

# 令和6年度福島県優良建設工事表彰一覧表

土木部

部門	受賞者	工事内容
土1  道路部門	会津若松市追手町5番36号  会津土建株式会社  代表取締役社長 菅家 忠洋	22-41340-0284 道路橋りょう整備（交付）工事（道路改良） 国道401号 大沼郡会津美里町松坂地内 道路改良工 L=319.3m 請負額 358,440,500円
土2  道路部門	双葉郡双葉町大字長塚字町48番地  田中建設株式会社  代表取締役社長 木下 弘行	22-41370-0236 道路橋りょう整備（帰還）工事（改良舗装） 井手長塚線 双葉郡双葉町大字下羽鳥地内 改良舗装工 L=1,004.1m 請負額 315,927,700円 ※受注者：田中・栗林特定建設工事共同企業体
土3  舗装部門	田村郡小野町大字小野新町字品ノ木126番地2  株式会社石覚組  代表取締役 石井 敏也	22-41320-0087 道路橋りょう整備（交付）工事（舗装） 吉間田滝根線 田村郡小野町大字小野新町地内 舗装工 L=1,247.0m 請負額 355,089,900円
土4  舗装部門	南会津郡下郷町大字豊成字林中6112番地  株式会社渡部工務所  代表取締役 渡部 芳徳	22-41360-0223 道路橋りょう整備（交付）工事（舗装） 国道118号 南会津郡下郷町大字高陸地内 舗装工 L=316.5m 請負額 109,417,000円
土5  橋梁部門	郡山市西田町鬼生田字阿廣木1  矢田工業株式会社  代表取締役 成田 正樹	22-41320-0343 河川（補助）工事（橋梁上部） 逢瀬川筋 郡山市桜木一丁目地内 幕ノ内橋 橋梁上部工 L=49.1m 請負額 95,115,900円
土6  交通安全施設 部門	二本松市亀谷一丁目18番地  有限会社村松組  代表取締役 村松 信行	23-41312-0020 やさしい道づくり推進工事（歩道） 二本松安達線 二本松市郭内一丁目地内 歩道工 L=251.5m 請負額 40,095,000円

令和6年度福島県優良建設工事表彰一覧表

土木部

部門	受賞者	工事内容
土7 河川部門	郡山市虎丸町14番9号 昭和建設工業株式会社 代表取締役社長 滝田 幸生	22-41320-0119 河川（補助）工事（護岸） 谷田川筋 郡山市田村町金屋地内 護岸工 L=210.0m 請負額 223,367,100円
土8 河川部門	いわき市平字尼子町60番地の1 堀江工業株式会社 代表取締役社長 長谷川 浩一	20-41380-0221 河川災害復旧助成工事（掘削工） 夏井川筋
	いわき市錦町綾ノ町16番地 クレハ建設株式会社 代表取締役社長 佐藤 通浩	いわき市平下平窪字寺内地内外 掘削工 V=181,514.8m <sup>3</sup> 請負額 2,258,745,500円 ※受注者：堀江工業・クレハ錦特定建設工事共同企業体
土9 河川部門	いわき市平字小太郎町4番地の11 株式会社加地和組 代表取締役 青木 弘	20-41380-0303 河川災害復旧助成工事（掘削工） 夏井川筋 いわき市平中平窪字向川原地内外 掘削工 V=121,589.5m <sup>3</sup> 請負額 1,654,716,800円
土10 砂防部門	白河市大信中新城字内屋敷46番地 株式会社塩田建設工業 代表取締役 塩田 芳美	23-41330-0084 砂防施設工事（擁壁） 樋ノ口2号 白河市大信下小屋地内 場所打擁壁工 L=21.1m 請負額 29,185,200円
土11 砂防部門	南会津郡南会津町田島字中町甲3924番地 東邦土建工業株式会社 代表取締役 湯田 道博	21-41360-0245 砂防（交付）工事（砂防えん堤） 宮ノ沢 南会津郡南会津町丹藤地内 本堤工 H=5.0m 請負額 321,696,100円

令和6年度福島県優良建設工事表彰一覧表

土木部

部門	受賞者	工事内容
環境緑化部門	<p>土12</p> <p>会津若松市町北町大字上荒久田字宮下19番地の2</p> <p>第一緑化工業株式会社</p> <p>代表取締役 鈴木 正一</p>	<p>22-41360-0226</p> <p>道路橋りょう維持（災防）工事（落石対策）</p> <p>国道121号</p> <p>南会津郡南会津町田島地内</p> <p>落石防護柵工 L=70.0m</p> <p>請負額 107,378,700円</p>
特殊構造物部門	<p>土13</p> <p>須賀川市横山町42番地3</p> <p>株式会社あおい</p> <p>代表取締役 菊地 大介</p>	<p>14-41320-0089</p> <p>ダム（補助）工事（千五沢ダム改築）</p> <p>北須川筋</p> <p>石川郡石川町大字母畑地内 千五沢ダム</p> <p>流入部洪水吐き改築 総越流長L=370.0m</p> <p>請負額 7,597,209,220円</p> <p>受注者：清水・青木あすなる・あおい特定建設工事共同企業体</p>
維持補修部門（土木）	<p>土14</p> <p>いわき市久之浜町久之浜字南畑田27番地</p> <p>株式会社水中組</p> <p>代表取締役 水野谷 亮</p>	<p>23-41380-0147</p> <p>道路橋りょう維持（災防）工事（応急盛土）</p> <p>久之浜港線</p> <p>いわき市久之浜町久之浜地内</p> <p>応急盛土工 L=105.0m</p> <p>請負額 62,269,900円</p>
一般建築部門	<p>土15</p> <p>福島市泉字清水内1番</p> <p>佐藤工業株式会社</p> <p>代表取締役社長 八巻 恵一</p>	<p>20-25010-0001</p> <p>福島県立こころの医療センター（仮称）新築（建築）工事</p> <p>福島県立ふくしま医療センター こころの杜</p> <p>西白河郡矢吹町滝八幡地内</p> <p>建築工事 N=1式</p> <p>請負額 4,564,634,800円</p> <p>受注者：戸田・佐藤工業特定建設工事共同企業体</p>
一般建築部門	<p>土16</p> <p>南会津郡南会津町山口字堀田791番地</p> <p>南総建株式会社</p> <p>代表取締役 目黒 良樹</p>	<p>21-16035-0003</p> <p>尾瀬沼園地旧保護官事務所改修工事</p> <p>尾瀬国立公園</p> <p>南会津郡檜枝岐村字燧ヶ岳 地内（尾瀬国立公園）</p> <p>改修工事 N=1式</p> <p>請負額 206,800,000円</p>
一般建築部門	<p>土17</p> <p>いわき市植田町根小屋65番地の1</p> <p>林興業株式会社</p> <p>代表取締役 林 史宏</p>	<p>22-41380-0158</p> <p>道路橋りょう整備（再復）工事（建築）</p> <p>いわき上三坂小野線</p> <p>いわき市添野町猿田地内</p> <p>建築工事 N=1式</p> <p>請負額 347,358,000円</p> <p>受注者：林興業・福浜大一特定建設工事共同企業体</p>

