

課長	係長	検算	設計

事業年度	令和3年度
事業種別	
工事番号	改工-14

工事名 桜ヶ丘地内配水管布設替その8工事

参考資料

本参考資料は、標準的な施工方法を参考明示したものであり、工事請負契約上の拘束力を生じさせるものではない。

従って、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事目的物を完成させる手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとする。

なお、本参考資料の内容に関する事項は、質問することが出来ない。

また、本参考資料の有効期限は、本工事の入札書の提出期限までとする。

可児市 水道部 水道課

位置図



— : 施工箇所

件名	桜ヶ丘地内配水管布設替その8工事		
施工場所	可児市 桜ヶ丘 地内		
金額	円	内消費税相当額	円
理 由			
中長期計画により老朽化した配水管の布設替を行う。			
概 要			
HPPE φ 150 L=182.4m HPPE φ 100 L=321.0m HPPE φ 75 L=1306.4m 仕切弁 N=25 基 ドレン φ 50 N=2 箇所 ドレン φ 25 N=25 箇所 地下式消火栓 N=1 箇所 給水管 (メーター φ 25) N=1 箇所 給水管 (メーター φ 20) N=5 箇所 給水管 (メーター φ 13) N=105 箇所 事前給水 N=4 箇所 仮設管 PP φ 50 L=1950.0m			
特 記 仕 様 書			
<p>1. 一般事項</p> <p>(1) 受注者は、工事請負契約書、可児市水道工事共通仕様書、可児市建設工事共通仕様書、岐阜県上水・工業用水道工事標準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。</p> <p>(2) 受注者は、本工事が「可児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。</p> <p>(3) 提出・提示書類は別添「可児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）、材料確認簿、夜間・休日作業届けの書類を提出する場合は、所定の様式に基づき、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。</p> <p>2. 建設副産物有効利用及び適正処理について</p> <p>(1) 受注者は、建設副産物を排出するにあたっては、建設リサイクル法を遵守するとともに、「岐阜県建設副産物有効利用及び適正処理実施要綱」により、適切に実施すること。</p> <p>(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。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。なお、「岐阜県埋立て等の規制に関する条例」及び「岐阜県建設発生土管理基準」に基づき適正な利用の推進を図ること。</p>			

3. 使用材料

(1) 生コンクリートについて

本工事に使用するコンクリートの水セメント比は、鉄筋コンクリート（24N/㎥以上）については55%以下、無筋コンクリート及び鉄筋コンクリート（21N/㎥以下）については60%以下、均しコンクリートについては60%程度とし、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) 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に努めること。

(2) 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。

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組について

(1) この工事は、ワンデーレスポンス実施対象工事である。

「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ある。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、「可児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、可児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年可児市訓令甲第47号）に定める様式第9号により可児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、可児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、可児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3,500万円未満であること。
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. 可児市公共基準点の保善について

工事施工区域内に可児市公共基準点が設置してある場合は、基準点鉤を滅失・き損または、その効用に支障をきたすことのないよう十分に留意すること。施工上止むを得ず支障となる場合は、事前に監督員に報告すること。

11. 法定外の労災保険の付保

本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。

12. 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。

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8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 (舗装工) <input checked="" type="checkbox"/> B. 期間 (R4.3 ~ R4.9)
	<input type="checkbox"/> 2. 他機関協議による工程条件あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 () <input type="checkbox"/> B. 期間 (~)
	<input type="checkbox"/> 3. 他機関との協議状況	<input type="checkbox"/> A. 協議済機関及び内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議機関及び内容 ()
	<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. 施工時期	<input type="checkbox"/> A. 施工時期 ()
	<input type="checkbox"/> 9. 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"/> 4. 土壌汚染対策法に関する届出	<input type="checkbox"/> A. 届出済 (3,000㎡以上の土地の形質の変更、工事着手30日前まで) <input type="checkbox"/> B. フロン回収あり <input type="checkbox"/> C. その他 ()
	<input type="checkbox"/> 5. その他	<input type="checkbox"/> A. アスベスト含有材あり <input type="checkbox"/> B. フロン回収あり <input type="checkbox"/> C. 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"/> 3. 交通整理員	<input checked="" type="checkbox"/> A. 区間 (施工箇所前後) 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 checked="" type="checkbox"/> D. 交替要員あり
	<input type="checkbox"/> 4. 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 checked="" type="checkbox"/> 5. バス路線 (運行者との協議)	<input type="checkbox"/> A. 協議済内容 () <input checked="" type="checkbox"/> B. 未協議内容 (施工時期)
	<input type="checkbox"/> 6. 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"/> H. 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 建設（産業）廃棄物係	<input 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 type="checkbox"/> A. 運搬距離 (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 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. ストックヤード利用あり () <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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> A. 場所（可児市柿下 ()) <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. ストックヤード利用あり () <input type="checkbox"/> E. 仮置場必要 () <input checked="" type="checkbox"/> F. 運搬距離 (2.8 km) <input type="checkbox"/> G. 仮置場の用地借上費計上あり <input checked="" type="checkbox"/> H. 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 km) <input type="checkbox"/> C. 盛土、埋め戻し <input type="checkbox"/> D. ストックヤード利用あり () <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. 「岐阜県建設副産物有効利用及び適正処理実施要綱」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. 建設発生土管理状況書類及び処理地の関係図書 <input checked="" type="checkbox"/> C. コプリス <input checked="" type="checkbox"/> D. 廃棄物処理委託契約、許可書
工事支障物件係	<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	<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 checked="" type="checkbox"/> D. 再生材を使用できない場合別途協議 <input type="checkbox"/> E.
	<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. 現場環境改善	<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. 地域連携 ()
	<input type="checkbox"/> 4. 「可児市工物品質証明実施要領」該当あり	<input type="checkbox"/> A. 品質証明員の配置あり
	<input type="checkbox"/> 5. 部分使用	<input type="checkbox"/> A. 範囲 () <input type="checkbox"/> B. 時期 ()
	<input type="checkbox"/> 6. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()

