

令和4年度 九州森林管理局 公共工事契約状況

令和5年3月24日

支出負担行為担当官
九州森林管理局長 矢野 彰宏

工 事 名		施 工 場 所		工事種別	工事概要	入札方式
朝倉地区治山工事（杷木志波20（奥ノ丸）外2）		福岡県朝倉市杷木志波地内ほか		治山工事	コンクリート谷止工 鋼製谷止工 山腹工 3個775.1㎡ 3個957㎡ 1箇所0.02ha	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		
171,586,000円	156,143,630円	令和5年3月17日		山形県長井市屋城町7-1 那須建設株式会社		
契約金額（税抜き）	工事着手の時期	工事完成の時期				
168,500,000円	令和5年3月	令和6年3月				

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

別添「入札公告」のとおり

○競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由

別紙「競争参加資格確認結果書」（別添1）のとおり

○入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額

別紙「入札執行調書」（別添2）のとおり

○予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳

別紙「工事積算内訳書」（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14日

支出負担行為担当官
九州森林管理局長 矢野 彰宏

1 工事概要

(1) 工事名 朝倉地区治山工事（杷木志波20（奥ノ丸）外2）

(2) 工事場所 福岡県朝倉市杷木志波地内ほか

(3) 工事内容 溪間工 6個 1732.1m³
山腹工 1箇所 0.02ha

(4) 工期 契約締結日の翌日から令和6年3月15日まで
（工期は、「4週8休」を標準として設定）

令和5年6月13日（工事着手期限）までに工事を開始すること。

本工事は、受注者の施工体制の確保及び建設資材の確保を図るため、余裕期間を見込んだ工事であり、工事着手期限までの間で、受注者は工事の着手日を任意に設定することができる。

契約締結の日から工事着手日の前日までの間は余裕期間となり、余裕期間内は技術者を配置することを要しない。

また、余裕期間内に施工体制等の確保及び建設資材の確保が図られた場合は、監督職員との協議により工事着手できるものとする。なお、余裕期間内に工事着手した場合においても、工期の終期の変更は行わない。

(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、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、上記(10)に示す試行を適用する場合、「共通仮設費(率分)のうち営繕費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す経費(以下「実績変更対象経費」という。)について、現場の施工体制を確保するために技術者及び技能労働者を広域的に確保せざるを得ない場合も考えられることから、契約締結後、積算基準の金額相当では技術者及び技能労働者の調達が困難になった場合は、実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更する試行工事である。

営繕費：労働者送迎費、宿泊費、借上費

労務管理費：募集及び解散に要する費用、賃金以外の食事、通勤等に要する費用

(12) 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ります。

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。

(13) 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

(14) 本工事は、「共通仮設費のうち営繕費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す費用（以下「実績変更対象費」という。）について、工事実施にあたって不足する技術者や技能者を広域的に確保せざるを得ない場合も考えられることから、契約締結後、労務者確保に要する方策に変更が生じ、森林整備保全事業設計積算要領に基づく金額相当では適正な工事の実施が困難になった場合は、実績変更対象費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更する試行工事である。

営繕費：労務者送迎費、宿泊費、借上費

（宿泊費、借上費については、労務者確保に係るものに限る。）

労務管理費：募集及び解散に要する費用、賃金以外の食事、通勤等に要する費用

(15) 本工事は、翌年度にわたる債務負担に係る承認を得、予算執行手続きが整ったことを条件とする工事であり、入札日までに予算執行手続きが整なわかった場合は、本工事の入札の執行を中止する場合がある。

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。

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。

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

- ① 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つては、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

- ① 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（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価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、九州森林管理局管内の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、九州森林管理局管内の市町村に所在すること。
- (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、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5年2月15日から令和5年3月1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。なお、最終日の令和5年3月1日は15時までとする。

② 場 所：〒860 - 0081 熊本県熊本市西区京町本丁2 - 7
九州森林管理局 経理課
電話 096 - 328 - 3570

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（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（（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
「朝倉地区治山工事（杷木志波20（奥ノ丸）外2）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

〒860 - 0081 熊本県熊本市西区京町本丁 2 - 7
九州森林管理局 経理課
電話 096 - 328 - 3570

（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14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：〒860 - 0081 熊本県熊本市西区京町本丁 2 - 7
九州森林管理局 治山課
電話 096 - 328 - 3632
- 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40分。
- ② 紙入札方式による入札の締切りは、令和5年3月15日10時40分とし、九州森林管理局 1階会議室において入札。
- ③ 開札は、令和5年3月15日10時45分に、九州森林管理局 1階会議室において行う。
- ④ 紙入札方式による入札の執行に当たっては、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 日本銀行熊本支店）。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 九州森林管理局）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（CORINS）」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。

[様式2]

競争参加資格確認結果通知書

1. 工 事 名 :朝倉地区治山工事(杷木志波20(奥ノ丸)外2)
2. 所属事務所 :九州森林管理局
3. 入札公告日 :令和5年2月14日
4. 競争参加資格確認結果通知期限日:令和5年3月2日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
那須建設株式会社 代表取締役社長 那須 正	有	
株式会社 梶原組 代表取締役 梶原 昭人	有	
山一建設工業 株式会社 代表取締役 後藤 慎太郎	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003807001020220083号)						調達案件名称			朝倉地区治山工事(杷木志波20 (奥ノ丸)外2)				
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					
那須建設 (株) ✓	144.5	100	14.5	0	5.5	1	2	6	30	168,500,000	8.575	1	落札
(株)梶原組 ✓										辞退			
山一建設工 業(株) ✓										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

高村 俊郎 ✓

立会・確認職員

深田 隼人 ✓

佐藤 譲治

本工事費内訳表

工事名 朝倉地区治山工事(杷木志波20(奥ノ丸)外2)

福岡森林管理署

明細No	区分	名称	数量	単位	単価	金額	備 考	
1	直接工事費	No.1鋼製谷止工(志波)	315.90	m3	-	16,286,000		
2		No.1コンクリート垂直壁(志波)	8.10	m3	-	586,000		
3		No.1側壁・水叩工(志波)	91.50	m3	-	4,135,000		
4		No.1流路工(志波)	5.50	m3	-	355,000		
5		No.1コンクリート谷止工(古賀:本流)	475.50	m3	-	17,449,000		
6		No.2鋼製谷止工(古賀:A溪流)	255.90	m3	-	11,959,000		
7		No.3鋼製谷止工(古賀:B溪流)	203.30	m3	-	9,825,000		
8		1号資材運搬路(古賀)	110.00	m	-	325,000		
9		2号資材運搬路(古賀)	130.00	m	-	5,216,000		
10		3号資材運搬路(古賀)	100.00	m	-	3,366,000		
11		流木処理工(古賀)	48.00	m3	-	368,000		
17		仮設工(志波・古賀)	8.00	工種	-	2,312,000		
			直接工事費計				72,182,000	
19		間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	8,504,000	純工事費 = 80,686,000
21			現場管理費	1.00	式	-	23,092,000	
			間接工事費計					
		工事原価					103,778,000	
12	直接工事費	No.1コンクリート谷止工(星丸)	228.60	m3	-	11,413,000		
13		No.2コンクリート谷止工(星丸)	252.90	m3	-	12,032,000		
14		No.1山腹工(星丸)	0.02	ha	-	457,000		
15		流木処理工(星丸)	44.50	m3	-	376,000		
16		資材運搬路(星丸)	100.00	m	-	3,099,000		
18		仮設工(星丸)		工種	-	538,000		
		直接工事費計					27,915,000	
20	間接工事費	共通仮設費	1.00	式	-	4,541,000	純工事費 = 32,456,000	
22		現場管理費	1.00	式	-	11,304,000		

明 細 表

No.	鋼製谷止工(志波)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=29.5m H=6.0m V=315.9m3	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		315.90	m3	0	0	
7001	軟岩(I)B床堀(本堤)	鋼製谷止(BH0.8)	66.00	m ³	2,386	157,476	
7002	砂質・粘性・礫質土床堀	鋼製谷止(BH0.8)	365.00	m ³	932	340,180	
7003	岩盤清掃 (普)		36.10	m2	1,315	47,471	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	74.70	m2	589	43,998	
7005	スリット組立・据え付け(志波:No.1谷止)		2.00	基	1,006,178	2,012,356	
7006	コンクリート(志波:No.1谷止工)	【ポンプ】50m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	315.90	m3	28,691	9,063,486	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	291.30	m2	10,635	3,097,975	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	31.20	m2	7,675	239,460	
7009	伸縮継目	型枠(有)	16.40	m2	11,141	182,712	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	4.10	m	4,689	19,224	
7011	コンクリート(間詰)	【ポンプ】50m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	13.80	m3	28,691	395,935	
7013	型枠工(間詰コンクリート)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	11.80	m2	8,479	100,052	
7014	コンクリート(袖詰基礎:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	2.40	m3	29,068	69,763	
7015	型枠工(袖詰基礎)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	2.50	m2	8,479	21,197	
7016	コンクリート(袖詰:2m超)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	1.80	m3	29,362	52,851	
頁 計						15,844,136	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

