

注 文 書

1. 工事番号 2025000964
2. 工 事 名 資配路 令和7年度
県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事(鹿島台)
3. 工事場所 大崎市鹿島台地域大迫地内
4. 工事期限 令和 7年 11月 14日
5. 添付書類
 - (1) 特記仕様書
 - (2) 参考明細書
 - (3) 図 面
6. 担当課 大崎市上下水道部 上水道施設課

特 記 仕 様 書

第1章 総 則

1. 本工事は総て大崎市契約規則, 設計図書, 大崎市水道工事施工管理基準, 宮城県土木工事共通仕様書による外, 本特記仕様書に基づき施工し, なお, 施工にあたっては工事箇所及び周辺にある地上地下の既設構造物に対し支障を及ぼさないよう事前に占用又は所有者の立ち会いを得, 施工に万全を期するとともに, もし損害を与えた場合, 受注者の責任において処置しなければならない。

第2章 材 料

1. 工事材料の規格並びに材質は, 設計図書に明示されたものとし監督職員の承諾を得るものとする。
特に明示なきものについても同様, 監督職員の承諾を得たものを使用するものとする。
2. 材料の検査においては, 設計図書において明示されたものとするが, 特に明示なきものについても必要と思われるものについては, 監督職員と協議するものとする。
3. 材料に関する調査においても, 前項と同様とする。

第3章 施 工

1. 施工に先立ち施工計画書を監督職員に提出し, 承諾を得るものとする。また, 現場条件に変化があった場合は, 直ちに監督職員と協議し施工計画書の変更を行うものとする。

2. 本工事において使用する建設機械は、排出ガス対策型の使用を原則とし容易に確認できる箇所に表示し、また書類を整備しておくこと。

第4章 建設副産物処理

1. 本工事において発生する建設副産物については、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき適正に処理するものとする。
2. 本工事において発生するコンクリート塊、アスファルト塊については、再資源化処理施設に運搬し、適正に処理すること。
3. 再資源化施設において受入能力等により、搬入不可能となった場合は、別の再資源化施設に搬入するものとする。
4. 再資源化施設に搬入不可能となった場合には、建設副産物として「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき許可を得た処理施設に搬入処理するものとする。
なお、この処理施設以外で、自社最終処分場が所定の条件を満たしていると認められる場合は設計変更の対象とする。ただし、この場合でも処分費は、当初設計額における処分費を超えないものとする。
5. 当該工事受注後は、速やかに施工計画書の中に再生資源利用計画書、再生資源利用促進計画書、及び建設廃棄物処理計画書を作成し、提出するものとする。
6. 建設廃棄物を処理した後は、速やかに建設副産物処理結果報告書に、処理状況を確認できる写真及び建設廃棄物処理に係る、マニフェストを提出するものとする。

第5章 暴力団等の排除について

1. この契約の履行期間中に大崎市入札契約暴力団等排除措置規則（平成25年6月1日施行。以下「排除規則」という。）の措置要件に該当すると認められたときは、契約を解除することがある。
2. 本市から指名停止の措置及び資格制限の措置を受けている者にこの契約の全部又は一部を下請負させ、若しくは受託させてはならない。また、この契約の下請負若しくは受託させた者が、排除規則の措置要件に該当すると認められるときは、当該下請負契約等の解除を求めることがある。
3. この契約の履行にあたり暴力団員又は暴力団関係者（以下「暴力団員等」という。）から不当要求又は妨害を受けたときは、速やかに警察への通報を行い、捜査上必要な協力を行うとともに、発注者へ報告すること。また、この契約の下請負若しくは受託をさせた者が、暴力団員等から不当要求又は妨害を受けたときは、同様の措置を行うよう指導すること。
なお、暴力団員等から不当要求又は妨害を受け、適切に警察への通報、捜査協力及び発注者への報告が行われた場合で、これにより、履行遅滞等が発生すると認められるときは、必要に応じて、工程の調整又は履行期限の延長等の措置を講じる。

第6章 その他

1. 本工事に着手する前に、必要であれば所轄警察署及び地元消防署等に、道路使用許可申請、通行止め等の協議をし、緊急・一般車両・歩行者等の交通に支障のないよう努めること。
2. JR付近の工事で近接工事となる場合は、軌道管理者を現場に配置し協議及び現場での安全に努めること。
3. 既設舗装面とのすりつけに十分留意し施工するとともに、施工後に近隣住民から段差・振動の苦情等があった場合は、速やかに手直し工事を行うものとする。
4. 工事等の実施にあたり、東北地方太平洋沖地震による被災者等の市内求職者の積極的な雇用に努めること。

