

(一般競争入札)

令和 5 年度 徳島森林管理署公共工事契約状況

令和 5 年 6 月 22 日

分任支出負担行為担当官

徳島森林管理署長 尾山 真一

工 事 名		施 工 場 所		工事種別	工 事 概 要	入札方式
祖谷川地区 西山(下) 地すべり防止工事(明許)		徳島県三好市東祖谷 西山		治山工事	溪間工・山腹工 一式	一般競争入札
予定価格(税抜き)	調査基準価格(税抜き)	契約年月日	契約相手方の商号又は名称及び住所			
57,120,000円	51,478,430円	令和5年6月22日	徳島県三好市東祖谷榎尾361 (有) 采本建設			
契約金額(税抜き)	工事着手の時期	工事完成の時期				
56,500,000円	令和5年6月	令和6年3月				

○予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第73条の規定に基づく競争参加資格
別添「入札公告」のとおり

○競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由
別紙「競争参加資格確認結果書」（別添1）のとおり

○入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額
別紙「入札執行調書」（別添2）のとおり

○予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳
別紙「工事設計書」（別添3）のとおり

○予決令第91条第2項の規定により総合評価落札方式を実施した場合

- ・総合評価落札方式を実施した理由及び落札者決定基準 別添「入札公告」のとおり
- ・落札理由：技術提案等の審査及び開札の結果、落札者決定基準を満たした入札者のうち、当該落札者が最も高い評価値であったため。

入札公告（建設工事）

次のとおり一般競争入札（政府調達対象外）に付します。

令和 5年 5月12日

分任支出負担行為担当官
徳島森林管理署長 尾山 真一

1. 工事概要

- (1) 工事名 祖谷川地区 西山(下)地すべり防止工事(明許)
- (2) 工事場所 徳島県三好市東祖谷 西山
- (3) 工事内容 溪間工・山腹工 一式
(詳細については、工種別数量内訳書を参照)
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和 6年 3月11日まで
※契約締結日の翌日：土日祝日を除く平日
- (5) 本工事は、施工実績等の提案を受け付け、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式（簡易型）のうち、品質確保のための体制、その他の施工体制の確保状況を確認し、施工内容を確実に実現できるかどうかについて審査し、評価を行う施工体制確認型総合評価落札方式（簡易型）の対象工事である。
- (6) 本工事は、入札書と競争参加資格確認資料及び技術提案書（以下「技術提案書等」という。）の提出を同時に行う試行工事である。
- (7) 本工事は、入札を電子入札システムで行う対象工事である。なお、電子入札システムにより難しいものは、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (8) 本工事は、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」（平成12年法律第104号）に基づき、分別解体等及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の実施が義務付けられた工事である。
- (9) 本工事は、受注者の施工体制の確保及び建設資材の確保を図るため、令和 5年 7月30日（工事着手日の前日）まで余裕期間を見込んだ工事である。

なお、余裕期間の技術者の配置は要しないものとする。

また、余裕期間内に、施工体制等の確保及び建設資材の確保が図られた場合は、監督職員との協議により工事着手できるものとする。

(10) 本工事において主任技術者を配置する場合、密接な関係のある二以上の工事を同一の建設業者が近接した場所（同一市町村又は隣接市町村）において施工するものについては、同一の専任の主任技術者がこれらの工事を管理することができるものとする。

(11) 本工事は、週休2日を促進するため、週休2日に取り組むことを前提として直接工事費及び間接工事費の一部を補正して実施する試行工事（受注者希望方式）である。

契約締結後、工事着手前に週休2日の取組について協議して実施するものとし、その取組状況に応じ林野庁工事成績評定要領（平成10年3月31日付け10林野管第31号林野庁長官通知）に基づく工事成績評定（以下「工事成績評定」という。）において評価を行うとともに、「森林土木工事における週休2日の取組実績証明書」を発行する。

なお、現場閉所が4週8休以上でない場合は、現場閉所状況等に応じて請負代金額を変更するが、工事成績評定においてマイナス評価は行わない。

(12) 本工事は、賃上げを実施する企業に対して総合評価における加点を行う工事である。

(13) 本工事は、ICT技術の活用を図るため、受注者の希望により、起工測量、設計図書の照査、施工、出来形管理、検査及び工事完成図や施工管理の記録及び関係書類について3次元データを活用するICT活用工事の対象工事（施工者希望型）である。なお、詳細は入札説明書等による。

2. 競争参加資格

(1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

(2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。

(3) 令和5・6年度の四国森林管理局における土木一式工事に係るA等級、B等級、C等級又はD（資格点数1,000点以上）等級の一般競争参加資格の認定を受けている

こと（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、四国森林管理局長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再認定を受けていること。）。

(4) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（(3)の再認定を受けた者を除く。）でないこと。

(5) 平成20年 4月 1日から令和 5年 3月31日までの間に元請けとして、完成し引き渡しを完了した以下に示す同種工事を施工した実績を有すること。（共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上の場合のものに限る。）

ただし、当該実績が森林管理局長、森林管理署長、森林管理署支署長、森林管理事務所長、治山センター所長及び総合治山事業所長（以下「森林管理局長等」という。）が発注した工事のうち、以下に示す同種工事の実績である場合にあっては、工事成績評価通知書の評定点（以下「評定点」という。）が65点未満であるものを除く。

また、経常建設共同企業体にあつては、全ての構成員が治山・林道事業のいずれかの工事について施工実績を有することとし、かつ、最低1社の構成員が以下に示す同種工事の施工実績を有すること。

同種工事：森林土木工事

- ・ 治山事業の溪間工事又は山腹工事
- ・ 治山事業の地すべり防止工事
- ・ 林道等の開設、改良又は災害復旧工事

(6) 次に掲げる基準を満たす主任技術者又は監理技術者を建設業法に基づき当該工事に配置できること。

ただし、本工事において、現場施工に着手するまでの期間及び工事完成後、検査が終了し事務手続き、後片付け等のみが残っている期間については、必ずしも主任技術者又は監理技術者の専任の配置は要しない。

- ① 2級土木施工管理技士又はこれと同等以上の資格を有する者であること。
- ② 1人の者が(5)に掲げる工事の経験を有する者であること。
- ③ 監理技術者にあつては、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者又はこれに準ずる者であること。

(7) 競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）の提出期限の日から開札の時までの期間に、四国森林管理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領」（昭和59年 6月11日付け59林野経第156号林野庁長官通知）に基づく指名停止を受けていないこと。

- (8) 森林管理局長等が発注した工事で、令和 2年 4月 1日から令和 5年 3月31日までの3年間に完成・引き渡された工事の実績がある場合においては、当該工事に係る評定点の平均が65点以上であること。
また、配置予定技術者が、現場代理人、主任技術者、監理技術者として従事した森林管理局長等の発注工事で、平成30年 4月 1日から令和 5年 3月31日までの5年間に完成・引き渡された工事の実績がある場合においては、当該工事に係る評定点の平均が65点以上であること。
- (9) 上記1. (1)に示した工事に係る設計業務等の受託者又は当該受託者と資本若しくは人事面において関連がある建設業者でないこと。
- (10) 入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと（資本関係又は人的関係がある者の全てが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。）。
(入札説明書参照)
- (11) 建設業法に基づく本店、支店又は営業所が、下記の区域内に所在すること。また、経常建設共同企業体として技術提案書等を提出する場合は、有資格者名簿に記載されている共同企業体の本店所在地が、下記の区域内であること。
A・B・C・D（資格点数1,000点以上）等級の者：四国全域
- (12) 農林水産省発注工事等からの暴力団排除の推進について（平成19年12月 7日付け19経第1314号大臣官房経理課長通知）に基づき、警察当局から、部局長に対し、暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして、農林水産省発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- (13) 以下に定める届出をしていない建設業者（届出の義務がない者を除く。）でないこと。
① 健康保険法（大正11年法律第70号）第48条の規定による届出
② 厚生年金保険法（昭和29年法律第115号）第27条の規定による届出
③ 雇用保険法（昭和49年法律第116号）第7条の規定による届出

3. 競争参加資格の確認等

- (1) 本競争の参加希望者は、上記2. に掲げる競争参加資格を有することを証明するため、次に掲げるところに従い、申請書、技術提案書等を提出し、支出負担行為担当官又は分任支出負担行為担当官（以下「支出負担行為担当官等」という。）から競争参加資格の有無について確認を受けなければならない。
- (2) 申請書、技術提案書等の提出期間、場所及び方法

① 提出期間：

行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91号）第1条第1項に規定する行政機関の休日（以下「休日」という。）を除き、

ア 申請書については、令和 5年 5月15日から令和 5年 5月26日までの 9:00～17:00 まで。

イ 技術提案書等については、令和 5年 5月30日から令和 5年 6月 5日までの 9:00～17:00まで。

② 提出場所及び方法：

電子入札システムを用いて提出すること。詳細は入札説明書によるものとし、承諾を得て紙入札による場合は承諾書を添付し、持参すること。

本工事においては、電子入札システムにより申請書の受領後に発行される競争参加資格確認通知書は、申請書の受領通知として取り扱う。

(3) 技術提案書等は入札説明書により作成するものとし、入札書と併せて提出すること。

(4) (2)に規定する期限までに技術提案書等を提出しない者又は競争参加資格がないと認められた者が行った入札は無効とする。

4. 施工体制確認型総合評価落札方式に関する事項

(1) 施工体制確認型総合評価落札方式の仕組み

本工事の施工体制確認型総合評価落札方式は以下の方法により落札者を決定する方式とする。

① 入札説明書に示された競争参加資格を満たしている場合に、標準点100点を付与する。

② 技術提案書等で示された実績等について、入札説明書に定めるところにより最大30点の加算点を与える。

③ (2)①の評価項目について、入札説明書で定めるところにより施工体制評価点を最大30点与える。

④ 得られた標準点、施工体制評価点及び加算点の合計を当該入札者の入札価格で除して算出した値（以下「評価値」という。）を用いて落札者を決定する。

その概要を以下に示すが、具体的な技術的要件及び入札の評価に関する基準等については、入札説明書において明記している。

(2) 施工体制評価点及び加算点評価項目

評価項目：以下に示す項目を評価項目とする。

① 施工体制（品質確保の実効性・施工体制確保の確実性）

② 企業に関する事項

③ 配置予定技術者の能力に関する事項

(3) 落札者の決定の方法

入札参加者は価格をもって入札する。標準点に施工体制評価点と加算点を加えた点数を入札価格で除して評価値（評価値＝{（標準点＋施工体制評価点＋加算点）／（入札価格）}）を算出し、次の条件を満たした者のうち、算出した評価値が最も高い者を落札者とする。

