

# 第28回 秋田県優良工事表彰



平成19年12月

秋 田 県



古紙配合率100%再生紙を使用しています

この印刷物は、250部作成し、印刷経費は1部当たり706.60円です。



第28回 秋田県優良工事表彰から  
秋田県立中高一貫教育校（県北地区）プール棟等建築工事  
（大館市松木）

## 目 次

- お祝いの言葉 ..... 2
- 第28回 秋田県優良工事表彰および特別表彰について ..... 3
- 第28回 秋田県優良工事表彰 工事一覧表 ..... 4
- 表彰工事の概要（受賞工事13件） ..... 5～17
- 秋田県優良工事表彰 選考委員会および幹事会名簿 ..... 18

表紙：第28回 秋田県優良工事表彰から 火山砂防事業（寒沢川工区）L C54-20工事（にかほ市院内）



秋 田 県 知 事  
寺 田 典 城

## お祝いの言葉

第28回秋田県優良工事表彰を受賞されました皆様に対し、心からお祝い申し上げます。

この表彰制度は昭和55年に創設され、これまで367件の表彰を行っておりますが、今回受賞された13件の工事は、約1,900件の対象工事から選定された極めて優秀な工事であり、他の模範となるものと考えております。

一昨年4月に「公共工事の品質確保の促進に関する法律」が施行されてから、本県においても公共工事における品質確保の取り組みを一層促進することとしております。

県においては、今後とも、公共事業の実施にあたっては、技術力を適切に評価する入札契約制度の導入をすすめ、技術と経営に優れた企業の育成を図るとともに、適切なコストで品質に優れた公共サービスをタイムリーに提供するよう努めてまいります。

受賞された皆様をはじめ、建設産業に携わるの方々におかれましては、本県における社会資本整備の担い手として、一層の御尽力を賜りますようお願い申し上げます、お祝いのことばといたします。



## 第28回 秋田県優良工事表彰および特別表彰について

秋田県優良工事表彰幹事会幹事長

秋田県 建設交通部 次長 佐々木 卓 郎

秋田県優良工事表彰は、県発注工事の中から特に優秀な工事を選定し、これを施工した県内企業と技術者を表彰するもので、建設技術の向上を図ることを目的に昭和55年から実施しております。表彰は、「優良工事表彰」と優良工事表彰5回目の受賞者に与える「特別表彰」の2つがあります。

今回は、平成18年度に完成した工事1,907件の中から選定を行い、13件の工事を優良工事として表彰するもので、対象となる会社数は延べ15社となっております。また、特別表彰については今年は残念ながら該当する企業はありませんでした。

これらの工事は、それぞれ施工上の制約を受けながらも優れた技術力と創意工夫によりこれを克服し、また関係機関や地域住民との円滑な調整に配慮するなど、施工管理や完成した工事成果が特に優れていると評価されたものであり、その御努力に対し敬意と感謝を表すものであります。

今回の優良工事表彰が、受賞者の励みとなるとともに、他の施工者の模範となり、秋田県の建設業界全体の発展につながることを期待しております。

# 第28回 秋田県優良工事表彰 工事一覧表

番号	受賞回数	工事名	工事箇所	施工業者	代表者名	推薦公所
1	6	通常砂防事業（沖田面沢工区）LA28-K1工事	北秋田郡上小阿仁村字沖田面	株式会社 佐藤庫組	佐藤 吉廣	北秋田地域振興局
2	大平：1 武石：1	通常砂防事業（沖田面沢工区）LA28-10工事	北秋田郡上小阿仁村字沖田面	大平・武石経常建設共同企業体	木村 義久	北秋田地域振興局
3	6	米代頭首工地区魚道改良設置事業第01101号工事	大館市比内町	花岡土建 株式会社	鈴木 泚士	北秋田地域振興局
4	1	糸流川地区担い手育成基盤整備事業第17407号工事	山本郡三種町鹿渡	田中建設 株式会社	田中 信芳	山本地域振興局
5	9	米代線フォレスト・コミュニティ総合整備事業第00704号工事	山本郡藤里町粕毛	秋北建設工業 株式会社	佐々木鉄弘	山本地域振興局
6	1	火山砂防事業（寒沢川工区）LC54-20工事	にかほ市院内	株式会社 あべ建設	阿部 信吉	由利地域振興局
7	1	県単道路改築事業（豊岡工区）I126-20工事	大仙市豊岡	有限会社 藤澤技建	藤澤 昇	仙北地域振興局
8	1	地方特定道路整備事業（長野大橋）G686-10工事	大仙市長野	高三建設 株式会社	高橋 篤美	仙北地域振興局
9	3	地方街路交付金事業（田沢湖駅前）SB61-10工事	仙北市田沢湖駅前	佐藤建設 株式会社	鬼川 慈郎	仙北地域振興局
10	6	大浦沼地区担い手育成基盤整備事業第23412号工事	大仙市神宮寺	高吉建設 株式会社	荒川 暉也	仙北地域振興局
11	2	県単道路改築事業（相川工区）I108-K1工事	湯沢市相川	株式会社 丸栄建設	松田 圭司	雄勝地域振興局
12	2	西又地区ため池等整備事業第16201号工事	雄勝郡羽後町上仙道	株式会社 佐藤建設	佐藤 清次	雄勝地域振興局
13	丸山：6 大成：4	秋田県立中高一貫教育校（県北地区）プール棟等建築工事	大館市松木	丸山・大成特定建設工事共同企業体	丸山 満夫	教育庁

