



# 平成27年度横手市優良工事表彰



平成 27 年 7 月  
横 手 市

受賞工事名	平成26年度 下桜沢地区道路改良工事
受賞技術者名	荒川 道義 現場代理人 兼主任技術者

【工事概要】

施工場所	横手市外目字下桜沢 地内	
請負者	住所	横手市赤坂字荒沼72番地2
	商号	荒川施設工業株式会社
	代表者	代表取締役 荒川 誠治
請負金額	¥17,125,560.-	
工事期間	平成26年5月29日 ~ 平成26年10月31日	
概要	施工延長	L=217.4m
	下層路盤工	A=1,715㎡ 置換工 A=1,746㎡
	側溝工	L=398m 函渠工 L=59m
	柵工	N=1箇所 構造物撤去工 N=1式

【表彰理由】

ほ場整備工事区域内の現道拡幅工事で、互いの工程を適切に調整しながら完成となりました。コンクリート柵と道路法面の擦り付けに植生土嚢の設置や、水路への伸縮目地施工、路体の湧水対策など、道路の維持管理に配慮した創意工夫が顕著であり、優れた施工でした。また、出来形、品質証明などの管理体制も優秀で、写真のとおり仕上がりが非常に良く、出来栄も優れておりました。



着工前



完成




傾斜部補強コンクリート




路体湧水の処理




伸縮目地の施工

創意工夫

【受賞にあたって一言】

この度は、横手市優良工事の表彰をいただき誠にありがとうございます。これもひとえにご指導頂きました関係機関及び地元関係者の皆様方のご支援によるものと心から感謝を申し上げます。  
 本工事は他工事との調整に細心の注意を払い施工しました。  
 今後も本受賞に恥じないように、安全、品質の向上に一層努力し、目標とする良質な工事施工をしていきたいと思っておりますので、ご指導のほど宜しくお願い致します。

受賞工事名	平成25年度 市道堤美砂古線道路改良工事
受賞技術者名	小棚木 智宏 現場代理人 兼主任技術者

**【工事概要】**

施工場所	横手市大屋新町字中野 地内		
請負者	住所	横手市山内三又字落合10番地1	
	商号	三又建設株式会社	
	代表者	代表取締役 下夕村 正樹	
請負金額	¥32,339,520.-		
工事期間	平成26年9月4日 ~ 平成27年3月25日		
概要	施工延長	L=397.3m	
	舗装工	A= 664㎡	オーバーレイ A=2,430㎡
	上層路盤工	A= 668㎡	下層路盤工 A= 673㎡
	路床安定処理工	A= 618㎡	側溝工 L= 385m

**【表彰理由】**

国道13号と横手ICを結ぶ路線で、踏切による車両の滞留もあり交通誘導を常時必要とする工事でしたが、事故なく完成させました。降雪期には、除排雪を徹底し、通行車両や歩行者の安全確保に努めました。水路の予期せぬ軟弱地盤に対しては、施工方法の変更を提案し適切な施工に至ったことは高く評価できます。創意工夫も施工品質の向上に資する提案のほか、地域貢献と多岐にわたっており、いずれも高く評価できます。



施工



完成

施工状況



セメント安定処理

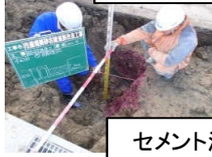
創意工夫



請負人提案  
軟弱地盤への対応(マットレス工法)



市道の舗装剥離穴の補修



セメント混和厚の確認



JR踏切部の表層舗装施工



重量計によるセメント量の確認

**【受賞にあたって一言】**

このたびは、横手市優良工事表彰をいただき誠にありがとうございます。これもご指導いただいた監督職員の方々や地域住民のご理解とご協力の賜物であると心より感謝申し上げます。  
 施行にあたっては、一般通行車両の事故防止を最優先に施工に臨み、片側交互通行時の道路幅員を最大限にとれるよう安全確保に努めました。  
 受賞を励みに安全意識の高揚と品質の向上を目指し、地域社会に貢献していきたいと思っております。

