

課 長	係 長	検 算	設 計

事業年度	令和 2 年度
事業種別	単独
工事番号	河工-3

工事名 令和2年度 今川改修工事

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。

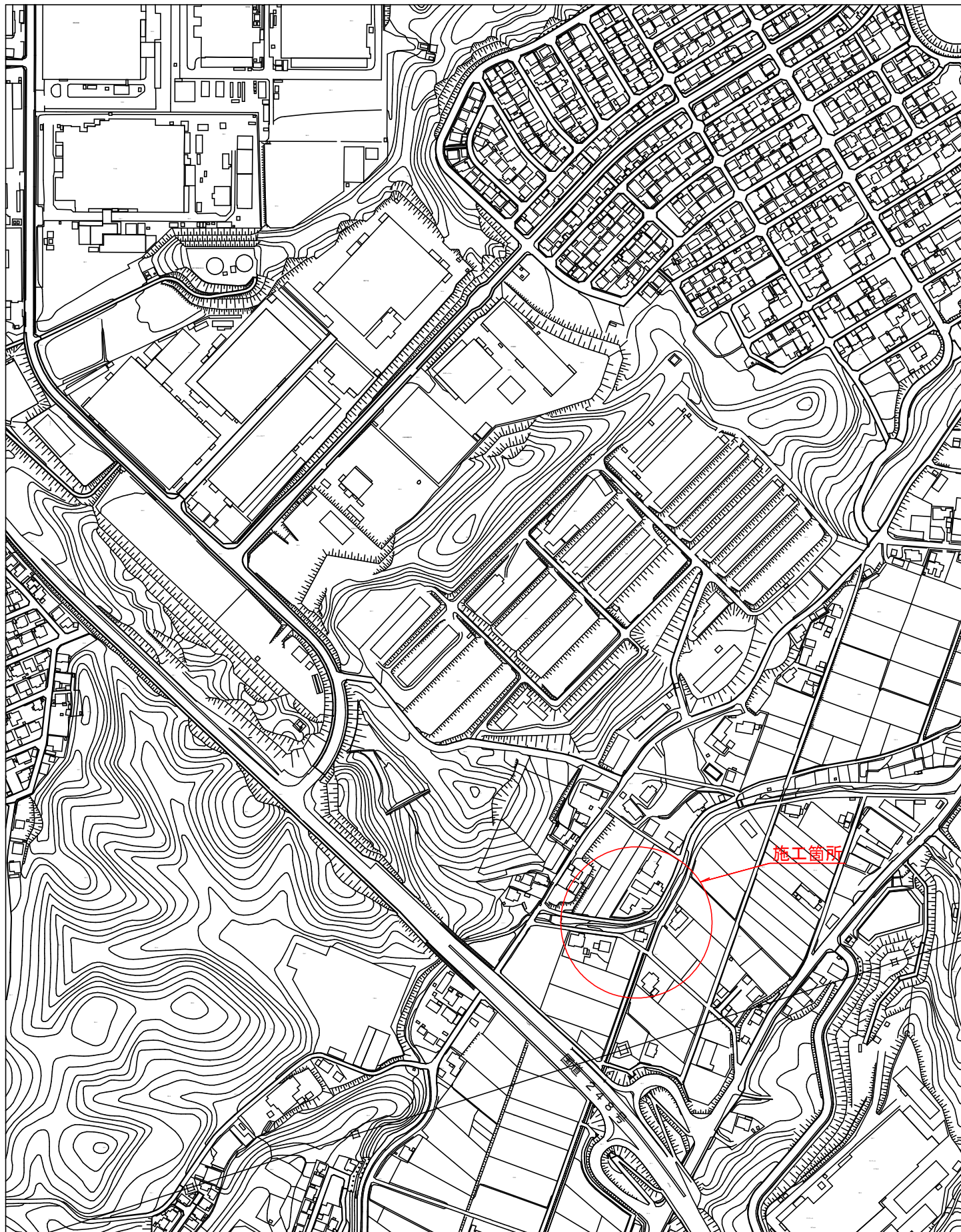
従って、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事目的物を完成させる手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとする。

