

日の出町地区配水管布設工事（2019の1）
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2019年度	工事番号	SA1902	技術管理 者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																														
工事名	日の出町地区配水管布設工事（2019の1）																																							
ブロック番 号	2110				工事場所	横須賀市日の出町1丁目1番地先から17番地 先まで																																		
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																															
設 計 説 明	<p>本工程は、上記地区内の既設配水管（φ300，ADIPほか）を耐震管φ200 GXDIPに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">A</td> <td style="width: 35%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 15%;">φ200</td> <td style="width: 15%;">GXDIP</td> <td style="width: 20%;">L=389m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>5基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ300</td> <td>ADIP</td> <td>L=389m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>TDIP</td> <td>L=104m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>2基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>双口</td> <td></td> <td>3基</td> </tr> </table> <p>工期 自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日</p>										A	配水管布設工事	φ200	GXDIP	L=389m	B	消火栓設置工事	単口		5基		撤去管	φ300	ADIP	L=389m		撤去管	φ100	TDIP	L=104m		消火栓撤去	単口		2基		消火栓撤去	双口		3基
A	配水管布設工事	φ200	GXDIP	L=389m																																				
B	消火栓設置工事	単口		5基																																				
	撤去管	φ300	ADIP	L=389m																																				
	撤去管	φ100	TDIP	L=104m																																				
	消火栓撤去	単口		2基																																				
	消火栓撤去	双口		3基																																				
工事施行方法	請 負			工事日数	170日																																			

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設計基本情報

設計情報

設計書番号	013100069
設計種別	当初設計
工事番号	SA1902
工事名	日の出町地区配水管布設工事(2019の1)
ブロック番号	2110

諸経費情報

単価世代	2019年 10月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り②
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

横須賀市上下水道局

設計金額
¥86,493,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥86,493,000円

直接工事費 ¥52,316,355円
 共通仮設費 ¥4,729,086円
 現場管理費 ¥11,264,000円
 一般管理費等 ¥10,768,867円
 計 ¥79,078,308円

最低制限価格 75,627,530円
 (税抜 68,752,300円)

総 括 表

工 事 名 目 日の出町地区配水管布設工事 (2019の1)
 工 事 場 所 横須賀市日の出町1丁目1番地先から17番地先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A 配水管布設工事	49,883,483円	4,509,169円	10,740,189円	10,268,081円	75,400,922円	75,400,922円
B 消火栓設置工事	2,432,872円	219,917円	523,811円	500,786円	3,677,386円	3,677,386円
合計	52,316,355円	4,729,086円	11,264,000円	10,768,867円	79,078,308円	79,078,308円
スクラップ評価額					-448,308円	-448,308円
合計					78,630,000円	78,630,000円
消費税等相当額					7,863,000円	7,863,000円
総合計金額					86,493,000円	86,493,000円



本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工事				式	1			
請負工事費								
直接工事費								
材料費								
材料費		材料費	A工事	式	1		14,969,960	第1号内訳書参照
材料費		材料費	B工事	式	1		1,957,250	第2号内訳書参照
材料費計							16,927,210	
工事費A			φ200 GXDIP	m	389			
配水管布設工A-1			φ200mm, L=381m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工24m含む	式	1		9,669,246	第3号内訳書参照
配水管布設工A-2			φ200mm, L=8m, h=2.5m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		946,161	第4号内訳書参照
連絡工1			φ75mm, L=9m	式	1		429,674	第5号内訳書参照

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工2	φ150mm, L=5m	式	1		415,538	第6号内訳書参照
		連絡工3	φ75mm, L=5m	式	1		259,774	第7号内訳書参照
		連絡工4	φ100mm, L=4m	式	1		248,059	第8号内訳書参照
		連絡工5	φ200mm, L=6m	式	1		399,550	第9号内訳書参照
		連絡工6	φ100mm, L=5m	式	1		265,095	第10号内訳書参照
		連絡工7	φ75mm, L=4m	式	1		233,533	第11号内訳書参照
		連絡工8	φ100mm, L=3m	式	1		207,789	第12号内訳書参照
		連絡工9	φ150mm, L=6m	式	1		431,693	第13号内訳書参照
		連絡工10	φ100mm, L=3m	式	1		207,964	第14号内訳書参照
		連絡工11	φ75mm, L=2m	式	1		175,596	第15号内訳書参照
		連絡工12	φ75mm, L=8m	式	1		342,977	第16号内訳書参照

