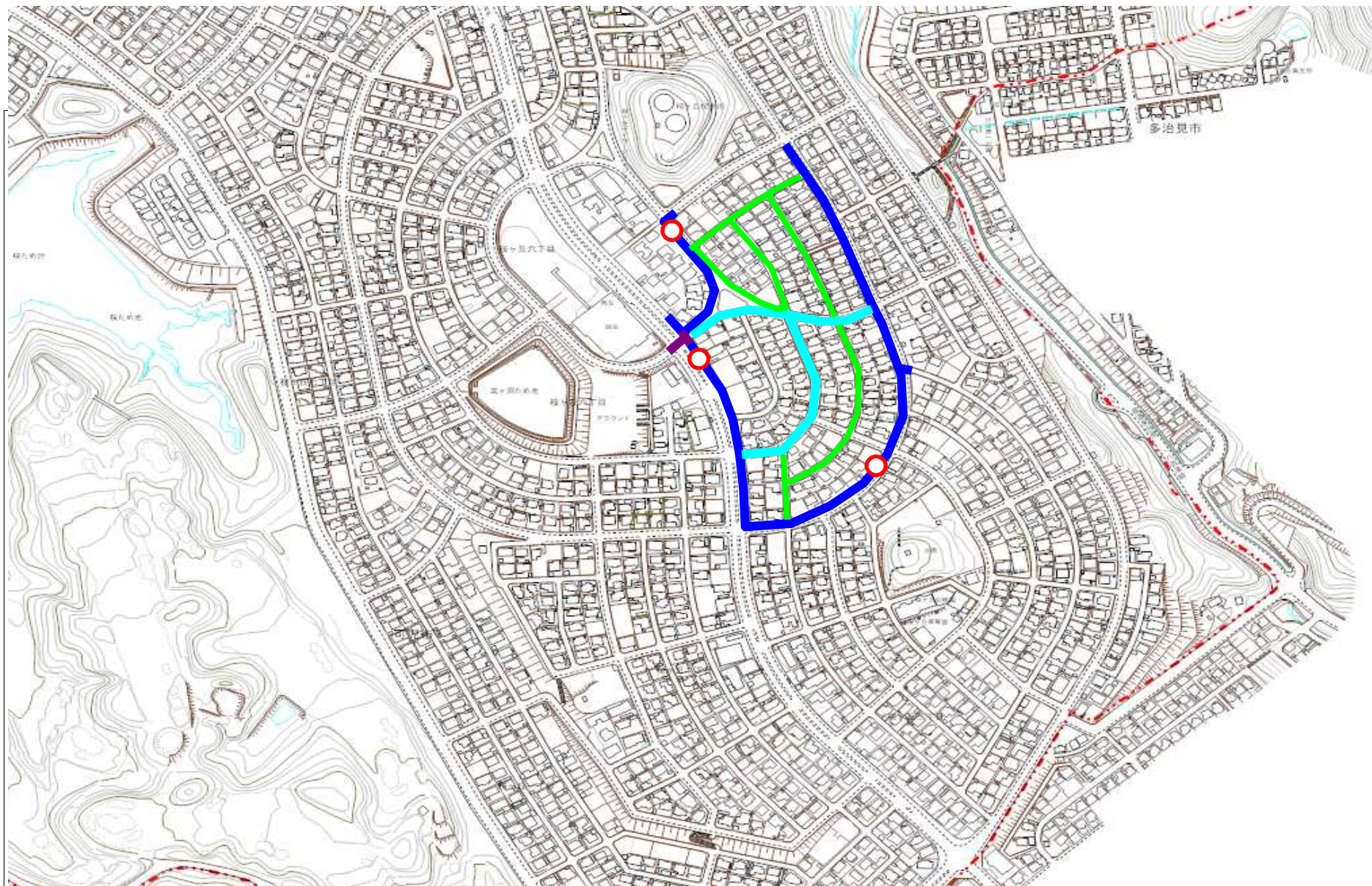





課長	係長	検算	設計

事業年度	令和元年度
事業種別	
工事番号	改工-20

工事名 桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事

可児市 水道部 水道課



- | | | | | | | | |
|---|--------|---|---------|---|-----------|---|--------|
|  | 給水管 |  | φ 75mm |  | φ 150mm |  | 地上式消火栓 |
|  | φ 50mm |  | φ 100mm |  | φ 200mm以上 |  | 地下式消火栓 |

工事番号	改工-20	工事箇所	可児市 桜ヶ丘 地内	
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事			
施 行 理 由		工 事 概 要		
<p>中長期計画により老朽化した配水管の布設替を行う。</p>		HPPE φ 150 HPPE φ 100 HPPE φ 75 HPPE φ 50 仮設管 φ 50 仕切弁 トレソ φ 25 地下式消火栓 給水管 φ 40 給水管 φ 20 給水管 φ 13 事前給水	21.2 m 990.2 m 389.3 m 986.5 m 2451 m 30 基 20 箇所 3 基 1 箇所 13 箇所 147 箇所 9 箇所	
金 額		円	内消費税相当額	円

特記仕様書 ①

1. 一般事項

- (1) 受注者は、「工事請負契約書」「可見市水道工事共通仕様書」「可見市建設工事共通仕様書」及び「特記仕様書」に基づき施工するものとする。なお、特記仕様書は、共通仕様書に優先する。
- (2) 受注者は、本工事が「可見市工事品質証明実施要領」の対象となる場合、要領に基づき品質の証明を実施しなければならない。
- (3) 受注者は、受注時、変更時、完成時の各時点において工事請負代金額が500万円以上の工事について、工事実績情報システム（コリンズ）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事実績情報として「登録のための確認のお願い」を提出し監督員の確認を受けた後に、受注時は契約後、土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、登録内容の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日以内に、完了時は完成後、土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請をしなければならない。変更登録時は、工期、技術者に変更が生じた場合に行うものとし、工事請負代金のみの変更の場合は、原則として登録を必要としない。ただし、工事請負代金500万円未満に変更する場合には変更時登録を行うものとする。なお、変更時と完成時の間が10日間に満たない場合は、変更時の提示を省略できる。
- (4) 提出・提示書類は別添「可見市建設工事における取扱い書類一覧表」に基づき実施するものとする。また、工事打合簿（指示、協議、承諾は除く）、夜間・休日作業届けの書類を提出する場合は、別添様式に基づき、電子メールにて提出するものとし、書面には署名または押印する必要はないものとする。これらに定めのない事項については、監督員と協議する。
- (5) 本工事において以下に示す建設機械を使用する場合は、「特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律（平成27年6月改正法律第50号）」に基づく技術基準に適合する機械、または、「排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規定（最終改正平成24年3月23日付国土交通省告示第318号）」もしくは「第3次排出ガス対策型建設機械指定要領（最終改定平成23年7月13日付国総環リ第1号）」に基づき指定された排出ガス対策型建設機械（以下「排出ガス対策型建設機械等」という。）を使用しなければならない。
排出ガス対策型建設機械等を使用できないことを監督員が認めた場合は、平成7年度建設技術評価制度公募課題「建設機械の排出ガス浄化装置の開発」、またはこれと同等の開発目標で実施された民間開発技術の技術審査・証明事業もしくは、建設技術審査証明事業により評価された排出ガス浄化装置を装着した建設機械を使用することができるが、これにより難しい場合は、監督員と協議するものとする。
排出ガス対策型建設機械あるいは排出ガス浄化装置を装着した建設機械を使用する場合、現場代理人は施工現場において使用する建設機械の写真撮影を行い、監督員に提出するものとする。

機 種

- ・ バックホウ、トラクタシャベル、ブルドーザ、発動発電機（可搬式）、空気圧縮機（可搬式）、ロードローラ、タイヤローラ、振動ローラ、ホイールクレーン、その他ディーゼルエンジン（エンジン出力7.5kw以上260kw以下）を搭載した建設機械
- ・ 油圧ユニット（以下に示す基礎工事用機械のうちベースマシンとは別に、独立したディーゼルエンジン駆動の油圧ユニットを搭載しているもの）
 - ：油圧ハンマ、パイプロハンマ、油圧式鋼管圧入引抜機、油圧式杭圧入引抜機、アースオーガ、オールケーシング掘削機、リバーサーキューレションドリル、アースドリル、地下連続壁施工機、全回転型オールケーシング掘削機

2. 産業廃棄物の適正処理について

- (1) 受注者は、産業廃棄物が搬出される工事にあたっては、監督員の指示に従い、産業廃棄物関連書類の提出及び確認並びに処理施設の現地確認並びに建設廃棄物処理状況の管理を行い、産業廃棄物が最終処分に至るまで適正に処理されていることを確認しなければならない。
- (2) 建設発生土については、工事間流用とし、流用先は監督員が指示する。都合により工事間流用ができなくなった場合は、別途協議する。ただし、建設発生土が100m3未満の場合はこの限りではない。また受注者の都合により処分場を変更する時は監督員に報告するものとする。

3. 使用材料

- (1) 生コンクリートについて
本工事に使用する生コンクリート（均しコンクリートを除く）については、水セメント比60%以下とし、品質を証明する書類を提出して、事前に監督員の許可を得ること。

4. 工事施工について

- (1) 契約書18条第1項第1号から5号に係る設計図書の照査を行い、監督員の確認を受けて施工を行うこと。
- (2) 受注者は、工事着手に先立ち、現場付近の地元住民等に対する周知、説明、説得等を行い、トラブルの生じないよう努めること。
- (3) 工事による既設構造物の破損については、未然に防止するよう予め十分調査をし、また、支障を及ぼさないよう相当の防護工を施工しなければならない。なお、誤って損傷を与えた場合は、受注者の責任において復旧しなければならない。調査に際しては、記録保存の必要を認めた場合は写真撮影、測量等を行わなければならない。
- (4) 工事着手前に、可見市基準点（世界測地系）を用い、境界（座標）を確認すること。また、特に指示しない限り、構造物を官民境界とするため、官民境界と構造物の位置を示した図面等にて施工した構造物が民地を侵していないことを報告すること。
- (5) 施工区間と現道との取付については、交通の支障とならないよう充分留意すること。
- (6) 必要に応じ交通誘導警備員を配置し、安全を期さなければならない。また、夜間の安全確保についても十分な対策を施すこと。

5. 工事保険について

本工事において、発注者、受注者及び全下請人を被保険者として、工事着手から工事目的物の引渡しまでの期間について、賠償責任保険（保険対象：第三者に与えた損害）及び工事保険（保険対象：工事目的物、工事材料及び仮設物等）に加入するものとする。

6. ワンデーレスポンスの取り組みについて

- （1）この工事は、ワンデーレスポンス実施対象工事です。「ワンデーレスポンス」とは受注者からの質問、協議、報告、承諾願、立会願等への回答は、基本的に「その日のうち」に回答するよう対応することです。ただし、即日回答が困難な場合は、いつまでに回答が必要なのかを受注者と協議のうえ、回答期限を設けるなど、何らかの回答を「その日のうち」にすることとする。
- （2）実施にあたっては、可見市工事監督におけるワンデーレスポンス実施要領に基づき実施する。
- （3）受注者は工事施工中において、問題が発生した場合や計画工程と実施行程を比較照査し、差異が生じた場合は速やかに監督員へ報告すること。
- （4）受注者は、施工計画書に基づいて適正な計画工程を作成し、工事の先々を予見しながら、施工するものとする。

7. 電子納品について

「岐阜県電子納品要領」等に基づき、電子納品を行うこと。なお、電子納品の内容については、監督員と事前に協議し、決定すること。

8. 暴力団等による不当介入における通報義務について

- （1）受注者は、契約の履行に当たって、暴力団又は暴力団員等から、事実関係及び社会通念等に照らして合理的な理由が認められない不当若しくは違法な要求又は契約の適正な履行を妨げる妨害を受けたときは、警察へ通報するとともに、可見市が行う契約からの暴力団排除に関する措置要綱（平成22年可見市訓令第47号）に定める様式第9号により可見市に報告しなければならない。なお、通報・報告がない場合は、可見市建設工事請負契約に係る指名停止措置要領に基づき、指名停止等の措置を行うことがある。
- （2）受注者は、暴力団又は暴力団員等による不当介入を受けたことにより、履行期間内に工事等を完了することができないときは、発注者に履行期間の延長変更を請求することができる。

9. 現場代理人の兼務について

現場代理人は、工事請負契約約款第10条第2項の規定により、契約工期内の現場常駐が義務付けられているが、契約締結後、現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間や、工事の全部の施工を一時中止している期間については、監督員との連絡体制を確保した上で、常駐義務を緩和するものとする。また、以下の条件を全て満たす場合に、他工事の現場代理人又は専任でない主任技術者を兼務することができる。

1. 他工事は、可見市発注の建設工事で、工事現場が市内であること。
2. 他工事においても、本工事と同様に現場代理人の兼務を認めていること。
3. 兼務を行う工事の総数が、本工事を含めて3件までであること。
4. 兼務を行う工事の請負代金額の合計が2,500万円未満であること。
5. 発注者又は監督員が求めた場合には、工事現場に速やかに向かう等の対応ができること。

なお、工事現場における運営、取締り及び権限の行使に支障がある場合、及び、発注者との連絡体制が確保されていないと監督員が認めた場合は、兼務を取り消すものとする。現場代理人が兼務となった場合は、本工事の監督員及び他工事の監督員の双方に、現場代理人兼務届を提出しなければならない。

10. 主任技術者又は監理技術者の専任を要しない期間について

請負契約の締結後、現場施工に着手するまでの期間（現場事務所の設置、資機材搬入、仮設工事等が開始されるまでの期間）については主任技術者または監理技術者の工事現場への専任を要しない。なお、現場施工に着手する日については、請負契約締結後、監督職員と打ち合わせにおいて定める。また、工事完成後、検査が終了し（発注者の都合により検査が遅延した場合は除く。）事務手続き、後片付け等のみが残っている期間については、主任技術者または監理技術者の工事現場への専任を要しない。なお、検査が終了した日は発注者が工事の完成を確認した旨、受注者に通知した日とする。

11. 仮復旧・本復旧について

- （1）仮復旧は、毎日、管布設及び埋め戻しが完了した範囲を行うものとする。
- （2）監督員の検査により、車両走行に対して危険性があると判断されたときは、速やかに仮舗装をめぐり取り、再施工とすること。
- （3）本復旧は、来年度発注の舗装工事にて行うため不要。

12. ガス工事について

- （1）本工事の施工範囲内で、東邦瓦斯株式会社のガス管入替工事計画があるため、関係先と調整のうえ施工が必要。

13. 合算経費について

- （1）本工事は、近接する「桜ヶ丘地内配水管布設替その5工事」との合算額により共通仮設費、現場管理費、一般管理費等を積算する。
また、本工事と可見市が発注する「桜ヶ丘地内配水管布設替その5工事」は近接施工であるため、現場代理人、主任技術者の兼務を認める。ただし監理技術者の兼務は認めない。
なお、受注により現場代理人が兼務となった他の工事の監督員に現場代理人兼務届を提出しなければならない。
- （2）可見市が発注する「令和元年度上水道舗装復旧その2工事」の受注者と同一の業者が受注した場合、「令和元年度上水道舗装復旧その2工事」との合算額により、一般管理費等を積算する。
また、本工事と可見市が発注する「令和元年度上水道舗装復旧その2工事」は近接施工であるため「令和元年度上水道舗装復旧その2工事」の受注者と同一の業者が受注した場合、現場代理人、主任技術者の兼務を認める。ただし監理技術者の兼務は認めない。
なお、受注により現場代理人が兼務となった他の工事の監督員に現場代理人兼務届を提出しなければならない。

特記仕様書
(条件明示)

工事名 桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事

下記項目、事項のうちレ印該当欄は、工事施工にあたって制約等をうけることになるので明示する。
なお、明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、市と協議し適切な処置を講ずるものとする。

