

令和3年度 鹿児島森林管理署 公共工事契約状況

令和3年11月26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（古河良川2・3）		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・床固工・護岸工 1基 341m ³ 、5基479.3m ³ 、6箇所 369.3m 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		
113,332,000円	101,451,890円	令和3年11月25日		鹿児島県鹿児島市西千石町3番10 坂本建設（株）		
契約金額（税抜き）	工事着手の時期	工事完成の時期				
111,500,000円	令和3年12月	令和4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3年10月20日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理長 永山 正一

1 工事概要

- (1) 工事名 桜島地区治山工事（古河良川2・3）
- (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）
- (3) 工事内容

溪間工	7 基	836.7m ³
護岸工	6箇所	369.3m ³
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和4年3月11日まで
（工期は「4週8休」を標準として設定）
令和3年12月24日までに工事を開始すること
- (5) 本工事は、簡易な施工計画等の提案（以下「技術提案書」という。）等を受付、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、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。

(10) 本工事は、令和3年3月1日以降の労務単価を適用した工事である。

詳しく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

をご覧ください。

(11) 本工事は、令和3年4月1日に適用される前の森林整備保全事業設計積算要領（平成12年3月31日付け12林野計第138号林野庁長官通知）等に基づく予定価格により入札を執り行うものであるが、令和3年3月31日に「令和3年4月以降に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3年3月31日付け2林野計第874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 = $P_{\text{新}} \times k$

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

$P_{\text{新}}$ ：新積算要領等により積算された予定価格（単価は入札時の予定価格算出に用いたものとする）

k ：当初契約の落札率

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き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」に基づき更生手続き開始の申立てがなされている者又は「民事再生法」に基づき再生手続き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18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。

経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18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（以下「申請書」という。）、競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）及び技術提案書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) 提出された技術提案書の提案内容が適正であること。
- (8) 森林管理局長等が発注した森林土木工事で、過去2年間（平成31年4月1日から令和3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。
- (9) 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。
- (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。）。
- (11) 「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、始良市、さつま町、湧水町、
大崎町、東串良町、錦江町、南大隅町、肝付町

(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

(14) 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ことはできない。(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、資料及び技術提案書(以下「技術提案書等」という。)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) 技術提案書等の提出期間、場所及び方法

① 提出期間：令和3年10月21日から令和3年11月4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。ただし、最終日の令和3年11月4日は15時までとする。

② 場 所：〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12番1号
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) 技術提案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（平成31年4月1日から令和3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「○
○森林管理（（支）署）令和○○年○○月○○日入札の○○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)の技術提案書及び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 技術提案（簡易な施工計画）に関する事項

「桜島地区治山工事（古河良川2・3）における施工管理」について

② 施工能力等に関する事項

③ 信頼性・社会性に関する事項

④ 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から③の項目で最大30点の加算点、④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。

（４）技術提案の方法

技術提案書は入札説明書に基づき作成するものとし、申請書と併せて提出すること。

5 入札手続等

（１）担当部局

〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12番1号
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（図書類を含む。）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3年10月21日から令和3年11月17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番1号
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111
- ③ 図書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3年11月18日11時00分。
- ② 紙入札方式による入札の締切りは、令和3年11月18日11時00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3年11月18日11時05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、技術提案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（C0 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) 低入札価格調査又は特別重点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)により技術提案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) 技術提案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してください。

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

をご覧ください。

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こととしますのでご承知おきください。

(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します。

(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>

をご覧ください。

- (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。

[別添1]

競争参加資格確認結果書

1. 工 事 名 桜島地区治山工事(古河良川2・3)
2. 発 注 機 関 名 鹿児島森林管理署
3. 入 札 公 告 日 令和3年10月20日
4. 競争参加資格確認
結果通知日 令和3年11月5日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
坂本建設(株)	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

鹿児島森林管理署

案件番号	1	入札年月日	令和3年11月18日		案件名称	桜島地区治山工事(古河良川2・3)								
入札者の商号又は名称	技術評価点						第1回入札			第2回入札			結果	
	総計	標準点	技術提案加算点				施工体制 評価点	金額(円)	評価値	順位	金額(円)	評価値		順位
			施工 計画	企業 評価	技術者 評価	地域への 貢献度等								
坂本建設(株)	153	100	3	7	4	9	30	111,500,000	13.7220	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。														

開札結果は上記の金額のとおり相違ありません。

入札執行官 農林水産技官 永山 正一

立会職員 農林水産技官 萩岡 茂治

確認職員 農林水産技官 片山 恵介

本 工 事 費 内 訳 表

工事名 桜島地区治山工事(古河良川2・3)

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(古河良川2)	341.00	m3	-	14,810,000	
2		No.1コンクリート護岸工(古河良川2)	95.60	m3	-	7,383,000	
3		No.2コンクリート護岸工(古河良川2)	113.60	m3	-	8,636,000	
4		No.1コンクリート帯工(古河良川2)	16.40	m3	-	838,000	
5		No.1コンクリート床固工(古河良川3)	43.40	m3	-	2,436,000	
6		No.2コンクリート床固工(古河良川3)	86.30	m3	-	4,466,000	
7		No.3コンクリート床固工(古河良川3)	101.20	m3	-	5,076,000	
8		No.4コンクリート床固工(古河良川3)	64.20	m3	-	3,359,000	
9		No.5コンクリート床固工(古河良川3)	184.20	m3	-	7,904,000	
10		No.1コンクリート護岸工(古河良川3)	35.90	m3	-	3,338,000	
11		No.2コンクリート護岸工(古河良川3)	35.90	m3	-	3,467,000	
12		No.3コンクリート護岸工(古河良川3)	35.90	m3	-	3,382,000	
13		No.4コンクリート護岸工(古河良川3)	52.40	m3	-	3,720,000	
14			仮設工	2.00	工種	-	137,000
		直接工事費計				68,952,000	
15	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	7,001,000	純工事費 = 75,953,000
16		現場管理費	1.00	式	-	22,026,000	
		間接工事費計				29,027,000	
	工事原価					97,979,000	
17	一般管理費等		1.00	式	-	15,353,000	
	工事価格					113,332,000	
-	消費税相当額		10.00	%	-	11,333,200	
	本工事費計					124,665,200	