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工13	φ75mm, L=7m	式	1		312,799	第17号内訳書参照 ⑩033
		連絡工14	φ100mm, L=3m	式	1		203,250	第18号内訳書参照 ⑩034
		連絡工15	φ75mm, L=9m	式	1		378,173	第19号内訳書参照 ⑩035
		給水管接続替工	31箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		4,205,704	第20号内訳書参照 ⑩041
		宅地内給給水管取替工	13件, 昼間	式	1		1,121,733	第21号内訳書参照 ⑩042
		管撤去工1	φ300mm, L=389m	式	1		7,336,481	第22号内訳書参照 ⑩051
		管撤去工2	φ100mm, L=104m	式	1		1,861,709	第23号内訳書参照 ⑩052
		閉栓工1・2	φ200mm, 2箇所	式	1		203,185	第24号内訳書参照 ⑩053
		交通管理工	A工事	式	1		5,057,840	第25号内訳書参照 ⑩071
	工事費A	計					34,913,523	④
	工事費B		消火栓設置工事(単口)	基	5			⑤

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		消火栓設置撤去工	設置: 単口5基 撤去: 単口2基, 双口3基	式	1		475,622	第26号内訳書参照 ⑩013
	工事費B	計					475,622	④
	直接工事費	計					52,316,355	処分費控除額=3,658,934 =4,941,481-42,751,590*0.03 ④①
	間接工事費							⑤
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) ⑤
		共通仮設費		式	1		4,605,000	39,092,656*0.1178 対象額=52,316,355-13,223,699 率=9.82%*1.2 ⑥⑦⑧
		運搬費		式	1		33,540	第27号内訳書参照 ⑩081
		準備費		式	1		7,300	第28号内訳書参照 ⑩082
		技術管理費		式	1		83,246	第29号内訳書参照 ⑩083
	共通仮設費	計					4,729,086	⑥⑦⑧
	純工事費						57,045,441	④①⑤

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場管理費		式	1		11,264,000	43,814,442*0.2571 対象額=57,045,441-13,230,999 率=23.37%*1.1
	工事原価						68,309,441	
		一般管理費等						
		一般管理費等		式	1		10,768,867	64,643,207*0.1666以内 対象額=68,309,441-3,666,234 率=16.62%*1+0.04%
		一般管理費等 計					10,768,867	
		スクラップ評価額		式	1		-448,308	第 30 号内訳書参照
	工事価格						78,630,000	
	消費税等相当額			式	1		7,863,000	78,630,000*0.1
	請負工事費 合計						86,493,000	



第 1 号内訳書 材料費

A工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
A工事						/H
GX形直管 (1種)	φ200 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	88			建物, 積算・2019/09/01・277, 424 N1201-200
GX形曲管	φ200*90° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-201
GX形曲管	φ200*45° JWWA G 121	個	8			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-202
GX形曲管	φ200*22 1/2° JWWA G 121	個	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-203
GX形T字(二受T字管)	φ200*100 JWWA G 121	個	12			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1201-202
GX形T字(二受T字管)	φ200*150 JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1201-203
GX形T字(二受T字管)	φ200*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1201-204
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ200*75 JWWA G 121	個	5			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1209-201
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-200
GX形両受短管	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1212-200

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ200 (コマ輪, 押輪, T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	37			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	30			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-200
GX形挿しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	21			建設物価・2019/09/01・278 N1225-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コマ輪, T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1232-200
GX形両受SF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2019/09/01・290, 441 N3011-200
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表シプレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1812
連絡工 1						/H
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	14			建物, 積算・2019/09/01・277, 424 N1201-075
GX形曲管	φ75*90° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-071
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-072

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	4			建設物価・2019/09/01・278 N1225-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コ'A輪, T頭B'外・カット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工 2						/H

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	3			建物, 積資・2019/09/01・277, 424 N1201-150
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-151
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278; 426 N1202-152
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-150
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ150 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-150
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2019/09/01・278 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コ'A輪, T頭B'外・カット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-150
GX形受挿しSF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡工 3						
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-072
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ75 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-075
G-LINK (GX形)	φ75 (ゴム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡工 4						
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	6			建物, 積算・2019/09/01・277, 424 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2019/09/01・278 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (ゴム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡工 5						/1
GX形曲管	φ200*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-202
GX形受さし	φ250*200 JWWA G 121	個	1	46, 250	46, 250	局独自 Y0001
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-200
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ200 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-200
G-LINK (GX形)	φ250 (コム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1	28, 600	28, 600	局独自 Y0002
GX形受挿しSF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-200
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡工 6						/1
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工 7						/1
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-072

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1206-104
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ75 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コマ輪, T頭B・外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工 8						/R
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-102

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1221-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頭B・外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工 9						/R
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-151
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1202-152
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積算・2019/09/01・278, 426 N1210-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ150 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コマ輪, T頂B'外・カット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-150
GX形受挿しSF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工10						/H
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頂B'外・カット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1842
連絡工11						/H
GX形曲管	φ75*22 1/2° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-073
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ75 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ75 (コア輪, T頭(外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1812
連絡工12						/H
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-072
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ75 (コア輪, 押輪, T頭(B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭(B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-075