受賞工事名	平成26年度市道赤坂総合公園東線舗装工事	
受賞技術者名	金田 基	現場代理人 兼主任技術者

**【工事概要】**

施工場所	横手市安田字向田 地内	
請負者	住所	横手市大町5番19号
	商号	伊藤建設工業株式会社
	代表者	代表取締役 中村 清昭
請負金額	¥21,185,280.-	
工事期間	平成26年7月29日 ~ 平成26年10月31日	
概要	施工延長	L=231m
	表層工	A=3,480㎡
	区画線工(ハイト)	L=1,010m

**【表彰理由】**

商業施設が集積した地域で交通量の多い路線での工事のため、安全対策と施工期間の短縮を念頭に、多くの工夫と集中的な施工により完成させました。舗装の打ち替えがメインの工事でしたが、舗装施工の工夫に意欲的に取り組み、その結果も良好で、出来形、品質とも優秀でした。地域貢献として国文祭に合わせ周辺歩道の除草や清掃の実施、バス停ベンチの寄贈など、市民の利便に配慮した取り組みがあり、高く評価できるものでした。



**高度技術**



面取舗装枠による打ち継ぎ目密着性の確保



**地域貢献**



ロードスイーパーによる清掃

**創意工夫**



ワイヤレスチャイムと2色誘導棒によるダンプの誘導



バス停ベンチ寄贈

**【受賞にあたって一言】**

この度は、栄誉ある優良工事表彰を賜り誠にありがとうございます。  
 当工事は夜間での舗装工事であり、沿線には大型商業地がある為、通行車両、歩行者も多く、交通災害の防止が最重点目標でした。安全に通行できるような交通規制、視認性の良い保安施設の設置、ラジオや予告看板での工事周知を行い無事故で完成する事が出来ました。  
 今回の受賞を励みに更なる安全意識の高揚と品質・技術の向上に努めたいと思います。

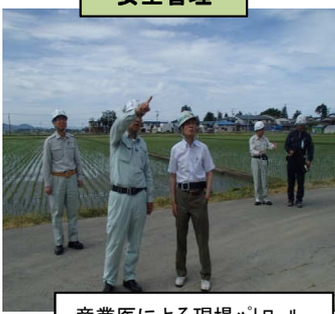
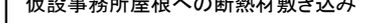
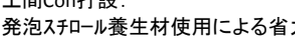
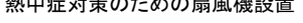
受賞工事名	大雄地区小学校統合事業 田根森小学校増築及び改修等工事
受賞技術者名	渡辺 堅市 現場代理人 兼監理技術者

## 【工事概要】

施工場所	横手市大雄字田根森50番地
請負者	商号 創和・半田・高橋 田根森小学校増築及び改修等工事特定JV
	構成 代表 創和建設株式会社 代表取締役社長 小原 朗 株式会社 半田工務店 代表取締役 半田 隆夫 株式会社 高橋建業 代表取締役 高橋 裕樹
	技術者 監理技術者 創和建設株式会社 渡部 堅市 監理技術者 株式会社 半田工務店 梅澤 浩 監理技術者 株式会社 高橋建業 三浦 誠
請負金額	¥217,080,000,-
工事期間	平成26年3月20日 ~ 平成27年2月27日
概要	増築教室棟 木造平屋建て一部鉄骨造 既存校舎棟 外壁全面改修・屋上防水全面改修・内装床改修等 プール 付属棟改修・プールサイド改修、 外構 校舎南側全面・増設教室棟周り

## 【表彰理由】

子どもたちの安全と、学校生活への影響を低減するために数々の工夫を取り入れ工事を完成させました。工事のため窓を閉め切った教室への扇風機の配置や、安全管理として作業員の体調管理への取り組みなどは、注目すべきものでした。既存校舎の改修では意欲的に取り組み、既存フローリングの磨きこみは広範囲にわたり、新築に引けを取らない美しい校舎となり、出来栄は優秀と言えるものでした。