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(古河良川2)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=32.0m H=4.0m V=341.0m 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]		341.00	m ³	0	0	
7003	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	154.00	m ³	1,381	212,674	
7001	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート谷止(BH0.8)	502.00	m ³	1,269	637,038	
7002	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート谷止(BH0.8)	86.00	m ³	553	47,558	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	37.80	m ²	453	17,123	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	12.30	m ²	712	8,757	
7010	コンクリート	[ポンプ]75m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	341.00	m ³	24,778	8,449,298	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	177.90	m ²	10,204	1,815,291	
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	81.10	m ²	16,490	1,337,339	
7016	型枠工 [治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	37.80	m ²	10,597	400,566	
7017	型枠	小型構造物	4.00	m ²	7,673	30,692	
7017	型枠	小型構造物	38.80	m ²	7,673	297,712	
7018	水抜工	硬質塩ビ管(径0.3m)	5.50	m	6,546	36,003	
7067	伸縮継目	型枠(有)残存型枠	33.40	m ²	12,794	427,319	
7020	止水板設置	幅30cm 厚7mm	10.50	m	4,518	47,439	
7024	敷栗石転圧	敷厚0.3m 振動ローラ2.4~2.8t	70.20	m ²	3,344	234,748	
頁 計						13,999,557	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

1	No.1コンクリート谷止工(古河良川2)	古河良川2・3						
コードNo	(構造) L=32.0m H=4.0m V=341.0m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 桜島地区 566		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
7061	巨石積工(練)	40～60cm未 天端コンクリート無 遮水シート・裏込材を除く	28.40	m2	14,086	400,042		
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	2.30	m3	25,689	59,084		
7041	型枠工[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	3.50	m²	8,555	29,942		
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	1.60	m²	6,829	10,926		
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	10.00	段	3,345	33,450		
3701	塗装工	SKアクリルカラー	81.10	m²	2,000	162,200		
7032	植生ネット工	菱形ネット スチラ	7.90	m²	3,106	24,537		
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222		
頁 計						811,403		
計							[14810960]	
割出単価						43,431		
(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)					3,574,989		
	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)					275,593		
	金額計の内 形成材料					9,573,388		
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					384,236		

明 細 表

2	No1コンクリート護岸工(古河良川2)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=37.02m H=3.5m V=95.6m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		95.60	m³	0	0	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	117.00	m³	1,381	161,577	
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	74.00	m³	659	48,766	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	190.00	m³	518	98,420	
7012	コンクリート	【ポンプ】35m³/日(谷止・床固等)無筋構造物	95.60	m³	25,077	2,397,361	
7066	残存型枠	型枠80kg以下 40*600*1200 構造物一体型	119.40	m²	10,204	1,218,357	
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	124.10	m²	16,490	2,046,409	
7017	型枠	小型構造物	1.20	m²	7,673	9,207	
7037	水抜工	径50mm	27.70	m	168	4,653	
7038	伸縮継目	型枠(無)	16.10	m²	2,590	41,699	
7040	敷栗石転圧	敷厚0.15m 振動ロー2.4~2.8t	56.30	m²	1,708	96,160	
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	312.00	m³	921	287,352	
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	188.40	m²	2,176	409,958	
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	101.00	m²	3,106	313,706	
7071	コンクリート張水路工	小型構造物(人力)	3.00	m³	31,970	95,910	
7017	型枠	小型構造物	20.10	m²	7,673	154,227	
頁 計						7,383,762	
計						[7383762]	7,383,000
割出単価						77,228	
(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)						2,042,050	
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)						163,229	
金額計の内 形成材料						4,500,050	
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						248,445	

明 細 表

3	No2コンクリート護岸工(古河良川2)	古河良川2・3						
コードNo	(構造) L=37.26m H=4.00m V=113.6m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		113.60	m³	0	0		
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	114.00	m³	1,381	157,434		
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	158.00	m³	659	104,122		
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	741.00	m³	518	383,838		
7012	コンクリート	【ポンク】35m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	113.60	m³	25,077	2,848,747		
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	135.10	m²	10,204	1,378,560		
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	140.40	m²	16,490	2,315,196		
7037	水抜工	径50mm	30.30	m	168	5,090		
7038	伸縮継目	型枠(無)	19.60	m²	2,590	50,764		
7040	敷栗石転圧	敷厚0.15m 振動ロー2.4~2.8t	56.00	m²	1,708	95,648		
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	359.00	m³	921	330,639		
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	243.70	m²	2,176	530,291		
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	120.90	m²	3,106	375,515		
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,345	60,210		
頁 計						8,636,054		
計						[8636054]	8,636,000	
割出単価						76,021		
(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)				2,168,729		
	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)				302,800		
	金額計の内	形成材料				5,194,079		
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				281,223		

明 細 表

4	No1コンクリート帯工(古河良川2)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=10.00m H=1.00m V=16.4m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		16.40	m3	0	0	
7064	コンクリート	[クレーン]無筋構造物(谷止・床固等)	16.40	m3	25,689	421,299	
7041	型枠工[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	46.00	m²	8,555	393,530	
7040	敷栗石転圧	敷厚0.15m 振動ローラ2.4~2.8t	14.00	m²	1,708	23,912	
頁 計						838,741	
計						[838741]	838,000
割出単価							51,097
(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)		474,076	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)				0	
	金額計の内	形成材料				345,088	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			16,413	

