

# 令和元年度 宮崎県優良工事表彰

## 受賞工事紹介

(知事賞・部長賞・発注機関長賞)

令和元年 8 月

宮崎県環境森林部・農政水産部・県土整備部

## 目次

1	宮崎県知事賞（5件）	・ ・ ・ ・ ・	1
2	環境森林部長賞（1件）	・ ・ ・ ・ ・	6
3	農政水産部長賞（1件）	・ ・ ・ ・ ・	7
4	県土整備部長賞（3件）	・ ・ ・ ・ ・	8
5	発注機関長賞（36件）	・ ・ ・ ・ ・	10

## 知事賞（環境森林部）

工 事 名：平成29年度 林地荒廃防止事業  
ひゅう木

施 工 者：鷗尾工業株式会社

工事概要：谷止工（コンクリート） N = 1 基  
V = 823.9 m<sup>3</sup>  
L = 22.7 m  
H = 10.1 m

発 注 者：児湯農林振興局



—完成写真—

### 【取組の概要】

本工事は、硬い岩の掘削と崩壊の恐れのある脆い岩の掘削が必要な、現場条件の厳しい、危険性の高い現場でしたが、掘削方法の工夫をはじめ、地元関係者への配慮及び環境負荷の低減など、関連する諸条件に的確に対応しながら、無事故で工事を完成させました。

脆弱な岩盤を床掘する際には、人力や静的破碎剤を用いて衝撃に伴う落石を防止し、中硬岩など非常に固い岩盤には、ロッククライミングマシンを使用した施工方法に切り替えることで、事故リスクの低減を図りました。

また、50mにわたる廻排水施設やフィルター材を用いた簡易濾過施設を設置したり、床掘土砂を安定した場所に仮置きするなど、施工中の濁水発生防止や大雨時の土砂流出防止対策に努めました。

さらに、工事箇所は、地元住民の生活道として利用者の多い林道沿いにあることから、林道の路面清掃や台風通過後の倒木処理、冬期の除雪活動を行うなど地元への貢献に努めました。

このように 長年の工事経験による蓄積された技術者の創意工夫により様々な対策を実施することで、安全で高品質な施工を実現したことは、他の工事の模範として高く評価されました。

## 知事賞（農政水産部）

工 事 名：平成30年度 機能増進 第4-1-1号  
土々呂漁港 第5棧橋 補修工事 その1

施 工 者：株式会社 長谷川組

工事概要：表面保護工  $A = 712 \text{ m}^2$   
コンクリート補修工  $A = 25 \text{ m}^2$

発 注 者：宮崎県 北部港湾事務所

－ 完成写真 －



### 【取組の概要】

土々呂漁港は、古くから延岡新港海岸、長浜海岸の地先を漁場とした船曳網（ちりめん）で栄え、底引き網、定置網漁などが盛んな地域で、背後地には多くの水産加工業者や海運業者が存在している。

本工事は、この土々呂漁港内の棧橋を補修する工事である。

本棧橋は、設置より50年が経過し、棧橋の上部やその下面にひび割れ、剥落などの損傷が見られたことから、先行して補修工事を実施した後、本工事において更なる損傷を防ぐ保護塗装を実施したものである。

棧橋下の塗装工事であったことから、干満の影響をうけ、夜間作業になることもあった。また、通気性が悪く、湿度が高い環境で、垂れてくる塗装溶剤から皮膚を守るため、常にカッパを着用しての作業であった。

本工事は、厳しい現場条件において、施工性を向上させる工夫や作業員が快適に従事できるような工夫など、工事全般を通じて他工区の工事の模範として高く評価されました。

## 知事賞（県土整備部）

工 事 名：平成29年度 県単維持 第02-1-6号  
国道219号 鶴瀬地区 道路維持工事

施 工 者：有限会社佐伯建設

工事概要：延 長 L=70.0m  
幅 員 W=5.5(7.0)m  
崩土除去工 V=6990m<sup>3</sup>  
仮設モルタル吹付 A=1515m<sup>2</sup>  
仮設防護柵工 L=70m  
照明設備工 N=1式

発 注 者：西都土木事務所

— 完成写真 —



### 【取組の概要】

本工事は、平成30年3月に西米良村鶴瀬地区で発生した法面崩壊箇所の大規模緊急施工工事であり、崩壊発生から45日間で片側交互通行による早期交通開放を行った現場である。

