
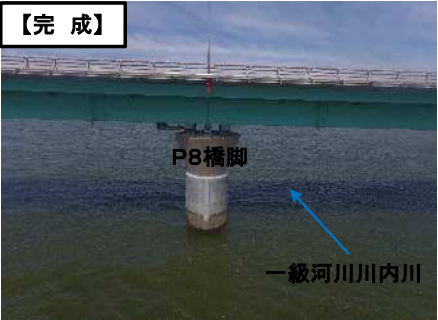
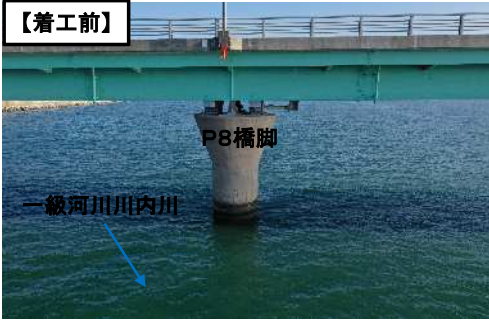



# 優良建設工事施工企業等表彰概要

## 最優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
土木一式	外園建設工業・外園運輸機工 特定建設工事共同企業体	91.0	道路メンテナンス事業 川内河口大橋耐震補強(P8)工事	305,927,000円	38
<b>工事概要</b> P8橋脚耐震補強(PCコンファインド工法) 1基					
<b>評価された項目</b> ・特殊な海上工事であり、風、波浪等の自然条件の影響が大きな現場であったが、工程に遅延が生じないよう調整し、事故や苦情等なく完了した。 ・監督職員と連携を密にとり、現場施工を行った。 ・隣接工事と施工の調整及び技術提案を行い、互いに協力しながら施工を進めた。 ・海上工事であるため、作業員の安全確保に努め安全対策を徹底した。 ・出来形管理において、分かりやすくまとめられている。 ・社内検査員を指名し、下請けが行った施工管理の検査を実施している。 ・塩害対策やクラック防止等、品質向上の工夫を行い仕上がりが良い。 ・コンクリート初期ひび割れ抑制対策を実施していた。 ・工事材料の保管が適切に管理されていた。 ・水中不分離コンクリートの打設について、バルブを2つ使用し品質向上に努めていた。 ・不可視部分の記録に動画をを用い、わかりやすい資料となっている。 ・河川内に足場を設置しており、大雨、台風等で足場及び橋脚に被害が生じないよう監視カメラを設置し携帯等で監視ができるように安全管理を徹底した。 ・コンクリート打設時に、橋面上にコンクリートポンプ車を配置し打設する計画となっていたが、生コン打設時のポンプ圧力をあげるため、シャッターバルブの近くに定置式コンクリート圧送装置を配置し打設を行うことで品質向上に努めた。結果、打設もスムーズで仕上がりが良い。					
<b>完成写真</b>					
<b>【着工前】</b>  P8橋脚 一級河川川内川		<b>【完成】</b>  P8橋脚 一級河川川内川			
<b>【着工前】</b>  P8橋脚 一級河川川内川		<b>【完成】</b>  P8橋脚 一級河川川内川			
<b>【プレキャストパネル架設状況】</b> 		<b>【コンクリート打設状況】</b> 			