3	No.1側壁・水叩工(志波)	志波20・古賀4					
コートNo	(構造) L=10.42m H=3.50m V=91.5m³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 福岡 59		サブブロック 朝倉⑤ 443	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施工数量]		91.50	m3	0	0	
7027	軟岩(I)B床堀(側壁・水叩き)	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	10.00	m³	2,216	22,160	
7023	砂質・粘性・礫質土床堀	コンクリート床固・護岸(BH0.8)	132.00	m³	1,292	170,544	
7028	盛土工(側壁・水叩き)	4m≦W1 (最大埋戻幅4m以上)	8.00	m3	943	7,544	
7003	岩盤清掃 (普)		6.20	m2	1,315	8,153	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	61.00	m2	589	35,929	
7029	コンクリート(側壁)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)2.0m超	53.90	m3	29,362	1,582,611	
7030	コンクリート(水叩き)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無 2.0以下	37.60	m3	29,068	1,092,956	
7031	型枠工(側壁)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	125.80	m2	8,479	1,066,658	
7032	水抜(Φ0.05m)		14.60	m	170	2,482	
7033	伸縮継目(B)	型枠(無)	13.80	m2	2,662	36,735	
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	44.10	m2	609	26,856	
7019	植生ネット工(肥料袋有)	二重ネット袋付	14.90	m2	2,005	29,874	
7021	堤名板	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	1.00	個	52,792	52,792	
頁 計						4,135,294	
計						[4135294]	4,135,000
割出単価						45,191	
(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)					1,611,471	
	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)					40,096	
	金額計の内 形成材料					1,804,241	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					92,730	

明 細 表

5	No.1コンクリート谷止工(古賀:本流)	志波20・古賀4					
コートNo	(構造) L=26.0m H=8.0m V=475.5m ³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 福岡 59		サブブロック 朝倉⑤ 443	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		475.50	m ³	0	0	
7038	砂質・粘性・礫質土床堀	コンクリート谷止(BH0.8)	130.00	m ³	1,292	167,960	
7039	軟岩(I)B床堀	コンクリート谷止(BH0.8)	276.00	m ³	2,386	658,536	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	10.50	m ²	589	6,184	
7003	岩盤清掃 (普)		118.30	m ²	1,315	155,564	
7040	コンクリート(古賀:No.1谷止工)	[ホンプ]75m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	475.50	m ³	23,156	11,010,678	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	312.60	m ²	10,635	3,324,501	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	37.90	m ²	7,675	290,882	
7041	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	3.90	m	9,744	38,001	
7009	伸縮継目	型枠(有)	34.40	m ²	11,141	383,250	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	8.20	m	4,689	38,449	
7042	コンクリート(古賀:No.1谷止工間詰)	[ホンプ]75m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	35.40	m ³	23,156	819,722	
7013	型枠工(間詰コンクリート)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	27.20	m ²	8,479	230,628	
7043	巨石積工(練)	60~80cm未 天端コンクリート無 遮水シート・裏込材を除く	10.90	m ²	14,488	157,919	
7044	緑化土のう積工	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	6.30	m ²	12,670	79,821	
7020	伏工	[張芝工]植生ネット(一重・袋無)	10.00	m ²	609	6,090	
頁 計						17,368,185	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

6	No.2鋼製谷止工(古賀:A河流)	志波20・古賀4					
コートNo	(構造) L=30.0m H=6.0m V=255.9m ³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 福岡	59	サブブロック 朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		255.90	m ³	0	0	
7002	砂質・粘性・礫質土床堀	鋼製谷止(BH0.8)	451.00	m ³	932	420,332	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	95.90	m ²	589	56,485	
7045	スリット組立・据え付け(古賀:No.2谷止)		2.00	基	729,178	1,458,356	
7046	コンクリート(古賀:No.2谷止工)	【ポンプ】35m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	255.90	m ³	23,454	6,001,878	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	253.30	m ²	10,635	2,693,845	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	27.20	m ²	7,675	208,760	
7009	伸縮継目	型枠(有)	17.60	m ²	11,141	196,081	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	5.00	m	4,689	23,445	
7047	コンクリート(袖詰基礎:2m超)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	2.50	m ³	24,012	60,030	
7048	コンクリート(袖詰基礎:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	5.10	m ³	23,718	120,961	
7015	型枠工(袖詰基礎)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	1.30	m ²	8,479	11,022	
7049	コンクリート(袖詰:2m超)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	4.80	m ³	24,012	115,257	
7050	コンクリート(袖詰:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	2.00	m ³	23,718	47,436	
7018	型枠工(袖詰)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	35.10	m ²	8,479	297,612	
7044	緑化土のう積工	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	9.40	m ²	12,670	119,098	
頁 計						11,830,598	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

6	No.2鋼製谷止工(高賀:A溪流)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=30.0m H=6.0m V=255.9m ³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 福岡 59		サブブロック 朝倉⑤ 443	
単価No	名 稱	規 格	数	単位	単 価	金 額	備 考
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	48.50	m ²	609	29,536	
7019	植生ネット工(肥料袋有)	二重ネット袋付	23.00	m ²	2,005	46,115	
7021	堤名板	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	1.00	個	52,792	52,792	
頁 計						128,443	
計						[11959041] 11,959,000	
割出単価						46,733	
(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)						3,963,172	
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)						171,156	
金額計の内 形成材料						5,159,818	
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						39,647	

明 細 表

7	No.3鋼製谷止工(古賀:日深流)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=24.5m H=5.5m V=203.3m ³	《森林管理署名》	《事務所名》	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施工数量]		203.30	m ³	0	0	
7002	砂質・粘性・礫質土床堀	鋼製谷止(BH0.8)	265.00	m ³	932	246,980	
7001	軟岩(I)B床堀(本堤)	鋼製谷止(BH0.8)	47.00	m ³	2,386	112,142	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	50.40	m ²	589	29,685	
7003	岩盤清掃 (普)		28.00	m ²	1,315	36,820	
7057	スリット組立・据え付け(古賀:No.3谷止)		2.00	基	522,202	1,044,404	
7058	コンクリート(古賀:No.3谷止工)	[ポンプ]35m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	203.30	m ³	23,454	4,768,198	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	210.70	m ²	10,635	2,240,794	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	22.90	m ²	7,675	175,757	
7009	伸縮継目	型枠(有)	16.90	m ²	11,141	188,282	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	5.00	m	4,689	23,445	
7059	コンクリート(古賀:No.3谷止工間詰)	[ポンプ]35m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	12.00	m ³	23,454	281,448	
7013	型枠工(間詰コンクリート)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	10.90	m ²	8,479	92,421	
7048	コンクリート(袖詰基礎:2m以下)	[クレーン]無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	4.60	m ³	23,718	109,102	
7015	型枠工(袖詰基礎)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	5.20	m ²	8,479	44,090	
7050	コンクリート(袖詰:2m以下)	[クレーン]無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	3.70	m ³	23,718	87,756	
頁 計						9,481,324	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

7	No.3鋼製谷止工(高貫:日溪流)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=24.5m H=5.5m V=203.3m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7018	型枠工(袖詰)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	19.50	m2	8,479	165,340	
7044	緑化土のう積工	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	7.40	m2	12,670	93,758	
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	18.30	m2	609	11,144	
7019	植生ネット工(肥料袋有)	二重ネット袋付	10.60	m2	2,005	21,253	
7021	堤名板	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	1.00	個	52,792	52,792	
頁 計						344,287	
計						9,825,000	
[9825611]						48,327	
割出単価						3,335,362	
(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)				143,986	
	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)				4,262,774	
	金額計の内	形成材料				27,097	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					

明 細 表

8	1号資材運搬路(古賀)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=110.0m	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
81	[施 工 数 量]		110.00	m	0	0	
7060	礫質土切土(1号資材運搬路)	制限の有無:なし 障害:なし	58.00	m3	416	24,128	
7061	岩塊・玉石切土(1号資材運搬路)	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	48.00	m3	585	28,080	
7062	流用盛土	11tBD【敷均し・締固め】	73.00	m3	347	25,331	
7063	運搬盛土20m	BH0.8 不整地運搬車6t	20.00	m3	576	11,520	
7064	純盛土20m	BH0.8 不整地運搬車6t	1.00	m3	837	837	
7065	盛土法面整形	BH=0.80m3 礫質土 切取整形	88.00	m2	371	32,648	
7066	上層路盤工	敷厚10cm 購入 舗装面仕上有	28.00	m3	7,266	203,448	
頁 計						325,992	
計						[325992]	325,000
割出単価						2,954	
(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)		90,966	
	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)		68,069	
	金額計の内	形成材料				84,448	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			4,571	

明 細 表

9	2号資材運搬路(古賀)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=130.0m	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
81	[施 工 数 量]		130.00	m	0	0	
7067	礫質土切土(2号資材運搬路)	制限の有無:なし 障害:なし	116.00	m ³	883	102,428	
7068	岩塊・玉石切土(2号資材運搬路)	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	13.00	m ³	1,221	15,873	
7062	流用盛土	11tBD【敷均し・締固め】	87.00	m ³	347	30,189	
7069	運搬盛土40m	BH0.8 不整地運搬車6t	29.00	m ³	597	17,313	
7070	純盛土120m	BH0.8 不整地運搬車6t	368.00	m ³	960	353,280	
7065	盛土法面整形	BH=0.80m ³ 礫質土 切取整形	292.00	m ²	371	108,332	
7066	上層路盤工	敷厚10cm 購入 舗装面仕上有	434.00	m ³	7,266	3,153,444	
7071	チェンソー伐開	鋸長500mm樹冠疎密度:中位の伐開	737.00	m ²	113	83,281	
3705	合成樹脂管		16.00	m	40,550	648,800	
7074	資材運搬路除去(砂防区域内)	BH=0.8 ダンプトラック10t	228.00	m ³	2,631	599,868	213+15(大型土のう)
7072	大型土のう工[製作・設置](普)	BH0.6m ³ 級(クレーン機能付)設置 別途材料費加算	15.00	袋	6,201	93,015	
7073	大型土のう撤去工	BH=0.6m ³ 級(クレーン機能付)	15.00	袋	694	10,410	
頁 計						5,216,233	
計						[5216233]	5,216,000
割出単価						40,123	
(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)					1,252,816	
	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)					923,732	
	金額計の内 形成材料					1,348,244	
	金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)					102,786	

