

令和4年度 鹿児島森林管理署 公共工事契約状況

令和5年3月17日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理署長 永山 正一

工 事 名		施 工 場 所		工事種別	工事概要	入札方式
桜島地区治山工事(西道川本流上流)		鹿児島県鹿児島市桜島地内		治山工事	コンクリート谷止工・コンクリート護岸工 2基：799.3m ³ ・2箇所：173.4m ³	一般競争入札 (総合評価落札方式)
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		
87,592,000円	79,496,970円	令和5年3月17日		鹿児島県鹿児島市唐湊1丁目13番25号 (株)森山(清)組		
契約金額(税抜き)	工事着手の時期	工事完成の時期				
79,750,000円	令和5年4月	令和5年12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「工事積算内訳書」(別添3)のとおり

入札公告（森林土木工事）（総合評価落札方式）

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2月13日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理署長 永山 正一

1 工事概要

- (1) 工事名 桜島地区治山工事（西道川本流上流）
- (2) 工事場所 鹿児島県鹿児島市桜島地内(霧島錦江湾国立公園特別地域)（別冊位置図のとおり）
- (3) 工事内容 溪間工 2基 799.21㎡
護岸工 2箇所 173.40㎡
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和5年12月18日まで
（工期は、「4週8休」を標準として設定）
令和5年4月14日（工事着手期限）までに工事を開始すること。
- (5) 本工事は、総合評価落札方式（簡易型）における提出資料の簡素化（技術提案の施工計画の省略）や技術審査・評価の効率化を図り、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工事である。
- (6) 本工事は、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の工事である。
- (7) 本工事は、入札等を電子入札システムにより行う対象工事である。なお、電子入札システムによりがたいものは、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、分別解体及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の実施が義務づけられた工事である。
- (9) 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。
- (10) 本工事は、週休2日を促進するため、現場閉所による週休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。

- (11) 本工事は、令和4年3月1日以降の労務単価を適用して予定価格を積算していることから、令和5年3月から適用する公共工事設計労務単価が決定された場合、特例措置に基づく請負代金の変更が可能となる場合がある。

決定された場合は九州森林管理局ホームページ

https://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/tisan/announce/sekisan_kouhyou.html#290327

でお知らせするので確認すること。

- (12) 本工事は、令和3年度積算基準に基づくものであるが、令和4年3月29日に「令和4年4月から適用する森林整備保全事業設計積算要領等に係る取扱いについて」（令和4年3月29日付け3林整計第900号林野庁森林整備部計画課長通知）が通知されたことを踏まえ、工事の発注者又は受注者は、国有林野事業工事請負契約約款第63条の規定に基づき、次の方式により算出された請負代金額等に変更する協議を行うことができるものとする。

変更後の請負代金額等 = $P_{新} \times k$

この式において、「 $P_{新}$ 」及び「 k 」は、それぞれ以下を表すものとする。

$P_{新}$ ：新積算基準により積算された予定価格に相当する額（単価は入札書の受付開始の日のもの）

k ：当初契約の落札率

- (13) 本工事は、令和4年度中に支出を伴わない国庫債務負担行為による工事である。なお、令和4年度中に契約することができない場合は、本公告を取り消すことがある。

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）第70条及び第71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って、契約締結のために必要な同意を得ている者は、第70条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 九州森林管理局における土木一式工事に係るA、B又はC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）に基づき更生手続き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）に基づき再生手続き開始の申立てがなされている者については、手続き開始の決定後、九州森

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確認を受けていること。)

- (3) 「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（上記(2)の再確認を受けた者を除く。）でないこと。
- (4) 平成19年度以降公告日の前日までに元請として、次に示す森林土木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。)

なお、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、入札説明書に示すものに係る実績である場合にあっては、「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）第4の3に規定する工事成績評定表の評定点合計（以下「評定点合計」という。）が65点未満のものを除く。

經常建設共同企業体にあつては、全ての構成員が上記の基準を満たす施工実績を有すること。

・ 森林土木工事：①治山関係事業における溪間工事及び山腹工事
②林道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事又は保安林管理道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事
③林道規定に定める自動車道2級以上に相当する作業道の新設工事のうち①が該当する工事

- (5) 「建設業法」（昭和24年法律第100号）に基づく「主任技術者又は監理技術者」（以下「主任（監理）技術者」という。）の配置については、次に掲げる基準を満たす主任（監理）技術者を配置できること。

① 技術士（建設部門又は森林部門（選択科目を「森林土木」とするものに限る。）、2級土木施工管理技士、2級建設機械施工技士又は林業技士（森林土木部門に限る。）以上の資格を有する者であること。

② 平成19年度以降公告日の前日までに、森林土木工事において、次の職務の経験を有する者であること。ただし、交代等により全工期（余裕期間は除く）のうち半分未満の経験を有する者は該当しない。

なお、当該実績が森林管理局長等が発注した工事のうち、入札説明書に示すものに係る実績である場合にあっては、評定点合計が65点未満のものを除く。

ア 主任（監理）技術者

イ 主任（監理）技術者の下で行った工程管理、出来形管理、品質管理及び安全管理のうち、いずれか2以上の職務の経験のある者

ウ 現場代理人

・ 森林土木工事：①治山関係事業（溪間工事、山腹工事、地すべり工事、海岸防災）

林造成の工事)の工事

- ②林道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事又は保安林管理道新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事
- ③林道規程に定める自動車道2級以上に相当する作業道の新設工事のうち、いずれかの工事

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であること。

ただし、監理技術者の行うべき職務を補佐する者として、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等を除く基準をすべて満たす者を当該工事現場に専任で配置する場合は、2現場を限度として兼務できることとする。

なお、主任技術者の専任に係る取り扱いについては、工作物に一体性若しくは連続性のある工事又は施工にあたり相互に調整を必要とする工事で、かつ、工事の施工管理区域間隔が10km程度又は移動時間60分程度の接近した場所において、同一の建設業者が施工する場合には、建設業法施行令第27条第2項が適用できるものとする。

この場合において、主任技術者が管理することができる工事の数は、専任が必要な工事について、原則3件程度とする。(監理技術者には適用しない)

(6) 競争参加資格確認申請書、競争参加資格確認資料及び総合評価資料(以下「申請書等」という。)の提出期限の日から開札の時までの期間に、九州森林管理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領の制定について」(昭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。

(7) 森林管理局長等が発注した森林土木工事で、過去2年間(令和2年4月1日から令和4年3月31日まで)に完成した工事で工事成績評定を受けた工事がある場合においては、当該工事に係る評定点合計の平均が65点以上であること。

(8) 上記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。

(9) 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すべ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。)(入札説明書を参照のこと。)

(10) 「建設業法」に基づく本店又は支店若しくは営業所が、次に掲げる市町村に所在すること。

また、経常建設共同企業体として資料を提出する場合は、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、次に掲げる市町村に所在すること。