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
土木一式	植村・西日本興業 特定建設工事共同企業体	89.2	道路メンテナンス事業 川内河口大橋耐震補強(P6)工事	304,963,000円	38
<b>工事概要</b> P6橋脚耐震補強(PCコンファインド工法) 1基					
<b>評価された項目</b> ・特殊な海上工事であり、風、波浪等の自然条件の影響が大きな現場であったが、工程に遅延が生じないように調整し、事故や苦情等なく完了した。 ・監督職員と連携を密にとり、現場施工を行った。 ・隣接工事と施工の調整及び技術提案を行い、互いに協力しながら施工を進めた。 ・海上工事であるため、作業員の安全確保に努め安全対策を徹底した。 ・出来形管理において、分かりやすくまとめられている。 ・社内検査員を指名し、下請けが行った施工管理の検査を実施している。 ・塩害対策やクラック防止等、品質向上の工夫を行い仕上がりが良い。 ・コンクリート初期ひび割れ抑制対策を実施していた。 ・工事材料の保管が適切に管理されていた。 ・水中不分離コンクリートの打設について、バルブを2つ使用し品質向上に努めていた。 ・不可視部分の記録に動画をを用い、わかりやすい資料となっている。					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
土木一式	有限会社大啓建設	88.4	隈之城地区排水路整備工事	39,297,000円	38
<b>工事概要</b> 施工延長L=166.0m、自由勾配側溝(縦断用)L=164.0m、自由勾配側溝(横断用)L=5.0m、集水柵n=2基、コンクリート舗装A=91.0m <sup>2</sup> 仮舗装A=101.0m <sup>2</sup>					
<b>評価された項目</b> ・配置技術者が工事全体を把握し、仕様書に基づき適切に書類が提出された。 ・施工管理基準どおり、的確に施工管理が行われた。 ・地域の要望及び周辺の美化活動を実施し、地元から感謝された。 ・地元との調整を行い、苦情やトラブルもなく、円滑に工事が進められた。 ・車両及び歩行者の利用が多い施工箇所であったが、安全対策や転落防止対策を徹底し事故もなく工事ができた。 ・取付舗装実施時に、他の構造物をビニールで丁寧に養生するなど丁寧な施工を実施していた。 ・鉄筋の防錆対策や安全対策のための仮舗装、バックモニター付きの施工機械の使用などを行った。 ・完成図書が見やすく整理されている。					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
建築一式	株式会社宮内建設	87.6	(仮称) 甌ミュージアム恐竜化石博物館改修 建築工事(2工区)	63,862,000円	16
<b>工事概要</b> 鹿島市民サービスセンターの用途変更(博物館、集会場)に伴う1階の建築改修工事 鉄筋コンクリート造3階建 延べ床面積 2,201.50㎡					
<b>評価された項目</b> ・計画工程より前倒しで進捗し、順調な工程管理をされた。 ・別途工事である設備工事との工事調整を行い、手戻りなく施工された。 ・下請業者との引渡・引受のやり取りが書面で確認でき、適切に現場管理されていた。 ・施設を利用しながらの工事であったが、特に苦情等もなくスムーズな施工管理体制であった。 ・床貼り工事において、独自の管理基準を設けて品質の管理を行っており出来栄も良好である。 ・改修工事特有の、現場と設計図書との相違に対し、細かく打ち合わせ協議された。 ・小学校グラウンド整備、持久走大会誘導等、上甌マラソン運営手伝、自販機横にベンチ設置、鹿島地区カーブミラー清掃等、地域貢献された。 ・小学校現場見学を企画し、モルタル、タイル、敷き均し体験を実施した。 ・更に、製作したタイルを学校通路に敷き込み、水たまりができないように舗装を行った。 ・塗装及び内装工事の写真管理の際、塗装日時を写真黒板に記入し、オープンタイム(工程間隔)の品質管理が、写真で確認できるよう工夫した。					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
建築一式	株式会社小園建設	87.0	本庁舎屋内駐車場長寿命化工事	67,797,000円	16
<b>工事概要</b> 本庁舎市民広場のタイル張替え及び防水工事、屋内駐車場の劣化箇所補修工事 ・タイル張替工事 1,229㎡ 外壁改修工事 630箇所					
<b>評価された項目</b> ・庁舎の改修工事という制約のある中で、騒音・振動・塗料の臭気に配慮し、休日作業、時間外作業を活用しながら柔軟に工事を進めていた。 ・休日作業、庁舎の行事、別途工事との調整等の制約の中、工区分けし、計画通りに進捗した。 ・超速硬化ウレタン塗膜防水施工において、空缶検収の他、機械カウンター、試験片吹付施工を行い、品質確保を行っていた。 ・施工に際し、事前に雨濡れ箇所の確認を行い、重点的に経過観察を行うなどして、本工事の目的をよく理解して、工事に臨んでいた。 ・打合せ資料について、挿絵等を用い、細やかに作成していた。 ・ハツリ作業において、散水等通常の粉塵対策に加え、公用車にシートを被せるなどして、周辺環境に配慮して作業を行っていた。 ・工程管理について、全体工程・週間工程のほか、月間工程を作成し、こまめにフォローアップしながら工事を進めていた。 ・屋内駐車場の工事に際し、高所作業車の使用を提案するなど、作業の効率化に努めていた。 ・塗装工事のオープンタイム管理について、日付表示がある時計を利用し、1回目と2回目のオープンタイムが確保されていることが写真で確認できた。 ・塗膜防水施工範囲の各所の含水率を測定し、品質管理されていた。					
<b>完成写真</b>					