本工事は、崩落した斜面上に巨大な転石が多数あり、更に法面上部から風化した破碎岩が崩落を繰り返す危険な状況であった。

このことから、施工時の安全性を考慮した特殊法面掘削機による施工を行うとともに、国土交通省の照明車を活用し、24時間体制で土砂搬出を行うなど迅速な施工を実施した。

また、当被災箇所は迂回路がないことから、村民の生活、村内への観光、救命救急時の搬送など多大な影響が生じることとなったが、現場の対岸に速やかに迂回路（人道）を確保するなど、地域住民からも高い評価を頂いた。

さらに、村内の建設関係団体とも連携して取り組んだため、災害対応力のPRに大きく貢献した。

## 知事賞（県土整備部）

工 事 名：平成29年度 交付建設 第6-23-1号  
国道327号 永田工区 農業用パイプライン移設工事

施 工 者：株式会社田村産業

工事概要：延 長 L = 695.0m  
パイプライン移設工 L = 695.0m

発 注 者：日向土木事務所

— 完成写真 —



### 【取組の概要】

本工事は、国道327号永田工区の道路改良工事の着手前準備として、道路予定地内に埋設されている農業用パイプラインを撤去し、区域外に設置するものである。

本工事は補償工事であり、完成後は水利組合及び個人耕作者へ引き渡すものであることから、利用者一人一人に給水栓等の使用形態や管理方法等の意見を丁寧に聴取し、必要な材料の迅速な手配や設置位置に配慮するとともに、漏水等が生じることのない確実な施工を行ったことなどが他の工事の模範となるものと評価される。

また、工事箇所には隣接して住宅地があり、小中高校への通学生約70名が工事エリア内の通学路を利用していることから、事故の発生を未然に防ぐため、朝夕の登下校の時間帯には工事車両の通行を控え、交通誘導員による誘導を行うなど通学生の安全確保に積極的に取り組んだ。

以上のように、地域へのきめ細かな対応を行いながらも、耕作開始時期までに確実に完成させた取組が高く評価される。

## 知事賞（県土整備部）

工 事 名：平成29年度 交建防安 第18-8-7号  
檜原細見線 黒仁田工区 道路改良工事（その5）

施 工 者：株式会社平尾組

工事概要： 延 長 L=88.5m  
幅 員 W=4.0(5.0)m  
軽量盛土工 V=451.0m<sup>3</sup>  
L型擁壁工 L=10.0m  
舗 装 工 A=511m<sup>2</sup>

発 注 者：延岡土木事務所

— 完成写真 —



### 【取組の概要】

本工事は、県道檜原細見線の道路拡幅工事である。

本工事は、河川内の工事であることから施工期間が非出水期に限られていることに加え、通行規制を行う必要があるなど工程に制約があるなか、現場の安全を最優先し時間のかかる逆巻き工法を採用したにもかかわらず、下請け業者を含めた現場全体で意思疎通を図るなど現場作業員の士気向上に努め、工期の短縮につなげた。

また、気泡混合軽量盛土の品質管理においては、通常の管理方法に加え、硬度計による強度確認を毎日行うといったNEXCO西日本の管理手法を取り入れ、品質の向上に取り組んだことなどが他の工事の模範となると評価される。

なお、下流にある用水路への影響を考慮し、大規模な瀬替えを行い、沈澱池を設置することにより、河川への濁水の流出防止に努めたほか、施工期間中の台風の襲来により地域の作業道が被災を受けた際には、地元の方々と協力しながら復旧活動を行うなど周辺環境や地域住民に配慮した取り組みに努めた。

以上のように、工期の短縮や品質向上のみならず、他の模範となるような環境対策や地域に対する取り組みが高く評価される。

## 環境森林部長賞

工事名：平成30年度 地方創生道整備推進交付金事業（開設）  
黒岳線（1工区）

施工者：株式会社太伯建設

工事概要：幅員：W=4.0m、延長：L=120.0m(8.4m)  
土工：切土 V=4,050m<sup>3</sup>、残土処理 V=3,224m<sup>3</sup>  
法面工：珪砂吹付 A=856.2m<sup>2</sup>、植生マット工 A=509.7m<sup>2</sup>  
路盤工：敷砂利 A=468.4m<sup>2</sup>、排水施設工：1式  
残土処理施設工：1式