本工事費内訳書

【参考資料】桜ヶ丘地内配水管布設替その8工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配水管工	式	1			費目行	
(配) 資材費	式	1			1号明細書 5頁	
(配) 労務費	式	1			2号明細書 8頁	
(配) 土工費	式	1			3号明細書 11頁	
ドレン工	式	1			費目行	
(ド) 資材費	式	1			4号明細書 12頁	
(ド) 労務費	式	1			5号明細書 15頁	
給水管工	式	1			費目行	
(給) 資材費	式	1			6号明細書 17頁	
(給) 労務費	式	1			7号明細書 20頁	
仮設工	式	1			費目行	
(仮) 資材費	式	1			8号明細書 23頁	
(仮) 労務費	式	1			9号明細書 26頁	
消火栓工	式	1			費目行	

【参考資料】桜ヶ丘地内配水管布設替その8工事

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
(消) 資材費	式	1			10号明細書 29頁	
(消) 労務費	式	1			11号明細書 30頁	
仮設工	式	1			費目行	
交通誘導警備員	式	1			12号明細書 31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				
技術管理費	式	1			1号内訳書 4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				

(配) 資材費

明細書

1号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水道配水用ホリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ150	本	36				
水道配水用ホリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ100	本	63				
水道配水用ホリエチレン管 HPPE EF片受直管 Φ75	本	257				
水道配水用ホリエチレン管 EFソケット Φ150	個	2				
水道配水用ホリエチレン管 EFソケット Φ100	個	5				
水道配水用ホリエチレン管 EFソケット Φ75	個	39				
水道配水用ホリエチレン管 EF片受ベント [®] 45° Φ150	個	2				
水道配水用ホリエチレン管 EF片受ベント [®] 45° Φ100	個	2				
水道配水用ホリエチレン管 EFフランジ短管(G形) Φ150	個	1				
水道配水用ホリエチレン管 EFフランジ短管(G形) Φ100	個	4				
水道配水用ホリエチレン管 EFフランジ短管(G型) Φ75	個	4				
フランジ材料 GF [®] ッギン Φ150	本	1				
フランジ材料 GF [®] ッギン Φ100	本	4				
フランジ材料 GF [®] ッギン Φ75	本	4				

明細書

1号明細書

(配) 資材費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水道配水用ホリエイン管 EF片受レギュサ Φ150*Φ100	個	1				
水道配水用ホリエイン管 EF片受レギュサ Φ100*Φ75	個	3				
水道配水用ホリエイン管 EF両受チース Φ150*Φ100	個	1				
水道配水用ホリエイン管 EFチース Φ100*Φ100	個	1				
水道配水用ホリエイン管 EFチース Φ100*Φ75	個	7				
水道配水用ホリエイン管 EFチース Φ75*Φ75	個	8				
水道配水用ホリエイン管 PE挿し口付鋳鉄製丁字管(G形) Φ150*Φ75	個	1				
ソトシル仕切弁(ホリ挿し口タイプ) Φ150 内外面粉体塗装	基	2				
ソトシル仕切弁(ホリ挿し口タイプ) Φ100 内外面粉体塗装	基	4				
ソトシル仕切弁(ホリ挿し口タイプ) Φ75 内外面粉体塗装	基	19				
仕切弁BOX H=600	基	12			1号代価表 32頁	
仕切弁BOX H=800	基	13			2号代価表 33頁	
帽 タクイル鋳鉄 K形 Φ150 内面ホリキ粉体塗装	個	1				
埋設標示シート W150ダブル 可児市水道	m	1,809	800			

