

坂本町地区配水本管布設工事（2020の1）  
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2020年度	工事番号	KK202002	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	坂本町地区配水本管布設工事（2020の1）																																																											
ブロック番号	2300, 2310				工事場所	横須賀市坂本町1丁目19番地先から48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>本工事は、上記地内の既設配水管（φ300，SPほか）を耐震管φ300 GXDIPほかに変更するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="0"> <tr> <td>A</td> <td>配水本管布設工事</td> <td>φ300</td> <td>GXDIP</td> <td>L=366m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ100</td> <td>PEP</td> <td>L=43m</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ75</td> <td>GXDIP</td> <td>L=9m</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>双口</td> <td></td> <td>2基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ300</td> <td>SP</td> <td>L=366m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=15m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ75</td> <td>ADIP</td> <td>L=5m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>VP</td> <td>L=3m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>使用廃止管</td> <td>φ50</td> <td>VP</td> <td>L=36m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>2基</td> </tr> </table> <p>工期 自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日</p>										A	配水本管布設工事	φ300	GXDIP	L=366m	B	配水管布設工事	φ100	PEP	L=43m	C	配水管布設工事	φ75	GXDIP	L=9m	D	消火栓設置工事	双口		2基		撤去管	φ300	SP	L=366m		撤去管	φ100	ADIP	L=15m		撤去管	φ75	ADIP	L=5m		撤去管	φ50	VP	L=3m		使用廃止管	φ50	VP	L=36m		消火栓撤去	単口		2基
A	配水本管布設工事	φ300	GXDIP	L=366m																																																								
B	配水管布設工事	φ100	PEP	L=43m																																																								
C	配水管布設工事	φ75	GXDIP	L=9m																																																								
D	消火栓設置工事	双口		2基																																																								
	撤去管	φ300	SP	L=366m																																																								
	撤去管	φ100	ADIP	L=15m																																																								
	撤去管	φ75	ADIP	L=5m																																																								
	撤去管	φ50	VP	L=3m																																																								
	使用廃止管	φ50	VP	L=36m																																																								
	消火栓撤去	単口		2基																																																								
工事施行方法	請 負	工事日数	250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	013100249
設計種別	当初設計
工事番号	KK202002
工事名	坂本町地区配水本管布設工事(2020の1)
ブロック番号	2300, 2310

### 諸経費情報

単価世代	2020年 7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①
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  
¥101,090,000円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥101,090,000円

直接工事費 ¥60,877,687円  
 共通仮設費 ¥5,837,653円  
 現場管理費 ¥13,251,000円  
 一般管理費等 ¥12,213,366円  
 計 ¥92,179,706円

最低制限価格 91,903,680円  
 (税抜 83,548,800円)

総括表

工 事 名 坂本町地区配水本管布設工事(2020の1)  
 工 事 場 所 横須賀市坂本町1丁目19番地先から48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 配水本管布設工事	54,396,601円	5,216,172円	11,840,288円	10,913,122円	82,366,183円	82,366,183円
B 配水管布設工事	3,772,913円	361,790円	821,235円	756,927円	5,712,865円	5,712,865円
C 配水管布設工事	1,006,001円	96,467円	218,972円	201,825円	1,523,265円	1,523,265円
D 消火栓設置工事	1,702,172円	163,224円	370,505円	341,492円	2,577,393円	2,577,393円
合計	60,877,687円	5,837,653円	13,251,000円	12,213,366円	92,179,706円	92,179,706円
スクラップ評価額					-279,706円	-279,706円
合計					91,900,000円	91,900,000円
消費税等相当額					9,190,000円	9,190,000円
総合計金額					101,090,000円	101,090,000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
配水本管布設	工事			式	1			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
		材料費	A工事	式	1		16,141,450	第 1 号内訳書参照 0U001
		材料費	B工事	式	1		578,350	第 2 号内訳書参照 0U002
		材料費	C工事	式	1		173,030	第 3 号内訳書参照 0U003
		材料費	D工事	式	1		1,358,260	第 4 号内訳書参照 0U004
		材料費計					18,251,090	+3
		工事費A	φ300 GXDIP	m	366			/H
		配水本管布設工A-1	φ300mm, L=243m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工14m含む	式	1		10,310,374	第 5 号内訳書参照 0U011

