

# 優良建設工事説明書

工事番号	舗新 第3号	工事名	富塚町線舗装工事	
施工場所	富塚町2丁目 地内	請負金額	5,258,000円	
工期	自 令和 6年10月11日 ~ 至 令和 7年 1月13日			
施工業者	(株)八千代ワークス	代表者	代表取締役 藤間 健一	
現場代理人	内山 善之	主任(監理)技術者	内山 善之	
【工事概要】 施工延長 L=174m オーバーレイ工 (平均厚 t=34mm) 区画線工	A=1,390㎡ N=1式	一次下請内容	工種	区画線工
			業者数	2社
			下請率	
			成績評定点	83点

表彰対象と評価できる内容(選定理由)

【主任監督員】  
・道路の横断勾配等が複雑な現場状況の中で現地精査を行い、施工実施に向け最良な計画の提案を行う。交通量が非常に多く、近接する関連工事での交通規制も考慮した当該工事区間の交通規制を、現場作業に携わる人員すべてに日々確認し合うことにより確実な安全管理を行う。徹底した施工管理のもと苦情等なく工事を完了した事は評価できる。

【検査員】  
現場は、端部にある既存側溝や交差点部分など勾配がまちまちであったが、細かく計測したうえで上手く勾配調整を行い、綺麗な仕上がりがであった。また、通過交通が多い現場であったこともあり安全管理は申し分なかった。

【説明を補足する写真、図面、略図】



・現場状況の精査を行い、施工実施にむけ最良の計画を提案する。。



・日々の打合せ等を徹底し、工事期間中の安全管理を行う。

# 優良建設工事説明書

工事番号	創菅補 第2号	工事名	農集排菅谷処理場機械設備更新工事
施工場所	菅谷	請負金額	60,588,000円
工期	自 令和5年9月22日 至 令和6年10月31日		
施工業者	株式会社 ミツル電工	代表者	中村 寛之
現場代理人	渡邊 怜	主任(監理)技術者	中村 寛之
【工事概要】 処理場機械設備更新工事 機械設備更新工事 1式	一次下請内容	工種	機械器具設置電気工
		業者数	4社
成績評定点	83		

表彰対象と評価できる内容(選定理由)

**【主任監督員】**  
本工事は、農業集落排水施設菅谷処理場の破碎機の更新工事である。施工計画立案時に、破碎機搬入に伴う仮設ステージ・足場等を利用した仮設計画の提案をし、製品の安全やスムーズで効率的な施工を行った。以上、他工事の模範としたい。

**【検査員】**  
施工計画書の中で破碎機更新に係る各種チェックリストを作成し、そのチェックリストを適切に利用し、施工管理を的確に進捗させていた。段階確認や材料確認が、適時的確に実施されており、書類とともに写真も多数撮影し不可視部分の出来高が的確に確認できた。また、きめ細やかな施工及び管理がなされていた。