施工条件

明示項目	明示事項	制約条件等
工 程	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 関連する別途発注工事あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 工種 (桜ヶ丘地内配水管布設替その5工事、令和元年度上水道舗装復旧その2工事) <input checked="" type="checkbox"/> B. 期間 (令和2年4月頃 ~ 令和2年11月頃)
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. 他機関協議による工程条件あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 工種 (ガス管入替工事 (東邦瓦斯)) <input type="checkbox"/> B. 期間 (~)
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. 他機関との協議状況	<input checked="" type="checkbox"/> A. 協議済機関及び内容 (埋設位置、施工時期等) <input type="checkbox"/> B. 未協議機関及び内容 (工程調整等)
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. 占用許可状況 ()	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input checked="" type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 5. 建築確認	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 6. 河川区域、保全区域内作業あり	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 7. 文化財協議 (文化財課)	<input type="checkbox"/> A. 協議済内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議内容 ()
	<input type="checkbox"/> 8. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
用 地	<input type="checkbox"/> 1. 用地補償物件撤去まで着工制限あり	<input type="checkbox"/> A. 区間 (NO. ~ NO.) <input type="checkbox"/> B. 着工見込時期 () <input type="checkbox"/> C. 内容 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 工事用地の未買収	<input type="checkbox"/> A. 場所 () <input type="checkbox"/> B. 処理の見込み時期 () <input type="checkbox"/> C. 未買収地への立ち入り可否 ()
	<input type="checkbox"/> 3. 仮設ヤードの有無	<input type="checkbox"/> A. 官有地 <input type="checkbox"/> B. 民有地 <input type="checkbox"/> C. その他 () <input type="checkbox"/> D. 別途協議
	<input type="checkbox"/> 4. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
公 害 対 策	<input type="checkbox"/> 1. 施工方法の制限あり	<input type="checkbox"/> A. 騒音 () <input type="checkbox"/> B. 振動 () <input type="checkbox"/> C. 水質 () <input type="checkbox"/> D. その他 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 事業損失防止に関する調査あり	<input type="checkbox"/> A. 調査の項目 ()
	<input type="checkbox"/> 3. 環境影響調査あり	<input type="checkbox"/> A. 生物・植物調査あり <input type="checkbox"/> B. アスベスト含有材あり <input type="checkbox"/> C. フロン回収あり <input type="checkbox"/> D. その他 ()
	<input type="checkbox"/> 4. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
安 全 対 策	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 交通規制あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 全面通行止め <input checked="" type="checkbox"/> B. 片側通行止め <input type="checkbox"/> C. 時間制限あり ()
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. 通学路あり	<input type="checkbox"/> A. 迂回路あり <input checked="" type="checkbox"/> B. 仮設歩道必要
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. 交通整理員	<input checked="" type="checkbox"/> A. 区間 (NO ~) 配置人員 2 人/日 <input type="checkbox"/> B. 区間 () 配置人員 人/日 <input type="checkbox"/> C. 区間 (NO ~) 配置人員 人/日 <input type="checkbox"/> D. 交替要員あり
	<input type="checkbox"/> 3. 鉄道等の近接作業制限あり	<input type="checkbox"/> A. 工法制限あり () <input type="checkbox"/> B. 作業時間制限あり ()
	<input type="checkbox"/> 4. バス路線 (運行者との協議)	<input type="checkbox"/> A. 協議済内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議内容 ()
<input type="checkbox"/> 5. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()	
工 事 用 道 路	<input type="checkbox"/> 1. 一般道路 (搬入路) の使用制限	<input type="checkbox"/> A. 搬入経路指定あり <input type="checkbox"/> B. 時間帯制限あり
	<input type="checkbox"/> 2. 仮設道路の設置条件あり	<input type="checkbox"/> A. 一般交通供用あり <input type="checkbox"/> B. 安全施設必要 () <input type="checkbox"/> C. 路面工 () <input type="checkbox"/> D. 工事完了後存続又は撤去 () <input type="checkbox"/> E. 構造 () <input type="checkbox"/> F. 用地 (借地) <input type="checkbox"/> G. 用地 (公用地) <input type="checkbox"/> R. 用地 (その他)
	<input type="checkbox"/> 3. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
指 定 仮 設 備	<input type="checkbox"/> 1. 仮設物の指定又は一部指定あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 仮設構造物の転用、兼用あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 () <input type="checkbox"/> B. 内容 ()
	<input type="checkbox"/> 3. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()

明示項目	明示事項	制約条件等
建設発生廃棄物係	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [場所が未確定]	<input checked="" type="checkbox"/> A. 運搬距離 (7.0 Km) <input type="checkbox"/> B. 投棄料計上あり <input type="checkbox"/> C. 整地 (押土、敷均、締固等) 必要 <input checked="" type="checkbox"/> D. 整地 (押土) 必要
	<input type="checkbox"/> 2. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [自工事へ流用]	<input type="checkbox"/> A. 盛土、埋戻 <input type="checkbox"/> B. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> C. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> D. 運搬距離 (Km) <input type="checkbox"/> E. 仮置場の用地借上費計上あり
	<input type="checkbox"/> 3. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [他工事へ流用、または処分地指定]	<input type="checkbox"/> A. 場所 () <input type="checkbox"/> B. 盛土、埋戻 <input type="checkbox"/> C. 整地 (押土、敷き均し、転圧) あり <input type="checkbox"/> D. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> E. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> F. 運搬距離 (Km) <input type="checkbox"/> G. 仮置場の用地借上費計上あり <input type="checkbox"/> R. 処分料計上あり
	<input type="checkbox"/> 4. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [他工事からの流用]	<input type="checkbox"/> A. 他工事名 () <input type="checkbox"/> B. 請負者運搬あり (運搬距離) <input type="checkbox"/> C. 盛土、埋め戻し <input type="checkbox"/> D. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> E. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> F. 仮置場の用地借上費計上あり
	<input type="checkbox"/> 5. 産業廃棄物の処理条件あり [特別管理産業廃棄物]	<input type="checkbox"/> A. 種類 () <input type="checkbox"/> B. 場所 () <input type="checkbox"/> C. 中間処理施設までの運搬距離 (Km) <input type="checkbox"/> D. 処理費計上あり
	<input type="checkbox"/> 6. 浄化槽、汲み取り便槽の取壊し処分あり	<input type="checkbox"/> A. 槽内洗浄必要 <input type="checkbox"/> B. 可児市環境課と打合せの必要あり
	<input checked="" type="checkbox"/> 7. 「可児市が発注する公共工事から発生する産業廃棄物適正処理について」に基づく提出・提示書類あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 産業廃棄物管理票 (マニフェスト) <input checked="" type="checkbox"/> B. 建設発生土処理地の関係図書 <input checked="" type="checkbox"/> C. コブリス <input type="checkbox"/>
工事支障物件	<input type="checkbox"/> 1. 占用支障物件あり (電気)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 (R 年 月 頃) <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 2. 占用支障物件あり (電話)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 (R 年 月 頃) <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 3. 占用支障物件あり (水道)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 (R 年 月 頃) <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 4. 占用支障物件あり (下水道)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 (R 年 月 頃) <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input checked="" type="checkbox"/> 5. 占用支障物件あり (ガス)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 (R 年 月 頃) <input checked="" type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 6. 占用支障物件あり (マンホール蓋、仕切り弁蓋等)	<input type="checkbox"/> A. 管理者による高さ調整 () <input type="checkbox"/> B. 請負者による高さ調整 ()
	<input type="checkbox"/> 7. 占用支障物件あり (その他)	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 () <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 8. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
排水工関係	<input type="checkbox"/> 1. 濁水、湧水処理条件あり	<input type="checkbox"/> A. 方法 ()
	<input type="checkbox"/> 2. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
再生材使用及び溶融スラグ	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 再生材使用指定あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. RC <input checked="" type="checkbox"/> B. アスファルト再生合材 (30%再生) <input type="checkbox"/> C. アスファルト再生合材 (100%再生) <input type="checkbox"/> D. 溶融スラグ使用あり () <input type="checkbox"/> E. 再生材を使用できない場合別途協議
	<input type="checkbox"/> 2. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
その他	<input type="checkbox"/> 1. 現場発生材あり	<input type="checkbox"/> A. 品名 () <input type="checkbox"/> B. 納入場所 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 支給材あり	<input type="checkbox"/> A. 品名 () <input type="checkbox"/> B. 引渡し場所 ()
	<input type="checkbox"/> 3. イメージアップあり	<input type="checkbox"/> A. 仮設費 () <input type="checkbox"/> B. 安全費 () <input type="checkbox"/> C. 営繕費 () <input type="checkbox"/> D. 特別なイメージアップ ()
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. 「可児市工事事品質証明実施要領」該当あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 品質証明員の配置あり
	<input type="checkbox"/> 5. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()

本工事費内訳書

桜ヶ丘地内配水管布設替その6 工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
A路線	式	1			費目行	
(A) 資材費	式	1			1号代価表 7頁	
(A) 労務費	式	1			2号代価表 10頁	
(A) 土工費	式	1			3号代価表 14頁	
B路線	式	1			費目行	
(B) 資材費	式	1			4号代価表 16頁	
(B) 労務費	式	1			5号代価表 18頁	
(B) 土工費	式	1			6号代価表 20頁	
C路線	式	1			費目行	
(C) 資材費	式	1			7号代価表 21頁	
(C) 労務費	式	1			8号代価表 24頁	
(C) 土工費	式	1			9号代価表 27頁	
D路線	式	1			費目行	
(D) 資材費	式	1			10号代価表 28頁	

本工事費内訳書

桜ヶ丘地内配水管布設替その6 工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
(D) 労務費	式	1			11号代価表 30頁	
(D) 土工費	式	1			12号代価表 32頁	
E路線	式	1			費目行	
(E) 資材費	式	1			13号代価表 33頁	
(E) 労務費	式	1			14号代価表 35頁	
(E) 土工費	式	1			15号代価表 37頁	
F路線	式	1			費目行	
(F) 資材費	式	1			16号代価表 38頁	
(F) 労務費	式	1			17号代価表 40頁	
(F) 土工費	式	1			18号代価表 42頁	
G路線	式	1			費目行	
(G) 資材費	式	1			19号代価表 43頁	
(G) 労務費	式	1			20号代価表 46頁	
(G) 土工費	式	1			21号代価表 48頁	

本工事費内訳書

桜ヶ丘地内配水管布設替その6 工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
H路線	式	1			費目行	
(H) 資材費	式	1			22号代価表 49頁	
(H) 労務費	式	1			23号代価表 52頁	
(H) 土工費	式	1			24号代価表 55頁	
I路線	式	1			費目行	
(I) 資材費	式	1			25号代価表 57頁	
(I) 労務費	式	1			26号代価表 59頁	
(I) 土工費	式	1			27号代価表 61頁	
J路線	式	1			費目行	
(J) 資材費	式	1			28号代価表 62頁	
(J) 労務費	式	1			29号代価表 64頁	
(J) 土工費	式	1			30号代価表 66頁	
消火栓工	式	1			費目行	
(消火栓) 資材費	式	1			31号代価表 67頁	

本工事費内訳書

桜ヶ丘地内配水管布設替その6 工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
(消火栓) 労務費	式	1			32号代価表 68頁	
仮設給水工	式	1			費目行	
(仮設給水) 資材費	式	1			33号代価表 69頁	
(仮設給水) 労務費	式	1			34号代価表 72頁	
(仮設給水) 土工費	式	1			35号代価表 75頁	
給水工	式	1			費目行	
(給水) 資材費	式	1			36号代価表 76頁	
(給水) 労務費	式	1			37号代価表 78頁	
(給水) 土工費	式	1			38号代価表 80頁	
交通誘導員	式	1			費目行	
交通誘導員	式	1			39号代価表 81頁	
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				
共通仮設費(積上げ分計)	式	1				

本工事費内訳書

桜ヶ丘地内配水管布設替その6 工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技術管理費	式	1			1号内訳書 6頁	
共通仮設費(率計上)	式	1				
純工事費	式	1				
現場管理費	式	1				
工事原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
設計価格	式	1				

(A) 資材費

代価表

1号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ100	本	108				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ100	個	4				
水道配水用ポリエチレン管 EF片受ベント ^{45°} Φ100	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント ^{45°} Φ100	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFフランジ短管(G形) Φ100	個	1				
フランジ材料 GFパッキン Φ100	本	1				
ボルト・ナット(SUS) Φ100 7.5k M16*75*4本	組	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチーズ Φ100*Φ100	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EFチーズ Φ100*Φ75	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチーズ Φ100*Φ50	個	2				
PE挿し口付き鋳鉄製T字管(G形) Φ100*Φ75	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ100 内外面粉体塗装	基	4				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	4				

(A) 資材費

代価表

1号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 上下部壁 Φ250 H=150	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	4				
M10調整ボルト	式	4				
ダクタイル鋳鉄管用異種管継手(K形-HPPE) Φ100	個	1				
二受丁字管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形 Φ150*Φ100 内面エポキシ粉体塗装	個	1				
継輪 ダクタイル鋳鉄異形管 K形 Φ150 内面エポキシ粉体塗装	個	1				
特殊押輪 ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 Φ150	組	3				
特殊押輪 ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 Φ100	組	1				
ドレン工	式	1			費目行	
EFナット付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ25	個	4				
分止水テーパー Φ25	個	4				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	4				

(A) 資材費

代価表

1号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
メタリングパッキン Φ25	個	8				
HI-VPシモク Φ25	個	4				
袋ナット Φ25	個	4				
メーターユニオン60° ロングハンド Φ25	個	4				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	4				
HI-VP管 Φ25	m	4				
HI-VPエルボ Φ25	個	12				
HI-VPソケット Φ25	個	4				
止水栓ボックス(SUSホルトナット付) Φ100*H400	個	4				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	4				
計						
1式当り						

(A) 労務費

代価表

2号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径100mm	m	539.600			40号代価表 82頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 2口継手	箇所	9			41号代価表 83頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 1口継手	箇所	112			42号代価表 84頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	1			43号代価表 85頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	4			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	4			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	4			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	1			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	4			48号代価表 90頁	
鋳鉄管吊込み据付(機械) 管径150mm	m	0.800			49号代価表 91頁	
鋳鉄管メカニカル継手工 据付 φ150mm	口	3			50号代価表 92頁	
鋳鉄管メカニカル継手工 据付 φ100mm	口	1			51号代価表 93頁	
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径 150mm	m	1			52号代価表 94頁	

(A) 労務費

代価表

2号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用コムバンド 呼び径 100mm	m	1			53号代価表 95頁	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	8			54号代価表 96頁	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手)撤去(再使用無) 管径100mm	口	1			55号代価表 97頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	1			56号代価表 98頁	
既設管撤去工鋳鉄管切断 150mm エンジンカッター タクタイル鋳鉄管(FCD)	口	3			57号代価表 99頁	
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管・機械力) 管径150mm	m	0.800			58号代価表 100頁	
現場発生品又は支給品運搬 片道15.3km 積載量0.1t	回	1			59号代価表 101頁	
鉄くず処分費 スクラップ H1	t	0.100				
既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm	口	4			60号代価表 102頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	5			61号代価表 103頁	
ねじ式弁管撤去 A・B形(1号)	箇所	5			62号代価表 104頁	
空気弁撤去工 呼び径13~25mm	基	1			63号代価表 105頁	
鉄蓋撤去 円形(3号) 500mm 30kg未満	個	1			64号代価表 106頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(3号) 上部壁 内寸500mm 高さ200mm	個	1			65号代価表 107頁	

(A) 労務費

代価表

2号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レゾンクリート製ボックス撤去 円形(3号) 下部壁 内寸500mm 高さ300mm	個	1			66号代価表 108頁	
レゾンクリート製ボックス撤去 円形(4号) 底版 内寸600mm 高さ40mm	個	1			67号代価表 109頁	
管明示テープ工 天端明示	m	543	800		68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	543	800		69号代価表 111頁	
ロケティングワイヤー工	m	547	800		70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管100mm	箇所	4			71号代価表 113頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	4			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	4			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+管 PP用 口径25mm	箇所	4			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	4			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	24			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	4			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	12			78号代価表 120頁	

(A) 土工費

代価表

3号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホウ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	250			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	120			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め	m ³	72			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	8			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	170			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	10			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	1,110			85号代価表 127頁	
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	300			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm	m ²	1			87号代価表 129頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	18			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	1			89号代価表 131頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	280			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	18			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚50mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	1			92号代価表 134頁	

(B) 資材費

代価表

4号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	73				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	8				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント ^{22°} 1/2 Φ50	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	6				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	6				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	6				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	6				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	6				
M10調整ボルト	式	6				
ドレン工	式	1			費目行	
EF付トル付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	4				
分止水テーパー Φ25	個	4				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	4				

(B) 資材費

代価表

4号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
メタリングパッキン Φ25	個	8				
HI-VPシモク Φ25	個	4				
袋ナット Φ25	個	4				
メーターユニオン60° ロングベント Φ25	個	4				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	4				
HI-VP管 Φ25	m	4				
HI-VPエルボ Φ25	個	12				
HI-VPソケット Φ25	個	4				
止水栓ボックス(SUSホルトナット付) Φ100*H400	個	4				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	4				
計						
1式当り						

(B) 労務費

代価表

5号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	366			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	8			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	75			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	6			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	6			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	6			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	6			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	6			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	3			97号代価表 139頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	4			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	4			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	369	900		68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	369	900		69号代価表 111頁	

(B) 労務費

代価表

5号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	375.900			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	4			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	4			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	4			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	4			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	4			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	24			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	4			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	12			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	6			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(B) 土工費

代価表

6号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	190			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	71			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	86			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	190			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	8			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	750			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	210			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	210			88号代価表 130頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコン(13)	m ²	210			91号代価表 133頁	
計						
1式当り						

(C) 資材費

代価表

7号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ75	本	39				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ75	個	3				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント 45° Φ75	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ75*Φ50	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	24				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	3				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント 45° Φ50	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ50*50	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ75 内外面粉体塗装	基	3				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	5				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 上下部壁 Φ250 H=150	個	2				