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水本管布設工A-2	φ300mm, L=123m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工12m含む	式	1		3,686,161	第 6 号内訳書参照 0U012
		連絡工1	φ150mm, L=4m	式	1		294,390	第 7 号内訳書参照 0U021
		閉栓工1	φ300mm, 1箇所	式	1		115,802	第 8 号内訳書参照 0U029
		閉栓工2	φ300mm, 1箇所	式	1		102,338	第 9 号内訳書参照 0U030
		給水管接続替工1	φ75mm, L=16m	式	1		510,846	第 10 号内訳書参照 0U022
		給水管接続替工A	2箇所 h=0.9m, 機械, 昼間	式	1		161,191	第 11 号内訳書参照 0U090
		宅地内鉛給水管取替工A	1件, 昼間	式	1		84,567	第 12 号内訳書参照 0U091
		管撤去工A-1	φ300mm, L=243m	式	1		5,253,028	第 13 号内訳書参照 0U031
		管撤去工A-2	φ300mm, L=123m	式	1		2,698,518	第 14 号内訳書参照 0U092
		路盤入替工A-1	昼間 再密=5cm, 再粗=5cm, 再安定=10cm, RC=20cm	式	1		7,666,883	第 15 号内訳書参照 0U033
		路盤入替工A-2	昼間 再密=5cm, 再安定=10cm, RC=20cm	式	1		3,078,053	第 16 号内訳書参照 0U093

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		交通管理工	A工事	式	1		4,293,000	第17号内訳書参照 ④071
	工事費A計						38,255,151	+4
	工事費B	φ100 PEP		m	43			/H
	配水管布設工B-1	φ100mm, L=11m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む		式	1		466,246	第18号内訳書参照 ④041
	配水管布設工B-2	φ100mm, L=32m, h=0.6m, 人力, 昼間 試掘調査工2m含む		式	1		941,937	第19号内訳書参照 ④042
	給水管接続替工B	2箇所 h=0.8m, 機械, 昼間		式	1		181,348	第20号内訳書参照 ④062
	宅地内給水管取替工B	3件, 昼間		式	1		255,722	第21号内訳書参照 ④063
	管撤去工B	φ100mm, L=6m φ50mm, L=3m		式	1		181,781	第22号内訳書参照 ④059
	路面復旧工B	Co=10cm 人力, 昼間		式	1		302,191	第23号内訳書参照 ④044
	運搬工B	人肩運搬工, 60m以下		式	1		325,338	第24号内訳書参照 ④043
	交通管理工	B工事		式	1		540,000	第25号内訳書参照 ④072

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事費B計						3,194,563	+4
	工事費C	φ75 GXDIP		m	9			/H
	配水管布設工C	φ75mm, L=9m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工4m含む		式	1		501,955	第26号内訳書参照 ④085
	管撤去工C	φ100mm, L=9m φ75mm, L=5m		式	1		169,016	第27号内訳書参照 ④089
	交通管理工	C工事		式	1		162,000	第28号内訳書参照 ④073
	工事費C計						832,971	+4
	工事費D	消火栓設置工事(双口)		基	2			/H
	消火栓設置・撤去工D-1	設置: 双口1基 撤去: 単口1基		式	1		186,094	第29号内訳書参照 ④013
	消火栓設置・撤去工D-2	設置: 双口1基 撤去: 単口1基		式	1		157,818	第30号内訳書参照 ④094
	工事費D計						343,912	+4
	工事費計						42,626,597	+3

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		直接工事費 計					60,877,687	処分費控除額=5,051,198 =6,605,206-51,800,283*0.03 ++P
		間接工事費						/H
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む) /H
		共通仮設費		式	1		5,736,000	46,749,085*0.1227 対象額=60,877,687-14,128,602 率=9.44%*1.3 %07Kr
		技術管理費		式	1		101,653	第 31 号内訳書参照 @U083
		共通仮設費 計					5,837,653	+3K
		純工事費					66,715,340	++J
		現場管理費		式	1		13,251,000	52,586,738*0.252 対象額=66,715,340-14,128,602 率=22.91%*1.1 %07Jo
		工事原価					79,966,340	++C
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		12,183,400	74,915,142*0.1627以内 対象額=79,966,340-5,051,198 率=16.27%*1 %07Op

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		契約保証費		式	1		29,966	74,915,142*0.0004 対象額=79,966,340-5,051,198 !92Hr
		一般管理費等 計					12,213,366	+3
		スクラップ評価額		式	1		-279,706	第 32 号内訳書参照 @U084
		工事価格					91,900,000	++T
		消費税等相当額		式	1		9,190,000	91,900,000*0.1 %S10
		請負工事費 合計					101,090,000	++U





第 1 号内訳書 材料費

A工事

0U001

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)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	63			建物, 積資・2020/06/01・283, 424 N1201-300
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	4			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-302
GX形曲管	φ300*22 1/2° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-303
GX形曲管	φ300*11 1/4° JWWA G 121	個	9			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-304
GX形曲管	φ300*6° 5/8 JWWA G 121	個	2	64, 000	128, 000	局独自 Y0001
GX形T字(二受T字管)	φ300*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1204-302
GX形T字(二受T字管)	φ300*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1204-303
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ300*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1209-302
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1210-300
GX形両受短管	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1212-300