# 令和6年度福島県優良建設工事表彰一覧表

土木部

部門	受賞者	工事内容
土18  教育・文化施設部門	会津若松市米代一丁目4番30号  秋山ユアビス建設株式会社  代表取締役社長      秋山 武義	22-79550-0001 会津農林・耶麻農業高校再編整備工事（新学科実習棟・建築） 会津農林高等学校 河沼郡会津坂下町字曲田地内 建築工事 N=1式 請負額            124,146,000円
土19  電気設備部門	福島市丸子字東前4番地の1  広栄電設株式会社  代表取締役          加藤 裕司	22-36035-0014 畜研乳牛施設整備0402工事（電気） 畜産研究所 福島市荒井字地藏原地内 電気設備工事 N=1式 請負額            117,799,000円
土20  電気設備部門	郡山市喜久田町卸一丁目95番地1  三友電設株式会社  代表取締役          田原 賢二	22-21025-0003 太陽の国かしわ荘新築(電気)工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字真船地内 電気設備工事 N=1式 請負額            247,434,000円
土21  機械設備部門	白河市新白河一丁目251番地  山田設備工業株式会社  代表取締役          山田 顕一郎	22-21025-0004 太陽の国かしわ荘新築（機械）工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字真船地内 機械設備工 N=1式 請負額            346,071,000円
土22  維持補修部門 (建築・設備)	東白川郡鮫川村大字赤坂中野字取上11番地2  湯座建設株式会社  代表取締役          湯坐 好郎	22-41330-0185 県営住宅改善工事(内部改善) 松風の里団地 白河市鬼越地内(松風の里団地) 内部改善工 N=20戸 請負額            116,666,000円
土23  維持補修部門 (建築・設備)	西白河郡西郷村大字熊倉字五反歩49番地  株式会社仁平電設  代表取締役          仁平 賢司	23-21005-0001 太陽の国給食センター電気設備等改修工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字小田倉地内 電気設備改修工 N=1式 請負額            274,846,000円

令和6年度福島県優良建設工事表彰一覧表

土木部

部門	受賞者	工事内容
土24 道路（災害） 部門	耶麻郡猪苗代町字佐渡島1057番地3 東信建設工業株式会社 代表取締役 東條 泰治	22-41351-0108 公共災害復旧工事（道路） 福島吾妻裏磐梯線 耶麻郡猪苗代町大字若宮地内 道路災害復旧工 L=132.0m 請負額 62,847,400円
土25 河川（災害） 部門	大沼郡金山町大字西谷字下夕川原542番地の1 大和建设工業株式会社 代表取締役 宮野 昭	22-41341-0071 公共災害復旧工事（護岸） 風来沢川筋 大沼郡金山町大字本名地内 護岸工 L=46.0m 請負額 70,743,200円
土26 海岸・港 （災害）部門	双葉郡双葉町大字長塚字町48番地 田中建設株式会社 代表取締役社長 木下 弘行 双葉郡浪江町大字権現堂字上蔵役目17番地1 株式会社泉田組 代表取締役 泉田 征慶	22-41371-0084 公共災害復旧（再復）工事（海岸） 夫沢地区海岸外 双葉郡大熊町大字夫沢地内 堤防工 L=206.8m 請負額 438,493,000円 ※受注者：田中・泉田・平尾特定建設工事共同企業体
土27 教育・文化施 設（災害） 部門	相馬市小泉字高池88番地の1 株式会社小野中村 代表取締役社長 植村 賢二	22-79770-0008 相馬高等学校校舎等災害復旧工事及び体育館雨漏り修繕工事 相馬高等学校 相馬市中村字大手先 地内 校舎棟等災害復旧 N=1式 請負額 159,027,000円

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土 1

土木部

部 門	道路部門
施 工 業 者	〒965-0873 会津若松市追手町5番36号 会津土建株式会社
工 事 名	道路橋りょう整備（交付）工事（道路改良）
工 事 場 所	国道401号 大沼郡会津美里町松坂地内
工 事 概 要	道路改良工 L=319.3m 請負額 358,440,500 円
寸 評	<p>本工事は、冬期通行止め区間を解消し安全で円滑な交通の確保等を図るため整備を進めている「博士峠工区」の供用開始に向け、舗装工、擁壁工、水叩き工等を施工した道路改良工事である。</p> <p>施工箇所は、令和5年10月の供用開始に向け、各種作業が錯綜するとともに、狭隘で施工条件の悪い箇所があるなど、工事の安全確保や施工管理に配慮が必要であった。</p> <p>このような厳しい施工条件のもと、施工に際しては、使用重機にアラーム付きの超音波センサーを設置し接触事故防止に努めるとともに、水叩の施工では、施工箇所が狭隘であったことから、小型重機を導入し法面整形等を行ったほか、コンクリート打設に小型コンクリートポンプを用い、地道ながらも確実な打設を行い品質、出来映えとも良好に仕上げた。また、重力式擁壁の打ち継ぎ目を鍵状に施工しせん断力に対し強い構造とした。</p> <p>更に、鉄筋に特殊防錆材を塗布することで、錆防止に加え事前のケレン作業が不要となり工期短縮もつなげた。</p> <p>なお、このような施工条件下にあっても、9割以上が県規格値の50%以内の出来形を達成した。</p> <p>以上のように、品質管理や出来形管理などにおいて秀逸であるとともに、工事全体の出来形や出来栄についても優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土2