発注者：東臼杵農林振興局



—完成写真—

### 【取組の概要】

本工事は、諸塚村大字セツ山における、森林基幹道黒岳線（1工区）の新規開設工事です。

特に施工地は標高1,200mを超える場所にあり、冬季には積雪等により工事実施が困難となる日が発生する恐れがあったため綿密な工程管理を行い、残土処理場内での敷均し作業では不整地運搬車を使用して土砂移動を行うなどの作業効率化に積極的に取り組み、約1月工期を短縮させました。

また、地山が急峻な保安林内での作業であったことから、切土法面や床掘斜面にブルーシートを設置して土砂の流出や濁水発生の防止など環境への配慮を行うとともに、高輝度反射看板の使用やダンプトラックの昼間のライト点灯、安全横断幕の設置、安全带点検の徹底などに熱心に取り組んだ結果、無事故で工事を完成させることができました。

さらに、工事広報誌の定期配布や地域開催イベントへの参加などにより地元とのコミュニケーションを図り工事をスムーズに行いました。

このように、山間部の厳しい施工条件にも関わらず、様々な創意工夫により工期の短縮を実現したことや、安全に工事を完成させたこと、さらには地元との調整を積極的に行い土木工事のイメージアップに寄与したことなど他の工事の模範として高く評価されました。



## 農政水産部長賞

工事名：平成29年度 畑地帯総合整備事業（担手育成）  
白鳥1期地区2工区

施工者：株式会社 児玉組

工事概要：整地工（畑）A=3.30ha  
道路工 L=779.8m  
排水路工 L=872.6m

発注者：西諸県農林振興局



### 【取組の概要】

本工事は、狭く不整形な畑の区画整理を行い、農業の生産性及び耕地利用率の向上を図ることを目的としたほ場整備です。

当地区では初めての、畑のほ場整備でしたが、受益者や地元役員に工事への理解を深めていただくことを目的に自主的に工事説明会を行ったり、工事に関する地元からの要求を事前に把握し、設計改善のための提案を行うなど、受益者や地元役員との情報共有や施工調整に積極的に取り組まれた結果、地元から厚い信頼を受け、円滑に工事を完了されました。

説明会では、最先端のドローンで月毎に撮影した航空写真を活用し、地権者等に理解しやすい工夫もされています。

安全への配慮については、隣接工事の請負業者で構成する「白鳥地区安全協議会」を設置し、その会長として主体的に安全管理の取組を行いました。

施工においては、21tブルドーザーでの整地後に、小型のブルドーザーで、再度整地作業を行うなど、畑の勾配・均平度の精度向上の工夫が見られました。

また、農道のコンクリート舗装両脇の地山部分の洗掘を防止するために、地山部分に張コンクリートを施工し、供用開始後の維持管理負担を軽減する工夫をされています。

本工事は、安全対策への主体的な取組や工事施工・工程管理の工夫、施工に係る地元への配慮など、工事全般の取組が他の工事の模範として高く評価されました。

県土整備部長賞

① 工事名：平成30年度 社交総五 第3-1号  
神代川 河床工事（その1）

施工者：甲斐土木造園株式会社

工事概要：延長 L = 39.5m  
河床工 A = 194㎡

発注者：西臼杵支庁土木課

— 完成写真 —



【取組の概要】

本工事は、「神代川かわまちづくり計画」に基づき実施する河川環境整備事業における河床工事である。

自然石による水制工と擬岩コンクリートを組み合わせた工法を採用し、施工においては専門家と現地協議を行うとともに施工ブロック毎の模型を作成して配色の試験施工を行い、より自然に近い擬岩河床を完成させた。また、地元小学校の授業の一環としての現場見学会や地域住民等を対象とした現場見学会を開催するなど地元等へのPRを積極的に行った。

② 工事名：平成29年度 交建防安 第16-36-1号  
主要地方道日南志布志線 仮屋工区（仮称）仮屋1号橋 A1下部工工事

施工者：大淀開発株式会社

工事概要：A1橋台 H = 15.0m 基礎形式 直接基礎  
橋長 L = 24.8m 幅員 W = 5.5 (7.0) m  
補強土壁工 A = 138㎡  
ブロック積工 A = 184㎡  
ブロック張工 A = 40㎡  
工事用道路工 N = 1式