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ75 (コア輪, T頭(外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1812
連絡工13						/H
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-072
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ75 (コア輪, 押輪, T頭(B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭(B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-075

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ75 (コム輪, T頂部*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1812
連絡工14						/H
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-100
GX形接合セット (異形管・フットシール 弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪, T頂部*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう	短	個	1	30, 630	30, 630	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 340	9, 340	局独自 A1812
連絡工15						/H
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-072
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-075
GX形接合セット (異形管・フットシール 弁用)	φ75 (コム輪, 押輪, T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・フットシール 弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コム輪, T頂部*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-100

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう	短	個	1	30,630	30,630	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9,340	9,340	局独自 A1842
閉栓工 1・2						/11
フランジ蓋 形式2	φ200(2預) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	枚	2	13,700	27,400	局独自 N1615-200
計					14,969,960	

第 2 号 内訳書 材料費

B 工事

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (単口)	φ75 内外面粉体塗装 JWWA B 103・右開	基	5	107,700	538,500	局独自 N3306-070
補修弁 (ボール弁 2種 RF形-GF形)	φ75, L=150mm レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	5	91,030	455,150	局独自 N3500-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	5	95,690	478,450	局独自 A1833
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148	組	5	97,030	485,150	局独自 A1856
計					1,957,250	

第 3 号 内訳書 配水管布設工 A-1

φ200mm, L=381m, h=0.8m, 機械, 昼間
 試験調査工24m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	2,423	560	1,356,880	DF03003G-J01
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック2t積級 運搬11回	式	1		619,911	D332A1-J01*
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	259	456	118,104	DF130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	24.7	3,570	88,179	t=5cm, τ=10cm DF4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	24.7			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	52.9	2,282	120,717	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	52.9	2,746	145,263	路盤 DF421-J03
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	52.9			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	198.3	2,282	452,520	土砂 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	198.3	2,746	544,531	土砂 DF421-J01

第 3 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力掘削	掘削・積込	m3	28.8	11,820	340,416	土砂、試験調査工 Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10.5km以下	m3	28.8	5,285	152,208	土砂、試験調査工 DF020002-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	134.7	8,472	1,141,178	改良土 DF112-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	49.3	8,097	399,182	改良土 DF112-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	184	2,746	505,264	改良土 DF421-J01
人力埋戻工	改良土(40~0) 締固め有	m3	28.8	11,220	323,136	改良土、試験調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10.5km以下	m3	28.8	5,285	152,208	改良土、試験調査工 DF020002-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	259	979	253,561	仮路盤 DF431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型[C 再生密粒度AS混合物(13)	m2	259	2,502	648,018	仮復旧 DF140-J01
再掘削工						/H
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	17	456	7,752	DF130-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.9	3,570	3,213	t=5cm DW1211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.3	2,282	9,812	路盤 DW100-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.9	2,282	27,155	土砂 DW100-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	8.5	3,347	28,449	発生土(改良土20-0mm) DW112-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3.4	3,347	11,379	発生土(改良土40-0mm) DW112-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m2	17	560	9,520	仮路盤、発生土(RC-40) DW131-J02
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型水 再生密粒度AS混合物(13)	m2	17	2,502	42,534	仮復旧、表層 DW140-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	86	2,593	222,998	DW0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	37	3,025	111,925	DW0262-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	4	4,840	19,360	DW0262-J03
鑄鉄管切断・溝切り 2 工程	φ200 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	21	14,060	295,260	F0529-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径200mm クッピンねじ式固定	口	21	1,797	37,737	DW027-J01
DIP布設工 φ200	被覆、シート、テープ 共	m	381	2,448	932,688	F0101-B00
仕切弁設置工 φ200		基	1	15,770	15,770	F0514-B00
断水連絡工	φ150～φ300(切込込み)	箇所	2	79,300	158,600	P0, P19 F0802-B00
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	2	3,219	6,438	F3118-B00
計					9,669,246	

第 4 号 内訳書 配水管布設工 A-2

φ200mm, L=8m, t=2.5m, 機械, 昼間
試掘調査工2m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	11	456	5,016	DF130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	1	3,570	3,570	t=5cm, t=10cm DF1211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/10/01・105 K0021
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.3	2,282	5,248	路盤 DF100-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	2.3	2,746	6,315	路盤 DF121-J03
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2.3			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	24.4	2,282	55,680	土砂 DF100-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	24.4	2,746	67,002	土砂 DF121-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	0.7	11,820	8,274	雨水BOXのハット下部 Z0001-H00
人力掘削	掘削・積込	m3	2.4	11,820	28,368	土砂、試掘調査工 Z0001-H00