土木部

部門	道路部門
施工業者	〒979-1471 双葉郡双葉町大字長塚字町48番地 田中建設株式会社
工事名	道路橋りょう整備（帰還）工事（改良舗装）
工事場所	井手長塚線 双葉郡双葉町大字下羽鳥地内
工事概要	改良舗装工 L=1,004.1m 請負額 315,927,700 円
寸評	<p>本工事は、JR双葉駅周辺の特定復興再生拠点区域における「新たな生活の場」の確保や「既成市街地の再生」の推進など、魅力ある町の再興を支援するため、路盤工、舗装工、排水工等を施工した改良舗装工事である。</p> <p>施工箇所は、他工事との工程調整に加え一部区間で軟弱地盤が確認され追加の対応が生じたほか、現場周辺耕作地管理者との調整も必要であった。</p> <p>このような厳しい施工条件のもと、トータルステーションを使用し測量工程の省力化・効率化を図るとともに、工区内交差点施工時には、他工事の工事車両の通行を優先させ作業日を調整するなど工程に配慮し事故無く工事を完了させた。また、耕作地管理者との連絡・打合せを密に行い、トラブル無く工事を進めた。また、軟弱地盤対策に伴う工期延長により工期が冬期間まで延長されたが、冬期の生コン打設時には練炭及び養生シートを用い養生を行うなど品質管理に努めた。更に、熱中症対策として作業員休憩所にエアコンを設置し労働環境の改善を図った。</p> <p>なお、このような施工条件下にあっても、測定点数の8割以上が県規格値の50%以内の出来形を達成した。</p> <p>以上のように、工程管理や出来形管理などにおいて秀逸であるとともに、工事全体の出来形や出来栄についても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土3

土木部

部門	舗装部門
施工業者	〒963-3401 田村郡小野町大字小野新町字品ノ木126番地2 株式会社石覚組
工事名	道路橋りょう整備（交付）工事（舗装）
工事場所	吉間田滝根線 田村郡小野町大字小野新町地内
工事概要	舗装工 L=1,247.0m 請負額 355,089,900 円
寸評	<p>本工事は、ふくしま復興再生道路である吉間田滝根線の舗装工事である。</p> <p>施工箇所は、小野インターチェンジ付近におけるトンネル内コンクリート舗装及び橋梁区間の橋面舗装工事等であり、自動車専用道路としての品質管理、安全管理、工程管理が求められた。</p> <p>このような施工条件のもと、アスファルト舗装においては平坦性の向上を目的にダンデムローラーによる転圧を実施し規格値を大幅に下回り良好な仕上がりとなっている。</p> <p>コンクリート舗装においても3次元マシンコントロールシステムを活用し高い精度での施工を実現している。</p> <p>また、橋面舗装においては、転圧管理システムにより適正な密度管理を行っており、良好な仕上がりとなっている。</p> <p>さらに、供用を控え様々な工事が輻輳する中、当初予定していた工事の施工手順を前工事の進捗に応じて臨機に変更するほか、各工事間の安全管理や工程管理を行い、無事供用することが出来た。</p> <p>以上のように、出来形や品質管理、安全管理、工程管理に優れた点が見いだされ、舗装工事としての工事全体について優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和 6 年度 福島県 優良 建設 工事 概要

土 4

土木部

部 門	舗装部門
施 工 業 者	〒969-5311 南会津郡下郷町大字豊成字林中6112番地 株式会社渡部工務所
工 事 名	道路橋りょう整備（交付）工事（舗装）
工 事 場 所	国道118号 南会津郡下郷町大字高隣地内
工 事 概 要	舗装工 L=316.5m 請負額 109,417,000 円
寸 評	<p>本工事は、会津縦貫道の一部である国道118号小沼崎バイパス事業の舗装工事である。</p> <p>施工箇所は、トンネル内のコンクリート舗装及び明かり部のアスファルト舗装であり、供用前の工事が輻輳する中で安全管理、工程管理が求められた。</p> <p>このような施工条件のもと、アスファルトフィニッシャーにレーザーセンサーを使用するとともに、受注者が独自に6t振動ローラーによる締め固めを行うなど、規格値を大幅に下回る平坦性を確保している。コンクリート舗装については、拡幅部で通常の機械施工が出来なかったため、フラットトラス工法を採用し丁寧な施工により平坦性を確保するとともに、コンクリート初期養生材を散布し、ヘアクラック防止を行うなど、平坦性のみならず耐久性の向上にも努めている。</p> <p>また、供用を控え、改良工事、電気設備工事、法面工事等、工事が輻輳する中、安全協議会を立ち上げ、中心的な役割を担い各工事間の安全管理や工程管理を行っている。</p> <p>さらに、毎月1回、外部の労働安全コンサルタントによる現場パトロールを実施し安全管理を徹底している。</p> <p>以上のように、出来形や品質管理、安全管理、工程管理に優れた点が見いだされ、舗装工事としての工事全体について優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土5

土木部

部門	橋梁部門
施工業者	〒963-0921 郡山市西田町鬼生田字阿廣木1 矢田工業株式会社
工事名	河川（補助）工事（橋梁上部）
工事場所	逢瀬川筋 郡山市桜木一丁目地内 幕ノ内橋
工事概要	橋梁上部工 L=49.1m 請負額 95,115,900 円
寸評	<p>本工事は、河川改修事業により架け替えとなる人道橋の上部工製作架設工事である。</p> <p>本橋梁は、弓なりの曲線を有する橋梁構造となっており、上下流からの橋の眺望に配慮した出来栄えを求められた。</p> <p>また、施工箇所は、市街地部にあり地域住民の方々が散歩等にも利用されることから、施工中の安全確保と公衆災害防止には最大限の配慮が求められた。</p> <p>このような施工条件のもと、出来形管理における測定箇所を仕様書の4倍設け管理するとともに、工場での仮組の際に使用した架台を現場に持ち込み地組を行うなどにより高い精度で出来形を確保した。また、地覆や高欄の施工にあたっては、型枠の割り当ての細分化や勾配区間の見直しなどにより滑らかな曲線に追従した出来栄えを確保した。さらに、安全鋼板を現場境界に設置し安全対策を施すとともに、架設時には地元高校生の見学会や地域住民へのパンフレット配布、架設動画QRコードの現場掲示などの情報発信やクリスマスイルミネーションによる地域貢献にも取り組んだ。</p> <p>以上のように、本工事の目的である橋梁上部工の製作架設として十分な施工完成度を確保しているとともに、出来形や出来栄え、積極的な地元対策についても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土6