# 1 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	通常砂防事業
工事名	通常砂防工事（沖田面沢工区）
工事番号	LA28-K1
施工地名	北秋田郡上小阿仁村字沖田面
商号又は名称	株式会社 佐藤庫組

許可番号	05-006597
請負額	56,995,050円
評定点	86点
代表者	代表取締役 佐藤 吉廣
現場代理人	佐藤 政治
推薦公所	北秋田地域振興局
主任監督員	佐々木 常広
監督員	庄司 勝政

工事概要	
工期	平成18年4月3日～平成18年11月10日
完成年月日	平成18年11月10日
施工延長	溪流保全工 L = 135.6m
概要	
1) 護岸工	A = 232.2㎡
2) 床固工	N = 3基
3) 函渠工	N = 2基
4) 法面緑化工	A = 1,300㎡
特徴	
1) 工事中の騒音・振動を測定し、周辺環境に配慮	
2) 安全管理（工事広報配布、作業時間帯考慮）	
3) 小学生を対象とした砂防学習会	
4) 河床部の自然石の石組み仕上げが優秀	

## 受賞にあたって一言

この度は、県優良工事表彰の栄誉に浴し関係各位の御指導に対し心より御礼を申し上げます。自然と環境に配慮した当工事を無事故、無災害で完成することができました。この受賞を励みに更に努力を重ね地域・社会の発展に尽くす所存ですので、御指導を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 佐藤 吉廣



現場代理人  
佐藤 政治

## 表彰理由

本工事は、家屋近接地であり、現溪流を別ルートにショートカットして、下流流末に接続する工事である。小学校及び誘致工場等が近接し、安全対策が重視される工事施工区間であったが、関係機関との連絡調整および地域住民への広報や調整を積極的に図り、円滑な工事の進捗を図った。特に、里山景観及びビオトープの保全・復元を図ることと、出水時の対応を補完しながら、安全管理及び工程管理に卓越した管理技術をもって実施し、品質管理及び出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成後の状況（全景）



施工定規を使用した石組み施工状況

## 2 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	通常砂防事業
工事名	通常砂防工事（沖田面沢工区）
工事番号	LA28-10
施工地名	北秋田郡上小阿仁村字沖田面
商号又は名称	大平・武石経常建設共同企業体

請負額	34,577,550円
評定点	85点
代表者	株式会社大平建設 代表取締役 木村 義久
現場代理人	株式会社大平建設 木村 義久
推薦公所 主任監督員	北秋田地域振興局 佐々木 常広
監督員	庄司 勝政

工 事 概 要	
工 期	平成18年 3 月30日～平成18年11月10日
完成年月日	平成18年11月10日
施工延長	溪流保全工 L = 137.3m
概 要	1) 護岸工 A = 304.7㎡ 2) 床固工 N = 2 基 3) 函渠工 N = 2 基 4) 法面緑化工 A = 490㎡
特 徴	1) 家屋近接地域での施工 2) 自然生態系及び景観への配慮 3) 小学生を対象とした砂防学習会 4) 自然石の石組みを施工定規の使用や熟練工の活用

### 表 彰 理 由

本工事は、家屋近接地であり、現溪流を別ルートにショートカットして、下流流末に接続する工事である。

小学校及び誘致工場等が近接し、安全対策が重視される工事施工区間であったが、関係機関との連絡調整および地域住民への広報や調整を積極的に図り、円滑な工事の進捗を図った。

特に、里山景観及びビオトープの保全・復元を図ることと、出水時の対応を補完しながら、安全管理及び工程管理に卓越した管理技術をもって実施し、品質管理及び出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。