(配) 労務費

明細書

2号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
設置工	式	1			費目行	
管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工) φ150 4箇所/本 天端明示無	m	182 400			3号代価表 34頁	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径150mm	m	180 200			4号代価表 35頁	
管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工) φ100 4箇所/本 天端明示無	m	321			5号代価表 36頁	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径100mm	m	317 600			6号代価表 37頁	
管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工) φ75 4箇所/本 天端明示無	m	1,306 400			7号代価表 38頁	
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径75mm	m	1,291 600			8号代価表 39頁	
管明示シート工	m	1,809 800			9号代価表 40頁	
ローテイングワイヤー	m	1,834 800			10号代価表 41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	2			11号代価表 42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	42			12号代価表 43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	13			13号代価表 44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	72			14号代価表 45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	47			15号代価表 46頁	

(配) 労務費

明細書

2号明細書

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(融着接合) 据付 呼び径75mm 1口継手	箇所	261			16号代価表 47頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm	口	1			17号代価表 48頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	4			18号代価表 49頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	4			19号代価表 50頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm	基	2			20号代価表 51頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	23			21号代価表 52頁	
仕切弁筐設置 H=600	組	12			22号代価表 53頁	
仕切弁筐設置 H=800	組	13			23号代価表 54頁	
鋳鉄管カニカル継手工 据付 φ150mm 施工条件の補正:無し	口	1			24号代価表 55頁	
撤去工	式	1			費目行	
ポリエチレン管切断 呼び径150mm	口	3			25号代価表 56頁	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	14			26号代価表 57頁	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	口	20			27号代価表 58頁	
鋳鉄製仕切弁撤去 縦型 呼び径100mm以下	基	24			28号代価表 59頁	

明細書

2号明細書

(配) 労務費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ねじ式弁管撤去 A・B形(1号) 底版使用	箇所	24			29号代価表 60頁	
止水栓管撤去 口径25mm	箇所	3			30号代価表 61頁	
鉄蓋撤去 角形(1号) 500mm*400mm 30kg未満	個	1			31号代価表 62頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 上部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	個	1			32号代価表 63頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 下部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	個	1			33号代価表 64頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 底版 内径500mm*400mm 高さ40mm	個	1			34号代価表 65頁	
既設管撤去工 ポリエチレン管切断 呼び径75mm	口	2			35号代価表 66頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm	口	1			36号代価表 67頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	4			37号代価表 68頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	4			38号代価表 69頁	
鋳鉄管メカニカル継手工 撤去(再使用無) φ150mm 施工条件の補正:無し	口	2			39号代価表 70頁	
現場発生品・支給品運搬 <small>レン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.8t超1.1t以下</small>	回	1			40号代価表 71頁	
鉄スクラップ ペーパー H1	t	1				
計						

(配) 土工費

明細書

3号明細書

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	1,100			41号代価表 72頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締め 山積0.28m3 サンドクッション用砂	m3	490			42号代価表 73頁	
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締め 山積0.28m3 再生碎石	m3	460			43号代価表 74頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 2.8km 土砂 良好 DID有	m3	1,100			44号代価表 75頁	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	4,910			45号代価表 76頁	
切断汚泥処理	m3	9,800			46号代価表 77頁	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	1,290			47号代価表 78頁	
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 7.9km As塊 良好 DID有	m3	47			48号代価表 79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10cm	m2	534			49号代価表 80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14cm	m2	757			50号代価表 81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 再生密粒As 密粒度アスコ(13)	m2	534			51号代価表 82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	757			52号代価表 83頁	
計						

(ド) 資材費

明細書

4号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ150*Φ50	個	2				
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ25	個	5				
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ25	個	20				
分止水テーパ Φ50	個	2				
分止水テーパ Φ25	個	25				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ50	m	4				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	50				
メーターユニオン PP用 Φ50	個	2				
メーターユニオン60° ロングヘント Φ25	個	25				
仕切弁 BC弁 Φ50	個	2				
甲止水栓 Φ25 本体のみ	個	25				
メタリングパッキン Φ50	個	4				
メタリングパッキン Φ25	個	50				
袋ナット Φ50	個	2				

(ド) 資材費

明細書

4号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
HI-VPシモク Φ50	個	2				
袋ナット Φ25	個	25				
HI-VPシモク Φ25	個	25				
HI-VP管 Φ50	m	2				
HI-VP管 Φ25	m	25				
HI-VPソケット Φ50	個	2				
HI-VPソケット Φ25	個	25				
HI-VPエルボ Φ50	個	4				
HI-VPエルボ Φ25	個	75				
探知ワイヤ 探知ワイヤ	m	81				
止水栓ボックス用スラブ 250*250*100	個	25				
止水栓ボックス(SUSボルトナット付) Φ100*H400	個	25				
仕切弁用鉄蓋(ミニねじ式) Φ250 口径・弁種(仕・泥)表記含	個	2				
調整ボルト M12	組	2				