(C) 資材費

代価表

7号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	5				
M10調整ボルト	式	5				
ドレン工	式	1			費目行	
EFナット付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ25	個	2				
EFナット付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	1				
分止水テーパー Φ25	個	3				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	3				
メタリングパッキン Φ25	個	6				
HI-VPシモク Φ25	個	3				
袋ナット Φ25	個	3				
メーターユニオン60° ロングバージョン Φ25	個	3				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	3				
HI-VP管 Φ25	m	3				

(C) 資材費

代価表

7号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
HI-VPエルボ Φ25	個	9				
HI-VPソケット Φ25	個	3				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	3				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	3				
計						
1式当り						

(C) 労務費

代価表

8号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径75mm	m	193.900			99号代価表 141頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	4			100号代価表 142頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 1口継手	箇所	41			101号代価表 143頁	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	121.300			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	4			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	26			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	5			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	5			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	5			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm (RB(C)、RB(CA))	個	3			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	5			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	口	2			102号代価表 144頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	3			97号代価表 139頁	

(C) 労務費

代価表

8号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	4			61号代価表 103頁	
ねじ式弁撤去 A・B形(1号)	箇所	4			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	318	800		68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	318	800		69号代価表 111頁	
ロケティングワイヤー工	m	323	800		70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
ナール分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管75mm	箇所	2			103号代価表 145頁	
ナール分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	1			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	3			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	3			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	3			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	3			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	18			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	3			77号代価表 119頁	

(C) 土工費

代価表

9号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホウ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	150			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	65			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め	m ³	28			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	29			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	120			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	6			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	640			85号代価表 127頁	
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	180			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	69			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	110			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	69			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコ(13)	m ²	110			93号代価表 135頁	
計						
1式当り						

(D) 資材費

代価表

10号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	24				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント 45° Φ50	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	2				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	2				
M10調整ボルト	式	2				
ドレン工	式	1			費目行	
EF付トル付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	1				
分止水テーパー Φ25	個	1				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				

(D) 資材費

代価表

10号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
メタリングパッキン Φ25	個	2				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングハンド Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				
計						
1式当り						

(D) 労務費

代価表

11号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	115.400			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	2			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	26			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	2			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	2			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	2			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	2			97号代価表 139頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	1			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	1			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	116.700			68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	116.700			69号代価表 111頁	

(D) 労務費

代価表

11号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	118.700			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	1			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	1.500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(D) 土工費

代価表

12号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホウ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	48			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	22			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め	m ³	16			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	1			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	30			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	2			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	240			85号代価表 127頁	
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	65			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	3			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	62			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	3			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコ(13)	m ²	62			93号代価表 135頁	
計						
1式当り						

(E) 資材費

代価表

13号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	30				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	4				
ワトシール仕切弁(ホリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	2				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	2				
M10調整ボルト	式	2				
ドレン工	式	1			費目行	
EFソケット付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	1				
分止水テーパー Φ25	個	1				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				
メタリックパッキン Φ25	個	2				

(E) 資材費

代価表

13号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングベンド Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSホルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				
計						
1式当り						

(E) 労務費

代価表

14号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	150.900			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	4			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	30			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	2			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	2			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	2			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	1			97号代価表 139頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	2			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	2			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	152.200			68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	152.200			69号代価表 111頁	

(E) 労務費

代価表

14号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	154.200			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	1			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	1.500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(E) 土工費

代価表

15号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	78			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m3	29			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生砕石	m3	35			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 7km 土砂 良好 DID無	m3	78			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 8.2km As塊 良好 DID無	m3	3			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	310			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	84			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m2	84			88号代価表 130頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m2	84			91号代価表 133頁	
計						
1式当り						

(F) 資材費

代価表

16号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	17				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	4				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント [®] 45° Φ50	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース [®] Φ50*50	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	2				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	2				
M10調整ボルト	式	2				
ドレン工	式	1			費目行	
EFサドル付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	1				
分止水テーパー Φ25	個	1				

(F) 資材費

代価表

16号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				
メタリングパッキン Φ25	個	2				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングベント Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				
計						
1式当り						

(F) 労務費

代価表

17号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	85.400			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	5			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	19			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	2			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	2			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	2			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	2			97号代価表 139頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	2			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	2			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	86.700			68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	86.700			69号代価表 111頁	

(F) 労務費

代価表

17号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	88.700			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	1			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	1.500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(F) 土工費

代価表

18号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホウ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	45			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	17			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め	m ³	0.300			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	20			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	44			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	2			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	180			85号代価表 127頁	
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	48			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	47			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	1			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	47			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコ(13)	m ²	1			93号代価表 135頁	
計						
1式当り						

(G) 資材費

代価表

19号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ100	本	33				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ100	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EF片受ベント [®] 45° Φ100	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受ベント [®] 45° Φ100	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース [®] Φ100*Φ50	個	1				
PE挿し口付き鋳鉄製T字管(G形) Φ100*Φ75	個	1				
ワトシール仕切弁(ポリエチレン挿し口タイプ) Φ100 内外面粉体塗装	基	1				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	1				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	1				
M10調整ボルト	式	1				
ドレン工	式	1			費目行	

(G) 資材費

代価表

19号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EPバルブ付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ25	個	1				
分止水テーパ Φ25	個	1				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				
マトリングパッキン Φ25	個	2				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングベント Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				

(G) 労務費

代価表

20号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径100mm	m	163.300			40号代価表 82頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 2口継手	箇所	3			41号代価表 83頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 1口継手	箇所	36			42号代価表 84頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	1			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	1			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	1			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	1			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	1			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	4			54号代価表 96頁	
既設管撤去工ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	2			104号代価表 146頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	1			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	1			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	164.100			68号代価表 110頁	

(G) 労務費

代価表

20号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管明示シート工	m	164	100		69号代価表 111頁	
ロケティングワイヤー工	m	165	100		70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ホリエレン管100mm	箇所	1			71号代価表 113頁	
ホリエレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ホリエレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ホリエレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティングワイヤー工	m	1	500		70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(G) 土工費

代価表

21号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホウ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	89			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	36			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め	m ³	0.900			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 再生砕石	m ³	36			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	88			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	4			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	330			85号代価表 127頁	
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	91			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	87			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	4			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	87			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコ(13)	m ²	4			93号代価表 135頁	
計						
1式当り						

(H) 資材費

代価表

22号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ150	本	4				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ150	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EF片受レギュサ Φ150*Φ100	個	3				
水道配水用ポリエチレン管 EF両受チース Φ150*Φ150	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ100	本	55				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ100	個	4				
水道配水用ポリエチレン管 EFフランジ短管(G形) Φ100	個	2				
フランジ材料 GFパッキン Φ100	本	2				
ボルト・ナット(SUS) Φ100 7.5k M16*75*4本	組	2				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ100*Φ100	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ100*Φ75	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ100*Φ50	個	1				
PE挿し口付き鋳鉄製T字管(G形) Φ100*Φ75	個	1				

(H) 資材費

代価表

22号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ワトシール仕切弁(ホリ挿しロタイプ) Φ150 内外面粉体塗装	基	2				
ワトシール仕切弁(ホリ挿しロタイプ) Φ100 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	4				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 上下部壁 Φ250 H=150	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	4				
M10調整ボルト	式	4				
ドレン工	式	1			費目行	
EFナット付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ25	個	3				
分止水テープ Φ25	個	3				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	3				
メタリックパッキン Φ25	個	6				
HI-VPシモク Φ25	個	3				

(H) 資材費

代価表

22号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
袋ナット Φ25	個	3				
メーターユニオン60° ロングバンド Φ25	個	3				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	3				
HI-VP管 Φ25	m	3				
HI-VPエルボ Φ25	個	9				
HI-VPソケット Φ25	個	3				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	3				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	3				
計						
1式当り						

(H) 労務費

代価表

23号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径150mm	m	18			105号代価表 147頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径150mm 2口継手	箇所	1			106号代価表 148頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径150mm 1口継手	箇所	9			107号代価表 149頁	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径100mm	m	280.600			40号代価表 82頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 2口継手	箇所	8			41号代価表 83頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 1口継手	箇所	57			42号代価表 84頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	2			43号代価表 85頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm	基	2			108号代価表 150頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁管設置 A・B形(1号)	箇所	4			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	4			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	3			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	4			48号代価表 90頁	

(H) 労務費

代価表

23号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレン管切断 呼び径150mm	口	2			109号代価表 151頁	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	8			54号代価表 96頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	2			56号代価表 98頁	
既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm	口	2			60号代価表 102頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	4			61号代価表 103頁	
ねじ式弁篋撤去 A・B形(1号)	箇所	4			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	302	400		68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	302	400		69号代価表 111頁	
ケーシングワイヤ工	m	306	400		70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管100mm	箇所	3			71号代価表 113頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	3			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	3			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+篋 PP用 口径25mm	箇所	3			74号代価表 116頁	

(H) 労務費

代価表

23号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	3			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	18			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	3			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	9			78号代価表 120頁	
ロケティングワイヤー工	m	4.500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(H) 土工費

代価表

24号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	139			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	68			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め	m ³	38			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	8			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	97			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	6			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	610			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	170			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm	m ²	9			87号代価表 129頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	12			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	9			89号代価表 131頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	150			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	12			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚50mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	9			92号代価表 134頁	

(I) 資材費

代価表

25号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ50	本	27				
水道配水用ポリエチレン管 HPPE プレインエンド直管 Φ50	本	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ50	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ50*50	個	3				
ワトシール仕切弁(ポリ挿し口タイプ) Φ50 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	2				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	2				
M10調整ボルト	式	2				
ドレン工	式	1			費目行	
EFサドル付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ25	個	1				
分止水テーパ Φ25	個	1				

(I) 資材費

代価表

25号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				
メタリングパッキン Φ25	個	2				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングベント Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				
計						
1式当り						

代価表

26号代価表

1式当り

(I) 労務費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径50mm	m	137.100			94号代価表 136頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	5			95号代価表 137頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 1口継手	箇所	27			96号代価表 138頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	2			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	2			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	2			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	4			97号代価表 139頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	2			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	2			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	138.400			68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	138.400			69号代価表 111頁	

(I) 労務費

代価表

26号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	140・400			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	1			98号代価表 140頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	1・500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(I) 土工費

代価表

27号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	71			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	27			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	32			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	71			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	3			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	280			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	77			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	77			88号代価表 130頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	77			91号代価表 133頁	
計						
1式当り						

(J) 資材費

代価表

28号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
水道配水用ポリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ75	本	37				
水道配水用ポリエチレン管 HPPE プレーンエンド直管 Φ75	本	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFソケット Φ75	個	2				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ75*Φ75	個	1				
水道配水用ポリエチレン管 EFチース Φ75*Φ50	個	4				
ワトシール仕切弁(ポリ挿しロタイプ) Φ75 内外面粉体塗装	基	2				
ミニネジ式仕切弁用鉄蓋 円形1号Φ250 T-25	組	2				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250-Φ350 H=200	個	2				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ250-Φ350用 H=40	個	2				
M10調整ボルト	式	2				
ドレン工	式	1			費目行	
EFボルト付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ25	個	1				

(J) 資材費

代価表

28号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
分止水テーパー Φ25	個	1				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	1				
マルチングパッキン Φ25	個	2				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングヘント Φ25	個	1				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	1				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VPエルボ Φ25	個	3				
HI-VPソケット Φ25	個	1				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	1				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	1				
計						
1式当り						

(J) 労務費

代価表

29号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径75mm	m	191.600			99号代価表 141頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	7			100号代価表 142頁	
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 1口継手	箇所	37			101号代価表 143頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			44号代価表 86頁	
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号)	箇所	2			45号代価表 87頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 上部壁 内寸250mm 高さ150mm	個	2			46号代価表 88頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			47号代価表 89頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号) 底版 内寸350mm 高さ40mm	個	2			48号代価表 90頁	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	口	6			102号代価表 144頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	3			61号代価表 103頁	
ねじ式弁筐撤去 A・B形(1号)	箇所	3			62号代価表 104頁	
管明示テープ工 天端明示	m	193.100			68号代価表 110頁	
管明示シート工	m	193.100			69号代価表 111頁	

(J) 労務費

代価表

29号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロケティンクワイヤ工	m	195.100			70号代価表 112頁	
ドレン工	式	1			費目行	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管75mm	箇所	1			103号代価表 145頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	1			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			73号代価表 115頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	1			74号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			75号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	6			76号代価表 118頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	1			77号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	3			78号代価表 120頁	
ロケティンクワイヤ工	m	1.500			70号代価表 112頁	
計						
1式当り						

(J) 土工費

代価表

30号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	100			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m3	41			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生碎石	m3	45			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 7km 土砂 良好 DID無	m3	100			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 8.2km As塊 良好 DID無	m3	4			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	390			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	110			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m2	110			88号代価表 130頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコン(13)	m2	110			91号代価表 133頁	
計						
1式当り						

(消火栓) 資材費

代価表

31号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地下式消火栓 Φ75単口 内外面粉体塗装	基	3				
補修用副弁(レバー式ボール弁型) Φ75 H=100 粉体塗装	基	3				
フランジ短管 GF Φ75 L=100 内面ボール粉体塗装	個	3				
フランジ材料 GFパッキン Φ75	本	9				
ボール・ナット(SUS) Φ75 7.5k M16*75*4本	組	9				
消火栓用鉄蓋(受枠共) 省力開放型 Φ500*600 T-25	組	3				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ500-Φ600 H=200	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ600 H=200	個	3				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ600用 H=40	個	3				
無収縮モルタル 25kg袋	袋	3				
計						
1式当り						

(消火栓) 労務費

代価表

32号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	箇所	3			110号代価表 152頁	
フランジ継手 据付 鑄鉄管 JW7A7.5K 呼び径75(80)mm	口	6			111号代価表 153頁	
鉄蓋設置 円形(3号) 500mm 30kg未満	個	3			112号代価表 154頁	
ビコンクリート製ボックス設置 円形(3号) 上部壁 内寸500mm 高さ200mm	個	3			113号代価表 155頁	
ビコンクリート製ボックス設置 円形(4号) 下部壁 内寸600mm 高さ200mm	個	3			114号代価表 156頁	
ビコンクリート製ボックス設置 円形(4号) 底版 内寸600mm 高さ40mm	個	3			115号代価表 157頁	
消火栓撤去工 機械施工 地下式 単口	箇所	2			116号代価表 158頁	
鉄蓋撤去 円形(3号) 500mm 30kg未満	個	2			64号代価表 106頁	
ビコンクリート製ボックス撤去 円形(3号) 上部壁 内寸500mm 高さ200mm	個	2			65号代価表 107頁	
ビコンクリート製ボックス撤去 円形(4号) 下部壁 内寸600mm 高さ200mm	個	2			117号代価表 159頁	
ビコンクリート製ボックス撤去 円形(4号) 底版 内寸600mm 高さ40mm	個	2			67号代価表 109頁	
計						
1式当り						

(仮設給水) 資材費

代価表

33号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
PVテーパースocket HIシキ付き Φ50 HIシキ全損 仮設	個	6				
HI-VPエルボ Φ50	個	6				
サドル分水栓 PP用 Φ50*Φ20 一体型 仮設	個	160				
サドル分水栓 PP用 Φ50*Φ25 一体型 仮設	個	6				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ50 仮設	m	2,451				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ40 仮設	m	5				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25 仮設	m	28				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ20 仮設	m	800				
ゲートバルブ JIS 10k Φ50 仮設	個	53				
ゲートバルブ JIS 10k Φ40 仮設	個	1				
ゲートバルブ JIS 10k Φ25 仮設	個	7				
オスネジテーパースocket PP用 Φ50 仮設	個	106				
オスネジテーパースocket PP用 Φ25 仮設	個	14				
テーパースocket PP用 Φ50 仮設	個	7				

(仮設給水) 資材費

代価表

33号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
テーパーエルボ PP用 Φ40 仮設	個	1				
テーパーエルボ PP用 Φ20 仮設	個	160				
テーパーソケット PP用 Φ50 仮設	個	33				
テーパーソケット PP用 Φ40 仮設	個	1				
テーパーソケット PP用 Φ50*Φ25 仮設	個	1				
テーパーチース PP用 Φ50*Φ50 仮設	個	25				
テーパーチース PP用 Φ50*Φ40 仮設	個	1				
テーパーチース PP用 Φ40*Φ13 仮設	個	1				
メーターユニオン90° ヘント Φ20 仮設	個	13				
メーターユニオン90° ヘント Φ20*Φ13 仮設	個	147				
PLAチース Φ20*13 仮設	個	160				
吐出口回転形横水栓 Φ13 仮設	個	161				
仮設用消火栓 Φ65 仮設	個	2				
六角ニップル Φ65 仮設	個	2				

(仮設給水) 資材費

代価表

33号代価表

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六角ニップル Φ50 仮設	個	2				
異形ソケット Φ65*50 仮設	個	2				
オスジテーパーソケット PP用 Φ50 仮設	個	2				
計						
1式当り						

(仮設給水) 労務費

代価表

34号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレン管継手工 据付 管径50mm	口	272			118号代価表 160頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径50mm	口	272			119号代価表 161頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径40mm	口	7			120号代価表 162頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径40mm	口	7			121号代価表 163頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	15			73号代価表 115頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径25mm	口	15			122号代価表 164頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径20mm	口	480			123号代価表 165頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径20mm	口	480			124号代価表 166頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径65mm	口	2			125号代価表 167頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径65mm	口	2			126号代価表 168頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径50mm	口	108			127号代価表 169頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径50mm	口	108			128号代価表 170頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径25mm	口	14			129号代価表 171頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径25mm	口	14			130号代価表 172頁	