10 建設副産物対策関係(建設発生土以外の建設副産物)										
(1) 建設発生土以外の建設副産物の処理・処分について		下記の処理・処分は設計積算上の条件明示であり、処理施設を指定するものではない。なお、下記によらない場合は、監督職員と協議すること。また、処理・処分に先立ち処分場等の受入れの可否を確認すること。なお、廃棄物の処理に当たっては「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」を遵守すること(環境省または循環型社会推進課のHPを参照)。								
		処理・処分する場所	処理・処分方法	距離	制限時間					
工事現場内及び工事現場間で再利用する場合は、施工管理及び契約方法等について、施工計画打合せ時に監督職員と協議すること。										
(2) 建設発生土以外の建設副産物	処理・処分	コンクリート塊	○ある	●ない			km	時	分	～
		アスファルト塊	●ある	○ない	東松島市大塩地内	中間処理施設	14.2 km	時	分	～
		建設発生木材	○ある	●ない			km	時	分	～
		建設汚泥	○ある	●ない			km	時	分	～
		その他	○ある	●ない			km	時	分	～
(3) 再生材の利用		●ある	○ない	種類・数量	再生密粒度As20F・再生細粒度As13F・仕様数量					
11 現場環境改善		○ある	●ない	内容 現場環境改善の具体的な実施内容、実施期間については、施工計画書に明記し、監督職員と協議すること。						
12 品質証明										
(1) 品質証明書および施工プロセス品質確認チェックリストの対象		○ある	●ない	請負工事費が、1億5千万円以上の工事および発注者が必要と認める工事。土木工事共通特記仕様書第3編1-1-9および品質証明実施要領によること。						
(2) 施工プロセス品質確認チェックリストの対象		○ある	●ない	上記に該当せず、請負工事費が1億円以上の工事。土木工事共通特記仕様書第3編1-1-9および品質証明実施要領によること。						
13 標準的な設計図書による発注方式		○ある	●ない	土木工事共通特記仕様書第3編1-1-14によること。						
14 資材関係										
(1) 生コンクリート		生コンクリートの使用に当たっては、「宮城県生コンクリート品質管理監査会議」が交付する「品質管理監査合格証」を有する工場の製品、又は同等以上の品質管理を行っていることが認められる工場の製品を使用すること。								
(2) 購入土		購入土を使用する場合は、材料承諾時に「採石法第33条による採取計画認可書の写し」、又は「砂利採取法第16条の採取計画認可書の写し」を提出すること。								
(3) 宮城県グリーン製品の利用		必須	1. 植生基盤材等、視線誘導標、型枠用合板は、原則として宮城県グリーン製品を用いること。							
「宮城県グリーン製品」利用推進指針によること。「宮城県グリーン製品」を使用した場合は、請負者は循環型社会推進課HPより「チェックリスト」をダウンロードし、使用材料や数量等を入力後、工事完了後に監督職員に提出(電子メール)すること。		○ある	●ない	2. 盛土材、埋め戻し材						
		○ある	●ない	3. その他()						
(4) 県内産製品の使用		○ある	●ない	本工事は、「県土木部発注工事における県内産製品優先使用の試行要領」の対象工事である。工事の施工にあたっては、試行要領に基づき適切に実施すること。事業管理課ホームページ参照 http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/jigyokanri/kensanzai.html						
(5) 現場吹付法特工		吹付モルタルにおける圧縮強度の規格値は、18N/mm ² 以上とする。								
15 設計変更の手続き										
(1) 設計変更の手続きについて		設計変更については、工事請負契約書第19条～第26条及び共通仕様書第1編1-1-1-14～1-1-1-16に記載しているところであるが、その具体的な考え方や手続きについては、「工事請負契約における設計変更ガイドライン」(宮城県土木部)によることとする。 詳細については、以下のホームページ「設計変更ガイドライン【土木工事,建設関連業務】」を参考とすること。 https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/jigyokanri/henkou-guideline.html トップページ > こと・産業 > 土木・建築・不動産業 > 建設業 > 設計変更ガイドライン【土木工事,建設関連業務】								
16 その他										
(1) 舗装の下請制限について		●ある	○ない	土木工事共通特記仕様書第1編1-1-3によること。						
(2) 「ダンプ土砂運搬等下請を行う工事における工事費内訳調査」の対象の有無		○ある	●ない	本工事は「ダンプ土砂運搬等下請を行う工事における工事費内訳調査」の対象工事であり、請負者は、調査票等に必要事項を正確に記入し発注者に提出する他、ダンプ土砂運搬等下請負契約に関する関係書類を提出すること。 請負者が本工事の一部について下請契約を締結する場合には、請負者は、当該工事の受注者(当該下請工事の一部に係る二次以降の下請負人を含む)も同様の義務を負う旨を周知すること。						
(3) 三者会議の対象の有無		○ある	●ない	本工事は、工事着手前等に当該工事の発注者、施工者、詳細設計等を担当した設計者が参加して、設計図書と現場の整合性の確認及び設計意図の伝達等を行う「三者会議」を設置する対象工事である。 土木工事共通特記仕様書第3編1-1-5によること。						
(4) 貸与資料の有無		○ある	●ない	本仕様書によるもののほか工事施工に関して必要な資料として工事契約後下記の資料を貸与する。 貸与資料()						
(5) 発注者支援(工事監督支援業務)対象の有無		○ある	●ない	工事監督支援業務の受注者が現場監督支援する場合、工事請負者に対し「工事打合せ簿」により担当技術者(所属会社等名・氏名)の通知を行うこと。						
(6) 法定外の労災保険の付保について		本工事では、法定外の労災保険加入にかかる保険料を予定価格に反映しているため、本工事において受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。なお、加入後受注者は、工事請負契約書第62条に基づき、証券又はこれに代わるものを直ちに発注者に提示すること。								
(7) 熱中症対策に資する現場管理費補正の試行の有無		○ある	●ない	本工事は熱中症対策に資する現場管理費率の補正の試行対象工事である。本運用による設計変更を希望する場合は、別途定める「熱中症対策に資する現場管理費補正の試行要領」に基づき、発注者に協議すること。						