明細書

5号明細書

(ド) 労務費

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50mm ポリエチレン管150mm	箇所	2			53号代価表 84頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管100mm	箇所	5			54号代価表 85頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管75mm	箇所	20			55号代価表 86頁	
ポリエチレン管据付工 50mm	m	4			56号代価表 87頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	50			57号代価表 88頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径50mm	口	2			58号代価表 89頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	25			59号代価表 90頁	
止水栓取付 止水栓+筐 PP用 口径25mm	箇所	25			60号代価表 91頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径50mm	口	4			61号代価表 92頁	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	基	2			21号代価表 52頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	m	2			62号代価表 93頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	25			63号代価表 94頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径50mm	口	12			64号代価表 95頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	150			65号代価表 96頁	

(ド) 労務費

明細書

5号明細書

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	m	81			10号代価表 41頁	
ねじ式弁筐設置 C形(1号)	箇所	2			66号代価表 97頁	
レ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150mm(RB(C)、RB(CA))	個	2			67号代価表 98頁	
レンコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 底版 内寸250mm 高さ40mm	個	2			68号代価表 99頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	2			69号代価表 100頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	25			70号代価表 101頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm	口	6			71号代価表 102頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	75			72号代価表 103頁	
計						

(給) 資材費

明細書

6号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ150*Φ20	個	11				
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ25	個	1				
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ100*Φ20	個	22				
EFホトル付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ20	個	81				
分止水テーパ- Φ25	個	1				
分止水テーパ- Φ20	個	114				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25	m	4				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ20	m	456				
メーターユニオン60° ロングヘント Φ25	個	1				
メーターユニオン60° ロングヘント Φ20	個	94				
副弁付直結止栓 盗水防止型 Φ25	個	1				
副弁付直結止栓 盗水防止型 Φ20	個	1				
副弁付直結止栓 盗水防止型 Φ20*13	個	93				
逆流防止弁 Φ25	個	1				

(給) 資材費

明細書

6号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
逆流防止弁 Φ20	個	1				
逆流防止弁 Φ13	個	89				
袋ナット Φ25	個	1				
HI-VPシモク Φ25	個	1				
袋ナット Φ20	個	1				
HI-VPシモク Φ20	個	1				
袋ナット Φ13	個	89				
HI-VPシモク Φ13	個	89				
HI-VPソケット Φ25	個	2				
HI-VPソケット Φ20	個	2				
HI-VPソケット Φ13	個	178				
HI-VP管 Φ100	m	4				
HI-VP管 Φ25	m	1				
HI-VP管 Φ20	m	1				

(給) 資材費

明細書

6号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
HI-VP管 Φ13	m	89				
量水器ボックス(底板付) 可児市型 Φ30 (メーターΦ25用)	個	1				
量水器ボックス(底板付) 可児市型 Φ25 (メーターΦ20用)	個	1				
量水器ボックス(底板付) 可児市型 Φ20 (メーターΦ13用)	個	89				
探知ワイヤー 探知ワイヤー	m	460				
メタリングパッキン Φ25	個	2				
メタリングパッキン Φ20	個	2				
メタリングパッキン Φ13	個	178				
計						

(給) 労務費

明細書

7号明細書

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20mm ポリエチレン管150mm	箇所	11			73号代価表 104頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管100mm	箇所	1			54号代価表 85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	22			74号代価表 105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	81			75号代価表 106頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	4			57号代価表 88頁	
ポリエチレン管据付工 20mm	m	456			76号代価表 107頁	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	口	4			70号代価表 101頁	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	口	456			77号代価表 108頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	1			59号代価表 90頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径20mm	口	94			78号代価表 109頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径25mm	口	3			79号代価表 110頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径20mm	口	3			80号代価表 111頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径13mm	口	271			81号代価表 112頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径25mm	口	4			65号代価表 96頁	

明細書

7号明細書

(給) 労務費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径20mm	口	4			82号代価表 113頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径13mm	口	356			83号代価表 114頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm	m	4			84号代価表 115頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	m	1			63号代価表 94頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	m	1			85号代価表 116頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	m	89			86号代価表 117頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径100mm	口	4			87号代価表 118頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径25mm	口	1			72号代価表 103頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	口	1			88号代価表 119頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	口	89			89号代価表 120頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ 口径25mm 一般タイプ	箇所	1			90号代価表 121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	1			91号代価表 122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	89			92号代価表 123頁	
量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ 口径30mm	箇所	1			93号代価表 124頁	

(仮) 資材費

明細書

8号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EFサドル付分水栓 HPPE用 Φ75*Φ50	個	1				
分止水テーパ Φ50	個	1				
サドル閉栓キャップ Φ50	個	1				
HI-VPエルボ Φ75	個	1				
HI-VPエルボ Φ50	個	3				
HI-VP管 Φ75	m	0.500				
水道用硬質ポリ塩ビ管HI継手 径違ソケット 呼び径75×50mm	個	1				
PVテーパソケット HIシモク付き Φ50 HIシモク全損 仮設	個	4				
サドル分水栓 PP用 Φ50*Φ25 一体型 仮設	個	6				
サドル分水栓 PP用 Φ50*Φ20 一体型 仮設	個	110				
ゲートバルブ JIS 10k Φ50 仮設	個	41				
ゲートバルブ JIS 10k Φ25 仮設	個	5				
オスシテーパーソケット PP用 Φ50 仮設	個	82				
オスシテーパーソケット PP用 Φ25 仮設	個	10				