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 建設部 土木課

位置図



件名	令和2年度 今川改修工事		
施工場所	可児市 今地内		
金額	円	内消費税相当額	円
理 由			
平成22年7月15日に発生した集中豪雨及び、平成23年9月20日の台風がもたらした豪雨により、浸水等の被害を受けた今川について河川改修を行う。			
概 要			
<ul style="list-style-type: none"> ・土工 一式 ・法覆護岸工 <ul style="list-style-type: none"> コンクリートブロック積 A=750m² [9-2号:371m² 10-2号:379m²] 根継工 V=45m³ [2号:25m³ 3号:20m³] 嵩上げ工 V=1m³ ・排水工 一式 ・護床工 <ul style="list-style-type: none"> 護床ブロック n=56個 ・付帯道路工 A=456m² ・撤去工 一式 ・仮設工 一式 			
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。</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。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。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/mm²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/mm²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。

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
土工	式	1			1号明細書 3頁	
法覆護岸工	式	1			2号明細書 4頁	
排水工	式	1			3号明細書 5頁	
護床工	式	1			4号明細書 6頁	
舗装工	式	1			5号明細書 7頁	
撤去工	式	1			6号明細書 8頁	
仮設工	式	1			7号明細書 9頁	
直接工事費	式	1				
共通仮設費	式	1				
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				

明細書

1号明細書

土工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】掘削 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満	m3	1,300			1号代価表 10頁	
【施P】路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し	m3	10			2号代価表 11頁	
【施P】法面整形 盛土部 法面締固め有 現場制約無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	80			3号代価表 12頁	
残土処分	m3	1,220			4号代価表 13頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						

明細書

2号明細書

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
作業土工	式	1			5号代価表 14頁	
コンクリートブロック積	式	1			6号代価表 15頁	
根継工	式	1			7号代価表 16頁	
嵩上げ工	式	1			8号代価表 17頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						

明細書

3号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
暗渠工 台付管D150	m	2			9号代価表 18頁	
暗渠工 台付管D200	m	3			10号代価表 19頁	
接続工A-1	個所	1			11号代価表 20頁	
接続工A-2	個所	2			12号代価表 21頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						

撤去工

明細書

6号明細書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート取壊し	m3	0.040			16号代価表 25頁	
無筋コンクリート取壊し	m3	160			17号代価表 26頁	
アスファルト舗装取壊し	式	1			18号代価表 27頁	
排水管撤去	m	7			19号代価表 28頁	
【施P】現場発生品・支給品運搬 <small>ル→装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 46.0km以下 0.1t以下</small>	回	1			20号代価表 29頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						

代価表

【施P】掘削
土砂 オブソット 押土無し 障害無し 5,000m3未満

1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		49.10				
K1	バックホ[排ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	49.10				
R		32.84				
R1	運転手(特殊)	32.84				
Z		18.06				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	18.06				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
	土質：土砂					
	施工方法：オブソット					
	押土の有無：無し					
	障害の有無：無し					
	施工数量：5,000m3未満					
	(超低騒音型バックホ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第3次基準値)					
	軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油					

代価表

2号代価表

1 m3当り

【施P】路体(築堤)盛土
4.0m以上 10,000m3未満 障害無し

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		22.33				
K1	ブルドーザ(賃貸) 湿地 7t級	12.71				
K2	振動ローラ(土工用)(賃貸)(長期割引あり) フラットシングルドラム型 11~12t	9.62				
R		64.45				
R1	運転手(特殊)	43.63				
R2	普通作業員	20.82				
Z		13.22				
Z1	軽油 小型ローラ パトロール給油	13.22				
	施工幅員 : 4.0m以上 施工数量 : 10,000m3未満 障害の有無 : 無し (ブルドーザ)賃料長期割引の適用 : 長期割引あり (振動ローラ)賃料長期割引の適用 : 長期割引あり 軽油 : 軽油 ; 小型ローラ パトロール給油					