### 優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
舗装工事	株式会社田島組	89.3	市道百次・青山線舗装維持修繕工事	9,356,000円	30
<b>工事概要</b> 施工面積 A=1,550m <sup>2</sup> 、施工延長 L=220m、As舗装工 A=1,550m <sup>2</sup> 、区画線工 一式					
<b>評価された項目</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・路面清掃時に手押しスqueeパーを使用したことにより埃等が発生せず、砂等の有害物除去を行うことができた。</li> <li>・アスファルト付着防止材を使用し、タイヤと合材が付着することを防止した。</li> <li>・センターだけでなく左右の縦断図も作成し切削に活かしたことで、路面が波打つことなく平坦性の良い目的物の品質向上に繋がった。</li> <li>・切削殻重量換算に基づく1台当りの積載量を路面にマーキングしたことで過積載防止が図られ施工もスムーズにできた。</li> <li>・LED標示機の設置や、より安全を確保するための誘導員配置により事故無く目的物を完成させた。</li> <li>・監督職員と現場代理人が連携を密に図り、現場状況を把握し、近隣住民に配慮しながら現場環境に適した施工を行っていた。</li> <li>・地域への工事内容説明を適切に行っており、現場付近の要望箇所も把握し、地域貢献活動を実施した。</li> <li>・主任技術者が工事全体を把握し、仕様書に基づき適切に書類が提出された。</li> <li>・施工管理基準どおり、的確に施工管理が行われた。</li> <li>・余裕をもった工程管理が行われた。</li> <li>・現場閉所による週休2日を確保した。</li> <li>・女性の現場代理人やダンプトラック運転手が配置された。</li> </ul>					
<b>完成写真</b>					