(仮) 資材費

明細書

8号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
テーパースリーブ PP用 Φ50*Φ50 仮設	個	18				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ50 仮設	m	1,950				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ25 仮設	m	24				
ポリエチレンパイプ 2層管 Φ20 仮設	m	440				
テーパースOCKET PP用 Φ50 仮設	個	48				
PLAチース Φ25*13 仮設	個	1				
PLAチース Φ20*13 仮設	個	110				
吐出口回転形横水栓 Φ13 仮設	個	111				
テーパースリーブ PP用 Φ25 仮設	個	1				
テーパースリーブ PP用 Φ20 仮設	個	110				
メーターユニオン90° ベント Φ25 仮設	個	1				
メーターユニオン90° ベント Φ20 仮設	個	5				
メーターユニオン90° ベント Φ20*Φ13 仮設	個	105				
仮設用消火栓 Φ65 仮設	個	1				

明細書

9号明細書

(仮) 労務費

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	237			58号代価表 89頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径25mm	口	15			59号代価表 90頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径20mm	口	550			78号代価表 109頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径65mm	口	1			96号代価表 127頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径50mm	口	88			61号代価表 92頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径25mm	口	11			79号代価表 110頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径20mm	口	5			80号代価表 111頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 据付 呼び径13mm	口	216			81号代価表 112頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径75mm	口	3			97号代価表 128頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径50mm	口	11			64号代価表 95頁	
ポリエチレン管据付工 50mm	m	1,950			56号代価表 87頁	
ポリエチレン管据付工 25mm	m	24			57号代価表 88頁	
ポリエチレン管据付工 20mm	m	440			76号代価表 107頁	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	口	95			69号代価表 100頁	

(仮) 労務費

明細書

9号明細書

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25mm	口	12			70号代価表 101頁	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	口	330			77号代価表 108頁	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径75mm	m	0 500			98号代価表 129頁	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm	口	1			99号代価表 130頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径50mm ポリエチレン管75mm	箇所	1			100号代価表 131頁	
サドル分水栓建込み 分水栓径25mm ポリエチレン管50mm	箇所	6			101号代価表 132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	110			102号代価表 133頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径50mm	口	237			103号代価表 134頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径25mm	口	15			104号代価表 135頁	
ポリエチレン管継手工 撤去(再使用有) 管径20mm	口	550			105号代価表 136頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径65mm	口	1			106号代価表 137頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径50mm	口	87			107号代価表 138頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径25mm	口	11			108号代価表 139頁	
鋼管小口径管ねじ込み接合 撤去(再使用有) 呼び径20mm	口	5			109号代価表 140頁	

(仮) 労務費

明細書

9号明細書

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 撤去(再使用有) 呼び径13mm	口	216			110号代価表 141頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 50mm	m	1,950			111号代価表 142頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 25mm	m	24			112号代価表 143頁	
ポリエチレン管撤去工 再使用有 20mm	m	440			113号代価表 144頁	
既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断 呼び径75mm	口	1			114号代価表 145頁	
既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm	口	3			115号代価表 146頁	
計						

明細書

10号明細書

(消) 資材費

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 LSP珞ト	基	1				
補修用副弁(レバー式ボール弁型) Φ75 H=100 粉体塗装	基	1				
フランジ材料 GFパッキン Φ75	本	1				
ボルト・ナット(SUS) Φ75 7.5k M16*75*4本	組	1				
消火栓用鉄蓋(受枠共) 省力開放型 Φ500*600 T-25	組	1				
レジンコンクリート製ボックス 上部壁 Φ500-Φ600 H=200	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 下部壁 Φ600 H=100	個	1				
レジンコンクリート製ボックス 底版 Φ600用 H=40	個	1				
無収縮モルタル 25kg袋	袋	1				
計						

(消) 労務費

明細書

11号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
設置工	式	1			費目行	
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	箇所	1			116号代価表 147頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	1			19号代価表 50頁	
鉄蓋設置 円形(3号) 500mm 30kg未満	個	1			117号代価表 148頁	
レジンコンクリート製ボックス設置 円形(4号) 上部壁 内寸600mm 高さ200mm	個	1			118号代価表 149頁	
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100mm	個	1			119号代価表 150頁	
レジ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	個	1			120号代価表 151頁	
撤去工	式	1			費目行	
消火栓撤去工 機械施工 地下式 単口	箇所	1			121号代価表 152頁	
鉄蓋撤去 角形(1号) 500mm*400mm 30kg未満	個	1			31号代価表 62頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 上部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	個	1			32号代価表 63頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 下部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm	個	1			33号代価表 64頁	
レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号) 底版 内径500mm*400mm 高さ40mm	個	1			34号代価表 65頁	
計						