商号又は名称 株式会社大平建設  
許可番号 05-000719

### 受賞にあたって一言



代表者（兼）現場代理人  
代表取締役 木村 義久

この度、優良工事表彰を賜り、これまで御指導、御協力を頂いた関係各位に感謝と御礼を申し上げます。

今後も、尚一層、安全管理及び技術向上に努めて参りますので、今後とも、御指導のほど宜しくお願い申し上げます。

商号又は名称 有限会社武石工業  
許可番号 05-009772

### 受賞にあたって一言



監理技術者  
代表取締役 武石 俊仁

第28回秋田県優良工事表彰の栄誉を賜り誠にありがとうございました。温かいご指導を賜りました関係各位の皆様へ深く感謝を申し上げます。当工事につきましては担当監督員、現場代理人、JV職員一丸となりまして無事工事を完成することができました。今後も、この受賞を励みとして、工事の安全を図りながら、目標とする良質な工事の施工に努めてまいります。関係各位の更なるご指導の程よろしくお願い致します。



完成写真（全景）



熟練工による自然石組石工

### 3 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名 魚道改良設置事業  
 工事名 米代頭首工地区 魚道改良設置工事  
 工事番号 第01101号  
 施工地名 大館市比内町  
 商号又は名称 花岡土建 株式会社

許可番号 05-002129  
 請負額 24,952,200円  
 評定点 85点  
 代表者 代表取締役 鈴木 洸士  
 現場代理人 岩谷 政彦  
 推薦公所 北秋田地域振興局  
 主任監督員 今泉 裕  
 監督員 石川 久志

工事概要  
 工期 平成18年10月20日～平成19年3月20日  
 完成年月日 平成19年3月16日  
 施工延長 L=34.41m、W=36.00m  
 概要 1) 現場打ちコンクリート V=339.1m<sup>3</sup>  
 2) 魚道ブロック N=63個  
 特徴 1) 一級河川米代川に魚道を改良設置する河川内工事  
 2) 冬期施工における適切なコンクリート温度管理  
 3) 河川へのオイル流出防止対策  
 4) 変則的な勾配での出来形が良好なコンクリート打設

#### 受賞にあたって一言

この度、秋田県優良工事表彰の栄誉を賜り、関係各位、並びに担当の皆様方には心から感謝申し上げます。今後はこの受賞を誇りとし、社員一同、これに奢ることなく安全管理の徹底、品質の向上、技術の研鑽に努め、地域社会に貢献出来るよう努力精進していく所存でございます。今後とも、ご指導ご鞭撻を宜しくお願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 鈴木 洸士



現場代理人  
岩谷 政彦

#### 表彰理由

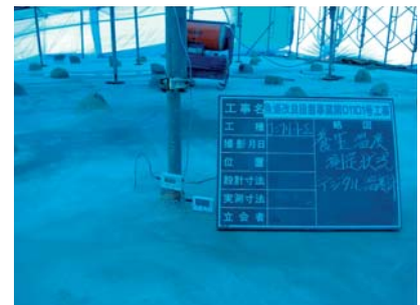
本工事は一級河川米代川に設置された米代頭首工の、魚道を改良設置する工事である。河川内における工事のため、日々変化する気象によって、工事の安全が左右されるものであるが、適切な仮設計画と人員配置及び卓越した管理技術をもって施工した。これらのことから、品質管理及び出来高に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



防雪対策（雪囲い）



温度管理状況（養生温度）

## 4 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	担い手育成基盤整備事業
工事名	糸流川地区 担い手育成基盤整備工事
工事番号	第17407号
施工地名	山本郡三種町鹿渡
商号又は名称	田中建設 株式会社

許可番号 05-009358  
 請負額 18,160,800円  
 評定点 88点  
 代表者 代表取締役 田中 信芳  
 現場代理人 佐藤 貴明  
 推薦公所 山本地域振興局  
 主任監督員 村上 繁雄  
 監督員 船木 孝則

### 工事概要

工期 平成19年1月12日～平成19年3月28日  
 完成年月日 平成19年3月28日  
 施工延長 揚水機場取水施設工 N=1式

概要	1) 取水庭 N=1式	4) 遮水壁 N=1式
	2) 取水口 N=1式	5) 吸水槽 N=1式
	3) 導水函渠 N=1式	6) 付帯工 N=1式

特徴

- 1) 二級河川鹿渡川（八郎瀧東部承水路）河口における町道横断しての農業用取水施設工事
- 2) シートと温風ダクトによるコンクリート養生と適切な温度管理
- 3) 強風による高波被害への処置・対応
- 4) 短期間で円滑な工事進捗