明 細 表

10	3号資材運搬路(古賀)	志波20・古賀4					
コードNo	(構造) L=100.0m	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
81	[施 工 数 量]		100.00	m	0	0	
7075	砂・砂質土切土(3号資材運搬路)	制限の有無:なし 障害:なし	426.00	m3	679	289,254	
7076	岩塊・玉石切土(3号資材運搬路)	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	104.00	m3	969	100,776	
7062	流用盛土	11tBD【敷均し・締固め】	39.00	m3	347	13,533	
7069	運搬盛土40m	BH0.8 不整地運搬車6t	57.00	m3	597	34,029	
7065	盛土法面整形	BH=0.80m3 礫質土 切取整形	79.00	m2	371	29,309	
7066	上層路盤工	敷厚10cm 購入 舗装面仕上有	399.00	m3	7,266	2,899,134	
頁 計						3,366,035	
計						[3366035]	3,366,000
割出単価						33,660	
(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)				1,088,059	
	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)				578,021	
	金額計の内	形成材料				1,203,384	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				48,393	

明 細 表

ID	流水処理区(古賀)	志波20・古賀4					
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	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
73	[体積]		48.00	m ³	0	0	
7052	機械造材	プロセッサ 12t	33.60	m ³	2,071	69,585	(23.2+10.4)
7054	積込	N 一般材	33.60	m ³	739	24,830	(23.2+10.4)
7055	根株積込	BH 0.45	14.40	m ³	3,366	48,470	(8.0+6.4)
7056	根株運搬(古賀)	10tトラック 運搬距離:24.3km	14.40	m ³	10,787	155,332	(8.0+6.4)
3711	幹運搬(古賀)	10t車 30kmまで	3.00	台	23,320	69,960	
頁 計						368,177	
計						[368177]	368,000
割出単価						7,666	
(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)					8,165	
	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)					112,747	
	金額計の内 形成材料					0	
	金額計の内 機械賃料					0	

明 細 表

12	No.1コンクリート谷止工(星丸)	星丸					
コードNo	(構造) L=28.5m H=5.5m V=228.6m ³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	現場ブロック 福岡 59		サブブロック 朝倉⑤ 443	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		228.60	m ³	0	0	
7084	砂質・粘性・礫質土床掘	コンクリート谷止(BH=0.45)	385.00	m ³	1,435	552,475	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	76.60	m ²	589	45,117	
7096	コンクリート(星丸)	【ポンプ】50m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	228.60	m ³	28,691	6,558,762	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	250.00	m ²	10,635	2,658,750	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	29.20	m ²	7,675	224,110	
7041	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	2.20	m	9,744	21,436	
7009	伸縮継目	型枠(有)	15.40	m ²	11,141	171,571	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	5.50	m	4,689	25,789	
7014	コンクリート(袖詰基礎:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	7.50	m ³	29,068	218,010	
7015	型枠工(袖詰基礎)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	6.80	m ²	8,479	57,657	
7016	コンクリート(袖詰:2m超)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	2.40	m ³	29,362	70,468	
7017	コンクリート(袖詰:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	4.90	m ³	29,068	142,433	
7018	型枠工(袖詰)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	37.90	m ²	8,479	321,354	
7044	緑化土のう積工	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	10.10	m ²	12,670	127,967	
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	50.30	m ²	609	30,632	
頁 計						11,226,531	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

12	No.1コンクリート谷止工(星丸)	星丸					
コードNo	(構造) L=28.5m H=5.5m V=228.6m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	ラインブロック		サラブロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7019	植生ネット工(肥料袋有)	二重ネット袋付	66.80	m2	2,005	133,934	
7021	堤名板	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	1.00	個	52,792	52,792	
頁 計						186,726	
計						[11413257]	11,413,000
割出単価						49,925	
(備考) 金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)						4,013,689	
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)						194,859	
金額計の内 形成材料						4,745,204	
金額計の内 機械賃料 週休2日補正係数(1.04)						20,782	

明 細 表

13	No.2コンクリート谷止工(星丸)	星丸					
コードNo	(構造) L=26.0m H=6.0m V=252.9m ³	(森林管理署名) 福岡森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 福岡 59		サブブロック 朝倉⑤ 443	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施 工 数 量]		252.90	m ³	0	0	
7084	砂質・粘性・礫質土床堀	コンクリート谷止(BH=0.45)	339.00	m ³	1,435	486,465	
7077	堆積土床堀	制限の有無:あり 障害:無し	33.00	m ³	856	28,248	
7004	人力掘削面整形 (普)	粘性土・礫質土	80.60	m ²	589	47,473	
7096	コンクリート(星丸)	【ポンプ】50m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	252.90	m ³	28,691	7,255,953	
7007	型枠工[治山ダム]	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	253.10	m ²	10,635	2,691,718	
7012	型枠工(水平打継目)	一般型枠 小型構造物	29.60	m ²	7,675	227,180	
7041	水抜工	硬質塩ビ管(径0.4m)	2.50	m	9,744	24,360	
7009	伸縮継目	型枠(有)	18.00	m ²	11,141	200,538	
7010	止水板設置	幅30cm 厚7mm	6.00	m	4,689	28,134	
7014	コンクリート(袖詰基礎:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	8.00	m ³	29,068	232,544	
7015	型枠工(袖詰基礎)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	7.80	m ²	8,479	66,136	
7016	コンクリート(袖詰:2m超)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	2.40	m ³	29,362	70,468	
7017	コンクリート(袖詰:2m以下)	【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)清掃無	3.70	m ³	29,068	107,551	
7018	型枠工(袖詰)	一般型枠 鉄筋無筋構造物	31.80	m ²	8,479	269,632	
7044	緑化土のう積工	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	9.70	m ²	12,670	122,899	
頁 計						11,859,299	
計							
割出単価							
(備考)							

明 細 表

13	No.2コンクリート谷止工(星丸)	星丸					
コードNo	(構造) L=26.0m H=6.0m V=252.9m ³	(森林管理署名)	(事務所名)	スイングロック		ガラスロック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	34.40	m2	609	20,949	
7019	植生ネット工(肥料袋有)	二重ネット袋付	49.40	m2	2,005	99,047	
7021	堤名板	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	1.00	個	52,792	52,792	
頁 計						172,788	
計						[12032087]	12,032,000
割出単価						47,576	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)				4,072,110	
	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)				194,845	
	金額計の内	形成材料				5,158,249	
	金額計の内	機械賃料 週休2日補正係数(1.04)				19,355	

明 細 表

14	No.110 植工(星丸)		星丸					
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		
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
84	[施工数量]		0.02	ha	0	0		
7078	斜面整地 [礫質土] (普)	斜面凹凸溝等均し	330.20	m ²	756	249,631		
7020	伏工	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	330.20	m ²	609	201,091		
7071	チェーンソー伐開	鋸長500mm樹冠疎密度:中位の伐開	64.00	m ²	113	7,232		
頁 計						457,954		
計						[457954]		
割出単価						22,850,000		
(備考) 金額計の内 労務費(運転手・助手外) 労務補正率(0%) 週休2日補正係数(1.05)						360,748		
金額計の内 労務費(運転手・助手)						0		
金額計の内 形成材料						97,079		
金額計の内 機械賃料						0		

明 細 表

15	流木処理工(星丸)	星丸					
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	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
79	[施工数量]		44.50	m ³	0	0	
7052	機械造材	プロセッサ 12t	33.10	m ²	2,071	68,550	
7054	積込	N 一般材	33.10	m ³	739	24,460	
7055	根株積込	BH 0.45	11.40	m ³	3,366	38,372	
7098	根株運搬(星丸)	4tトラック 運搬距離:21.6km	11.40	m ³	11,616	132,422	
3712	幹運搬(星丸)	4t車 20kmまで	7.00	台	16,160	113,120	
頁 計						376,924	
計						[376924]	376,000
割出単価						8,449	
(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)						6,464	
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)						129,732	
金額計の内 形成材料						0	
金額計の内 機械賃料						0	

明 細 表

16	資材運搬路(星丸)	星丸					
コードNo	(構造) L=100.0m	(森林管理署名)	(事務所名)	ダンプトラック		サンプトラック	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
81	[施 工 数 量]		100.00	m	0	0	
7080	礫質土切土	制限の有無:あり 障害:なし	256.00	m ³	1,463	374,528	
7085	流用盛土	BD3t 搭乗式コンバインド型3-4t路体築堤	89.00	m ³	712	63,368	
7086	運搬盛土20m	不整地運搬車6t	27.00	m ³	586	15,822	
7087	残土運搬	BH=0.45 ダンプトラック4t	115.00	m ³	3,937	452,755	
7088	盛土法面整形	BH=0.45m ³ 礫質土 切取整形	200.00	m ²	373	74,600	
7089	かご工	L=2.0 H=0.5 D=1.2	2.00	m	11,430	22,860	
7071	チェーンソー伐開	鋸長500mm樹冠疎密度:中位の伐開	1,058.00	m ²	113	119,554	
7091	コンクリート路面工	舗装厚15cm	283.80	m ²	6,785	1,925,583	
7095	土のう設置工		14.00	袋	431	6,034	
7094	鉄筋コンクリート横断工設置		4.00	m	11,003	44,012	
頁 計						3,099,116	
計						[3099116]	3,099,000
割出単価						30,990	
(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)		910,409	
	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)		374,879	
	金額計の内	形成材料				1,059,163	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			14,131	