鹿児島県：鹿児島市、鹿屋市、枕崎市、阿久根市、出水市、伊佐市、指宿市、垂水市、薩摩川内市、日置市、曾於市、霧島市、いちき串木野市、南さつま市、志布志市、南九州市、姶良市、さつま町、湧水町、大崎町、東串良町、錦江町、南大隅町、肝付町

(11) 「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。

(12) 以下に定める届出の義務を履行していない建設業者(当該届出の義務がない者を除く。)でないこと。

- ・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の義務
- ・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の義務
- ・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の義務

(13) 下請契約等からの社会保険等未加入建設業者の排除等

工事を施工するために締結した全ての下請契約について、受注者は、原則として、社会保険等未加入建設業者を下請契約の相手方にする事はできない。(ただし、適用除外者は除く。)

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、申請書等を提出し、分任支出負担行為担当官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) 申請書等の提出期間、場所及び方法

- ① 提出期間：令和5年2月14日から令和5年2月28日までの土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く毎日、9時から17時までとする。
- ② 場 所：〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111
- ③ その他：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、郵送又はFAXによるものは受け付けない。ただし、承諾を得て紙入札による場合は②の場所に持参すること。

- (3) 申請書等は入札説明書により作成すること。
- (4) 上記(2)に規定する期限までに申請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は本競争に参加できない。
- (5) 省略を認める書類
過去2年間（令和2年4月1日から令和4年3月31日まで）に完成した工事で森林管理局長等発注の森林土木工事に係る工事成績評定通知書（写）の添付については、本公告による競争参加資格申請が今年度の2回目以降の申請であり、既に前回までの申請書に添付している場合には、様式に工事名、工事成績評定点等を記載した上で「〇〇森林管理（局、（支）署）令和〇〇年〇〇月〇〇日入札の〇〇工事において提出済み」と記載すれば再度の添付を要しない。（入札説明書を参照のこと）

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次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 上記3(1)の総合評価資料により示された実績等により最大30点の加算点及び最大30点の施工体制評価点を付与する。
- ③ 付与された標準点、加算点及び施工体制評価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。
その評価項目等の概要は、次に示すとおりとするが、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) 評価項目

評価項目は、次に示すとおりである。

- ① 施工能力等に関する事項
- ② 信頼性・社会性に関する事項
- ③ 施工体制（品質確保の実効性、施工体制確保の確実性）に関する事項

なお、①及び②の項目で最大30点の加算点、③の項目で最大30点の施工体制評価点とする。

(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。標準点に加算点を加えた点数をその入札価格で除して得られる評価値（ $\text{評価値} = \{(\text{標準点} + \text{加算点} + \text{施工体制評価点}) / (\text{入札価格})\}$ ）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。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すべ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。

- 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。

5 入札手続等

(1) 担当部局

〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111

(2) 入札説明書等の配布期間、場所及び方法

入札説明書等（図面類を含む。）は、本公告の日から入札日の前日までの期間において電子入札システムを用いて入手できる。

なお、電子入札システムによりがたい場合は次に掲げるところによる。

- ① 配布期間：令和5年2月13日から令和5年3月14日までの土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く毎日、9時から17時まで（12時から13時までを除く。）とする。
- ② 場所
〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111
- ③ 図面類は閲覧によること。
- ④ 配布資料は無料である。

(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、紙入札方式による入札書を持参すること。なお、郵送等による提出は認めない。

- ① 電子入札システムによる入札の締切りは、令和5年3月15日10時30分。
- ② 紙入札方式により入札の締切りは、令和5年3月15日10時30分とし、鹿児島森林管理署 入札室において入札。
- ③ 開札は、令和5年3月15日10時35分に、鹿児島森林管理署 入札室において行う。
- ④ 紙入札方式による入札の執行に当たっては、分任支出負担行為担当官により競争参加資格があると確認された旨の通知書の写し及び委任状がある場合は委任状を持参すること。

6 その他

(1) 手続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 日本銀行鹿児島支店（代理店））。ただし、金融機関又は保証事業会社（「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 鹿児島森林管理署）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すること。紙入札方式による場合は、入札書とともに工事費内訳書を提出すること。

なお、当該工事費内訳書の提出のない者のした入札、及び不備等があった者の入札は無効とする。

(4) 入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者のした入札、申請書等に虚偽の記載を行った者のした入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(5) 配置予定主任（監理）技術者の確認

落札者決定後、財団法人日本建設情報総合センターの「工事实績情報システム（CO RINS）」等により配置予定の主任（監理）技術者の専任制違反の事実が確認された場合には、契約を締結しないことがある。

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ほかは、配置予定主任（監理）技術者の変更は認めない。

(6) 低入札価格調査を受けた者と契約する場合は、建設業法の定めにより配置する技術者とは別に2の(5)に定める要件と同一の要件を満たす技術者を専任で1名現場に配置することとする。

(7) 契約書作成の要否

作成を要する。

(8) 関連情報を入手するための照会窓口

上記5(1)に同じ。

(9) 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(2)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)により申請書等を提出することができる。ただし、競争に参加するには、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。

(10) 申請書等の内容のヒアリング

原則として行わない。ただし、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。

(11) 施工体制確認のためのヒアリング

施工体制確認のためのヒアリングを実施するとともに、その際、追加資料の提出を求められることがある。

(12) 本案件は、入札及び資料の提出等を電子入札システムにより行うものであり、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（平成16年7月 林野庁）による。

(13) 本公告に係る森林土木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されたい。

詳しくは当森林管理局のホームページ

http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/kouhyou/keiyaku_yakkan/index.html

を確認すること。

なお、上記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。

(14) 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条にのっとり、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、同規定第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た場合には、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により公表する。

（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社を指名しないことの依頼
- ③ 自らが受注すること又は他社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

詳しくは当森林管理局のホームページ

<http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/apply/publicsale/koubo/index.html>

を確認すること。

- (15) 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。

競争参加資格確認結果通知書

1. 工 事 名 桜島地区治山工事(西道川本流上流)
2. 所属事務所 :鹿児島森林管理署
3. 入札公告日 :令和5年2月13日
4. 競争参加資格確認結果通知期限日 令和5年3月1日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
株式会社 森山肇組 代表取締役 八木 政文	有	
株式会社 大坪建設 代表取締役 石原 堅	有	
株式会社 森山(清)組 代表取締役 森山 崇	有	
小牧建設株式会社 代表取締役 小牧 隆	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」のどの事項に満たさなかったのかを記載すること。

入札執行調書

調達案件番号(第003807015020220019号)		調達案件名称		桜島地区治山工事(西道川本流上流)										
業者名称	技術評価点										入札第1回			備考
	総計	標準点	技術提案加算点							施工体制評価点	金額	評価値	順位	
			換算加算点(小計)	施工計画	企業の施工実績	配置予定技術者の能力	地域精通度	企業の信頼性	地域への貢献・働き方改革					
(株)森山(清)組	159	100	29	0	12	6	2	0	9	30	79,750,000	19.937	1	落札
(株)森山肇組	158	100	28	0	11	6	2	0	9	30	80,000,000	19.75	2	
小牧建設(株)	157	100	27	0	10	6	2	0	9	30	79,700,000	19.698	3	
(株)大坪建設											辞退			