① 入札価格が予定価格の制限の範囲内であること。

② 評価値が標準点（100点）を予定価格で除した数値「基準評価値」を下回らないこと。

ただし、予定価格が1千万円を超える工事について、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められるときは、入札価格が予定価格の制限の範囲内で、発注者の求める最低限の要求要件を全て満たして入札した他の者のうち評価値が最も高い者を落札者とすることがある。

5. 入札手続等

(1) 担当部局

〒771-0117 徳島県徳島市川内町鶴島239-1

徳島森林管理署 総務グループ

電話 050-3160-6160

メールアドレス：shikoku_tokushima@maff.go.jp

(2) 入札説明書等の交付期間、場所及び方法

電子入札システムにより入札を予定している者は、電子入札システム内の入札説明書等ダウンロードシステム及び四国森林管理局ホームページから入札説明書等必要な情報を入手すること。なお、やむを得ない事情等により承諾を得て紙入札方式により入札を予定している者等には下記①から③により入札説明書等必要な情報を交付する。

① 交付期間：

公告日より入札書等受付締切日まで（「休日」を除く。）の9:00～12:00及び13:00～17:00まで。

② 場 所：

〒771-0117 徳島県徳島市川内町鶴島239-1

徳島森林管理署 総務グループ

電話 050-3160-6160

③ そ の 他：配付資料は無料である。

(3) 入札及び開札の日時、場所及び提出方法

入札書は、電子入札システムにより提出すること。ただし、やむを得ない事情により発注者の承諾を得た場合は、紙入札による入札書を(1)の場所に持参すること。郵送等による提出は認めない。

① 入札書の提出期間は、令和 5年 5月30日から令和 5年 6月 5日までの「休日」を除く毎日、9:00～17:00まで。

② 開札は、令和 5年 6月15日10時00分 徳島森林管理署入札室にて行う。

ただし、開札日時に変更がある場合には、変更公告、競争参加資格確認通知書等により変更後の日時を通知する。

6. その他

(1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 入札保証金及び契約保証金

① 入札保証金 免除

② 契約保証金 納付（保管金の取扱店 日本銀行 徳島代理店）。

ただし、金融機関若しくは保証事業会社（公共工事の前払金保証事業に関する法律（昭和27年法律第184号）第2条第4項に規定する保証会社をいう。）の保証（取扱官庁 徳島森林管理署）をもって契約保証金の納付に代えることができる。

また、公共工事履行保証証券による保証を付した場合又は履行保証保険契約の締結を行った場合には、契約保証金の納付を免除する。

(3) 工事費内訳書の提出

第1回の入札に際し、第1回の入札書に記載される入札金額に対応した工事費内訳書を電子入札システムにより提出を求める。紙入札方式での場合は、入札書とともに工事費内訳書（様式は任意）を提出すること。

なお、入札の際に工事費内訳書が未提出である又は提出された工事費内訳書に未記入等不備があるときは、当該入札参加者の入札を無効とすることがある。

また、工事費内訳書を必要に応じ公正取引委員会に提出することがある。

(4) 入札の無効

入札説明書の「15. 入札の無効」によるものとする。

(5) 配置予定監理技術者等の確認

落札者決定後、CORINS等により配置予定の監理技術者等の専任制違反の事実が確認された場合、契約の締結を結ばないことがある。なお、種々の状況からやむを得ないものとして承認された場合の他は、配置予定監理技術者等の変更は認め

られない。

- (6) 契約書作成の要否 要。
- (7) 本工事において、中間前金払に代わり、既済部分払を選択した場合には、短い間隔で出来高に応じた部分払や設計変更協議を実施する「出来高部分払方式」を採用する。
- (8) 一般競争参加資格の認定を受けていない者の参加
上記2.(3)に掲げる一般競争参加資格の認定を受けていない者も上記3.(2)により技術提案書等を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時に於いて、当該資格の認定を受け、かつ競争参加資格の確認を受けていなければならない。
- (9) 技術提案等の内容のヒアリング
技術提案等の内容についてのヒアリングは原則として行わない。なお、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。
- (10) 施工体制確認のためのヒアリング
入札書（施工体制の確認に係る部分に限る。）の内容に対し、原則として施工体制確認を行うためのヒアリングを実施するとともに、ヒアリングに際して追加資料の提出を求めることがある。
- (11) 本案件は、提出資料、入札を電子入札システムで行うものであり、詳細については、入札説明書及び電子入札システム運用基準（令和5年4月 四国森林管理局）による。
- (12) 発注者綱紀保持対策について
農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的とした、農林水産省発注者綱紀保持規程（平成19年農林水産省訓令第22号）第10条及び第11条に則り、第三者から以下の不当な働きかけを受けた場合は、これを拒否し、その内容（日時、相手方及び働きかけの内容）を記録し、同規程第9条に基づき設置する発注者綱紀保持委員会（以下、「委員会」という。）に報告し、委員会の調査分析において不当な働きかけと認められる場合には、当該委員会を設置している機関において閲覧及びホームページより公表する。
（不当な働きかけ）
① 自らに有利な競争参加資格の設定に関する依頼
② 指名競争入札において自らを指名すること又は他者を指名しないことの依頼

- ③ 自らが受注すること又は他者に受注させないことの依頼
- ④ 公表前における設計金額、予定価格、見積金額又は低入札価格調査制度の調査基準価格に関する情報聴取
- ⑤ 公表前における総合評価落札方式における技術点に関する情報聴取
- ⑥ 公表前における発注予定に関する情報聴取
- ⑦ 公表前における入札参加者に関する情報聴取
- ⑧ その他の特定の者への便宜又は利益若しくは不利益の誘導につながるおそれのある依頼又は情報聴取

(13) 本工事については、受注者が追加で費用を要する新型コロナウイルス感染症の感染防止対策を実施する場合に設計変更の協議の対象となる。受注者からの申し出により、受注者による施工計画書への反映と確実な履行を前提として設計変更を行い、必要に応じて請負代金額の変更や工期の延長を行う。

(14) 本公告に係る工事請負契約における契約約款はこちらからダウンロードしてください。<https://www.rinya.maff.go.jp/shikoku/content/document/index.html#yakkan>
国有林野事業工事請負契約約款（最新版を適用する）

なお、上記のダウンロードをもって契約約款の交付に代え、契約約款の交付日は本公告日とすることとしますのでご承知おきください。

お知らせ

1 農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省発注者綱紀保持規程（平成19年農林水産省訓令第22号）が制定されました。

この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。

詳しくは、四国森林管理局ホームページの「発注者綱紀保持に関するお知らせ」をご覧ください。

https://www.rinya.maff.go.jp/shikoku/apply/publicsale/chotatu_nyusatu/job/soumu/top.html

2 農林水産省は、経済財政運営と改革の基本方針2020について（令和 2年 7月17日閣議決定）に基づき、書面・押印・対面の見直しの一環として、押印省略などに取り組んでいます。

(別添1)

競争参加資格確認結果書

- 1 工 事 名 祖谷川地区 西山(下) 地すべり防止工事(明許)
- 2 所属事務所 徳島森林管理署
- 3 入札公告日 令和 5 年 5 月 12 日
- 4 競争参加資格確認結果通知日 令和 5 年 6 月 8 日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
(有) 采本建設	有	

- (備考) 1 「資格の有無」の欄には、資格があると認めた場合には「有」と記載し、資格がないと認めた場合には「無」と記載すること。
2 「資格がないと認めた理由」の欄には、入札公告において示した「競争に参加する者に必要な資格に関する事項」のどの事項を満たさなかったのかを記載すること。

(別添2)

入札執行調書

入札者の商号 又は名称	技術評価点					施工体制 評価点	第1回入札			第2回入札			備考
	総計	標準点	技術提案加算点※				金額	評価値	順位	金額	評価値	順位	
			企業評価	技術者 評価	地域への 貢献度等								
(有)采本建設	147.2	100	6	6	7	30	56,500,000	26.053	1				落札

(注) 上記金額は、入札者が見積もった金額の110分の100に相当する金額である。

※ 技術提案加算点の上限点(30点)を満点(33点)で除した値に、入札者の技術提案加算点合計を乗じた値(小数第2位切り捨て)を当該入札者の加算点とする。

入札執行月日 令和 5 年 6 月 15 日

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行官	農林水産技官	尾山 真一
立会職員	農林水産技官	安光 圭一
確認職員	農林水産技官	八木 真由美

(別添3)

令和 5 年度

工 事 名 祖谷川地区 西山(下) 地すべり防止工事(明許)積算内訳書

工 事 場 所 徳島県 三好市 東祖谷 西山

四 国 森 林 管 理 局

徳 島 森 林 管 理 署

祖 谷 川 治 山 事 業 所

積算内訳書

大分類流域 吉野川 支流域 祖谷川

工事名 祖谷川地区 西山(下)地すべり防止工事(明許)

施工地 徳島県 三好市 東祖谷 西山

令和5年度

森林管理局
森林管理署
事務所名等

四国森林管理局
徳島森林管理署
祖谷川第一治山事業所

本 工 事 費 内 訳 表

工事名 祖谷川地区 西山(下)地すべり防止工事(E)

徳島森林管理署

明細No	区 分	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接工事費	No.1 コンクリート床固工	1.00	基	-	11,536,000	
2		コンクリート護岸工(①スパン)	1.00	基	-	4,315,000	
3		No.1～3カゴ砕土留工	111.00	m	-	1,356,000	
4		丸太筋工	184.00	m	-	1,065,000	
5		植生マット工(肥料袋有)	543.80	m2	-	1,554,000	
6		転石破碎	110.00	m3	-	446,000	
7		仮設工	1.00	式	-	8,812,000	
8		産業廃棄物外処理・運搬	1.00	式	-	211,000	
		直接工事費計				29,295,000	
9	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	6,599,000	純工事費 = 35,894,000
10		現場管理費	1.00	式	-	12,225,000	
		間接工事費計				18,824,000	
	工事原価					48,119,000	
11	一般管理費等		1.00	式	-	9,001,000	
	工事価格					57,120,000	
-	消費税相当額		10.00	%	-	5,712,000	
	本工事費計					62,832,000	
備考:純工事費及び工事原価は支給品費・無償貸付機械評価額を除いた額を掲載。							