明 細 表

5	No1コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3		メインブロック		サブブロック	
コードNo	(構造) L=11.00m, H=2.5m, V=43.4m ³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 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]		43.40	m ³	0	0	
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	59.00	m ³	1,269	74,871	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	235.00	m ³	518	121,730	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	63.00	m ³	1,381	87,003	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	3.50	m ²	453	1,585	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	23.00	m ²	712	16,376	
7064	コンクリート	[クレーン]無筋構造物(谷止・床固等)	43.40	m ³	25,689	1,114,902	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	56.00	m ²	10,204	571,424	
7042	型枠[小型]	施工パッケージ単価計算参照	7.30	m ²	7,673	56,012	
7042	型枠[小型]	施工パッケージ単価計算参照	1.90	m ²	7,673	14,578	
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	10.40	m ²	6,829	71,021	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	12.00	段	3,345	40,140	
7032	植生ネット工	菱形ネット ススビラ	55.10	m ²	3,106	171,140	
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222	
3701	塗装工	SKアクリルカラー	2.20	m ²	2,000	4,400	
頁 計						2,436,404	
計						[2436404]	2,436,000
割出単価						56,129	
(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)				657,601	
	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)				88,352	
	金額計の内	形成材料				1,400,455	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				96,547	

明 細 表

6	No2コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3		メインブロック		サブブロック	
コードNo	(構造) L=16.50m H=3.00m V=86.3m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 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]		86.30	m3	0	0	
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	33.00	m³	1,269	41,877	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	334.00	m³	518	173,012	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	223.00	m³	1,381	307,963	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	1.80	m2	453	815	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	38.20	m2	712	27,198	
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	86.30	m3	25,689	2,216,960	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	106.80	m²	10,204	1,089,787	
7017	型枠	小型構造物	14.10	m²	7,673	108,189	
7017	型枠	小型構造物	1.90	m²	7,673	14,578	
7072	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	1.90	m	9,609	18,257	
7067	伸縮継目	型枠(有)残存型枠	7.20	m²	12,794	92,116	
7020	止水板設置	幅30cm 厚7mm	3.00	m	4,518	13,554	
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	18.20	m²	6,829	124,287	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,345	60,210	
7032	植生ネット工	菱形ネット スチラ	11.10	m²	3,106	34,476	
頁 計						4,323,279	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

6	No2コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3					
コート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=16.50m H=3.00m V=86.3m³	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
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222	
3701	塗装工	SKアクリルカラー	26.00	m²	2,000	52,000	
頁 計						143,222	
計						[4466501]	4,466,000
割出単価						51,749	
(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)		1,155,964	
	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)		149,256	
	金額計の内	形成材料				2,598,598	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			194,504	

明 細 表

7	No3コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=18.50m H=3.00m V=101.2m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		101.20	m3	0	0	
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	138.00	m³	1,269	175,122	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	345.00	m³	518	178,710	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	157.00	m³	1,381	216,817	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	3.50	m2	453	1,585	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	41.20	m2	712	29,334	
7012	コンクリート	【ポンプ】35m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	101.20	m3	25,077	2,537,792	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	124.40	m²	10,204	1,269,377	
7017	型枠	小型構造物	16.40	m²	7,673	125,837	
7017	型枠	小型構造物	1.90	m²	7,673	14,578	
7072	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	1.90	m	9,609	18,257	
7067	伸縮継目	型枠(有)残存型枠	9.30	m²	12,794	118,984	
7020	止水板設置	幅30cm 厚7mm	4.00	m	4,518	18,072	
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	19.10	m²	6,829	130,433	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,345	60,210	
7032	植生ネット工	菱形ネット スタビラ	10.10	m²	3,106	31,370	
頁 計						4,926,478	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

7	No3コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3					
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=18.50m H=3.00m V=101.2m³	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
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222	
3701	塗装工	SKアクリルカラー	29.20	m²	2,000	58,400	
頁 計						149,622	
計						[5076100]	5,076,000
割出単価						50,158	
(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)		1,267,751	
	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)		185,863	
	金額計の内	形成材料				3,021,338	
	金額計の内	機械賃料		週休2日補正係数(1.04)		127,969	

明 細 表

8	No4コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3					
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=13.00m H=3.00m V=64.2m 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
73	[体 積]		64.20	m ³	0	0	
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	94.00	m ³	1,269	119,286	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	198.00	m ³	518	102,564	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	89.00	m ³	1,381	122,909	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	3.50	m ²	453	1,585	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	29.60	m ²	712	21,075	
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	64.20	m ³	25,689	1,649,233	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	80.10	m ²	10,204	817,340	
7017	型枠	小型構造物	10.50	m ²	7,673	80,566	
7017	型枠	小型構造物	1.90	m ²	7,673	14,578	
7072	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	1.90	m	9,609	18,257	
7067	伸縮継目	型枠(有)残存型枠	7.20	m ²	12,794	92,116	
7020	止水板設置	幅30cm 厚7mm	3.00	m	4,518	13,554	
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	13.40	m ²	6,829	91,508	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	18.00	段	3,345	60,210	
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	6.00	m ²	3,106	18,636	
頁 計						3,223,417	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

8	No4コンクリート床固工(古河良川3)		古河良川2・3				
コート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=13.00m H=3.00m V=64.2m³	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
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222	
3701	塗装工	SKアクリルカラー	22.50	m²	2,000	45,000	
頁 計						136,222	
計						[3359639]	3,359,000
割出単価						52,320	
(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)		876,038	
	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)		95,659	
	金額計の内	形成材料				1,984,020	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			146,965	