### 優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
舗装工事	有限会社竹内建設	89.1	市道下目・中郷3号線舗装維持修繕工事	7,224,000円	30
<b>工事概要</b> As舗装工 A=1,130m <sup>2</sup> 区画線工 N= 一式					
<b>評価された項目</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・営業店舗周辺かつ交通量の多い現場であったが、利用者や住民への影響を最小となるよう短期間で施工を行い、苦情等もなく竣工に至った。</li> <li>・既設構造物との取り合いや舗装の継目がない施工を行う等きめ細かな施工管理を行っており、仕上がりも良い。</li> <li>・既設舗装面を跨ぐ施工内容であったが、養生を徹底するなどの対応が適切であった。</li> <li>・現場の安全対策や作業員へのツールボックスミーティングが徹底されていた。</li> <li>・配置技術者が工事全体を把握し、仕様書に基づき適切に書類が提出された。</li> <li>・施工管理基準どおり、的確に施工管理が行われた。</li> <li>・店舗が多い箇所であったため、切削から舗設を1日で終わらせ、店舗からも喜ばれた。</li> <li>・通行車両等の多い箇所であったが、地元へ周知を図り、苦情やトラブルもなく、円滑に工事が進められた。</li> </ul>					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
舗装工事	有限会社鬼塚鉄工所	88.1	市道大小路・中郷線舗装維持修繕工事	12,908,000円	30
<b>工事概要</b> As舗装工 A=1,670m <sup>2</sup> 区画線工 N= 一式					
<b>評価された項目</b> ・交通量が多く夜間工事での現場であったが、住民等への影響が最小限になるよう施工を行い、苦情等もなく竣工に至った。 ・既設構造物との取り合い等が必要となる交差点内の施工であったが、きめ細かな施工管理を行っており、仕上りも良い。 ・予報されていない突然の降雨による施工中断などに見舞われたが、施工状況の判断や施工途中の養生など現場判断が適切であった。 ・現場周辺のごみ拾いや清掃活動を行い、地域から感謝された。 ・配置技術者が工事全体を把握し、仕様書に基づき適切に書類が提出された。 ・施工管理基準どおり、適正に施工管理が行われた。 ・余裕を持った工程管理が行われた。 ・地元との調整を行い、苦情やトラブルもなく、円滑に工事が進められた。					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
電気工事	有限会社大勝電設	86.6	祁答院地域遠方監視設備工事	12,909,000円	12
<b>工事概要</b> 遠方監視設備工事 一式(下手水源地、下手配水池、横石水源地、横石配水池、丸山浄水場)					
<b>評価された項目</b> ・配水池への制御盤搬入時、急勾配で道幅も狭い状況であったが、電動ウインチ等を活用し製品を損傷なく運搬した。 ・盤改造時、仮設回路を組むことで自動制御及び遠方監視を継続しながらの作業が可能となり、時間等の制約を無くし余裕を持って施工を行った。 ・屋外の現場であったが、電気配管接続部を防水仕様の資材や防水処理により適切に対応している。 ・現地に備え付ける盤内単結線図をラミネートし、劣化対策を行った。 ・安全対策のため、配水池への経路にロープを張り転落・転倒防止対策を図った。 ・保守指導案内書は内容が十分であり、電気の知識が無い者でも安全に取扱いが出来るよう工夫している。 ・完成図書は整理されており、分かりやすい内容である。 ・工場検査での検査結果は良く、現地での対向試験の結果も良好であった。 ・出来形、品質ともに適切に管理しており、結果も良好であった。					
<b>完成写真</b>					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
管工事	株式会社柴田設備	85.9	電源立地地域対策交付金事業 丸山自然公園トイレ改修工事	24,953,000円	5
<b>工事概要</b> トイレ3棟(管理棟、東棟、西棟)の大便器洗浄便座洋式化、小便器、手洗いの非接触型改修等 (衛生器具設備、給水・排水配管設備、タイル工事、内装工事、幹線設備、電灯コンセント設備、撤去工事、目隠し壁工事)					
<b>評価された項目</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>施設の指定管理者と予約(利用)状況などの確認を行い、綿密な工程計画を立て、安全な施工管理に努めた。</li> <li>衛生機器(手すり)の設置を行う前に、取付位置と既設配管が干渉しないように鉄筋探査機を用いて、位置を確実に把握し施工を行った。</li> <li>各棟既設トイレの撤去後に排水管を洗浄して、工事目的物の品質向上に努めた。</li> <li>埋設配管や機器の取付を行う際は、施工方法資料と前回の工事写真を事前に把握、確認しながら作業を行った。</li> <li>丸山自然公園の練習用補助グラウンドが傷んでいたため、山砂を搬入し、重機等を用いて散布、整地を行った。</li> <li>東棟の水栓柱の水が止水不可となっていたため、止水コマの取替を行った。</li> <li>南棟トイレ(本工事対象外)の衛生器具や電気設備の点検や清掃を行い、一般の利用者が心地よく使用できるようサービスの提供に努めていた。</li> <li>現場周辺のガードミラーの清掃やごみ拾い等、美化作業を行っていた。</li> <li>作業時は他の既存設備を養生し、汚損や破損等に配慮し施工を行っている。</li> <li>新設した架空線と樹木が接触する部分があるため保護カバーを設置し対応した。</li> <li>外観や機能にも問題は無く、十分な施工であったことが伺える。</li> </ul>					
<b>完成写真</b> 					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
水道施設工事	株式会社山之内建設	88.2	県道川内祁答院線配水管布設工事	34,169,000円	28
<b>工事概要</b> HPPE φ75 L=706m、HPPE φ50 L=33.5m、HIVP φ25 L=10m、HIVP φ50 L=1.5m、仕切弁φ75 N=4基、仕切弁φ50 N=2基 消火栓φ75 N=1基、青銅製仕切弁φ25 N=1基					
<b>評価された項目</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>県道で大型車の交通も多い路線であったが、苦情等もなく工事を完成させた。</li> <li>管布設場所が車輪の通行箇所と重なっており、施工後の沈下が懸念されたが、自然転圧期間を長くとり、さらに、自社において仮舗装路盤の密度試験を実施し、目的物の品質向上に努めた。</li> <li>消火栓等の設置位置を提案し利用者の安全確保を図った。</li> <li>切替箇所が多数あったが、切替計画を立て協議することにより苦情もなく円滑に施工することができた。</li> <li>主任技術者、現場代理人において、監督員と密に協議を行い、よりよい現場をつくる姿勢が感じられる。</li> <li>完成書類もよく整理されている。</li> </ul>					
<b>完成写真</b> 					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
水道施設工事	株式会社福山興業	88.0	市道平石大野線配水管布設替工事	16,424,000円	28
<b>工事概要</b> HPPEφ75 L=244.61m、PPφ30 L=74.21m、不断水仕切弁φ150 1基、仕切弁φ75 1基、青銅製仕切弁φ30 1基					
<b>評価された項目</b> ・管口養生、合マーク・メタルタッチ確認、端部転圧、舗装端部への乳剤塗布、切替時の黒板への立面図記載及び給水管の耐圧試験等、細部まで確認できるよう撮影されていた。 ・施工に伴う器具(狭窄部の転圧機械)に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・部材の施工方法に関する工夫(日除けシートによる管養生)を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・トータルステーションを用いて許容曲げ角度について管理することで、配管に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・自社にて配管訓練を行うという管布設工の品質向上に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・設計図書で指定されていないコンクリート基礎版等を利用して、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・水溶性のアスファルト付着防止剤を利用して、環境汚染の防止に関する工夫を行った。 ・NETIS採用製品(高性能保温マット)を活用したことにより、工事的物の品質の向上に効果があった。					
<b>完成写真</b> 					