(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。

入札執行月日 令和05年3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 永山 正一

立会・確認職員 萩岡 茂治 村上 國男

本 工 事 費 内 訳 表

工事名 西道川本流上流治山工事

鹿児島森林管理署

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コンクリート谷止工	385.20	m3	-	18,822,000	
2		No.2コンクリート谷止工	414.10	m3	-	19,832,000	
3		No.1コンクリート護岸工	87.00	m3	-	5,714,000	
4		No.2コンクリート護岸工	86.40	m3	-	5,830,000	
5		仮設工	3.00	工種	-	845,000	
		直接工事費計				51,043,000	
6	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	5,785,000	純工事費 = 56,828,000
7		現場管理費	1.00	式	-	17,542,000	
		間接工事費計				23,327,000	
	工事原価					74,370,000	
8	一般管理費等		1.00	式	-	13,222,000	
	工事価格					87,592,000	
-	消費税相当額		10.00	%	-	8,759,200	
	本工事費計					96,351,200	
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コンクリート谷止工	西道川本流上流					
コードNo	(構造) L=23.0m H=6.0m V=385.2m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		385.20	m ³	0	0	
7009	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	415.00	m ³	1,438	596,770	
7007	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	233.00	m ³	1,320	307,560	
7008	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート谷止(BH0.8)	91.00	m ³	580	52,780	
7021	人力掘削面整形	砂・砂質土	13.30	m ²	466	6,197	
7075	人力掘削面整形(普)	岩石・玉石	48.40	m ²	732	35,428	
7018	コンクリート	【ポンプ】50m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	385.20	m ³	31,435	12,108,762	
7023	型枠設置・撤去[治山ダム](普)	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	34.00	m ²	10,968	372,912	
7002	型枠工[小型]	施工パッケージ単価計算参照	35.60	m ²	7,852	279,531	
7027	水抜工	硬質塩ビ管(径0.3m)	3.70	m	6,827	25,259	
7053	伸縮継目	型枠(有)	24.50	m ²	13,337	326,756	
7026	止水板設置	幅30cm 厚7mm	6.20	m	4,595	28,489	
7035	敷栗石転圧	敷厚0.3m 振動ローラ2.4t~2.8t	69.60	m ²	3,519	244,922	
7056	鉄筋加工+組立	16-25mm【16mm】	323.30	kg	223	72,095	
7078	木製枠工	L=0.75m 中詰:土砂	14.30	m	15,362	219,676	
7077	木製枠工	L=1.5m 中詰:土砂	84.00	m	10,703	899,052	
頁 計						15,576,189	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

1	No.1コンクリート谷止工	西道川本流上流					
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=23.0m H=6.0m V=385.2m ³	鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7029	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,404	61,272	
3710	塗装工	SKアクリルカラー 半艶2回塗り	86.60	m ²	2,334	202,124	
7030	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	97,938	97,938	
7069	運搬残土(1.2km)	車種:10t 運搬距離1.2km 土質:土砂	218.00	m ³	1,293	281,874	
7051	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	242.80	m ²	10,722	2,603,301	
頁 計						3,246,509	
計						[18822698]	18,822,000
割出単価						48,862	
(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)						3,593,447	
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)						430,700	
金額計の内 形成材料						13,116,690	
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						258,643	

明 細 表

2	No.2コンクリート谷止工	西道川本流上流						
コードNo	(構造) L=23.5m H=6.0m V=414.1m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック		
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
79	[施 工 数 量]		414.10	m ³	0	0		
7009	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	433.00	m ³	1,438	622,654		
7007	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	301.00	m ³	1,320	397,320		
7008	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート谷止(BH0.8)	98.00	m ³	580	56,840		
7021	人力掘削面整形	砂・砂質土	18.50	m ²	466	8,621		
7075	人力掘削面整形(普)	岩石・玉石	45.80	m ²	732	33,525		
7018	コンクリート	【ポンプ】50m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	414.10	m ³	31,435	13,017,233		
7023	型枠設置・撤去〔治山ダム〕(普)	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	35.20	m ²	10,968	386,073		
7027	水抜工	硬質塩ビ管(径0.3m)	3.90	m	6,827	26,625		
7053	伸縮継目	型枠(有)	25.60	m ²	13,337	341,427		
7026	止水板設置	幅30cm 厚7mm	6.30	m	4,595	28,948		
7035	敷栗石転圧	敷厚0.3m 振動ローラ2.4t~2.8t	78.80	m ²	3,519	277,297		
7056	鉄筋加工+組立	16-25mm【16mm】	352.40	kg	223	78,585		
7078	木製枠工	L=0.75m 中詰:土砂	12.80	m	15,362	196,633		
7077	木製枠工	L=1.5m 中詰:土砂	94.50	m	10,703	1,011,433		
7029	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,404	61,272		
頁 計						16,544,486		
計								
割出単価								
(備考)								

明 細 表

2	No.2コンクリート谷止工	西道川本流上流						
コードNo	(構造) L=23.5m H=6.0m V=414.1m³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック		
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
3710	塗装工	SKアクリルカラー 半艶2回塗り	87.10	m²	2,334	203,291		
7030	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	97,938	97,938		
7051	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	251.60	m2	10,722	2,697,655		
7002	型枠工[小型]	施工パッケージ単価計算参照	36.80	m2	7,852	288,953		
頁 計						3,287,837		
計						[19832323]	19,832,000	
割出単価						47,891		
(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)				3,822,857		
	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)				355,645		
	金額計の内	形成材料				14,030,710		
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				269,381		

明 細 表

3	No.1コンクリート護岸工	西道川本流上流					
コードNo	(構造) L=12.99m H=4.73m V=87.0m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		87.00	m3	0	0	
7011	砂質・粘性・礫質土床堀	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	56.00	m ³	1,320	73,920	
7013	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	8.00	m ³	544	4,352	
7050	コンクリート	[クレーン]無筋構造物(谷止・床固等)	87.00	m3	32,162	2,798,094	
7001	型枠[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	198.30	m2	8,758	1,736,711	
7043	水抜工	径0.05m	23.50	m	170	3,995	
7025	伸縮継目	型枠(無)	14.10	m2	2,615	36,871	
7037	敷栗石転圧	敷厚0.15m 振動ローラ2.4t~2.8t	36.00	m2	1,798	64,728	
3710	塗装工	SKアクリルカラー 半艶2回塗り	77.70	m ²	2,334	181,351	
7064	盛土工(B)	施工パッケージ単価計算参照	267.00	m3	955	254,985	
7066	伏工	[張芝工]野芝(萱株2束・桜島)	143.30	m2	2,214	317,266	
7042	植生ネット工	菱形ネット ススビラ	49.00	m ²	3,415	167,335	
7029	昇降ステップ	300*250*22mm	22.00	段	3,404	74,888	
頁 計						5,714,496	
計						[5714496]	5,714,000
割出単価						65,678	
(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)				2,670,309	
	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)				53,927	
	金額計の内	形成材料				2,577,900	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				95,027	