土木部

部門	交通安全施設部門
施工業者	〒964-0911 二本松市亀谷一丁目18番地 有限会社村松組
工事名	やさしい道づくり推進工事（歩道）
工事場所	二本松安達線 二本松市郭内一丁目地内
工事概要	歩道工 L=251.5m 請負額 40,095,000 円
寸評	<p>本工事は、二本松市の二本松安達線において歩道の段差を解消し安全で安心して通行できる歩行空間を整備するものである。</p> <p>施工箇所は、学校や福祉施設、市の公共施設等が立地しており、自動車交通量や通学する児童等の歩行者数も非常に多いことから施工中の安全確保が求められた。</p> <p>このような施工条件のもと、側溝工においては、急勾配かつ床掘部の土質条件が悪かったにも関わらず、適正に施工管理を行い、良い仕上がりとなっている。</p> <p>カラー舗装においては、合材の変色を防止することを目的に脱色乳剤の使用するなど、供用後の経年劣化等も考慮し施工している。</p> <p>また、通勤・通学時間帯の工事を避け、道路利用者の安全を確保するとともに、構造物取り壊し時は粉塵対策を施すなど、沿道環境への対策も十分行っている。</p> <p>さらに、既設石積からの湧水に対しても独自にドレーン管を設置するなど、歩道舗装の長期的な安定や冬期間の凍結防止なども考慮するとともに、施工区間周辺の歩道清掃や街渠柵清掃等、地域の生活環境向上にも貢献している。</p> <p>以上のように、出来形や品質管理、安全管理、工程管理に優れた点が見いだされ、工事全体について優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土7

土木部

部門	河川部門
施工業者	〒963-8014 郡山市虎丸町14番9号 昭和建設工業株式会社
工事名	河川（補助）工事（護岸）
工事場所	谷田川筋 郡山市田村町金屋地内
工事概要	護岸工 L=210.0m 請負額 223,367,100 円
寸評	<p>本箇所は、令和元年東日本台風により被災を受けた谷田川において、護岸工及び堤防補強工を施工した工事である。</p> <p>施工箇所は、左岸側の護岸工が施工されており、本工事における右岸施工区間の上流側は長い法長が緩やかにカーブし護岸工としての仕上げには断面確保の観点から注意を要する現場である。</p> <p>このような現場条件のもと、本工事においては大型張ブロックが使用されており、ブロックの間詰めは端部で最終調整するのが通常である。本工事ではブロック配置を座標化し施工しているため、端部調整部分がなく、均一なブロック配置の中で一定の間詰めが施工されていた。さらに座標化することで全延長部分で確実な断面が確保され、護岸工としても滑らかなカーブに仕上がっている。また、天端舗装の路盤工では出来形・品質向上を図るため汎用が少ないアスファルトフィニッシャーを用いて施工されている。</p> <p>以上のように、護岸工として十分な施工完成制度を確保しているとともに、出来形、出来栄え及び品質、既存構造物との取り合いにおいては、特に他の模範となる優位性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土8

土木部

部 門	河川部門
施 工 業 者	堀江工業・クレハ錦特定建設工事共同企業体 〒970-8026 いわき市平字尼子町60番地の1 堀江工業株式会社 〒974-8232 いわき市錦町綾ノ町16番地 クレハ建設株式会社
工 事 名	河川災害復旧助成工事（掘削工）
工 事 場 所	夏井川筋 いわき市平下平窪字寺内地内外
工 事 概 要	掘削工 V=181,514.8m <sup>3</sup> 請負額 2,258,745,500 円
寸 評	<p>本箇所は、令和元年東日本台風により被災を受けた夏井川において、河川災害復旧助成事業において、河道掘削や護岸工等を施工した工事である。</p> <p>施工箇所は、施工延長が長く左岸側には住宅が密集している。また、川幅が広く緩やかにカーブする左右岸の長大な法面に大量のブロックを用いた護岸工等を施工するとともに、大量の建設発生土等を上下流の工事と調整しながら搬出するなど、様々な調整を要する現場である。</p> <p>このような現場条件のもと、定められた工期内に完了するため日当り施工量を増加させる大型機械の使用や、綿密な他工事との調整を行い、抜本的な河川改修が施工されている。また、施工量が多い中であっても、コンクリート構造物に対するバイブレーター挿入長さの工夫を行いしっかりした品質管理に取り組むとともに、現地で発生した石を活用し環境に配慮した低水敷の施工がなされていた。</p> <p>以上のように、出来形、出来栄や現地状況との整合性として十分な施工完成度を確保しているとともに、特に地元対策や工事に対する社会的理解への創意工夫には他の模範となる優位性が認められる。</p>
工 事 写 真	



令和6年度福島県優良建設工事概要

土10

土木部

部 門	砂防部門
施 工 業 者	〒969-0307 白河市大信中新城字内屋敷46番地 株式会社塩田建設工業
工 事 名	砂防施設工事（擁壁）
工 事 場 所	樋ノ口2号 白河市大信下小屋地内
工 事 概 要	場所打擁壁工 L=21.1m 請負額 29,185,200 円
寸 評	<p>本工事は、急傾斜地の崩壊から人家や道路を保全するため、もたれ式擁壁と落石防護柵を施工したものである。</p> <p>施工箇所は、人家が近接しており、限られた進入路からの施工で、作業難度の高い工事であった。</p> <p>出来形の管理については、規格値に対し80%の社内目標値を設定し、全てにおいて満足し、ばらつきについても、基準値の50%以下に収めており、良好な出来形となった。</p> <p>出来映えでは、2種類のバイブレータを使用し、かつ、気泡抜き取り器具を使用したことで、気泡があまり目立たず、丁寧な施工である。</p> <p>また、独自に現場内の具体的な危険な場所をマップとして作成したことで、現場への入場時や安全教育時に活用し、事故防止に努めた。さらに、着手時に水道管の位置が不明であったことから、試掘し配管図を作成し住民へ周知するなど良好な関係を保ち、余裕を持って竣工した。</p> <p>以上のことから、本工事の目的である落石防止として十分な施工完成度を確保しているとともに、工事全体の出来形や出来栄についても優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土11