明 細 表

1	No.1 コンクリート床固工	西山					
コートNo	(構造) L=22.3m H=4.0m V=153.69m3	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
85	[施 工 数 量]		1.00	基	0	0	
6002	コンクリート	生コンクリート無筋・鉄筋(A) ケーブルクレーン打設	153.70	m3	39,856	6,125,867	
6031	まく板型枠損料	山林砂防工	109.10	m2	9,042	986,482	
6033	残存型枠(角材式)	山林砂防工	68.80	m2	21,883	1,505,550	
6039	一般型枠(無筋・鉄筋構造物)	山林砂防工	13.50	m2	8,898	120,123	
7010	円筒型枠組立	φ500 山林砂防工	4.00	m	17,345	69,380	
5457	打継面清掃 (山)	レイタンス等の除去	153.70	m3	324	49,798	
6051	昇降ステップ取付	山林砂防工	12.00	個	4,900	58,800	
6175	止水板取付	山林砂防工	4.00	m	5,765	23,060	
6178	エラストイト取付	山林砂防工	8.40	m2	2,985	25,074	
8043	一般型枠(小型構造物)(山)	施工パッケージ単価計算参照	30.20	m2	8,030	242,506	
2881	堤名板	B型 400×550×12mm	1.00	枚	58,000	58,000	
6269	岩塊・玉石掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	511.00	m3	2,154	1,100,694	
6270	礫質土掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	147.00	m3	1,778	261,366	
6056	練石積工(控25cm)	ケーブルクレーン使用 山林砂防工	41.80	m2	18,774	784,753	
6071	巨石練積工(裏込材なし)	径40cm以上~60cm未満 ケーブルクレーン使用 山林砂防工	6.90	m2	16,684	115,119	
頁 計						11,526,572	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

1	No.1 コンクリート床固工	西山					
コードNo	(構造) L=22.3m H=4.0m V=153.69m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6141	萱筋工(山)	粘性土・礫質土 35°未満	7.70	m	1,329	10,233	
頁 計						10,233	
計						[11536805]	11,536,000
割出単価						11,536,000	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		4,048,397	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		534,583	
	金額計の内	形成材料				6,019,725	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			658	

明 細 表

2	コンクリート護岸工(①スパン)	西山							
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック			
	L=15.5m H=3.9m V=57.34m3	徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
85	[施 工 数 量]		1.00	基	0	0			
7024	コンクリート	生コンクリート無筋・鉄筋(A) ケブルクレーン打設(護岸工)	57.30	m3	39,910	2,286,843			
7025	まく板型枠損料	山林砂防工	114.10	m2	9,043	1,031,806			
5457	打継面清掃 (山)	レイタンス等の除去	57.30	m3	324	18,565			
6178	エラストイト取付	山林砂防工	11.10	m2	2,985	33,133			
558	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径75 D89 × t2.7mm	7.60	m	470	3,572			
7027	裏込礫等かきこみ(山)	栗石・割栗石	5.90	m3	19,087	112,613			
7028	岩塊・玉石掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	261.00	m3	1,780	464,580			
7029	粘性土・礫質土掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	282.00	m3	1,291	364,062			
頁 計							4,315,174		
計							[4315174]	4,315,000	
割出単価							4,315,000		
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					1,492,053			
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					348,033			
	金額計の内 形成材料					1,794,037			
	金額計の内 機械賃料					0			

明 細 表

3	No.1～3カゴ枠土留工	西山					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
	山林砂防工	徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		111.00	m	0	0	
7036	カゴ枠土留工(3段積)	幅0.8m 詰石 山林砂防工	17.00	m	15,299	260,083	
7037	カゴ枠土留工(3段積)	幅0.8m 詰土 山林砂防工	34.00	m	10,760	365,840	
7034	カゴ枠土留工(4段積)	幅0.8m 詰石 山林砂防工	8.00	m	15,299	122,392	
7035	カゴ枠土留工(4段積)	幅0.8m 詰土 山林砂防工	24.00	m	10,620	254,880	
7038	カゴ枠土留工(5段積)	幅0.8m 詰石 山林砂防工	12.00	m	15,299	183,588	
7039	カゴ枠土留工(5段積)	幅0.8m 詰土 山林砂防工	16.00	m	10,620	169,920	
頁 計						1,356,703	
計						[1356703]	1,356,000
割出単価						12,216	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				262,626	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				50,357	
	金額計の内	形成材料				965,909	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

4	丸太筋工	西山					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
	山林砂防工	徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
71	[施工延長]		184.00	m	0	0	
7040	丸太筋工(A)	山林砂防工 35° 未満	184.00	m	5,789	1,065,176	
頁 計						1,065,176	
計						[1065176]	1,065,000
割出単価						5,788	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		521,088	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)				0	
	金額計の内	形成材料				543,352	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

5	植生マット工(肥料袋有)	西山					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
	山林砂防工	徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
74	[面 積]		543.80	m2	0	0	
7043	植生マット工(肥料袋有)	山林砂防工	543.80	m2	2,408	1,309,470	
5565	階段間法面仕上[礫質土](山)	切取法面仕上げ	543.80	m2	451	245,253	
頁 計						1,554,723	
計						[1554723]	1,554,000
割出単価						2,857	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		602,531	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)				0	
	金額計の内	形成材料				934,248	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

6	転石破碎	西山					
コードNo	(構造) 山林砂防工	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
73	[体 積]		110.00	m3	0	0	
7041	転石破碎 [プレーカ] (共)	0.35m3 転石破碎 山地治山(A)	110.00	m3	4,062	446,820	
頁 計						446,820	
計						[446820]	446,000
割出単価						4,054	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)				0	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				150,040	
	金額計の内	形成材料				0	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

7	仮設工	西山					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
86	[施 工 数 量]		1.00	式	0	0	
6519	ケーブルクレーン架設撤去[3t以上4t未満](山)	(176~225m)	1.00	式	6,477,484	6,477,484	
6424	ウインチベース架設・撤去 (山)	1年未満(丸太損料50%)	1.00	基	203,978	203,978	
4590	アンカー架設・撤去[人力] (山)	根株・立木 (3t以上4t未満)	2.00	基	239,820	479,640	
6407	キャットウォーク足場設置撤去(山)	ケーブルクレーン運搬	49.00	m	2,541	124,509	
7030	キャットウォーク足場設置撤去(山)	ケーブルクレーン運搬(護岸工)	31.00	m	2,542	78,802	
6416	単管傾斜足場設置撤去 (山)	転用可能 安全ネット無し ケーブルクレーン運搬	43.00	掛m2	2,998	128,914	
6164	廻排水樋 (山)	8H(2本使い)	15.00	m	21,738	326,070	
6155	土のう締切 (山)	8H	10.00	m	19,829	198,290	
6172	水替費	(小口径)6以上30未満 (m3/h)	30.00	日	6,347	190,410	床固工+護岸工
6169	水替ポンプ据付撤去 (山)	口径100mm	2.00	箇所	51,877	103,754	//
6184	歩道開作	幅0.6m 山林砂防工	60.00	m	1,424	85,440	山腹+避難路
6181	索受施設	山林砂防工 6ヶ月~1年未満	1.00	カ所	105,318	105,318	
7016	濁水浄化槽	山林砂防工	1.00	式	298,336	298,336	
7012	大型土のう工[撤去]	山林砂防工	18.00	袋	665	11,970	
頁 計						8,812,915	
計						8,812,000	
[8812915]							
割出単価						8,812,000	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				4,101,214	
	金額計の内	労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				29,192	
	金額計の内	形成材料				300,259	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				4,192,966	

明 細 表

8	産業廃棄物外処理・運搬	西山					
コードNo	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	徳島	55	徳島	434
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
86	[施工数量]		1.00	式	0	0	
3703	産業廃棄物処理費	廃プラスチック	4.40	空m3	15,000	66,000	
3707	産業廃棄物処理費	根株	2.80	空m3	9,000	25,200	
7018	産業廃棄物運搬	廃プラスチック	1.00	式	35,825	35,825	
7032	根株運搬	10tダンプ	2.80	m3	25,797	72,231	
7017	有価物運搬	鉄くず 工事箇所～仮置き場	1.00	式	12,367	12,367	
頁 計						211,623	
計						[211623]	211,000
割出単価						211,000	
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					29,245	
	金額計の内 労務費(運転手・助手) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)					21,557	
	金額計の内 形成材料					0	
	金額計の内 機械賃料					0	

明 細 表

○ 1# 西山 ▼

9	間接工事費 共通仮設費	支給品費・無償貸付機械評価額	0	処分費等・飛行経費	33,000	鋼桁・門扉工場原価・別途製作する構設柱	0
(構造)	T 直接工事費(+)	29,295,000		o 適用諸経費率		1 治山地すべり工事	
	A 積上仮設費等(+)	0		a 原定率共通仮設費率(%)	10.42		
	S 対象額算定組込経費(+)	0		b 施工地域補正係数	1.3		
	H 対象額算定除外経費(-)	48,000		c 週休2日補正係数	1.04		
	P 定率仮設費算定対象額	29,247,000		d 採用仮設費率 a * b * c	14.09		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小計 (A積み上げ仮設費)		0			0	
6570	土工機械解体・組立	3t以下 0.35m3バックホウ(ケーブルクレーン)	2.00	回	959,936	1,919,872	
6568	土工機械解体・組立	3t以下 0.10m3バックホウ(ケーブルクレーン)	2.00	回	241,764	483,528	
3033	雨量計損料	転倒マス型	6.00	月	12,600	75,600	
	小計 (B積み上げ仮設費)		2479000			2,479,000	
	定率共通仮設費	P * 14.09 %	1.00	式		4,120,000	
	計					6,599,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額			0 %割増		2,304,000	