(仮設給水) 労務費

代価表

34号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径20mm	口	13			131号代価表 173頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径20mm	口	13			132号代価表 174頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径13mm	口	147			133号代価表 175頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径13mm	口	147			134号代価表 176頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径50mm	口	18			135号代価表 177頁	
ポリエチレン管据付工 50mm	m	2,451			136号代価表 178頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 50mm	m	2,451			137号代価表 179頁	
ポリエチレン管据付工 40mm	m	5			138号代価表 180頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 40mm	m	5			139号代価表 181頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	28			72号代価表 114頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 25mm	m	28			140号代価表 182頁	
ポリエチレン管据付工 20mm	m	800			141号代価表 183頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 20mm	m	800			142号代価表 184頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	120			97号代価表 139頁	

(仮設給水) 労務費

代価表

34号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレン管切断 呼び径40mm	口	1			143号代価表 185頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	14			77号代価表 119頁	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	口	480			144号代価表 186頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm	口	6			145号代価表 187頁	
計						
1式当り						

(仮設給水) 土工費

代価表

35号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	8			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m3	5			80号代価表 122頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 7km 土砂 良好 DID無	m3	8			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 8.2km As塊 良好 DID無	m3	0.600			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	300			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	15			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m2	15			88号代価表 130頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m2	15			91号代価表 133頁	
計						
1式当り						

(給水) 資材費

代価表

36号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EF付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ40	個	1				
EF付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ20	個	47				
EF付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ20	個	21				
EF付分水栓 HPPE用 Φ50*Φ20	個	101				
分止水テーパ Φ40	個	1				
分止水テーパ Φ20	個	169				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ40	m	6,500				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ20	m	1,098,500				
メーターエッジ60° ロングベント Φ20	個	130				
副弁付直結止栓 盗水防止型 Φ20	個	8				
副弁付直結止栓 盗水防止型 Φ20*13	個	122				
逆流防止弁 Φ20	個	8				
逆流防止弁 Φ13	個	113				
袋ネット Φ20	個	8				

(給水) 資材費

代価表

36号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
HI-VPシモク Φ20	個	8				
袋ナット Φ13	個	113				
HI-VPシモク Φ13	個	113				
HI-VPソケット Φ20	個	16				
HI-VPソケット Φ13	個	226				
HI-VP管 Φ20	m	8				
HI-VP管 Φ13	m	113				
HI-VP管 Φ100	m	9				
量水器ボックス(底板付) 可児市型 Φ25 (メーターΦ20用)	個	8				
量水器ボックス(底板付) 可児市型 Φ20 (メーターΦ13用)	個	113				
マリングパッキン Φ20	個	129				
マリングパッキン Φ13	個	113				
計						
1式当り						

(給水) 労務費

代価表

37号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
サドル分水栓建込み 分水栓径40mm ポリエチレン管100mm	箇所	1			146号代価表 188頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径20mm ポリエチレン管100mm	箇所	47			147号代価表 189頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径20mm ポリエチレン管75mm	箇所	21			148号代価表 190頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径20mm ポリエチレン管50mm	箇所	101			149号代価表 191頁	
ポリエチレン管据付工 40mm	m	6,500			138号代価表 180頁	
ポリエチレン管据付工 20mm	m	1,098,500			141号代価表 183頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径40mm	口	1			120号代価表 162頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径20mm	口	169			123号代価表 165頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径20mm	口	138			131号代価表 173頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径13mm	口	113			133号代価表 175頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ 口径25mm	箇所	8			150号代価表 192頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ 口径20mm 一般タイプ	箇所	8			151号代価表 193頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ 口径20mm	箇所	113			152号代価表 194頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ 口径13mm 一般タイプ	箇所	113			153号代価表 195頁	

(給水) 労務費

代価表

37号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	m	8			154号代価表 196頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	m	113			155号代価表 197頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm	m	9			156号代価表 198頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径20mm	口	32			157号代価表 199頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径13mm	口	452			158号代価表 200頁	
ポリエチレン管切断 呼び径40mm	口	1			143号代価表 185頁	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	口	169			144号代価表 186頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm	口	9			159号代価表 201頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	口	16			160号代価表 202頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	口	226			161号代価表 203頁	
計						
1式当り						

(給水) 土工費

代価表

38号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路掘削バックホ掘削積込 クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	390			79号代価表 121頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め サンドクッション用砂	m ³	160			80号代価表 122頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め	m ³	45			81号代価表 123頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 再生碎石	m ³	130			82号代価表 124頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 7km 土砂 良好 DID無	m ³	340			83号代価表 125頁	
As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 8.2km As塊 良好 DID無	m ³	18			84号代価表 126頁	
【施P】舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	1,740			85号代価表 127頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	480			86号代価表 128頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm	m ²	300			88号代価表 130頁	
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m ²	180			90号代価表 132頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m ²	300			91号代価表 133頁	
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコ(13)	m ²	180			93号代価表 135頁	
計						
1式当り						

代価表

40号代価表

10 m当り

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径100mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

41号代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径100mm 2口継手

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

代価表

42号代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径100mm 1口継手

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

代価表

43号代価表

ワジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

鑄鉄製仕切弁設置 縦型
呼び径100mm以下

代価表

44号代価表

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1基当り						

ねじ式弁篋設置
A・B形(1号)

代価表

45号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1箇所当り						

代価表

46号代価表

1個当り

レジンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)
上部壁 内寸250mm 高さ150mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
計						
1 個 当 り						

代価表

レゾンコンクリート製ボックス設置 円形(1号)
下部壁 内寸250mm 高さ200mm(RB(C)、RB(CA))

47号代価表

1個当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
計						
1 個 当 り						

レジンコンクリート製ボックス設置 円形(2号)
底版 内寸350mm 高さ40mm

代価表

48号代価表

1個当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当り						

代価表

49号代価表

10 m当り

鑄鉄管吊込み据付(機械)
管径150mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1 m 当り						

鑄鉄管カニカニ継手工 据付
φ 150mm

代価表

50号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	滑剤、接合器具損料
計						
1口当り						

鑄鉄管機械継手工 据付
φ100mm

代価表

51号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	滑剤、接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

52号代価表

100 m当り

ホリシテンスリーブ被覆工 固定用コムハント
呼び径 150mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリシテンスリーブ 呼び径150×6000mm	本	20				
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリシテンスリーブ 固定用コムハント 呼び径150mm	個	160				
計						
1 m 当り						

代価表

53号代価表

100 m当り

ホリチレンスリーブ被覆工 固定用コムハント
呼び径 100mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリチレンスリーブ 呼び径100×5000mm	本	25				
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリチレンスリーブ 固定用コムハント 呼び径100mm	個	175				
計						
1 m 当り						

代価表

54号代価表

ポリエチレン管切断
呼び径100mm

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

55号代価表

ホリエリ管継手工(メカカル継手)撤去(再使用無)
管径100mm

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

56号代価表

フソジ継手 撤去(再使用無)
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

57号代価表

既設管撤去工 鋳鉄管切断
150mm エンジンカッター タタレ鋳鉄管 (FCD)

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
鋳鉄管切断機	日					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃損耗費等
計						
1口当り						

代価表

58号代価表

10 m当り

撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管・機械力)
管径150mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1 m 当り						

代価表

59号代価表

1回当り

現場発生品又は支給品運搬
片道15.3km 積載量0.1t

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1回当り						

既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断
呼び径100mm

代価表

60号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

61号代価表

1基当り

鑄鉄製仕切弁撤去 縦型
呼び径100mm以下

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1基当り						

ねじ式弁篋撤去
A・B形(1号)

代価表

62号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
計						
1箇所当り						

空気弁撤去工
呼び径13~25mm

代価表

63号代価表

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1基当り						

鉄蓋撤去
円形(3号) 500mm 30kg未満

代価表

64号代価表

1個当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当り						

代価表

65号代価表

レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(3号)
上部壁 内寸500mm 高さ200mm

1個当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当たり						

代価表

66号代価表

1個当り

レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(3号)
下部壁 内寸500mm 高さ300mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当り						

代価表

67号代価表

1個当り

レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(4号)
底版 内寸600mm 高さ40mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当り						

代価表

68号代価表

管明示テープ工
天端明示

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
埋設表示テープ W30 年号入り	m	100				
計						
1 m 当り						

代価表

69号代価表

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
埋設標示シート W150ダブル 可児市水道	m	100				
計						
1 m 当り						

代価表

70号代価表

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
探知ワイヤ 探知ワイヤ	m	100				
計						
1 m 当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリフェン管100mm

代価表

71号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

ホリエル/管継手工 据付
管径25mm

代価表

73号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

74号代価表

止水栓取付 止水栓+筐 PP用
口径25mm

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径25mm

代価表

76号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1口当り						

ポリエチレン管切断
呼び径25mm

代価表

77号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径25mm

代価表

78号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

80号代価表

100 m3当り

管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)
機械投入+締固め サトクッション用砂

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
サトクッション用砂 サトクッション用砂	m3	126				
バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				2号単価表 207頁	
タンパ及びランマ(賃料) 質量60~80kg	日				3号単価表 208頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

81号代価表

100 m3当り

管路埋戻(機械埋戻・バックホ)
機械投入+締固め

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				2号単価表 207頁	
タンパ及びピレンマ(賃料) 質量60~80kg	日				3号単価表 208頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

82号代価表

100 m3当り

管路埋戻(機械埋戻・バックホ)
機械投入+締固め 再生砕石

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
再生砕石 RC-40	m3	126				
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				2号単価表 207頁	
タンパ°及びランマ(賃料) 質量60~80kg	日				3号単価表 208頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

83号代価表

発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3
7km 土砂 良好 DID無

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ダンプトラック 良好 オンロード・ティール・積載質量4t積級	日				4号単価表 209頁	
【施P】整地 残土受入れ地での処理	m3	10			163号代価表 205頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

84号代価表

10 m3当り

As殻処分工 ダンプ 4t BH0.28m3
8.2km As塊 良好 DID無

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ダンプトラック 良好 オンロード・タイヤセル・積載質量4t積級	日				4号単価表 209頁	
中間処理場委託料金 アスファルト 塊	t	23.500				
計						
1 m3 当り						

代価表

85号代価表

1 m当り

【施P】舗装版切断
アスファルト舗装版 As:15cm以下

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K						
K1	コンクリートカッタ バキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm					
R						
R1	特殊作業員					
R2	土木一般世話役					
R3	普通作業員					
Z						
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm(55cm)					
Z2	レギュラーガソリン スタンド					

代価表

86号代価表

100 m2当り

バック杓舗装版直接掘削・積込
舗装厚0cm超え10cm以下

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
バック杓(排対1次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				5号単価表 210頁	
計						
1 m2 当り						

路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層
 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm

代価表

87号代価表

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
再生碎石 RC-40	m3	19.050				
クハ及びレンマ(賃料) 質量60~80kg	日				6号単価表 211頁	
計						
1 m2 当り						

路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層
 施工幅1.8m未満 全仕上り厚14cm

代価表

88号代価表

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
再生砕石 RC-40	m3	17.780				
クハ及びレンマ(賃料) 質量60~80kg	日				6号単価表 211頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

89号代価表

100 m2当り

路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層
 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
粒度調整碎石 M-30	m ³	12.700				
クワ及びピッケル(賃料) 質量60~80kg	日				6号単価表 211頁	
計						
1 m ² 当り						

代価表

90号代価表

100 m2当り

路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層
 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
再生碎石 RC-30	m3	12.700				
クハ及びレンマ(賃料) 質量60~80kg	日				6号単価表 211頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

91号代価表

100 m2当り

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層
車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度アスコン(13)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
アスファルト再生合材 密粒度アスコン(13)	t	10.060				
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	L					
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	日				7号単価表 212頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日				8号単価表 213頁	
諸雑費	%				諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
計						
1 m2 当り						

代価表

92号代価表

100 m2当り

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層
車道b<1.4m 厚50mm 再生密粒As 密粒度アスコン(13)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
アスファルト再生合材 密粒度アスコン(13)	t	12,570				
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	L					
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	日				7号単価表 212頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日				8号単価表 213頁	
諸雑費	%				諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
計						
1 m2 当り						

代価表

93号代価表

100 m2当り

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層
歩道b<1.4m 厚30mm 再生細粒As 細粒度アスコン(13)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
アスファルト再生合材 細粒度アスコン(13)	t	7.100				
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	L					
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	日				7号単価表 212頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日				8号単価表 213頁	
諸雑費	%				諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
計						
1 m2 当り						

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径50mm

代価表

94号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

95号代価表

1箇所当り

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径50mm 2口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

代価表

96号代価表

1箇所当り

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径50mm 1口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

ポリエチレン管切断
呼び径50mm

代価表

97号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリフェン管50mm

代価表

98号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

99号代価表

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径75mm

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径75mm 2口継手

100号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1 箇所 当り						

代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径75mm 1口継手

101号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

代価表

102号代価表

ポリエチレン管切断
呼び径75mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

103号代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリフェン管75mm

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

既設管撤去工ホリエソ管切断
呼び径100mm

104号代価表

10口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径150mm

105号代価表

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径150mm 2口継手

106号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1箇所当り						

代価表

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径150mm 1口継手

107号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1 箇所 当り						

代価表

鑄鉄製仕切弁設置 縦型
呼び径150mm

108号代価表

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1基当り						

ポリエチレン管切断
呼び径150mm

代価表

109号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

110号代価表

1箇所当り

消火栓設置工
機械施工 地下式 単口

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

代価表

ワンジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

111号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

鉄蓋設置
円形(3号) 500mm 30kg未満

代価表

112号代価表

1個当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当たり						

代価表

レゾンコンクリート製ボックス設置 円形(3号)
上部壁 内寸500mm 高さ200mm

113号代価表

1個当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
計						
1 個 当 り						

代価表

レジンコンクリート製ボックス設置 円形(4号)
下部壁 内寸600mm 高さ200mm

114号代価表

1個当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当り						

代価表

レゾンコンクリート製ボックス設置 円形(4号)
底版 内寸600mm 高さ40mm

115号代価表

1個当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当たり						

代価表

116号代価表

1箇所当り

消火栓撤去工
機械施工 地下式 単口

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間				1号単価表 206頁	
計						
1箇所当り						

代価表

レジンコンクリート製ボックス撤去 円形(4号)
下部壁 内寸600mm 高さ200mm

117号代価表

1個当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人					
計						
1個当たり						

ホリエル/管継手工 据付
管径50mm

代価表

118号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

ホリドリ管継手工 撤去(再使用有)
管径50mm

119号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

ホリエル管継手工 据付
管径40mm

代価表

120号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

121号代価表

ホリドリ管継手工 撤去(再使用有)
管径40mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

ホリドリ管継手工 撤去(再使用有)
管径25mm

122号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

123号代価表

ホリエル/管継手工 据付
管径20mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

ホリドリ管継手工 撤去(再使用有)
管径20mm

124号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径65mm

125号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有)
呼び径65mm

126号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

127号代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径50mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

128号代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有)
呼び径50mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径25mm

129号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有)
呼び径25mm

130号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径20mm

131号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有)
呼び径20mm

132号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径13mm

133号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有)
呼び径13mm

134号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	燃料、カッター刃の損耗費
計						
1口当り						

代価表

135号代価表

2口当り

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径50mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1口当り						