P-7

0U001

第 1 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形帽	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1211-300
GX形接合セット (異形管・ソフトシル 弁用)	φ300 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	23			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	22			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	7			建設物価・2020/06/01・284 N1225-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コ'A輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1232-300
フランジ蓋 形式2	φ300(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	枚	1	25, 850	25, 850	局独自 N1615-300
鋳鉄製割T字管 (耐震)	300*300 K形さし口付 7.5K JWWA G 113・114	個	1	1, 010, 000	1, 010, 000	局独自 Y0002
仕切弁きょう	短	個	1	31, 310	31, 310	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 530	9, 530	局独自 A1842
[連絡工1]						/H
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2020/06/01・283, 424 N1201-150

P-8

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-152
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1210-150
GX形短 2 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ150	個	1			建設物価・2020/06/01・Web版 N1214-150
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ150 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2020/06/01・284, 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・2020/06/01・284, 426 N1224-150
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2020/06/01・284 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コ'A輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 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・2020/06/01・298, 441 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	1	31,310	31,310	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9,530	9,530	局独自 A1842
[給水管接続替工]						/H

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	4			建物, 積資・2020/06/01・283, 424 N1201-075
GX形曲管	φ75*90° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-071
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-072
GX形曲管	φ75*22 1/2° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-073
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1210-075
GX形短 1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ75	個	1			建設物価・2020/06/01・Web版 N1213-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2020/06/01・284 N1225-075

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ75 (コア輪, T頭ボルト・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 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・2020/06/01・298, 441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	31, 310	31, 310	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 530	9, 530	局独自 A1842
計					16, 141, 450	

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
[B工事]						/H
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2020/06/01・283, 424 N1201-100
GX形接合セット (異形管・ソトソール 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1221-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2020/06/01・284 N1225-100
GX形両受SF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2020/06/01・298, 441 N3011-100
仕切弁きょう	短	個	1	31, 310	31, 310	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9, 530	9, 530	局独自 A1842
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ75*5m JWWA K 144	m	1	1, 410	1, 410	局独自 A2102
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ100*5m JWWA K 144	m	29	2, 200	63, 800	局独自 A2103
PE EFソケット	φ75 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2020/06/01・290, 431 A2110
PE EFソケット	φ100 JWWA K 145	個	21			建物, 積資・2020/06/01・290, 431 A2111

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE レデュース	φ100*75 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2020/06/01・Web版, 430 A2171
PE ベンド	φ100*90° JWWA K 145	個	8	9,770	78,160	局独自 A2191
PE ベンド	φ100*45° JWWA K 145	個	2	7,180	14,360	局独自 A2192
PE ベンド	φ100*11 1/4° JWWA K 145	個	2	5,700	11,400	局独自 A2194
PE メカニカルソケット (PEP*DIP)	φ75 (耐震特押) PTC G 30	個	1	41,230	41,230	局独自 A2239
PE メカニカルソケット (PEP*DIP)	φ100 (耐震特押) PTC G 30	個	1	56,820	56,820	局独自 A2241
計					578,350	

第 3 号 内訳書 材料費

C工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[C工事]						/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	3			建物, 積資・2020/06/01・283, 424 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1202-072
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1210-075
GX形短2 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ75	個	1			建設物価・2020/06/01・Web版 N1214-075
GX形接合セット (異形管・ソフトシル 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1221-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1224-075
GX形押しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2020/06/01・284 N1225-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コ'A輪, T頭B・N・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2020/06/01・284, 426 N1232-075
計					173,030	

第 4 号内訳書 材料費

D工事

EU004

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (双口、二弁式)	φ100 内外面粉体塗装 JWWA B 103準拠・右開	基	2	219,600	439,200	局独自 N3308-100
補修弁 (ホ-ル弁 2種 RF形-GF形)	φ100, L=200mm ホ-ル式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	124,300	248,600	局独自 N3500-100
フランジ補強金具	φ100	組	2	140,800	281,600	局独自 Y0004
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	2	98,240	196,480	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	2	96,190	192,380	局独自 A1856
計					1,358,260	

P-15

第 5 号内訳書 配水本管布設工A-1

φ300mm, L=243m, h=0.9m, 機械, 昼間  
試掘調査工14m含む

EU011

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	16	564	9,024	DP040036-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	1,771	1,375	2,435,125	DP040036-J03
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 2 t 積級 運搬17回	式	1		1,311,389	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	189	457	86,373	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	18.9	3,537	66,849	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	18.9			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3 (平積0.20m3)	m3	39.2	2,297	90,042	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	39.2	2,721	106,663	路盤 DW421-J05
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	39.2			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3 (平積0.20m3)	m3	3.3	2,297	7,580	残土 DW400-J01