代価表

【施P】法面整形
盛土部 法面締固め有 現場制約無 土質土、砂及び砂質土、粘性土

3号代価表

1 m2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		14.18				
K1	バック材(貸)クロー 山積み0.8m3	14.18				
R		73.57				
R1	普通作業員	30.38				
R2	運転手(特殊)	27.03				
R3	土木一般世話役	16.16				
Z		12.25				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	12.25				
	整形箇所：盛土部 法面締固めの有無：有り 現場制約の有無：無し (バック材)賃料長期割引の適用：長期割引あり					
	軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油					

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
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1.400			30号代価表 39頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	14			31号代価表 41頁	
差し筋	t	0.040			32号代価表 42頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	0.100			33号代価表 43頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

暗渠工
台付管D200

代価表

10号代価表

100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】鉄筋コンクリート台付管 据付 200mm	m	100			36号代価表 47頁	
【施P】モルタル練 高炉 1:3 配合1:3	m ³	0.300			35号代価表 46頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

代価表

11号代価表

10 個所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生	m3	0.700			30号代価表 39頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	7			31号代価表 41頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 個所 当り						

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
護床ブロック	個	56			37号代価表 49頁	
間詰コンクリート	m3	15			38号代価表 50頁	
【施P】吸出し防止材設置 全面	m2	80			39号代価表 51頁	
かごマット	m	2			40号代価表 52頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

16号代価表

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 時間的制約無 機械施工	m3	1				
中間処理場委託料金 コンクリート 有筋	t	2,500				
【施P】殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 9.5km以下 良好	m3	1			45号代価表 59頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

無筋コンクリート取壊し

代価表

17号代価表

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
構造物とりこわし工 無筋構造物 時間的制約無 機械施工	m3	1				
中間処理場委託料金 コンクリート 無筋	t	2,350				
【施P】殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 9.5km以下 良好	m3	1			45号代価表 59頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

代価表

20号代価表

1 回当り

【施P】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 46.0km以下 0.1t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		13.51				
K1	トラック クレーン装置付・積載質量 2t積・2.0t吊	13.51				
R		81.58				
R1	運転手(特殊)	41.26				
R2	普通作業員	40.32				
Z		4.91				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	4.91				
	トラック機種：クレーン装置付ベーストラック2t級、吊能力2t(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 片道運搬距離：46.0km以下					
	1回当り平均積載質量：0.1t以下 軽油 1.2号：軽油；小型ローリー パトロール給油					

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
大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	袋	5			49号代価表 63頁	
水替ポンプ 据付・撤去	箇所	1			50号代価表 65頁	
ポンプ 運転(常時排水) 発動発電機 排水量450m ³ /h以上1300m ³ /h未満	日	131			51号代価表 66頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

22号代価表

1 m3当り

【施P】 押土(ルース)
土砂

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		54.28				
K1	ブルドーザ [排出ガス対策型(第1次基準値)] 湿地 20t級(19~21t)	54.28				
R		27.37				
R1	運転手(特殊)	27.37				
Z		18.35				
Z1	軽油 小型ローリー バトル給油	18.35				
	土質：土砂 (ブルドーザ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第1次基準値)					
	軽油 1.2号：軽油； 小型ローリー バトル給油					

代価表

23号代価表

1 m3当り

【施P】土砂等運搬
標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 22.5km以下 良好

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		48.90				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	48.90				
R		36.46				
R1	運転手(一般)	36.46				
Z		14.64				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	14.64				
	土砂等発生現場：標準 積込機種・規格：バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間の有無：無し 運搬距離：22.5km以下 軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油 ダンプトラック代損耗費加算区分：ダンプトラック損料+代損耗費 ダンプトラック代損耗費：良好					

代価表

24号代価表

1 m3当り

【施P】床掘り
土砂 標準 無し 障害無し

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		44.92				
K1	バックホウ[排ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	44.92				
R		37.40				
R1	運転手(特殊)	37.40				
Z		17.68				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	17.68				
	土質：土砂 施工方法：標準					
	土留方式の種類：無し 障害の有無：無し					
	(バックホウ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第2次基準値) 軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油					

代価表

25号代価表

1 m3当り

【施P】埋戻し
最小埋戻幅4m以上

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		50.16				
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)	29.53				
K2	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0.8 m3(平積0.6 m3)	20.63				
R		35.21				
R1	運転手(特殊)	35.21				
Z		14.63				
Z1	軽油 小型ローリー バトル給油	14.63				
	施工方法：最小埋戻幅4m以上 (バックホウ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第2次基準値) (ブルドーザ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第1次基準値) 軽油：軽油； 小型ローリー バトル給油					