仕切弁BOX
H=600

代価表

1号代価表

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仕切弁用鉄蓋(ミニねじ式) Φ250 口径・弁種(仕・泥)表記含	個	1				
調整ボルトセット M12	組	1				
プレソノクリート製ボックス 上下部壁 Φ250 H=150	個	1				
プレソノクリート製ボックス 底版 Φ250用 H=40	個	1				
計						
1基当り						

代価表

2号代価表

仕切弁BOX
H=800

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仕切弁用鉄蓋(ミニねじ式) Φ250 口径・弁種(仕・泥)表記含	個	1				
調整ボルトセット M12	組	1				
プレコンクリート製ボックス 上部壁 Φ250 H=150	個	1				
プレコンクリート製ボックス 下部壁 Φ250 H=200	個	1				
プレコンクリート製ボックス 底版 Φ250用 H=40	個	1				
計						
1基当り						

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径150mm 2口継手

代価表

11号代価表

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 090				
普通作業員	人	0 090				
諸雑費	%	8 500			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

12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150mm 1口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 060				
普通作業員	人	0 060				
諸雑費	%	8 500			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

13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100mm 2口継手

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 070				
普通作業員	人	0 070				
諸雑費	%	8 500			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

14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100mm 1口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.050				
普通作業員	人	0.050				
諸雑費	%	8.500			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

15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75mm 2口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.050				
普通作業員	人	0.050				
諸雑費	%	8.500			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

16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75mm 1口継手

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 040				
普通作業員	人	0 040				
諸雑費	%	8 500			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

17号代価表

ワンジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm

1口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.070				
普通作業員	人	0.070				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

18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	0.060				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

19号代価表

ワジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 060				
普通作業員	人	0 060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

鑄鉄製仕切弁設置 縦型
呼び径150mm

代価表

20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	0 040				
普通作業員	人	0 060				
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間	0 490			1号単価表 157頁	
計						
1 基 当 り						

鑄鉄製仕切弁設置 縦型
呼び径100mm以下

代価表

21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	0 030				
普通作業員	人	0 050				
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間	0 400			1号単価表 157頁	
計						
1基当り						

仕切弁篋設置
H=800

代価表

23号代価表

1組当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ねじ式弁篋設置 C形(1号)	箇所	1			66号代価表 97頁	
プレ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			123号代価表 154頁	
プレ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			124号代価表 155頁	
プレコンクリート製ボックス設置 円形(1号) 底版 内寸250mm 高さ40mm	個	1			68号代価表 99頁	
計						
1組当り						

代価表

24号代価表

鋳鉄管継手 据付
 φ150mm 施工条件の補正:無し

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.060				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

ポリエチレン管切断
呼び径150mm

代価表

25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	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	7			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

26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	0 020				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	7			諸雑費	
計						
1口当り						

ポリエチレン管切断
呼び径75mm

代価表

27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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	7			諸雑費	
計						
1口当り						

鑄鉄製仕切弁撤去 縦型
呼び径100mm以下

代価表

28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	0 020				
普通作業員	人	0 030				
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間	0 240			1号単価表 157頁	
計						
1 基 当 り						

ねじ式弁篋撤去
A・B形(1号) 底版使用

代価表

29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	0.020				
計						
1箇所当り						

代価表

30号代価表

止水栓篋撤去
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	0 006				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

31号代価表

鉄蓋撤去
角形(1号) 500mm*400mm 30kg未満

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	0.060				
計						
1個当り						

代価表

32号代価表

レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)
上部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm

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	0.020				
計						
1個当り						

代価表

33号代価表

レジンコンクリート製ボックス撤去 角形(1号)
下部壁 内径500mm*400mm 高さ200mm

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	0.010				
計						
1個当り						

既設管撤去工ホリエイ管切断
呼び径75mm

代価表

35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	0.030				
普通作業員	人	0.030				
諸雑費	%	7			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

36号代価表

フソジ継手 撤去(再使用無)
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

37号代価表

1口当り

フソジ継手 撤去(再使用無)
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

38号代価表

1口当り

フソジ継手 撤去(再使用無)
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

39号代価表

鋳鉄管カニ継手工 撤去(再使用無)
 φ150mm 施工条件の補正:無し

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

現場発生品・支給品運搬

クレーン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.8t超1.1t以下

40号代価表

1回当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		12.82				
K1	トラック クレーン装置付・積載質量 2t積・2.0t吊	12.82				
R		82.26				
R1	運転手(特殊)	41.56				
R2	普通作業員	40.70				
Z		4.92				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	4.92				

代価表

41号代価表

100 m3当り

管路掘削バックホウ掘削積込
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1 900				
普通作業員	人	5				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	11 100			2号単価表 158頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