働き方改革・生産性向上に関する事項

項 目	条 件	内 容
17 総合評価落札方式における「ICT施工・3次元化等の活用提案」の適用の有無		
(1)「ICT施工・3次元化等の活用提案」の適用工事	○対象 ●対象	1. 対象工事の場合、活用する技術については、「ICT施工・3次元化等の活用提案 工事計画書」に基づき選択すること。 2. ICT施工・3次元化等の活用提案の適用の有無に係わらず、「ICT施工・3次元化等の活用提案 工事計画書」に記載の技術は、施工計画・技術提案等(いわゆる作文)の評価対象外とする。「(簡易型(施工計画型))」、「標準型」、「高度型」の場合) なお、「ICT施工・3次元化等の活用提案」の対象外工事の場合も、同様の取扱いとする。
(2)実施された技術についての費用計上(設計変更)	○対象 ●対象	設計変更の積算手法については、総合評価落札方式の手引きのとおりとする。なお、(1)が対象外の場合は、当該項目も対象外となる。
18 業務効率化		
(1)工事情報共有システムの活用	○対象 ●対象	本工事は工事情報共有システムの活用対象工事であり、請負者は工事着手時に別途定める「工事情報共有システム事前協議チェックシート」により、必要事項について監督職員と協議を行うこと。実施にあたっては「土木工事における工事情報共有システムの実施要領」及び「土木工事における工事情報共有システムの活用ガイドライン」に基づき行うこと。
(2)工事書類の簡素化の試行について	○あり ●なし	本工事は、工事書類の簡素化を目的とした試行対象工事である。実施にあたっては「宮城県土木部における工事書類簡素化の試行要領」に基づき行うこと。
(3)ウィークリースタンス等の推進		本工事は、受発注者協力のもと、建設業の魅力創出を図ることを目的にウィークリースタンス等の推進を図ることとし、「ウィークリースタンス等実施要領」に基づき、取組内容を受発注者間で協議及び共有し、工事を進めていくこととする。 詳細については、宮城県土木部事業管理課のホームページを参照すること。(http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/jigyokanri/weekly.html)
19 週休2日工事の適用の有無		
(1)週休2日工事	●対象 ○実施 理由	1. 週休2日対象工事の場合は、宮城県土木部「週休2日工事」実施要領に基づき、行うこととする。 なお、週休2日工事の種別及び区分については、下記(2)、(3)のとおりとする。 2. 改正労働基準法(平成30年6月成立)による罰則付きの時間外労働規制が建設業に適用されたことを踏まえ、週休2日の確保を目指し、「週休2日工事」での発注を原則とする。ただし、応急復旧工事など緊急工事の場合は、例外的に週休2日対象工事としないことも可能とする。その場合は「実施困難工事」として、下欄にその理由を記載する。
(2)週休2日工事の種別	<input checked="" type="checkbox"/> 現場制 <input type="checkbox"/> 交替制	現場閉所型:巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場事務所での事務作業を含めて、1日を通して現場や現場事務所を閉所する。 交 替 制 :現場閉所を行うことが困難な工事について、技術者及び技能労働者が交替しながら休日確保の取組を行う。
(3)週休2日工事の区分		週休2日工事の区分は「通期の週休2日」と「月単位の週休2日」に区分する。 当初発注においては「通期の週休2日」を指定、積算している。 「月単位の週休2日」は受注者の希望型とし、工事着手前に受発注者間で協議の上、実施の可否を決定する。なお、協議により「月単位の週休2日」を実施することとし、「月単位の週休2日」を達成した場合は、精算変更時に「月単位の週休2日」の補正係数に変更する。 【「通期の週休2日」:対象期間全体で、4週8休相当以上の休日を取得したと認められる状態。 「月単位の週休2日」:対象期間の全ての月において、4週8休以上の休日を取得したと認められる状態。】
20 女性活躍推進モデル工事の適用の有無		
(1)女性活躍推進モデル工事	○対象 ●対象	実施にあたっては、宮城県土木部「女性活躍推進モデル工事」実施要領に基づき行うものとする。 実施要領は、宮城県ホームページ(https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/jigyokanri/)で確認のこと。
21 下請承認事務簡素化モデル工事の適用の有無		
(1)下請承認事務簡素化モデル工事	○対象 ●対象	実施にあたっては、発注者から工事打合せ簿により、「下請承認事務簡素化モデル工事」である旨を別途指示するものとする。