仮設ステージ及び足場組立前

仮設ステージ及び足場組立完了



着工前



竣工

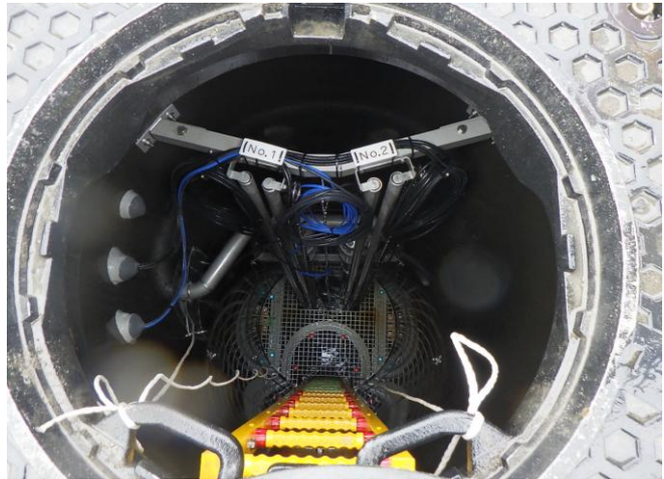
# 優良建設工事説明書

工事番号	下補第6号	工事名	新発田北部処理分区(554-1-1)マンホールポンプ設置工事	
施工場所	城北町3丁目	請負金額	15,444,000円	
工期	自 令和6年9月17日 至 令和7年3月19日			
施工業者	新菖工業株式会社	代表者	渡邊 敬仁	
現場代理人	島津 稔	主任(監理)技術者	居木井 徹	
【工事概要】 マンホールポンプ設置工 N=1箇所 機械設備工 1式 電気設備工 1式	一次下請内容	工種	機械設備	
		〃	電気設備	
		業者数	5	
		下請率		
		成績評定点	82	
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	【主任監督員】 他管渠工事と施工調整しトラブルや苦情なく施工できた。 地上よりポンプ識別できるように番号表示版を設置したことは、今後の管理において作業性向上が確認できる。 また、国道7号線交差点付近の施工であったが段取り及び安全管理が良くできた。			
	【検査員】 現場は都市計画道路上であるうえに、国道7号との交差点にほど近い箇所であったが、安全管理が手厚く、車両のみならず歩行者への安全確保が重厚であった。			

【説明を補足する写真、図面、略図】



ポンプ据付



ポンプ番号 表示版



建柱・制御盤 完了



制御盤 完

# 優良(建設)工事説明書

工事番号	受託第7号	工事名	市営住宅豊団地2号棟第1期内部改修(電気設備)工事	
施工場所	豊町3丁目 地内	請負金額	13,563,000円	
工期	令和6年5月24日～令和6年9月20日			
施工業者	飯豊電設工業(株)	代表者	桑野 孝章	
現場代理人	遠藤 和江	主任(監理)技術者	原 啓介	
【工事概要】 豊団地2号棟第1期内部改修に伴う電気設備工事 ・電灯幹線設備 ・各戸電灯設備 ・弱電設備 ・撤去工事 ・発生材処理	一次下請内容	工種	弱電設備(TV)	
		〃	コアー工事	
		業者数	2社	
		下請率		
		成績評定点	81点	

表彰対象と評価できる内容(選定理由)

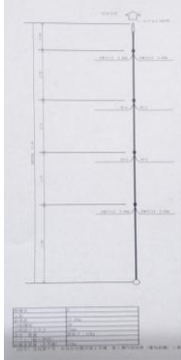
【主任監督員】  
工事全般において、工事範囲以外の住民が居住したままの工事となったことから生活環境に支障が及ばないように十分に配慮がなされていた。特に停電が関係する作業については、日常生活に大きく関係することから最短にて復電できるよう綿密な計画が立てられ、施工も丁寧であった。

【検査員】  
市営住宅団地の改修工事ということで、一部住民が居住しながらの工事ではあったが、停電作業をなるべく短時間で終了するよう創意工夫をし、一部住民の生活に十分配慮した施工方法を目指していた。改修工事の配管・配線施工や灯具取付において、きめ細やかな施工及び管理がなされていた。

【説明を補足する写真、図面、略図】



停電作業日前に既設盤(活線状態)を移設し、停電日に新設盤の取付・ケーブルの接続のみを行うことにより停電時間の短縮が行えた。



現場での幹線分岐を止め、工場製作をすることで、品質の安定・作業効率の向上を図った。



ホーム分電盤の表示番号を配線器具に表示することで、住民がわかりやすく使用できるようにした。

## 優良建設工事説明書

工事番号	下豊補第1号	工事名	豊浦南部第2処理分区舗装復旧(71-3他)工事
施工場所	本田	請負金額	8,239,000円
工期	自 令和6年6月14日 至 令和6年9月16日		
施工業者	株式会社八千代ワークス	代表者	藤間 健一
現場代理人	内山 善之	主任(監理)技術者	内山 善之
【工事概要】 アスファルト舗装工 A=652㎡ 区画線工 N=1式	一次下請内容	工種	舗装版切断工
		工種	舗装版破碎
		工種	区画線工
		工種	交通誘導警備
		工種	
		工種	
		業者数	4社
成績評定点		81	

表彰対象と評価できる  
内容(選定理由)

【主任監督員】交通量の多い県道での施工がメインであったが、安全管理を徹底し、トラブルなく工事を終わることができた。また、創意工夫に積極的に取り組むなど工事の品質向上及び安全性の向上に努めたことは高く評価できる。

【検査員】

既存舗装へのすりつけ処理が大変綺麗なうえに平坦性も上手く出来ており、美観的に優れた仕上がりであった。

【説明を補足する写真、図面、略図】



着手前



竣工



表層工施工状況



創意工夫(表層と基層のジョイントの移動)