明 細 表

17	仮設工(志波・古賀)	志波20・古賀4					
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	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
78	[施 工 々 種]		8.00	工種	0	0	
7099	キャットウォーク足場設置撤去		535.00	m	2,399	1,283,465	
7100	水替工	ポンプ排水(0~6未満)揚程10m以下【50mm】	23.50	日	5,976	140,436	
7101	水替工	ポンプ排水(6~30未満)揚程10m以下【100mm】	4.20	日	6,531	27,430	
7102	水替ポンプ据付撤去	水替工(小口径)(口径50mm)	3.00	箇所	18,438	55,314	
7103	水替ポンプ据付撤去	水替工(小口径)(口径100mm)	1.00	箇所	51,051	51,051	
7104	水替工	塩ビ管設置撤去(径0.3m)(仮設期間3ヶ月未満)	38.00	m	6,476	246,088	
7105	水替工	塩ビ管設置撤去(径0.4m)(仮設期間3ヶ月未満)	44.00	m	8,055	354,420	
7106	水替工	土のう締切(一列)	12.00	m2	12,889	154,668	
頁 計						2,312,872	
計						[2312872]	2,312,000
割出単価						289,000	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		1,829,339	
	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)		7,854	
	金額計の内	形成材料				235,090	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			27,816	

明 細 表

118	仮設工(星丸)	星丸					
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	
		福岡森林管理署	本署	福岡	59	朝倉⑤	443
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
78	[施工々種]			工種	0	0	
7099	キャットウォーク足場設置撤去		217.60	m	2,399	522,022	
7107	コンクリート用水運搬	10kmまで	4.80	m³	79	379	
7108	コンクリート用水運搬(打設面清掃水除く)	10kmまで	24.00	m³	43	1,032	
7109	貯水槽	3m³	70.00	日	216	15,120	
頁 計						538,553	
計						[538553]	538,000
割出単価							
(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)						457,830	
金額計の内 労務費(運転手・助手)						0	
金額計の内 形成材料						0	
金額計の内 機械賃料						0	

明 細 表

○ 1# 志波20・古賀4 ▼

No.	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考								
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">(19) 間接工事費(共通仮設費)</td> <td style="width: 35%;">支給品費・無償貸付機械評価額</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 15%;">処分費等・飛行経費</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 15%;">備付、門扉工場庫内・別途製作する部材等</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td></td> </tr> </table>								(19) 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	0	備付、門扉工場庫内・別途製作する部材等	0	
(19) 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	0	備付、門扉工場庫内・別途製作する部材等	0									
(構造)	T 直接工事費(+)		72,182,000				o 適用諸経費率 1 治山地すべり工事								
	A 積上仮設費等(+)		1,468,000				a 原定率共通仮設費率(%) 8.49								
	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(-)		4,358,000				c 週休2日補正係数 1.04								
	P 定率仮設費算定対象額		69,292,000				d 採用仮設費率 a * b * c 8.83								
7110	産廃処理(土砂)		228.00	m	4,000	912,000									
7111	産廃処理(幹)		26.90	t	13,000	349,700									
7112	産廃処理(根株)		11.50	t	18,000	207,000									
	小計 (A積み上げ仮設費)		1468700			1,468,000									
3062	雨量計	転倒樹型隔測自記雨量計	277.00	日	292	80,884									
3062	雨量計	転倒樹型隔測自記雨量計	277.00	日	292	80,884									
	定率現場環境改善費	(T + S) * 1.05 %	1.00	式		757,000									
	小計 (B積み上げ仮設費)		918768			918,000									
	定率共通仮設費	P * 8.83 %	1.00	式		6,118,000									
	計					8,504,000									
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額					0 %割増	0								

明 細 表

○ 2# 星丸 ▼

20	間接工事費・共通仮設費	支給品費・無償貸付機械評価額	区分費等・飛行経費	備考・門前工場関係・別途製作する機械等			
(構造)	T 直接工事費(+)	27,915,000	o 適用諸経費率	1 治山地すべり工事			
	A 積上仮設費等(+)	968,000	a 原定率共通仮設費率(%)	10.45			
	S 対象額算定組込経費(+)		b 施工地域補正係数	1.0			
	H 対象額算定除外経費(-)		c 週休2日補正係数	1.04			
	P 定率仮設費算定対象額	28,883,000	d 採用仮設費率 a * b * c	10.87			
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7110	産廃処理(土砂)		115.00	m	4,000	460,000	
7111	産廃処理(幹)		26.50	t	13,000	344,500	
7112	産廃処理(根株)		9.10	t	18,000	163,800	
	小計 (A積み上げ仮設費)					968,000	
3062	雨量計	転倒樹型隔測自記雨量計	277.00	日	292	80,884	
	定率現場環境改善費	(T + S) * 1.27 %	1.00	式		354,000	
	小計 (B積み上げ仮設費)					434,884	
	定率共通仮設費	P * 10.87 %	1.00	式		3,139,000	
	計					4,541,000	
(備考)	(参考)金額計の内労務費の金額				0 %割増	0	

明 細 表

○ 1# 志波20・古賀4 ▼

21 間接工事費 現場管理費																																																																																																																																											
(構造)		(森林管理署名)	(事務所名)	(シフト回分)	(シフト回分)	(シフト略称)																																																																																																																																					
		福岡森林管理署	本署	59	443	福岡																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現場管理費		1.0	式	-	23,092,000																																																																																																																																					
	計					23,092,000																																																																																																																																					
<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;">72,182,000 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;">80,686,000 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;">80,686,000 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;">27.00 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">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" style="text-align: right;">(362 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" style="text-align: right;">(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;">28.62 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">(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;">23,092,333 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;">-333 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;">23,092,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>							A 直接工事費		72,182,000 円					B 純工事費	(A + 共仮費)	80,686,000 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)	80,686,000 円					E 現場管理费率	(Dで算定)	27.00 %	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	(362 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	28.62 %	(J + Mの最大は2.0%)				Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	23,092,333 円					R 端数切捨額	(千円止)	-333 円					S 現場管理費	(Q + R)	23,092,000 円				
A 直接工事費		72,182,000 円																																																																																																																																									
B 純工事費	(A + 共仮費)	80,686,000 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)	80,686,000 円																																																																																																																																									
E 現場管理费率	(Dで算定)	27.00 %	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	(362 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	28.62 %	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																								
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	23,092,333 円																																																																																																																																									
R 端数切捨額	(千円止)	-333 円																																																																																																																																									
S 現場管理費	(Q + R)	23,092,000 円																																																																																																																																									
備考																																																																																																																																											

明 細 表

○ 2# 星丸 ▼

22 間接工事費 現場管理費																																																																																																																																											
(構造)		(森林管理署名)	(事務所名)	(シフト回分)	(シフト回分)	(シフト略称)																																																																																																																																					
		福岡森林管理署	本署	59	443	福岡																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	11,304,000																																																																																																																																					
	計					11,304,000																																																																																																																																					
<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;">27,915,000 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;">32,456,000 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;">32,456,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>E 現場管理費率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">32.86 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">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" style="text-align: right;">(282 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" style="text-align: right;">(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 補正現場管理費率</td> <td>(E * N + (J + M)) * C</td> <td style="text-align: right;">34.83 %</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">(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;">11,304,424 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;">-424 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;">11,304,000 円</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>							A 直接工事費		27,915,000 円					B 純工事費	(A + 共仮費)	32,456,000 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)	32,456,000 円					E 現場管理費率	(Dで算定)	32.86 %	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	(282 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 補正現場管理費率	(E * N + (J + M)) * C	34.83 %	(J + Mの最大は2.0%)				Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	11,304,424 円					R 端数切捨額	(千円止)	-424 円					S 現場管理費	(Q + R)	11,304,000 円				
A 直接工事費		27,915,000 円																																																																																																																																									
B 純工事費	(A + 共仮費)	32,456,000 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)	32,456,000 円																																																																																																																																									
E 現場管理費率	(Dで算定)	32.86 %	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	(282 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 補正現場管理費率	(E * N + (J + M)) * C	34.83 %	(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																								
Q 算定現場管理費	(D * P / 100)	11,304,424 円																																																																																																																																									
R 端数切捨額	(千円止)	-424 円																																																																																																																																									
S 現場管理費	(Q + R)	11,304,000 円																																																																																																																																									
備考																																																																																																																																											

明 細 表

23	一般管理費等	(森林管理署名)	(事務所名)	(サマロカ)	(サマロカ)	(サマロカ略称)
	(構造) 計算内容は下記参照	福岡森林管理署	本署	59	443	福岡
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額
	一般管理費等		1.0	式	-	24,048,000
	計					24,048,000
<p>O 工事原価</p> <p style="margin-left: 20px;">志波20・古賀4 103,778,000 円</p> <p style="margin-left: 20px;">星丸 43,760,000 円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p style="margin-left: 20px;">円</p> <p>A 一般管理費等算定対象額 (支給品・飛行費で補正) 147,538,000 円</p> <p>B 一般管理費等率 (Aで算定) 16.26 %</p> <p>C 補正係数 1.00</p> <p>D 補正一般管理費等率 (B*C) 16.26 %</p> <p>E 率部一般管理費等額 (A*D/100) 23,989,679 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) 59,015 円</p> <p>H 算定一般管理費等 (E+G) 24,048,694 円</p> <p>I 採用一般管理費等 (千円止) 24,048,000 円</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。						