P-16

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	3.3	3,061	10,101	残土 DW421-J06
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、4 t 車 地山 処分費の対象	m3	3.3	6,300	20,790	局独自 K0030-400
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	145.2	2,297	333,524	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	145.2	2,721	395,089	土砂 DW421-J05
人力掘削	掘削・積込	m3	15.4	12,050	185,570	土砂、試掘調査工 Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	15.4	4,392	67,636	土砂、試掘調査工 DP020002-J02
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	108.8	9,133	993,670	改良土 DW412-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	36.4	8,758	318,791	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	145.2	2,721	395,089	改良土 DW421-J05
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	15.4	11,970	184,338	改良土、試掘調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	15.4	4,392	67,636	改良土、試掘調査工 DP020002-J02

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30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	189	1,074	202,986	仮路盤 DW431-J03
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	189	2,519	476,091	仮復旧(基層) DW440-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	189	2,519	476,091	仮復旧(表層) DW440-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	16	457	7,312	DW430-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.6	3,537	5,659	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.8	2,297	11,025	路盤 DW400-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	12.4	2,297	28,482	土砂 DW400-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	9.2	3,383	31,123	発生土(改良土20-0mm) DW412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3.2	3,383	10,825	発生土(改良土40-0mm) DW412-J04

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30cm 転圧回数2層	m <sup>2</sup>	16	570	9,120	仮路盤、発生土 (RC-40) DW431-J04
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 <sup>2</sup>	16	2,519	40,304	仮復旧 (基層) DW440-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 <sup>2</sup>	16	2,519	40,304	仮復旧 (表層) DW440-J01
布設工						/H
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	243	2,867	696,681	F0405-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	62	3,926	243,412	DW0262-J14
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	23	3,926	90,298	DW0262-J15
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	5	6,282	31,410	DW0262-J16
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ300 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	7	17,780	124,460	F0538-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径300mm タッピンねじ式固定	口	7	1,814	12,698	DW027-J01
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水分岐工	300*300 (DIP用) ・工事費のみ	箇所	1	412,000	412,000	局独自 Y0003
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,860	8,860	F0557-B00
計					10,310,374	

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	951	564	536,364	DP040036-J01
バックホよ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	101	457	46,157	DW430-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホよ山積0.28m3	m3	10.1	3,537	35,723	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	10.1			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホよ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	20.8	2,297	47,777	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホよ山積0.28m3	m3	20.8	2,721	56,596	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	20.8			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホよ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	77.8	2,297	178,706	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホよ山積0.28m3	m3	77.8	2,721	211,693	土砂 DW421-J05
人力掘削	掘削・積込	m3	13.8	12,050	166,290	土砂、試掘調査工 Z0001-B00

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 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	13.8	4,392	60,609	土砂、試掘調査工 DP020002-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホよ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	54.6	9,133	498,661	改良土 DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホよ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	23.2	8,758	203,185	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホよ山積0.28m3	m3	77.8	2,721	211,693	改良土 DW421-J05
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	13.8	11,970	165,186	改良土、試掘調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	13.8	4,392	60,609	改良土、試掘調査工 DP020002-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	101	989	99,889	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	101	2,519	254,419	仮復旧(基層) DW440-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	101	2,519	254,419	仮復旧(表層) DW440-J01
再掘削工						/H
バックホよ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	9	457	4,113	DW430-J01



名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4台積 トラック山積0.28m3	m3	0.9	3,537	3,183	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.1	2,297	4,823	路盤 DW400-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7	2,297	16,079	土砂 DW400-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.9	3,383	16,576	発生土(改良土20-0mm) DW412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.1	3,383	7,104	発生土(改良土40-0mm) DW412-J04
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	9	570	5,130	仮路盤、発生土(RC-40) DW431-J02
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	2,519	22,671	仮復旧(基層) DW440-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	2,519	22,671	仮復旧(表層) DW440-J01
布設工						/H
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	123	2,867	352,641	F0405-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	3,274	3,274	F3118-B00
計					3,686,161	

第 7 号内訳書 連絡工 1

φ 150mm, 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	7	513	3,591	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,804	2,321	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,924	4,386	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	4,464	6,696	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.8	2,924	22,807	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.8	4,464	34,819	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	5.1	9,219	47,016	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	2.7	8,844	23,878	改良土 DW411-J02

第 7 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.8	4,464	34,819	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	989	6,923	先行路盤 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	7	2,519	17,633	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,185	8,740	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	2	2,181	4,362	DW0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	3	2,617	7,851	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	2	4,188	8,376	DW0262-J12
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.5K)	口	1	8,436	8,436	F0473-B00
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	13,180	13,180	F0528-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,814	1,814	DW027-J04

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,360	14,360	F0543-B00
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-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	1	1,376	1,376	F0561-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	1,194	4,776	F0772-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,827	3,827	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	769	769	F0556-B00
計					294,390	