## 優良建設工事説明書

工事番号	下豊単第2号	工事名	豊浦北部第4処理分区舗装復旧(121他)工事	
施工場所	乙次ほか	請負金額	6,369,000円	
工期	自 令和6年9月30日 至 令和7年1月2日			
施工業者	株式会社下越道路	代表者	秋田 克実	
現場代理人	佐藤 克也	主任(監理)技術者	佐藤 克也	
【工事概要】 アスファルト舗装工 A=958㎡ 区画線工 N=1式	一次下請内容	工種	舗装版切断・区画線工	
		工種		
		業者数	1社	
		成績評定点	81	
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	【主任監督員】工事区間は住宅や生垣が近接し、施工条件の厳しい現場であったが、施工方法を工夫し、トラブルなく無事工事を完了させた。また、地域住民への配慮を怠らず、品質、出来形、安全管理においても秀でていたことは他の模範とするところである。			
	【検査員】 当該現場は、下記写真にあるとおり幅員の狭い箇所や生垣が近接した箇所があり施工に際し注意が必要な現場であったが、施工方法を工夫し施工を行った。また、交通規制が生じるため地域住民への周知等配慮を怠らずに施工を行っていた。			

【説明を補足する写真、図面、略図】



着手前



竣工



施工状況

# 優良建設工事説明書

工事番号	配水第10号	工事名	板山地区上水道接続に伴う受水設備設置工事	
施工場所	新発田市板山ほか	請負金額	62,095,000	
工期	自 令和 6年9月 4日 至 令和 7年 1月 31日			
施工業者	大進電業株式会社	代表者	代表取締役 二瓶雄司	
現場代理人	佐藤昭雄	主任(監理)技術者	佐藤昭雄	
【工事概要】 ・板山第2配水場 電動弁設置及び機能増設工事 1式 ・板山浄水場 電動弁設置及び機能増設工事 1式 ・中央監視装置 機能増設 1式 ・虎丸増圧ポンプ場 機能増設 1式	一次下請内容	工種		
		土木工事	株式会社 菊池組	
		配管工事	菖栄ライフ株式会社	
		計装設備工事	株式会社 菱電社	
		業者数	3社	
		下請率		
		成績評定点	81	
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	【主任監督員】 流量計設置位置について、当初設計では予見しえなかった冬期の地下水により水没することが判明した。その際、安価な代替案を提示し工期延長することなく順調に竣工することができた。			
	【検査員】 本工事着手後に判明した地下水位の現実を鑑み、安価で現実的な代替案を速やかに提案し、円滑に施工した。			

【説明を補足する写真、図面、略図】



# 優良建設工事説明書

工事番号	下複第4号	工事名	新発田北部処理分区舗装復旧(h374他)工事	
施工場所	新発田市緑町2丁目地内	請負金額	11,748,000円	
工期	自 令和 6年 7月8日 至 令和 6年10月15日			
施工業者	株式会社八千代ワークス	代表者	代表取締役 藤間健一	
現場代理人	内山 善之	主任(監理)技術者	内山 善之	
【工事概要】 施工延長 L=724m アスファルト舗装工(車道) A=1,855㎡ アスファルト舗装工(歩道) A= 5㎡ 区画線工 1式	一次下請内容	工種	舗装復旧	
		"	交通誘導	
		"	舗装版破碎	
		"	舗装版切断	
		"	区画線	
		業者数	5社	
	下請率			
成績評定点	80点			
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	【主任監督員】 住宅地内での施工のため、住民の出入りに対し、特に配慮が必要であったが、苦情や事故も無く、工事を完了させた。また、出来形管理においても、社内管理基準値で定めた数値を確保し、施工を行なった。			
	【工事検査員】住宅地での施工であり、塀や家屋、車庫などの面前の舗装工事であったため振動等による家屋被害が懸念されたが、全く問題なく、また苦情等も皆無のまま大変綺麗に仕上げていた。さらに、書類も非常に見やすく整理されていた。			