土木部

部門	砂防部門
施工業者	〒967-0004 南会津郡南会津町田島字中町甲3924番地 東邦土建工業株式会社
工事名	砂防（交付）工事（砂防えん堤）
工事場所	宮ノ沢 南会津郡南会津町丹藤地内
工事概要	本堤工 H=5.0m 請負額 321,696,100 円
寸評	<p>本工事は、土石流から人家、道路を保全するため、鋼製の砂防堰堤を施工したものである。</p> <p>施工箇所は、過年度からの継続工事であり、過去に土砂流出があり、現場に入る管理用道路から、ダブルウォール堰堤と特殊な構造のため、施工にあたっては、出来形基準値の80%に収め、ばらつきのない出来型となっている。</p> <p>現場では、水通し天端での階段部分に工夫が見られ、堰堤天端は緑化も図られ出来映えも非常に良く出来上がっている。</p> <p>また、創意工夫では、近くの小学校5・6年生を対象に現場見学会を実施し、測量機器やUAVの操作体験を提案し行うなど、将来の担い手づくりのための活動に大きく貢献した。</p> <p>以上のように、鋼製砂防堰堤としての高い完成度を確保し、工事全体の出来形や出来映えについても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和 6 年度 福島県 優良 建設 工事 概要

土12

土木部

部 門	環境緑化部門
施 工 業 者	〒965-0053 会津若松市町北町大字上荒久田字宮下19番地の2 第一緑化工業株式会社
工 事 名	道路橋りょう維持（防災）工事（落石対策）
工 事 場 所	国道121号 南会津郡南会津町田島地内
工 事 概 要	落石防護柵工 L=70.0m 請負額 107,378,700 円
寸 評	<p>本工事は、緊急輸送道路の一次確保路線である国道121号の落石防護柵工事である。</p> <p>施工箇所は、急斜面の法面上部に亀裂が多い露出した岩や浮石が見られ、過年度には道路への落石が確認されるなど、早期の対策完了及び施工中の安全確保が求められていた。</p> <p>このような施工条件のもと、現地の斜面状況に応じて支柱やアンカー工の位置を選定することにより、落石防護柵の通りも良く、ネット下部と地山の隙間を生じないように仕上げている。</p> <p>また、作業中の落石防止対策や作業員に対する猛暑対策、熊対策など安全対策を施しおり、急斜面という厳しい作業条件にも関わらず、無事故で工事を完了している。</p> <p>さらに、資材運搬のモノレール設置にあたっては、必要最小限の伐採とするなど、法面の植生や環境へも配慮するとともに、厳密な工程管理を行い、105日の工期を短縮し、本格的な降雪期前に工事を完成させている。</p> <p>以上のように、出来形に優れた点が見いだされるとともに、施工段階における安全対策、環境への配慮、工程管理等、落石防護柵工としての工事全体について優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土13

土木部

部門	特殊構造物部門
施工業者	〒962-0041 須賀川市横山町42番地3 株式会社あおい
工事名	ダム（補助）工事（千五沢ダム改築）
工事場所	北須川筋 石川郡石川町大字母畑地内 千五沢ダム
工事概要	流入部洪水吐き改築 総越流長L=370.0m 請負額 7,597,209,220 円
寸評	<p>本工事は、かんがい専用のダムに洪水調節機能を付加するため洪水吐き改築と重力式ダム等の本体工事を行うものである。</p> <p>工事にあたっては、かんがいダムとしての運用を図りながら工事を行う必要があり、施工時期の制約の中、適切な工程管理を求められた。</p> <p>このような施工条件のもと、複雑なラビリンス型洪水吐の施工にあたっては、3Dプリンター模型を製作し現場の可視化を図るとともに、3D-CADに時間軸を付与した4D-CIM化により短期間で最適な施工スケジュールを立案し予定通り躯体構築を完了させた。また、コンクリート打設にあたっては、水平バケットの採用や作業機械の動線整理により、積替え回数を最小とし、品質及び工程の確保を図った。さらに、新聞、雑誌等の取材や寄稿、視察・見学会など事業への理解度向上へ積極的に取り組まれた。</p> <p>以上のように、本工事の目的であるダム再開発事業として十分な施工完成度を確保しているとともに、出来形や出来栄え、積極的な理解醸成活動についても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土14

土木部

部 門	維持補修部門（土木）
施 工 業 者	〒979-0333 いわき市久之浜町久之浜字南畑田27番地 株式会社水中組
工 事 名	道路橋りょう維持（防災）工事（応急盛土）
工 事 場 所	久之浜港線                      いわき市久之浜町久之浜地内
工 事 概 要	応急盛土工 L=105.0m 請負額                      62,269,900 円
寸 評	<p>本工事は、海に接する道路の亀裂の拡大が確認されたことから、道路擁壁の前面に抑え盛土、消波ブロックを設置し、不安定な道路擁壁を安定させるために実施した応急盛土工事である。</p> <p>本路線は、久之浜漁港へ繋がる唯一の道路であり、早期の対策が求めらるとともに、不安定な道路擁壁の前面に直接、波浪の影響を受けるため、工程管理や安全対策等に十分な配慮が求められたものである。</p> <p>このような厳しい条件のもと、路面の変状を常に把握しながら、夜間に漁港を利用する漁業者の往来に対応するため、関係機関と調整を図りながら24時間の交通誘導に当たったほか、早期の応急盛土を実現したことにより、道路の亀裂の拡大した際には開催が危ぶまれた漁港でのイベントの実現に寄与するとともに、応急盛土においても全体的に滑らかで美しい仕上げとなっている。</p> <p>以上のように、本工事の目的である道路擁壁の安定を図るための十分な施工完成度を確保しているとともに、工事全体の出来形や出来ばえについても優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土15