割 増 単 価 表

7001 軟岩(I)B床堀(本堤)			福岡森林管理署 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	鋼製谷止(BH0.8)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	1.500	m ³	339	509	
5345	軟岩(I)B掘削 [フレカ] (共)	BH=0.60m ³ 油圧式1300Kg級	1.000	m ³	1,877	1,877	
計		週休:4週8休以上				2,386	
		単 価		1.0 m ³ 当り		2,386	
		単価の内労務費の金額				606	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7002 砂質・粘性・礫質土床掘		福岡森林管理署 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	鋼製谷止(BH0.8)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	377	377	
6063	埋戻工【C】	1m≦W1<4m (最大埋戻幅1m以上4m未満)	0.150	m3	1,777	267	
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	339	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	0.750	m3	339	254	排土
計		週休:4週8休以上			932		
		単 価	1.0 m ³ 当り		932		
		単価の内労務費の金額			445		
		単価の内形成材料の金額			14		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7003 岩盤清掃 (普)			福岡森林管理署 本署				
コードNo 治1-4	(構造)		メインブロック		サブブロック		作成単位
			福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.100	人	26,460	2,646	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.400	人	21,000	8,400	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	19.000	%	11,046	2,099	
計		週休:4週8休以上				13,145	
		単 価			1.0 m2当り	1,315	
		単価の内労務費の金額				1,105	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7004 人力掘削面整形 (普)		福岡森林管理署 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
		福岡	59	朝倉⑤	443	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
治1-3-1	粘性土・礫質土						
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.400	人	26,460	10,584	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.300	人	21,000	48,300	
計		週休:4週8休以上				58,884	
		単 価			1.0 m2当り	589	
		単価の内労務費の金額				589	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7006		コンクリート(志波:No.1谷止工)			福岡森林管理署 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】50m3/日(谷止・床固等)無筋構造物		福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.300	人	24,255	7,277	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800	
* 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ジャム式90-110m3/h	0.630	時間	14,052	8,853	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	38,222	382	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイトン等除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計			週休:4週8休以上		286,909		
単 価				1.0 m3当り	28,691		
単価の内労務費の金額					4,055		
単価の内形成材料の金額					18,458		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7007 型枠工[治山ダム]		福岡森林管理署 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(i)	ケーブルクレーン以外の持ち上げ機械	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	7,673
*	26	型わく工	令和4年3月労賃	1.570	人	25,305	39,729
*	2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.360	人	21,000	28,560
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	40.000	%	75,962	30,385
計		週休:4週8休以上				106,347	
		単 価			1.0 m2当り	10,635	
		単価の内労務費の金額				7,596	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7008	型枠設置・撤去 (普)	福岡森林管理署 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3-2-3(H30)	小型構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	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	3.500	人	26,460	92,610	
* 26	型わく工	令和4年3月労賃	13.500	人	25,305	341,618	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	11.100	人	21,000	233,100	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	15.000	%	667,328	100,099	
計		週休:4週8休以上				767,427	
		単 価	1.0 m2当り		7,674		
		単価の内労務費の金額				6,673	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7010 止水板設置			福岡森林管理署 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	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	7,938	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800	
530	止水板(塩ビ)	CG 300×7mm	10.700	m	2,070	22,149	
計		週休:4週8休以上			46,887		
		単 価	1.0 m当り		4,689		
		単価の内労務費の金額			2,474		
		単価の内形成材料の金額			2,215		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7011 コンクリート(間詰)			福岡森林管理署 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	【ホンプ】50m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.300	人	24,255	7,277	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800	
* 6100	コンクリートホンプ車運転経費	治山ダムコンクリートエンジン式90-110m3/h	0.630	時間	14,052	8,853	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	38,222	382	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
	計	週休:4週8休以上				286,909	
		単 価			1.0 m3当り	28,691	
		単価の内労務費の金額				4,055	
		単価の内形成材料の金額				18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7012 型枠工(水平打継目)		福岡森林管理署 本署					
コードNo <small>施工P-139-2</small>	(構造) 一般型枠 小型構造物	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	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	7,675	7,675	
計		週休:4週8休以上				7,675	
		単 価			1.0 m2当り	7,675	
		単価の内労務費の金額				7,674	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7013 型枠工(間詰コンクリート)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上				8,479	
		単 価		1.0 m2当り		8,479	
		単価の内労務費の金額				8,479	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7014 コンクリート(袖詰基礎:2m以下)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 治2-1-6 【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテレンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計						週休:4週8休以上	290,679
						単 価	1.0 m3当り
						単価の内労務費の金額	29,068
						単価の内形成材料の金額	4,106
							18,458
【摘要】							

割 増 単 価 表

7015 型枠工(袖詰基礎)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上				8,479	
		単 価		1.0 m2当り		8,479	
		単価の内労務費の金額				8,479	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7016		コンクリート(袖話:2m超)		福岡森林管理署 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)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテレンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計		週休:4週8休以上					293,619
		単 価			1.0 m3当り		
		単価の内労務費の金額					4,369
		単価の内形成材料の金額					18,458
[摘要]							

割増単価表

7017	コンクリート(袖詰:2m以下)		福岡森林管理署 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	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテレンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
		計				290,679	
					1.0 m3当り	29,068	
						4,106	
						18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7018 型枠工(袖詰)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上				8,479	
		単 価			1.0 m2当り	8,479	
		単価の内労務費の金額				8,479	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7019	植生ネット工(肥料袋有)	福岡森林管理署 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4-5	二重ネット袋付	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	13,230	
* 5	法面工	令和4年3月労賃	1.300	人	27,195	35,354	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	5.000	%	63,284	3,164	
2839	アンカーピン	径 9mm L200mm	184.000	本	55	10,120	
2838	止 釘	L=150mm	422.000	本	15	6,330	
1187	植生シート(二重・袋有)	幅1-1.5m×長10-30m	120.000	m2	980	117,600	
	計	週休:4週8休以上				200,498	
		単 価			1.0 m2当り	2,005	
		単価の内労務費の金額				633	
		単価の内形成材料の金額				1,341	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7020 伏工		福岡森林管理署 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5-5-2	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.150	人	21,000	3,150	
1185	植生ネット(一重・袋無)	幅1.0m×長10m 串付	10.500	m2	280	2,940	
計		週休:4週8休以上				6,090	
		単 価	1.0 m2当り			609	
		単価の内労務費の金額				315	
		単価の内形成材料の金額				294	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7021 堤名板			福岡森林管理署 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	金属板B型(550mm*400mm*12mm)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	1,852	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.140	人	21,000	2,940	
2972	堤名板	B金属板 550*400*12mm	1.000	個	48,000	48,000	
計		週休:4週8休以上			52,792		
		単 価	1.0 個当り		52,792		
		単価の内労務費の金額			4,792		
		単価の内形成材料の金額			48,000		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7022 貨物自動車運搬		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 4t車 10kmまで	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1台	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3702	貨物自動車運搬		1.000	台	14,370	14,370	
計		週休:4週8休以上				14,370	
		単 価		1.0 台当り		14,370	
		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

7023 砂質・粘性・礫質土床堀		福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	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	377	377	
6063	埋戻工【C】	1m≦WI<4m (最大埋戻幅1m以上4m未満)	0.400	m ³	1,777	711	
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	339	68	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	339	136	排土
計		週休:4週8休以上				1,292	
		単 価	1.0 m ³ 当り		1,292		
		単価の内労務費の金額				778	
		単価の内形成材料の金額				37	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7024		コンクリート(垂直壁)			福岡森林管理署 本署		
コードNo	(構造) 治2-1-6 【クレーン】無筋構造物(谷止・床固等) 2.0m超		メインブロック		サブブロック		作成単位
			福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフレーンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計							週休:4週8休以上
						293,619	
							単 価 1.0 m3当り
						29,362	
							単価の内労務費の金額
						4,369	
							単価の内形成材料の金額
						18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7025 型枠工(垂直壁)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上				8,479	
		単 価		1.0 m2当り		8,479	
		単価の内労務費の金額				8,479	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7026 転石破碎 [ブレーカ] (共)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-2-2(1)	BH=0.60m3 油圧式1300Kg級	福岡	59	朝倉⑤	443	10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 4196	大型ブレーカ運転 割増25%	油圧式1300kg級[BH平積0.60m3]	2.000	時間	15,306	30,612	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	12.000	%	30,612	3,673	
計		週休:4週8休以上			34,285		
		単 価	1.0 m3当り		3,429		
		単価の内労務費の金額			739		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7027 軟岩(I)B床堀(側壁・水叩き)		福岡森林管理署 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)	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ²	
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	339	339	
5345	軟岩(I)B掘削 [ブレーカ] (共)	BH=0.60m3 油圧式1300Kg級	1.000	m3	1,877	1,877	
計		週休:4週8休以上				2,216	
		単 価			1.0 m ² 当り	2,216	
		単価の内労務費の金額				548	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7028	盛土工(側壁・水叩き)	福岡森林管理署 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	4m≦W1 (最大埋戻幅4m以上)	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m3	
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	943	943	
計		週休:4週8休以上				943	
		単 価		1.0 m3当り		943	
		単価の内労務費の金額				717	
		単価の内形成材料の金額				64	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7029 コンクリート(側壁)			福岡森林管理署 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) 2.0m超	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテレーンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイトンス等の除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計					週休:4週8休以上	293,619	
					単 価	1.0 m3当り	29,362
					単価の内労務費の金額	4,369	
					単価の内形成材料の金額	18,458	
【摘要】							