東日本大震災に伴う特例制度

項 目	条 件	内 容	施 行 方 法	備 考
22 被災地以外からの労働者確保に要する間接費の設計変更の運用				
(1) 労働者確保に関する積算方法の試行工事	○ある	●ない	<p>1 本工事は、「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」の下記に示す費用(以下「実績変更対象間接費」という。)について、契約締結後、労働者確保に要する方策に変更が生じ、宮城県土木部においては土木工事標準積算基準(宮城県土木部)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、実績変更対象間接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「労働者確保に関する積算方法の工事」である。</p> <p>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</p> <p>2 本工事の予定価格の算出の基礎とした設計額(宮城県土木部においては、土木工事標準積算基準に基づき算出した額)における実績変更対象間接費の割合は次のとおりである。</p> <p>1) 共通仮設費(率分)に占める実績変更対象間接費(労働者送迎費、宿泊費、借上費)の割合: 14.93% 2) 現場管理費に占める実績変更対象間接費(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)の割合: 1.13%</p> <p>3 受注者は、実績変更対象間接費の支出実績を踏まえて設計変更を希望する場合は、実績変更対象間接費に係る費用の内訳を記載した「労働者確保に係る実績報告書(様式1)」及び実績変更対象間接費について実際に支払った全ての証明書類(領収書、領収書の出ないものは金額の適切性を証明する金額計算書など。)を監督員に提出し、設計変更の内容について協議するものとする。</p> <p>4 受注者の責めによる工事工程の遅れ等受注者の責めに帰すべき事由による増加費用については、設計変更の対象としない。</p> <p>5 発注者は、実績変更対象間接費の支出実績を踏まえて設計変更する場合、受注者が実績変更対象間接費について実際に支払った額のうち証明書類において確認された費用から、宮城県土木部においては土木工事標準積算基準(宮城県土木部)に基づき算出した額における実績変更対象間接費を差し引いた費用を加算して算出する。なお、全ての証明書類の提出がない場合であっても、提出された証明書類をもって設計変更を行うものとする。</p> <p>6 受注者から提出された資料に虚偽の申告があった場合については、法的措置及び入札参加資格制限等の措置を行う場合がある。</p> <p>7 受注者は、実績変更対象間接費にかかる設計変更について疑義が生じた場合は、監督員と協議するものとする。</p>	
(2) 労働者宿舍設置に関する積算方法の試行工事	○ある	●ない	<p>本工事は、「労働者宿舍設置に関する試行要領」(以下試行要領)の対象工事である。 労働者宿舍の設置を希望する場合については、「試行要領」に基づき監督職員と事前に協議すること。</p>	
23 遠隔地からの建設資材調達に係る設計変更				
(1) 遠隔地からの建設資材調達に係る設計変更	○ある	●ない	<p>下記の建設資材は、通常地域内から調達することを想定しているが、安定的な確保を図るために、当該調達地域以外から調達せざるを得ない場合には、事前に監督職員と協議するものとする。また、購入費及び輸送費に要した費用については、証明書類(契約書及び納品書等)を添付するものとする。なお、添付する証明書類(契約書及び納品書等)は原本を提示(写しの提出)とし、受注者名、納品者名、使用資材名、規格・形状、使用(納品)日、使用(納品)数量等が記載されている物を監督員に提出し、その費用について設計変更することとする。</p> <p>購入費の対象は、生コンクリート・アスファルト合材・石材等(山砂、碎石、捨石、被覆石等)とする。 輸送費の対象は、仮設材(鋼矢板等)とする。</p>	<p>受注者は、購入費及び輸送費を変更したい場合は、「工事打合せ簿」に次の事項を記載し発注者に提出し協議するものとする。</p> <p>1 地域内及び基地に、建設資材がないことを証明する資料(打合せメモ等) 2 遠隔地から購入及び輸送する建設資材の名称・規格及び製造・生産工場の名称(使用材料の建設資材名及び規格・形状等の証明資料「品質証明」) 3 遠隔地から建設資材を購入及び輸送する理由 4 製造・生産工場を選定した理由 5 見積り書 6 その他、必要と思われる事項</p>
24 施工箇所が点在する工事の間接費の積算				
(1) 施工箇所が点在する工事積算方法の試行の対象工事	○ある	●ない	<p>本工事は、施工箇所が点在する工事であり、共通仮設費及び現場管理費について標準積算と施工実態に乖離が考えられるため、「地内(施工箇所線)、地内(施工箇所地内)(以下、対象地区という)」ごとに共通仮設費及び現場管理費を算出する「施工箇所が点在する工事積算方法の試行」の対象工事である。</p>	<p>本工事における共通仮設費の金額は、対象地区毎に算出した共通仮設費を合計した金額とする。また、現場管理費の金額も同様に、対象地区毎に算出した現場管理費を合計した金額とする。なお、共通仮設費率及び現場管理費率の補正(大都市、施工地域等)については、対象地区毎に設定する。</p>
25 その他				
(1) 土砂等建設資材を供給元で引取する場合の積算の取扱	○ある	●ない	<p>・本工事の施工において、調達(購入)する予定の○○の設計単価は、現場持込価格(単価)としている。ただし、契約後、施工計画に基づき、○○の調達条件について異なる場合は、監督職員と協議すること。 ・資材搬入において、標準作業以外の作業(現場外の仮置き等)が生じる場合は、監督職員と協議すること。</p>	
(2) 東日本大震災の復旧・復興事業等における積算方法等に関する試行について	●ある	○ない	<p>間接工事費(共通仮設費及び現場管理費)について、工事量の増大による資材やダンプトラック等の不足による作業効率の低下等により現場の実支出が増大し、積算基準による積算と乖離が生じていることが確認されたため、積算基準書等により各工種区分に従って対象額ごとに求めた共通仮設費率及び現場管理費率に、それぞれ以下の補正係数を乗じている。</p> <p>補正係数 共通仮設費:1.3 現場管理費:1.1</p>	