## 【受賞にあたって一言】

この度、横手市優良工事表彰の栄誉を賜り誠にありがとうございます。  
本工事では生徒に不快な思いをさせない事を優先事項としました。プール利用開始等の学校行事と工程・工法を突き合せ、出来る限り学校運営に支障がない様に工事を進めました。音の出る作業や仕上りを左右する作業は夏休み期間に集中して施工しました。学校の皆様にはご協力いただき感謝いたします。  
今後とも安全第一と良いものづくりで地域のお役にたてればと思います。

受賞工事名	雄物川地区小学校統合事業 雄物川小学校機械設備工事
受賞技術者名	森川 栄治 現場代理人 兼 監理技術者

【工事概要】

施工場所	横手市雄物川町今宿字鳴田35番地	
請負者	商号	羽後設備・荒川施設・佐藤施設 雄物川小学校機械設備工事JV
	構成	代表 羽後設備株式会社 県南支店 支店長 京野 伸彦 荒川施設工業株式会社 代表取締役 荒川 誠治 佐藤施設工業株式会社 代表取締役 佐藤 和博
	技術者	監理技術者 羽後設備株式会社 県南支店 森川 栄治 監理技術者 荒川施設工業株式会社 荒川 伸治 監理技術者 佐藤施設工業株式会社 由利 昌士
請負金額	¥282,135,000.-	
工事期間	平成25年8月13日 ~ 平成27年3月13日	
概要	構造・階数 RC造3階建て(校舎・体育館棟) S造平屋建て(車庫棟)他 暖冷房設備工事、換気設備工事、衛生器具設備工事、給水設備工事、 給湯設備工事、消火設備工事、排水通気設備工事、ガス設備工事	

【表彰理由】

配管類や機械器具類の取付における墨出しの工夫や勾配の確認など、出来形管理、品質管理が特に優れた施工でした。災害時におけるライフライン確保を念頭にした、厳しい自主基準の設定は高く評価でき、施工内容は創意工夫に富み、安全に寄与する取り組みや施工管理に役立つ取り組みなど、他の模範となるものが多く見受けられました。現場での図面確認、施工手順の確認などへの先進的な管理ツールの導入も特筆すべき取り組みでした。

創意工夫



配管の耐震対策



振れ止め金具の設置



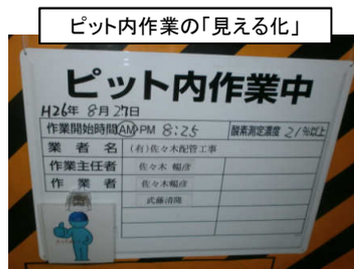
配管支持間隔確認



屋外配管の沈下防止(フレキシブルジョイントの採用)



屋外配管の沈降防止



ピット内作業の「見える化」



関係団体の見学会受入



タブレット端末の活用

【受賞にあたって一言】

この度は栄誉ある賞を賜り誠にありがとうございました。これも監督職員の方々関係各位の皆様方のご協力とご指導の賜物であり、JV職員を代表致しまして厚く御礼申し上げます。本工事は、建物耐震性に合わせ機器類や各種配管類を同様に考慮し、機器の脱落、配管類のズレ・切断を防止することに重点を置き、検討を進めてまいりました。インフラについても地盤沈下対策を講じ、災害時の活動拠点としての利用を想定致しました。今後もこの受賞を励みとして、地域社会の発展に少しでも貢献できるよう、更なる技術と品質の向上を目指して努力していきたいと思っております。

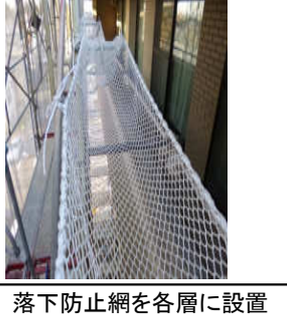
受賞工事名	市立横手病院B棟屋根塗装等工事	
受賞技術者名	小棚木 悟	現場代理人 兼主任技術者