### 受賞にあたって一言

この度は、栄誉ある県優良工事表彰を賜り誠に有難うございます。

本工事に当り、発注ご当局ならびに協力いただきました関係各位の皆様には、心から感謝と御礼を申し上げます。

今後もこの受賞を励みに品質と技術のさらなる向上に努め地域社会に貢献してまいりたいと思っておりますので、ご指導ご鞭撻の程宜しくお願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 田中 信芳



現場代理人  
佐藤 貴明

### 表彰理由

本工事は、鹿渡川（八郎瀧東部承水路）河口に農業用取水施設を築造する工事である。短期間での施工のほか特に2月15日からの強風（風速11m/s）による高波から仮締切矢板（土のう）内が冠水。基礎コンクリート及び底版配筋までの段階で冠水した。このため、10日間の手戻りがあったが、迅速な対応等により困難な条件を克服するとともに発注者との協議を密接に行い、卓越した工程及び品質管理を実施した。また、関係機関及び地域住民に広報を配布するなど工事への理解と周知を図り、事故や苦情を招くことなく安全かつ円滑な工事の進捗に努めた。出来形、出来栄もともに優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



強風による冠水（仮締切矢板内）

## 5 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	フォレスト・コミュニティ総合整備事業
工事名	米代線 フォレスト・コミュニティ総合整備工事
工事番号	第00704号
施工地名	山本郡藤里町柏毛字端家
商号又は名称	秋北建設工業 株式会社

許可番号	05-006893
請負額	62,480,250円
評定点	86点
代表者	代表取締役 佐々木 鉄弘
現場代理人	松村 恒則
推薦公所	山本地域振興局
主任監督員	加賀 貞寿
監督員	佐藤 政樹

工事概要	
工期	平成18年6月8日～平成19年3月27日
完成年月日	平成19年3月26日
施工延長	L=1,087 (840) m、W=7.0m

概要	1) 切土 V=1,193m <sup>3</sup> 2) 盛土 V=275m <sup>3</sup> 3) 舗装工 A=987m 4) 防護施設工 64m 5) 安全施設工 4基 6) 排水施設工 1式
----	---

特徴	1) 農業用給水管の移設について、所有者と調整を図り適切に処理 2) 社内規格値を設け、発注仕様より厳しく品質管理 3) 誘導員・警戒標識等を適切に配置 4) 県道と平面交差箇所での安全施工
----	--

### 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有り難うございました。

供用中である道路の舗装・交差点付替工事であることから、発注者との綿密な連絡体制の下、安全管理の周知徹底を図り無事完成させることが出来ました。

この受賞を励みに、今後も誠実な施工に努め信頼と満足の得られる様に一層努力して参ります。



代表者  
代表取締役 佐々木 鉄弘



現場代理人  
松村 恒則

### 表彰理由

本工事は、八峰町から藤里町を連絡し地域林業の骨格となる森林基幹道の開設工事である。また、工事区間は、国有林からの素材搬出路及び素波里国民休養地・素波里ダムへのアクセス道となっており、大型車等の通行車両も多いことから安全対策を講じた工事実施とともに環境対策等について、関係機関及び地域住民と調整を積極的に図り工事を円滑に進めた。

特に、安全管理及び工程管理については、卓越した技術管理をもって実施したことから品質管理及び出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（見事な舗装面の仕上がり）



施工状況（交通誘導員を配置しながらの転圧状況）

## 6 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名 火山砂防事業  
 工事名 火山砂防工事（寒沢川工区）  
 工事番号 LC54-20  
 施工地名 にかほ市院内  
 商号又は名称 株式会社 あべ建設

許可番号 05-006739  
 請負額 92,329,650円  
 評定点 86点  
 代表者 代表取締役 阿部 信吉  
 現場代理人 伊東 憲義  
 推薦公所 由利地域振興局  
 主任監督員 佐々木 達  
 監督員 熊谷 孝一

### 工事概要

工期 平成17年7月25日～平成18年7月31日  
 完成年月日 平成18年7月31日  
 施工延長 流路工 L=149.5m

概要  
 1) ブロック積擁壁工 A=1,043㎡  
 2) 床固工 3基  
 3) 取水工 1基

特徴  
 1) 家屋近接地に存在している急勾配区間の狭い河川を、拡幅し床固め工で勾配緩和する工事  
 2) 巨れきの破碎には破碎剤を注入し、環境配慮  
 3) 魚道の玉石選別（河床砂礫）に熟練工の技術力を活用  
 4) カーブ区間での積みブロック工の出来栄が良好