ポリエチレン管据付工
50mm

代価表

136号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管撤去工 再使用有
50mm

代価表

137号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管据付工
40mm

代価表

138号代価表

10 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管撤去工 再使用有
40mm

代価表

139号代価表

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

ポリエチレン管撤去工 再使用有
25mm

140号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管据付工
20mm

代価表

141号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管撤去工 再使用有
20mm

代価表

142号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管切断
呼び径40mm

代価表

143号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

ポリエチレン管切断
呼び径20mm

代価表

144号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径50mm

代価表

145号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径40mm ポリフェン管100mm

146号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリフェン管100mm

147号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

148号代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリフェン管75mm

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリフェン管50mm

149号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

150号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ
口径25mm

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

代価表

151号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ
口径20mm 一般タイプ

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

代価表

152号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ
口径20mm

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

代価表

153号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ
口径13mm 一般タイプ

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接合器具損料
計						
1箇所当り						

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径20mm

代価表

154号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径13mm

155号代価表

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径100mm

代価表

156号代価表

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
計						
1 m 当り						

代価表

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径20mm

157号代価表

2口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1口当り						

代価表

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径13mm

158号代価表

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径100mm

代価表

159号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径20mm

代価表

160号代価表

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径13mm

代価表

161号代価表

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1口当り						

代価表

162号代価表

2,000 m当り

通水試験工 2000m/日
既設管と連絡して給水車が不要

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

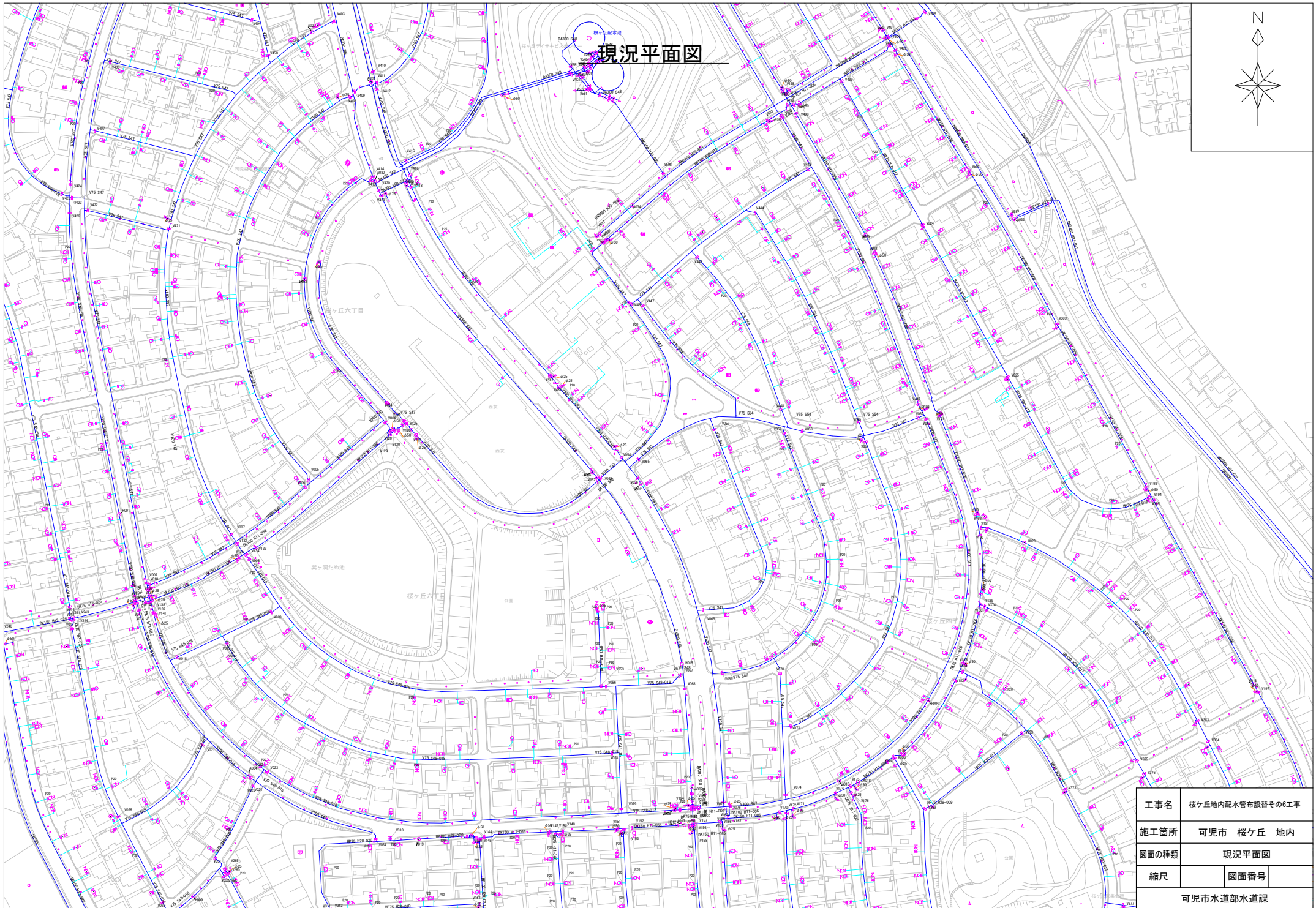
代価表

【施P】 整地
残土受入れ地での処理

163号代価表

1 m3当り

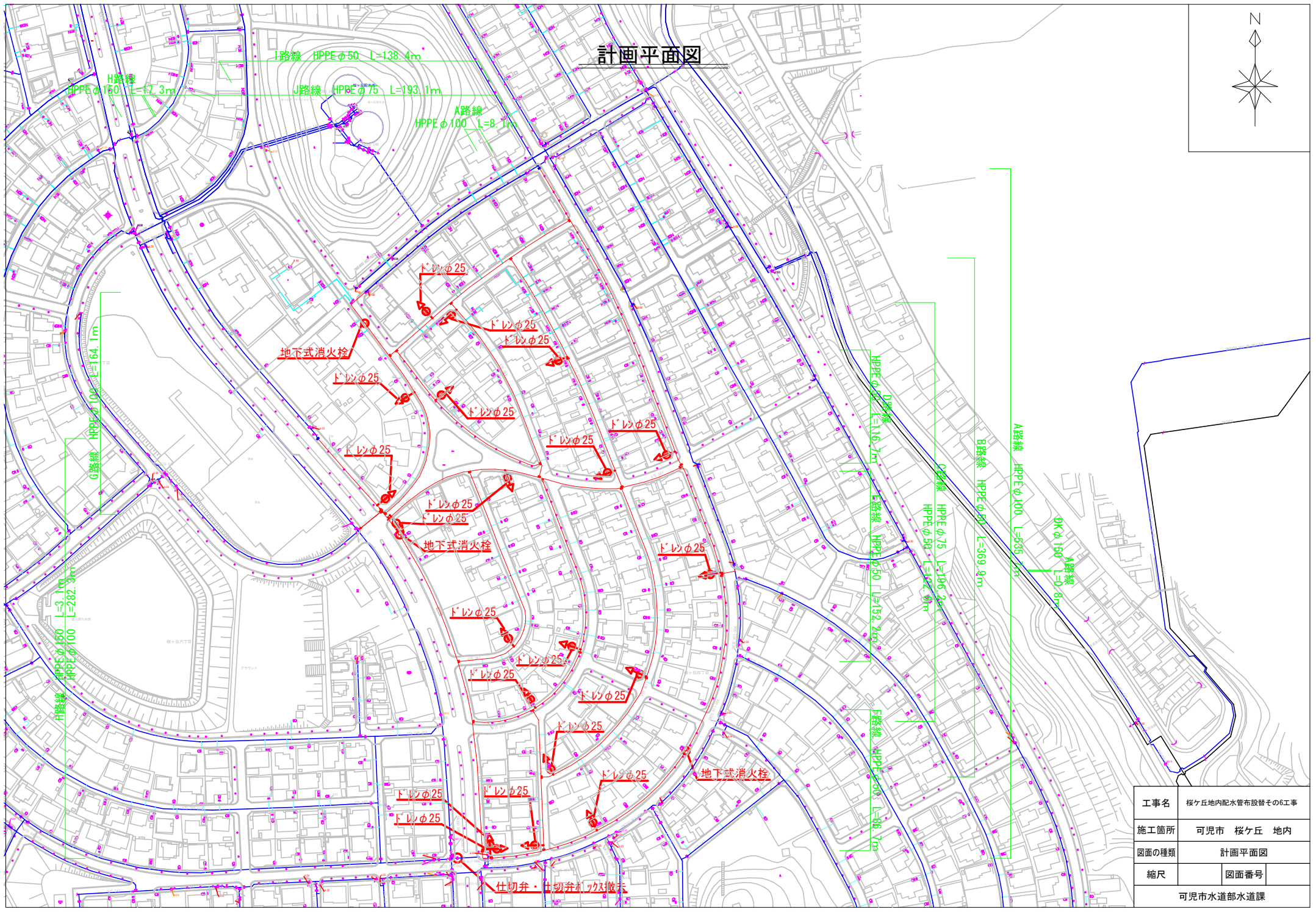
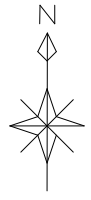
	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K						
K1	ブルドーザ [排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通15t級(13~16t)					
R						
R1	運転手(特殊)					
Z						
Z1	軽油 小型ローリー バトル給油					



現況平面図

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事	
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内	
図面の種類	現況平面図	
縮尺	図面番号	
可児市水道部水道課		

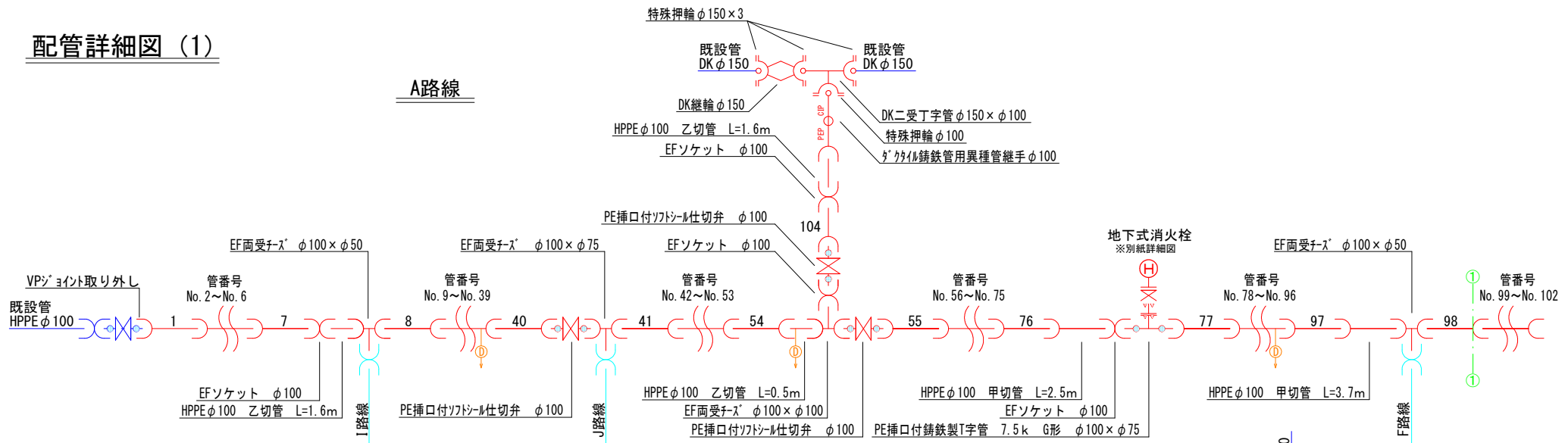
計画平面図



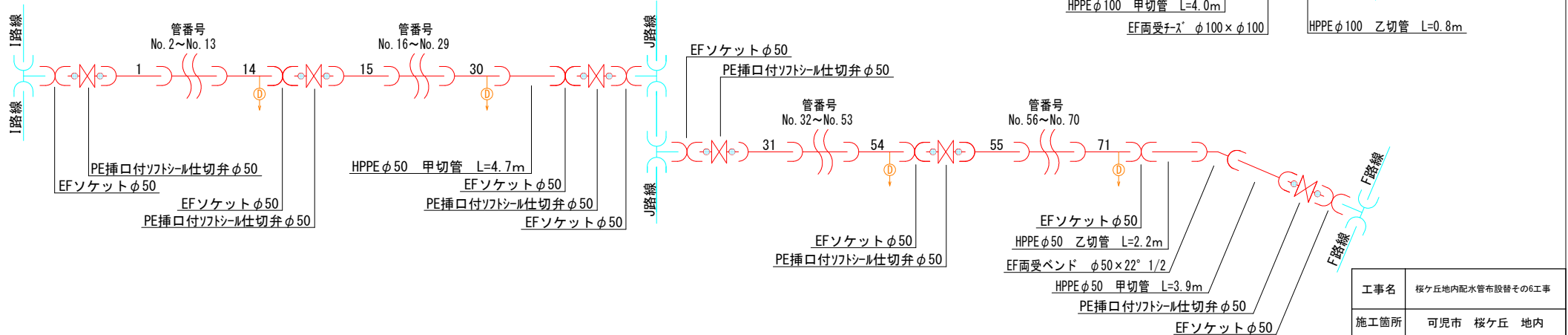
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事	
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内	
図面の種類	計画平面図	
縮尺	図面番号	
可児市水道部水道課		

配管詳細図 (1)

A路線



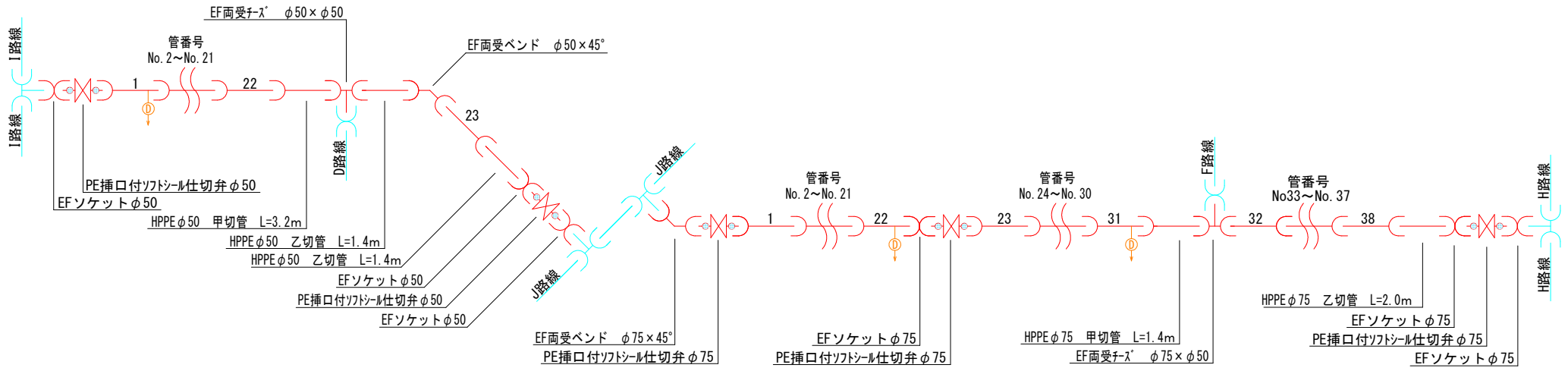
B路線



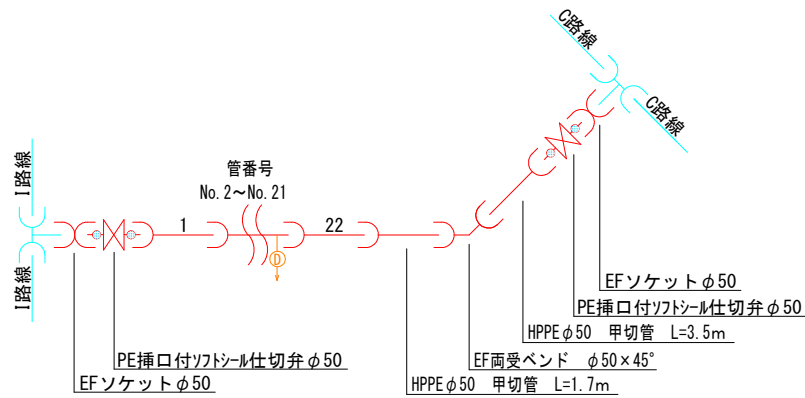
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	配管詳細図 (1)		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

配管詳細図 (2)