【工事概要】

施工場所	横手市根岸町5番31号 地内	
請負者	住所	横手市前郷二番町7番13号
	商号	横手建設株式会社
	代表者	代表取締役 武茂 広行
請負金額	¥25,920,000.-	
工事期間	平成26年9月3日 ~ 平成26年11月28日	
概要	屋根塗装工事、屋根軒先補修及び防水工事、換気フード改修工事 ガラスブロック防水工事、ガラスブロック部分補修工事 雪止めアングル新設工事、B棟東側1階庇改修工事	

【表彰理由】

地域の拠点病院として運営しながらの工事であり、入院患者へ心身ストレスが生じないよう、院内の騒音、振動測定や施工箇所の事前報告など、きめ細やかな配慮のもと施工に当たりました。現場周辺の車両や人の動線を妨げないことと、周辺環境を乱さないよう、塗料飛散防止策や低騒音型重機の導入などの配慮を講じつつ、適切な工程管理のもと品質の高い施工により良好な出来栄でありました。

<p><b>完成</b></p>  <p>屋根塗装・雪止め金具増設</p>	<p><b>施工状況</b></p>  <p>屋根軒先の補修及び防水</p>	 <p>ガラスブロック補修</p>
<p><b>創意工夫</b></p>  <p>院内騒音の検測</p>	 <p>低騒音型重機の使用</p>	<p><b>安全管理</b></p>
 <p>塗料飛散防止メッシュシートの設置</p>	 <p>落下防止網を各層に設置</p>	 <p>工事専用動線の足場</p>

【受賞にあたって一言】

この度は優良工事表彰の栄誉を賜りありがとうございます。ご指導頂いた監督職員の方々や病院関係者の皆様、地域住民の皆様のご理解とご協力を頂戴した賜物であると心より感謝申し上げます。  
 施行に当たっては病院を運営しながらの工事であり、病院利用者の方々の安全確保を第一にストレス緩和やプライバシーの確保、又、品質に関しては屋根塗装の塗布量の確認に重点お置きました。  
 今後も建設工事を通じ地域の皆様に貢献できるよう努めてまいります。

受賞工事名	雄物川体育館屋根塗装工事	
受賞技術者名	高橋 知由	現場代理人 兼主任技術者

## 【工事概要】

施工場所	横手市雄物川町今宿字前田面 地内	
請負者	住所	横手市平和町10番30号
	商号	株式会社 大和組
	代表者	代表取締役 大和 康範
請負金額	¥20,595,600.-	
工事期間	平成26年7月9日 ~ 平成26年10月20日	
概要	体育館（鉄骨造）屋根塗装工事 既存体育館施設の屋根の錆等の除去及び屋根面の塗装工事	

## 【表彰理由】

大規模な足場で、2度の台風接近時に風対策を余儀なくされつつも、的確な対応を行い、また、施工面積が大きく、屋根材の傷みも進行した物件でしたが、随所に工夫を盛り込み工程どおりに完成させました。塗料を圧送ポンプでローラーに供給することで施工時間の短縮と、均質な塗装が実現し、高品質な仕上がりに至ったことは評価できます。屋根材の補修では、ビス交換部にコーキング処理を施し、防水性の向上に努め、施工品質を高めました。



**完成**



**施工状況**





棟板ビス止め並びに塗装+防水処理

**創意工夫**



塗料圧送装置による工期の短縮




**地域貢献**



掲揚塔アンカーボルト交換

**安全管理**



足場シートの台風対策

## 【受賞にあたって一言】

当現場は、長期の使用により屋根全体が想像以上に腐食が進行しておりました。屋根鉄板表面が網目状態に凸凹となった場所が無数にみられ、その腐食し浸食された箇所を丹念に行い、その後塗料を数回に分けて塗布しました。破損箇所も同様です。その結果建造物の寿命が延びたことに貢献出来て光栄です。