### 受賞にあたって一言

この度、栄えある優良工事表彰を賜り、御指導・御協力をいただいた関係各位に、心から感謝と御礼を申し上げます。

今後ともこの受賞を励みとし公共工事・民間工事問わず、発注者及び利用者第一に考えた、【御客様に優しい『ものづくり』】をモットーに精進を重ね邁進して参ります。



代表者  
代表取締役 阿部 信吉



現場代理人  
伊東 憲義

### 表彰理由

本工事は、家屋近接地での流路工拡幅工事である。

家屋に近接するため、振動等の家屋への影響を極力抑えながら、また安全対策を重視しながら関係機関との連絡調整、地元住民への広報に努め円滑な工事の進捗を図った。安全管理、工程管理に卓越した管理技術を持って実施したほか、品質管理及び出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



膨張剤注入状況



転石の小割作業状況

# 7 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名 県単道路改築事業  
 工事名 県単道路改築工事（豊岡工区）  
 工事番号 I126-20  
 施工地名 大仙市豊岡  
 商号又は名称 有限会社 藤澤技建

許可番号 05-012373  
 請負額 14,029,050円  
 評定点 88点  
 代表者 代表取締役 藤澤 昇  
 現場代理人 秩父 博樹  
 推薦公所 仙北地域振興局  
 主任監督員 遠田 久雄  
 監督員 齊藤 一人

工事概要  
 工期 平成18年3月31日～平成18年9月29日  
 完成年月日 平成18年7月18日  
 施工延長 L=175.0m、W=5.5（7.0）m

概要  
 1) 土工 1式  
 2) プレキャストL型擁壁 L=23m  
 3) プレキャストボックス L=17m  
 4) 下層路盤 A=449m<sup>2</sup>  
 5) 上層路盤 A=444m<sup>2</sup>  
 6) 表層 A=438m<sup>2</sup>

特徴  
 1) 家屋、墓地が隣接する狭隘部の現道拡幅工事  
 2) 多数の伐根処理や近接している墓地への適切な配慮  
 3) 通学路であり、登下校時には作業を中止し、誘導に専念  
 4) 適切な工程管理により工期を大幅に短縮  
 5) 美観に優れた舗装（平坦性・出来栄え）

## 受賞にあたって一言

今回の現場での課題は、一つは地域貢献のあり方、そしてもう一つは既設舗装版に確認されたコルゲーションから予想されたオーバーレイ工への悪影響を無くす事でした。双方とも現場として、最善の取組みをする事ができました。今後ともなお一層の精進をしていきます。大変に有難うございました。



代表者  
代表取締役 藤澤 昇



現場代理人  
秩父 博樹

## 表彰理由

本工事は、家屋、墓地等がある幅員狭隘部の現道拡幅工事である。また、小学校の通学路にもなっている区間であるため、安全対策が重視される工事であったが、地域・沿線住民への広報や調整を積極的に行い、トラブルの発生がなく、かつ工期を大幅に短縮させた。特に、小学生の通学時間帯には、作業を中止し、豊岡キッズ見守隊として児童を安全に誘導させる等ボランティア活動を積極的に行い地域に貢献したことから、施工のみならず地域に密着した活動は、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



安全管理（豊岡キッズ見守り隊）

# 8 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名 地方特定道路整備事業  
 工事名 地方特定道路整備工事（長野大橋）  
 工事番号 G686-10  
 施工地名 大仙市長野  
 商号又は名称 高三建設 株式会社

許可番号 05-060216  
 請負額 34,877,850円  
 評定点 92点  
 代表者 代表取締役 高橋 篤美  
 現場代理人 長澤 郁夫  
 推薦公所 仙北地域振興局  
 主任監督員 遠田 久雄  
 監督員 齊藤 一人

工 事 概 要	
工 期	平成18年 9月11日～平成19年 3月23日
完成年月日	平成19年 3月22日
施工延長	橋梁補修工（橋脚RC巻立て工） 1式
概 要	
1)	コンクリート V=402m <sup>3</sup>
2)	鉄筋 W=41.8 t
3)	型枠 A=390m <sup>2</sup>
4)	仮締切工 1式
特 徴	
1)	既設橋脚をコンクリートで巻立てる耐震補強工事
2)	ひび割れ防止対策として縦目地設置
3)	大量の伏流水処理対策などの厳しい施工条件に的確に対応
4)	橋梁上部からの雨水進入防止対策
5)	美観に優れ、出来栄えが良好

## 受賞にあたって一言

この度は、県優良工事表彰の栄誉を賜り誠に有難うございます。関係各位様のご指導のもと、無事故で工事を完成させることが出来、大変感謝しております。

この受賞を機に、更なる技術・品質の向上を図り、安全管理の徹底に努めて行く所存でありますので、今後ともご指導の程よろしくお願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 高橋 篤美