代価表

42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 山積0.28m3 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	2 500				
普通作業員	人	6 800				
サトクッション用砂	m3	126				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	7 600			2号単価表 158頁	
タンパ及びランマ(賃料) 質量60~80kg	日	3			3号単価表 159頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

代価表

43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 山積0.28m3 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	2 500				
普通作業員	人	6 800				
再生砕石 RC-40	m3	126				
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	7 600			2号単価表 158頁	
タンパ°及びランマ(賃料) 質量60~80kg	日	3			3号単価表 159頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3
2.8km 土砂 良好 DID有

代価表

44号代価表

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	0 500			4号単価表 160頁	
建設発生土受入費 東濃設備	m3	10				
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

代価表

45号代価表

1 m当り

舗装版切斷
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		6.24				
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	4.22				
R		54.57				
R1	特殊作業員	19.07				
R2	土木一般世話役	9.53				
R3	普通作業員	8.29				
Z		39.19				
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm(55cm)	36.35				
Z2	ガソリン レギュラー80リットル以上 スタンド渡し	1.92				

代価表

46号代価表

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
泥水運搬工 片道60.0km以下 DID区間有り	m3	1			125号代価表 156頁	
建設廃材処理費 バンクハト	t	1 400				
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

代価表

47号代価表

100 m2当り

バックホ舗装版直接掘削・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	0 420				
普通作業員	人	0 630				
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	3 350			5号単価表 161頁	
計						
1 m2 当り						

発生土処分工 ダンプ 4t BH0.28m3
7.9km As塊 良好 DID有

代価表

48号代価表

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	1 040			4号単価表 160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

49号代価表

100 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10cm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0 780				
再生碎石 RC-30	m3	12 700				
クハ及びレンマ(賃料) 質量60~80kg	日	0 450			6号単価表 162頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

50号代価表

100 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14cm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0 780				
再生碎石 RC-40	m3	17 780				
クハ及びレンマ(賃料) 質量60~80kg	日	0 450			6号単価表 162頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

51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	0 400				
特殊作業員	人	0 800				
普通作業員	人	1 600				
アスファルト再生合材 密粒度アスコン(13)	t	7 260				
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	L	126				
振動ローラ ハドガイト式・質量0.5~0.6t	日	0 400			7号単価表 163頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0 400			8号単価表 164頁	
諸雑費	%	19			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

52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	0 400				
特殊作業員	人	0 800				
普通作業員	人	1 600				
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	126				
振動ローラ ハッドガイト式・質量0.5~0.6t	日	0 400			7号単価表 163頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0 800			8号単価表 164頁	
諸雑費	%	17			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

53号代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径50mm ポリエチレン管150mm

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	0.110				
普通作業員	人	0.110				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

54号代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリエチレン管100mm

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	0.070				
普通作業員	人	0.070				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリエチレン管75mm

代価表

55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	0.070				
普通作業員	人	0.070				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

ホリドリ管据付工
25mm

代価表

57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	0 070				
普通作業員	人	0 120				
計						
1 m 当り						

代価表

60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	0.060				
普通作業員	人	0.040				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

61号代価表

2口当り

鋼管小口径管ねじ込み接合 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	0 020				
普通作業員	人	0 050				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径25mm

代価表

63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	0.070				
普通作業員	人	0.120				
計						
1 m 当り						

代価表

64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	0.040				
普通作業員	人	0.040				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径25mm

代価表

65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	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

ねじ式弁篋設置
C形(1号)

代価表

66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	0.020				
計						
1箇所当り						

ポリエチレン管切断
呼び径50mm

代価表

69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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

ポリエチレン管切断
呼び径25mm

代価表

70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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径50mm

代価表

71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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径25mm

代価表

72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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリフェン管150mm

代価表

73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	0.070				
普通作業員	人	0.070				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリエチレン管100mm

代価表

74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	0.060				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリエチレン管75mm

代価表

75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	0.060				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

ポリエチレン管据付工
20mm

代価表

76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	0.070				
普通作業員	人	0.120				
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管切断
呼び径20mm

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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

ホリエル管継手工 据付
管径20mm

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	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

79号代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径25mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 040				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

80号代価表

2口当り

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径20mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 040				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

81号代価表

2口当り

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径13mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 040				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

82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20mm

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径13mm

代価表

83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	0 010				
普通作業員	人	0 010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径100mm

代価表

84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	0 120				
普通作業員	人	0 200				
計						
1 m 当り						

代価表

86号代価表

10 m当り

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径13mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.060				
普通作業員	人	0.100				
計						
1 m 当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径100mm

代価表

87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	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	5			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径13mm

代価表

89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	0.010				
普通作業員	人	0.010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

90号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ
口径25mm 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	0.170				
普通作業員	人	0.050				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

91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	0 130				
普通作業員	人	0 040				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

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

代価表

92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	0 110				
普通作業員	人	0 030				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

93号代価表

量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ
口径30mm

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	0.020				
普通作業員	人	0.070				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ
口径25mm