【説明を補足する写真、図面、略図】



施工状況



出来形管

# 優良建設工事説明書

工事番号	下複第5号	工事名	新発田北部処理分区舗装復旧(h241他)工事	
施工場所	緑町3丁目ほか 地内	請負金額	16,181,000円	
工期	自 令和 6年 8月 5日 至 令和 6年 11月 17日			
施工業者	フジマ舗道(株)	代表者	代表取締役 遠藤 圭介	
現場代理人	池田 貞史	主任(監理)技術者	池田 貞史	
【工事概要】 舗装本復旧 アスファルト舗装工 A=1,770㎡ 区画線工 L=360m	一次下請内容	工種	舗装版破碎工	
		〃	舗装版切断工・区画線工	
		〃	交通誘導警備	
		業者数	3社	
		下請率		
		成績評定点	80	
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	【主任監督員】 当該工事箇所は舗装路面のひび割れが多い路線であり、舗装本復旧施工範囲外においても広範囲にひび割れが広がっていた。施工範囲外であり、広範囲であるにもかかわらず自主的にアスファルト系のシール材での補修作業を行い地域貢献に努めていた。			
	【検査員】 上記のとおり、施工範囲外のひび割れ箇所を自主的にアスファルト材のシール材での補修作業を行うなど地域貢献に務めた。			

【説明を補足する写真、図面、略図】



施工前



施工後



クラック注入状況

## 優良建設工事説明書

工事番号	特加補 第3号	工事名	加治川第2処理分区舗装復旧(2691他)工事
施工場所	下中	請負金額	7,942,000円
工期	自 令和6年11月29日 至 令和7年3月14日		
施工業者	株八千代ワークス	代表者	藤間 健一
現場代理人	松田 茂臣	主任(監理)技術者	藤間 健一
【工事概要】 舗装本復旧 アスファルト舗装工 A=866㎡	一次下請内容	工種	既設舗装版撤去工(剥取り)
		工種	切削工(カバー舗装部)
		工種	交通誘導警備
		工種	
		工種	
		工種	
		業者数	3社
	成績評定点	80	
表彰対象と評価できる内容(選定理由)	<p>【主任監督員】①本工事施工範囲内での公共ます設置工事(別工事)完了後の施工となるなど、工程に制約のある中、既設舗装版面積・構成等を事前調査により数量を確定させ、降雪などの影響による施工日の変更では、地元自治会への案内や作業人員・機械の調整を行い、良好な施工管理で苦情無く完成させた。また、カバー舗装の処分についても、建設リサイクル法を厳守し適切に分別処分するなど他工事の模範となるものであった。</p> <p>【検査員】 全体的に美観にすぐれた仕上がりであるうえに、カバー舗装の処分は他社への模範になり得るものであった。</p>		

【説明を補足する写真、図面、略図】



着手前



竣工



カバー舗装部(As+Co)分別  
切削状況  
※BH剥ぎ取り不可  
周辺に混合廃材の中間処理施設無し



既設舗装版剥ぎ取り  
(1層)



舗設状況

# 優良建設工事説明書

工事番号	特加単 第6号	工事名	加治川第2処理分区舗装復旧(2657他)工事
施工場所	下中	請負金額	32,241,000円
工期	自 令和6年7月1日 至 令和6年11月7日		
施工業者	フジマ舗道株式会社	代表者	遠藤 圭介
現場代理人	竹内 政樹	主任(監理)技術者	竹内 政樹
【工事概要】 舗装本復旧 アスファルト舗装工 A=5,556m <sup>2</sup> 区画線工 N=1式	一次下請内容	工種	舗装版切断工
		工種	区画線工
		工種	既設舗装版撤去工
		工種	交通誘導警備
		工種	
		工種	
		業者数	4社
成績評定点		80	

表彰対象と評価できる内容(選定理由)

【主任監督員】①地元町内会や中学校・関係各所に対し、工事日程を調整し周知のうえ本工事着手するとともに、天候不良等で工程変更せざる得ない場合でも本工事HPを随時更新し、QRコードから誰でも最新の工程を確認できるシステムを構築した。②既設舗装版積込み時に発生する騒音・振動を減少させるため、あらかじめダンプトラック荷台にグリズリーアンダー材(t=10cm)を全車敷設し積込み作業を行う工夫が見られた。

【検査員】  
地元町内会や小中学校・関係各所に対しての周知等が上記にあるように工事ホームページの利用、QRコードの利用等最新の工程を確認できるシステムを構築するなど工夫が見られた。

【説明を補足する写真、図面、略図】



着手前



竣工



既設舗装版撤去工  
ダンプトラックにグリズリーアンダー材敷設  
(As廃材積込時の防音・防振材)  
※全車実施



施工箇所・工程の随時更新  
※QRコードから  
本工事ホームページへ



舗設状況