明 細 表

○ 1# 西山

10	間接工事費 現場管理費	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
	(構造)	徳島森林管理署	祖谷川第一治山事業所	55	434	徳島																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	12,225,000																																																																																																																																					
	計					12,225,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 45%;">直接工事費</td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">29,295,000</td> <td style="width: 10%;">円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>純工事費</td> <td>(A + 共仮費)</td> <td style="text-align: right;">35,894,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>飛行費</td> <td>(処分費等一部含)</td> <td style="text-align: right;">33,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">35,861,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">32.16</td> <td>%</td> <td colspan="2">1 治山地すべり工事</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td></td> <td>日 (</td> <td colspan="2">246 日)</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>冬期率 (I'年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>%</td> <td colspan="2">(零国の場合年度内工期率と読替)</td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>真夏日</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>真夏日率</td> <td>(K/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>補正現場管理费率</td> <td>(E * N + (J + M)) * C</td> <td style="text-align: right;">34.09</td> <td>%</td> <td colspan="2">(J + Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q</td> <td>算定現場管理費</td> <td>(D * P / 100)</td> <td style="text-align: right;">12,225,014</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-14</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td style="text-align: right;">12,225,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>							A	直接工事費		29,295,000	円			B	純工事費	(A + 共仮費)	35,894,000	円			C	飛行費	(処分費等一部含)	33,000	円			D	現場管理費算定対象額	(B - C)	35,861,000	円			E	現場管理费率	(Dで算定)	32.16	%	1 治山地すべり工事		F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)		日 (246 日)		G	冬期期間内工期		0	日			H	級地区分補正係数		0.00				I	冬期率 (I'年度内工期率)	(G/F * 100)	0	%	(零国の場合年度内工期率と読替)		J	冬期補正率	(H * I / 100)	0.00	%			K	真夏日		0	日			L	真夏日率	(K/F * 100)	0	%			M	熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00	%			N	施工地域補正係数		1.00				O	週休2日補正係数		1.06				P	補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * C	34.09	%	(J + Mの最大は2.0%)		Q	算定現場管理費	(D * P / 100)	12,225,014	円			R	端数切捨額	(千円止)	-14	円			S	現場管理費	(Q + R)	12,225,000	円		
A	直接工事費		29,295,000	円																																																																																																																																							
B	純工事費	(A + 共仮費)	35,894,000	円																																																																																																																																							
C	飛行費	(処分費等一部含)	33,000	円																																																																																																																																							
D	現場管理費算定対象額	(B - C)	35,861,000	円																																																																																																																																							
E	現場管理费率	(Dで算定)	32.16	%	1 治山地すべり工事																																																																																																																																						
F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)		日 (246 日)																																																																																																																																						
G	冬期期間内工期		0	日																																																																																																																																							
H	級地区分補正係数		0.00																																																																																																																																								
I	冬期率 (I'年度内工期率)	(G/F * 100)	0	%	(零国の場合年度内工期率と読替)																																																																																																																																						
J	冬期補正率	(H * I / 100)	0.00	%																																																																																																																																							
K	真夏日		0	日																																																																																																																																							
L	真夏日率	(K/F * 100)	0	%																																																																																																																																							
M	熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00	%																																																																																																																																							
N	施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																								
O	週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																								
P	補正現場管理费率	(E * N + (J + M)) * C	34.09	%	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																						
Q	算定現場管理費	(D * P / 100)	12,225,014	円																																																																																																																																							
R	端数切捨額	(千円止)	-14	円																																																																																																																																							
S	現場管理費	(Q + R)	12,225,000	円																																																																																																																																							
備考																																																																																																																																											

標準単価表

4033 バックホウ運転経費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共通	山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	徳島	55	徳島	434	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.160	人	21,420	3,427	
99	軽 油		9.200	L	133	1,224	
2123	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](0%)	1.000	時間	2,730	2,730	
計		週休:4週8休以上				7,381	
		単 価			1.0 時間当り	7,381	
		単価の内労務費の金額				3,427	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-1							

標準単価表

4040 バックホウ運転経費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共通	山積0.50m3[0.40m3]割増 0%	徳島	55	徳島	434	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.160	人	21,420	3,427	
99	軽 油		9.800	L	133	1,303	
2126	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3](0%)	1.000	時間	2,740	2,740	
計		週休:4週8休以上				7,470	
		単 価			1.0 時間当り	7,470	
		単価の内労務費の金額				3,427	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-1							

標準単価表

4085 バックホウ運転[クレーン付](大型土のう)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	山積0.8m3吊2.9t(バックホウによる大型土のう設置)	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	1.000	人	21,420	21,420	
99	軽 油		98.000	L	133	13,034	
2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	1.390	供用日	11,544	16,046	
計		週休:4週8休以上				50,500	
		単 価			1.0 日当り	50,500	
		単価の内労務費の金額				21,420	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-28[製作・設置]							

標準単価表

4089		バックホウ運転[クレーン付](大型土のう)			徳島森林管理署 本署		
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	山積0.8m3吊2.9t(大型土のうエ・撤去用)	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	1.000	人	21,420	21,420	
99	軽 油		74.000	L	133	9,842	
2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	1.260	供用日	11,544	14,545	
計		週休:4週8休以上				45,807	
		単 価			1.0 日当り	45,807	
		単価の内労務費の金額				21,420	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-28[撤去]							

標準単価表

4144 ダンプトラック運転経費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-7	10t (+0%) タイヤ損耗費:良好	徳島	55	徳島	434	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	運転手(一般)	令和5年3月労賃	0.170	人	20,895	3,552	
99	軽 油		11.000	L	133	1,463	
2175	ダンプトラック損料	10t積(0%) タイヤ損耗費別途加算	1.000	時間	4,330	4,330	
2194	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 良好	1.000	時間	145	145	
計		週休:4週8休以上				9,490	
		単 価			1.0 時間当り	9,490	
		単価の内労務費の金額				3,552	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-7							

標準単価表

4192 大型ブレーカ運転 割増25%		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-2-2	油圧式600-800kg級[BH平積0.35m3]	徳島	55	徳島	434	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.160	人	21,420	3,427	
99	軽 油		9.900	L	133	1,317	
2425	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m3[0.35m3](+25%)	1.000	時間	3,620	3,620	
2284	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 600-800kg 級	0.160	日	12,000	1,920	
計		週休:4週8休以上				10,284	
		単 価	1.0 時間当り			10,284	
		単価の内労務費の金額				3,427	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-3							

標準単価表

4229 タンパ運転 (締固)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-4	60-80kg 埋戻締固 5h/日	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
100	ガソリン	レギュラー	4.500	L	142	639	
2488	タンパ(ランマ)賃料	60~80kg	1.380	供用日	658	908	
計		週休:4週8休以上				24,962	
		単 価		1.0 日当り		24,962	
		単価の内労務費の金額				23,415	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-31							

標準単価表

4355 バックホウ運転経費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-1	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%) 掘削・積込、積込	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	1.000	人	21,420	21,420	
99	軽 油		62.000	L	133	8,246	
2428	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m3[0.35m3](0%)	1.520	供用日	12,700	19,304	
計		週休:4週8休以上				48,970	
		単 価		1.0 日当り		48,970	
		単価の内労務費の金額				21,420	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-18							

標準単価表

4463 タンパ締固工 (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo 共1-4 3 (2)	(構造) 60~80kg	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	100 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	3.000	人	23,730	71,190	
4229	タンパ運転 (締固)	60-80kg 埋戻締固 5h/日	3.000	日	24,962	74,886	
計		週休:4週8休以上				146,076	
		単 価			1.0 m3当り	1,461	
		単価の内労務費の金額				1,414	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

4539 ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-6(9)4	架設・撤去4.3h/日 73kW	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
99	軽 油		34.000	L	133	4,522	
計		週休:4週8休以上				27,937	
		単 価			1.0 日当り	27,937	
		単価の内労務費の金額				23,415	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 別途運搬器具損料加算。ウインチ73kw×燃料消費率0.108×日当たり運転時間4.3							

標準単価表

4551 ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-6(9)4)	その他資材(バケツ) 6.7h/日 73kw	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
99	軽 油		53.000	L	133	7,049	
計		週休:4週8休以上				30,464	
		単 価			1.0 日当り	30,464	
		単価の内労務費の金額				23,415	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 別途運搬器具損料加算。ウインチ73kw×燃料消費率0.108×日当たり運転時間6.7							

標準単価表

4557 ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)		徳島森林管理署 本署					
コードNo 共2-6(9)4	(構造) 分解・組立(6.7h/日) 73kW	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
99	軽 油		53.000	L	133	7,049	
計		週休:4週8休以上				30,464	
		単 価			1.0 日当り	30,464	
		単価の内労務費の金額				23,415	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 別途運搬器具損料加算。ウインチ73kw×燃料消費率0.108×日当たり運転時間6.7							

標準単価表

4590 アンカー架設・撤去[人力] (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-6	根株・立木 (3t以上4t未満)	徳島	55	徳島	434	1基	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	1.200	人	25,830	30,996	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	8.800	人	23,730	208,824	
計		週休:4週8休以上			239,820		
		単 価	1.0 基当り		239,820		
		単価の内労務費の金額			239,820		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

標準単価表

5003 裏込礫等かきこみ (山)		徳島森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位	
共5-5-3	栗石・割栗石(材料別途)	徳島	55	徳島	434	10 m3		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.300	人	23,415	7,025	
*	25	山林砂防工	令和5年3月労賃	2.300	人	23,730	54,579	
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	3.000	%	61,604	1,848	
計		週休:4週8休以上				63,452		
		単 価			1.0 m3当り	6,345		
		単価の内労務費の金額				6,160		
		単価の内形成材料の金額				0		
[摘要]								

標準単価表

5344 転石破碎 [ブレーカ] (共)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-2-2(1)	BH=0.35m3 油圧式600-800Kg級	徳島	55	徳島	434	10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 4192	大型ブレーカ運転 割増25%	油圧式600-800kg級[BH平積0.35m3]	2.500	時間	10,284	25,710	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.000	%	25,710	3,342	
計		週休:4週8休以上				29,052	
		単 価		1.0 m3当り		2,905	
		単価の内労務費の金額				857	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

5375 人力掘削面整形 (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-3-1	岩塊・玉石	徳島	55	徳島	434	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.500	人	25,830	12,915	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	3.100	人	23,730	73,563	
計		週休:4週8休以上				86,478	
		単 価		1.0 m2当り		865	
		単価の内労務費の金額				865	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

5457 打継面清掃 (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治2-3	レイタンス等の除去	徳島	55	徳島	434	10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.020	人	25,830	517	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.100	人	23,730	2,373	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	12.000	%	2,890	347	
計		週休:4週8休以上				3,237	
		単 価			1.0 m3当り	324	
		単価の内労務費の金額				289	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 本体部分のみ計上							

標準単価表

5463 止水板設置 (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo 治2-4	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.300	人	25,830	7,749	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.800	人	23,730	18,984	
計		週休:4週8休以上				26,733	
		単 価			1.0 m当り	2,673	
		単価の内労務費の金額				2,673	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 別途止水板(塩ビ)10.7m等加算							

標準単価表

5565 階段間法面仕上[礫質土](山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治3-9	切取法面仕上げ	徳島	55	徳島	434	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.190	人	23,730	4,509	
計						週休:4週8休以上	4,509
単 価						1.0 m2当り	451
単価の内労務費の金額							451
単価の内形成材料の金額							0
[摘要]							

標準単価表

5581 萱株・雑株 [現地採取] (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治3-13	1m縄×打違い	徳島	55	徳島	434	1束	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.210	人	23,730	4,983	
計		週休:4週8休以上				4,983	
		単 価		1.0束当り		4,983	
		単価の内労務費の金額				4,983	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

5778 掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-1 4 (1)	0.45BH 地山 山地治山A 溪間工	徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%) 掘削・積込、積込	1/97	日	48,970	505	
計		週休:4週8休以上				505	
		単 価		1.0 m3当り		505	
		単価の内労務費の金額				221	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 制限有、障害無							

標準単価表

5779 掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A			徳島森林管理署 本署				
コードNo 治1-1 4 (1)	(構造) 0.45BH 地山 山地治山A 溪間工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%) 掘削・積込、積込	1/77	日	48,970	636	
計						週休:4週8休以上	636
単 価						1.0 m3当り	636
単価の内労務費の金額							278
単価の内形成材料の金額							0
[摘要] 制限有、障害無							