代価表

26号代価表

1式当り

9-2号ブロック積

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートブロック積	式	1			52号代価表 67頁	
【施P】 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック 砕石C-40	m3	205			53号代価表 68頁	
天端工	m	76			54号代価表 69頁	
基礎工	m	76			55号代価表 70頁	
【施P】 目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	20			33号代価表 43頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

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
コンクリートブロック積	式	1			56号代価表 71頁	
【施P】胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック 砕石C-40	m3	210			53号代価表 68頁	
天端工	m	77			54号代価表 69頁	
基礎工	m	76			55号代価表 70頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	22			33号代価表 43頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

28号代価表

1式当り

2号根継工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m3	25			57号代価表 72頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	69			31号代価表 41頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	3			33号代価表 43頁	
天端工	m	33			54号代価表 69頁	
単管傾斜足場設置・撤去 安全ネット不要	掛m2	69			58号代価表 74頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

29号代価表

1式当り

3号根継工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m3	20			57号代価表 72頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	55			31号代価表 41頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	2			33号代価表 43頁	
天端工	m	28			54号代価表 69頁	
単管傾斜足場設置・撤去 安全ネット不要	掛m2	55			58号代価表 74頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

【施P】コンクリート
無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生

30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		4.78				
K1	バックホウ(貸貸)クレーン型クレーン装置付 山積み0.8m3	4.51				
R		37.76				
R1	特殊作業員	11.24				
R2	普通作業員	10.61				
R3	運転手(特殊)	6.88				
R4	土木一般世話役	6.76				
Z		57.46			75頁	
Z1	生コンクリート 18-8-25(20)(高炉)	55.46			59号代価表 75頁	
Z2	軽油 小型ローリー バトル給油	1.89				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 構造物種別：無筋・鉄筋構造物					
打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
コンクリート	規格：18-8-25(高炉)					

差し筋

代価表

32号代価表

1 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	t	1				
異形棒鋼 SD345 D13 小口 0.955kg/m	t	1.030				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 t 当り						

代価表

【施P】目地板
樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)

33号代価表

1 m2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
R		37.30				
R1	普通作業員	30.92				
R2	土木一般世話役	6.38				
Z		62.70				
Z1	目地板 樹脂発泡体 厚10mm 倍率15倍	62.70				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
目地板	の種類：樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)					
目地板	の種類(樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10))：目地板 樹脂発泡体；厚10mm 倍率15倍					
目地板	材料費の単位選択：「m2」単位の目地材材料費					

代価表

34号代価表

1 m当り

【施P】鉄筋コンクリート台付管
据付 150mm

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		6.45				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	5.25				
R		24.88				
R1	普通作業員	7.14				
R2	運転手(特殊)	6.77				
R3	土木一般世話役	4.27				
R4	特殊作業員	2.05				
Z		68.67				
Z1	台付鉄筋コンクリート管(ハイコン台付管) 呼び径150×長1000mm ゴム輪装着タイプ	66.37				
Z2	軽油 小型ローリー ハトロー給油	1.87				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
作業区分	：据付					
管径	：200mm					
	(クレーン付バックホウ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第1次基準値)					

代価表

【施P】モルタル練
高炉 1:3 配合1:3

35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
R		61.59				
R1	普通作業員	61.59				
Z		38.41				
Z1	モルタル(高炉) 配合 1:3	25.55				
Z2	コンクリート用砂 コンクリート用砂	12.86				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
	セメント種類：高炉					
	混合比：1:3					
	セメント(高炉)：モルタル(高炉)；配合 1:3					
	セメント材料の単位選択：「t」単位のセメント材料					
	砂：コンクリート用砂；コンクリート用砂					
	砂材料の単位：「m3」単位の砂材料単価					