第 4 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10.5km以下	m3	3.1	5,285	16,383	土砂 DF020002-J01
埋戻工	流動化処理土	m3	8.1	32,130	260,253	流動化処理土 DF020102-J01*
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	16.7	8,097	135,219	改良土 DF112-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	16.7	2,746	45,858	改良土 DF121-J01
人力埋戻工	改良土(40~0) 締固め有	m3	2.4	11,220	26,928	改良土、試掘調査工 Z0002-H00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10.5km以下	m3	2.4	5,285	12,684	改良土、試掘調査工 DF020002-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 幅圧回数2層 RC-40	m2	11	979	10,769	仮路盤 DF131-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	11	2,502	27,522	仮復旧、表層 DF140-J01
布設工						
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	8	2,448	19,584	F0101-H00
土留工(軽鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長3.5m以下 支保工 軽鋼金属製	m	6	8,464	50,784	DF019-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料	A工事	式	1		47,040	Z0063-B00
支保工賃料	A工事	式	1		98,220	Z0004-B00
計					946,161	

第 5 号 内訳書 連絡工 1

φ75mm, L=9m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	11	510	5,610	D#1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	5,815	6,396	τ=10cm D#1211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS波 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.3	2,898	6,665	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	4,473	10,287	路盤 D#121-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2.3			県単価・2019/10/01・105 K0025
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.9	2,898	25,792	土砂 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.9	5,368	47,775	土砂 D#121-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(径間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6	8,555	51,330	改良土 D#111-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(径間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	8,180	22,904	改良土 D#111-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ積0.13m3	m3	8.8	5,368	47,238	改良土 DW421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	11	979	10,769	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生骨粒炭AS混合物(13)	m2	11	2,502	27,522	仮復旧 DW440-J01
布設工						//
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	4	2,161	8,644	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J06
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	4	11,500	46,000	F0526-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm クッピンねじ式固定	口	4	1,797	7,188	DW027-J02
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	9	1,876	16,884	F0101-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	945	8,505	F0770-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	11	35	385	G0074-B00
計					429,674	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	9	510	4,590	DF4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	5,815	5,233	t=10cm DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,898	4,926	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	4,473	7,604	路盤 DF421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.9	2,898	25,792	土砂 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.9	5,368	47,775	土砂 DF421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.8	8,555	49,619	改良土 DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.9	8,180	23,722	改良土 DF411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.7	5,368	46,701	改良土 DF421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	9	979	8,811	仮路盤 DF431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	9	2,502	22,518	仮復旧 DF140-J01
布設工						/H
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	1	2,161	2,161	DF0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	5	2,593	12,965	DF0262-J11
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k接合	口	3	4,149	12,447	DF0262-J12
鉋鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	12,940	12,940	F0528-B00
G X形継手挿入加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	DF027-J01
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	5	2,185	10,925	F0403-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	1,190	5,950	F0772-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,340	14,340	F0513-I00
断水連絡工	φ150～φ300(切所込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0802-I00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-I00
広報用各戸ビラ		枚	1	35	35	G0074-I00
計					415,538	

φ75mm, L=5m

第 7 号 内 訳 書 連絡工 3

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/日
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	510	3,570	DW1301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	5,815	4,070	t=10cm DW1211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS&2 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,898	4,057	路盤 DW399-J01
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,473	6,262	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,898	17,098	土砂 DW399-J01
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	5,368	31,671	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	8,555	32,509	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2	8,180	16,360	改良土 DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	U1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 べっく山積0.13m3	m3	5.8	5,368	31,134	改良土 D0421-102
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 KC-40	m2	7	979	6,853	仮路盤 D0431-101
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	7	2,502	17,514	仮復旧 D0440-101
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,161	2,161	D00262-104
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	D00262-105
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	D00262-108
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	3	3,458	10,374	D00262-106
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	5	1,876	9,380	F0401-100
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	945	4,725	F0770-100
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-100

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-100
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-100
広報用各戸ビラ		枚	25	35	875	G0074-100
計					259,774	

第 8 号内訳書 連絡工 4

φ100mm, L=4m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	6	510	3,060	DW4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,815	3,489	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS敷 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,898	3,477	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,473	5,367	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/10/01・105 K002H
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.2	2,898	15,069	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.2	5,368	27,913	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.4	8,555	29,087	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	8,180	13,906	改良土 DW411-J02

P-40

第 8 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.1	5,368	27,376	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	6	979	5,874	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型RC 再生密粒度AS混合物(13)	m2	6	2,502	15,012	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DW0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	4	2,161	8,644	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-link接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J09
鉤鉄管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	12,040	12,040	F0527-H00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	DW027-J03
DIP布設工 φ100	披覆, シート, テープ 共	m	4	1,946	7,784	F0102-H00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	989	3,956	F0771-H00