発注者：日南土木事務所

— 完成写真 —



【取組の概要】

本工事は、日南志布志線の橋梁下部工工事である。

掘削時に液状化シラスや多量の湧水が発生するなど厳しい施工条件のもとで、発注者と連携し、施工上の困難を克服するとともに、橋台コンクリートのひび割れ抑制など品質の向上に取り組んだ。

また、情報共有システムを活用し、打合せ時間の短縮を図ったほか、地元住民の要望に対しても積極的に取り組んだ。

## 県土整備部長賞

③ 工事名：平成29年度 防安広域 第20-4号  
深年川 護岸工事（その4）

施工者：株式会社中馬建設

工事概要： 延 長 L=171.5m  
樋門本工 N=1基 B1500×H1500  
護岸工 L=173.2m  
ブロック積工 A=729㎡  
排水路工 L=157.6m

発注者：高岡土木事務所

— 完成写真 —



### 【取組の概要】

本工事は、浸水被害対策として河道拡幅など河川改修を行う工事である。

工事においては「宮崎県自然豊かな水辺の工法研究会」で学んだ知見を活用し、地元漁協の意見を聞きながら水辺に瀬と淵を形成するなど河川環境の保全・創出に積極的に取り組んだ。また、台風による既設護岸被災への迅速な対応により、背後地の被害を未然に防止したり、作業時の掘削法面に透明なビニールシートを設置し、法面崩壊防止と法面可視化を行うなど作業時の安全対策に努めた。

## 発注機関長賞（環境森林部）

① 工事名：平成29年度 林地荒廃防止事業  
坂ノ下平

施工者：長嶺土木有限会社

工事概要：土留工(コンクリート)1個  $V=16.5\text{m}^3$   
のり切工 掘削  $V=205\text{m}^3$   
崩土除去  $V=275\text{m}^3$   
簡易法枠工  $A=328.1\text{m}^2$   
珪外吹付工  $A=339.2\text{m}^2$   
水路工  $L=30.3\text{m}$   
附帯工 1式

発注者：中部農林振興局



—完成写真—

② 工事名：平成29年度 復旧治山事業  
椎八重

施工者：東和建设工業株式会社

工事概要：谷止工(コンクリート)  
 $V=994.2\text{m}^3$   
 $L=43.5\text{m}$   $H=8.5\text{m}$

発注者：北諸県農林振興局



—完成写真—

③ 工事名：平成29年度 予防治山事業  
今別府

施工者：株式会社丸山工務店

工事概要：切土工  $V=3,255\text{m}^3$   
盛土工  $V=2,050\text{m}^3$   
残土処理工  $V=651\text{m}^3$   
土留工(木製枠)1個  $A=19.5\text{m}^2$   
水路工  $L=117.2\text{m}$   
暗渠工  $L=245.2\text{m}$   
緑化基礎工 1式  
構造物撤去工 1式 仮設工 1式

発注者：西諸県農林振興局



—完成写真—

発注機関長賞（農政水産部）

① 工事名：平成29年度  
畑地帯総合整備事業（担手支援）  
内山東地区3工区

施工者：溝口建設 株式会社  
工事概要：管水路工 L=1035.52m

発注者：中部農林振興局

— 完成写真 —



② 工事名：平成29年度  
農地保全整備事業（シラス）  
上本城地区2工区

施工者：日南建設 株式会社  
工事概要：排水路工 L=345.2m

発注者：南那珂農林振興局

— 完成写真 —



③ 工事名：平成29年度  
ため池等整備事業（土砂崩壊）  
割付地区2工区

施工者：大豊建設 株式会社  
工事概要：水路トンネル L=24.0m

発注者：北諸県農林振興局

— 完成写真 —



④ 工事名：平成29年度  
畑地帯総合整備事業（担手支援）  
大内原地区3工区

施工者：川南工業 株式会社  
工事概要：管水路工 L=1540.31m

発注者：児湯農林振興局

— 完成写真 —



発注機関長賞（農政水産部）

⑤ 工事名：平成29年度  
経営体育成基盤整備事業  
鶴毛・靱木地区4工区

施工者：株式会社 光技術開発  
工事概要：排水路工 L=404.8m

発注者：東臼杵農林振興局

— 完成写真 —



⑥ 工事名：平成29年度  
ため池等整備事業（土砂崩壊）  
深角地区2工区

施工者：高千穂土木 株式会社  
工事概要：水路トンネル L=81.97m

発注者：西臼杵支庁

— 完成写真 —



⑦ 工事名：平成30年度  
港交付金第7-1-1号  
市木漁港 舳地区 南防波堤改良工事

施工者：松浦建設 株式会社  
工事概要：南防波堤改良工事 L=31.8m  
消波ブロック製作据付工 (50t) N= 34個  
消波ブロック製作据付工 (80t) N= 31個  
消波ブロック撤去据付工 (32t) N=111個