現場代理人  
長澤 郁夫

## 表 彰 理 由

本工事は、既設橋脚をコンクリートで巻立てる耐震補強工事である。コンクリートのひびわれ防止対策が重視されるものであるが、型枠設置時に誘発目地を設置し、コンクリートには膨張剤を混入させる等の対策を行った結果、ひびわれの発生を防止させ、良好な品質管理が行われたものである。また、床堀完了時には既設フーチングの釜場が発見され、そこからの伏流水を止める対策として水中ポンプの配管を工夫する等、厳しい自然環境・地盤条件への対応を行うなど、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（橋脚 4基）



ひび割れ防止対策（誘発目地工）

# 9 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	地方街路交付金事業
工事名	地方街路交付金工事（田沢湖駅前）
工事番号	SB61-10
施工地名	仙北市田沢湖駅前
商号又は名称	佐藤建設 株式会社

許可番号 05-002576  
 請負額 130,275,600円  
 評定点 86点  
 代表者 代表取締役 鬼川 慈郎  
 現場代理人 藤田 義美  
 推薦公所 仙北地域振興局  
 主任監督員 遠田 久雄  
 監督員 齊藤 一人

工事概要  
 工期 平成18年5月22日～平成18年11月30日  
 完成年月日 平成18年11月27日  
 施工延長 L=143.7m、W=6.0（16.0）m

- 概要
- 1) 無散水消雪施設工 1式
  - 2) アスファルト舗装工 A=3,850㎡
  - 3) ブロック舗装工 A=1,223㎡
  - 4) 道路附属施設工 1式
  - 5) 植栽工 1式

- 特徴
- 1) 駅前広場及び隣接する道路の改築工事
  - 2) バス、タクシー、送迎車等の車両と歩行者の安全対策を実施
  - 3) 市街地工事であり、地域住民から工事への理解を得るため、毎月広報を発行し配布
  - 4) クッション材としてリサイクル認定品のガラスカレットを採用
  - 5) 美観に優れた無散水歩道ブロック舗装（平坦性・出来栄え）

## 受賞にあたって一言

この度は、秋田県優良工事表彰の栄を賜り、誠にありがとうございます。  
 これもひとえに、御指導頂きました関係機関各位並びに地域住民の皆様方の御理解・御支援によるものと心から感謝を申し上げます。  
 今後も、本受賞に恥じないように、安全・良質な施工の向上に一層努力して参りますので、御指導下さいます様お願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 鬼川 慈郎



現場代理人  
藤田 義美

## 表彰理由

本工事は、JR田沢湖駅前の広場造成工事であり、年間を通じて観光客が多数訪れる場所であるため、安全対策が重視されるものであったが、関係機関との連絡調整、地域住民への定期的な広報活動、駅利用者への広報活動、案内看板の設置等を積極的に行い円滑な工事の進捗を図った。  
 特に駐車場の施工にあたっては、透水性ブロック舗装であり、沈下防止対策が求められるが、クッション砂をリサイクル製品のガラスカレットを使用したため、締りが良く透水性も高いことから、品質、出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



ガラスカレット転圧状況

# 10 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	担い手育成基盤整備事業
工事名	大浦沼地区 担い手育成基盤整備工事
工事番号	第23412号
施工地名	大仙市神宮寺
商号又は名称	高吉建設 株式会社

許可番号	05-000041
請負額	39,948,300円
評定点	85点
代表者	代表取締役 荒川 暉也
現場代理人	小山 貴也
推薦公所	仙北地域振興局
主任監督員	佐藤 猛
監督員	佐藤 哲哉

工 事 概 要	
工 期	平成18年12月25日～平成19年 3 月20日
完成年月日	平成19年 3 月20日
施工延長	用排水路工 L=4,540m
概 要	
1)	用水路工 L=3,445m
2)	排水路工 L=1,095m
3)	道路工、付帯工 N=1 式
特 徴	
1)	施工範囲が30haと広く、4～5班編成による適切な管理で、期間内に完成
2)	著しい軟弱地盤であり、軟弱地盤対策として鉄板等で仮足場を設置しながら掘削を工夫
3)	隣接している大浦沼の野鳥に配慮しながら施工
4)	フリーフォームは直線的で仕上がりも良く、軟弱地盤の影響による不等沈下もなく出来形が良好

## 受賞にあたって一言

この度は、県優良工事表彰の栄を賜り、ご指導を賜りました関係各位の皆様に深く感謝申し上げます。

本工事区域は、白鳥などが飛来する沼が多い地域であるため環境汚染防止に努めました。

今後も、本受賞を励みとして環境と安全に配慮し、品質の良い工事を施工する事により地域社会に貢献して参る所存であります。



代表者  
代表取締役 荒川 暉也



現場代理人  
小山 貴也

## 表 彰 理 由

本工事は、大浦沼地区のほ場の区画整理工事後に用排水路にコンクリート水路を布設する工事である。施工範囲が広く、かつ施工路線も多く、また冬期間の工事であることから施工条件も悪い工事であったにもかかわらず、短期間の工期の中で出来形、品質ともに優れており、評定点も高いので、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（用水路、排水路）