P-41

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-100
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-100
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-100
広報用各戸ビラ		枚	16	35	560	G0074-100
計					248,059	

第 9 号 内 訳 書 連絡工 5

φ200mm, L=6m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m ²	10	456	4,560	DW430-101
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m ³	1	3,570	3,570	t=10cm DW421-101
廃材処理料(東部地区)	AS波 処分費の対象	m ³	1			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m ³	2	2,282	4,564	路盤 DW400-101
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m ³	2	2,746	5,492	路盤 DW421-103
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	2			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m ³	10.7	2,282	24,417	土砂 DW400-101
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m ³	10.7	2,746	29,382	土砂 DW421-101
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20～0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m ³	6.9	8,472	58,456	改良土 DW412-101
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40～0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m ³	3.3	8,097	26,720	改良土 DW412-102

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	10.2	2,746	28,009	改良土 DW421-J01
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	10	979	9,790	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(1.3)	m2	10	2,502	25,020	仮復旧 DW440-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	2	2,593	5,186	DW0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	4	3,025	12,100	DW0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	2	4,840	9,680	DW0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径250mm G-L i n k 接合	口	1	5,531	5,531	DW0262-J13
DIP布設工 φ200	被覆、シート、テープ共	m	6	2,448	14,688	F0101-B00
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	1,451	8,706	Z0006-B00
仕切弁設置工 φ200		基	1	15,770	15,770	F0514-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ150～φ300(切断込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0802-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	4	35	140	G0074-B00
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	2	5,605	11,210	断水連絡工 DW019-J02
計					399,550	

第 10 号 内訳書 連絡工 6

φ100mm, L=5m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/M
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	510	3,570	DW1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	5,815	4,070	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,898	4,057	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,473	6,262	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,898	17,098	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	5,368	31,671	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.9	8,555	33,364	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.9	8,180	15,542	改良土 DW411-J02

第 10 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.8	5,368	31,134	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	979	6,853	仮路盤 DW131-J01
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	7	2,502	17,514	仮復旧 DW140-J01
布設工						/M
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J09
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	5	1,946	9,730	F0102-B00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	989	4,945	F0771-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-I00
広報用各戸ビラ		枚	2	35	70	G0074-I00
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	1	5,519	5,519	断水連絡工 DW019-J03
計					265,095	

第 11 号 内訳書 連絡工 7

φ75mm, L=4m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	6	510	3,060	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,815	3,489	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,898	3,477	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,473	5,367	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.1	2,898	14,779	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.1	5,368	27,376	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(詰間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.3	8,555	28,231	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(詰間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	8,180	13,906	改良土 DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 トラック山積0.13m ³	m ³	5	5,368	26,840	改良土 D0421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2回 RC-40	m ²	6	979	5,874	仮路盤 D0431-J01
舗装工 (人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m ²	6	2,502	15,012	仮復旧 D0430-J01
布設工						凡
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	D0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	D0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	D0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	3	3,458	10,374	D0262-J06
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	4	1,876	7,504	F0101-H00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	945	3,780	F0770-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0512-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50~φ100 (切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00
水替工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	11	35	385	G0071-H00
計					233,533	

第 12 号 内訳書 連絡工 8

φ 100mm, L=3m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	5	510	2,550	DF4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,815	2,907	t=10cm DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2019/10/01-105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,898	2,608	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,473	4,025	路盤 DF421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01-105 K002H
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.4	2,898	12,751	土砂 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	5,368	23,619	土砂 DF421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	8,555	23,954	改良土 DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	8,180	12,270	改良土 DF411-J02

第 12 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.3	5,368	23,082	改良土 DF421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	5	979	4,895	仮路盤 DF431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,502	12,510	仮復旧 DF440-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DF0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DF0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-link 接合	口	3	3,458	10,374	DF0262-J09
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	3	1,946	5,838	F0102-H00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	3	989	2,967	F0771-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-H00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	口	1	3,219	3,219	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	1	35	35	G0074-B00
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	1	5,519	5,519	断水連絡工 DW019-J03
計					207,789	

第 13 号 内 訳 書

連絡工 9

φ 150mm, L=6m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/m
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	10	510	5,100	DW3301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	5,815	5,815	t=10cm DW1211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.9	2,898	5,506	路盤 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.9	4,473	8,498	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.8	2,898	28,400	土砂 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.8	5,368	52,606	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.4	8,555	54,752	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.1	8,180	25,358	改良土 DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	9.5	5,368	50,996	改良土 DF421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	10	979	9,790	仮路盤 DF431-J01
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m ²	10	2,502	25,020	仮復旧 DF440-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	4	2,593	10,372	DW0262-J11
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G - L i n k 接合	口	3	4,149	12,447	DW0262-J12
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	6	2,185	13,110	F0403-H00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	1,190	7,140	F0772-H00
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,340	14,340	F0513-H00
断水連絡工	φ150~φ300(切断込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0802-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	58	35	2,030	G0074-H00
計					431,693	