発注者：串間土木事務所

— 完成写真 —



⑧ 工事名：平成30年度  
一般生産第3-1-2号  
川南漁港用ケーソン仮置マウンド設置工事

施工者：株式会社 西條組  
工事概要：ケーソン仮置マウンド設置工  
捨石投入工 V=1956m<sup>3</sup>  
捨石均し工 A=1680m<sup>2</sup>

発注者：中部港湾事務所

— 完成写真 —



発注機関長賞（県土整備部）

① 工事名：平成29年度 交付建設 第036-13-1号  
竹田五ヶ瀬線 波帰之瀬工区 道路改良工事

施工者：株式会社興侶建設

工事概要：延長 L=100.0m  
幅員 W=5.5(7.0)m  
掘削工 V=1,697m<sup>3</sup>  
補強土壁工 A=601m<sup>2</sup>

発注者：西臼杵支庁土木課

— 完成写真 —



② 工事名：平成30年度 第3031-7-1号  
(仮称)西都市新県立高等学校商業棟他建設主体  
工事

施工者：松本建設株式会社

工事概要：①商業棟 鉄筋コンクリート造 2階建 延べ面積954m<sup>2</sup>  
②EV棟 鉄骨造 4階建 延べ面積48m<sup>2</sup>  
③渡り廊下 鉄骨造 2階建 建築面積62m<sup>2</sup>

上記①～③に係る建築主体工事及び外構工事

発注者：営繕課

— 完成写真 —



③ 工事名：平成30年度 第3031-7-2号  
(仮称)西都市新県立高等学校商業棟他建設電気  
工事

施工者：株式会社興電舎

工事概要：①商業棟 鉄筋コンクリート造 2階建 延べ面積954m<sup>2</sup>  
②第1棟(管理教室棟) 鉄筋コンクリート造 4階建  
延べ面積3,851m<sup>2</sup>  
③EV棟 鉄骨造 4階建 延べ面積48m<sup>2</sup>  
④渡り廊下 鉄骨造 2階建 建築面積62m<sup>2</sup>

上記①、③、④に係る電気工事及び②に係る電気設備改修工事

発注者：営繕課

— 完成写真 —



④ 工事名：平成30年度 第1111-7-1号  
妻高校第2棟(特別教室棟)空調設備改修工事  
(1工区)

施工者：株式会社コダマ設備工業

工事概要：第2棟(特別教室棟)鉄筋コンクリート造 3階建  
延べ面積2,682m<sup>2</sup>

上記に係る空調設備改修工事

発注者：営繕課

— 完成写真 —



発注機関長賞（県土整備部）

⑤ 工事名：平成29年度 29道路災 第300号  
 県道宮崎北郷線 鏡洲工区 道路災害復旧工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社川口技建  
 工事概要：復旧延長 L=87.0m  
 掘削工 V=2375m<sup>3</sup>  
 盛土工 V=323m<sup>3</sup>  
 補強盛土工 V=2400m<sup>3</sup>  
 アスファルト舗装工 A=570m<sup>2</sup>  
 重力式擁壁工（H=0.9~1.0m）  
 V=7.2m<sup>3</sup>  
 U型側溝設置工 L=79.1m  
 集水樹工 N=2基



発注者：宮崎土木事務所

⑥ 工事名：平成30年度 県単公園 第5-1号  
 青島亜熱帯植物園 外苑西側園路整備工事（その1）

— 完成写真 —

施工者：有限会社秀峰建設  
 工事概要：園路（平板）舗装 A=615m<sup>2</sup>  
 張芝工 A=976m<sup>2</sup>  
 排水工 L=98.9m  
 総合案内サイン工 N=1基