土木部

部門	一般建築部門
施工業者	〒960-8610 福島市泉字清水内1番 佐藤工業株式会社
工事名 工事場所	福島県立こころの医療センター（仮称）新築（建築）工事 福島県立ふくしま医療センター こころの杜 西白河郡矢吹町滝八幡地内
工事概要	建築工事 N=1式 請負額 4,564,634,800 円
寸評	<p>本工事は、既存精神科病院の老朽化及び今日の精神科医療ニーズに対応するため、既存病院を運営しながら極至近に、従来の診療内容に児童思春期や医療観察法の入院機能を加えた新病院を建築するものである。</p> <p>工事に当たっては、社内品質管理基準及び規格値を共通仕様書規格値の80%に設定し管理したほか、鉄骨工事における自動計測及び自動建入調整システムの導入や地組による鉄筋工事、BIMやモックアップ作成による施工検討により出来形、出来ばえ、品質の向上に努めた。</p> <p>また、エッジサイレンサーや内窓サッシ、グランドマスダンパー工法による既存病院や周辺住民への騒音・振動対策とともに、近隣住民や施設利用者へ工事進捗状況を伝えるための広報誌の発行など、環境対策を丁寧に実施した。</p> <p>さらに、地中埋設配管を探索し、現場の地表面に描画し見える化することで事故防止を図った。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組・創意工夫や入院患者、来院者及び医療スタッフに対する医療環境や安全の確保などに優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土16

土木部

部門	一般建築部門
施工業者	〒967-0611 南会津郡南会津町山口字堀田791番地 南総建株式会社
工事名	尾瀬沼園地旧保護官事務所改修工事
工事場所	尾瀬国立公園 南会津郡檜枝岐村字燧ヶ岳 地内 (尾瀬国立公園)
工事概要	改修工事 N=1式 請負額 206,800,000 円
寸評	<p>本工事は、尾瀬国立公園内の尾瀬沼園地再整備事業の一つで、旧自然保護官事務所の内外装の改修を行うものである。</p> <p>工事に当たっては、現場での計測、厚板材一枚ごとの調整により隙間ない外装仕上げを実現するとともに、厳密な材料選定により木材の質感を活かした内装仕上げとするなど、既存構造体との取合いも含め各仕上げが良好である。</p> <p>また、登山客のための滑止めマットや案内看板の設置、空輸前の工場塗装による塗料缶の空輸コストの削減などの創意工夫が見られる。</p> <p>さらに、ヘリの運航可能時期を常に把握しながら工程を調整したほか、内部解体後の越冬では雪荷重による構造体の歪みを防止するため仮筋交いを設置して構造補強するなど、遠隔地かつ自然環境が厳しい中でのトータルマネジメントが優れている。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組や工程管理に関する創意工夫、登山客に対する配慮や安全確保などに優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土17

土木部

部門	一般建築部門
施工業者	〒974-8261 いわき市植田町根小屋65番地の1 林興業株式会社
工事名	道路橋りょう整備（再復）工事（建築）
工事場所	いわき上三坂小野線 いわき市添野町猿田地内
工事概要	建築工事 N=1式 請負額 347,358,000 円
寸評	<p>本工事は、小名浜道路の管理拠点として、事務室、パトロール車庫、資材置場を備え「Nearby ZEB」の性能を持つ管理棟を新築するものである。</p> <p>工事に当たっては、共通仕様書よりも厳しい現場管理目標値により出来形を管理し、良質で精度の高い躯体を実現している。特に屋根スラブ（全長62.5m軒の出3.0m）の精度が優良である。外装は陰影を生む外壁タイルへの変更や焼き加減が異なる焼杉材のサンプル作成による比較検討に加え、納まり・通りが良く、内装も県産木材がバランス良く取り付けられており、内外ともに良好な美観、仕上がりとなっている。</p> <p>また、熱中症計測器や休憩室へのエアコン、冷水機、ミストシャワーの設置、災害防止協議会の毎月開催、VRゴーグルによる労働災害の体験訓練により、作業員の体調管理や安全対策を徹底し、さらに、地元建築科高校生を対象とする現場見学会の開催や工事敷地内外での草刈りを実施した。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組や創意工夫、地元や作業員に対する配慮や安全確保などに優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土18

土木部

部門	教育・文化施設部門
施工業者	〒965-0875 会津若松市米代一丁目4番30号 秋山ユアビス建設株式会社
工事名 工事場所	会津農林・耶麻農業高校再編整備工事（新学科実習棟・建築） 会津農林高等学校 河沼郡会津坂下町字曲田地内
工事概要	建築工事 N=1式 請負額 124,146,000 円
寸評	<p>本工事は、県立高校の統合再編に伴う施設の整備事業で、そば作りを習得する実習棟を新築するものである。</p> <p>工事に当たっては、外壁面に3種類の仕上材が混在することから、これらが接する箇所や漏水が懸念される箇所の納まりを事前に綿密に検討するとともに、複数の外観パースを作成し学校カラーを取り入れた色彩イメージを関係者間で共有した。また、内装の目透かし貼りでは天井材と目地合わせするなど、出来形、出来ばえの向上に努めた。</p> <p>また、3D-CADでアンカーボルトと基礎配筋の納まりを検討し構造体の品質を確保し、アスファルト舗装部ではG.L-1.0mまでの表層改良を提案し地盤沈下等の防止に努めた。</p> <p>さらに、現場出入口への透明パネルやパトランプ、仮囲いへのチューブライト設置により夜間等の安全性向上を図り、ピット外周部への浸透性塗膜防水塗布を提案し内部への浸水防止に配慮した。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組や創意工夫、学校関係者や第三者の安全確保などに優秀性が認められる。</p>
工事写真	