割 増 単 価 表

7030 コンクリート(水叩き)			福岡森林管理署 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 2.0以下	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテレーンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計						290,679	
			単 価		1.0 m3当り	29,068	
			単価の内労務費の金額			4,106	
			単価の内形成材料の金額			18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7031 型枠工(側壁)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上			8,479		
		単 価	1.0 m2当り		8,479		
		単価の内労務費の金額			8,479		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7032 水抜(Φ0.05m)		福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	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

7033 伸縮継目(B)		福岡森林管理署 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(無)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	1,323	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.290	人	21,000	6,090	
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			26,621		
		単 価	1.0 m2当り		2,662		
		単価の内労務費の金額			741		
		単価の内形成材料の金額			1,921		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7036	コンクリート(流路工:底盤)	福岡森林管理署 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 2.0以下	福岡	59		朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500	
計		週休:4週8休以上				290,679	
		単 価		1.0 m3当り		29,068	
		単価の内労務費の金額				4,106	
		単価の内形成材料の金額				18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7037 型枠工(流路工)		福岡森林管理署 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	一般型枠 鉄筋無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m2	
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	8,479	8,479	
計		週休:4週8休以上			8,479		
		単 価	1.0 m2当り		8,479		
		単価の内労務費の金額			8,479		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7038 砂質・粘性・礫質土床堀		福岡森林管理署 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)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	377	377	
6063	埋戻工【C】	1m≦W1<4m (最大埋戻幅1m以上4m未満)	0.400	m3	1,777	711	
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	339	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	m3	339	170	排土
計		週休:4週8休以上				1,292	
		単 価	1.0 m ³ 当り			1,292	
		単価の内労務費の金額				779	
		単価の内形成材料の金額				37	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7039 軟岩(I)B床堀			福岡森林管理署 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
			福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ²
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	1.500	m3	339	509	
5345	軟岩(I)B掘削 [フレカ] (共)	BH=0.60m3 油圧式1300Kg級	1.000	m3	1,877	1,877	
計		週休:4週8休以上				2,386	
		単 価			1.0 m ² 当り	2,386	
		単価の内労務費の金額				606	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7040		コンクリート(古賀:No.1谷止工)			福岡森林管理署 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】75m ³ /日(谷止・床固等)無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.200	人	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.300	人	24,255	7,277	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800	
* 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工ア-ム式90-110m ³ /h	0.500	時間	14,052	7,026	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	36,395	364	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m ³	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイトンス等の除去	10.000	m ³	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m ³	17,250	184,575	
計		週休:4週8休以上				231,564	
		単 価	1.0 m ³ 当り.			23,156	
		単価の内労務費の金額				4,013	
		単価の内形成材料の金額				18,458	
【摘要】							

割 増 単 価 表

7041 水抜工		福岡森林管理署 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)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	25,305	2,531	
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				9,744	
		単 価		1.0 m当り		9,744	
		単価の内労務費の金額				2,531	
		単価の内形成材料の金額				7,213	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7042		コンクリート(古賀:No.1谷止工間詰)			福岡森林管理署 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】75m3/日(谷止・床固等)無筋構造物				福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292			
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.300	人	24,255	7,277			
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800			
* 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工]アーム式90-110m3/h	0.500	時間	14,052	7,026			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	36,395	364			
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290			
5456	打継面清掃 (普)	レイトンス等の除去	10.000	m3	294	2,940			
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575			
計		週休:4週8休以上				231,564			
		単 価			1.0 m3当り	23,156			
		単価の内労務費の金額				4,013			
		単価の内形成材料の金額				18,458			
[摘要]									

割 増 単 価 表

7044 緑化土のう積工		福岡森林管理署 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4-4	緑化土のう(袖詰・側面積) 600*400 高1m程度まで	福岡	59	朝倉⑤	443	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	4.700	人	21,000	98,700	
981	植生土のう(標準品)	60×40cm 種肥付	200.000	枚	140	28,000	
計		週休:4週8休以上				126,700	
		単 価			1.0 m2当り	12,670	
		単価の内労務費の金額				9,870	
		単価の内形成材料の金額				2,800	
[摘要] 0.0235人/1袋*200袋=4.70人(土のう拵積工)10m2/0.50*0.10=200袋							

割 増 単 価 表

7047 コンクリート(袖詰基礎:2m超)			福岡森林管理署 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)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292	
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.600	人	24,255	14,553	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.700	人	21,000	14,700	
* 2563	ラフテーンクレーン賃料	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	%	44,425	889	
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290	
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	294	2,940	
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575	
計						240,119	
			単 価			1.0 m3当り	24,012
			単価の内労務費の金額			4,369	
			単価の内形成材料の金額			18,458	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7051 プロセッサ運転		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 12t(0.45m3)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和4年3月労賃	0.170	人	23,100	3,927	
99	軽 油		9.800	L	138	1,352	
3083	プロセッサ損料	12t	1.000	時間	5,620	5,620	
計		週休:4週8休以上				10,899	
		単 価			1.0 時間当り	10,899	
		単価の内労務費の金額				3,927	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7052 機械造材			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) プロセッサ 12t	メインブロック	サブブロック		作成単位		
			福岡	59	朝倉⑤	443	10 m ³
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7051	プロセッサ運転	12t(0.45m3)	1.900	時間	10,899	20,708	
計		週休:4週8休以上				20,708	
		単 価		1.0 m ³ 当り		2,071	
		単価の内労務費の金額				746	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7053 グラップルローダ運転			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 6t	メインブロック	サブブロック		作成単位		
			福岡	59	朝倉⑤	443	1時間
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和4年3月労賃	0.170	人	23,100	3,927	
99	軽 油		9.000	L	138	1,242	
3084	グラップルローダ損料	6t.	1.000	時間	3,310	3,310	
計		週休:4週8休以上				8,479	
		単 価		1.0 時間当り		8,479	
		単価の内労務費の金額				3,927	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7054 積込		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) N 一般材	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	68.8 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7053	グラップルローダ運転	6t	6.000	時間	8,479	50,874	
計		週休:4週8休以上			50,874		
		単 価	1.0 m ³ 当り		739		
		単価の内労務費の金額			342		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7055 根株積込			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) BH 0.45	メインブロック		サブブロック		作成単位 10 m3	
		福岡	59	朝倉⑤	443		
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	0.270	人	21,000	5,670	
4033	バックホウ運転経費	山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	3.600	時間	7,776	27,994	
計		週休:4週8休以上			33,664		
		単 価	1.0 m3当り		3,366		
		単価の内労務費の金額			1,898		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7056 根株運搬(古賀)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 10tトラック 運搬距離:24.3km	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	0.87 m ³	
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	1.000	時間	9,385	9,385	
計		週休:4週8休以上				9,385	
		単 価			1.0 m ³ 当り	10,787	
		単価の内労務費の金額				3,960	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] $\alpha = 3.6/10 * \text{積載量} * 60 = 3.6/10 * 2.9 * 60 = 62.64 \div 63$ $Cm = \beta * L + \alpha = 4.8 * 24.3 + 63 = 179.64 \div 180$ $Vt = 60 / Cm * \text{積載量} * E = 60 / 180 * 2.9 * 0.9 = 0.87$							

割 増 単 価 表

7057 スリット組立・据え付け(古賀:No.3谷止)		福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 基	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.130	人	26,460	3,440	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.230	人	21,000	4,830	
* 6	とび工	令和4年3月労賃	0.130	人	24,990	3,249	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.260	%	11,519	30	
2565	ラフテレーンクレーン賃料	25t吊 (油圧収縮ジブ型)	0.160	日	54,080	8,653	
3704	鋼製スリット R-30N H=3.0m		1.000	基	502,000	502,000	
計						週休:4週8休以上	522,202
単 価						1.0 基当り	522,202
単価の内労務費の金額						11,519	
単価の内形成材料の金額						0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7060 礫質土切土(1号資材運搬路)		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:なし 障害:なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	福 岡	59	朝倉⑤	443	58 m3
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4407	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 10,000m3未満	58.000	m3	293	16,994	
4467	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 礫質土	7.000	m2	1,022	7,154	
計		週休:4週8休以上			24,148		
		単 価	1.0 m3当り		416		
		単価の内労務費の金額			189		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要] ※1 実数を計上 7000番登録 登録時には本文及び上記※1記載を消去!							