優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
水道施設工事	有限会社竹内建設	87.7	県道川内加治木線外配水管布設替工事(1工区)	29,190,000円	28
<b>工事概要</b> HPPEφ75 L=452.15m、HPPEφ50 L=30.21m、PPφ25 L=51.85m、仕切弁φ75 12基、仕切弁φ50 2基、消火栓φ75 1基					
<b>評価された項目</b> ・管口養生、舗装前の清掃状況、舗装端部への乳剤塗布、切管状況、合マーク、給水管の耐圧試験及び切替時の黒板への立面図記載等、細部まで確認できるよう撮影されていた。 ・水道工事の手引きにある、既設埋設物との交差箇所において、離隔等が確認できる写真が撮影されていた。 ・施工に伴う器具(狭窄部の転圧機械)に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・土工(土工断面図の現場掲示)、コンクリート打設(省略可能な品質試験の自主的な実施)、舗装(散水車による早期開放)等に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・NETIS採用製品(写真管理システム)を活用したことにより、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・設計図書で指定されていないアスファルト等を利用して、工事的物の品質の向上(表示ピンの保護)に効果があった。 ・設計図書で指定されていないGFパッキン等を利用して、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・コンクリートの打設に関する工夫(目地材の設置)を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・仮設工(資材棚)に関する工夫を行って、工事的物の品質の向上に効果があった。 ・安全を確保するための仮設備等に関する工夫(架空線注意)を行った。 ・熱中症防止のために効果のある装置(スポットクーラー及び電気冷蔵クーラーボックス)を設置した。					
<b>完成写真</b> 					