明 細 表

9	No5コンクリート床固工(古河良川3)	古河良川2・3					
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=17.00m H=5.00m V=184.2m³	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]		184.20	m3	0	0	
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	293.00	m³	1,269	371,817	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	82.00	m³	518	42,476	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	116.00	m³	1,381	160,196	
7014	人力掘削面整形	砂・砂質土	17.00	m2	453	7,701	
7015	人力掘削面整形	岩塊・玉石	59.60	m2	712	42,435	
7012	コンクリート	【ポンプ】35m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	184.20	m3	25,077	4,619,183	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	156.70	m²	10,204	1,598,966	
7017	型枠	小型構造物	20.30	m²	7,673	155,761	
7017	型枠	小型構造物	1.90	m²	7,673	14,578	
7072	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	3.30	m	9,609	31,709	
7067	伸縮継目	型枠(有)残存型枠	17.40	m²	12,794	222,615	
7020	止水板設置	幅30cm 厚7mm	5.20	m	4,518	23,493	
7027	土のう積工	土のう(袖詰・側面積)	24.80	m²	6,829	169,359	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	20.00	段	3,345	66,900	
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	14.10	m²	3,106	43,794	
頁 計						7,570,983	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

9	No5コンクリート床固工(古河良川3)		古河良川2・3				
コート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=17.00m H=5.00m V=184.2m³	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
7034	堤名板	石材B型(550mm*400mm*70mm)	1.00	個	91,222	91,222	
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	165.00	m³	921	151,965	
3701	塗装工	SKアクリルカラー	45.40	m²	2,000	90,800	
頁 計						333,987	
計						[7904970]	7,904,000
割出単価						42,909	
(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)		1,947,191	
	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)		206,269	
	金額計の内	形成材料				4,995,050	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			171,417	

明 細 表

10	No1コンクリート護岸工(古河良川3)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=26.8m H=2.00m V=35.9m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		35.90	m3	0	0	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	305.00	m³	518	157,990	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	39.00	m³	1,381	53,859	
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	107.00	m³	659	70,513	
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	35.90	m3	25,689	922,235	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	53.10	m²	10,204	541,832	
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	55.10	m²	16,490	908,599	
7037	水抜工	径50mm	8.40	m	168	1,411	
7038	伸縮継目	型枠(無)	6.00	m²	2,590	15,540	
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	67.00	m³	921	61,707	
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	54.70	m²	2,176	119,027	
7032	植生ネット工	菱形ネット ス死ラ	149.80	m²	3,106	465,278	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	6.00	段	3,345	20,070	
頁 計						3,338,061	
計						[3338061]	3,338,000
割出単価						92,980	
(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)				842,456	
	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)				119,352	
	金額計の内	形成材料				1,954,485	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				143,470	

明 細 表

11	No2コンクリート護岸工(古河良川3)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=26.8m H=2.00m V=35.9m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック		サブブロック	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
73	[体 積]		35.90	m3	0	0	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	305.00	m³	518	157,990	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	31.00	m³	1,381	42,811	
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	87.00	m³	659	57,333	
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	35.90	m3	25,689	922,235	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	53.10	m²	10,204	541,832	
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	55.10	m²	16,490	908,599	
7037	水抜工	径50mm	8.40	m	168	1,411	
7038	伸縮継目	型枠(無)	6.00	m²	2,590	15,540	
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	173.00	m³	921	159,333	
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	86.60	m²	2,176	188,441	
7032	植生ネット工	菱形ネット ス死ラ	145.60	m²	3,106	452,233	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	6.00	段	3,345	20,070	
頁 計						3,467,828	
計						[3467828]	3,467,000
割出単価						96,573	
(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)		946,631	
	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)		123,708	
	金額計の内	形成材料				1,972,364	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			146,204	

明 細 表

12	No3コンクリート護岸工(古河良川3)	古河良川2・3					
コードNo	(構造) L=26.8m H=2.00m V=35.9m³	(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]		35.90	m3	0	0	
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	231.00	m³	518	119,658	
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	36.00	m³	1,381	49,716	
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	57.00	m³	659	37,563	
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	35.90	m3	25,689	922,235	
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	53.10	m²	10,204	541,832	
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	55.10	m²	16,490	908,599	
7037	水抜工	径50mm	8.40	m	168	1,411	
7038	伸縮継目	型枠(無)	6.00	m²	2,590	-15,540	
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	149.00	m³	921	137,229	
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	80.40	m²	2,176	174,950	
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	146.00	m²	3,106	453,476	
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	6.00	段	3,345	20,070	
頁 計						3,382,279	
計						[3382279]	3,382,000
割出単価						94,206	
(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)						925,531	
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)						100,658	
金額計の内 形成材料						1,968,220	
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						145,636	

明 細 表

13	No4コンクリート護岸工(古河良川3)	古河良川2・3						
コードNo	(構造) L=26.42m H=3.5m V=52.4m³	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 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]		52.40	m³	0	0		
7005	砂質・粘性・礫質土床堀(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	7.00	m³	1,269	8,883		
7006	砂質・粘性・礫質土床堀(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	326.00	m³	518	168,868		
7007	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(A)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	34.00	m³	1,381	46,954		
7008	岩塊・玉石床堀(破碎0%)(B)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	15.00	m³	659	9,885		
7064	コンクリート	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	52.40	m³	25,689	1,346,103		
7066	残存型枠	型枠60kg以下 40*600*1200 構造物一体型	53.10	m²	10,204	541,832		
7068	残存化粧型枠	型枠110kg以下 割石40 70*600*1200	55.10	m²	16,490	908,599		
7037	水抜工	径50mm	12.40	m	168	2,083		
7038	伸縮継目	型枠(無)	7.00	m²	2,590	18,130		
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	81.00	m³	921	74,601		
7033	伏工	【張芝工】野芝(萱株2束・桜島)	63.70	m²	2,176	138,611		
7032	植生ネット工	菱形ネット ススラ	131.60	m²	3,106	408,749		
7028	昇降ステップ	300*250*22mm	14.00	段	3,345	46,830		
頁 計						3,720,128		
計						[3720128]	3,720,000	
割出単価						70,992		
(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)					919,330		
	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)					101,137		
	金額計の内 形成材料					2,289,953		
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					160,350		

明 細 表

14	仮設工	古河良川2・3					
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	
		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
78	[施工々種]		2.00	工種	0	0	
7057	貯水槽	3m ³	137.00	日	216	29,592	
7058	コンクリート用水運搬	桜島地区 10kmまで	1,208.30	m ³	89	107,538	
頁 計						137,130	
計						137,000	
割出単価						68,500	
(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)				0	
	金額計の内	形成材料				12,083	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