代価表

36号代価表

1 m当り

【施P】鉄筋コンクリート台付管
据付 200mm

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		6.45				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)クレーン2.9t吊	5.25				
R		24.88				
R1	普通作業員	7.14				
R2	運転手(特殊)	6.77				
R3	土木一般世話役	4.27				
R4	特殊作業員	2.05				
Z		68.67				
Z1	台付鉄筋コンクリート管(ハイン台付管) 呼び径200×長1000mm ゴム輪装着タイプ	66.37				
Z2	軽油 小型ローリー ハトロー給油	1.87				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
作業区分	：据付					
管径	：200mm					
	(クレーン付バックホウ)排ガス機械の選択：排ガス対策型(第1次基準値)					

代価表

【施P】吸出し防止材設置
全面

39号代価表

1 m2当り

R	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
R		17.33				
R1	普通作業員	17.33				
Z		82.67				
Z1	吸出し防止材 厚10mm 合繊不織布(117N/5cm)	82.67				
	設置条件：全面 吸出し防止材：吸出し防止材；厚10mm 合繊不織布(117N/5cm)					

代価表

43号代価表

1 m2当り

【施P】表層(車道・路肩部)
3.0m超 40mm 密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		1.55				
K1	アスファルトフィニッシャ(賃貸)(長期割引あり) ホール型 舗装幅2.3~6m	1.00				
K2	ロードローラ・マカダム(賃貸)(長期割引あり) 質量10~12t	0.16				
K3	タイヤローラ(賃貸) 質量8~20t	0.16				
R		9.26				
R1	普通作業員	3.38				
R2	特殊作業員	1.93				
R3	運転手(特殊)	1.88				
R4	土木一般世話役	0.66				
Z		89.19			79頁	
Z1	アスファルト混合物 密粒度アスコン(13)	81.51			62号代価表 79頁	
Z2	アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	7.15				
Z3	軽油 小型ローラー パトロール給油	0.45				

代価表

43号代価表

1 m2当り

【施P】表層(車道・路肩部)
3.0m超 40mm 密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3

名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
日当り作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 平均幅員：3.0m超					
1層当り平均仕上り厚(標準50mm)：TH37a=40mm 材料：密粒度アスコン(13)					
瀝青材料種類：プライムコート PK-3 (アスファルトフィニッシュ) 賃料長期割引の適用：長期割引あり					
(ロードローラー) 賃料長期割引の適用：長期割引あり (タイヤローラー) 賃料長期割引の適用：長期割引あり					
アスファルト混合物：アスファルト混合物；密粒度アスコン(13) アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用：アスファルト乳剤；PK3 プライムコート用					
アスファルト乳剤の単位選択：「L」単位の材料単価 軽油：軽油；小型ローラー パトロール給油					

代価表

【施P】 下層路盤(車道・路肩部)
140mm 1層施工 再生クラッシュRC-40

44号代価表

1 m2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		5.37				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	2.17				
K2	ロッドローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マダム・質量10t・締固め幅2.1m	1.68				
K3	タイヤローラ(賃貸) 質量8~20t	0.55				
R		15.00				
R1	運転手(特殊)	6.89				
R2	特殊作業員	2.42				
R3	普通作業員	2.30				
R4	土木一般世話役	0.69				
Z		79.63				
Z1	再生砕石 RC-40	78.28				
Z2	軽油 小型ローラー パトロール給油	1.11				

代価表

【施P】 殻運搬
 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 9.5km以下 良好

45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		48.90				
K1	ダンプトラック オンロード・タイヤ・積載質量10t積級	48.90				
R		36.46				
R1	運転手(一般)	36.46				
Z		14.64				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	14.64				
殻発生	作業区分：コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし					
積込	工法区分：機械積込					
DID	区間の有無：無し					
運搬	距離：9.5km以下					
軽油	：軽油； 小型ローリー パトロール給油					
ダンプ	トラックタイヤ損耗費加算区分：ダンプトラック損料+タイヤ損耗費					
ダンプ	トラックタイヤ損耗費：良好					

代価表

48号代価表

1 m当り

【施P】暗渠排水管
撤去 直管 50~150mm

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
R		100.00				
R1	普通作業員	71.47				
R2	土木一般世話役	28.53				
	日当り作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 作業区分：撤去					
	管種別：直管 呼び径：50~150mm					