第 8 号 内訳書 閉栓工 1

φ 300mm, 1箇所

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
バック納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	3	457	1,371	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バック納山積0.28m3	m3	0.2	3,537	707	t=5cm DW4211-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.3	2,297	689	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バック納山積0.28m3	m3	0.3	2,721	816	路盤 DW421-J05
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.7	2,297	10,795	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バック納山積0.28m3	m3	4.7	2,721	12,788	土砂 DW421-J05
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	2.5	9,133	22,832	改良土 DW412-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	2.2	8,758	19,267	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	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.7	2,721	12,788	改良土 DW421-J05
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	3	452	1,356	先行路盤 DW431-J06
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	3	2,519	7,557	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	1	21,260	21,260	F0475-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	1	1,376	1,376	F0561-B00
計					115,802	

第 9 号 内訳書 閉栓工 2

φ 300mm, 1箇所

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/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	3	457	1,371	DW430-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.3	3,537	1,061	t=10cm DW421-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.6	2,297	1,378	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.6	2,721	1,632	路盤 DW421-J05
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.1	2,297	9,417	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.1	2,721	11,156	土砂 DW421-J05
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	2.5	9,133	22,832	改良土 DW412-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	1.6	8,758	14,012	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	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.1	2,721	11,156	改良土 DW421-J05
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	3	989	2,967	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	3	2,519	7,557	仮復旧(基層) DW440-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	3	2,519	7,557	仮復旧(表層) DW440-J01
布設工						/H
G X 形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	1	6,282	6,282	DW0262-J16
計					102,338	

第 10 号 内 訳 書 給水管接続替工 1

φ75mm, L=16m

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	16	513	8,208	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.8	5,804	4,643	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.1	2,924	9,064	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	4,464	13,838	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.1			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.9	2,924	34,795	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.9	4,464	53,121	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	8.2	9,219	75,595	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	3.7	8,844	32,722	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	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11.9	4,464	53,121	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	m <sup>2</sup>	16	989	15,824	先行路盤 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)	m <sup>2</sup>	16	2,519	40,304	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	16	1,875	30,000	F0401-B00
G X 形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	4	2,181	8,724	DW0262-J04
G X 形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,181	4,362	DW0262-J08
G X 形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	6	2,181	13,086	DW0262-J05
G X 形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	2	3,490	6,980	DW0262-J06
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	6,090	6,090	F0471-B00
鋼鉄管切断・溝切り 2 工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	11,710	23,420	F0526-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X 形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	2	1,814	3,628	DW027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,320	13,320	F0542-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切込込み)	箇所	1	26,400	26,400	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	1	36	36	G0074-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切込含) CIP兼用	m	10	948	9,480	F0770-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,882	2,882	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	769	769	F0556-B00
計					510,846	

第 11 号 内訳書 給水管接続替工 A

2箇所  
h=0.9m, 機械, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
小型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0.13m3(平積0.10m3)	m2	1	513	513	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t積 バック材山積0.13m3	m3	0.1	5,804	580	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	2,924	877	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t積 バック材山積0.13m3	m3	0.3	4,464	1,339	路盤 DW421-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,924	3,216	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t積 バック材山積0.13m3	m3	1.1	4,464	4,910	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	0.6	9,219	5,531	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	0.5	8,844	4,422	改良土 DW411-J02

第 11 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t積 バック材山積0.13m3	m3	1.1	4,464	4,910	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	1	989	989	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	1	2,519	2,519	仮復旧(基層) DW440-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	1	2,519	2,519	仮復旧(表層) DW440-J01
給水管接続替工						/H
サドル付分水栓(防食ﾌｲﾙﾑ、密着ｺｰﾌﾟ含)	φ300*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	2	21,670	43,340	局独自 A1081-000
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	38,100	38,100	F1006-B00
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	1	40,140	40,140	F1023-B00
給水管接続替調整工		件	2	2,763	5,526	G0042-B00
計					161,191	

第 12 号 内訳書

宅地内鉛給水管取替工A

1件,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.4	9,031	3,612	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.4	6,589	2,635	DP020016-J01
宅地内鉛給水管取替工						/H
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	78,320	78,320	F1817-B00
計					84,567	

第 13 号 内訳書

管撤去工A-1

φ300mm, L=243m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
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	170	457	77,690	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t積 バック材山積0.28m3	m3	17	3,537	60,129	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	17			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックハウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	34	2,297	78,098	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t積 バック材山積0.28m3	m3	34	2,721	92,514	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	34			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックハウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	194.7	2,297	447,225	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t積 バック材山積0.28m3	m3	194.7	2,721	529,778	土砂 DW421-J05
管路埋戻費(機械埋戻・バックハウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	194.7	8,758	1,705,182	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t積 バック材山積0.28m3	m3	194.7	2,721	529,778	改良土 DW421-J05