代価表

94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	0.020				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

95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	0.020				
普通作業員	人	0.040				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

96号代価表

鋼管小口径管ねじ込み接合 据付
呼び径65mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 020				
普通作業員	人	0 050				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径75mm

代価表

99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	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	5			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

100号代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径50mm ポリエチレン管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	0 100				
普通作業員	人	0 100				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

井戸分水栓建込み
分水栓径25mm ポリエチレン管50mm

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	0.060				
普通作業員	人	0.060				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

井戸分水栓建込み
分水栓径20mm ポリエチレン管50mm

代価表

102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	0.050				
普通作業員	人	0.050				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

103号代価表

ホリシテ管継手工 撤去(再使用有)
管径50mm

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.020				
普通作業員	人	0.020				
諸雑費	%	1			諸雑費	
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

104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	0 010				
普通作業員	人	0 010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1口当り						

ホリドリ管継手工 撤去(再使用有)
管径20mm

代価表

105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	0 010				
普通作業員	人	0 010				
諸雑費	%	1			諸雑費	
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

106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	0 010				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

107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	0 010				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	3			諸雑費	
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

108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	0 010				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

109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20mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 010				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

110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13mm

2口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0 010				
普通作業員	人	0 020				
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1口当り						

ポリエチレン管撤去工 再使用有
25mm

代価表

112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	0.030				
普通作業員	人	0.050				
計						
1 m 当り						

代価表

ホリドリ管撤去工 再使用有
20mm

113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	0 030				
普通作業員	人	0 050				
計						
1 m 当り						

代価表

114号代価表

既設管撤去工硬質塩化ビニル管切断
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	0.005				
普通作業員	人	0.005				
諸雑費	%	5			諸雑費	
計						
1口当り						

代価表

116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	0 080				
普通作業員	人	0 100				
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間	0 310			1号単価表 157頁	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	1			19号代価表 50頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

鉄蓋設置
円形(3号) 500mm 30kg未満

代価表

117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	0 100				
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)
底版 内寸600mm 高さ40mm

120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	0.020				
計						
1個当り						

代価表

121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	0 050				
普通作業員	人	0 060				
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	時間	0 190			1号単価表 157頁	
フランジ継手 撤去(再使用無) 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	1			38号代価表 69頁	
計						
1箇所当り						

代価表

122号代価表

1日当り

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	3				
普通作業員	人	3				
諸雑費	%	20			諸雑費	
計						
1日当り						

代価表

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

123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	0.010				
計						
1 個 当 り						

代価表

125号代価表

泥水運搬工
片道60.0km以下 DID区間有り

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
汚泥吸排車 積載質量8.0t・吸入管径75mm	日	6 500			9号単価表 165頁	
諸 雑 費	式	1				
計						
1 m3 当り						

単価表

1号単価表

1時間当り

トラック
クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)	人	0	170			
軽油 小型ローリーハトロール給油	L	5	700			
トラック クレーン装置付・積載質量 4t積・2.9t吊	時間	1				
計						
1 時間 当り						

単価表

2号単価表

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

1時間当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	0	160			
軽油 小型ローリーハトロール給油	L	6	300			
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間	1				
計						
1時間当り						

タバ°及びランマ(賃料)
質量60~80kg

単価表

3号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー80ℓ以上 スタンド渡し	L	5				
タバ°(ランマ) 質量60~80kg	基/日	1 380				
計						
1日当り						

単価表

4号単価表

1日当り

ダンプトラック 良好
オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(一般)	人	1				
軽油 小型ローリーハトル給油	L	34				
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級	供用日	1	290			
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	供用日	1	290			
諸雑費	式	1				
計						
1日当り						

単価表

5号単価表

1 時間当り

バックホウ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	0 160				
軽油 小型ローリー ハトロール給油	L	6 300				
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間	1				
計						
1 時間 当り						

タバ°及びランマ(賃料)
質量60~80kg

単価表

6号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー80ℓ以上 スタンド渡し	L	4				
タバ°(ランマ) 質量60~80kg	基/日	1 610				
計						
1日当り						

単価表

7号単価表

1日当り

振動ロー
ハトガト式・質量0.5~0.6t

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
軽油 小型ローリーハトロール給油	L	3				
振動ロー(舗装用) ハトガト式・質量0.5~0.6t	供用日	1 230				
諸雑費	式	1				
計						
1日当り						

振動コンパクタ
前進型・質量40~60kg

単価表

8号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー80ℓ以上 スタンド渡し	L	5				
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	供用日	1 400				
諸 雑 費	式	1				
計						
1日当り						

単価表

9号単価表

1日当り

汚泥吸排車
積載質量8.0t・吸入管径75mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(一般)	人	1 200				
軽油 小型ローリーハトロール給油	L	96				
汚泥吸排車 積載質量8.0t ・吸入管径75mm	供用日	1 440				
諸 雑 費	式	1				
計						
1日当り						