○ 1# 古河良川 2・3 ▼

15	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		調布、門原工事現場等・別途製作する標識等	0
(構造)	T 直接工事費(+)	68,952,000	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(%)	8.50			
	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	68,952,000	d 採用仮設費率 a*b*c	8.84			
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	137.00	日	292	40,004	
3702	待避施設	L=1,830mm W=1,800mm H=2,200mm t=4.5mm	9.10	月	15,000	136,500	
	定率現場環境改善費	(T+S)* 1.06 %	1.00	式		730,000	
	小計 (B積み上げ仮設費)					906,000	
	定率共通仮設費	P * 8.84 %	1.00	式		6,095,000	
	計					7,001,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額			0 %割増		0	

明 細 表

○ 1# 古河良川 2・3 ▼

16	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																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	22,026,000																																																																																																																																					
	計					22,026,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">A 直接工事費</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">68,952,000</td> <td style="width: 10%;">円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>B 純工事費</td> <td>(A + 共仮費)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">75,953,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>C 飛行費</td> <td>(処分費等一部含)</td> <td></td> <td></td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>D 現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">75,953,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>E 現場管理费率</td> <td>(Dで算定)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">27.36</td> <td>%</td> <td colspan="2">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></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td>日 (</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">320 日)</td> </tr> <tr> <td>G 冬期期間内工期</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>H 級地区分補正係数</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.00</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>I 冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td></td> <td style="text-align: center;">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 冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.00</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>K 真夏日</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td>日</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>L 真夏日率</td> <td>(K/F * 100)</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>M 熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.00</td> <td>%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>N 施工地域補正係数</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>O 週休2日補正係数</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.06</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>P 補正現場管理费率</td> <td>(E * N + (J + M)) * C</td> <td></td> <td style="text-align: center;">29.00</td> <td>%</td> <td colspan="2">(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></td> <td style="text-align: right;">22,026,370</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>R 端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">-370</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>S 現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">22,026,000</td> <td>円</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>							A 直接工事費			68,952,000	円			B 純工事費	(A + 共仮費)		75,953,000	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)		75,953,000	円			E 現場管理费率	(Dで算定)		27.36	%	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 (320 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		29.00	%	(J + Mの最大は2.0%)		Q 算定現場管理費	(D * P / 100)		22,026,370	円			R 端数切捨額	(千円止)		-370	円			S 現場管理費	(Q + R)		22,026,000	円		
A 直接工事費			68,952,000	円																																																																																																																																							
B 純工事費	(A + 共仮費)		75,953,000	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)		75,953,000	円																																																																																																																																							
E 現場管理费率	(Dで算定)		27.36	%	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 (320 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		29.00	%	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																						
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)		22,026,370	円																																																																																																																																							
R 端数切捨額	(千円止)		-370	円																																																																																																																																							
S 現場管理費	(Q + R)		22,026,000	円																																																																																																																																							
備考																																																																																																																																											

明 細 表

17	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	-	15,353,000
	計					15,353,000
<p>○ 工事原価 古河良川2・3 97,979,000 円</p> <p style="text-align: right;">円 円 円 円 円 円 円 円 円</p> <p>A 一般管理費等算定対象額 (支給品・飛行費で補正) 97,979,000 円</p> <p>B 一般管理費等率 (Aで算定) 15.63 %</p> <p>C 補正係数 1.00</p> <p>D 補正一般管理費等率 (B*C) 15.63 %</p> <p>E 率部一般管理費等額 (A*D/100) 15,314,118 円</p> <p>F 契約保証補正值 0.04 %</p> <p>G 契約保証補正額 (A*F/100) 39,191 円</p> <p>H 算定一般管理費等 (E+G) 15,353,309 円</p> <p>I 採用一般管理費等 (千円止) 15,353,000 円</p>						
<p>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。</p>						

割 増 単 価 表

7001 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13-2-3	コンクリート谷止(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1.0m 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	381	381	
7043	埋戻工(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m ³	1,704	682	
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	m ³	343	34	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	0.500	m ³	343	172	排土
計		週休:4週8休以上				1,269	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,269	
		単価の内労務費の金額				776	
		単価の内形成材料の金額				35	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7002 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13-2-3	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	m ³	381	381	
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	m ³	343	172	排土
計		週休:4週8休以上				553	
		単 価			1.0 m ³ 当り	553	
		単価の内労務費の金額				209	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7003 岩塊・玉石床堀(破碎0%)(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13-2-3	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	457	457	
7043	埋戻工(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m ³	1,704	682	
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	m ³	403	40	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	m ³	403	202	排土
計		週休:4週8休以上				1,381	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,381	
		単価の内労務費の金額				817	
		単価の内形成材料の金額				35	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7004 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13-2-3	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	m3	457	457	
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	403	202	排土
計		週休:4週8休以上				659	
		単 価			1.0 m ³ 当り	659	
		単価の内労務費の金額				248	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7005 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13-2-3	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1.0 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	381	381	
7043	埋戻工(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m ³	1,704	682	
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	343	69	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	343	137	排土
計		週休:4週8休以上				1,269	
		単 価	1.0 m ³ 当り			1,269	
		単価の内労務費の金額				776	
		単価の内形成材料の金額				35	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7006 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13-2-3	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	m3	381	381	
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	m3	343	137	排土
計		週休:4週8休以上				518	
		単 価		1.0 m ³ 当り		518	
		単価の内労務費の金額				196	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7007. 岩塊・玉石床堀(破碎0%)(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13-2-3	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	鹿児島	65	桜島地区	566	1.0 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(D)	0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m ³	457	457	
7043	埋戻工(C)	施工パッケージ単価計算参照	0.400	m ³	1,704	682	
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	m ³	403	81	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	m ³	403	161	排土
計			週休:4週8休以上		1,381		
			単 価		1.0 m ³ 当り		1,381
			単価の内労務費の金額				817
			単価の内形成材料の金額				35
[摘要]							