標準単価表

5794 ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-1 4 (1)	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%) 掘削・積込、積込	1/110	日	48,970	445	
計		週休:4週8休以上				445	
		単 価		1.0 m3当り		445	
		単価の内労務費の金額				195	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 制限有、障害無							

標準単価表

6002		コンクリート			徳島森林管理署 本署		
コードNo	(構造) 生コンクリート無筋・鉄筋(A) ケーブルクレーン打設	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8022	コンクリート(人力打設 無筋・鉄筋構造物)(山)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	37,600	37,600	
7001	ケーブルクレーン運搬費	溪間コンクリート	1.000	m3	2,256	2,256	
計		週休:4週8休以上				39,856	
		単 価		1.0 m3当り		39,856	
		単価の内労務費の金額				9,791	
		単価の内形成材料の金額				29,859	
[摘要] 割増率含む							

標準単価表

6033 残存型桎(角材式)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共7-10-5	山林砂防工	徳島	55	徳島	434	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2780	型桎材	9cm×9cm×3m 4カ所穴開加工材	382.000	本	3,270	1,249,140	
2704	内部支持材(型桎用)	m12 全ネジ通しボルト	100.000	m2	2,980	298,000	
2705	角材連結金具	4.8×125mm	1528.000	本	13	19,864	
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	3.600	人	25,830	92,988	
* 26	型わく工	令和5年3月労賃	5.000	人	25,515	127,575	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	13.500	人	23,730	320,355	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.000	%	540,918	70,319	
7009	ケーブルクレーン運搬費	木製型桎	100.000	m2	101	10,100	ケーブルクレーン運搬時のみ計上
計						週休:4週8休以上	
						単 価	1.0 m2当り
						単価の内労務費の金額	21,883
						単価の内形成材料の金額	5,504
							15,670
[摘要]							

標準単価表

6039 一般型枠(無筋・鉄筋構造物)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8042	一般型枠(鉄筋・無筋構造物)(山)	施工パッケージ単価計算参照	100.000	m2	8,831	883,100	
7009	ケーブルクレーン運搬費	木製型枠	66.670	m2	101	6,734	搬入・搬出 100m2 ÷ 3回 × 2回 = 66.67m2 / 100m2
計		週休:4週8休以上				889,834	
		単 価		1.0 m2当り		8,898	
		単価の内労務費の金額				8,894	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6051 昇降ステップ取付		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.750	人	23,730	17,798	
2877	昇降ステップ	30SW-RF	10.000	個	3,120	31,200	
計		週休:4週8休以上				48,998	
		単 価			1.0 個当り	4,900	
		単価の内労務費の金額					1,780
		単価の内形成材料の金額					3,120
[摘要]							

標準単価表

6056 練石積工(控25cm)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) ケーブルクレーン使用 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3839	野面石	控25cm	1.000	m2	0	0	現地採取
3819	生コン小型車割増		0.090	m3	28,900	2,601	0.08 × 1.12 = 0.09
7001	ケーブルクレーン運搬費	溪間コンクリート	0.080	m3	2,256	180	
556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60 × t1.8mm	0.090	m	240	22	
4551	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	その他資材(バケツ) 6.7h/日 73kw	0.040	日	30,464	1,219	
7	石 工	令和5年3月労賃	0.140	人	27,090	3,793	0.09+0.05
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.020	人	25,830	517	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.190	人	23,730	4,509	<small>石工単価 0.22+0.05=0.08+0.19 石工単価控除0.30m3 × 0.26=0.08人 家賃投入</small>
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.250	人	23,730	5,933	野面石採取
計		週休:4週8休以上				18,774	
		単 価		1.0 m2当り		18,774	
		単価の内労務費の金額				15,854	
		単価の内形成材料の金額				2,623	
[摘要] ケーブルクレーンの規格選択							

標準単価表

6071 巨石練積工(裏込材なし)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
	径40cm以上～60cm未満 ケーブルクレーン使用 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3838	巨石	径40cm以上～60cm未満	10.000	m2	0	0	現地採取
3819	生コン小型車割増		1.890	m3	28,900	54,621	1.67×1.13 ロス率
7001	ケーブルクレーン運搬費	溪間コンクリート	1.670	m3	2,256	3,768	
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.830	人	25,830	21,439	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.300	人	23,415	30,440	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	1.300	人	23,730	30,849	
4551	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	その他資材(バケツ) 6.7h/日 73kw	0.600	日	30,464	18,278	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	9.000	%	82,728	7,446	労務費計の9%
計		週休:4週8休以上				166,841	
					単 価	1.0 m2当り	16,684
					単価の内労務費の金額		10,022
					単価の内形成材料の金額		5,462
[摘要] ケーブルクレーンの規格選択							

標準単価表

6078 埋め戻し(締固無)バックホウ使用		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 0.1m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8005	積込(ルーズ)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	1,489	1,489	
計		週休:4週8休以上				1,489	
		単 価		1.0 m3当り		1,489	
		単価の内労務費の金額				975	
		単価の内形成材料の金額				148	
[摘要]							

標準単価表

6113 埋め戻し(締固有)ケーブルクレーン使用)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 0.35m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5794	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	1.000	m3	445	445	
7008	ケーブルクレーン運搬費(10m埋め戻し)	土砂	1.000	m3	2,715	2,715	
4463	タンパ締固工 (山)	60～80kg	1.000	m3	1,461	1,461	
計		週休:4週8休以上				4,621	
		単 価		1.0 m3当り		4,621	
		単価の内労務費の金額				4,170	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6114 埋め戻し(締固無)ケーブルクレーン使用)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 0.35m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5794	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	1.000	m3	445	445	
7008	ケーブルクレーン運搬費(10m埋め戻し)	土砂	1.000	m3	2,715	2,715	
計		週休:4週8休以上				3,160	
		単 価		1.0 m3当り		3,160	
		単価の内労務費の金額				2,756	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6117 埋め戻し(締固有)バックホウ使用		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 0.35m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5794	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	1.000	m3	445	445	
4463	タンパ締固工 (山)	60～80kg	1.000	m3	1,461	1,461	
計		週休:4週8休以上				1,906	
		単 価		1.0 m3当り		1,906	
		単価の内労務費の金額				1,609	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6118 埋め戻し(締固無)バックホウ使用		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 0.35m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5794	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	1.000	m3	445	445	
計		週休:4週8休以上				445	
		単 価		1.0 m3当り		445	
		単価の内労務費の金額				195	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6141 萱筋工(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治3-4	粘性土,礫質土 35°未満	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5581	萱株・雑株 [現地採取] (山)	1m縄×打違い	2.000	束	4,983	9,966	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.060	人	23,730	1,424	萱株植付仕上げ
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.080	人	23,730	1,898	階段切付幅0.3m[砂～礫質土]
計		週休:4週8休以上				13,288	
		単 価		1.0 m当り		1,329	
		単価の内労務費の金額				1,329	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6155 土のう締切 (山)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 8H	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	220.400	枚	17	3,747	
2875	ビニール	厚=0.1mm 幅90~180cm	17.000	m2	95	1,615	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	8.130	人	23,730	192,925	
計		週休:4週8休以上				198,287	
		単 価	1.0 m当り			19,829	
		単価の内労務費の金額				19,293	
		単価の内形成材料の金額				536	
[摘要]							

標準単価表

6169 水替ポンプ据付撤去 (山)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)		メインブロック		サブブロック		作成単位
共8-4-3	口径100mm		徳島	55	徳島	434	1箇所
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.500	人	25,830	12,915	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	1.000	人	23,730	23,730	
4557	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	分解・組立(6.7h/日) 73kW	0.500	日	30,464	15,232	
計						週休:4週8休以上	51,877
単 価						1.0 箇所当り	51,877
単価の内労務費の金額							48,353
単価の内形成材料の金額							0
[摘要] BHorクレーンを選択							

標準単価表

6175 止水板取付		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5463	止水板設置 (山)		1.000	m	2,673	2,673	
2923	止水板(塩ビ)	UC 300×7mm	1.070	m	2,890	3,092	
計		週休:4週8休以上				5,765	
		単 価		1.0 m当り		5,765	
		単価の内労務費の金額				2,673	
		単価の内形成材料の金額				3,092	
[摘要]							

標準単価表

6178 エラストイト取付		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
供5-20	山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人	25,830	1,292	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.290	人	23,730	6,882	
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,935	21,672	
計		週休:4週8休以上				29,846	
		単 価		1.0 m2当り		2,985	
		単価の内労務費の金額				817	
		単価の内形成材料の金額				2,167	
[摘要]							

標準単価表

6184 歩道開作		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 幅0.6m 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.060	人	23,730	1,424	
計		週休:4週8休以上				1,424	
		単 価			1.0 m当り	1,424	
		単価の内労務費の金額				1,424	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6218 岩塊・玉石掘削		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 0.35m3 溪間工 山地治山(A)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5779	掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.45BH 地山 山地治山A 溪間工	1.000	m3	636	636	
5344	転石破碎 [フレカ] (共)	BH=0.35m3 油圧式600-800Kg級	0.050	m3	2,905	145	破碎率5%
計		週休:4週8休以上				781	
		単 価			1.0 m3当り	781	
		単価の内労務費の金額				321	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 破碎率変更							

標準単価表

6269 岩塊・玉石掘削		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 0.35m3 溪間工 山地治山(A)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	511.3 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6218	岩塊・玉石掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	511.300	m3	781	399,325	
5375	人力掘削面整形 (山)	岩塊・玉石	58.400	m2	865	50,516	
6113	埋め戻し(締固有)ケーブルクレーン使用	0.35m3(山)	21.800	m3	4,621	100,738	
6114	埋め戻し(締固無)ケーブルクレーン使用	0.35m3(山)	3.600	m3	3,160	11,376	
6117	埋め戻し(締固有)バックホウ使用	0.35m3(山)	4.700	m3	1,906	8,958	
6078	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.1m3(山)	75.100	m3	1,489	111,824	床固工上流側
6118	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.35m3(山)	6.200	m3	445	2,759	床固工下流側
7011	残土処理	0.35m3(山)	467.500	m3	890	416,075	
計						週休:4週8休以上	
単 価						1.0 m3当り	1,101,571
単価の内労務費の金額						2,154	
単価の内形成材料の金額						1,134	
[摘要] 数量入力						22	

標準単価表

6270 礫質土掘削			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 0.35m3 溪間工 山地治山(A)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	146.7 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5778	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 山地治山A 溪間工	146.700	m3	505	74,084	
6113	埋め戻し(締固有)ケーブルクレーン使用	0.35m3(山)	6.200	m3	4,621	28,650	
6114	埋め戻し(締固無)ケーブルクレーン使用	0.35m3(山)	1.000	m3	3,160	3,160	
6117	埋め戻し(締固有)バックホウ使用	0.35m3(山)	1.300	m3	1,906	2,478	
6078	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.1m3(山)	21.200	m3	1,489	31,567	床固工上流側
6118	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.35m3(山)	1.800	m3	445	801	床固工下流側
7011	残土処理	0.35m3(山)	134.900	m3	890	120,061	
計						260,801	
			週休:4週8休以上				
			単 価		1.0 m3当り		1,778
			単価の内労務費の金額				932
			単価の内形成材料の金額				21
[摘要] 数量入力							