第 14 号 内訳書 連絡工10

φ100mm, L=3m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	5	510	2,550	DF1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,815	2,907	t=10cm DF1211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2019/10/01・105 R0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,898	2,608	路盤 DF309-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,473	4,025	路盤 DF421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01・105 R0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.4	2,898	12,751	土砂 DF309-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	5,368	23,619	土砂 DF421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(経間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	8,555	23,954	改良土 DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(経間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	8,180	12,270	改良土 DF411-J02

第 14 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.3	5,368	23,082	改良土 DF421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 縦E回数2刷 RC-40	m2	5	979	4,895	仮路盤 DF131-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,502	12,510	仮復旧 DF410-J01
布設工						/H
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DF0262-107
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DF0262-108
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DF0262-109
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	3	1,946	5,838	F0402-H00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	3	989	2,967	F0771-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-H00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-100
広報用各戸ビラ		枚	6	35	210	G0074-100
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	1	5,519	5,519	断水連絡工 D3019-J03
計					207,964	

第 15 号 内訳書 連絡工11

φ75mm, L=2m

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/11
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	4	510	2,040	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.4	5,815	2,326	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	As塊 処分費の対象	m ³	0.4			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.7	2,898	2,028	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.7	4,473	3,131	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	0.7			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	3.5	2,898	10,143	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.5	5,368	18,788	土砂 DW421-J02
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(長間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	2.2	8,555	18,821	改良土 DW411-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(長間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.3	8,180	10,634	改良土 DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック1台積 バックホウ山積10.13m3	m3	3.5	5,368	18,788	改良土 DW421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	4	979	3,916	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	4	2,502	10,008	仮復旧 DW440-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,161	2,161	DW0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J06
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J06
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	2	1,876	3,752	F0401-H00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	2	945	1,890	F0770-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00
水替工 (断水連絡用)	50m/m	口	1	3,219	3,219	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	9	35	315	G0074-H00
計					175,596	

第 16 号内訳書 連絡工12

φ75mm, L=8m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/1
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	10	510	5,100	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	5,815	5,815	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS板 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2	2,898	5,796	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2	4,473	8,946	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.1	2,898	23,473	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.1	5,368	43,480	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.4	8,555	46,197	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	8,180	21,268	改良土 DW411-J02

P-64

第 16 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8	5,368	42,944	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	10	979	9,790	仮路盤 DW131-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	10	2,502	25,020	仮復旧 DW440-J01
布設工						/1
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J06
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ共	m	8	1,876	15,008	F0101-H00
管撤去工 φ75 DIP	(切断用) CIP兼用	m	8	945	7,560	F0770-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0512-H00

P-65

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	10	35	350	G0074-B00
計					342,977	

第 17 号 内訳書 連絡工13

φ75mm, L=7m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	9	510	4,590	DW1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	5,815	5,233	t=10cm DW1211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	2,898	5,216	路盤 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.8	4,473	8,051	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.8			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.3	2,898	21,155	土砂 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.3	5,368	39,186	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(径間)20～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.9	8,555	41,919	改良土 DW111-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(径間)40～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.3	8,180	18,814	改良土 DW111-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.2	5,368	38,649	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	9	979	8,811	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	9	2,502	22,518	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-J06
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	7	1,876	13,132	F0401-H00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	945	6,615	F0770-H00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	7	35	245	G0074-H00
計					312,799	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	5	510	2,550	DF1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,815	2,907	t=10cm DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS板 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2019/10/01・105 K0021
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,898	2,608	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,473	4,025	路盤 DF421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/10/01・105 K0023
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.4	2,898	12,751	土砂 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	5,368	23,619	土砂 DF421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	8,555	23,954	改良土 DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	8,180	12,270	改良土 DF411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.3	5,368	23,082	改良土 DF421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 KC-40	m2	5	979	4,895	仮路盤 DF431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,502	12,510	仮復旧 DF440-J01
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DF0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DF0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k接合	口	3	3,458	10,374	DF0262-J09
DIP布設工 φ100	被覆、シート、テープ 共	m	3	1,946	5,838	FD402-B00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	3	989	2,967	FD771-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	FD542-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	FD801-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	29	35	1,015	G0074-B00
計					203,250	

P-72

第 19 号 内訳書 連絡工15

φ75mm, L=9m

1式

0U035

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚10cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	11	510	5,610	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	5,815	6,396	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.3	2,898	6,665	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	4,473	10,287	路盤 DW421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.3			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.9	2,898	25,792	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.9	5,368	47,775	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6	8,555	51,330	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	8,180	22,904	改良土 DW411-J02