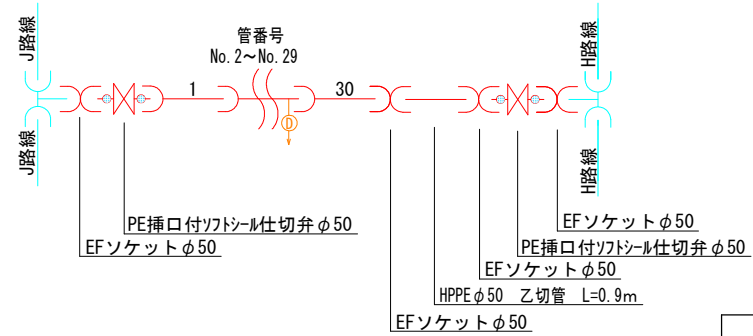
C路線



D路線



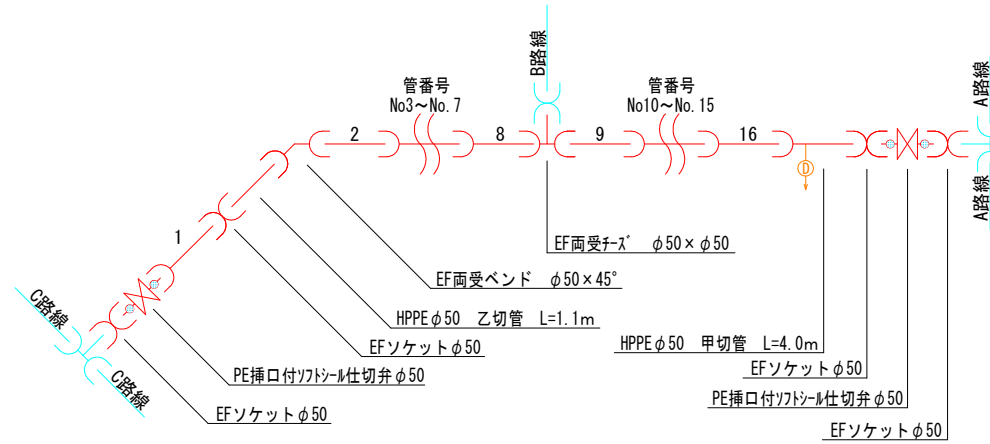
E路線



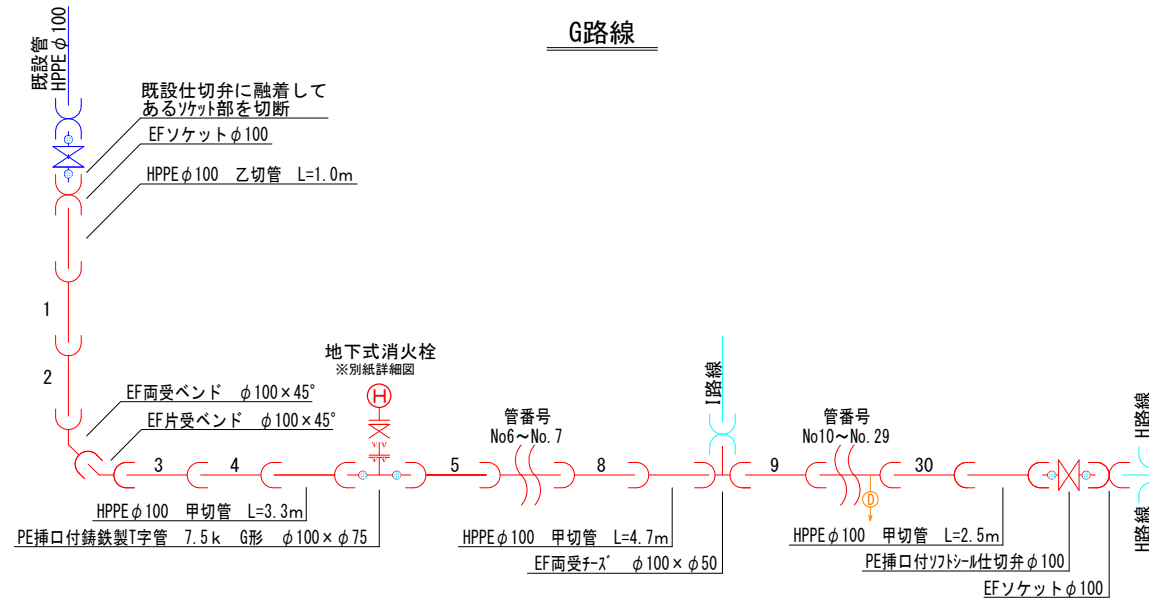
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	配管詳細図 (2)		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

配管詳細図 (3)

F路線



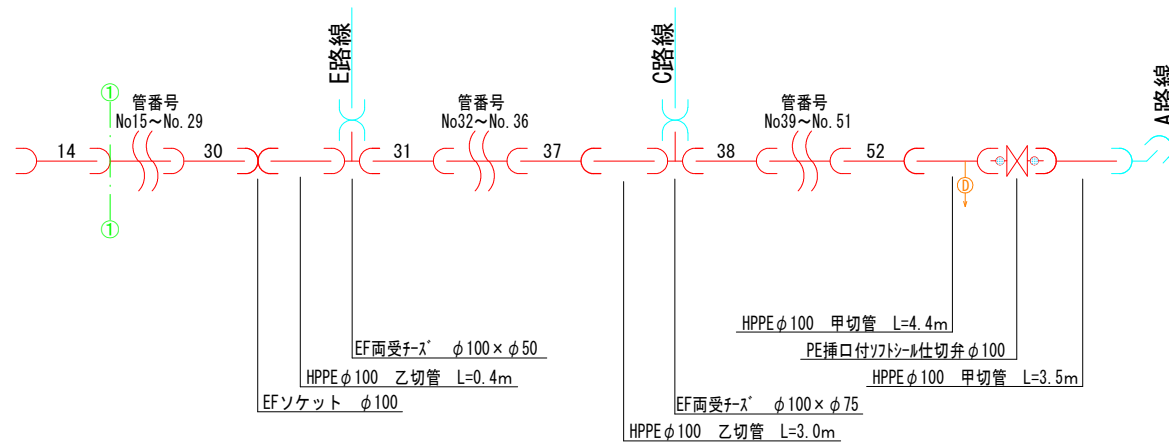
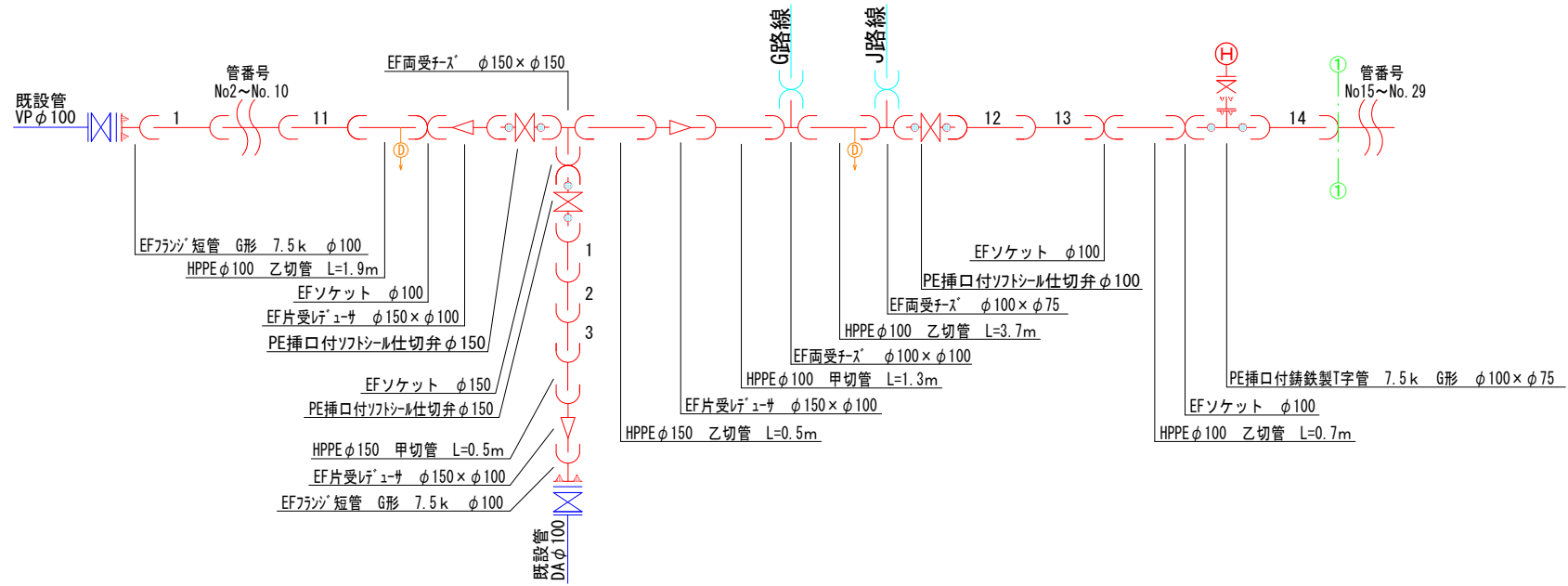
G路線



工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	配管詳細図 (3)		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

配管詳細図 (4)

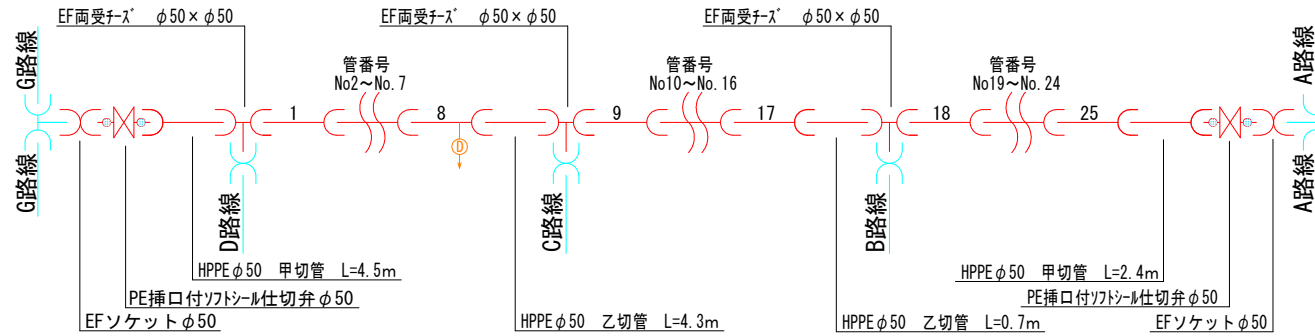
H路線



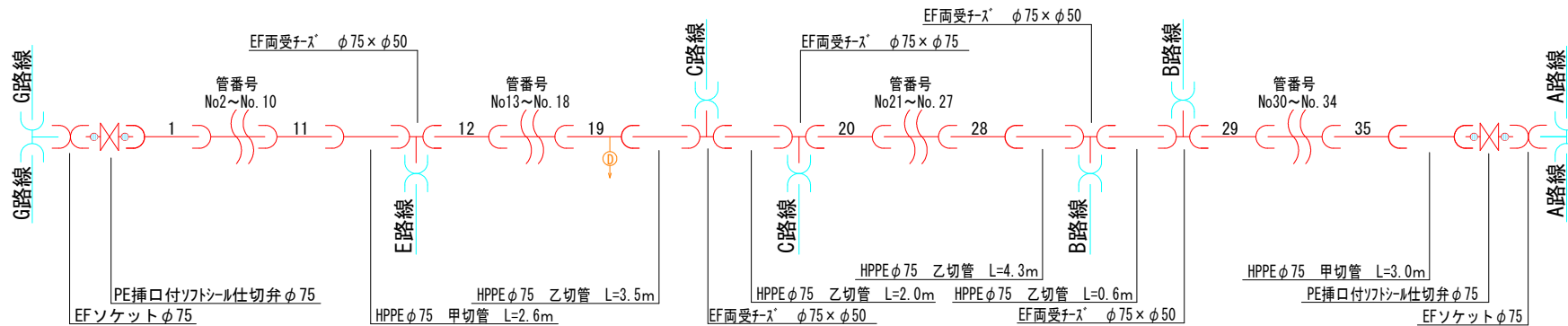
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	配管詳細図 (4)		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

配管詳細図 (5)

I 路線

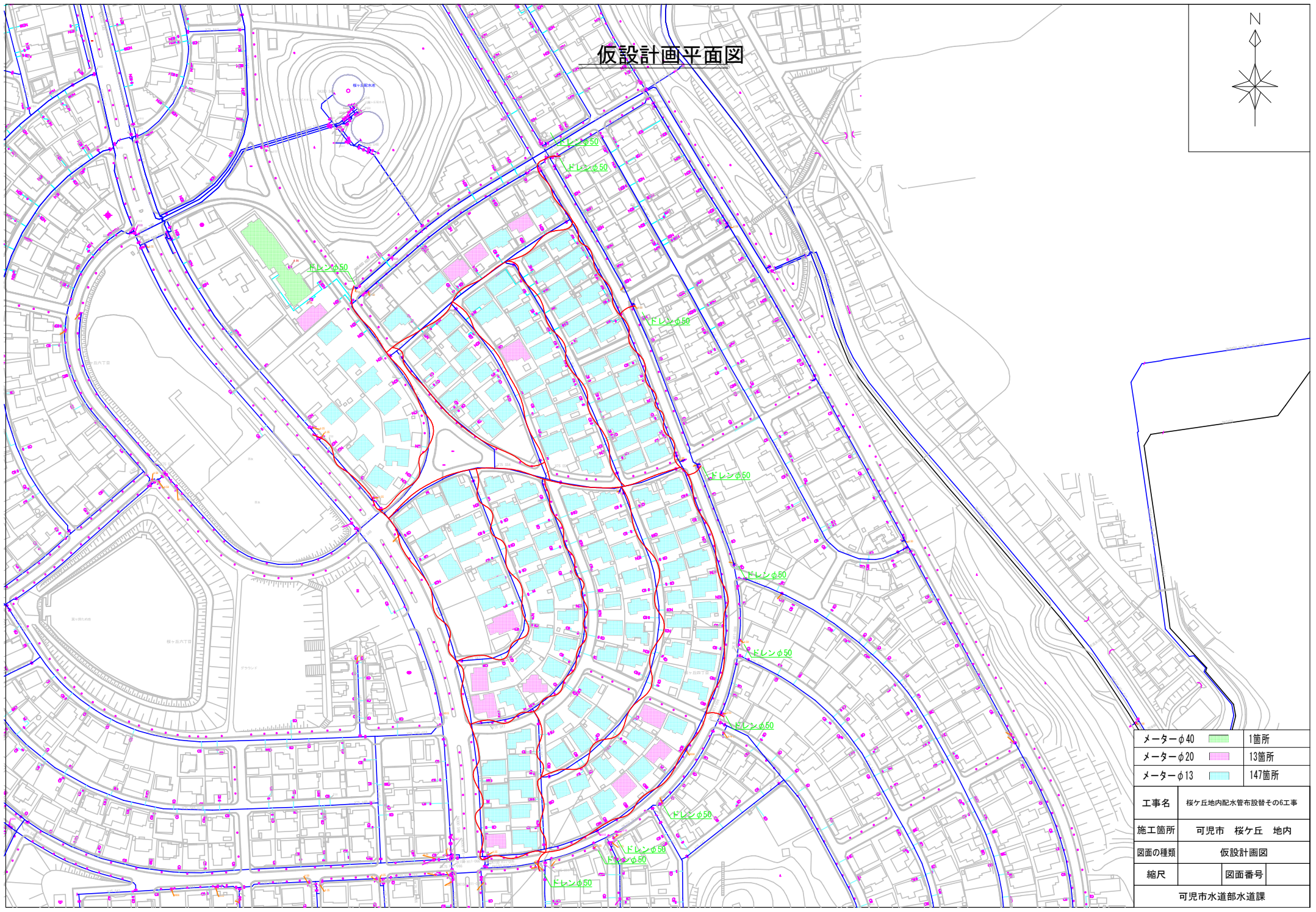
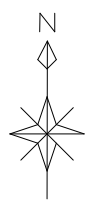


J 路線



工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	配管詳細図 (5)		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

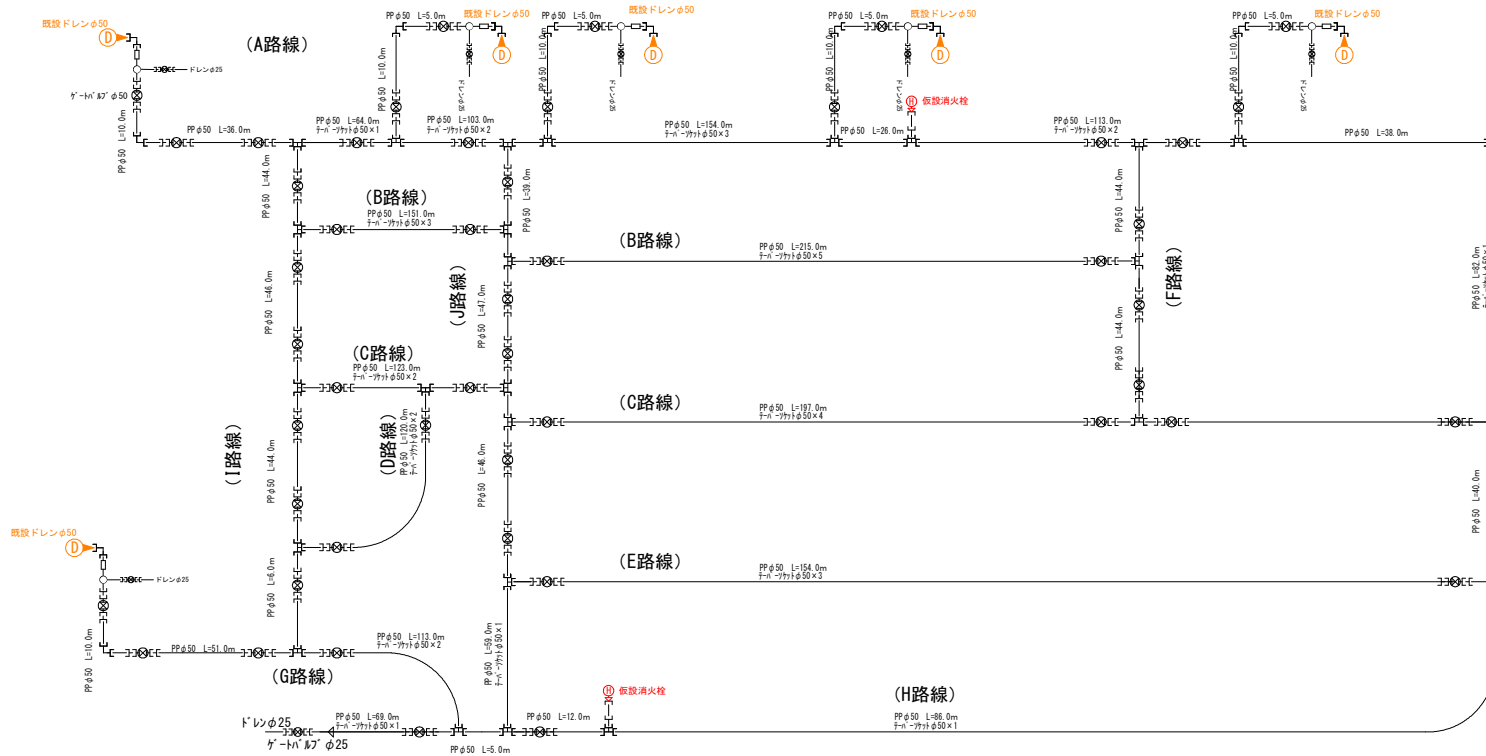
仮設計画平面図



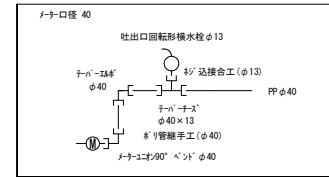
メーターφ40		1箇所
メーターφ20		13箇所
メーターφ13		147箇所
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事	
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内	
図面の種類	仮設計画図	
縮尺	図面番号	
可児市水道部水道課		