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30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	170	1,074	182,580	仮路盤 DW431-J03
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	170	2,519	428,230	仮復旧(基層) DW440-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	170	2,519	428,230	仮復旧(表層) DW440-J01
撤去工						/H
管撤去工 300 SP	(切断含)	m	243	1,746	424,278	F0782-B00
仕切弁撤去工 φ300		基	3	8,935	26,805	F0566-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	2	3,827	7,654	F0564-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,961	2,961	F0563-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,882	2,882	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	6	769	4,614	F0556-B00
計					5,253,028	

第 14 号 内訳書 管撤去工A-2

φ300mm, L=123m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/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	86	457	39,302	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.6	3,537	30,418	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	8.6			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	17.2	2,297	39,508	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	17.2	2,721	46,801	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	17.2			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	102.8	2,297	236,131	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	102.8	2,721	279,718	土砂 DW421-J05
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	102.8	8,758	900,322	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	102.8	2,721	279,718	改良土 DW421-J05

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層 RC-40	m2	86	989	85,054	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	86	2,519	216,634	仮復旧(基層) DW440-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	86	2,519	216,634	仮復旧(表層) DW440-J01
撤去工						/H
管撤去工 300 SP	(切断含)	m	123	1,746	214,758	F0782-B00
計					2,698,518	

第 15 号 内訳書 路盤入替工A-1

昼間  
再密=5cm,再粗=5cm,再安定=10cm,RC=20cm

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版破砕工	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m2	523	754	394,342	DP040035-J03
殻運搬工(舗装版破砕)	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) DID区間有 7.0km以下	m3	104.6	1,872	195,811	t=20cm DP020101-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	104.6			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	135	2,297	310,095	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	135	2,721	367,335	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	135			県単価・2020/07/01・104 K0028
不陸整正工(施工幅1.8m未満)		m2	523	232	121,336	基面整正工 DW432-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数1層 RC-40	m2	523	620	324,260	DW431-J07
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚100mm 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	523	4,343	2,271,389	DP040004-J03
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	523	2,506	1,310,638	DW440-J04
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	523	2,519	1,317,437	仮復旧 DW440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					7,666,883	

第 16 号 内訳書 路盤入替工 A-2

昼間  
再密=5cm, 再安定=10cm, RC=20cm

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	265	552	146,280	DW430-J03
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホ山積0.28m3	m3	39.8	3,537	140,772	t=15cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	39.8			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	60.7	2,297	139,427	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホ山積0.28m3	m3	60.7	2,721	165,164	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	60.7			県単価・2020/07/01・104 K0028
不陸整正工(施工幅1.8m未満)		m2	265	232	61,480	基面整正工 DW432-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数1層 RC-40	m2	265	620	164,300	DW431-J07
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚100mm 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	265	4,343	1,150,895	DP040004-J03
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	265	2,519	667,535	仮復旧 DW440-J01
計					3,078,053	

第 17 号内訳書 交通管理工

A工事

8U071

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	318			配置人員・交替要員 県単価・2020/07/01・労務2 R0011-001
計					4,293,000	

P-45

第 18 号内訳書 配水管布設工B-1

φ100mm, L=11m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試掘調査工2m含む

8U041

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	40	1,072	42,880	DP040036-J02
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	513	4,617	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,804	2,902	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	2,924	5,263	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.8	4,464	8,035	路盤 DW421-J02
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・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,924	17,251	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	4,464	26,337	土砂 DW421-J02
人力掘削	掘削・積込	m3	2.6	12,050	31,330	土砂、試掘調査工 Z0001-B00

P-46

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 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	2.6	4,392	11,419	土砂、試掘調査工 DF020002-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	9,219	35,032	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	2.1	8,844	18,572	改良土 DW411-J02
発生土運搬費	D I D区間有 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	4,464	26,337	改良土 DW421-J02
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	2.6	11,970	31,122	改良土、試掘調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	2.6	4,392	11,419	改良土、試掘調査工 DF020002-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m2	9	536	4,824	先行路盤 DW431-J05
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	2,519	22,671	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
PEP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,378	16,646	F0432-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	4	1,945	7,780	F0402-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,835	2,835	DW022-J06
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	2,835	2,835	DW022-J04
ポリエチレン管(メカニカル継 手)布設工	呼び径75mm	口	1	1,745	1,745	DW054-J01
ポリエチレン管(メカニカル継 手)布設工	呼び径100mm	口	1	1,745	1,745	DW054-J03
ポリエチレン管(融着接合) 継 手工	呼び径75mm 継手口数2口	箇所	1	2,343	2,343	DW053-J02
ポリエチレン管(融着接合) 継 手工	呼び径100mm 継手口数2口	箇所	21	3,281	68,901	DW053-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,181	6,543	DW0262-J08
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	12,260	24,520	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	2	1,814	3,628	DW027-J05
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,320	13,320	F0542-B00
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					466,246	