標準単価表

6306 バックホウ運転経費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共通	第1次基準値 山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	徳島	55	徳島	434	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.160	人	21,420	3,427	
99	軽 油		9.200	L	133	1,224	
2422	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3]	1.000	時間	2,530	2,530	
計		週休:4週8休以上				7,181	
		単 価		1.0 時間当り		7,181	
		単価の内労務費の金額				3,427	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 機-1							

標準単価表

6407 キャットウォーク足場設置撤去(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-6	ケーブルクレーン運搬	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人	25,830	2,583	
* 6	とび工	令和5年3月労賃	0.400	人	24,675	9,870	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.400	人	23,730	9,492	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	14.000	%	21,945	3,072	
7006	ケーブルクレーン運搬費	鋼材	0.180	t	2,178	392	27.67kg/m × 10m/3回 × 2回=184.47kg=0.18t
計		週休:4週8休以上				25,409	
		単 価			1.0 m当り	2,541	
		単価の内労務費の金額				2,232	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6416 単管傾斜足場設置撤去 (山)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 転用可能 安全ネット無し ケーブルクレーン運搬	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	100 掛m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	1.400	人	25,830	36,162	
* 6	とび工	令和5年3月労賃	4.100	人	24,675	101,168	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	2.500	人	23,730	59,325	
* 4551	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	その他資材(バケツ) 6.7h/日 73kw	0.800	日	30,464	24,371	規格選択
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	35.000	%	221,026	77,359	
7006	ケーブルクレーン運搬費	鋼材	0.650	t	2,178	1,416	9.80kg×100 掛m2/3回×2回/1000kg=0.65t
計		週休:4週8休以上				299,801	
		単 価			1.0 掛m2当り	2,998	
		単価の内労務費の金額				2,167	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ケーブルクレーン規格選択							

標準単価表

6424 ウィンチベース架設・撤去 (山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-7(3)	1年未満(丸太損料50%)	徳島	55	徳島	434	1基	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	2.000	人	25,830	51,660	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	5.700	人	23,730	135,261	
* 2770	素 材	(杉) L=3.6m~4.0m 径=18cm~22cm	0.950	m3	17,100	16,245	1.9×0.5=0.95
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	5.000	%	16,245	812	
計		週休:4週8休以上				203,978	
		単 価			1.0 基当り	203,978	
		単価の内労務費の金額				186,921	
		単価の内形成材料の金額				16,245	
[摘要] 素材体積 0.18×0.18×3×20=1.9m3							

標準単価表

6519 ケーブルクレーン架設撤去[3t以上4t未満](山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-7	(176~225m)	徳島	55	徳島	434	1式	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	7.000	人	25,830	180,810	架設
* 6	とび工	令和5年3月労賃	32.000	人	24,675	789,600	架設
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	20.000	人	23,730	474,600	架設
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	4.000	人	25,830	103,320	撤去
* 6	とび工	令和5年3月労賃	14.000	人	24,675	345,450	撤去
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	9.000	人	23,730	213,570	撤去
4539	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	架設・撤去4.3h/日 73kW	7.000	日	27,937	195,559	
4551	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	その他資材(バケット) 6.7h/日 73kw	1.000	日	30,464	30,464	
6547	ウインチ・ワイヤー賃料		6.000	月	688,929	4,133,574	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.500	%	2,107,350	10,537	
計						6,477,484	
		週休:4週8休以上					
					1.0式当り	6,477,484	
単価の内労務費の金額						2,294,670	
単価の内形成材料の金額						0	
[摘要] 月数入力							

標準単価表

6547 ウインチ・ワイヤー賃料		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1月	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2987	主索賃料	6×7 径 34mm	214.600	月/m	944	202,582	主索
2996	曳索・巻上索賃料	6×19 径 18mm	254.600	月/m	148	37,681	巻上索
2996	曳索・巻上索賃料	6×19 径 18mm	399.200	月/m	148	59,082	曳索
2967	ウインチ賃料	4t吊 (付属品含む)	1.000	月	389,584	389,584	ウインチ
計		週休:4週8休以上				688,929	
		単 価			1.0 月当り	688,929	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

標準単価表

6568 土工機械解体・組立			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治2-5	3t以下 0.10m3バックホウ(ケーブルクレーン)	徳島	55	徳島	434	1 回	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	4.100	人	23,415	96,002	分解(1.4*4.2-2.7)*1.3=4.1
*	1 特殊作業員	令和5年3月労賃	4.700	人	23,415	110,051	組立(1.6*4.2-3.1)*1.3=4.7
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.000	%	110,051	2,201	
4557	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	分解・組立(6.7h/日) 73kW	1.100	日	30,464	33,510	0.4+0.7=1.1
計				週休:4週8休以上		241,764	
				単 価	1.0 回当り	241,764	
				単価の内労務費の金額		231,810	
				単価の内形成材料の金額		0	
[摘要] 運転日数 分解 $0.2 \times 4.2 - 0.4 = 0.4$ 組立 $0.3 \times 4.2 - 0.5 = 0.7$							

標準単価表

6570 土工機械解体・組立		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治2-5	3t以下 0.35m3バックホウ(ケーブルクレーン)	徳島	55	徳島	434	1回	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	16.300	人	23,415	381,665	分解(1.4×10.9-2.7)×1.3=16.3
*	1 特殊作業員	令和5年3月労賃	18.600	人	23,415	435,519	組立(1.6×10.9-3.1)×1.3=18.6
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.000	%	435,519	8,710	
4557	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)	分解・組立(6.7h/日) 73kW	4.400	日	30,464	134,042	1.7+2.7=4.4
計		週休:4週8休以上				959,936	
		単 価			1.0 回当り	959,936	
		単価の内労務費の金額				920,210	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 運転日数 分解 0.2×10.9-0.4=1.7 組立 0.3×10.9-0.5=2.7							

標準単価表

6757 ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo 共2-6(9)4	(構造) コンクリート5.3h/日 73kw	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
99	軽 油		42.000	L	133	5,586	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	2.000	人	23,730	47,460	
3031	コンクリートバケット損料	標準型 両開SKB-8 容量0.8m3	1.000	日	1,150	1,150	
計		週休:4週8休以上				77,611	
		単 価			1.0 日当り	77,611	
		単価の内労務費の金額				70,875	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ウインチ73kw×燃料消費率0.108×日当たり運転時間5.3							

標準単価表

6779 ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共2-6(9)4	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	徳島	55	徳島	434	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	1.000	人	23,415	23,415	
99	軽 油		53.000	L	133	7,049	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	4.000	人	23,730	94,920	
3032	ワイヤーモッコ損料	12mm * 9 * 1.8m	1.000	日	72	72	
計		週休:4週8休以上				125,456	
		単 価			1.0 日当り	125,456	
		単価の内労務費の金額				118,335	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 別途運搬器具損料加算。ウインチ73kw×燃料消費率0.108×日当たり運転時間6.7							

単 価 表

7001 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 溪間コンクリート	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6757	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	コンクリート5.3h/日 73kw	1/34.4	日	77,611	2,256	
計		週休:4週8休以上				2,256	
		単 価			1.0 m3当り	2,256	
		単価の内労務費の金額				2,060	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7006 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 鋼材	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/57.6	日	125,456	2,178	
計		週休:4週8休以上				2,178	
		単 価			1.0 t当り	2,178	
		単価の内労務費の金額				2,054	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7007 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 木材	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/24	日	125,456	5,227	
計		週休:4週8休以上				5,227	
		単 価			1.0 m3当り	5,227	
		単価の内労務費の金額				4,931	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7008 ケーブルクレーン運搬費(10m埋め戻し)		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 土砂	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/46.2	日	125,456	2,715	
計		週休:4週8休以上				2,715	
		単 価			1.0 m3当り	2,715	
		単価の内労務費の金額				2,561	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7009 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 木製型枠	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/1248	日	125,456	101	
計		週休:4週8休以上				101	
		単 価		1.0 m2当り		101	
		単価の内労務費の金額				95	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7010 円筒型枠組立		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) φ 500 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
566	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径500 D520×t14.6mm	1.000	m	16,100	16,100	
219	なまし鉄線	4.0mm (# 8)	0.300	Kg	193	58	
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.050	人	23,730	1,187	
計		週休:4週8休以上				17,345	
		単 価			1.0 m当り	17,345	
		単価の内労務費の金額				1,187	
		単価の内形成材料の金額				16,158	
[摘要]							

単 価 表

7011 残土処理		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 0.35m3(山)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5794	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山A 溪間工	2.000	m3	445	890	2段跳ね
計		週休:4週8休以上				890	
		単 価		1.0 m3当り		890	
		単価の内労務費の金額				390	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7012 大型土のう工[撤去]		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.070	人	25,830	1,808	1*10/144=0.07
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.070	人	23,415	1,639	1*10/144=0.07
4089	バックホウ運転[クレーン付](大型土のう)	山積0.8m3吊2.9t(大型土のう工・撤去用)	0.070	日	45,807	3,206	10/144=0.07
計		週休:4週8休以上				6,653	
		単 価			1.0 袋当り	665	
		単価の内労務費の金額				495	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7014 角蛇籠土留工(設置・撤去)			徳島森林管理署 本署				
コードNo (構造)	(構造)	山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位
			徳島	55	徳島	434	1本
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2703	角蛇籠	#8 Φ4mm 15×60×60cm	4.000	m	5,470	21,880	21kg/4m
3821	詰石	15cm以上	1.370	m ³	8,400	11,508	0.6 * 0.6 * 4.0 * 0.95 = 1.37
4040	バックホウ運転経費	山積0.50m ³ [0.40m ³]割増 0%	1.020	時間	7,470	7,619	(1.70 + (1.70 * 50%)) * 0.4 = 1.02
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.240	人	25,830	6,199	(0.40 + (0.40 * 50%)) * 0.4 = 0.24
1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.270	人	23,415	6,322	(0.45 + (0.45 * 50%)) * 0.4 = 0.27
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.750	人	23,730	17,798	(1.25 + (1.25 * 50%)) * 0.4 = 0.75
計					週休:4週8休以上	71,326	
単 価					1.0 本当り	71,326	
単価の内労務費の金額						33,815	
単価の内形成材料の金額						33,388	
[摘要]							