軟弱地帯での掘削



用水路の伸縮目地施工

# 11 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	県単道路改築事業
工事名	県単道路改築工事（相川工区）
工事番号	I108-K1
施工地名	湯沢市相川
商号又は名称	株式会社 丸栄建設

許可番号 05-080055  
 請負額 15,819,300円  
 評定点 85点  
 代表者 代表取締役 松田 圭司  
 現場代理人 東海林 幸一  
 推薦公所 雄勝地域振興局  
 主任監督員 堀部 正一  
 監督員 北林 了以

工事概要	
工期	平成18年3月31日～平成18年8月7日
完成年月日	平成18年8月7日
施工延長	L=91.7m、W=6.0（11.0）m

概要	
1)	道路土工 1式
2)	プレキャスト擁壁工 L=7m
3)	コンクリートブロック積工 A=82㎡
4)	アスファルト舗装工 A=754㎡
特徴	
1)	国交省施行区間とJR踏切拡幅工事と同時施工
2)	関係機関と連絡調整を密にし、円滑な工事進捗に努めた
3)	歩行者用通路を分離して設置し事故防止対策
4)	JR、国交省区間とのすり付け状況が良く、出来栄も良好

## 受賞にあたって一言

栄誉ある優良工事表彰を賜り、誠に有難うございます。

監督員の御指導のもと、工事関係者全員の努力の賜物と感謝申し上げます。

今後も品質の向上はもとより環境や安全に配慮し、切磋琢磨しながら地域社会の発展に貢献したいと思っております。今後とも更なる御指導御鞭撻、よろしくお願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 松田 圭司



現場代理人  
東海林 幸一

## 表彰理由

本工事は、JR奥羽本線宮東踏切の拡幅工事に付随した道路拡幅工事である。線路近接工事のため様々な制約があり、工事の遅れが懸念されたが、関係機関との調整を密に行い、綿密な工程管理のもと契約工期内に完成させたのは高く評価できる。

また、限られたスペースのなか、歩行者用仮設通路を工事区域と分離して設置し、踏切を横断する歩行者の安全を確保した。

十分な安全対策、施工管理のもと優れた出来形・品質の工事を完成させたことは、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（全景）



安全施設工（歩行者用通路）

## 12 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名	ため池等整備事業
工事名	西又地区 ため池等整備工事
工事番号	第16201号
施工地名	雄勝郡羽後町上仙道
商号又は名称	株式会社 佐藤建設

許可番号	05-005263
請負額	26,537,700円
評定点	88点
代表者	代表取締役 佐藤 清次
現場代理人	佐藤 卓也
推薦公所	雄勝地域振興局
主任監督員	石川 厚
監督員	佐藤 芳雄

### 工事概要

工期	平成18年8月25日～平成19年1月31日
完成年月日	平成19年1月26日
施工延長	洪水吐工 L=52.1m

概要	1) 洪水吐工 L=52.1m 2) 工事用道路工 L=144.9m
----	---------------------------------------

特徴	1) 側水路の越流堰はハロルド曲線を成し、放水路の縦断勾配は37‰と急勾配 2) ため池内に生息している魚類を捕獲・移動し環境へ配慮 3) 豪雪地域で限られた期間内に適切な工程管理
----	--

### 受賞にあたって一言

この度は、秋田県優良工事表彰の栄誉を賜り、誠にありがとうございました。これもひとえに関係各位の御指導と御協力の賜物と心より感謝申し上げます。この受賞を励みにさらなる研鑽を重ね、「顧客・地域・企業の信頼」を達成すべく、「社員一丸となってより高品質な工事施工に努め、「地域未来の新たな創造」に寄与して参ります。今後ともさらなる御指導・御鞭撻を賜りますよう、お願い申し上げます。



代表者  
代表取締役 佐藤 清次



現場代理人  
佐藤 卓也

### 表彰理由

本工事は、洪水吐工の施工開始は、農業用水としての利用が終わる9月以降となる。また、施工場所は、12月以降雪に閉ざされる豪雪地帯である。このような条件下で、綿密な工程管理のもとで短期間に工事を完成させた。また、側水路の越流堰はハロルド曲線を成し、放水路の縦断勾配は37‰の急勾配で、困難な現場条件ながら、型枠・足場の取付やコンクリート打設に関し豊富な経験を活かして工事を実施した結果、品質及び出来形に優れ、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。



