

若宮台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	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	若宮台地区配水管布設工事（2019の1）																																																										
ブロック番号	3115			工事場所	横須賀市舟倉1丁目26番先から若宮台28番先まで																																																						
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（φ150、ADIPほか）を耐震管φ150、GXDI P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: 10%;">A</td> <td style="width: 20%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 10%;">φ150</td> <td style="width: 10%;">GXDI P</td> <td style="width: 10%;">L=226m</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>2基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>ADIP</td> <td>L=226m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=124m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>2基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <hr/> <p>工 期    自    令和    年    月    日           至    令和    年    月    日</p>									A	配水管布設工事	φ150	GXDI P	L=226m						B	消火栓設置工事	単口		2基							撤去管	φ150	ADIP	L=226m							撤去管	φ50	HIVP	L=124m							消火栓撤去	単口		2基					
A	配水管布設工事	φ150	GXDI P	L=226m																																																							
B	消火栓設置工事	単口		2基																																																							
	撤去管	φ150	ADIP	L=226m																																																							
	撤去管	φ50	HIVP	L=124m																																																							
	消火栓撤去	単口		2基																																																							
工事施行方法	請 負		工事日数	190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	013100022
設計種別	当初設計
工事番号	
工事名	若宮台地区配水管布設工事（2019の1）
ブロック番号	3115

### 諸経費情報

単価世代	2019年 4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  
¥76,538,000円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥76,538,000円

直接工事費 ¥45,158,237円  
共通仮設費 ¥4,874,470円  
現場管理費 ¥10,863,000円  
一般管理費等 ¥8,828,511円  
計 ¥69,724,218円

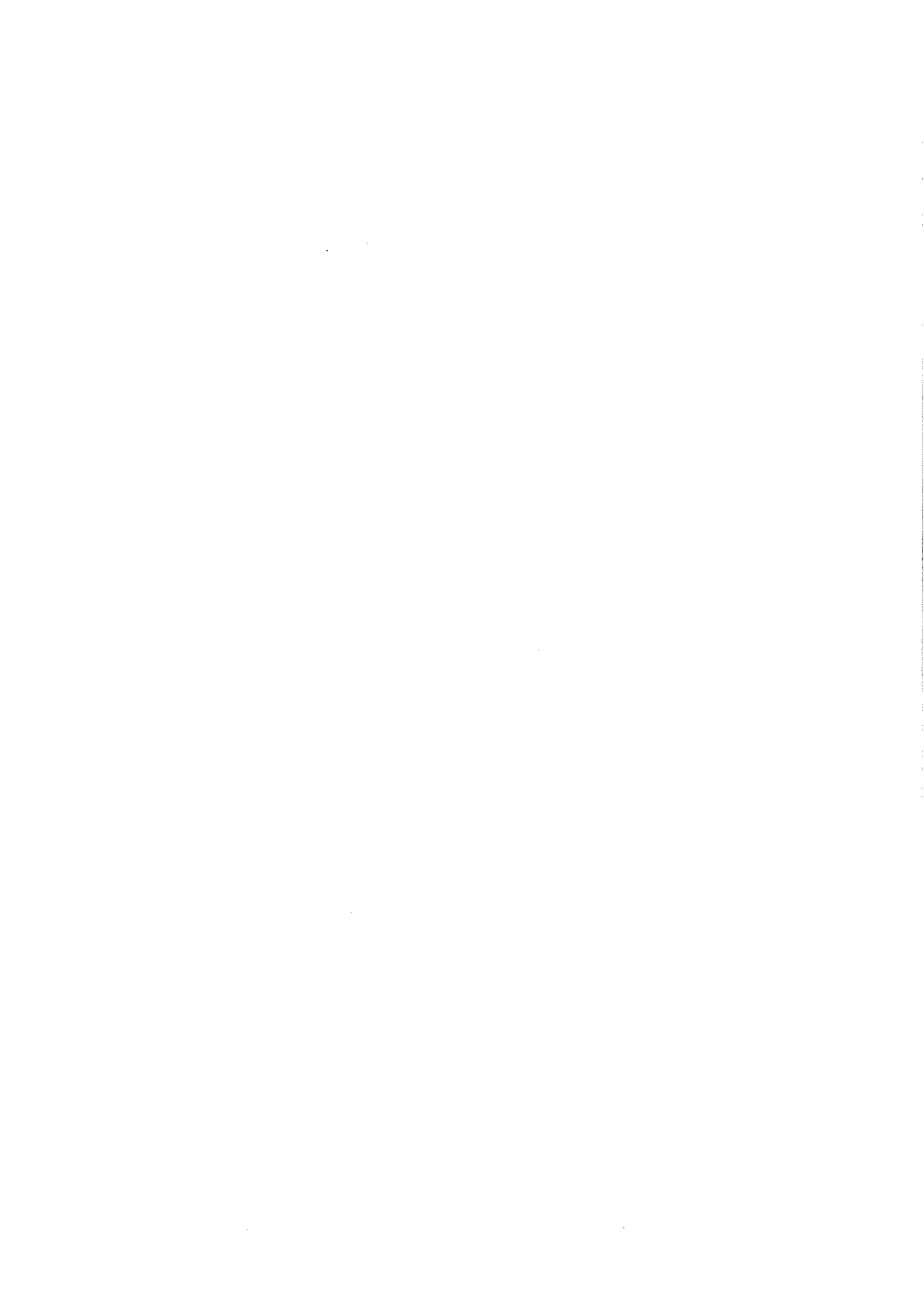
最低制限価格 67,623,050円  
(税抜 61,475,500円)