特記事項

1 追加事項1			
(1) 工種区分	舗装工事		
(2) 設計図書と現地調査の相違点について	着手前調査において、本設計図書との相違点が確認された場合は、直ちに監督職員に報告するとともに、対応を検討し書面で協議すること。		
(3) 提出書類について	工事打合せ簿や段階確認書等の提出書類については、遅滞なく監督職員に提出し、承諾後次の施工に移行すること。なお、履行報告書には、各工種の進捗率が分かるように整理することとし、施工写真を必ず添付すること。施工に先立ち着手前測量実施し縦横断計画図を監督員に提出すること。また、地下埋設物、占用物件等の有無についても事前に確認し、結果を監督員に提出すること。		
(4) 苦情等の対応について	施工に際して、利用者及び地域住民に迷惑のかかることのないように十分注意しておこなうこと。また、本工事において、疑義や一般の方から苦情があった場合は、速やかに監督員に報告し、協議または打ち合わせをおこなうこと。		
(5) その他	本設計仕様等で疑義が生じた場合は直ちに監督職員と協議するものとし、打合せ・協議・承諾・指示等の内容はすべて工事打合せ簿等の書面で行うこと。		
2 追加事項2			
(1) 施工地域補正	補正係数 共通仮設費:1.4 現場管理費:1.2一般交通影響有(2)-1		
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			
3 追加事項3			
(1) 追加			
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			
4 追加事項4			
(1) 追加			
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			
5 追加事項5			
(1) 追加			
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			
6 追加事項6			
(1) 追加			
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			
7 追加事項7			
(1) 追加			
(2) 追加			
(3) 追加			
(4) 追加			
(5) 追加			

交通誘導警備員の配置人数について

工事期間中の交通管理に要する「交通誘導警備員」の数量については、交通誘導警備員が必要と想定される主な工種の「作業日当り標準作業量」から算定した作業日数を用いている。

○当該工事区間に於ける配置人数

- ・工事区間の前後に交通誘導警備員Bを配置する。
- ・参考配置人数： 9人
(内訳)
- ・昼夜別：昼間
- ・交代要員の有無：無

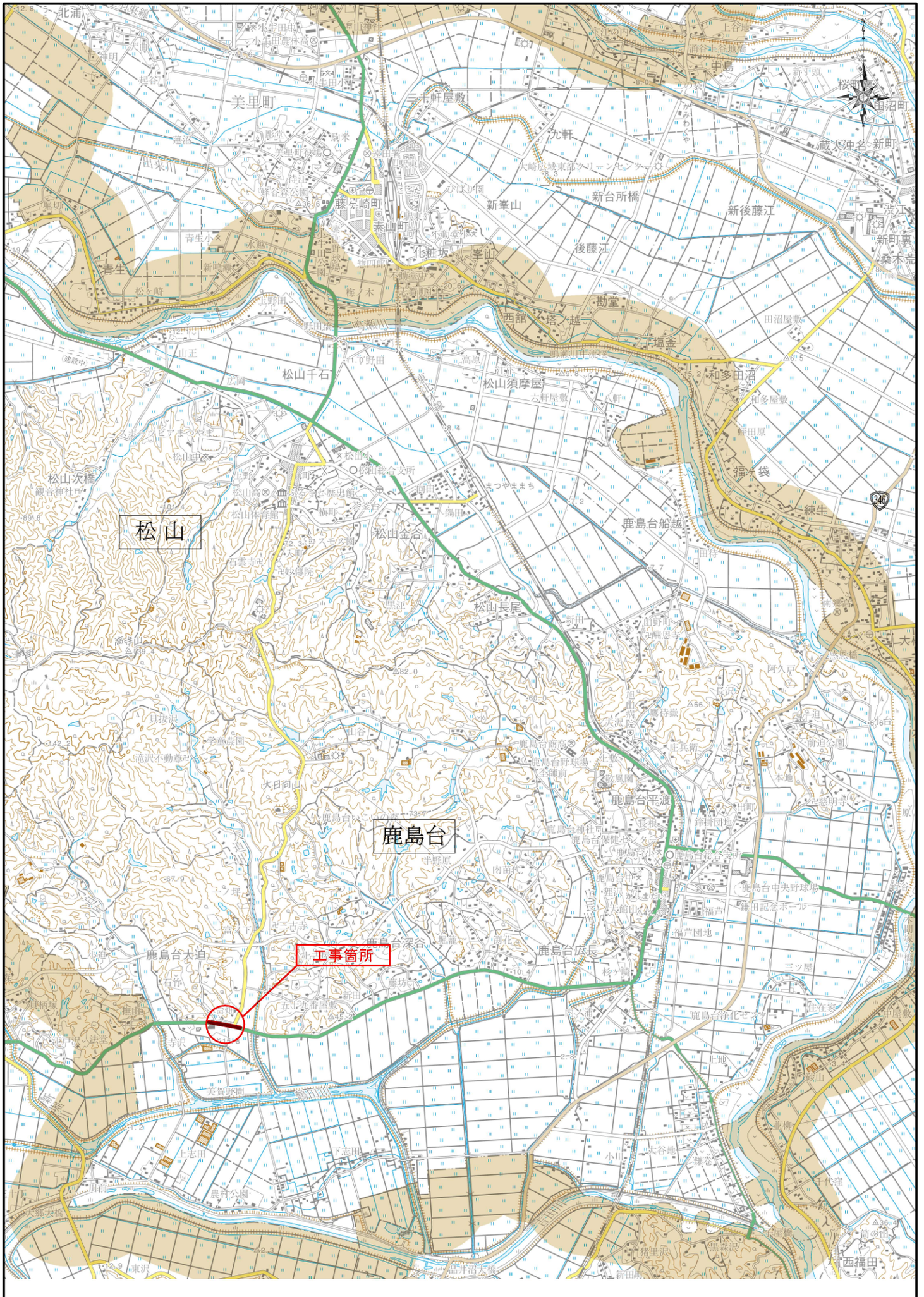
追記

- 1) 所轄警察署との交通協議により、交通誘導警備員の配置変更等があった場合には、別途協議のうえ設計変更することができる。
- 2) 施工数量に変更が生じた場合において、これと連動する交通誘導員の計上日数が変更となるときは、別途協議のうえ設計変更することが出来る。
- 3) 交通誘導警備員の定義は次のとおり