割 増 単 価 表

7061 岩塊・玉石切土(1号資材運搬路)			福岡森林管理署 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1-3	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	福岡	59	朝倉⑤	443	48 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4408	掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 10,000m3未満	48.000	m3	393	18,864	
4468	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 岩塊・玉石・軟岩(I)A	6.000	m2	1,537	9,222	
計		週休:4週8休以上			28,086		
		単 価	1.0 m3当り		585		
		単価の内労務費の金額			269		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7062 流用盛土		福岡森林管理署 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(5)	11tBD【敷均し・締固め】	福岡	59	朝倉⑤	443	100 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4003	ブルドーザ運転経費	11t 割増 0% 排ガ第1次	2.630	時間	11,586	30,471	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.200	人	21,000	4,200	
計		週休:4週8休以上				34,671	
		単 価		1.0 m3当り		347	
		単価の内労務費の金額				164	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7064 純盛土20m			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) BH0.8 不整地運搬車6t	規 格	メインブロック		サブブロック		作成単位
			福岡	59	朝倉⑤	443	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	317	317	
4172	不整地運搬車運転経費	クローラ型 油圧タンブ式6.0t T=6.9h	1/57	時間	10,035	176	
6336	敷均し(路体・築堤等)	11tBD	1.000	m3	212	212	
6337	締固め(路体・築堤等)	11tBD 普通	1.000	m3	132	132	
計			週休:4週8休以上			837	
			単 価		1.0 m3当り		837
			単価の内労務費の金額				329
			単価の内形成材料の金額				0
[摘要] ※1 $C_m = 2 \times 11.63 \times 0.02 + 2.8 = 3.3$ $Q = 60 \times 3.3 \times 1.0 \times 0.95 / 3.3 = 57.0$							

割 増 単 価 表

7065 盛土法面整形		福岡森林管理署 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1-10-2	BH=0.80m3 礫質土 切取整形	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.100	人	26,460	2,646	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.500	人	21,000	10,500	
6352	バックホウ運転経費	第1次基準値 山積0.8m3[0.6m3]割増 0%	2.300	時間	10,424	23,975	
計		週休:4週8休以上			37,121		
		単 価	1.0 m2当り		371		
		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

7066 上層路盤工		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 敷厚10cm 購入 舗装面仕上有	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3836	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	1.160	m3	2,600	3,016	
6317	砂利路盤工(機械)(敷均し)	BH=0.28m3[0.2m3]舗装面仕上げ有り	10.000	m2	425	4,250	
計		週休:4週8休以上				7,266	
		単 価	1.0 m3当り			7,266	
		単価の内労務費の金額				3,540	
		単価の内形成材料の金額				3,016	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7067 礫質土切土(2号資材運搬路)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 制限の有無:なし 障害:なし		メインブロック		サブブロック		作成単位
			福岡	59	朝倉⑤	443	116 m3
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4407	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 10,000m3未満	116.000	m3	293	33,988	
4467	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 礫質土	67.000	m2	1,022	68,474	
計		週休:4週8休以上				102,462	
		単 価			1.0 m3当り	883	
		単価の内労務費の金額				522	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ※1 実数を計上 7000番登録 登録時には本文及び上記※1記載を消去!							

割 増 単 価 表

7068 岩塊・玉石切土(2号資材運搬路)			福岡森林管理署 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1-3	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	福岡	59	朝倉⑤	443	13 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4408	掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.8BH 地山 10,000m3未満	13,000	m3	393	5,109	
4468	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 岩塊・玉石・軟岩(I)A	7,000	m2	1,537	10,759	
計		週休:4週8休以上				15,868	
		単 価		1.0 m3当り		1,221	
		単価の内労務費の金額				707	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7070 純盛土120m			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) BH0.8 不整地運搬車6t	メインブロック		サブブロック		作成単位 1 m3	
		福岡	59	朝倉⑤	443		
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	317	317	
4172	不整地運搬車運転経費	クローラ型 油圧ダンプ式6.0t T=6.9h	1/33.59	時間	10,035	299	
6336	敷均し(路体・築堤等)	11tBD	1.000	m3	212	212	
6337	締固め(路体・築堤等)	11tBD 普通	1.000	m3	132	132	
計						週休:4週8休以上	960
単 価						1.0 m3当り	960
単価の内労務費の金額							368
単価の内形成材料の金額							0
[摘要] ※1 $C_m = 2 * 11.63 * 0.12 + 2.8 = 5.6$ $Q = 60 * 3.3 * 1.0 * 0.95 / 5.6 = 33.59$							

割 増 単 価 表

7071	チェーンソー伐開	福岡森林管理署 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1-2	鋸長500mm樹冠疎密度:中位の伐開	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.010	人	26,460	265	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.400	人	21,000	8,400	
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.100	人	24,255	2,426	
2400	チェーンソー損料	鋸長500mm	0.100	日	981	98	
100	ガソリン	レギュラー	0.350	L	152	53	
102	エンジンオイル	2サイクルエンジンオイル	0.010	L	360	4	
2752	チェーンオイル	CD級	0.010	リットル	368	4	
計		週休:4週8休以上				11,250	
		単 価			1.0 m2当り	113	
		単価の内労務費の金額				111	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7073 大型土のう撤去工			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 共8-9 BH=0.6m3級(クレーン機能付)	メインブロック		サブブロック		作成単位 10袋	
		福岡	59	朝倉⑤	443		
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	26,460	1,852	1*10/144
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.070	人	24,255	1,698	1*10/144
4089	バックホウ運転[クレーン付](大型土のう)	山積0.8m3吊2.9t(大型土のう工・撤去用)	0.070	日	48,432	3,390	1*10/144
計		週休:4週8休以上					6,940
		単 価			1.0 袋当り		694
		単価の内労務費の金額					517
		単価の内形成材料の金額					0
[摘要]							

割 増 単 価 表

7074 資材運搬路除去(砂防区域内)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) BH=0.8 ダンプトラック10t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4048	バックホウ運転経費	第2次基準値 山積0.80m ³ {0.60m ³ }割増 0%	1/211	日	55,300	262	
4145	ダンプトラック運転経費	10t (+0%) タイヤ損耗費:普通	1/4	時間	9,475	2,369	
計		週休:4週8休以上				2,631	
		単 価		1.0 m ³ 当り		2,631	
		単価の内労務費の金額				970	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] Cm=4.8*11.9km+15=72 Vt=60/72*5.3*0.9=4.0m ³ /h							

割 増 単 価 表

7075 砂・砂質土切土(3号資材運搬路)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 制限の有無:なし 障害:なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	426 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4407	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 10,000m3未満	426.000	m3	293	124,818	
4467	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 礫質土	161.000	m2	1,022	164,542	
計		週休:4週8休以上			289,360		
		単 価	1.0 m3当り		679		
		単価の内労務費の金額			377		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要] ※1 実数を計上 7000番登録 登録時には本文及び上記※1記載を消去！							

割 増 単 価 表

7076 岩塊・玉石切土(3号資材運搬路)			福岡森林管理署 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1-3	BH0.8 制限の有無:なし 障害なし	福岡	59	朝倉⑤	443	104 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4408	掘削 岩塊・玉石・軟岩(IA)	0.8BH 地山 10,000m3未満	104.000	m3	393	40,872	
4468	切土法面整形 (普)	BH=0.6m3 岩塊・玉石・軟岩(IA)	39.000	m2	1,537	59,943	
計						週休:4週8休以上	100,815
単 価						1.0 m3当り	969
単価の内労務費の金額							534
単価の内形成材料の金額							0
[摘要]							

割 増 単 価 表

7077	堆積土床堀	福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害:無し	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5800	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山B 溪間工	1.000	m3	428	428	
5800	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH ルーズ 山地治山B 溪間工	1.000	m3	428	428	
計		週休:4週8休以上				856	
		単 価		1.0 m ³ 当り		856	
		単価の内労務費の金額				386	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7078 斜面整地 [礫質土] (普)			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 斜面凹凸溝等均し	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.360	人	21,000	7,560	
計		週休:4週8休以上				7,560	
		単 価			1.0 m2当り	756	
		単価の内労務費の金額				756	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7079	伏工	福岡森林管理署 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5-5-2	【張芝工】植生ネット(一重・袋無)	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.150	人	21,000	3,150	
1185	植生ネット(一重・袋無)	幅1.0m×長10m 串付	10.500	m2	280	2,940	
計		週休:4週8休以上				6,090	
		単 価	1.0 m2当り			609	
		単価の内労務費の金額				315	
		単価の内形成材料の金額				294	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7080 礫質土切土		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害:なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	256 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4405	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 10,000m3未満	256.000	m3	387	99,072	
6301	切土法面整形	BH=0.45m3 礫質土	273.000	m2	1,009	275,457	
計		週休:4週8休以上				374,529	
		単 価			1.0 m3当り	1,463	
		単価の内労務費の金額				1,008	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] ※1 実数を計上 7000番登録 登録時には本文及び上記※1記載を消去！							