最後になりましたが、ご指導ご鞭撻を頂きこのような栄誉を賜ることが出来ました。監督員、設計事務所の関係する皆様に感謝を申し上げます。

受賞工事名	市道卸団地中央線配水管布設替工事		
受賞技術者名	高橋 敏	現場代理人 兼主任技術者	

**【工事概要】**

施工場所	横手市大関越 地内		
請負者	住所	横手市梅の木町15番5号	
	商号	山二建設工業株式会社 横手支店	
	代表者	支店長 齋藤 政志	
請負金額	¥22,371,120.-		
工事期間	平成26年6月25日 ~ 平成26年8月31日		
概要	配水管布設替DIP(GX) φ100 L=302.5m、φ75 L=2.6m ヲトル仕切弁φ100 N=3基、φ75 N=1基、青銅弁φ50 N=1基 各戸給水 N=4戸 舗装復旧工 A=415.4㎡		

**【表彰理由】**

配水管の接合、加工に関する施工写真が適切で、埋設後不可視となる工事対象物の品質確認が確保され、評価できます。出来形についても適切に管理され、優れた施工でした。綿密な施工計画を立てて日々の出来形を日報として記録し、併せて課題の発見と対処の検討も記録に残しており、施工管理として他の模範になる取り組みと言えます。



オフセット計測



完成



施工状況  
事前清掃



切管バリ取り



安全管理  
作業前点検



ゴム輪位置確認



穿孔後清掃



工事概要周知(看板掲示)

**【受賞にあたって一言】**

この度は、優良工事表彰の栄誉を賜り、誠にありがとうございます。これもひとえに御指導頂いた監督職員や、工事に対して理解・協力頂いた地域住民皆様のおかげと感謝致します。  
 工事に関しては、開削により予定外の障害物等様々な状況が有りましたが、その都度、監督職員から適切な指示を頂く事で、現場をスムーズかつ無事故で完工する事が出来ました。  
 今後もライフライン整備を通じて、地域社会の貢献に努めてまいります。

受賞工事名	山内南地区配水管布設替工事		
受賞技術者名	佐々木 和弘	現場代理人	兼主任技術者

【工事概要】

施工場所	横手市山内土淵字鶴ヶ池・二瀬 地内		
請負者	住所	横手市山内土淵字小田41番地1	
	商号	田代水道工業株式会社	
	代表者	代表取締役 田代 克美	
請負金額	¥18,329,760.-		
工事期間	平成26年9月10日 ~ 平成26年11月26日		
概要	配水管布設DIP (GX) φ75~φ200 L=175.6m PPφ50 L=40.0m ソフトシール仕切弁φ100~φ200 N=4基 青銅弁φ50 N=2基 空気弁φ75 N=2基 各戸給水 N=15戸		

【表彰理由】

配水管の接合、加工に関する施工写真が適切であり、埋設後不可視となる工事対象物の品質確認が確保され、評価できます。出来形についても適切に管理されており、優れた施工でした。工事全般にわたる施工状況についても写真管理が優れており、作業全景と手作業のクローズアップを織り交ぜるなど、施工品質を語るに十分な取り纏め方となっています。



【受賞にあたって一言】

この度は、表彰の榮譽を賜り、誠にありがとうございます。これもひとえに監督職員の方々のご指導と、地域住民のご理解、ご協力の賜物と深く感謝申し上げます。  
水道工事の工事対象物は、土中に埋設された後に不可視となる為、配水管の加工や接合の品質に特に留意し、適切に管理することに努めました。  
この受賞を励みにし、更なる品質向上に努めてまいります。