交通誘導警備員A：警備業者の警備員で、交通誘導警備業務に係る一級検定合格警備員又は二級検定合格警備員

交通誘導警備員B：警備業者の警備員で、交通誘導警備員A以外の誘導警備員
(大崎市では、過去3年以内に建設業協会等が主催した建設工事の事故防止のための安全講習会受講者も認める)

位置図



設計内訳書（本01）

工事名 資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持							
		式	1				
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
舗装版切替	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm						単 1号
		m	9				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:5cm						単 2号
		m2	450				
搬運機	機種別:舗装版破碎						単 3号
		m3	26				
処分	機種別:アスファルト						単 4号
		m3	26				
不陸修正							単 5号
		m2	453				
表層 車道	材料種別:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As20F, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 6号
		m2	123				
表層 歩道	材料種別:各種(2.20以上2.30t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As13F, 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上						単 7号
		m2	330				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 8号
		人日					

設計内訳書（本01）

工事名 資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接工事費							
		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

設計内訳書 (附01)

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事 (鹿島台)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
舗装打換え工							
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm						単 9号
		m	49				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm						単 10号
		m2	160				
殻運搬	殻種別:舗装版破碎						単 11号
		m3	7				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 12号
		m3	7				
不陸修正							単 13号
		m2	160				
上層路盤	路盤材種別:再生瀝青安定処理材(40), 仕上り厚:80mm						単 14号
		m2	12				
表層	材料種別:改質As 密粒II型(20)DS3000, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 15号
		m2	12				
表層	材料種別:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As20F, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 16号
		m2	57				
表層	材料種別:各種(2.20以上2.30t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As13F, 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上						単 17号
		m2	92				
縁石工							
		式	1				

設計内訳書 (附01)

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事 (鹿島台)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
縁石工							
		式	1				
歩車道境界ブロック	ブロック規格:C種(180/210×300×600)						単 18号
		m	11				
道路付属施設工							
		式	1				
道路付属物工							
		式	1				
視線誘導標	視線誘導標規格:φ89mm, 施工区分:ツケ-1建込(穿孔含む), 施工規模:10本未満						単 19号
		本	2				
構造物撤去工							
		式	1				
縁石撤去工							
		式	1				
歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:再利用						単 20号
		m	11				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 21号
		人日					
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要,厚15cm以下),無し,22.0km以下,全ての費用		m3	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号	処処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)		無		m3	1			単 22号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		無し,全ての費用		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As20F,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),アスファルト PK-3,全ての費用		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 7号	表層	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m3未満),材料規格:再生細粒度As13F,舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上,30mm,各種(2.20以上2.30t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 8号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日					単 23号
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 9号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,有り,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単 11号		殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	単価	
							1	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要,厚15cm以下),無し,22.0km以下,全ての費用		m3	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単 12号		処処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	単価	
							1	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)		無		m3	1			単 22号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単 13号		不陸整正		単位	m2	単位数量	単価	
							1	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		無し,全ての費用		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単 14号		上層路盤	路盤材種類:再生瀝青安定処理材(40),仕上り厚:80mm	単位	m2	単位数量	単価	
							1	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40),1.4m以上3.0m以下,80mm,プライコート PK-3,全ての費用		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15号	表層	材料種類:改質As 密粒11型(20)DS3000, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 改質As 密粒 11型(20)DS3000, フライコート PK-4, 全ての費用	m2	1			
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 16号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As20F, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), フライコート PK-3, 全ての費用	m2	1			
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 17号	表層	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m3未満), 材料規格:再生細粒度As13F, 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)		1.4m以上, 30mm, 各種(2.20以上2.30t/m3未満), フライコート PK-3, 全ての費用	m2	1			
合計							
単価							円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 18号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:C種(180/210×300×600)	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		再利用設置, C種(180/210×300×600), 再生カーキヤアジ RC-40, 18-8-40(普通), 無し	m	1			
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 19号	視線誘導標	視線誘導標規格:φ89mm,施工区分:コンクリート建込(穿孔含む),施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含む),手間+材料費,両面,反射体径φ100以下 支柱径φ89,標準,10本未満,無,無	本	1			単 24号
合計							
単価							円/本

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 20号	歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:再利用	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1			
合計							
単価							円/m

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛適用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 21号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人日				単 25号
合計							
単価							円/人日

2次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 22号	処分費(m3)	無	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 アスファルト設			m3	100				
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 23号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/人日	

2次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 24号	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む), 手間+材料費, 両面, 反射体径φ100以下 支柱径φ89, 標準, 10本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有 両面反射 φ100以下 支柱φ89			本	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/本	