発注者：宮崎土木事務所

⑦ 工事名：平成29年度 交建防安 第18-15-3号  
 県道塩鶴木崎線 竹ノ内工区 第二竹ノ内橋 上部  
 工工事

— 完成写真 —

施工者：大和開発株式会社  
 工事概要：第二竹ノ内橋側道橋  
 橋長 L=51.0m  
 幅員 W=2.0m  
 形式  
 ポストテンション方式PC2径間連結T桁橋架設  
 架設桁併用トラッククレーン架設  
 工事用道路撤去工 N=1式



発注者：宮崎土木事務所

⑧ 工事名：平成29年度 29河川災 第49号  
 広渡川 河川災害復旧工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社大和産業  
 工事概要：延長 RL=60.3m  
 ブロック張 A=180m<sup>2</sup>  
 鋼矢板打込 N=67枚  
 小口止工 N=2箇所  
 根固工撤去再設置 N=4個  
 構造物取壊工 V=108m<sup>3</sup>  
 工事用道路 L=10.5m  
 汚濁防止工 L=80.0m



発注者：日南土木事務所



発注機関長賞（県土整備部）

⑨ 工事名：平成29年度 29道路災 第326-2号  
国道448号 本牧第2工区 道路災害復旧工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社谷口組

工事概要：復旧延長 L=16.7m  
法面整形工 A=1,030㎡  
吹付法砕工（枠内植生） A=990㎡  
工事概要鉄筋挿入工 N=527本  
モルタル吹付 A=39㎡  
湧水処理工 N=4本  
流末排水工 L=55.2m



発注者：串間土木事務所

⑩ 工事名：平成29年度 交付建設 第6-21-6号  
県道都城東環状線 麓工区 城下橋下部工  
（A2）工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社木場組

工事概要：城下橋下部工  
A2橋台 H=6.0m  
基礎形式：場所打杭φ1000  
L=21.0m、N=4本  
橋長 L=32.5m  
幅員 W=6.5m（拡幅部）



発注者：都城土木事務所

⑪ 工事名：平成29年度 連携地方 第92-2-4号  
県道飯野松山都城線 金御岳工区 道路改良工事  
（その1）

— 完成写真 —

施工者：株式会社徳満建設

工事概要：延長（本線） L=80.0m  
幅員（本線） W=7.0（12.0）m  
掘削工 V=9,203㎡  
盛土工 V=4,797㎡  
擁壁工 V=122㎡  
排水構造物工 L=617.1m



発注者：都城土木事務所

⑫ 工事名：平成29年度 連携地方 第02-02-1号  
県道飯野松山都城線 金御岳工区 金御岳2号函渠  
工事

— 完成写真 —

施工者：丸昭建設株式会社

工事概要：延長 L=60.0m  
幅員 W=7.0（12.0）m  
掘削工 V=8,351㎡  
函渠工 2連 B6750×H6100  
中層混合処理工法 V=1,653㎡



発注者：都城土木事務所

発注機関長賞（県土整備部）

⑬ 工事名：平成29年度 防安総大 第90-2号  
横市川 護岸工事

施工者：株式会社島本組

工事概要：延長 L=40.0m  
護岸工 L=40.0m  
連節ブロック A=896㎡  
根固工（ふとんカゴ）L=41.3m

発注者：都城土木事務所

— 完成写真 —



⑭ 工事名：平成29年度 防災通砂 第27-1号  
原谷川 2 砂防えん堤工事

施工者：株式会社木場土建

工事概要：主えん堤工 H=8.8m  
L=84.5m  
V=1,700㎡

発注者：小林土木事務所

— 完成写真 —



⑮ 工事名：平成29年度 防国災防 第24-3-1-1号  
国道265号 中原工区 道路防災工事  
（その1）

施工者：鷗尾工業株式会社

工事概要：落石防護網工（高エネ） A=744㎡  
ロープ固定工 A=569㎡

発注者：小林土木事務所

— 完成写真 —



⑯ 工事名：平成29年度 連携地方 第02-03-1号  
県道宮崎須木線 国富スマートIC工区  
道路改良工事（その1）

施工者：有限会社海老原建設

工事概要：延長 L=174.5m  
復員 W=9.0(18.0)m  
路盤工 A=2,796㎡  
U型側溝 L=186.9m  
自由勾配側溝 L=263.6m  
横断暗渠 L=11.7m  
函渠閉塞 V=70㎡  
迂回路復旧 A=1,657㎡