明 細 表

4	No.2コンクリート護岸工	西道川本流上流					
コードNo	(構造) L=12.99m H=4.70m V=86.4m3	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	桜島地区	566
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
73	[体 積]		86.40	m3	0	0	
7014	岩塊・玉石床堀(破碎0%)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	19.00	m ³	1,439	27,341	
7011	砂質・粘性・礫質土床堀	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	35.00	m ³	1,320	46,200	
7015	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	81.00	m ³	692	56,052	
7050	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	86.40	m3	32,162	2,778,796	
7001	型枠[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	197.60	m2	8,758	1,730,580	
7043	水抜工	径0.05m	23.50	m	170	3,995	
7025	伸縮継目	型枠(無)	14.00	m2	2,615	36,610	
7037	敷栗石転圧	敷厚0.15m 振動ローラ2.4t~2.8t	35.40	m2	1,798	63,649	
3710	塗装工	SKアクリルカラー 半艶2回塗り	77.70	m ²	2,334	181,351	
7064	盛土工(B)	施工パッケージ単価計算参照	104.00	m3	955	99,320	
7066	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	125.90	m2	2,214	278,742	
7042	植生ネット工	菱形ネット ススビラ	132.60	m ²	3,415	452,829	
7029	昇降ステップ	300*250*22mm	22.00	段	3,404	74,888	
頁 計						5,830,353	
計						5,830,000	
割出単価						67,476	
(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)				2,647,635	
	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)				61,315	
	金額計の内	形成材料				2,676,152	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				89,993	

明 細 表

○ 1# 西道川本流上流 ▼

6	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		採得、付随工事等既・別途算入する経費	0
(構造)	T 直接工事費(+)	51,043,000	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(%)			9.13	
	S 対象額算定組込経費(+)	0	b 施工地域補正係数			1.0	
	H 対象額算定除外経費(-)	0	c 週休2日補正係数			1.04	
	P 定率仮設費算定対象額	51,043,000	d 採用仮設費率 a*b*c			9.50	
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	
3062	雨量計	転倒樹型隔測自記雨量計	279.00	日	292	81,468	
3711	待避施設	L=1830mm W=1800mm H2200mm t=4.5mm	18.60	箇月	15,000	279,000	
	定率現場環境改善費	(T + S) * 1.13 %	1.00	式		576,000	
	小計 (B積み上げ仮設費)					936,000	
	定率共通仮設費	P * 9.5 %	1.00	式		4,849,000	
	計					5,785,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額			0 %割増		0	

明 細 表

○ 1# 西道川本流上流 ▼

7	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)	鹿兒島森林管理署	本署	65	566	鹿兒島																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	17,542,000																																																																																																																																					
	計					17,542,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">A 直接工事費</td> <td></td> <td style="text-align: right;">51,043,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>B 純工事費</td> <td>(A + 共仮費)</td> <td style="text-align: right;">56,828,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>C 飛行費</td> <td>(処分費等一部含)</td> <td style="text-align: right;">円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>D 現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">56,828,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>E 現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">29.12 %</td> <td colspan="4">1 治山地すべり工事</td> </tr> <tr> <td>F 施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td style="text-align: right;">0 日</td> <td colspan="4">(325 日)</td> </tr> <tr> <td>G 冬期期間内工期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0 日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>H 級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>I 冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0 %</td> <td colspan="4">(零国の場合年度内工期率と読替)</td> </tr> <tr> <td>J 冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>K 真夏日</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0 日</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>L 真夏日率</td> <td>(K/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>M 熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>N 施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>O 週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>P 補正現場管理费率</td> <td>(E * N + (J + M)) * C</td> <td style="text-align: right;">30.87 %</td> <td colspan="4">(J + Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q 算定現場管理費</td> <td>(D * P / 100)</td> <td style="text-align: right;">17,542,803 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>R 端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-803 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>S 現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td style="text-align: right;">17,542,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>							A 直接工事費		51,043,000 円					B 純工事費	(A + 共仮費)	56,828,000 円					C 飛行費	(処分費等一部含)	円					D 現場管理費算定対象額	(B - C)	56,828,000 円					E 現場管理费率	(Dで算定)	29.12 %	1 治山地すべり工事				F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	0 日	(325 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	30.87 %	(J + Mの最大は2.0%)				Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	17,542,803 円					R 端数切捨額	(千円止)	-803 円					S 現場管理費	(Q + R)	17,542,000 円				
A 直接工事費		51,043,000 円																																																																																																																																									
B 純工事費	(A + 共仮費)	56,828,000 円																																																																																																																																									
C 飛行費	(処分費等一部含)	円																																																																																																																																									
D 現場管理費算定対象額	(B - C)	56,828,000 円																																																																																																																																									
E 現場管理费率	(Dで算定)	29.12 %	1 治山地すべり工事																																																																																																																																								
F 施工時期補正 設定工期	(標準工期)	0 日	(325 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	30.87 %	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																								
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	17,542,803 円																																																																																																																																									
R 端数切捨額	(千円止)	-803 円																																																																																																																																									
S 現場管理費	(Q + R)	17,542,000 円																																																																																																																																									
備考																																																																																																																																											

明 細 表

8	一般管理費等	(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) 計算内容は下記参照	鹿児島森林管理署	本署	65	566	鹿児島																																																												
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																												
	一般管理費等		1.0	式	-	13,222,000																																																												
	計					13,222,000																																																												
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">O 工事原価</td> <td style="width: 30%;">西道川本流上流</td> <td style="width: 40%; text-align: right;">74,370,000 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>一般管理費等算定対象額 (支給品・飛行費で補正)</td> <td style="text-align: right;">74,370,000 円</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>一般管理費等率 (Aで算定)</td> <td style="text-align: right;">17.74 %</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>補正係数</td> <td style="text-align: right;">1.00</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>補正一般管理費等率 (B * C)</td> <td style="text-align: right;">17.74 %</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>率部一般管理費等額 (A * D / 100)</td> <td style="text-align: right;">13,193,238 円</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>契約保証補正值</td> <td style="text-align: right;">0.04 %</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>契約保証補正額 (A * F / 100)</td> <td style="text-align: right;">29,748 円</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>算定一般管理費等 (E + G)</td> <td style="text-align: right;">13,222,986 円</td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>採用一般管理費等 (千円止)</td> <td style="text-align: right;">13,222,000 円</td> </tr> </table>							O 工事原価	西道川本流上流	74,370,000 円			円			円			円			円			円			円			円			円			円			円	A	一般管理費等算定対象額 (支給品・飛行費で補正)	74,370,000 円	B	一般管理費等率 (Aで算定)	17.74 %	C	補正係数	1.00	D	補正一般管理費等率 (B * C)	17.74 %	E	率部一般管理費等額 (A * D / 100)	13,193,238 円	F	契約保証補正值	0.04 %	G	契約保証補正額 (A * F / 100)	29,748 円	H	算定一般管理費等 (E + G)	13,222,986 円	I	採用一般管理費等 (千円止)	13,222,000 円
O 工事原価	西道川本流上流	74,370,000 円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
		円																																																																
A	一般管理費等算定対象額 (支給品・飛行費で補正)	74,370,000 円																																																																
B	一般管理費等率 (Aで算定)	17.74 %																																																																
C	補正係数	1.00																																																																
D	補正一般管理費等率 (B * C)	17.74 %																																																																
E	率部一般管理費等額 (A * D / 100)	13,193,238 円																																																																
F	契約保証補正值	0.04 %																																																																
G	契約保証補正額 (A * F / 100)	29,748 円																																																																
H	算定一般管理費等 (E + G)	13,222,986 円																																																																
I	採用一般管理費等 (千円止)	13,222,000 円																																																																
備考 支給品費は、直工または共通仮設費に組み込まれている場合に限る。																																																																		