割 増 単 価 表

7008 岩塊・玉石床掘(破碎0%)(B)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 治局13-2-3	(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	m ³	457	457	
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	m ³	403	202	排土
計		週休:4週8休以上				659	
		単 価			1.0 m ³ 当り	659	
		単価の内労務費の金額				248	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7012	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】35m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	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3年3月労賃	0.200	人	27,195	5,439	
* 1	特殊作業員	令和3年3月労賃	0.300	人	25,410	7,623	
* 2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.800	人	18,585	14,868	
* 6100	コンクリートポンプ車運転経費	<small>治山ダムコンクリートエンプラム式90-110m3/h</small>	0.710	時間	14,114	10,021	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	37,951	380	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	645	6,450	
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	269	2,690	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	19,000	203,300	
計		週休:4週8休以上				250,771	
		単 価			1.0 m3当り	25,077	
		単価の内労務費の金額				3,866	
		単価の内形成材料の金額				20,330	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7014 人力掘削面整形		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 治1-3-1 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3年3月労賃	0.300	人	27,195	8,159	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	2.000	人	18,585	37,170	
計		週休:4週8休以上			45,329		
		単 価	1.0 m2当り		453		
		単価の内労務費の金額			453		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7015	人力掘削面整形	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3年3月労賃	0.500	人	27,195	13,598	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	3.100	人	18,585	57,614	
計		週休:4週8休以上				71,212	
		単 価			1.0 m2当り	712	
		単価の内労務費の金額				712	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7016 型枠工 [治山ダム]			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3年3月労賃	0.290	人	27,195	7,887	
* 26	型わく工	令和3年3月労賃	1.570	人	27,090	42,531	
* 2	普通作業員	令和3年3月労賃	1.360	人	18,585	25,276	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	40.000	%	75,694	30,278	
計		週休:4週8休以上				105,972	
		単 価			1.0 m2当り	10,597	
		単価の内労務費の金額				7,569	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7017 型枠		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 小型構造物	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 ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7042	型枠[小型]	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ²	7,673	7,673	
計		週休:4週8休以上				7,673	
		単 価		1.0 m ² 当り		7,673	
		単価の内労務費の金額				7,673	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7018 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3年3月労賃	0.100	人	27,090	2,709	✓
563	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径300 D318×t9.2mm	1.000	m	3,837	3,837	
計		週休:4週8休以上				6,546	
		単 価		1.0 m当り		6,546	
		単価の内労務費の金額				2,709	
		単価の内形成材料の金額				3,837	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7019 伸縮継目			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5-19	型枠(有)		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3年3月労賃	0.050	人	27,195	1,360		
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.290	人	18,585	5,390		
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,710	19,152		
7041	型枠工[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	10.000	m ²	8,555	85,550	施P作成後再入力	
計		週休:4週8休以上				111,452		
		単 価	1.0 m2当り		11,145			
		単価の内労務費の金額				9,229		
		単価の内形成材料の金額				1,915		
[摘要]								

割 増 単 価 表

7020 止水板設置			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2-4	幅30cm 厚7mm	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3年3月労賃	0.300	人	27,195	8,159	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.800	人	18,585	14,868	
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				45,176	
		単 価		1.0 m当り		4,518	
		単価の内労務費の金額				2,303	
		単価の内形成材料の金額				2,215	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7021 裏込礫かきこみ・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・割栗石等砕石等(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3年3月労賃	0.300	人	25,410	7,623	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	2.200	人	18,585	40,887	
計		週休:4週8休以上				48,510	
		単 価			1.0 m3当り	4,851	
		単価の内労務費の金額				4,851	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ※材料の荷上げにトラッククレーン等を使用する場合							

割 増 単 価 表

7022 振動ローラ運転		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo.	(構造) 九提1-1-1 振動ローラ2.4~2.8t	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3年3月労賃	0.230	人	25,410	5,844	
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)	692	692	
99	軽 油		2.900	L	118	342	
計		週休:4週8休以上				6,878	
		単 価			1.0 時間当り	6,878	
		単価の内労務費の金額				5,844	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ※材料の荷上げにトラッククレーン等を使用する場合							

割 増 単 価 表

7023 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=1,000 W=0.7 E=0.4 N=9 D=0.3m	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
7022	振動ローラ運転	振動ローラ2.4~2.8t	1.000	時間	6,878	6,878	
計		週休:4週8休以上				6,878	
		単 価			1.0 m ² 当り	221	
		単価の内労務費の金額				188	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7024 敷栗石転圧		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 敷厚0.3m 振動ローラ2.4~2.8t	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	10 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3832	割栗石(基礎用)	5-15cm	3.420	m ³	4,100	14,022	10*0.3*1.14
3836	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	0.680	m ³	3,900	2,652	10*0.3*1.14*0.2
7021	裏込礫かきこみ・敷均し[基礎栗石]人力施工	栗石・割栗石等砕石等(材料別途) 諸雑費無	3.000	m ³	4,851	14,553	
7023	締固め	V=1,000 W=0.7 E=0.4 N=9 D=0.3m	10.000	m ²	221	2,210	
計		週休:4週8休以上				33,437	
		単 価			1.0 m ² 当り	3,344	
		単価の内労務費の金額				1,643	
		単価の内形成材料の金額				1,667	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7025 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	規 格	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	39,092	39,092	
4711	鉄筋組立 (普)	16-25mm	1.000	t	70,601	70,601	
193	異形棒鋼	SD295A D16mm	1.030	t	79,500	81,885	
計		週休:4週8休以上				191,578	
		単 価			1.0 kg当り	192	
		単価の内労務費の金額				107	
		単価の内形成材料の金額				82	
[摘要]							