発注者：高岡土木事務所

— 完成写真 —



発注機関長賞（県土整備部）

⑰ 工事名：平成30年度 県単維持 第01-1-10号  
 県道西都南郷線 栗八重地区 道路維持工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社伊達組

工事概要：延長 L=20.0m  
 幅員 W=4.0m  
 掘削工 V=275m<sup>3</sup>  
 盛土工 V=118m<sup>3</sup>  
 大型ブロック積擁壁工 A=66m<sup>2</sup>  
 L型擁壁工 L=2.0m  
 防護柵設置（コン中） L=24.9m  
 アスファルト舗装 A=99m<sup>2</sup>



発注者：西都土木事務所

⑱ 工事名：平成28年度 障害防止 第2-21-1号  
 猿ヶ瀬川 放水路 樋門工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社桑原建設

工事概要：掘削工 V=7,643m<sup>3</sup>  
 築堤工 V=4,036m<sup>3</sup>  
 樋門工 L=31.2m  
 B4600×H2100-2連  
 仮設道路工 L=398.9m



発注者：高鍋土木事務所

⑲ 工事名：平成29年度 臨県打換 第00-20-1号  
 高鍋美々津線 浪掛工区 舗装補修工事

— 完成写真 —

施工者：九州建設工業株式会社

工事概要：延長 L=380m  
 復員 W=6.0m  
 舗装版破碎工 A=2,394m<sup>2</sup>  
 表層工 A=2,394m<sup>2</sup>  
 区画線工 L=1,078.7m



発注者：高鍋土木事務所

⑳ 工事名：平成29年度 交建防安 第26-5-6号  
 国道327号 佐土の谷工区（仮称）佐土の谷1号  
 トンネル工事

— 完成写真 —

施工者：旭・大和・上田特定建設工事共同企業体

工事概要：延長 L=171m  
 幅員 W=5.5(8.0)m  
 トンネル本体工 L=171m  
 坑門工 N=2基



発注者：日向土木事務所

発注機関長賞（県土整備部）

⑳ 工事名：平成29年度 28河川災 第681号  
二級河川田代川 河川災害復旧工事

— 完成写真 —

施工者：有限会社ホキタ産業

工事概要：復旧延長 L=88.0m  
(RL=88.0m)  
石積工(河直裏無) A=176.0m<sup>2</sup>  
石張工(河川直基) A=222.0m<sup>2</sup>  
コンクリート擁壁工(小口止) V=1.5m<sup>3</sup>  
構造物取壊工 V=47.0m<sup>3</sup>  
大型土のう工 N=170袋  
工事用道路 L=108.8m  
締切排水工 N=1.0式

発注者：日向土木事務所



㉑ 工事名：平成29年度 防災急傾 第61-1号  
三足地区 急傾斜地崩壊対策工事

— 完成写真 —

施工者：株式会社坂本組

工事概要：延長 L=91.0m  
土工 V=5,224m<sup>3</sup>  
仮設防護柵工 L=82m

発注者：延岡土木事務所



㉒ 工事名：平成29年度 29港災害 第2-2号  
内海港海岸保全施設護岸災害復旧工事

— 完成写真 —

施工者：大和開発株式会社

工事概要：復旧延長 L=63.9m  
護岸(混成堤) L=57.3m  
水叩きコンクリート工 A=171m<sup>2</sup>  
被覆袋詰コンクリート N=34袋  
既設構造物撤去工 N=1式

発注者：中部港湾事務所



㉓ 工事名：平成29年度 改修重要 第3-1-2-2号  
油津港 第10岸壁 岸壁改良工事 2工区

— 完成写真 —

施工者：富岡建設株式会社

工事概要：延長 L=18.75m  
上部工 L=18.75m  
アンカー工 N=10本  
L=885.0m  
舗装工 A=199.0m<sup>2</sup>

発注者：油津港湾事務所



発注機関長賞（県土整備部）

⑫ 工事名：平成29年度 防安港湾 第82-3-1-10号  
細島港 臨港道路源氏山線 曙橋 高欄取替工事

— 完成写真 —

施工者：高蔵土木有限会社

工事概要：曙橋 L=69.05m  
高欄取替工 L=69.05m



発注者：北部港湾事務所