割 増 単 価 表

7081 掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) BH=0.45 地山 山地治山B 溪間工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m ³ [0.35m ³] (0%) 掘削・積込、積込	1/110	日	51,416	467	
計		週休:4週8休以上				467	
		単 価			1.0 m ³ 当り	467	
		単価の内労務費の金額				210	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7082 埋戻工		福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8004	埋戻工(C)	施工パッケージ単価計算参照	1.000	m3	1,777	1,777	
計		週休:4週8休以上				1,777	
		単 価			1.0 m ³ 当り	1,777	
		単価の内労務費の金額				1,452	
		単価の内形成材料の金額				93	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7083	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) BH=0.45 ルーズ 山地治山B 溪間工	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m ³ [0.35m ³] (0%) 掘削・積込、積込	1/120	日	51,416	428	
計		週休:4週8休以上				428	
		単 価		1.0 m ² 当り		428	
		単価の内労務費の金額				193	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7084 砂質・粘性・礫質土床掘		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) コンクリート谷止(BH=0.45)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7081	掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	BH=0.45 地山 山地治山B 溪間工	1.000	m ³	467	467	
7082	埋戻工		0.400	m ³	1,777	711	
7083	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	BH=0.45 ルーズ 山地治山B 溪間工	0.100	m ³	428	43	
7083	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	BH=0.45 ルーズ 山地治山B 溪間工	0.500	m ³	428	214	
計		週休:4週8休以上				1,435	
		単 価			1:0 m ³ 当り	1,435	
		単価の内労務費の金額				907	
		単価の内形成材料の金額				37	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7085 流用盛土		福岡森林管理署 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1-9	BD3t 搭載式コンバインド型3-4t路体築堤	福岡	59	朝倉⑤	443	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6310	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.000	m3	336	336	
6311	締固め(路体・築堤等)	搭載式コンバインド型3-4t	1.000	m3	376	376	
計		週休:4週8休以上				712	
		単 価		1.0 m3当り		712	
		単価の内労務費の金額				509	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7086 運搬盛土20m		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 不整地運搬車6t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6308	盛土・残土の積込費		1.000	m3	74	74	
4172	不整地運搬車運転経費	クローラ型 油圧ダンプ式6.0t T=6.9h	1/57	時間	10,035	176	
6310	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.000	m3	336	336	
計		週休:4週8休以上				586	
		単 価			1.0 m3当り	586	
		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] ※1 $C_m=2*11.63*0.02+2.8=3.3$ $Q=60*3.3*1.0*0.95/3.3=57.00$							

割 増 単 価 表

7087 残土運搬		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) BH=0.45 ダンプトラック4t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m ³ [0.35m ³] (0%) 掘削・積込、積込	1/120	日	51,416	428	
4145	ダンプトラック運転経費	10t (+0%) タイヤ消耗費:普通	1/2.7	時間	9,475	3,509	
計		週休:4週8休以上				3,937	
		単 価			1.0 m ³ 当り	3,937	
		単価の内労務費の金額				1,469	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要] Cm=4.8*10.9km+13=65 Vt=60/65*3.3*0.9=2.7m ³ /h							

割 増 単 価 表

7088	盛土法面整形	福岡森林管理署 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1-10-2	BH=0.45m3 礫質土 切取整形	福岡	59	朝倉⑤	443	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	0.100	人	26,460	2,646	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.500	人	21,000	10,500	
4033	バックホウ運転経費	山積0.45m3[0.35m3]割増 0%	3.100	時間	7,776	24,106	
計		週休:4週8休以上				37,252	
		単 価			1.0 m2当り	373	
		単価の内労務費の金額				246	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7089 かがこエ		福岡森林管理署 本署					
ユ-トNo	(構造) L=2.0 H=0.5 D=1.2	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8007	ふとんかご	施工パッケージ単価計算参照	1,000	m	11,430	11,430	
計		週休:4週8休以上				11,430	
		単 価		1.0 m当り		11,430	
		単価の内労務費の金額				4,062	
		単価の内形成材料の金額				6,598	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7091			福岡森林管理署 本署				
コトNo	(構造) 舗装厚15cm		メインブロック		サブブロック		作成単位
			福岡	59	朝倉⑤	443	100 m ²
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6326	砂利路盤工(機械)(敷均し)	BH=0.28m3[0.2m3]舗装面仕上げ有り	100.000	m ²	877	87,700	
7090	コンクリート路面工	舗装厚15cm 路面のみ	100.000	m ²	5,908	590,800	
計		週休:4週8休以上				678,500	
		単 価			1.0 m ² 当り	6,785	
		単価の内労務費の金額				2,183	
		単価の内形成材料の金額				3,684	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7092	床堀(横断工150s型)	福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) BH=0.45	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4355	バックホウ運転経費	山積 0.45m ³ [0.35m ³] (0%) 掘削・積込、積込	1/122	日	51,416	421	
計		週休:4週8休以上				421	
		単 価		1.0 m ³ 当り		421	
		単価の内労務費の金額				189	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7096		コンクリート(星丸)			福岡森林管理署 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	【ホンプ】50m3/日(谷止・床固等)無筋構造物	福岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	5,292		
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.300	人	24,255	7,277		
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.800	人	21,000	16,800		
* 6100	コンクリートホンプ車運転経費	治山ダムコンクリートエンプム式90-110m3/h	0.630	時間	14,052	8,853		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%	38,222	382		
4649	一般養生 (普)	無筋構造物	10.000	m3	729	7,290		
5456	打継面清掃 (普)	レイタンス等の除去	10.000	m3	294	2,940		
3802	生コンクリート	18-8-40 BB	10.700	m3	17,250	184,575		
3817	小型車割増 2t		10.700	m3	5,000	53,500		
計		週休:4週8休以上				286,909		
		単 価	1.0 m3当り			28,691		
		単価の内労務費の金額				4,055		
		単価の内形成材料の金額				18,458		
[摘要]								

割 増 単 価 表

7098 根株運搬(星丸)		福岡森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 4tトラック 運搬距離: 21.6km	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	0.5 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4126	ダンプトラック運転経費	4.0t (+0%) タイヤ損耗費:良好	1.000	時間	5,808	5,808	
計		週休:4週8休以上			5,808		
		単 価	1.0 m ³ 当り		11,616		
		単価の内労務費の金額			6,890		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要] $\alpha = 3.6/10 * \text{積載量} * 60 = 3.6/10 * 1.2 * 60 = 25.92 \approx 26$ $Cm = \beta * L + \alpha = 4.8 * 21.6 + 26 = 129.68 \approx 130$ $Vt = 60 / Cm * \text{積載量} * E = 60 / 130 * 1.2 * 0.9 = 0.50$							

割 増 単 価 表

7099 キヤットワーク足場設置撤去		福岡森林管理署 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	
単価No	名 称	規 格	福 岡	59	朝倉⑤	443	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	26,460	2,646	
* 6	とび工	令和4年3月労賃	0.400	人	24,990	9,996	
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.400	人	21,000	8,400	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	14.000	%	21,042	2,946	
計		週休:4週8休以上			23,988		
		単 価	1.0 m当り		2,399		
		単価の内労務費の金額			2,104		
		単価の内形成材料の金額			0		
[摘要]							

割 増 単 価 表

7100 水替工			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2	ポンプ排水(0~6未満)揚程10m以下【50mm】	福岡	59	朝倉⑤	443	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1 特殊作業員	令和4年3月労賃	0.140	人	24,255	3,396	
*	4301 発動発電機運転(作業・6m3/h未満)	ガソリン 2KVA 水替工(小口径)用	1.000	日	2,037	2,037	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	10.000	%	5,433	543	
計		週休:4週8休以上				5,976	
		単 価		1.0 日当り		5,976	
		単価の内労務費の金額				3,396	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7101 水替工		福岡森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
共8-4-2	ポンプ排水(6~30未満)揚程10m以下【100mm】	福岡	59	朝倉⑤	443	1日		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
*	1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.140	人	24,255	3,396	
*	4302	発動発電機運転(作業・6~30m3/h未満)	ディーゼル 5KVA 水替工(小口径)用	1.000	日	2,541	2,541	
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	10.000	%	5,937	594	
計		週休:4週8休以上				6,531		
		単 価			1.0 日当り	6,531		
		単価の内労務費の金額				3,396		
		単価の内形成材料の金額				0		
[摘要]								

割 増 単 価 表

7102 水替ポンプ据付撤去		福岡森林管理署 本署					
コードNo 共8-4-2	(構造) 水替工(小口径)(口径50mm)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.300	人	26,460	7,938	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.500	人	21,000	10,500	
計		週休:4週8休以上				18,438	
		単 価			1.0箇所当り	18,438	
		単価の内労務費の金額				18,438	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7103 水替ポンプ据付撤去			福岡森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2	水替工(小口径)(口径100mm)	福岡	59	朝倉⑤	443	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.500	人	26,460	13,230	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.000	人	21,000	21,000	
6358	バックホウ運転[クレーン付](小口径ポンプ据付・撤去)	山積0.8m3 小口径ポンプ据付・撤去用 吊2.9t	0.500	日	33,642	16,821	
計		週休:4週8休以上				51,051	
		単 価			1.0 箇所当り	51,051	
		単価の内労務費の金額				42,084	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7108		コンクリート用水運搬(打設面清掃水除く)			福岡森林管理署 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8-4	10kmまで	福岡	59	朝倉⑤	443	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)	0.120	t	3,593	431		
計		週休:4週8休以上				431		
		単 価			1.0 m ³ 当り	43		
		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] コンクリート10m ³ 当たり必要水0.12t								

割 増 単 価 表

7109 貯水槽		福岡森林管理署 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3-1-5	3㎡	福岡	59	朝倉⑤	443	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

7110 産廃処理(土砂)		福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 m ³	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3708	産廃処理(土砂)		1.000	m3	4,000	4,000	
計		週休:4週8休以上				4,000	
		単 価			1.0 m ³ 当り	4,000	
		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

7111 産廃処理(幹)			福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3709	産廃処理(幹)		1.000	t	13,000	13,000	
計		週休:4週8休以上				13,000	
		単 価		1.0 t当り		13,000	
		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

7112 産廃処理(根株)			福岡森林管理署 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	
		福岡	59	朝倉⑤	443	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3710	産廃処理(根株)		1.000	t	18,000	18,000	
計		週休:4週8休以上				18,000	
		単 価		1.0 t当り		18,000	
		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]							