仮設詳細図

A～J路線



メーター周り仮設管基本詳細図

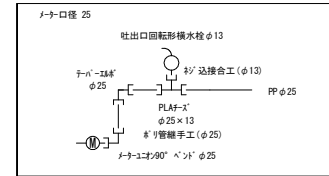


仮設給水管設置工(メーターφ40)

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
サドル付分水栓 (PP用) φ50×φ40	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
ポリソレノ管 φ40	5m	ポリ管布設工(φ40)	5m	
バルブφ40×φ13	1個	ポリ管継手工(φ40)	2口	
吐出口回転形横水栓φ13	1個	ポリ接続工(φ13)	1口	撤去手間を含まない。
バルブφ40	1個	ポリ管継手工(φ40)	2口	
バルブφ40	1個	ポリ管継手工(φ40)	各1口	

メーター周り仮設管基本詳細図

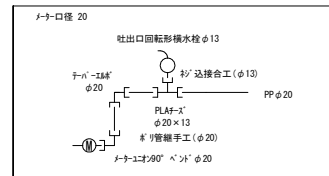


仮設給水管設置工(メーターφ25)

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
サドル付分水栓 (PP用) φ50×φ25	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
ポリソレノ管 φ25	5m	ポリ管布設工(φ25)	5m	
PLAFφ25×φ13	1個	ポリ管継手工(φ25)	2口	
吐出口回転形横水栓φ13	1個	ポリ接続工(φ13)	1口	撤去手間を含まない。
バルブφ25	1個	ポリ管継手工(φ25)	2口	
バルブφ25	1個	ポリ管継手工(φ25)	各1口	

メーター周り仮設管基本詳細図

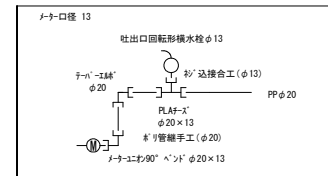


仮設給水管設置工(メーターφ20)

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
サドル付分水栓 (PP用) φ50×φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
ポリソレノ管 φ20	5m	ポリ管布設工(φ20)	5m	
PLAFφ20×φ13	1個	ポリ管継手工(φ20)	2口	
吐出口回転形横水栓φ13	1個	ポリ接続工(φ13)	1口	撤去手間を含まない。
バルブφ20	1個	ポリ管継手工(φ20)	2口	
バルブφ20	1個	ポリ管継手工(φ20)	各1口	

メーター周り仮設管基本詳細図



仮設給水管設置工(メーターφ13)

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
サドル付分水栓 (PP用) φ50×φ13	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
ポリソレノ管 φ13	5m	ポリ管布設工(φ13)	5m	
PLAFφ13×φ13	1個	ポリ管継手工(φ13)	2口	
吐出口回転形横水栓φ13	1個	ポリ接続工(φ13)	1口	撤去手間を含まない。
バルブφ13	1個	ポリ管継手工(φ13)	2口	
バルブφ13	1個	ポリ管継手工(φ13)	各1口	

道路横断 25箇所 W=0.1m L=6.0m

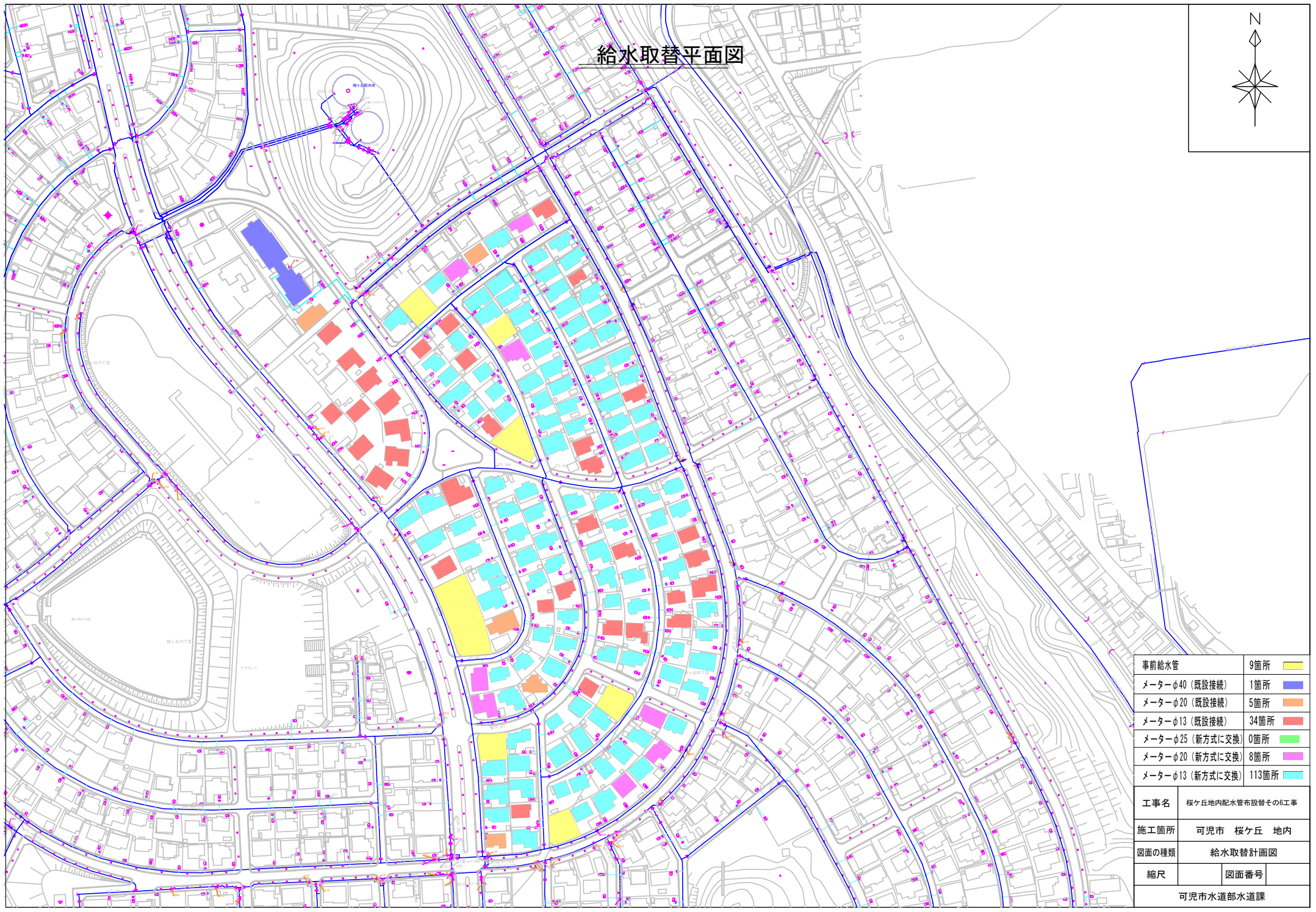
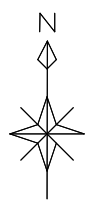
エルボVP φ50 6個
PVテーパー (H1シモク付) φ50 6個

ゲートバルブ φ50 53個
オステーパーソケット φ50 106個
テーパーエルボ φ50 7個
テーパーソケット φ50 33個
テーパーソケット φ50×φ25 1個
テーパーテーズ φ50 25個
消火栓 φ65 2個
ゲートバルブ φ25 7個
オステーパーソケット φ25 14個
PPφ50 2451.0m
PPφ25 28.0m
テーパーテーズ φ50×φ40 1箇所
サドル付分水栓 φ50×φ20 160箇所

メーターφ40 13箇所
メーターφ20 13箇所
メーターφ13 147箇所

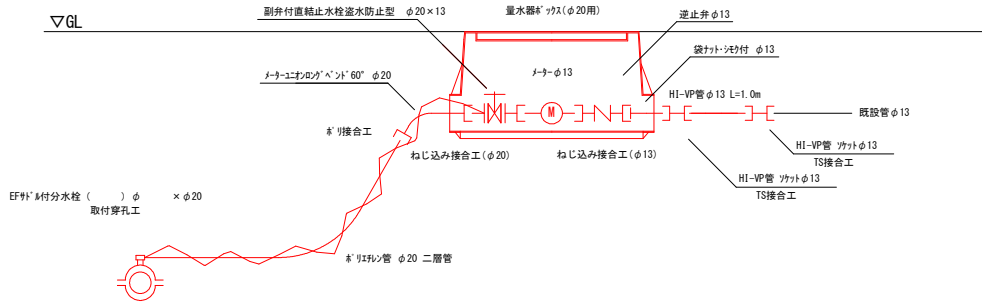
工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可見市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	仮設詳細図		
縮尺		図面番号	
可見市水道部水道課			

給水取替平面図



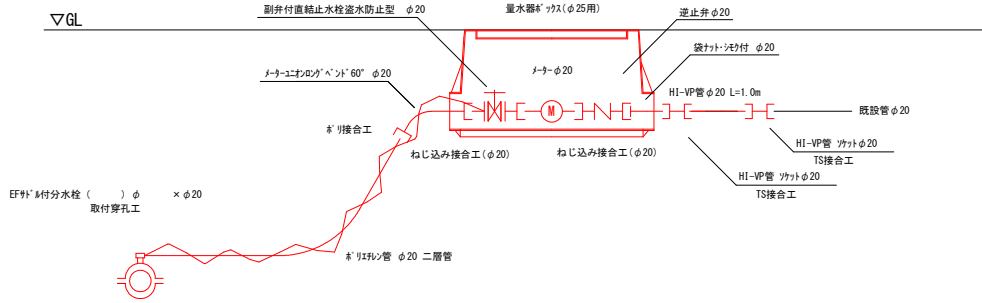
事前給水管	9箇所	
メーターφ40 (既設接続)	1箇所	
メーターφ20 (既設接続)	5箇所	
メーターφ13 (既設接続)	34箇所	
メーターφ25 (新方式に交換)	0箇所	
メーターφ20 (新方式に交換)	8箇所	
メーターφ13 (新方式に交換)	113箇所	

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事	
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内	
図面の種類	給水取替計画図	
縮尺	図面番号	
可児市水道部水道課		



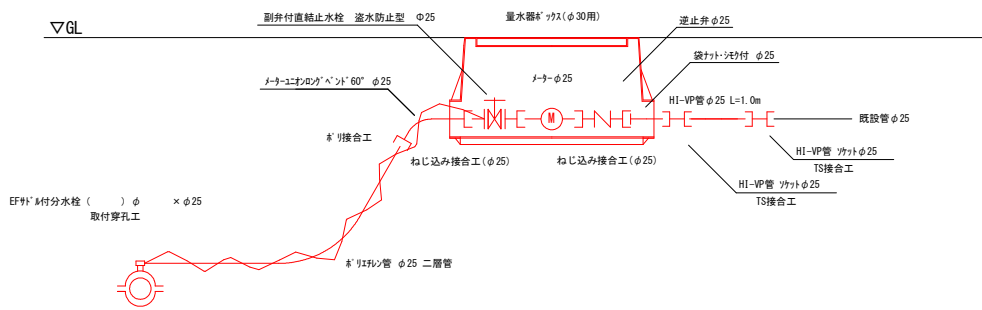
給水管 (ノターφ13) 設置工 (給水管PPφ20)

1箇所当たり					
資材名称	数量	設置手間	数量	備考	
ノター分分水栓(用)φ × φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。	
防錆ワグ φ20	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。	
分止水テハ φ20	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。	
ノター分分水栓 φ20	6.5m	ノター管布設工(φ20)	6.5m	ノター管切断工 1口 (φ20)	
ノター分分水栓 φ20	1個	ノター接合工(φ20)	1口		
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ20×13	1個	ノター接合工(φ20)	1口		
逆止弁 φ13	1個	ノター接合工(φ13)	1口		
袋ナット・ワッ付 φ13	各1個				
HI-VP管ワット φ13	2個	TS接合工(φ13)	4口		
HI-VP管 φ13	1m	埋込管布設工(φ13)	1m	埋込管切断工 1口 (φ13)	
量水器ノター(φ20用)	1個	量水器取付工	1個	ノターの接合手間を含む。	
検知ワイヤ	5m	検知ワイヤ設置工	5m	土工数量に計上する。	
ノター用ノター	1個			ノター分分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はノター分分水栓取付穿孔工を含む。	



給水管 (ノターφ20) 設置工 (給水管PPφ20)

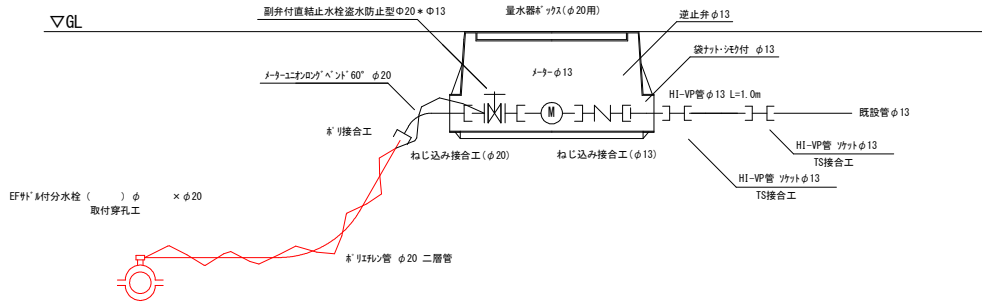
1箇所当たり					
資材名称	数量	設置手間	数量	備考	
ノター分分水栓(用)φ × φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。	
防錆ワグ φ20	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。	
分止水テハ φ20	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。	
ノター分分水栓 φ20	6.5m	ノター管布設工(φ20)	6.5m	ノター管切断工 1口 (φ20)	
ノター分分水栓 φ20	1個	ノター接合工(φ20)	1口		
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ20	1個	ノター接合工(φ20)	1口		
逆止弁 φ20	1個	ノター接合工(φ20)	1口		
袋ナット・ワッ付 φ20	各1個				
HI-VP管ワット φ20	2個	TS接合工(φ20)	4口		
HI-VP管 φ20	1m	埋込管布設工(φ20)	1m	埋込管切断工 1口 (φ20)	
量水器ノター(φ25用)	1個	量水器取付工	1個	ノターの接合手間を含む。	
探知ワイヤ	5m	探知ワイヤ設置工	5m	土工数量に計上する。	
ノター用ノター	1個			ノター分分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はノター分分水栓取付穿孔工を含む。	



給水管 (ノターφ25) 設置工 (給水管PPφ25)

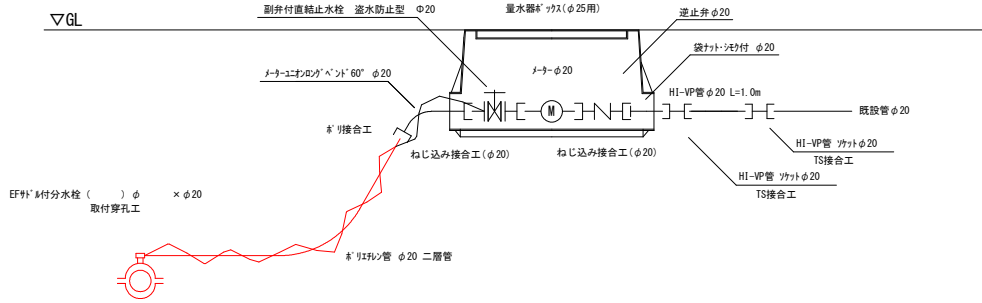
1箇所当たり					
資材名称	数量	設置手間	数量	備考	
ノター分分水栓(用)φ × φ25	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。	
防錆ワグ φ25	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。	
分止水テハ φ25	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。	
ノター分分水栓 φ25	6.5m	ノター管布設工(φ25)	6.5m	ノター管切断工 1口 (φ25)	
ノター分分水栓 φ25	1個	ノター接合工(φ25)	1口		
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ25	1個	ノター接合工(φ25)	1口		
逆止弁 φ25	1個	ノター接合工(φ25)	1口		
袋ナット・ワッ付 φ25	各1個				
HI-VP管ワット φ25	2個	TS接合工(φ25)	4口		
HI-VP管 φ25	1m	埋込管布設工(φ25)	1m	埋込管切断工 1口 (φ25)	
量水器ノター(φ30用)	1個	量水器取付工	1個	ノターの接合手間を含む。	
探知ワイヤ	5m	探知ワイヤ設置工	5m	土工数量に計上する。	
ノター用ノター	1個			ノター分分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はノター分分水栓取付穿孔工を含む。	