単 価 表

7015 浄化槽マット			徳島森林管理署 本署				
コードNo (構造)	(構造) ヤシ繊維系不織布	規 格	メインブロック		サブブロック		作成単位
			徳島	55	徳島	434	1 m2
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3702	ヤシ繊維系不織布	厚50mm	1.000	m2	1,700	1,700	
220	なまし鉄線	3.2mm (#10)	0.400	Kg	195	78	
計		週休:4週8休以上				1,778	
		単 価			1.0 m2当り	1,778	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				1,778	
[摘要]							

単 価 表

7016 濁水浄化槽		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 式	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7013	大型土のう工(制作・設置・撤去)	山林砂防工	26.000	袋	5,304	137,904	
7014	角蛇籠土留工(設置・撤去)	山林砂防工	2.000	本	71,326	142,652	
7015	浄化槽マット	ヤシ繊維系不織布	10.000	m2	1,778	17,780	
計		週休:4週8休以上				298,336	
		単 価			1.0 式当り	298,336	
		単価の内労務費の金額				149,218	
		単価の内形成材料の金額				113,156	
[摘要]							

単 価 表

7017 有価物運搬		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 鉄くず 工事箇所～仮置き場	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 式	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3706	有価物運搬費	1t車 10km未満	1.000	回	12,280	12,280	
7006	ケーブルクレーン運搬費	鋼材	0.040	t	2,178	87	21kg×2
計		週休:4週8休以上				12,367	
		単 価			1.0 式当り	12,367	
		単価の内労務費の金額				82	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7018 産業廃棄物運搬		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 廃プラスチック	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 式	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3705	産業廃棄物運搬費	2t車 50km未満	1.000	回	21,450	21,450	
7044	ケーブルクレーン運搬費	その他資材	4.400	m3	3,267	14,375	
計		週休:4週8休以上				35,825	
		単 価	1.0 式当り			35,825	
		単価の内労務費の金額				13,561	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7019 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 溪間コンクリート(護岸工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6757	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	コンクリート5.3h/日 73kw	1/33.6	日	77,611	2,310	
計		週休:4週8休以上				2,310	
		単 価			1.0 m3当り	2,310	
		単価の内労務費の金額				2,109	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7020 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 鋼材(護岸工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/56.4	日	125,456	2,224	
計		週休:4週8休以上				2,224	
		単 価			1.0 m3当り	2,224	
		単価の内労務費の金額				2,098	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7021	ケーブルクレーン運搬費	徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	木製型枠(護岸工)	徳島	55	徳島	434	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/1222	日	125,456	103	
計		週休:4週8休以上				103	
		単 価		1.0 m2当り		103	
		単価の内労務費の金額				97	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7022 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 鋼材(山腹工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/54	日	125,456	2,323	
計		週休:4週8休以上				2,323	
		単 価			1.0 t当り	2,323	
		単価の内労務費の金額				2,191	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7023 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 木材(山腹工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/22.5	日	125,456	5,576	
計		週休:4週8休以上				5,576	
		単 価			1.0 m3当り	5,576	
		単価の内労務費の金額				5,259	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7024		コンクリート			徳島森林管理署 本署		
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	生コンクリート無筋・鉄筋(A) ケーブルクレーン打設(護岸工)	徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8022	コンクリート(人力打設 無筋・鉄筋構造物)(山)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	37,600	37,600	
7019	ケーブルクレーン運搬費	溪間コンクリート(護岸工)	1.000	m3	2,310	2,310	
計		週休:4週8休以上				39,910	
		単 価		1.0 m3当り		39,910	
		単価の内労務費の金額				9,840	
		単価の内形成材料の金額				29,859	
[摘要] 割増率含む							

単 価 表

7025 まく板型枠損料		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	山林砂防工	徳島	55	徳島	434	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	3.100	人	25,830	80,073	
* 26	型わく工	令和5年3月労賃	15.700	人	25,515	400,586	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	10.000	人	23,730	237,300	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	25.000	%	717,959	179,490	
7021	ケーブルクレーン運搬費	木製型枠(護岸工)	66.670	m2	103	6,867	搬入・搬出100m2÷3回×2回=66.67m2/100m2
計		週休:4週8休以上				904,316	
				単 価	1.0 m2当り	9,043	
				単価の内労務費の金額		7,244	
				単価の内形成材料の金額		0	
[摘要]							

単 価 表

7026 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 砂利・栗石(護岸工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/37.6	日	125,456	3,337	
計		週休:4週8休以上				3,337	
		単 価			1.0 m3当り	3,337	
		単価の内労務費の金額				3,147	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7027 裏込礫等かきこみ(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	栗石・割栗石	徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5003	裏込礫等かきこみ (山)	栗石・割栗石(材料別途)	1.000	m3	6,345	6,345	
3822	栗石	5~15cm	1.140	m3	8,250	9,405	
7026	ケーブルクレーン運搬費	砂利・栗石(護岸工)	1.000	m3	3,337	3,337	
計		週休:4週8休以上				19,087	
		単 価			1.0 m3当り	19,087	
		単価の内労務費の金額				9,307	
		単価の内形成材料の金額				9,405	
[摘要]							

単 価 表

7028 岩塊・玉石掘削			徳島森林管理署 本署				
コードNo (構造)	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	徳島	55	徳島	434	260.8 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6218	岩塊・玉石掘削	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	260.800	m3	781	203,685	
5375	人力掘削面整形 (山)	岩塊・玉石	24.300	m2	865	21,020	
6118	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.35m3(山)	62.600	m3	445	27,857	
7011	残土処理	0.35m3(山)	237.800	m3	890	211,642	
計					週休:4週8休以上		464,204
単 価					1.0 m3当り		1,780
単価の内労務費の金額							804
単価の内形成材料の金額							0
[摘要]							

単 価 表

7029 粘性土・礫質土掘削		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	0.35m3 溪間工 山地治山(A)	徳島	55	徳島	434	281.7 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5778	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 山地治山A 溪間工	281.700	m3	505	142,259	
6118	埋め戻し(締固無)バックホウ使用	0.35m3(山)	67.800	m3	445	30,171	
7011	残土処理	0.35m3(山)	214.900	m3	890	191,261	
計		週休:4週8休以上				363,691	
		単 価			1.0 m3当り	1,291	
		単価の内労務費の金額				565	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7030 キャットウォーク足場設置撤去(山)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	ケーブルクレーン運搬(護岸工)	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人	25,830	2,583	
* 6	とび工	令和5年3月労賃	0.400	人	24,675	9,870	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.400	人	23,730	9,492	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	14.000	%	21,945	3,072	
7020	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(護岸工)	0.180	m3	2,224	400	27.67kg/m*10m/3回×2回=184.47kg=0.18t
計		週休:4週8休以上				25,417	
		単 価			1.0 m当り	2,542	
		単価の内労務費の金額				2,232	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7031 根株積込		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.270	人	23,730	6,407	
4033	バックホウ運転経費	山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	3.600	時間	7,381	26,572	
計		週休:4週8休以上				32,979	
		単 価		1.0 m3当り		3,298	
		単価の内労務費の金額				1,874	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7032 根株運搬		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 10tダンプ	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4144	ダンプトラック運転経費	10t (+0%) タイヤ損耗費:良好	1.820	時間	9,490	17,272	
7007	ケーブルクレーン運搬費	木材	1.000	m3	5,227	5,227	
7031	根株積込		1.000	m3	3,298	3,298	
計		週休:4週8休以上				25,797	
		単 価			1.0 m3当り	25,797	
		単価の内労務費の金額				13,270	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7033 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 砂利・栗石(山腹工)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/36	日	125,456	3,485	
計		週休:4週8休以上				3,485	
		単 価		1.0 m3当り		3,485	
		単価の内労務費の金額				3,287	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

単 価 表

7034 カゴ砕土留工(4段積)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	幅0.8m 詰石 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ砕	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m2	13,300	66,500	
2737	吸出防止材	厚さt=10mm以上 合織不織布	12.310	m2	480	5,909	1.15m2*10m/1段 ロス率7%
3821	詰石	15cm以上	3.800	m3	8,400	31,920	5.0m2*0.8m*0.95=3.8m3
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.170	人	25,830	4,391	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.190	人	23,415	4,449	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.640	人	23,730	15,187	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	1.410	時間	7,181	10,125	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
7033	ケーブルクレーン運搬費	砂利・栗石(山腹工)	3.800	m3	3,485	13,243	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.000	%	24,027	961	
計			週休:4週8休以上			152,987	
			単 価		1.0 m当り	15,299	
			単価の内労務費の金額			4,164	
			単価の内形成材料の金額			10,433	
[摘要]							

単 価 表

7035 カゴ枠土留工(4段積)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	幅0.8m 詰土 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ枠	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m2	13,300	66,500	
1193	植生マット(ヤシ繊維)	[標準型]厚3mm×幅2m×長20m	9.270	m2	1,210	11,217	2.6m2*10m/3段 ロス率7%
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.110	人	25,830	2,841	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.120	人	23,415	2,810	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.470	人	23,730	11,153	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	1.280	時間	7,181	9,192	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.000	%	16,804	2,185	
計						106,200	
					週休:4週8休以上		
					単 価	1.0 m当り	10,620
					単価の内労務費の金額	2,148	
					単価の内形成材料の金額	7,772	
[摘要]							

単 価 表

7036 カゴ枠土留工(3段積)			徳島森林管理署 本署				
コードNo (構造)	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
幅0.8m	詰石 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ枠	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m2	13,300	66,500	
2737	吸出防止材	厚さt=10mm以上 合織不織布	12.310	m2	480	5,909	1.15m2*10m/1段 ロス率7%
3821	詰石	15cm以上	3.800	m3	8,400	31,920	5.0m2*0.8m*0.95=3.8m3
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.170	人	25,830	4,391	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.190	人	23,415	4,449	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.640	人	23,730	15,187	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	1.410	時間	7,181	10,125	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
7033	ケーブルクレーン運搬費	砂利・栗石(山腹工)	3.800	m3	3,485	13,243	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.000	%	24,027	961	
計			週休:4週8休以上			152,987	
			単 価		1.0 m当り	15,299	
			単価の内労務費の金額			4,164	
			単価の内形成材料の金額			10,433	
[摘要]							

単 価 表

7037 カゴ枠土留工(3段積)				徳島森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	幅0.8m 詰土 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ枠	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m ²	13,300	66,500	
1193	植生マット(ヤシ繊維)	[標準型]厚3mm×幅2m×長20m	10.430	m ²	1,210	12,620	1.95m2*10m/2段 ロス率7%
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.110	人	25,830	2,841	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.120	人	23,415	2,810	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.470	人	23,730	11,153	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m ³ [0.35m ³]割増 0%	1.280	時間	7,181	9,192	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.000	%	16,804	2,185	
計							週休:4週8休以上
						107,603	
						単 価	1.0 m当り
						10,760	
						単価の内労務費の金額	2,148
						単価の内形成材料の金額	7,912
[摘要]							