割 増 単 価 表

7001 型枠[鉄筋・無筋]		鹿児島森林管理署 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
施工P-139-1	施工パッケージ単価計算参照	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8001	型枠[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	8,758	8,758	
計		週休:4週8休以上				8,758	
		単 価		1.0 m2当り		8,758	
		単価の内労務費の金額				8,758	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7002 型枠工[小型]		鹿児島森林管理署 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
施工P-139-2	施工パッケージ単価計算参照	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8002	型枠工[小型]	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	7,852	7,852	
計		週休:4週8休以上				7,852	
		単 価		1.0 m2当り		7,852	
		単価の内労務費の金額				7,851	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7003		埋戻し(B)			鹿児島森林管理署 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	
施工P-019-2	施工パッケージ単価計算参照	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8003	埋戻し(B)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	955	955	
計		週休:4週8休以上			955		
		単 価	1.0 m3当り		955		
		単価の内労務費の金額			720		
		単価の内形成材料の金額			74		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7004 埋戻し(C)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 施工P-019-3	(構造) 施工パッケージ単価計算参照	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8004	埋戻し(C)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	1,760	1,760	
計		週休:4週8休以上				1,760	
		単 価	1.0 m3当り			1,760	
		単価の内労務費の金額					1,420
		単価の内形成材料の金額					106
[摘要]							

割 増 単 価 表

7005 埋戻し(D)		鹿児島森林管理署 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	
施工P-019-4	施工パッケージ単価計算参照	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8005	埋戻し(D)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	2,660	2,660	
計		週休:4週8休以上				2,660	
		単 価		1.0 m3当り		2,660	
		単価の内労務費の金額				2,375	
		単価の内形成材料の金額				103	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7007 砂質・粘性・礫質土床堀(A)		鹿児島森林管理署 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
治局11-2-3	コンクリート谷止(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5790	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m3	400	400	
7004	埋戻し(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m3	1,760	704	
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.100	m3	360	36	埋戻し(締固無)
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.500	m3	360	180	排土
計		週休:4週8休以上				1,320	
		単 価	1.0 m ³ 当り			1,320	
		単価の内労務費の金額				797	
		単価の内形成材料の金額				42	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7008 砂質・粘性・礫質土床堀(B)		鹿児島森林管理署 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
治局11-2-3	コンクリート谷止(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5790	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m3	400	400	
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.500	m3	360	180	排土
計		週休:4週8休以上				580	
		単 価	1.0 m ³ 当り			580	
		単価の内労務費の金額				216	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7009 岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治局11-2-3	(構造) コンクリート谷止(BH0.8)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5791	掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m3	480	480	
7004	埋戻し(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m3	1,760	704	
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.100	m3	424	42	埋戻(締固無)
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.500	m3	424	212	排土
計		週休:4週8休以上				1,438	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,438	
		単価の内労務費の金額				842	
		単価の内形成材料の金額				42	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7010 岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)			鹿児島森林管理署 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	
治局11-2-3	コンクリート谷止(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5791	掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m ³	480	480	
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.400	m ³	424	170	排土
計		週休:4週8休以上				650	
		単 価			1.0 m ³ 当り	650	
		単価の内労務費の金額				242	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7011 砂質・粘性・礫質土床堀		鹿児島森林管理署 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
治局11-2-3	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5790	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m ³	400	400	
7004	埋戻し(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m ³	1,760	704	
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.200	m ³	360	72	埋戻(締固無)
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.400	m ³	360	144	排土
計		週休:4週8休以上				1,320	
		単 価	1.0 m ³ 当り			1,320	
		単価の内労務費の金額				798	
		単価の内形成材料の金額				42	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7012 堆積土床堀			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) コンクリート谷止(BH0.8)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	1.000	m3	360	360	
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	1.000	m3	360	360	
計		週休:4週8休以上				720	
		単 価			1.0 m ³ 当り	720	
		単価の内労務費の金額				268	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7013 砂質・粘性・礫質土床掘(B)		鹿児島森林管理署 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	
治局11-2-3	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5790	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m ³	400	400	
5812	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.400	m ³	360	144	排土
計		週休:4週8休以上				544	
		単 価		1.0 m ² 当り		544	
		単価の内労務費の金額				203	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7014 岩塊・玉石床掘(破碎0%)			鹿児島森林管理署 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
治局11-2-3	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5791	掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m3	480	480	
7004	埋戻し(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m3	1,760	704	
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.200	m3	424	85	埋戻(締固無)
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.400	m3	424	170	排土
計		週休:4週8休以上				1,439	
		単 価	1.0 m ³ 当り			1,439	
		単価の内労務費の金額				842	
		単価の内形成材料の金額				42	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7015 岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo 治局11-2-3	(構造) コンクリート床固・護岸(BH0.8)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5791	掘削積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m3	480	480	
5813	ルーズ積込 岩塊・玉石	0.8BH ルーズ 山地治山B 溪間工	0.500	m3	424	212	排土
計		週休:4週8休以上				692	
		単 価			1.0 m ³ 当り	692	
		単価の内労務費の金額				258	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7020 コンクリート		鹿児島森林管理署 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2-1-5	【ポンプ】25m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	鹿児島	65	桜島地区	566	10 m ³		
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4年3月労賃		0.300	人	28,665	8,600
*	1	特殊作業員	令和4年3月労賃		0.600	人	26,670	16,002
*	2	普通作業員	令和4年3月労賃		1.500	人	19,005	28,508
*	6100	コンクリートポンプ車運転経費	治山ダムコンクリートエレノーム式90-110m ³ /h		1.000	時間	14,647	14,647
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合		1.000	%	67,757	678
	4649	一般養生 (普)	無筋構造物		10.000	m ³	660	6,600
	5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去		10.000	m ³	277	2,770
	3802	生コンクリート	18-8-40 BB		10.700	m ³	24,900	266,430
計							344,235	
			週休:4週8休以上					
			単 価		1.0 m ³ 当り		34,424	
			単価の内労務費の金額				6,522	
			単価の内形成材料の金額				26,643	
[摘要]								