### 優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
その他工事	株式会社木場建設	85.4	市道烏丸線道路法面整備工事	17,919,000円	4
<b>工事概要</b> モルタル吹付工 A=1,446m <sup>2</sup>					
<b>評価された項目</b> ・適切な施工管理を行っており、仕上がりが良い。 ・監督職員と現場代理人が連携を密に図り、近隣住民に配慮しながら施工を行っていた。 ・安全面に配慮した速やかな工事施工により工期短縮が図られている。 ・地元企業として現場周辺の清掃や伐採作業を行った。 ・高所での法面作業であったが、安全対策を十分に行い事故無く完成に至った。 ・現場の仕上がりが良い。 ・地域の清掃活動を積極的に行った。 ・落石防護柵を設置し、作業中の通行車両等の安全を確保しながら施工を行った。 ・仮設階段を設置し作業員の安全確保を図った。 ・準備(伐採)工の際、チェーンソーオイルに環境に配慮したオイルを使用し、環境汚染対策に関する工夫を行った。					
<b>完成写真</b>					

### 優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
災害復旧工事	有限会社社内建設	90.7	3災第360号普通河川岡元河川災害復旧工事	2,666,400円	26
<b>工事概要</b> 復旧延長(右岸)L=5.0m、コンクリートブロック積(河・基有無)A=13.0m <sup>2</sup> 、張芝(野芝)A=0.5m <sup>2</sup> 、小口止工V=1.8m <sup>3</sup> 、大型土のう工n=4袋 締切排水工n=1箇所、掛樋工L=16.0m、雑工(石積工)A=9.0m <sup>2</sup> 、工事用道路L=23.0m					
<b>評価された項目</b> ・配置技術者が工事全体を把握し、仕様書に基づき適切に書類が提出された。 ・施工管理基準どおり、的確に施工管理が行われた。 ・仮設道路設置に伴い、土地所有者と調整を図り、撤去後の対応も適切であった。 ・地域の要望及び周辺の美化活動を実施し、地元から感謝された。 ・地元との調整を行い、苦情やトラブルもなく、円滑に工事が進められた。 ・SNSとホームページを活用し、本工事の進捗情報などの広報活動を行った。 ・丁張が分かりやすいよう設置方法を工夫し、きめ細かい施工に努めた。					
<b>完成写真</b>					



優良建設工事施工企業(令和4年度竣工分)

全体対象件数 160

部門	受注者名	成績 評定点	工事名	契約額	部門件数
災害復旧工事	太伸建設株式会社	89.8	3災第733号市道片野浦瀬々野浦線道路災害復旧工事	13,787,000円	26
<p>工事概要</p> <p>モルタル吹付工 A=540m<sup>2</sup></p>					
<p>評価された項目</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・適切な施工管理を行っており、仕上がりも良い。</li> <li>・災害復旧工事であり、安全管理に注意しながら早期復旧に努めた。</li> <li>・地域貢献として清掃作業の実施や地域コミュニティ活動への協力を行い、地域から感謝された。</li> <li>・高所での法面作業であったが、無人の機械で施工する等、安全対策を十分に行い事故無く完成に至った。</li> <li>・現場の仕上がりが良い。</li> <li>・工事看板等に鹿児島県産の木材を使用するなど現場環境に配慮しながら施工を行った。</li> </ul>					
<p>完成写真</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>					