P-73

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	8.8	5,368	47,238	改良土 BW121-102
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m ²	11	979	10,769	仮路盤 BW131-101
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	11	2,502	27,522	仮復旧 BW140-101
布設工						
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-101
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-105
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-108
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-link 接合	口	3	3,458	10,374	DW0262-106
DIP布設工 φ75	被覆、シート、テープ 共	m	9	1,876	16,884	F0101-000
管撤去工 φ75 DIP	(切所合) CIP兼用	m	9	945	8,505	F0770-000
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,300	13,300	F0542-000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切所込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-000
水替工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,219	3,219	F3118-000
広報用各戸ビラ		枚	25	35	875	G0074-000
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	1	5,519	5,519	断水連絡工 DW019-103
計					378,173	

第 20 号 内訳書

給水管接続替工

31箇所
h=0.8m,機械,昼間

I式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	22	510	11,220	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.2	5,815	12,793	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	2.2			県単価・2019/10/01・105 R0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,898	17,098	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	4,473	26,390	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.9			県単価・2019/10/01・105 R0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	15.7	2,898	45,498	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	15.7	5,368	84,277	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.7	8,555	82,983	改良土 DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	8,180	48,262	改良土 DW411-J02

第 20 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	15.6	5,368	83,740	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	22	979	21,538	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	22	2,502	55,044	仮復旧 DW440-J01
給水管接続替工						
サドル付分水栓(防食744A、密着コア含)	φ200*20 CIP,ACP,SP用 JWWA規格形 A形	個	8	18,170	145,360	局独自 A1061-000
サドル付分水栓(防食744A、密着コア含)	φ200*25 CIP,ACP,SP用 JWWA規格形 A形	個	9	19,820	178,380	局独自 A1062-000
サドル付分水栓(防食744A、密着コア含)	φ200*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	13	40,090	521,170	局独自 A1063-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	36,780	183,900	F1006-000
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	39,860	79,720	F1023-000
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	45,030	45,030	F1025-000
給水管接続替工 φ25 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	24,070	24,070	F1031-000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	6	41,540	249,240	F1016-000
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	97,850	97,850	F1018-000
給水管接続替工 φ25 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	53,040	53,040	F1035-000
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	93,390	466,950	F1161-000
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	180,600	541,800	F1163-000
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	191,700	958,500	F1165-000
給水管接続替調整工		件	30	2,743	82,290	G0012-000
給水管接続替工 (連絡工14)						/
サドル付分水栓 (防食フィン、密着コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP川 JWWA規格形 A形	個	1	12,130	12,130	局独自 A1041-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	36,780	36,780	F1006-000
給水管接続替調整工		件	1	2,743	2,743	G0012-000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					4,205,704	

第 21 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工

13件, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/1
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	16	1,067	17,072	DP010036-J02
構造物とりこわし工 無筋構造物	人力施工 制約無 昼間 手間のみ	m3	0.2	30,570	6,114	コンクリート取こわし工 DS1026010-J01
搬運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,703	1,140	DP020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	無筋Co版 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/10/01・105 K0026
コンクリート工 (18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m3	0.2	24,080	4,816	DP020102-J02
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	12	560	6,720	DP040036-J01
小型パッカーによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	3	510	1,530	DP0301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 パッカー山積0.13m3	m3	0.2	5,815	1,163	t=5cm DP1211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/10/01・105 K0024
舗装工(人力施工)	川道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	2,502	7,506	DP140-J01

P-80

第 21 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	4.9	8,862	43,423	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	4.9	6,468	31,693	DP020016-J01
宅地内鉛給水管取替工						/1
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	10	77,290	772,900	F1817-H00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	75,160	225,480	F1818-H00
計					1,121,733	

P-81

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	295	456	134,520	DF130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	29.5	3,570	105,315	t=10cm DF1211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	29.5			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	59	2,282	134,638	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	59	2,746	162,014	路盤 DF421-J03
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	59			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	270.8	2,282	617,965	土砂 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	270.8	2,746	743,616	土砂 DF421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	294.8	8,097	2,386,995	改良土 DF412-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	294.8	2,746	809,520	改良土 DF421-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.1	5,024	35,670	DF412-J03
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 縦E回数2層 RC-40	m2	295	979	288,805	仮路盤 DF431-J01
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	295	2,502	738,090	仮復旧 DF140-J01
撤去工						
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	389	1,691	657,799	F0774-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	5	2,877	14,385	F0562-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	2	2,956	5,912	F0563-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	10	3,821	38,210	F0564-B00
仕切弁撤去工 φ250		基	1	6,208	6,208	Z0010-B00
仕切弁撤去工 φ300		基	3	8,907	26,721	F0566-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	21	-758	15,918	F0556-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					7,336,481	