令和6年度福島県優良建設工事概要

土19

土木部

部門	電気設備部門
施工業者	〒960-0111 福島市丸子字東前4番地の1 広栄電設株式会社
工事名 工事場所	畜研乳牛施設整備0402工事（電気） 畜産研究所 福島市荒井字地蔵原地内
工事概要	電気設備工事 N=1式 請負額 117,799,000 円
寸評	<p>本工事は、畜産研究所における乳牛施設整備として、試験牛舎、堆肥舎、堆肥乾燥舎・畜産用排水設備、敷料保管庫を新築するための電気設備工事である。</p> <p>外壁に設置したコンセントやスイッチ類については、波型の外壁面とスイッチボックス等の間に隙間が生じないようにコーキング材を充填したことや、屋外の分電盤には落雪対策の屋根を設置するなど、細部まで丁寧に仕上げられている。</p> <p>加えて、畜産研究所内の他施設ではネズミによる内装材や電線管の被害が多発していることをふまえ、ハンドホールや分電盤の管路貫通部にパテ材を充填してネズミの侵入を防ぐほか、ケーブルが露出する部分はネズミの忌避剤が含まれるスパイラルチューブで保護するなど、品質管理にも工夫がなされている。</p> <p>更に、畜産研究所内に病原菌を持ち込まないように作業着は本現場専用のものを使用することや、高校生のインターンシップを受け入れることで学生の建設業への理解を深めるなど、他の模範となるものとして総合的に優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土20

土木部

部門	電気設備部門
施工業者	〒963-0547 郡山市喜久田町卸一丁目95番地1 三友電設株式会社
工事名 工事場所	太陽の国かしわ荘新築(電気)工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字真船地内
工事概要	電気設備工事 N=1式 請負額 247,434,000 円
寸評	<p>本工事は、築35年以上経過し老朽化が激しい障害者支援施設を移転・新築し、入所者の居住環境を改善するための電気設備工事である。</p> <p>天井内配線の支持間隔については、自社基準を設定し仕上がり良く施工していることや、設計では露出配線としていた部分について独自の工夫により方立内に隠蔽するなど、美観だけでなく施設利用者が不用意に触ることがないように配慮することで、出来形管理の工夫のみならず出来栄も良好である。</p> <p>加えて、外部埋設配管の経路をピット内の施工として提案することで、隣接する障害者支援施設への作業騒音を低減し、工期終盤の他工事との錯綜も未然に防ぐなど、トータルマネジメントが高く評価できるものである。</p> <p>更に、重機はNETIS登録の極低騒音型を使用し周辺環境に配慮していることや、専門学校对学生に対し現場見学会を開催し学生の建設業への理解を深めるなど、他の模範となるものとして総合的に優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土21

土木部

部門	機械設備部門
施工業者	〒961-0856 白河市新白河一丁目251番地 山田設備工業株式会社
工事名 工事場所	太陽の国かしわ荘新築（機械）工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字真船地内
工事概要	機械設備工 N=1式 請負額 346,071,000 円
寸評	<p>本工事は、築35年以上経過し老朽化が激しい障害者支援施設を移転・新築し、入居者の居住環境を改善するための機械設備工事である。</p> <p>受水槽連通管の支持金物については、工場製作により架台と支持金物を一体化することで、現場の作業効率を向上するとともに出来栄も良好である。</p> <p>加えて、大型の浄化槽を設置する作業では、関連する建築工事や電気工事の進捗と全体工期に影響を及ぼさないよう、設置作業の時期を積極的に提案しながら全体工程を調整し、工期終盤に錯綜する様々な作業への影響を回避したことはトータルマネジメントが高く評価できるものである。</p> <p>更に、天井内の各種配管について、色別マークに加え天井点検口の裏に配管識別表を張り付け、容易に配管の種別を判断できるようにしたことや、施設管理者の使い勝手に配慮して、トイレの排水金物を変更提案し掃除を容易にするなど、他の模範となるものとして総合的に優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土22

土木部

部 門	維持補修部門(建築・設備)
施 工 業 者	〒963-8401 東白川郡鮫川村大字赤坂中野字取上11番地2 湯座建設株式会社
工 事 名	県営住宅改善工事(内部改善)
工 事 場 所	松風の里団地                      白河市鬼越地内(松風の里団地)
工 事 概 要	内部改善工 N=20戸 請負額                      116,666,000 円
寸 評	<p>本工事は、県営住宅の住環境を改善するため、住戸内部のバリアフリー化、三点給湯設備の設置、ユニットバス化等を行うものである。</p> <p>工事に当たっては、床束設置後及び下地合板張り後にレベルを測定して床下地組の出来形を管理し、微妙にレベルの異なる既存各部との摺り付けを床面の細部まで丁寧に行ったほか、木部塗装では既存部との色合わせにより違和感のない仕上げとし、出来形、出来ばえの向上に努めた。</p> <p>さらに、床鳴り抑制のため踏み込み箇所のジョイント部へ補強材を設置するなど、品質の向上に努めた。</p> <p>また、居住者へ騒音作業の工程等を丁寧に説明し円滑に工事を進めるとともに、入居者が夜間に住戸へ緊急的に出入りする場合を考慮し、懐中電灯の貸与と人感センサー照明の設置により入念な安全対策を講じた。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組・創意工夫や入居者の安全確保などに優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土23

土木部

部門	維持補修部門(建築・設備)
施工業者	〒961-8091 西白河郡西郷村大字熊倉字五反歩49番地 株式会社仁平電設
工事名 工事場所	太陽の国給食センター電気設備等改修工事 太陽の国 西白河郡西郷村大字小田倉地内
工事概要	電気設備改修工 N=1式 請負額 274,846,000 円
寸評	<p>本工事は、太陽の国の施設利用者に提供する食事を調理する給食センターの改修工事で、老朽化した電気、機械設備の改修を行うものである。</p> <p>工事に当たっては、既製の保温付きドレン管の採用により据付精度の向上を図るとともに、電気設備技術基準よりも厳格な自社規定値を設定して品質を管理し、出来形、品質の向上に努めた。</p> <p>また、ラッキングからラックへの変更や換気経路の最短化を提案し、施工性やメンテナンス性の向上を図るとともに、空調・換気機器の操作スイッチ類の集約配置により調理員の作業環境の改善を図った。</p> <p>さらに、既設厨房機器の養生前後の状態を施設側とともに確認しトラブル防止に努めたほか、現場内及び周囲の清掃・美化活動を定期的に行った。</p> <p>以上のように、出来形、品質の向上への積極的な取組や、施設の維持管理及び利用者の作業環境、利便性向上への創意工夫、配慮などに優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和 6 年度 福島県 優良 建設 工事 概要