単 価 表

7038 カゴ砕土留工(5段積)			徳島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	幅0.8m 詰石 山林砂防工	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ砕	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m2	13,300	66,500	
2737	吸出防止材	厚さt=10mm以上 合織不織布	12.310	m2	480	5,909	2.30m2*10m/2段 ロス率7%
3821	詰石	15cm以上	3.800	m3	8,400	31,920	5.0m2*0.8m*0.95=3.8m3
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.170	人	25,830	4,391	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.190	人	23,415	4,449	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.640	人	23,730	15,187	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	1.410	時間	7,181	10,125	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
7033	ケーブルクレーン運搬費	砂利・栗石(山腹工)	3.800	m3	3,485	13,243	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.000	%	24,027	961	
計						週休:4週8休以上	
						152,987	
				単 価	1.0 m当り		15,299
						4,164	
						10,433	
[摘要]							

単 価 表

7039 カゴ砕土留工(5段積)		徳島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 幅0.8m 詰土 山林砂防工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2907	カゴ砕	K08型 植生シート無(端部材等含む)	5.000	m ²	13,300	66,500	
1193	植生マット(ヤシ繊維)	[標準型]厚3mm×幅2m×長20m	9.270	m ²	1,210	11,217	2.6m ² *10m/3段 ロス率7%
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.110	人	25,830	2,841	
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.120	人	23,415	2,810	
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.470	人	23,730	11,153	
6306	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.45m ³ [0.35m ³]割増 0%	1.280	時間	7,181	9,192	
7022	ケーブルクレーン運搬費	鋼材(山腹工)	0.130	t	2,323	302	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.000	%	16,804	2,185	
計		週休:4週8休以上				106,200	
		単 価		1.0 m当り		10,620	
		単価の内労務費の金額				2,148	
		単価の内形成材料の金額				7,772	
[摘要]							

単 価 表

7040 丸太筋工(A)		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
(構造)	山林砂防工 35° 未満	徳島	55	徳島	434	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2834	横木(山腹工事用)皮剥	径6cm×長200cm	15.000	本	1,270	19,050	$0.06 \times 0.06 \times 2.0 \times 15.0 = 0.108$
2822	杭木(山腹工事用)皮剥	径6cm×長70cm 先剣	15.000	本	670	10,050	$0.06 \times 0.06 \times 0.7 \times 15.0 = 0.038$
7023	ケーブルクレーン運搬費	木材(山腹工)	0.150	m3	5,576	836	$0.108 + 0.038 = 0.146$
221	なまし鉄線	2.6mm (#12)	2.190	Kg	196	429	
3840	萱株	1m縄ノ打違い	2.000	束	0	0	現地採取
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.600	人	23,730	14,238	杭打ち、緊結仕上げ
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.420	人	23,730	9,967	萱株採取
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.060	人	23,730	1,424	萱株植付仕上げ
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.080	人	23,730	1,898	階段切付整地幅 0.30m
計		週休:4週8休以上				57,892	
		単 価			1.0 m当り	5,789	
		単価の内労務費の金額				2,832	
		単価の内形成材料の金額				2,953	
[摘要]							

単 価 表

7041 転石破碎 [フレカ] (共)			徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)			メインブロック		サブブロック		作成単位
(構造)	0.35m3 転石破碎 山地治山(A)		徳島	55	徳島	434	109.6 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
5344	転石破碎 [フレカ] (共)	BH=0.35m3 油圧式600-800Kg級	109.600	m3	2,905	318,388		
7011	残土処理	0.35m3(山)	142.500	m3	890	126,825	109.6m3 × 1.3 = 142.5m3	
計						週休:4週8休以上	445,213	
単 価						1.0 m3当り	4,062	
単価の内労務費の金額							1,364	
単価の内形成材料の金額							0	
[摘要]								

単 価 表

7043 植生マット工(肥料袋有)		徳島森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
(構造)	山林砂防工	徳島	55	徳島	434	100 m2		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
*	24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.400	人	25,830	10,332	メーカー歩掛
*	5	法 面 工	令和5年3月労賃	1.300	人	29,820	38,766	メーカー歩掛
*	25	山林砂防工	令和5年3月労賃	0.700	人	23,730	16,611	メーカー歩掛
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	5.000	%	65,709	3,285	メーカー歩掛	
2857	アンカーピン	Φ9mm L=200mm	87.000	本	49	4,263		
2861	止め釘	Φ5mm L=150mm	384.000	本	5	1,920		
3709	植生マット	W=1m L=20m	120.000	m2	1,380	165,600		
計		週休:4週8休以上				240,777		
		単 価		1.0 m2当り		2,408		
		単価の内労務費の金額				657		
		単価の内形成材料の金額				1,718		
[摘要]								

単 価 表

7044 ケーブルクレーン運搬費		徳島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) その他資材	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		徳島	55	徳島	434	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6779	ケーブルクレーン運転経費(3t以上4t未満)(山)	その他資材(モッコ) 6.7h/日 73kw	1/38.4	日	125,456	3,267	
計		週休:4週8休以上				3,267	
		単 価			1.0 m3当り	3,267	
		単価の内労務費の金額				3,082	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称				積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.
積込(ルーズ)				m3	1,611.80	1,489.00	8005	施工パ-007-5
条件区分								
土質		土砂						
作業内容		小規模(標準以外)						
機労材		代表規格			構成比	基準単価	徳島	
K(機械)					*印:賃料	22.76		
K1		小型バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】 山積0.13m3(平積0.10m3)				22.76	6,110	6,080
K2		-			-			
K3		-			-			
R(労務)						69.45		
R1		運転手(特殊)				69.45	24,600	21,420
R2		-			-			
R3		-			-			
R4		-			-			
Z(材料)						7.79		
Z1		軽油 1.2号 パトロール給油				7.79	115	136
Z2		-			-			
Z3		-			-			
Z4		-			-			
S(市場単価)		-			-			
計算式								
$\begin{aligned} \text{積算単価} &= 1,611.80 \times \left\{ \left(\frac{22.76}{100} \times \frac{6,080}{6,110} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} \right) \times \frac{22.76}{22.76} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} \right\} \\ &+ \left(\frac{69.45}{100} \times \frac{21,420}{24,600} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} \right) \times \frac{69.45}{69.45} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} \\ &+ \left(\frac{7.79}{100} \times \frac{136}{115} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{0}{--} \right) \times \frac{7.79}{7.79} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{--} \\ &+ \frac{--}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{22.76} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{69.45} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{7.79} + \frac{0.00}{100} \end{aligned}$								
積算単価 = 1,489.00								
週休:4週8休以上								

施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
コンクリート(人力打設 無筋・鉄筋構造物)(山)	m3	23,623.00	37,600.00	8022	施工パ-141-28	
条件区分						
構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
打設工法	人力打設					
コンクリート規格	18-8-40(高炉)					
設計日打設量	-					
養生工の種類	一般養生					
圧送管延長距離区分	-					
現場内小運搬の有無	無し					
打設高さ、水平打設距離	-					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	徳島
K(機械)				*印:賃料	0.00	
	K1	-		-		
	K2	-		-		
	K3	-		-		
R(労務)				31.59		
	R1	山林砂防工		14.17	21,600	23,730
	R2	特殊作業員		8.26	24,700	23,415
	R3	土木一般世話役		7.01	25,500	25,830
	R4	-		-		
Z(材料)				68.41		
	Z1	生コンクリート 高炉 18-8-40 W/C 60%		68.41	15,100	27,900
	Z2	-		-		
	Z3	-		-		
	Z4	-		-		
S(市場単価)				-		

計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} &= 23,623.00 \times \left\{ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 0.00 \right. \\
 &+ \left(\frac{14.17}{100} \times 23,730 + \frac{8.26}{100} \times 23,415 + \frac{7.01}{100} \times 25,830 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 31.59 \\
 &+ \left(\frac{68.41}{100} \times 27,900 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 68.41 \\
 &\left. + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0.00}{100} - \frac{31.59}{100} - \frac{68.41}{100} \times 0.00 \right\}
 \end{aligned}$$

$$\text{積算単価} = 37,600.00$$

週休:4週8休以上

施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称		積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.
一般型枠(鉄筋・無筋構造物)(山)		m2	8,707.90	8,831.00	8042	施工パ-143-1
条件区分						
型枠の種類	一般型枠					
構造物の種類	鉄筋・無筋構造物					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	徳島
K(機械)	*印:賃料			0.00		
K1	-			-		
K2	-			-		
K3	-			-		
R(労務)				100.00		
R1	型わく工			47.44	26,300	25,515
R2	山林砂防工			24.80	21,600	23,730
R3	土木一般世話役			9.07	25,500	25,830
R4	-			-		
Z(材料)				0.00		
Z1	-			-		
Z2	-			-		
Z3	-			-		
Z4	-			-		
S(市場単価)				-		

計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} &= 8,707.90 \times \left\{ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 0.00 \right. \\
 &+ \left(\frac{47.44}{100} \times \frac{25,515}{26,300} + \frac{24.80}{100} \times \frac{23,730}{21,600} + \frac{9.07}{100} \times \frac{25,830}{25,500} + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times \frac{100.00}{47.44 + 24.80 + 9.07 + 0} \\
 &+ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times \frac{0.00}{0 + 0 + 0} \\
 &\left. + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0.00}{100} - \frac{0.00}{100} - \frac{0.00}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

積算単価 = 8,831.00

週休:4週8休以上

施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
一般型枠(小型構造物)(山)	m2	7,866.70	8,030.00	8043	施工パ-143-2	
条件区分						
型枠の種類	一般型枠					
構造物の種類	小型構造物					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	徳島
K(機械)	*印:賃料			0.00		
K1	-			-		
K2	-			-		
K3	-			-		
R(労務)				100.00		
R1	型わく工			45.15	26,300	25,515
R2	山林砂防工			30.47	21,600	23,730
R3	土木一般世話役			11.34	25,500	25,830
R4	-			-		
Z(材料)				0.00		
Z1	-			-		
Z2	-			-		
Z3	-			-		
Z4	-			-		
S(市場単価)				-		

計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} &= 7,866.70 \times \left\{ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 0.00 \right. \\
 &+ \left(\frac{45.15}{100} \times \frac{25,515}{26,300} + \frac{30.47}{100} \times \frac{23,730}{21,600} + \frac{11.34}{100} \times \frac{25,830}{25,500} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right) \times \frac{100.00}{45.15 + 30.47 + 11.34 + 0} \\
 &+ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times \frac{0.00}{0 + 0 + 0} \\
 &\left. + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0.00}{100} - \frac{0.00}{100} - \frac{0.00}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

積算単価 = 8,030.00

週休:4週8休以上