割増単価表

7026 木製枠(L=0.75m)			鹿児島森林管理署 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	
		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	13.300	基	9,500	126,350	
1022	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=10mm (68)	5.400	m ²	440	2,376	
24	土木一般世話役	令和3年3月労賃	0.060	人	27,195	1,632	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.600	人	18,585	11,151	
4229	タンパ運転 (締固)	60-80kg 埋戻締固 5h/日	0.080	日	26,875	2,150	
計		週休:4週8休以上				143,659	
		単 価	1.0 m当り			14,366	
		単価の内労務費の金額				1,482	
		単価の内形成材料の金額				12,873	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7027 土のう積工			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	
九提4-2	土のう(袖詰・側面積)	鹿児島	65	桜島地区	566	10 m ²	
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3年3月労賃	3.200	人	18,585	59,472	
2819	土のう	620*480mm PP	136.000	枚	32	4,352	
5580	萱株・雑株 [現地採取] (普)	1m縄×打違い	1.000	束	3,903	3,903	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.030	人	18,585	558	
計		週休:4週8休以上				68,285	
		単 価			1.0 m ² 当り	6,829	
		単価の内労務費の金額				6,393	
		単価の内形成材料の金額				435	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7030 吹付工(種子等)[材料]			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo 治局5-4-3	(構造) スタビラ	メインブロック	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 m ²
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 7029	緑化種子(桜島仕様)	スタビラ 100m ²	1.000	式	7,381	7,381	
* 1144	肥料(速効性)	N15-P15-K15 (20Kg/袋)	10.000	Kg	115	1,150	
* 1151	肥料(遅効性)	N16-P5-K10 (10kg/袋)	10.000	Kg	357	3,570	
* 2900	千代田有機		180.000	kg	70	12,600	
* 1111	養生剤	スタビラ	30.000	Kg	190	5,700	
* 2853	養生剤	グリーンセルロス	140.000	kg	150	21,000	
* 2851	被覆剤	リグニン石膏	120.000	kg	140	16,800	
* 2852	養生剤	タフタック	40.000	kg	490	19,600	
* 2903	分散粘着材	CMC サンロス	2.000	kg	1,160	2,320	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	20.000	%	90,121	18,024	
計		週休:4週8休以上				108,145	
		単 価			1.0 m ² 当り	1,081	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				901	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7031 吹付工(種子等)			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	ススラ	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
7030	吹付工(種子等)[材料]	ススラ	100.000	m ²	1,081	108,100	
6202	吹付工(種子等)[労務・運転]	ススラ	100.000	m ²	529	52,900	
計		週休:4週8休以上				161,000	
		単 価			1.0 m ² 当り	1,610	
		単価の内労務費の金額				410	
		単価の内形成材料の金額				901	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7034 堤名板		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3-6	石材B型(550mm*400mm*70mm)	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3年3月労賃	0.070	人	27,195	1,904	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.270	人	18,585	5,018	
2973	堤名板	B石材 550*400*70mm	1.000	個	84,300	84,300	
計		週休:4週8休以上				91,222	
		単 価			1.0 個当り	91,222	
		単価の内労務費の金額				6,922	
		単価の内形成材料の金額				84,300	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7035 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	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	39,092	39,092	
4711	鉄筋組立 (普)	16-25mm	1.000	t	70,601	70,601	
195	異形棒鋼	SD345 D19mm	1.030	t	82,500	84,975	
計		週休:4週8休以上				194,668	
		単 価			1.0 kg当り	195	
		単価の内労務費の金額				107	
		単価の内形成材料の金額				85	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7036 盛土(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 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8003	埋戻工(B)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	921	921	
計		週休:4週8休以上				921	
		単 価		1.0 m ³ 当り		921	
		単価の内労務費の金額				700	
		単価の内形成材料の金額				60	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7037 水抜工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo (構造)	(構造) 径50mm	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	168	168	
計		週休:4週8休以上				168	
		単 価		1.0 m当り		168	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				168	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7038 伸縮継目		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo 共5-9	(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 m ²	
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3年3月労賃	0.050	人	27,195	1,360	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.290	人	18,585	5,390	
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	11.200	m2	1,710	19,152	
計		週休:4週8休以上				25,902	
		単 価			1.0 m ² 当り	2,590	
		単価の内労務費の金額				675	
		単価の内形成材料の金額				1,915	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7039 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=1,000 W=0.7 E=0.4 N=9 D=0.15	鹿児島	65	桜島地区	566	46.7 m ²	
単価No.	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7022	振動ロー運転	振動ロー2.4~2.8t	1.000	時間	6,878	6,878	
計		週休:4週8休以上				6,878	
		単 価		1.0 m ² 当り		147	
		単価の内労務費の金額				125	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7041 型枠工[鉄筋・無筋]		鹿児島森林管理署 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	
	施工パッケージ単価計算参照	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
8001	型枠工[鉄筋・無筋]	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	8,555	8,555	
計		週休:4週8休以上				8,555	
		単 価			1.0 m ² 当り	8,555	
		単価の内労務費の金額				8,554	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7042 型枠[小型]		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 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8002	型枠[小型]	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ²	7,673	7,673	
計		週休:4週8休以上				7,673	
		単 価			1.0 m ² 当り	7,673	
		単価の内労務費の金額				7,673	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7043 埋戻工(C)		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.m ³	
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	m ³	1,704	1,704	
計		週休:4週8休以上				1,704	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,704	
		単価の内労務費の金額				1,384	
		単価の内形成材料の金額				87	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7044 埋戻工(D)		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 m ³	
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	m ³	2,579	2,579	
計		週休:4週8休以上				2,579	
		単 価			1.0 m ³ 当り	2,579	
		単価の内労務費の金額				2,312	
		単価の内形成材料の金額				85	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7045 埋戻工(小規模)		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 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8006	埋戻し	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	3,353	3,353	
計		週休:4週8休以上				3,353	
		単 価		1.0 m ³ 当り		3,353	
		単価の内労務費の金額				2,839	
		単価の内形成材料の金額				140	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7046 表層(車道・路肩部)		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	
単価No	名 称	規 格	鹿児島 数 量	65 単 位	桜島地区 単 価	566 金 額	1 m ² 備 考
8007	表層(車道・路肩部)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	1,807	1,807	
計		週休:4週8休以上				1,807	
単 価				1.0 m ² 当り		1,807	
単価の内労務費の金額						-149	
単価の内形成材料の金額						1,630	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7047 不陸整正		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 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8008	不陸整正	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	116	116	
計		週休:4週8休以上				116	
		単 価			1.0 m ² 当り	116	
		単価の内労務費の金額				78	
		単価の内形成材料の金額				8	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7048 上層路盤(車道・路肩部)		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 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8009	上層路盤(車道・路肩部)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ²	806	806	
計		週休:4週8休以上				806	
		単 価			1.0 m ² 当り	806	
		単価の内労務費の金額				171	
		単価の内形成材料の金額				577	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7049 舗装版破碎		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 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8010	舗装版破碎	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m2	174	174	
計		週休:4週8休以上				174	
		単 価			1.0 m ² 当り	174	
		単価の内労務費の金額				141	
		単価の内形成材料の金額				14	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7050 アスカーブ		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	
単価No	名 称	規 格	鹿 児 島 数 量	65 単 位	桜島地区 単 価	566 金 額	1 m 備 考
8011	アスカーブ	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m	1,053	1,053	
計		週休:4週8休以上				1,053	
		単 価			1.0 m当り	1,053	
		単価の内労務費の金額				537	
		単価の内形成材料の金額				474	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7051 殻運搬		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. m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8012	殻運搬	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ³	3,461	3,461	
計		週休:4週8休以上				3,461	
		単 価		1.0 m ³ 当り		3,461	
		単価の内労務費の金額				1,418	
		単価の内形成材料の金額				497	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7052 コンクリートはつり		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	
単価No	名 称	規 格	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
8013	コンクリートはつり	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ²	4,505	4,505	
計		週休:4週8休以上				4,505	
		単 価			1.0 m ² 当り	4,505	
		単価の内労務費の金額				4,234	
		単価の内形成材料の金額				177	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7053 盛土(B)		鹿児島森林管理署 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	
		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
7036	盛土(B)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m ³	921	921	
計		週休:4週8休以上				921	
		単 価		1.0 m ³ 当り		921	
		単価の内労務費の金額				700	
		単価の内形成材料の金額				60	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7054 ダンプトラック運搬		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	1/11.9	時間	9,665	812	
計		週休:4週8休以上				812	
		単 価			1.0 m³当り	812	
		単価の内労務費の金額				332	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7055 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 BH0.8 運搬距離2.8km 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 m ³	
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 10,000m ² 未満	1.000	m ³	320	320	
7053	盛土(B)	(構造)	1.000	m ³	921	921	
7054	ダンプトラック運搬	土砂 - 10t車	1.000	m ³	812	812	
計		週休: 4週8休以上				2,053	
		単 価			1.0 m ³ 当り	2,053	
		単価の内労務費の金額				1,154	
		単価の内形成材料の金額				60	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7057 貯水槽			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 3m³	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3m3	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