2次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 25号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/人日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
道路維持 (0001)	式	1			
舗装工 (0002)	式	1			
舗装打換え工 (0003)	式	1			
舗装版切断 (0004) (P)	m	9			第0001号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			Q01 舗装版種別 Q02 舗装厚 Q03 舗装版切断費	7スファルト舗装版 50mm 舗装版切断	週休2日補正 4週8休以上(通期)
舗装版切断	m	1			CB430510 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単価補正
舗装版破碎 (0005) (P)	m2	450			第0002号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			Q01 舗装版種別 Q02 舗装版厚 Q03 破碎費	7スファルト舗装版 5cm 舗装版破碎	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 19 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
舗装版破碎	m2	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) CB430310 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳	7スファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	単価補正
殻運搬 (0006) (P)	m3	26			第0003号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			Q01 殻種別 Q02 殻運搬費	舗装版破碎 殻運搬	週休2日補正 4週8休以上(通期)
殻運搬	m3	1			CB227010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J07 運搬距離(km) (DID区間無) J13 費用の内訳	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	単価補正
殻処分 (0007)	m3	26			第0004号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
			Q01 殻種別 Q02 処分費	7スファルト殻 処分費(m3)	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 20 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
処分費(m3)	m3	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) WB020051 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 産廃税の有無		無			
不陸整正(0008)	m2	453			オプション入力 第0005号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
不陸整正	m2	1			CB410010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 補足材料の有無		無し			
J04 費用の内訳		全ての費用			
表層(0009)(P)車道	m2	123			第0006号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
Q01 歩車道区分		車道・路肩			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
Q02 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			単価地区 大崎市(旧鹿島台町)
Q03 材料規格		再生密粒度As20F			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 舗装厚		50mm			
Q05 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			週休2日補正 4週8休以上(通期)
Q07 施工費		表層(車道・路肩部)			
Q08 急速施工費		計上しない			
表層(車道・路肩部)	m2	1			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
表層(0010)(P)歩道	m2	330			第0007号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
Q01 歩車道区分		歩道			
Q02 材料種類		各種(2.20以上2.30t/m3未満)			単価地区 大崎市(旧鹿島台町)
Q03 材料規格		再生細粒度As13F			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 舗装厚		30mm			
Q06 平均幅員		1.4m以上			週休2日補正 4週8休以上(通期)
Q07 施工費		表層(歩道部)			
Q08 急速施工費		計上しない			
表層(歩道部)	m2	1			CB410261 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市(旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 平均幅員		1.4m以上			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			
J05 材料		各種(2.20以上2.30t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
仮設工					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0011)	式	1			
交通管理工 (0012)	式	1			
交通誘導警備員 (0013)	人日	6			第0008号単備表 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単備地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			週休2日補正 4週8休以上(通期)
交通誘導警備員B	人日	1			WB010212 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単備地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0
直接工事費 (0014)	式	1			単価補正
共通仮設 (0015)	式	1			
共通仮設費（率計上） (0016)	式	1			
主たる工種		06:舗装工事			
施工地域等補正		一般交通影響有り（2）-1	1.4		
除雪工事補正		未使用	1.00		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 23 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	4週8休以上(通期)		1.02		
復興係数補正	あり		1.3		
実績変更対象費（積上げ）		0円			
純工事費 (0017)	式	1			
現場管理費 (0018)	式	1			
施工地域等補正		一般交通影響有り（2）-1	1.2		
工期日数（熱中症補正）		0日間			
真夏日日数		0日間			
補正係数		補正なし	0.00		
熱中症補正		自動設定	0.00%		
工期日数		0日間			
冬期日数		0日間			
積雪寒冷地区分		補正なし	0.00%		
施工時期補正		自動設定	0.00%		
緊急工事補正		補正なし	0.00%		
砂防・地滑り補正		補正なし	0.00%		
ICT施工補正		補正なし	1.0		
週休2日補正		4週8休以上(通期)	1.03		
復興係数補正		あり	1.1		
実績変更対象費（積上げ）		0円			
工事原価 (0019)	式	1			
一般管理費等 (0020)	式	1			
前払金支出割合による補正		補正を行わない	1.00		
財団法人等による補正		補正を行わない	1.00		
契約保証に係る補正率		金銭的保証	0.04%		
工事価格					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 24 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0021)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0022)	式	1			
工事費計 (0023)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 25 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
道路維持 (0001)	式	1			
舗装工 (0002)	式	1			
舗装打換え工 (0003)	式	1			
舗装版切断 (0004) (P)	m	49			第0009号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 4週8休以上(通期)
舗装版切断	m	1			CB430510 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
舗装版破碎 (0005) (P)	m2	160			第0010号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 26 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					道路維持・修繕
舗装版破碎	m2	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) CB430310 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 舗装版種別			アスファルト舗装版		
J02 障害等の有無			無し		
J03 騒音振動対策			不要		
J04 舗装版厚			15cm以下		
J06 積込作業の有無			有り		
J07 費用の内訳			全ての費用		
穀運搬 (0006) (P)	m3	7			単価補正 第0011号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 穀種別			舗装版破碎		
Q02 穀運搬費			穀運搬		