代価表

49号代価表

10 袋当り

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m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	0.280				
特殊作業員	人	0.280				
普通作業員	人	0.280				
大型土のう 1トン土のう・丸型	枚	10				
バック杓(賃料) 山積み0.8m3	日	0.280			1号単価表 90頁	
諸雑費	%	4			諸雑費	
土木一般世話役	人	0.070				
特殊作業員	人	0.070				
バック杓(賃料) 山積み0.8m3	日	0.070			2号単価表 91頁	
計						
1 袋 当 り						
製作・設置計上区分 : 計上する:製作・設置:6m以下(バック杓) ; 製作・設置日当り施工量(袋/日), 製作・設置クレーン付バック杓(台/日), 製作・設置クレーン(台/日), 製作・設置諸雑費率(%)						

代価表

50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
土木一般世話役	人	0.500				
特殊作業員	人	0.100				
普通作業員	人	2				
バックホ(賃料) 山積み0.8m3	日	0.500			3号単価表 92頁	
計						
1箇所当り						
バックホ運転費：バックホ(賃料)；山積み0.8m3						

代価表

51号代価表

ポンプ運転(常時排水) 発動発電機
排水量450m³/h以上1300m³/h未満

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	0.170				
工事用水中モータポンプ(賃料) 口径200mm揚程10m	日	5			4号単価表 93頁	
発動発電機(賃料) 出力100kVA低騒音型	日	1			5号単価表 94頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1日当り						
代価表単位の選択：排水ポンプ運転1日当り代価表						
排水量の選択：450m ³ /h以上 1300m ³ /h未満						
発動発電機：発動発電機(賃料)；出力100kVA低騒音型						
工事用水中ポンプ1：工事用水中モータポンプ(賃料)；口径200mm揚程10m						

代価表

52号代価表

1式当り

コンクリートブロック積

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートブロック積工 時間的制約 なし	m2	371				
積ブロック 統一型	m2	371				
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	94	500			
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	57	600			
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

53号代価表

1 m3当り

【施P】 胴込・裏込材(砕石)
間知・平・連節・緑化ブロック 砕石C-40

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		10.63				
K1	バックホ(貸)クレーン装置付 山積み0.8m3	10.63				
R		64.69				
R1	普通作業員	38.55				
R2	特殊作業員	14.74				
R3	運転手(特殊)	10.87				
Z		24.68				
Z1	クレーン C-40	21.36				
Z2	軽油 小型ローリー トラック給油	3.32				
	ブロックの種類：間知・平・連節・緑化ブロック 砕石の種類：砕石C-40					
	(クレーン付BH0.8m3、2.9t) 賃料長期割引の適用：長期割引あり クレーン 40～0：クレーン； C-40					
	軽油：軽油； 小型ローリー トラック給油					

代価表

54号代価表

100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生	m3	9			30号代価表 39頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	22			31号代価表 41頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	0.900			33号代価表 43頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

代価表

55号代価表

100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m3	13.600			57号代価表 72頁	
【施P】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	45			31号代価表 41頁	
【施P】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生	m3	7.500			67号代価表 84頁	
【施P】型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	20			68号代価表 86頁	
【施P】目地板 樹脂発泡体(15倍発泡)(t=10)	m2	1.400			33号代価表 43頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

代価表

56号代価表

1式当り

コンクリートブロック積

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートブロック積工 時間的制約 なし	m2	378				
積ブロック 統一型	m2	378				
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	96	300			
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	58	800			
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1式当り						

代価表

【施P】コンクリート
無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生

57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		4.78				
K1	バックホウ(賃貸)クレーン型クレーン装置付 山積み0.8m3	4.51				
R		37.76				
R1	特殊作業員	11.24				
R2	普通作業員	10.61				
R3	運転手(特殊)	6.88				
R4	土木一般世話役	6.76				
Z		57.46			87頁	
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉)	55.46			69号代価表 87頁	
Z2	軽油 小型ローリー バトロール給油	1.89				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 構造物種別：無筋・鉄筋構造物					
	打設工法：バックホウ(クレーン機能付)打設 コンクリート規格：18-8-40(高炉)					