受賞工事名	平成25年度補正 公共下水道事業 雄物川船沼地区管渠築造工事
受賞技術者名	佐々木 賢吉 現場代理人 兼主任技術者

**【工事概要】**

施工場所	横手市雄物川上船沼外 地内	
請負者	住所	秋田県横手市平鹿町浅舞字蔭沼212番地1
	商号	有限会社 泉谷土木
	代表者	代表取締役 泉谷 富夫
請負金額	¥48,134,520.-	
工事期間	平成26年7月9日 ~ 平成26年11月28日	
概要	路線延長	L=309.6m 管布設工 (PRPφ150) L=227.45m
	管推進工 (HPφ250)	L=62.5m 管推進工 (鋼管φ250) L=6m
	立坑工 (ケ-ツグ φ1500) N=1箇所	1号マンホール工 N=7箇所
	2号マンホール工 N=1箇所	小型マンホール工 N=2箇所

**【表彰理由】**

2箇所の推進工を含む多工種工事でしたが、適切な施工管理で品質が確保されました。地下水位の高い箇所もあり、湧水の処理を適切に行い締め固め密度が低下しないよう、慎重な工程管理の下完成となりました。生活路線での工事であり、市民と良好な関係を維持するため、わかりやすいお知らせ看板を集落の目立つ場所に設置し、各家庭を訪問する等きめ細やかな配慮があり、評価できます。

**【受賞にあたって一言】**

この度は、優良工事表彰の栄誉を賜り、監督職員はじめ関係する皆様に心より感謝申し上げます。本工事においては狭い道路上での開削作業となりましたが、地域住民の安全を確保し、また、交通規制への理解と協力を得る為に定期的な訪問等を行うなど、安全管理に日々努め、無事故無災害で完成する事ができました。この受賞を励みに、更なる安全意識の高揚と品質・技術の向上に努め、社会貢献に邁進する所存です。

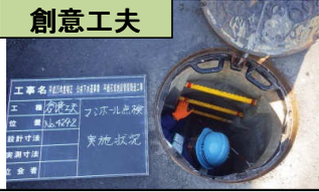
受賞工事名	平成25年度補正 公共下水道事業 平鹿石成地区管渠築造工事
受賞技術者名	石塚 智浩 現場代理人 兼主任技術者

**【工事概要】**

施工場所	横手市平鹿町醍醐字石成 地内	
請負者	住所	秋田県横手市雄物川町薄井字下開344番地
	商号	株式会社 吉田建設
	代表者	代表取締役 吉田 博行
請負金額	¥38,151,000.-	
工事期間	平成26年6月11日 ~ 平成26年11月28日	
概要	路線延長 L=273.74m 管布設工 (PRPφ150) L=250.54m 管推進工 (鋼管φ300) L=16.6m 1号マンホール工 N=7箇所 小型マンホール工 N=2箇所 取付管及び柵工 N=16箇所 仮設マンホール設置工 付帯工	

**【表彰理由】**

国道13号の拡幅事業と並行して行われた工事で、通行車両、歩行者の安全確保を十分に講じながら事故無く完成させました。各工程での施工写真による品質証明も適切で、質の高い施工を達成しました。創意工夫の下水道加入の啓発看板設置は、自発的かつ率先的な取り組みが見られ評価できます。また、安全パトロール時の現場写真は、第三者的な視点で捉えられており、安全対策の全体像が見え、他の模範と言えます。

	<b>完成</b>	
	<b>安全管理</b>	
	<b>創意工夫</b>	
		

**【受賞にあたって一言】**

この度は荣誉ある賞を賜り誠にありがとうございます。  
 本工事は、国道13号線沿線の住宅地に加え通学路も含む工区のため、地域の皆様の安全確保を最優先に施工しました。また、下水道工事の特性上、特に不可視部分の施工管理に注力し施工品質の確保並びに証明に取り組みました。  
 受賞を励みに今後も確かな施工を心掛け、「安全優先 良く・早く・安く」をモットーに地域の皆様に貢献できるよう努めてまいります。