穀運搬	m3	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) CB227010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 穀発生作業			舗装版破碎		
J02 積込工法区分			機械(騒音対策不要、厚15cm以下)		
J03 DID区間の有無			無し		
J07 運搬距離(km)(DID区間無)			22.0km以下		
J13 費用の内訳			全ての費用		
穀処分 (0007)	m3	7			単価補正 第0012号単価表 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 穀種別			アスファルト穀		
Q02 処分費			処分費(m3)		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					道路維持・修繕
処分費(m3)	m3	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) WB020051 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 産廃税の有無			無し		
不陸整正 (0008)	m2	160			単価補正 オプション入力 第0013号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
不陸整正	m2	1			週休2日補正 4週8休以上(通期) CB410010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 補足材料の有無			無し		
J04 費用の内訳			全ての費用		
上層路盤 (0009) (P)	m2	12			単価補正 第0014号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
Q01 路盤材種類			再生瀝青安定処理材(40)		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					
Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締めめ費 Q05 急速施工費		80mm 上層路盤(車道・路肩部) 計上しない			単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
上層路盤(車道・路肩部)	m2	1			CB410040 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 材料 J02 平均幅員 J05 1層当平均仕上厚 100mm以下 J08 瀝青材料種類 J09 費用の内訳		再生瀝青安定処理材(40) 1.4m以上3.0m以下 80mm プライムコート PK-3 全ての費用			単価補正
表層 (0010) (P)	m2	12			第0015号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 歩車道区分 Q02 材料種類 Q04 舗装厚 Q05 平均幅員 Q07 施工費 Q08 急速施工費		車道・路肩 改質As 密粒II型(20)DS3000 50mm 1.4m以上3.0m以下 表層(車道・路肩部) 計上しない			週休2日補正 4週8休以上(通期)
表層(車道・路肩部)	m2	1			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用			単価補正
表層 (0011) (P)	m2	57			第0016号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）					
Q01 歩車道区分 Q02 材料種類 Q03 材料規格 Q04 舗装厚 Q05 平均幅員 Q07 施工費 Q08 急速施工費		車道・路肩 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度As20F 50mm 1.4m以上3.0m以下 表層(車道・路肩部) 計上しない			歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
表層(車道・路肩部)	m2	1			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			単価補正
表層 (0012) (P)	m2	92			第0017号単価表 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 歩車道区分 Q02 材料種類 Q03 材料規格 Q04 舗装厚 Q06 平均幅員 Q07 施工費 Q08 急速施工費		歩道 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生細粒度As13F 30mm 1.4m以上 表層(歩道部) 計上しない			週休2日補正 4週8休以上(通期)
表層(歩道部)	m2	1			CB410261 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件
金額 前回/今回	摘要	
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕
緑石工 (0013)	式	1
緑石工 (0014)	式	1
歩車道境界ブロック (0015) (P)	m	11
Q01 ブロック規格 Q02 ブロック規格 Q04 歩車道境界ブロック費		C種(180/210×300×600) C種(180/210×300×600) 歩車道境界ブロック
		第0018号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
歩車道境界ブロック	m	1
J01 作業区分 J02 ブロック規格 J04 基礎砕石規格 J05 均し基礎コンクリート規格 J06 養生工の有無		再利用設置 C種(180/210×300×600) 再生クッション RC-40 18-8-40(普通) 無し
		CB422510 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
道路付属施設工 (0016)	式	1
道路付属物工 (0017)	式	1
視線誘導標 (0018)	本	2
Q01 視線誘導標規格		φ89mm
		第0019号単価表 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件
金額 前回/今回	摘要	
資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕
Q02 施工区分 Q03 施工規模 Q04 視線誘導標設置費		コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満 視線誘導標設置[市場単価]
		単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	本	1
J01 施工区分 J02 材料費区分 J03 反射体の種類 J04 規格・仕様 J05 加算額 J06 施工規模 J07 夜間作業の補正 J08 時間制約を受ける場合の補正		コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 標準 10本未満 無 無
		WB812310 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
構造物撤去工 (0019)	式	1
緑石撤去工 (0020)	式	1
歩車道境界ブロック撤去 (0021) (P)	m	11
Q01 再利用区分 Q02 撤去費		再利用 歩車道境界ブロック撤去
		第0020号単価表 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市 (旧鹿島台町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
歩車道境界ブロック撤去	m	1
J01 再利用区分		再利用
		CB422540 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
仮設工 (0022)	式	1			
交通管理工 (0023)	式	1			
交通誘導警備員 (0024)	人日	3			第0021号単価表 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 4週8休以上(通期)
	Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B		
交通誘導警備員B	人日	1			WB010212 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 大崎市（旧鹿島台町） 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
直接工事費 (0025)	式	1			
共通仮設 (0026)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 33 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
共通仮設費（率計上） (0027)	式	1			
	主たる工種 06:舗装工事				
	施工地域等補正	一般交通影響有り（2）-1	1.4		
	除雪工事補正	未使用	1.00		
	ICT施工補正	補正なし	1.0		
	週休2日補正	4週8休以上(通期)	1.02		
	復興係数補正	あり	1.3		
	実績変更対象費（積上げ）	0円			
純工事費 (0028)	式	1			
現場管理費 (0029)	式	1			
	施工地域等補正	一般交通影響有り（2）-1	1.2		
	工期日数（熱中症補正）	0日間			
	真夏日日数	0日間			
	補正係数	補正なし	0.00		
	熱中症補正	自動設定	0.00%		
	工期日数	0日間			
	冬期日数	0日間			
	積雪寒冷地区分	補正なし	0.00%		
	施工時期補正	自動設定	0.00%		
	緊急工事補正	補正なし	0.00%		
	砂防・地滑り補正	補正なし	0.00%		
	ICT施工補正	補正なし	1.0		
	週休2日補正	4週8休以上(通期)	1.03		
	復興係数補正	あり	1.1		
	実績変更対象費（積上げ）	0円			
工事原価 (0030)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 34 -

大崎市上下水道部

【参考資料】積算入力データリスト（附01）

工事名	資配路 令和7年度 県道石巻鹿島台色麻線舗装復旧工事（鹿島台）	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
一般管理費等 (0031)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0032)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0033)	式	1			
工事費計 (0034)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。