代価表

58号代価表

100掛m2当り

単管傾斜足場設置・撤去
安全柵不要

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1,400				
とび工	人	4,100				
普通作業員	人	2,500				
ラフテレンクレーン・作業料金 25t吊 水平付 日極	台/日	0,800				
諸雑費	%	35			諸雑費	
計						
1 掛m2 当り						
歩掛：安全柵不要；土木一般世話役：人, 人, 人, 日, % (クレーン) 賃料長期割引の適用：長期割引あり						
クレーン賃料補正：標準						

代価表

59号代価表

生コンクリート
18-8-25(20)(高炉)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	1				
計						
1 m3 当り						
生コンクリート規格 18-8-25(20)(高炉) : (高炉)生コンクリート ; 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下						
生コンクリートの夜間割増の有無 : 無						
生コンクリート小型車割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート山岳割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート冬期加熱費計上区分(標準=なし) : 計上しない						

代価表

消波根固めブロック据付け
2.5t以下 陸上 13.7個 乱積 クレーン標準 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊

60号代価表

1 個当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘要	備考
K		24.06				
K1	ラフテレンクレーン・作業料金 25t吊 ホーク付 日極	24.06				
R		50.31				
R1	普通作業員	23.11				
R2	土木一般世話役	13.86				
R3	特殊作業員	13.29				
Z		25.63				
Z1	根固ブロック用連結金具 φ16mm	25.63				
	消波根固めブロック規格：2.5t以下 据付場所：陸上					
	消波根固めブロック10個当り連結金具設置数量：j7=13.7個 据付方法：乱積					
	クレーン規格：標準(25t) (クレーン)賃料長期割引の適用：長期割引あり					
	クレーン賃料補正：標準 連結金具：根固ブロック用連結金具； φ16mm					

代価表

【施P】ふとんかご
設置 階段式 高さ50cm*幅120cm

61号代価表

1 m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		6.67				
K1	バック材[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	6.67				
R		33.54				
R1	普通作業員	18.67				
R2	特殊作業員	5.72				
R3	運転手(特殊)	5.05				
R4	土木一般世話役	4.10				
Z		59.79				
Z1	割石 150-250mm	26.16				
Z2	トン籠(GS-3) ハネタイプ 網目13 H50 W120 用線3.2mm(10#)	24.96				
Z3	軽油 小型ローリー ハトロール給油	2.44				
	作業区分：設置 ふとんかご種別：階段式					

代価表

62号代価表

アスファルト混合物
密粒度アスコン(13)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト再生合材 密粒度アスコン(13)	t	1				
計						
1 t 当り						
密粒度アスコン(13) : アスファルト再生合材 ; 密粒度アスコン(13) アスファルト混合物の単位選択 : 「t」単位の材料単価 アスファルト混合物小型車割増額の計上 : 計上しない アスファルト混合物夜間割増額の計上 : 計上しない						

代価表

63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		6.42				
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	4.34				
R		53.37				
R1	特殊作業員	18.48				
R2	土木一般世話役	9.59				
R3	普通作業員	8.00				
Z		40.21				
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm(55cm)	37.36				
Z2	レギュレーガソリン スタンド	1.93				
	日当り作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
	舗装版種別：アスファルト舗装版					
	アスファルト舗装版厚：15cm以下					
	コンクリートカッタ(プレート)径22インチ：コンクリートカッタプレート；径56cm(55cm)					
	ガソリンレギュレー：レギュレーガソリン；スタンド					

代価表

64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区間無し	m3	1			70号代価表 88頁	
建設廃材処理費 バンクハク	t	1.100				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

代価表

【施P】舗装版破碎
アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り

65号代価表

1 m2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		10.10				
K1	バックホ(賃貸)クレーン(法面バケット付) 山積み0.45m3	10.10				
R		81.87				
R1	土木一般世話役	29.50				
R2	運転手(特殊)	27.77				
R3	普通作業員	24.60				
Z		8.03				
Z1	軽油 小型ローリー パトロール給油	8.03				
	日当り作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 舗装版種別：アスファルト舗装版					
	障害等の有無：無し 騒音振動対策：不要					
	舗装版厚：15cm以下 (バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり					
	軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油					