第 19 号 内訳書 配水管布設工 B-2

φ 100mm, L=32m, h=0.6m, 人力, 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						/H
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	77	1,072	82,544	DP040036-J02
As舗装版破碎工	舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有	m <sup>2</sup>	21	4,535	95,235	DP040035-J01
般運搬工(舗装版破碎)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m <sup>3</sup>	1.1	5,691	6,260	t=5cm DP020101-J02
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.1			県単価・2020/07/01・104 K0024
人力掘削	掘削・積込	m <sup>3</sup>	2.2	12,050	26,510	路盤 Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m <sup>3</sup>	2.2	4,392	9,662	路盤 DP020002-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m <sup>3</sup>	2.2			県単価・2020/07/01・104 K0028
人力掘削	掘削・積込	m <sup>3</sup>	14.9	12,050	179,545	土砂、試掘調査工 Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m <sup>3</sup>	14.9	4,392	65,440	土砂、試掘調査工 DP020002-J02
人力埋戻工	改良土(20-0) 締固め有	m <sup>3</sup>	9.6	12,340	118,464	改良土 Z0003-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土 (40-0) 締固め有	m3	5.3	11,970	63,441	改良土、試掘調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	14.9	4,392	65,440	改良土、試掘調査工 DP020002-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m2	21	536	11,256	先行路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	21	2,361	49,581	仮復旧 DW440-J03
再掘削工						/H
As舗装版破砕工	舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有	m2	3	4,535	13,605	DP040035-J01
殻運搬工(舗装版破砕)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,691	1,138	t=5cm DP020101-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/07/01・104 K0024
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.4	9,031	3,612	路盤 DP020012-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	1.3	9,031	11,740	土砂 DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	1.1	6,589	7,247	発生土(改良土20-0mm) DP020016-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.2	6,589	1,317	発生土(改良土40-0mm) DP020016-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層	m2	3	285	855	先行路盤、発生土(RC-40) DW431-J08
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	2,361	7,083	仮復旧 DW440-J03
布設工						/H
PEP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	32	2,378	76,096	F0432-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	26,400	26,400	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	22	36	792	G0074-B00
計					941,937	

第 20 号 内訳書 給水管接続替工B

2箇所  
h=0.8m, 機械, 昼間

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	1	513	513	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	5,804	580	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,924	292	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	4,464	446	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,924	4,093	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,464	6,249	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	0.7	9,219	6,453	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	0.7	8,844	6,190	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	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,464	6,249	改良土 DW421-J02
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m2	1	536	536	先行路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	1	2,361	2,361	仮復旧 DW440-J03
給水管接続替工						/H
分水栓付EFサドル(防食フィラ含)	φ100*20 PEP用 PTC K 13	個	2	34,970	69,940	局独自 A1106
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	35,520	71,040	F1062-B00
給水管接続替調整工		件	2	2,763	5,526	G0042-B00
計					181,348	



第 21 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工B

3件,昼間

0U063

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	3	1,072	3,216	DP040036-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	0.1	31,030	3,103	コンクリート取こわし工 DSH026010-J01
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m3	0.1	5,691	569	DP020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/07/01・104 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	0.1	24,500	2,450	DP020102-J02
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	1.1	9,031	9,934	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	1.1	6,589	7,247	DP020016-J01
宅地内鉛給水管取替工						/H
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	76,200	228,600	F1818-B00
計					255,722	

P-55

第 22 号 内訳書 管撤去工B

φ 100mm, L=6m  
φ 50mm, L=3m

0U059

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超30cm以下	m	18	1,375	24,750	DP040036-J03
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	513	2,565	DW4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,804	2,902	t=10cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1	2,924	2,924	路盤 DW399-J01
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	4,464	4,464	路盤 DW421-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.6	2,924	13,450	土砂 DW399-J01
発土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.6	4,464	20,534	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	4.6	8,844	40,682	改良土 DW411-J02

P-56

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.6	4,464	20,534	改良土 DW421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	5	1,074	5,370	仮路盤 DW431-J03
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 <sup>2</sup>	5	2,519	12,595	仮復旧(基層) DW440-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 <sup>2</sup>	5	2,519	12,595	仮復旧(表層) DW440-J01
撤去工						/H
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	993	5,958	F0771-B00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	3	453	1,359	F0792-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,961	2,961	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	769	1,538	F0556-B00
計					181,781	

第 23 号 内訳書 路面復旧工B

Co=10cm  
人力,昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	m <sup>3</sup>	3.1	31,030	96,193	DSH026010-J01
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m <sup>3</sup>	3.1	5,691	17,642	DP020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	無筋Co殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	3.1			県単価・2020/07/01・104 K0026
人力掘削	掘削・積込	m <sup>3</sup>	1.6	12,050	19,280	路盤 Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m <sup>3</sup>	1.6	4,392	7,027	路盤 DP020002-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.6			県単価・2020/07/01・104 K0028
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m <sup>2</sup>	31	282	8,742	DW432-J01
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	m <sup>3</sup>	3.1	24,500	75,950	DP020102-J02
一般型枠工	鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	6	8,604	51,624	DP020104-J01
計					302,191	