P-84

第 23 号 内 訳 書 管 撤 去 工 2

φ100mm, L=104m

1 式

0052

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	58	510	29,580	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.8	5,815	33,727	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	5.8			県単価・2019/10/01・105 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.7	2,898	33,906	路盤 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.7	4,473	52,334	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	11.7			県単価・2019/10/01・105 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	58.9	2,898	170,692	土砂 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	58.9	5,368	316,175	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	60	8,180	490,800	改良土 DW411-J02
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	60	5,368	322,080	改良土 DW421-J02

P-85

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2回 RC-40	m ²	58	979	56,782	仮路盤 DW431-J01
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型IC 再生密粒度AS混合物 (13)	m ²	58	2,502	145,116	仮復旧 DW440-J01
撤去工						/II
管撤去工 φ100 DIP	(切所含) CIP兼用	m	104	989	102,856	F0771-100
仕切弁撤去工 φ75		基	3	2,877	8,631	F0562-100
仕切弁撤去工 φ100		基	4	2,956	11,824	F0563-100
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	7	758	5,306	F0550-100
計					1,861,709	

第 24 号 内訳書 閉栓工 1・2

φ200mm, 2箇所

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/II
バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	6	456	2,736	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m ³	m ³	0.6	3,570	2,142	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m ³	0.6			県単価・2019/10/01・105 K0021
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1.2	2,282	2,738	路盤 DW409-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m ³	m ³	1.2	2,746	3,295	路盤 DW421-J03
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	1.2			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	8.6	2,282	19,625	土砂 DW409-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m ³	m ³	8.6	2,746	23,615	土砂 DW421-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・バックホウ)	(株間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	5	8,472	42,360	改良土 DW412-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・バックホウ)	(株間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.6	8,097	29,149	改良土 DW412-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック4台積 バックホウ積0.28m3	m3	8.6	2,746	23,615	改良土 DW421-J01
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	6	979	5,874	仮路盤 DW431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型RC 再生密粒度AS混合物(13)	m2	6	2,502	15,012	仮復旧 DW440-J01
閉栓工						/
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	2	10,950	21,900	F0174-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	2	1,350	2,700	F0561-B00
計					203,185	

第 25 号 内訳書 交通管理工

A工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人日	371			配置人員・交待要員 県単価・2019/10/01・労務2 R0011-001
交通誘導警備員B	夜間 17:00～翌8:00	人日	4	30,260	121,040	配置人員 局独自 Y0010
交通誘導警備員B	夜間 補正係数1.5	人日	2			交待要員 県単価・2019/10/01・労務2 R0111-010
計					5,057,840	

第 26 号 内訳書 消火栓設置撤去工

設置: 単口5基
撤去: 単口2基, 双口3基

1 式

01013

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	27	456	12,312	0430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック1台積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.7	3,570	9,639	t=10cm 0421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	2.7			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.4	2,282	12,322	路盤 0430-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック1台積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.4	2,746	14,828	路盤 0421-J03
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.4			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	8.9	2,282	20,309	土砂 0400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック1台積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.9	2,746	24,439	土砂 0421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(経間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.7	8,472	56,762	改良土 0412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(経間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.2	8,097	17,813	改良土 0412-J02

P-90

01013

第 26 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.2km 良好 ダンプトラック1台積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.9	2,746	24,439	改良土 0421-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 縦圧回数2回 RC-10	m2	27	979	26,433	仮路盤 0431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	27	2,502	67,554	仮復旧 0410-J01
設置・撤去工						
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	5	22,460	112,300	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	2	7,453	14,906	F0721-B00
消火栓撤去工	双口, 副弁無	箇所	3	7,886	23,658	F0722-B00
計					475,622	

P-91

第 27 号 内訳書 運搬費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬費		t	4.3	3,900	16,770	往路 Z0005-000
仮設材運搬費		t	4.3	3,900	16,770	復路 Z0005-000
計					33,540	

第 28 号 内訳書 準備費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六価クロム溶出試験 (諸経費含)	前処理費・溶出液作成料含む	検体	1			建物, 積貨・2019/09/01・843,946 K0011
計					7,300	

第 29 号 内訳書 技術管理費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	200以下, ポリピック	m	389	214	83,246	F0932-100
計					83,246	

第 30 号 内訳書 スクラップ評価額

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ費	鋳鉄管 (ライニング有)	kg	31,815	-12	-381,780	撤去管φ300ADIPほか 局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	4,752	-14	-66,528	撤去仕切弁ほか 局独自 K5102
計					-448,308	