土24

土木部

部 門	道路（災害）部門
施 工 業 者	〒969-3100 耶麻郡猪苗代町字佐渡島1057番地3 東信建設工業株式会社
工 事 名	公共災害復旧工事（道路）
工 事 場 所	福島吾妻裏磐梯線 耶麻郡猪苗代町大字若宮地内
工 事 概 要	道路災害復旧工 L=132.0m 請負額 62,847,400 円
寸 評	<p>本工事は、令和4年8月の豪雨により被災し通行止めとなった道路の災害復旧工事であり、通行止めの早期解除に向け、盛土工、法面工、路盤工、舗装工等を施工した。</p> <p>施工箇所は、国立公園内の国有林に近接する場所であり、工事に際しては、環境省や森林管理署との調整が必要であるほか、令和5年11月の再開通を目指し綿密な工程管理が必要であった。</p> <p>このような厳しい施工条件のもと、施工に際しては、起工測量時に3Dスキャナーを使用した多方面からの撮影により3次元の点群データを計測し、より正確な崩落土砂の計測を行うと共に、現場作業の効率化・省力化を図った。また、3次元データを基に完成予想図を3D化し、完成イメージを共有するとともに、タブレット端末に図面データを3次元で座標化し盛土作業や法面作業を実施し、測定値の80%以上で県規格値の50%以内を確保した。</p> <p>また、3D機器を活用し省力化・効率化を図り工程管理を行うことで、目標とした11月の再開通までに工事を完了させた。更に、現場で確認した小魚を河川に放流するなど生態系保護・環境保護を徹底し現場作業を行った。</p> <p>以上のように、工程管理や出来形管理などにおいて秀逸であるとともに、工事全体の出来形や出来栄についても優秀性が認められる。</p>
工 事 写 真	

令和6年度福島県優良建設工事概要

土25

土木部

部門	河川（災害）部門
施工業者	〒968-0015 大沼郡金山町大字西谷字下夕川原542番地の1 大和建设工業株式会社
工事名	公共災害復旧工事（護岸）
工事場所	風来沢川筋 大沼郡金山町大字本名地内
工事概要	護岸工 L=46.0m 請負額 70,743,200 円
寸評	<p>本工事は、令和4年8月の豪雨により被災した護岸の災害復旧のため積ブロック工等を施工したものである。</p> <p>施工箇所は、風来沢川の上流に位置し、1車線の林道が唯一のアクセス道路で、狭隘かつ冬期には通行止めとなるほか、急激な出水が懸念させるなど厳しい現場条件であった。</p> <p>出来形の管理については、規格値に対し80%の社内目標値を設定し、特に基準高の項目では規格値の20%以内という精度の高い出来型となっている。</p> <p>勾配の異なる上下流の既設護岸との擦り付けのほか、低下している河床の擦り付けにも配慮し連続性を保って美観よく仕上げた。</p> <p>また、施工期間などの制限に対し、二次製品を積極的に導入するとともに、自ら作業ヤードを確保し、作業パーティー数を増やすなどの施工計画を立案し工期を短縮した。さらには、現場に定点カメラを設置し常時河川の水位を監視するなど安全対策にも配慮した。</p> <p>以上のように、限られた作業スペースと工期の中にありながら、護岸として高い完成度を確保し、工事全体の出来形や出来映えについても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土26

土木部

部門	海岸・港（災害）部門
施工業者	田中・泉田・平尾特定建設工事共同企業体 〒979-1471 双葉郡双葉町大字長塚字町48番地 田中建設株式会社 〒979-1521 双葉郡浪江町大字権現堂字上蔵役目17番地1 株式会社泉田組
工事名	公共災害復旧（再復）工事（海岸）
工事場所	夫沢地区海岸外 双葉郡大熊町大字夫沢地内
工事概要	堤防工 L=206.8m 請負額 438,493,000 円
寸評	<p>本工事は、平成23年3月11日に発生した東北太平洋沖地震による津波で被災した海岸堤防及び河川堤防の災害復旧工事である。施工箇所は、帰還困難区域内にあり作業時間に制限のあるなど厳しい条件の下で実施された。</p> <p>施工に当たっては、基礎ブロックの据え付けにオートレベルを採用するなどして、約98%の測定点において基準値の50%以内の出来型となっている。</p> <p>また、独自にブロック割付図を作成し、間仕切りコンクリートの幅を調整しながら美しいカーブで仕上げるとともに、既設護岸との擦り付けにおいても、ブロック表面に段差が生じないように割り付けし、一連の構造物として優れた出来映えとなった。</p> <p>さらには、コードレス高周波バイブレータやクレーンブーム先端カメラ導入による作業の効率化や、VRを用いた安全教育、冷房車両の常設等、工程管理と安全管理にも十分な配慮が見られた。</p> <p>以上のように、限られた工期と特殊な現場条件の中、意欲的に安全対策に取り組みながら、堤防としての完成度を確保し、工事全体の出来形や出来映えについても優秀性が認められる。</p>
工事写真	

# 令和6年度福島県優良建設工事概要

土27

土木部

部門	教育・文化施設（災害）部門
施工業者	〒976-0013 相馬市小泉字高池88番地の1 株式会社小野中村
工事名 工事場所	相馬高等学校校舎等災害復旧工事及び体育館雨漏り修繕工事 相馬高等学校 相馬市中村字大手先 地内
工事概要	校舎棟等災害復旧 N=1式 請負額 159,027,000 円
寸評	<p>本工事は、令和3、4年に発生した福島県沖地震により被災した県立高校の災害復旧工事である。</p> <p>工事に当たっては、校内に広く点在する外壁クラックの調査結果を平面図や展開図へ詳細に記載し、施工数量と出来形を管理したほか、既存と類似したタイル材を選定し周囲と違和感のない出来ばえを実現している。既存しっくい壁は同材料・同職人による施工により既存同等の品質を確保し、各所で既存部分との調整が丁寧に施され良好な仕上がりとするなど、出来形、出来ばえ、品質の向上に努めた。</p> <p>また、既存部材の再利用などコスト縮減や工期短縮に寄与する提案や、学校側との入念な調整による学校運営に極力支障の無い工程管理や安全対策を実施した。</p> <p>さらに、緻密な仮設計画等の提案により落下の危険性のある既存外壁を安全に撤去した。</p> <p>以上のように、出来形、出来ばえ、品質の向上への積極的な取組、創意工夫や学校関係者への配慮に優秀性が認められる。</p>
工事写真	