割 増 単 価 表

7021 人力掘削面整形		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治1-3-1	(構造) 砂・砂質土	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.300	人	28,665	8,600	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.000	人	19,005	38,010	
計		週休:4週8休以上			46,610		
		単 価	1.0 m2当り		466		
		単価の内労務費の金額			466		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7022 人力掘削面整形 (普)			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo 治1-3-1	(構造) 粘性土・礫質土	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.400	人	28,665	11,466	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.300	人	19,005	43,712	
計		週休:4週8休以上			55,178		
		単 価	1.0 m2当り		552		
		単価の内労務費の金額			552		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7023 型枠設置・撤去〔治山ダム〕(普)			鹿児島森林管理署 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2-1-8(1)	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.290	人	28,665	8,313	
* 26	型わく工	令和4年3月労賃	1.570	人	28,140	44,180	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.360	人	19,005	25,847	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	40.000	%	78,340	31,336	
計		週休:4週8休以上				109,676	
		単 価			1.0 m2当り	10,968	
		単価の内労務費の金額				7,834	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7024 伸縮継目			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo 共5-19	(構造) 型枠(有)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.050	人	28,665	1,433	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.290	人	19,005	5,511	
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,715	19,208	
8001	型枠[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	10.000	m2	8,758	87,580	
	計	週休:4週8休以上				113,732	
		単 価		1.0 m2当り		11,373	
		単価の内労務費の金額				9,452	
		単価の内形成材料の金額				1,921	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7025 伸縮継目		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 共5-19	(構造) 型枠(無)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.050	人	28,665	1,433	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.290	人	19,005	5,511	
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,715	19,208	
計		週休:4週8休以上				26,152	
		単 価			1.0 m2当り	2,615	
		単価の内労務費の金額				694	
		単価の内形成材料の金額				1,921	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7026 止水板設置		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治2-4	(構造) 幅30cm 厚7mm	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.300	人	28,665	8,600	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	19,005	15,204	
530	止水板(塩ビ)	CC 300×7mm	10.700	m	2,070	22,149	
計		週休:4週8休以上			45,953		
		単 価	1.0 m当り		4,595		
		単価の内労務費の金額			2,380		
		単価の内形成材料の金額			2,215		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7027 水抜工		鹿児島森林管理署 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
治局3-2-1	硬質塩ビ管(径0.3m)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
26	型わく工	令和4年3月労賃	0.100	人	28,140	2,814	
563	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径300 D318×t9.2mm	1.000	m	4,013	4,013	
計		週休:4週8休以上				6,827	
		単 価			1.0 m当り	6,827	
		単価の内労務費の金額				2,814	
		単価の内形成材料の金額				4,013	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7028 水抜工		鹿児島森林管理署 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	
治局3-2-1	硬質塩ビ管(径0.4m)	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
26	型わく工	令和4年3月労賃	0.100	人	28,140	2,814	
565	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径400 D420×t11.8mm	1.000	m	7,213	7,213	
計		週休:4週8休以上				10,027	
		単 価		1.0 m当り		10,027	
		単価の内労務費の金額				2,814	
		単価の内形成材料の金額				7,213	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7030 堤名板		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治局3-6	(構造) 石材B型(550mm*400mm*70mm)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1個	
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4年3月労賃	0.070	人	28,665	2,007	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.270	人	19,005	5,131	
2973	堤名板	B石材 550*400*70mm	1.000	個	90,800	90,800	
計		週休:4週8休以上			97,938		
		単 価	1.0 個当り		97,938		
		単価の内労務費の金額			7,138		
		単価の内形成材料の金額			90,800		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7032 裏込礫等かきこみ・敷均し[基礎栗石]人力施工		鹿児島森林管理署 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)諸雑費無	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.300	人	26,670	8,001	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.200	人	19,005	41,811	
計		週休:4週8休以上				49,812	
		単 価			1.0 m3当り	4,981	
		単価の内労務費の金額				4,981	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7033 振動ローラ運転経費		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 九提1-1-1	(構造) 振動ローラ2.4t~2.8t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 時間	
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4年3月労賃	0.230	人	26,670	6,134	
3027	振動ローラ<賃料>	搭乗式タンデム型2.4~2.8(t)	1.000	h(共)	646	646	
99	軽 油		2.900	L	143	415	
計		週休:4週8休以上				7,195	
		単 価			1.0 時間当り	7,195	
		単価の内労務費の金額				6,134	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7034 締固め		鹿児島森林管理署 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	
九提1-1-1	V=1000 W=0.7 E=0.4 N=9 D=0.3	鹿児島	65	桜島地区	566	31.1 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7033	振動ローラ運転経費	振動ローラ2.4t~2.8t	1.000	時間	7,195	7,195	
計		週休:4週8休以上				7,195	
		単 価		1.0 m ² 当り		231	
		単価の内労務費の金額				197	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7036 締固め		鹿児島森林管理署 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	
九提1-1-1	V=1000 W=0.7 E=0.4 N=6 D=0.15	鹿児島	65	桜島地区	566	46.7 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7033	振動ローラ運転経費	振動ローラ2.4t~2.8t	1.000	時間	7,195	7,195	
計		週休:4週8休以上				7,195	
		単 価			1.0 m2当り	154	
		単価の内労務費の金額				131	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7037 敷栗石転圧		鹿児島森林管理署 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
九提1-1-1	敷厚0.15m 振動ローラ2.4t~2.8t	鹿児島	65	桜島地区	566	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3701	割栗石(基礎用)	5-15cm	1.710	m ²	4,450	7,610	
3702	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	0.340	m ³	4,000	1,360	
7032	裏込礫等かきこみ・敷均し[基礎栗石]人力施工	栗石・割栗石(材料別途)諸雑費無	1.500	m3	4,981	7,472	
7036	締固め	V=1000 W=0.7 E=0.4 N=6 D=0.15	10.000	m2	154	1,540	
計		週休:4週8休以上				17,982	
		単 価	1.0 m2当り			1,798	
		単価の内労務費の金額				878	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7038 木製枠工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) L=0.75m 中詰:土砂	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2882	木製枠	□45×45 L=0.75mH=495mmW=750mm	13.330	基	10,000	133,300	
1022	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=10mm (68)	5.400	m2	440	2,376	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.060	人	28,665	1,720	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.720	人	19,005	13,684	
4229	タンパ運転 (締固)	60-80kg 埋戻締固 5h/日	0.090	日	28,249	2,542	
計		週休:4週8休以上				153,622	
		単 価		1.0 m当り		15,362	
		単価の内労務費の金額				1,780	
		単価の内形成材料の金額				13,568	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7041 吹付工(種子等)(桜島仕様)		鹿児島森林管理署 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	
治局5-4-3	種子吹付工 スタビラ	鹿児島	65	桜島地区	566	100 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7040	吹付工(種子等)[材料]	スタビラ	100.000	m ²	1,221	122,100	
6202	吹付工(種子等)[労務・運転]	スタビラ	100.000	m ²	550	55,000	
計		週休:4週8休以上				177,100	
		単 価	1.0 m ² 当り		1,771		
		単価の内労務費の金額				424	
		単価の内形成材料の金額				1,018	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7043 水抜工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 径0.05m	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	1.000	m	170	170	
計		週休:4週8休以上				170	
		単 価		1.0 m当り		170	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				170	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7044 キャットウォーク足場設置撤去		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 共8-6	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.100	人	28,665	2,867	
* 6	とび工	令和4年3月労賃	0.400	人	24,675	9,870	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.400	人	19,005	7,602	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	14.000	%	20,339	2,847	
計		週休:4週8休以上			23,186		
		単 価	1.0 m当り		2,319		
		単価の内労務費の金額			2,034		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7045 貯水槽		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo. 共3-1-5	(構造) 3m ³	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2394	水槽損料(一般工事用)	容量3m ³	1.000	供用日	216	216	
計		週休:4週8休以上				216	
		単 価	1.0 日当り			216	
		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]							