第 24 号 内訳書 運搬工B

人肩運搬工, 60m以下

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 60m以下	m3	33.2	6,881	228,449	DP020018-J01
人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石	岩塊・玉石 60m以下	m3	7.4	9,461	70,011	DP020018-J02
人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石	栗石・クラッシュ 60m以下	m3	3.2	8,171	26,147	DP020018-J03
人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)セメント等	60m以下	t.	0.2	3,656	731	DP020019-J01
計					325,338	

第 25 号 内訳書 交通管理工

B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	40			配置人員・交替要員 県単価・2020/07/01・労務2 R0011-001
計					540,000	

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	66	564	37,224	DP040036-J01
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	12	513	6,156	DW4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,804	3,482	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS扱 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	2,924	7,602	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	4,464	11,606	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2.6			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.9	2,924	23,099	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.9	4,464	35,265	土砂 DW421-J02
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	12,050	57,840	土砂、試掘調査工 Z0001-B00

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 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,392	21,081	土砂、試掘調査工 DP020002-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	5.1	9,219	47,016	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	8,844	24,763	改良土 DW411-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.9	4,464	35,265	改良土 DW421-J02
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	4.8	11,970	57,456	改良土、試掘調査工 Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,392	21,081	改良土、試掘調査工 DP020002-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	12	989	11,868	先行路盤 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	12	2,519	30,228	仮復旧 DW440-J01
布設工						/H
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	9	1,875	16,875	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	3	2,181	6,543	DW0262-J04

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75mm	口	1	2,181	2,181	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	2	3,490	6,980	DW0262-J06
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	6,090	6,090	F0471-B00
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	11,710	11,710	F0526-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	1	1,814	1,814	DW027-J02
水 替 工 (断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-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	1	1,376	1,376	F0561-B00
計					501,955	

第 27 号 内訳書 管撤去工C

φ 100mm, L=9m  
φ 75mm, L=5m

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	8	513	4,104	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,804	2,321	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/07/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,924	4,386	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	4,464	6,696	路盤 DW421-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2020/07/01・104 K0028
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.9	2,924	14,327	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.9	4,464	21,873	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	4.9	8,844	43,335	改良土 DW411-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.9	4,464	21,873	改良土 DW421-J02

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層 RC-40	m2	8	989	7,912	先行路盤 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	8	2,519	20,152	仮復旧 DW440-J01
撤去工						/H
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	993	8,937	F0771-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	948	4,740	F0770-B00
計					169,016	

第 28 号 内訳書 交通管理工

C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	12			配置人員・交替要員 県単価・2020/07/01・労務2 R0011-001
計					162,000	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/R
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	14	1,375	19,250	DP040036-J03
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	5	457	2,285	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	3,537	1,768	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1	2,297	2,297	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1	2,721	2,721	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.4	2,297	12,403	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.4	2,721	14,693	土砂 DW421-J05
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	1.4	9,133	12,786	改良土 DW412-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)	(昼間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4	8,758	35,032	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.4	2,721	14,693	改良土 DW421-J05
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	5	1,074	5,370	仮路盤 DW431-J03
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	2,519	12,595	仮復旧(基層) DW440-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	2,519	12,595	仮復旧(表層) DW440-J01
設置・撤去工						/R
消火栓設置工	双口 副弁無, レジコン	箇所	1	23,480	23,480	F0621-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	7,526	7,526	F0721-B00
計					186,094	

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	14	564	7,896	DP040036-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	5	457	2,285	DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	3,537	1,768	t=10cm DW4211-J03
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2020/07/01・104 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1	2,297	2,297	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1	2,721	2,721	路盤 DW421-J05
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1			県単価・2020/07/01・104 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.4	2,297	10,106	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.4	2,721	11,972	土砂 DW421-J05
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	1.4	9,133	12,786	改良土 DW412-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)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3	8,758	26,274	改良土 DW412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.4	2,721	11,972	改良土 DW421-J05
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	989	4,945	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	5	2,519	12,595	仮復旧(基層) DW440-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	2,519	12,595	仮復旧(表層) DW440-J01
設置・撤去工						/H
消火栓設置工	双口 副弁無, レジコン	箇所	1	23,480	23,480	F0621-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	7,526	7,526	F0721-B00
計					157,818	



第 31 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	300以下, ポリビック	m	366	260	95,160	F0933-B00
通水洗管工	150以下, ポリビック	m	43	151	6,493	F0931-B00
計					101,653	

第 32 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	508	-10	-5,080	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	1,871	-12	-22,452	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	19,398	-13	-252,174	局独自 K5103
計					-279,706	