代価表

【施P】コンクリート
無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生

67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		4.78				
K1	バックホウ(賃貸)クレーン型クレーン装置付 山積み0.8m3	4.51				
R		37.76				
R1	特殊作業員	11.24				
R2	普通作業員	10.61				
R3	運転手(特殊)	6.88				
R4	土木一般世話役	6.76				
Z		57.46			89頁	
Z1	生コンクリート 18-8-25(20)(高炉)	55.46			71号代価表 89頁	
Z2	軽油 小型ローリー バトル給油	1.89				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無 構造物種別：無筋・鉄筋構造物					
打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
コンクリート規格	18-8-25(高炉)					

代価表

68号代価表

1 m2当り

【施P】型枠
一般型枠 均しコンクリート

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
R		100.00				
R1	型わく工	59.76				
R2	普通作業員	19.23				
R3	土木一般世話役	5.76				
日当り	作業量補正(道路維持等作業効率低下)：無					
	型枠の種類：一般型枠					
構造物	の種類：均しコンクリート					

代価表

69号代価表

生コンクリート
18-8-40(高炉)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種 W/C=60%以下	m3	1				
計						
1 m3 当り						
生コンクリート規格 18-8-40(高炉) : (高炉)生コンクリート ; 生コンクリートの夜間割増の有無 : 無	18-8-25,	18-8-40 B種				
生コンクリート小型車割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート山岳割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート冬期加熱費計上区分(標準=なし) : 計上しない						

代価表

70号代価表

泥水運搬工
片道60.0km以下 DID区間無し

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			6号単価表 95頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						
運搬距離の適用方法：片道運搬距離区分(〇〇km以下)を選択						
DID区間の有無：無し						
運搬日数(DID無)距離区分：60.0km以下；8t 吸入管径75mm:DID区間無し:運搬日数(日)						
代価表形式の選択：施工土量100m3当り代価表						
汚泥吸排車：汚泥吸排車；積載質量8.0t・吸入管径75mm						

代価表

71号代価表

生コンクリート
18-8-25(20)(高炉)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(高炉)生コンクリート 18-8-25, 18-8-40 B種	m3	1				
計						
1 m3 当り						
生コンクリート規格 18-8-25(20)(高炉) : (高炉)生コンクリート ; 18-8-25, 18-8-40 B種						
生コンクリートの夜間割増の有無 : 無						
生コンクリート小型車割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート山岳割増額の計上 : 計上しない						
生コンクリート冬期加熱費計上区分(標準=なし) : 計上しない						

単価表

1号単価表

1日当り

バックホ(賃料)
山積み0.8m3

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1				
軽油 小型ローリー 軽油給油	L	98				
バックホ(賃貸)クロー型クレーン装置付 山積み0.8m3	台/日	1,390				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1日当り						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
軽油：軽油； 小型ローリー 軽油給油						

単価表

2号単価表

1日当り

バックホ(賃料)
山積み0.8m3

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1				
軽油 小型ローリー 軽油給油	L	74				
バックホ(賃料)クロー型クレーン装置付 山積み0.8m3	台/日	1,260				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1日当り						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
軽油：軽油； 小型ローリー 軽油給油						

単価表

3号単価表

1日当り

バックホ(賃料)
山積み0.8m3

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1				
軽油 小型ローリー 軽油給油	L	69				
バックホ(賃貸)クロー型クレーン装置付 山積み0.8m3	台/日	1160				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1日当り						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(バックホ)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
軽油：軽油； 小型ローリー 軽油給油						

発動発電機(賃料)
出力100kVA低騒音型

単価表

5号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
軽油 小型ローリー パトロール給油	L	312				
ディーゼル発電機(賃貸) 出力100kVA 低騒音型	基/日	1	100			
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1日当り						
(発動発電機)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
(発動発電機)賃料長期割引の適用：長期割引あり						
軽油：軽油； 小型ローリー パトロール給油						

単価表

6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 小型ローリーパトロール給油	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			調整金	
計						
1日当り						
供用損料に対する補正：単価管理で設定した損料を適用；11欄に掛ける補正值：建設機械(陸上)						
軽油：軽油；小型ローリーパトロール給油						