割 増 単 価 表

7046 コンクリート用水運搬		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治局8-4-3	(構造) 桜島地区 10kmまで	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	10 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6264	貨物自動車運搬	10kmまで(4t)	0.220	t	3,593	790	
2998	工事用水	桜島地区のみ価格計上	0.220	t	435	96	
計		週休:4週8休以上				886	
		単 価			1.0 m ³ 当り	89	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				10	
[摘要] コンクリート10m ³ 当たり必要水0.22t							

割 増 単 価 表

7047 巨石積工(練)		鹿児島森林管理署 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5-4	40~60cm未 天端コンクリート無 遮水シート・裏込材を除く	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.830	人	28,665	23,792		
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	1.300	人	26,670	34,671		
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.300	人	19,005	24,707		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	9.000	%	83,170	7,485		
2565	ラフテレンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型)	0.600	日	54,080	32,448		
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	1.130	m3	24,900	28,137	1.00*1.13	
計		週休:4週8休以上					151,240	
		単 価	1.0 m2当り				15,124	
		単価の内労務費の金額					8,317	
		単価の内形成材料の金額					2,814	
[摘要] 3314								

割 増 単 価 表

7048 巨石積工(練)		鹿児島森林管理署 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5-4	60~80cm未 天端コンクリート無 遮水シート・裏込材を除く	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.750	人	28,665	21,499	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	1.350	人	26,670	36,005	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.350	人	19,005	25,657	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	9.000	%	83,161	7,484	
2565	ラフテレーンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ゾブ型)	0.550	日	54,080	29,744	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	1.560	m3	24,900	38,844	1.38*1.13
計		週休:4週8休以上				159,233	
		単 価	1.0 m2当り		15,923		
		単価の内労務費の金額				8,316	
		単価の内形成材料の金額				3,884	
[摘要] 3315							

割 増 単 価 表

7053 伸縮継目		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 共5-19	(構造) 型枠(有)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566		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4年3月労賃	0.050	人	28,665	1,433	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.290	人	19,005	5,511	
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,715	19,208	
7051	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	10.000	m2	10,722	107,220	
計		週休:4週8休以上				133,372	
		単 価			1.0 m2当り	13,337	
		単価の内労務費の金額				3,844	
		単価の内形成材料の金額				8,069	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7056 鉄筋加工+組立		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 共3-2	(構造) 16-25mm【16mm】	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1000 kg	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4703	鉄筋加工 (普)	16-25mm	1.000	t	39,648	39,648	
4711	鉄筋組立 (普)	16-25mm	1.000	t	71,618	71,618	
193	異形棒鋼	SD295A D16mm	1.030	t	108,000	111,240	
計		週休:4週8休以上				222,506	
		単 価			1.0 kg当り	223	
		単価の内労務費の金額				108	
		単価の内形成材料の金額				111	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7057 鉄筋加工+組立			鹿児島森林管理署 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3-2	16-25mm【19mm】	鹿児島	65	桜島地区	566	1000 kg	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4703	鉄筋加工 (普)	16-25mm	1.000	t	39,648	39,648	
4711	鉄筋組立 (普)	16-25mm	1.000	t	71,618	71,618	
195	異形棒鋼	SD345 D19mm	1.030	t	113,000	116,390	
計		週休:4週8休以上				227,656	
		単 価			1.0 kg当り	228	
		単価の内労務費の金額				108	
		単価の内形成材料の金額				116	
[摘要] 材料別途							

割 増 単 価 表

7058 モルタル吹付工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 厚10cm(市場単価250㎡以上500㎡未満)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3704	モルタル吹付工	厚10cm(市場単価250㎡以上500㎡未満)	1.000	㎡	7,568	7,568	法面工4週8休補正
計		週休:4週8休以上				7,568	
		単 価			1.0 m2当り	7,568	
		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] 揚水ポンプは必要に応じ計上する。							

割 増 単 価 表

7060 モルタル吹付工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo.	(構造) 厚10cm(市場単価500㎡以上1000㎡未満)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3706	モルタル吹付工	厚10cm(市場単価500㎡以上1000㎡未満)	1.000	㎡	6,915	6,915	法面工4週8休補正
計		週休:4週8休以上				6,915	
		単 価	1.0 m2当り			6,915	
		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] 揚水ポンプは必要に応じ計上する。							

割 増 単 価 表

7061 モルタル吹付工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 厚10cm(市場単価1000㎡以上)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3707	モルタル吹付工	厚10cm(市場単価1000㎡以上)	1.000	㎡	6,589	6,589	法面工4週8休補正
計		週休:4週8休以上				6,589	
単 価				1.0 m2当り		6,589	
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] 揚水ポンプは必要に応じ計上する。							

割 増 単 価 表

7062 ダンプトラック運転経費		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 土砂-10t車	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	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	1/13.6	時間	10,029	737	
計		週休:4週8休以上				737	
		単 価			1.0 m3当り	737	
		単価の内労務費の金額				297	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 1.2km: $\alpha = 15$: $\beta = 4.8$: 良好							

割 増 単 価 表

7063 運搬盛土工(B)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 車種-10t車BH0.8 運搬距離1.2km 土質-土砂	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4424	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 10,000m3未満	1.000	m3	336	336	
7062	ダンプトラック運転経費	土砂-10t車	1.000	m3	737	737	
7064	盛土工(B)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	955	955	
計		週休:4週8休以上				2,028	
		単 価			1.0 m3当り	2,028	
		単価の内労務費の金額				1,144	
		単価の内形成材料の金額				74	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7064 盛土工(B)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 施工パッケージ単価計算参照	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8003	埋戻し(B)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	955	955	
計		週休:4週8休以上				955	
		単 価	1.0 m3当り		955		
		単価の内労務費の金額				720	
		単価の内形成材料の金額				74	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7065 ダンプトラック運転経費		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 土砂-10t車	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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	1/13.6	時間	10,029	737	
計		週休:4週8休以上				737	
		単 価			1.0 m3当り	737	
		単価の内労務費の金額				297	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] 1.2km: $\alpha = 15$: $\beta = 4.8$:良好							