7058 コンクリート用水運搬		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9-4-3	桜島地区 10kmまで	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]							

割 増 単 価 表

7059 盛土の敷均し・締固			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1-8	ブルドーザ15t	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
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.200	人	18,585	3,717	
4005	ブルドーザ運転経費	15t 割増 0% 排ガ第1次	2.270	時間	13,816	31,362	
計		週休:4週8休以上			35,079		
		単 価	1.0 m ² 当り		351		
		単価の内労務費の金額			154		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7060 運搬盛土工(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	
	車種:10t BH0.8 運搬距離1.8km 土質:土砂	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
4424	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 10,000m ² 未満	1.000	m ³	320	320	
7059	盛土の敷均し・締固	ブルドーザ15t	1.000	m ²	351	351	
7054	ダンプトラック運搬	土砂 - 10t車	1.000	m ³	812	812	
計		週休:4週8休以上				1,483	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,483	
		単価の内労務費の金額				608	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7061 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3年3月労賃	0.830	人	27,195	22,572	
* 1	特殊作業員	令和3年3月労賃	1.300	人	25,410	33,033	
* 2	普通作業員	令和3年3月労賃	1.300	人	18,585	24,161	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	9.000	%	79,766	7,179	
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	19,000	21,470	1.00*1.13
計		週休:4週8休以上				140,863	
		単 価	1.0 m2当り			14,086	
		単価の内労務費の金額				7,977	
		単価の内形成材料の金額				2,147	
[摘要] 3314							

割 増 単 価 表

7065 簡易舗装工(アスファルト)			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 表層厚4cm	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 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7047	不陸整正	施工パッケージ単価計算参照	100.000	m ²	116	11,600	
7048	上層路盤(車道・路肩部)	施工パッケージ単価計算参照	100.000	m ²	806	80,600	
7046	表層(車道・路肩部)	施工パッケージ単価計算参照	100.000	m ²	1,807	180,700	
計		週休:4週8休以上)				272,900	
		単 価			1.0 m ² 当り	2,729	
		単価の内労務費の金額				398	
		単価の内形成材料の金額				2,215	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7071 コンクリート張水路工			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo (構造)	(構造) 小型構造物(人力)	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
8014	コンクリート	施工パッケージ単価計算参照	1,000	m ³	31,970	31,970	
計		週休:4週8休以上				31,970	
		単 価			1.0 m ³ 当り	31,970	
		単価の内労務費の金額				11,822	
		単価の内形成材料の金額				20,147	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7072 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3年3月労賃	0.100	人	27,090	2,709	
565	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径400 D420×t11.8mm	1.000	m	6,900	6,900	
計		週休:4週8休以上				9,609	
		単 価		1.0 m当り		9,609	
		単価の内労務費の金額				2,709	
		単価の内形成材料の金額				6,900	
[摘要]							