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	給水管設置基本詳細図		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			



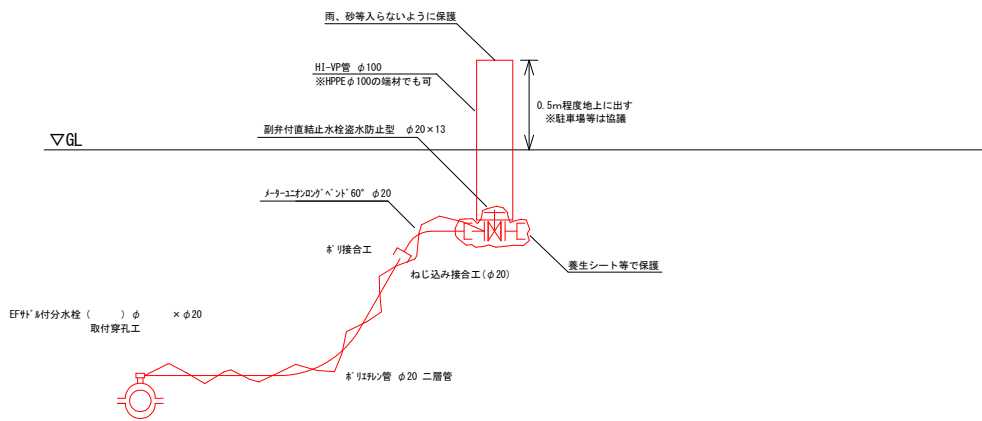
給水管 (メータφ13) 設置工 (給水管PPφ20) 既設接続

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
計測分分水栓(用)φ × φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
防錆ワグ φ20	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。
分止水テーパー φ20	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。
ポリ塩化ビニル管 φ20	6.5m	ポリ管布設工(φ20)	6.5m	ポリ管切断工 1口(φ20)
メータユニットのグランド 60° × φ20	1個	ポリ接合工(φ20)	1口	
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ20×13	1個	ポリ込接合工(φ20)	1口	
逆止弁 φ13	1個	ポリ込接合工(φ13)	1口	
袋付ホシ付付 φ13	各1個			
HI-VP管 φ13	2個	TS接合工(φ13)	4口	
HI-VP管 φ13	1m	塩ビ管布設工(φ13)	1m	塩ビ管切断工 1口(φ13)
量水器メータ(φ20用)	1個	量水器取付工	1個	メータの接合手間を含む。
検地工作	5m	検知工作設置工	5m	土工数量に計上する。
ポリ管用ポリテープ	1個			ポリ分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はポリ分水栓取付穿孔工を含む。



給水管 (メータφ20) 設置工 (給水管PPφ20) 既設接続

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
計測分分水栓(用)φ × φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
防錆ワグ φ20	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。
分止水テーパー φ20	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。
ポリ塩化ビニル管 φ20	6.5m	ポリ管布設工(φ20)	6.5m	ポリ管切断工 1口(φ20)
メータユニットのグランド 60° × φ20	1個	ポリ接合工(φ20)	1口	
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ20	1個	ポリ込接合工(φ20)	1口	
逆止弁 φ20	1個	ポリ込接合工(φ20)	1口	
袋付ホシ付付 φ20	各1個			
HI-VP管 φ20	2個	TS接合工(φ20)	4口	
HI-VP管 φ20	1m	塩ビ管布設工(φ20)	1m	塩ビ管切断工 1口(φ20)
量水器メータ(φ25用)	1個	量水器取付工	1個	メータの接合手間を含む。
検地工作	5m	検知工作設置工	5m	土工数量に計上する。
ポリ管用ポリテープ	1個			ポリ分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はポリ分水栓取付穿孔工を含む。

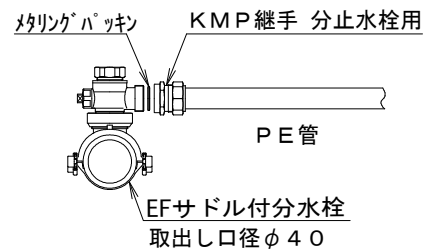
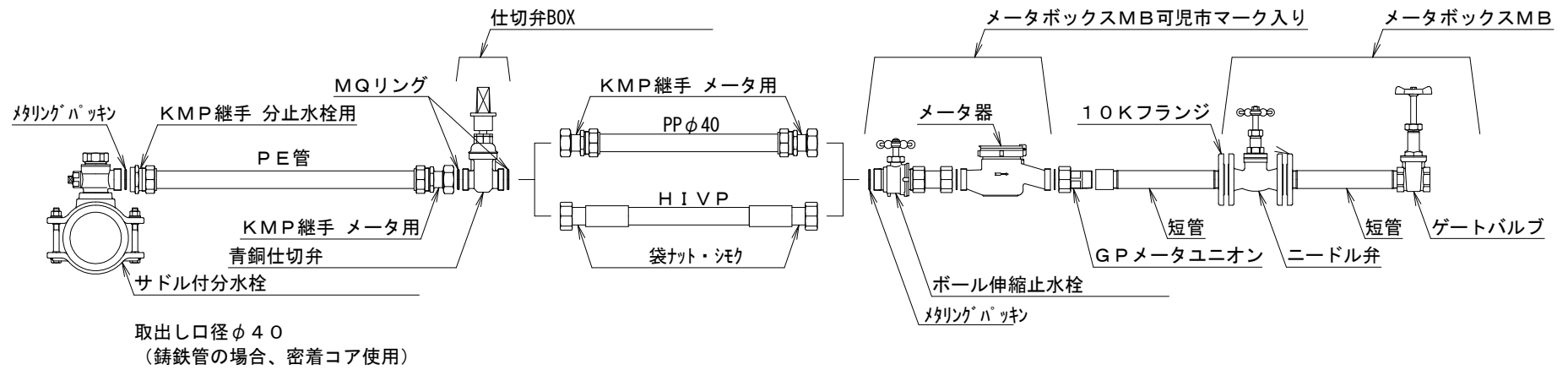


事前給水管設置工 (給水管PPφ20)

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
計測分分水栓(用)φ × φ20	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
防錆ワグ φ20	1個			本管が錆鉄管の場合に使用する。
分止水テーパー φ20	1個			本管がHPPPEの場合に使用する。
ポリ塩化ビニル管 φ20	6.5m	ポリ管布設工(φ20)	6.5m	ポリ管切断工 1口(φ20)
メータユニットのグランド 60° × φ20	1個	ポリ接合工(φ20)	1口	
副弁付直結止水栓逆水防止型 φ20×13	1個	ポリ込接合工(φ20)	1口	
HI-VP管 φ100	1m	塩ビ管布設工(φ100)	1m	塩ビ管切断工 1口(φ100)
検地工作	5m	検知工作設置工	5m	土工数量に計上する。
ポリ管用ポリテープ	1個			ポリ分水栓が金属製部品使用の場合に使用する。設置手間はポリ分水栓取付穿孔工を含む。

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	給水管設置基本詳細図		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

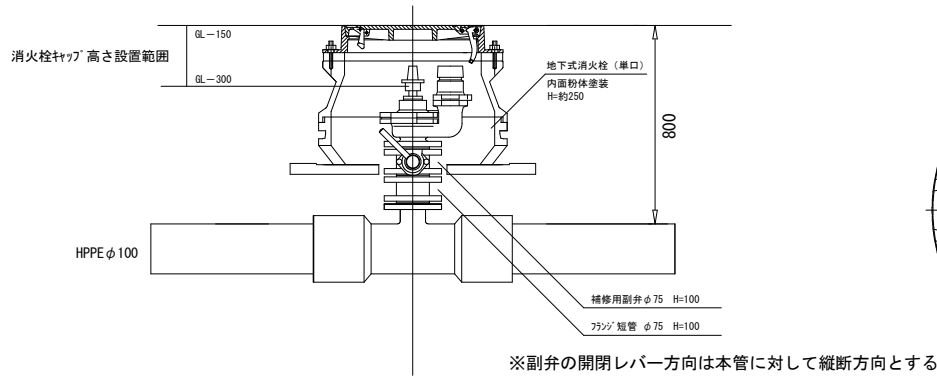
給水管設置基本詳細図②



工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	給水管設置基本詳細図		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

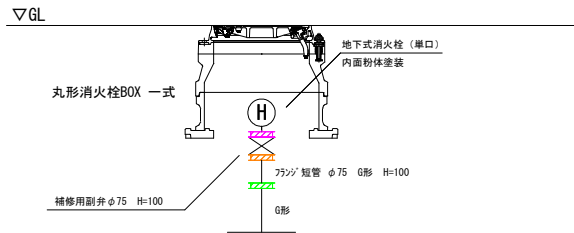
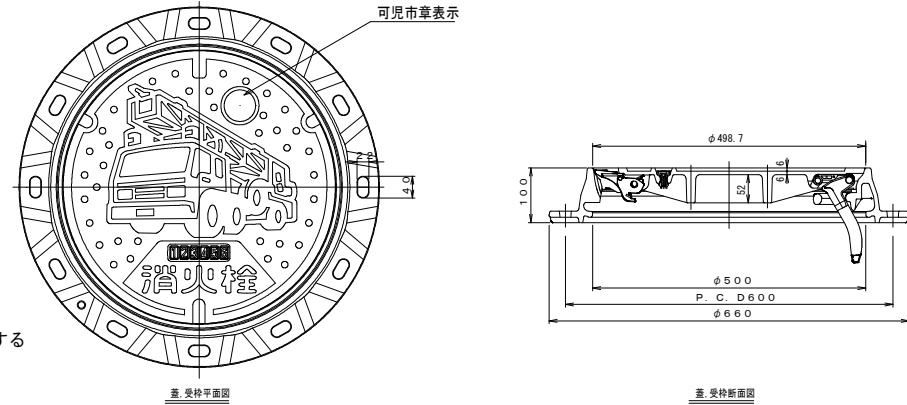
地下式消火栓基本詳細図

地下式消火栓設置高さ基準



地下式消火栓鉄蓋構造図

※鉄蓋の開閉方向については監督員と別途協議すること
 ※消火活動時に支障をきたさないように開閉方向を考慮する。



地下式消火栓設置工

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
地下式消火栓 (単口)	1 基	地下式消火栓設置工	1 基	内面粉体塗装
補修用副弁 φ75 H=100	1 個			地下式消火栓設置工に含む
フランジ短管 G型 φ75 H=100	1 個			地下式消火栓設置工に含む
フランジ材 φ75 (GF) バックシン・ボルト・ナット	1 個			地下式消火栓設置工に含む
フランジ材 φ75 (GF) バックシン・ボルト・ナット	1 個	フランジ 接合工	1 口	
フランジ材 φ75 (GF) バックシン・ボルト・ナット	1 個	フランジ 接合工	1 口	
省力開放型丸型消火栓鉄蓋	1 個	カバー設置工	1 個	
丸型消火栓BOX H=200 (樹脂コンクリート製)	1 個	設置工	1 個	
丸型消火栓BOX H=200 (樹脂コンクリート製)	1 個	設置工	1 個	
丸型消火栓BOX用底版 H=40 (樹脂コンクリート製)	1 個	設置工	1 個	

※フランジ短管の使用の有無、長さについては、承認を受けた地下式消火栓の製品寸法によって GL-150～-300の規格に当てはまるように再検討すること。

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可児市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	地下式消火栓設置詳細図		
縮尺		図面番号	
可児市水道部水道課			

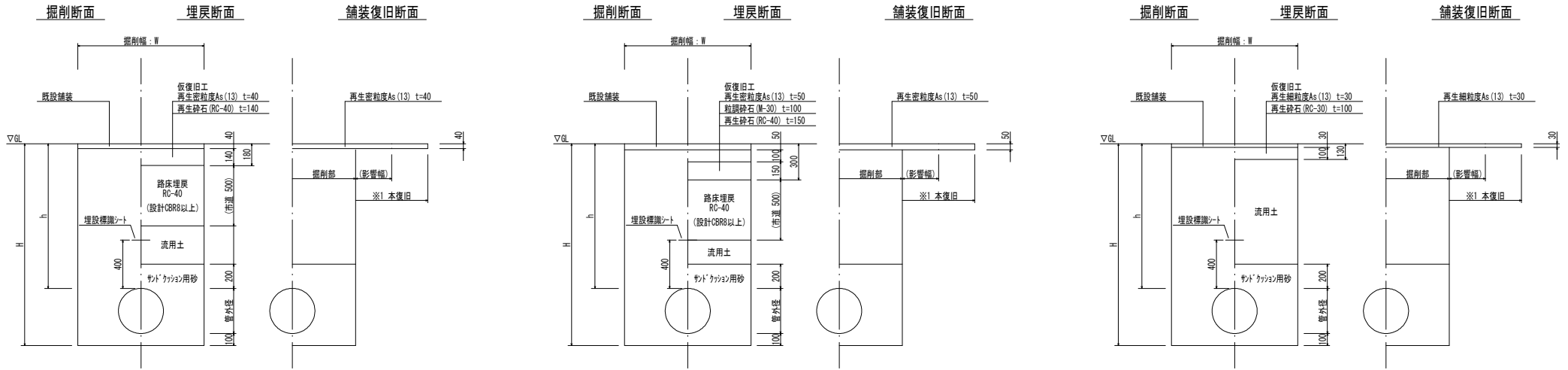
土工定規図

※ 舗装本復旧は、次年度舗装工事にて行う。

舗装計画交通量T<15 (N1)

舗装計画交通量40≤T<100 (N3)

歩道

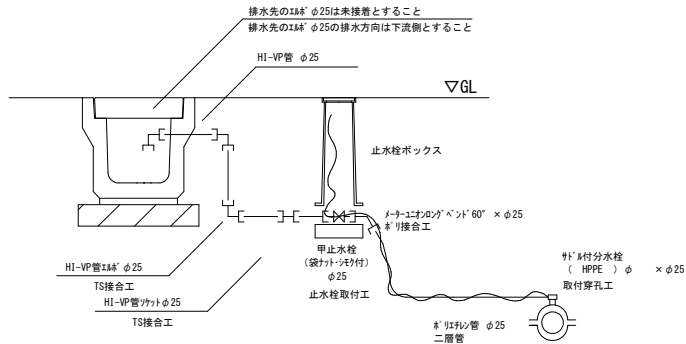


配水管	口径	配水管規格値	HPPE φ 50	HPPE φ 75	HPPE φ 100	HPPE φ 150	HPPE φ 200	HPPE φ 250	HPPE φ 300
	管外径			63	90	125	180	250	315
水	土被 h	+100~-30	800	800	800	800	800	800	800
	掘削幅 W	-50	550	550	550	550	550	550	550
	掘削深 H	+100~-30	960	990	1030	1080	1150	1220	1260
	敷砂 t1	-30	100	100	100	100	100	100	100
	埋戻砂 t2	±0~+30	200	200	200	200	200	200	200

給水管	口径	給水管規格値	PP φ 20	PP φ 25	PP φ 30	PP φ 40	PP φ 50
	管外径			27	34	42	48
水	土被 h	+100~-30	800	800	800	800	800
	掘削幅 W	-30	550	550	550	550	550
	掘削深 H	+100~-30	930	930	940	950	960
	敷砂 t1	-30	100	100	100	100	100
	埋戻砂 t2	±0~+30	200	200	200	200	200

ドレン管 (φ25) 設置基本詳細図

※ドレン管吐出し位置は排水先(側溝等)の上部に設置すること。



ドレン管 (φ25) 設置工

1箇所当たり

資材名称	数量	設置手間	数量	備考
サド付分水栓 (HPPE用) φ × φ25	1個	取付穿孔工	1箇所	PE管の接合手間を含む。
分止水子ハ φ25	1個			
ホリパイプ φ25	1m	ホリ管布設工	1m	
メーコンエボログバンド 60° × φ25	1個	ホリ接合工	1口	
甲止水栓 (袋ナット付) φ25	1個	止水栓取付工	1個	メーコンのねじ込み接合手間を含む。
オリングパッキン φ25	2個			
HI-VP管 φ25	1m	VP管布設工	1m	
HI-VP管ツット φ25	1個	TS接合工	2口	
HI-VP管エム φ25	3個	TS接合工	4口	
探知ワイヤ	1.5m	探知ワイヤ設置工	1.5m	資材費は労務費に含む。
止水栓BOX SUSホリ仕様 蓋部全開タイプ	1個			設置手間は止水栓取付工に含む。

工事名	桜ヶ丘地内配水管布設替その6工事		
施工箇所	可見市 桜ヶ丘 地内		
図面の種類	土工定規図		
縮尺		図面番号	
可見市水道部水道課			