割 増 単 価 表

7066 伏工		鹿児島森林管理署 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
治局5-5-1	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	鹿児島	65	桜島地区	566	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.830	人	19,005	15,774	
2829	野 芝	半土付 実寸0.9m2	10.500	m2	465	4,883	
1217	芝串	15cm 100本束	3.030	束	225	682	
5580	萱株・雑株 [現地採取] (普)	1m縄×打違い	0.200	束	3,991	798	
計		週休:4週8休以上				22,137	
		単 価	1.0 m2当り			2,214	
		単価の内労務費の金額				1,657	
		単価の内形成材料の金額				557	
[摘要] 3493							

割 増 単 価 表

7067 運搬盛土工(A)		鹿兒島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 車種-10t車BH0.8 運搬距離1.2km 土質-土砂	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿兒島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4424	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 10,000m3未満	1.000	m3	336	336	
7062	ダンプトラック運転経費	土砂-10t車	1.000	m3	737	737	
7068	盛土の敷均し・締固	ブルドーザ15t	1.000	m3	364	364	
計		週休:4週8休以上				1,437	
		単 価			1.0 m3当り	1,437	
		単価の内労務費の金額				584	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7068 盛土の敷均し・締固		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) ブルドーザ15t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	100 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.200	人	19,005	3,801	
4005	ブルドーザ運転経費	15t 割増 0% 排ガ第1次	2.270	時間	14,380	32,643	
計		週休:4週8休以上			36,444		
		単 価	1.0 m3当り		364		
		単価の内労務費の金額			160		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7069 運搬残土(1.2km)		鹿児島森林管理署 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	
	車種:10t 運搬距離1.2km 土質:土砂	鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4424	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 10,000m3未満	1.000	m3	336	336	
6336	敷均し(路体・築堤等)	11tBD	1.000	m3	220	220	
7062	ダンプトラック運転経費	土砂-10t車	1.000	m3	737	737	
計		週休:4週8休以上				1,293	
		単 価			1.0 m3当り	1,293	
		単価の内労務費の金額				541	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7070 人力掘削面整形 (普)		鹿児島森林管理署 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	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.500	人	28,665	14,333	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	3.100	人	19,005	58,916	
計		週休:4週8休以上				73,249	
		単 価			1.0 m2当り	732	
		単価の内労務費の金額				732	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7071 コンクリート			鹿児島森林管理署 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2-1-6	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.200	人	28,665	5,733	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	26,670	16,002	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	19,005	13,304	
* 2563	ラフテークレーン賃料	16t吊(油圧収縮ジブ型)	0.200	日	49,400	9,880	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.000	%	44,919	898	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	660	6,600	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	24,900	266,430	
計						318,847	
		週休:4週8休以上					
		単 価			1.0 m3当り	31,885	
		単価の内労務費の金額				4,093	
		単価の内形成材料の金額				26,643	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7072 木製枠工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) L=1.50m 中詰:土砂	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2881	木製枠	□45×45 L=1.5mH=495mmW=750mm	6.670	基	13,000	86,710	
1022	吸出防止材 [ヤン繊維系]	t=10mm (68)	5.400	m ²	440	2,376	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.060	人	28,665	1,720	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.720	人	19,005	13,684	
4229	タンパ運転 (締固)	60-80kg 埋戻締固 5h/日	0.090	日	28,249	2,542	
計		週休:4週8休以上				107,032	
		単 価			1.0 m当り	10,703	
		単価の内労務費の金額				1,780	
		単価の内形成材料の金額				8,909	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7074 モルタル吹付工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 【市場単価】t=7cm	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3714	モルタル吹付工	t=7cm(250m2未満)	1.000	m ²	7,936	7,936	
計		週休:4週8休以上				7,936	
		単 価			1.0 m3当り	7,936	
		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]							

割 増 単 価 表

7075 人力掘削面整形(普)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 岩石・玉石	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	桜島地区	566	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4年3月労賃	0.500	人	28,665	14,333	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	3.100	人	19,005	58,916	
計		週休:4週8休以上				73,249	
		単 価			1.0 m2当り	732	
		単価の内労務費の金額				732	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7076 水抜工(径0.5m)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 硬質塩ビ管(径0.5)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
26	型わく工	令和4年3月労賃	0.100	人	28,140	2,814	
566	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径500 D520×t14.6mm	1.000	m	11,313	11,313	
計		週休:4週8休以上				14,127	
		単 価			1.0 m当り	14,127	
		単価の内労務費の金額				2,814	
		単価の内形成材料の金額				11,313	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7077 木製枠工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo.	(構造) L=1.5m 中詰:土砂	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	桜島地区	566	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2881	木製枠	□45×45 L=1.5mH=495mmW=750mm	6.670	基	13,000	86,710	
4229	タンパ運転 (締固)	60-80kg 埋戻締固 5h/日	0.090	日	28,249	2,542	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.720	人	19,005	13,684	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.060	人	28,665	1,720	
1022	吸出防止材 [ヤン繊維系]	t=10mm (68)	5.400	m2	440	2,376	
計		週休:4週8休以上				107,032	
		単 価	1.0 m当り			10,703	
		単価の内労務費の金額				1,780	
		単価の内形成材料の金額				8,909	
[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.	
型枠工[小型]	m2			8002	施工パ-139-2	
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	鹿児島
K(機械)				*印:賃料	0.00	
K1	-			-		
K2	-			-		
K3	-			-		
R(労務)				100.00		
R1	型わく工			45.16		
R2	普通作業員			30.69		
R3	土木一般世話役			11.11		
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} &= 0.00 \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{45.16}{100} \times 0 + \frac{30.69}{100} \times 0 + \frac{11.11}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 100.00 \\ &+ \left(\frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0 \right) \times 0.00 \\ &\left. + \frac{0}{100} \times 0 + \frac{0}{100} \times 0.00 + \frac{0}{100} \times 0.00 + \frac{0}{100} \times 0.00 \right\} \\ \text{積算単価} &= \end{aligned} $					

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.	
型枠工[小型]	m2			8003	施工パ-139-2	
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	鹿児島
K(機械)	*印:賃料			0.00		
K1	-			-		
K2	-			-		
K3	-			-		
R(労務)				100.00		
R1	型わく工			45.16		
R2	普通作業員			30.69		
R3	土木一般世話役			11.11		
R4	-			-		
Z(材料)				0.00		
Z1	-			-		
Z2	-			-		
Z3	-			-		
Z4	-			-		
S(市場単価)	-			-		
計算式 積算単価 = 0.00 × (($\frac{--}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 $) × 0.00 + ($\frac{45.16}{100} \times 0 + \frac{30.69}{100} \times 0 + \frac{11.11}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 $) × 100.00 + ($\frac{--}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 + \frac{--}{100} \times 0 $) × 0.00) × $\frac{45.16 + 30.69 + 11.11 + --}{0.00 + -- + -- + -- + --}$ 積算単価 = $\frac{100}{100} \times 0 + \frac{100}{100} \times 0.00 + \frac{100}{100} \times 0.00 + \frac{100}{100} \times 0.00$ }						