受賞工事名	平成26年度 中央線管渠移設工事
受賞技術者名	鈴木 司 主任技術者

**【工事概要】**

施工場所	横手市二葉町 地内外	
請負者	住所	秋田県横手市大雄字八柏中村東9番地
	商号	株式会社 柏建設
	代表者	代表取締役 鈴木 賢一
請負金額	¥19,176,480.-	
工事期間	平成26年7月2日 ~ 平成26年11月28日	
概要	路線延長 L=193.06m 管布設工 (PRPφ200) L=184.21m 0号マンホール工 N=1箇所 1号マンホール工 N=6箇所 小型マンホール工 N=3箇所 取付管及び柵工 N=10箇所 付帯工 N=1式	

**【表彰理由】**

幸町交差点における4工事同時施工という厳しい条件の中で、かつ、既存下水道管の供用は止めずに、新たにマンホールを割り込ませ新しい流路を構築する工事でしたが、工程管理を適切に行い混乱なく完成させました。また、各戸取付管施工時には排水制限を依頼し、施工時間を最小限に留めるなど、市民との協力関係も良好でありました。交通量の多い中で、安全確保のための創意工夫も充実した取り組みが多く、評価できます。

**施工前**

**安全管理**

**転落防止柵の設置**

**幸町交差点工事 安全協議会(4工事)**

**バックモニター付バックホウ**

**完成**

**歩行者通路へのマット敷設**

**施工状況**

**割込みマンホール工**

**既設(廃止)管理戻し**

**【受賞にあたって一言】**

この度は、優良工事表彰の栄誉を賜り、誠にありがとうございます。  
 本工事は、下水道機能を支障無く切り替えること、また交通量が多く一般車両と歩行者の安全確保が課題でした。無事完成することができましたのも、監督職員の方々をはじめ、関係各位様、地域住民様のご理解とご協力によるものと心より感謝申し上げます。  
 今回の受賞を励みに、更なる安全意識の高揚と品質・技術の向上に努め、地域社会に貢献していきたいと思っております。

受賞工事名	増田高区配水池敷地造成工事	
受賞技術者名	佐々木 拓也	主任技術者

## 【工事概要】

施工場所	横手市増田町亀田字男亀森 地内	
請負者	住所	横手市平鹿町浅舞字蔦沼212番地の1
	商号	有限会社 泉谷土木
	代表者	代表取締役 泉谷 悟
請負金額	¥77,928,720.-	
工事期間	平成25年9月13日 ~ 平成26年5月30日	
概要	取付道路土工事： L=119.84m 重力式擁壁工事(道路)： L=62.7m 排水工事： L=76.0m 場内造成土工事： A=2,833.09㎡ ブロック積擁壁工事： A=66.0㎡ 重力式擁壁工事(場内)： A=9.1㎡ 大型ブロック積擁壁工事(東側・西側)： A=597.0㎡	

## 【表彰理由】

土工事及びコンクリート擁壁工事における出来形管理、品質管理が徹底されており、出来栄も優良でした。また、コンクリート二次製品での外観検査記録は、品質証明に優れた取り組みでありました。

創意工夫では現場周辺の市民生活への配慮や、果樹農家への配慮が顕著であり、良好な関係を維持しながら完成に至りました。このことは建設業のイメージアップにつながり、他の模範となるものであります。

## 創意工夫



胴込コンクリート中性化抑制のための防水シート施工



場内・場外の流水処理対策の実施



事故防止のためのフェンスによる路肩明示



工事内容や進捗がわかる工事看板の掲示

## 完成



## 地域貢献

スピードプレイヤー作業道の構築

## 着工前



## 完成



## 【受賞にあたって一言】

この度は、栄誉ある優良工事表彰を賜り誠にありがとうございます。

工事箇所周辺には収穫を控えた多くの果樹園があり、多面に渡る粉塵発生抑制やCO2発生抑制、地域に合った貢献活動等に積極的に取り組み、近隣住民の方々と良い関係を築き上げる事が出来たと思います。

この受賞を励みに、更なる安全意識の高揚と品質・技術の向上に努め、「地域密着型企业」をモットーとし、社会に貢献していきたいと思ひます。