完成写真（洪水吐工）



完成写真（側水路：越流部）

# 13 表彰工事の概要 第28回 秋田県優良工事表彰 受賞工事

事業名 県北地区中高一貫教育校整備事業

工事名 秋田県立中高一貫教育校（県北地区）プール棟等建築工事

施工地名 大館市松木

商号又は名称 丸山・大成特定建設工事共同企業体

請負額 224,700,000円  
 評定点 87点  
 代表者 丸山建設株式会社  
 代表取締役 丸山 満夫  
 現場代理人 丸山建設株式会社  
 近藤 胤成  
 推薦公所 教育庁  
 主任監督員 伊藤 昭一  
 監督員 経徳 康之  
 ” 三浦 花誉

工事概要  
 工期 平成17年9月2日～平成18年6月23日  
 完成年月日 平成18年6月22日

概要  
 秋田県立大館国際情報学院中学校・高等学校  
 1) プール棟 木造平屋 延床面積133.18㎡  
 (25m6コース)  
 2) 駐輪場 木造平屋 延床面積447.15㎡  
 3) 舗装工事 施工面積 9,363㎡  
 4) 排水工事 L=1,387m  
 5) 工作物等工事 案内表示、校門、フラッグポール等

特徴  
 1) 住宅地域での施工  
 2) 供用開始済みの本校舎を使用しながらの工事

**表彰理由** 本工事は、複数の工事が隣接した新設の高校プール棟・駐輪場建築及び学校敷地内の外構工事である。  
 工事間の調整の他に、工事対象敷地内の本校舎等が既に供用開始済みである為、生徒や施設利用者の動線と工事施工範囲が重複する部分が多く存在し安全対策が特に重視される工事であったが、工程の調整や対応策の入念な検討および学校関係者への連絡調整を密に図り、円滑な工事の履行を図ったことは、他の工事の模範となることから優良工事としてふさわしい。

商号又は名称 丸山建設株式会社  
 許可番号 05-000438



代表者  
 代表取締役 丸山 満夫



現場代理人  
 近藤 胤成

商号又は名称 株式会社大成工務店  
 許可番号 05-002465



代表取締役  
 近藤 専悦



監理技術者  
 奈良 正義

## 受賞にあたって一言

このたび秋田県優良工事表彰の栄誉に浴し、建設工事に携われた多くの皆様に心からお礼申し上げます。県北の中高一貫校（大館国際情報学院）の建設にあたり、最終の工事（プール工事及び外構）にいたるまで無事故・無災害で完成することができたことは、監理者、協力会社の皆様のご指導とご協力のたまものであり、あらためて感謝申し上げます。また大館国際情報学院の益々のご発展をお祈り申し上げます。



プール棟（木造平屋）

## 受賞にあたって一言

名誉ある賞を頂き、誠に有難う御座います。当工事は、プール棟、構内外構工事ということで、学校関係者、関連業者の方々の過大なる協力を頂き有難うございました。また、熟れない工事でもあり、皆様方には色々ご指導いただき大変勉強になりました。この受賞を機に、技術の向上に励み、安全施工、環境保全に努めます。何卒、ご指導の程宜しくお願い申し上げます。



インターロッキング舗装・ベンチ

## 秋田県優良工事表彰 選考委員会名簿

選考委員長	副	知	事	西村哲男
選考委員	総務	企画	部長	佐々木松彦
〃	農林	水産	部長	藤田了次
〃	建設	交通	部長	中山敏夫

## 秋田県優良工事表彰 幹事会名簿

幹事長	建設	交通	部次長	佐々木卓郎
幹事	自然	保護	課長	池田光晴
〃	農地	整備	課長	川原幸徳
〃	農山	村振	興課長	長谷部勝
〃	水産	漁港	課長	遠藤実
〃	森林	整備	課長	沓沢了介
〃	公営	企業	課長	福原秀就
〃	建設	管理	課長	鈴木隆
〃	建設	管理	課技術管理室長	幸坂定一
〃	都市	計画	課長	小嶋宣英
〃	下水	道	課長	佐々木洋文
〃	道路		課長	加藤修平
〃	河川	砂防	課長	萩野敏明
〃	港湾	空港	課長	山内啓一
〃	建設	交通部	参事(兼)建築住宅課長	北田透
〃	営繕		課長	佐藤正幸
〃	出納	局	検査課長	佐藤義昭
〃	教育	庁総務	課施設整備室長	加賀屋満
〃	県警	本部	会計課主席調査官(兼)次長	森元清