総括表

工事名 若宮台地区配水管布設工事 (2019の1)

工事場所 横須賀市舟倉1丁目26番先から若宮台28番先

工種類分類	請負工事費					計	合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費			
配水管布設工事	43,950,373円	4,744,091円	10,572,443円	8,592,372円		67,859,279円	67,859,279円
消火栓設置工事	1,207,864円	130,379円	290,557円	236,139円		1,864,939円	1,864,939円
合計	45,158,237円	4,874,470円	10,863,000円	8,828,511円		69,724,218円	69,724,218円
スクラップ評価額					-144,218円		-144,218円
合計					69,580,000円		69,580,000円
消費税等相当額					6,958,000円		6,958,000円
総合計金額					76,538,000円		76,538,000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	A工事	式	1		4,020,320	第 1 号内訳書参照 00101
		材料費	B工事	式	1		741,960	第 2 号内訳書参照 00102
		材料費	連絡工 1	式	1		480,940	第 3 号内訳書参照 00103
		材料費	連絡工 2	式	1		401,440	第 4 号内訳書参照 00104
		材料費	連絡工 3	式	1		518,990	第 5 号内訳書参照 00105
		材料費	連絡工 4	式	1		403,820	第 6 号内訳書参照 00106
		材料費	不漏水簡易バルブ設置工	式	1		312,870	第 7 号内訳書参照 00107

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		材料費 計					6,880,340	00108
		工事費A	配水管布設工事 φ150 GXDIP	m	226			
		配水管布設工 (A-1)	φ150mm, L=70m, h=0.8m, 機械, 夜間 試掘調査工9m含む	式	1		2,434,476	第 8 号内訳書参照 00101
		連絡工 1	φ150mm, 夜間	式	1		397,303	第 9 号内訳書参照 00103
		連絡工 2	φ100mm, 夜間	式	1		438,805	第 10 号内訳書参照 00104
		不漏水簡易バルブ設置工	φ150mm, 夜間	式	1		196,479	第 11 号内訳書参照 00107
		管撤去工 (A-1)	φ150mm, L=70m, 夜間	式	1		1,444,750	第 12 号内訳書参照 00108
		給水管接続替工 (A-1)	6箇所, h=0.8m, 夜間	式	1		677,623	第 13 号内訳書参照 00110
		宅地内鉛給水管取替工 (A-1)	4件, 昼間	式	1		329,768	第 14 号内訳書参照 00112
		交通管理工 (A-1)	夜間	式	1		3,421,440	第 15 号内訳書参照 00116
		配水管布設工 (A-2)	φ150mm, L=156m, h=0.8m, 機械 試掘調査工8m含む	式	1		2,783,775	第 16 号内訳書参照 00102

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工 3	φ100mm	式	1		497,717	第 17 号内訳書参照 ④005
		連絡工 4	φ100mm	式	1		358,332	第 18 号内訳書参照 ④006
		管撤去工 (A-2)	φ150mm, L=156m, φ50, L=124m	式	1		4,129,834	第 19 号内訳書参照 ④009
		給水管接続替工 (A-2)	21箇所, h=0.8m, 機械	式	1		2,227,410	第 20 号内訳書参照 ④011
		宅地内給給水管取替工 (A-2)	7件	式	1		851,789	第 21 号内訳書参照 ④013
		交通管理工 (A-2)	昼間	式	1		2,280,960	第 22 号内訳書参照 ④0109
		路面復旧工 (A-1)	密粒As, t=5cm, 再生As安定処理, t=10cm 7(ニッシャー, 夜間)	式	1		4,438,741	第 23 号内訳書参照 ④014
		路面復旧工 (A-2)	密粒As, t=5cm, 再生As安定処理, t=10cm 7(ニッシャー, 昼間)	式	1		10,671,551	第 24 号内訳書参照 ④015
		路面復旧工 (連絡工 3、4)	7箇所, t=5cm, 先行路盤 人力舗設	式	1		231,240	第 25 号内訳書参照 ④016
	A小計						37,811,993	+
	工事費 B	消火栓設置工事	単口	基	2			/

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, 1基, 撤去, 単口 (副弁有), 1基 夜間	式	1		295,172	第 26 号内訳書参照 ④017
		消火栓設置撤去工	設置, 単口, 1基, 撤去, 単口 (副弁無), 1基 昼間	式	1		170,732	第 27 号内訳書参照 ④018
	B小計						465,904	+
	工事費 計						38,277,897	+
	直接工事費 計						45,158,237	処分費控除額=3,621,623 =4,845,772-40,804,985*0.03 +P
	間接工事費							/
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /
		共通仮設費		式	1		4,432,000	37,183,362*0.1192 対象額=45,158,237-7,974,875 率=9.93%*1.2 ④07K
		技術管理費		式	1		32,770	第 28 号内訳書参照 ④010
		運搬費	路面切削機	式	1		407,000	第 29 号内訳書参照 ④012
		運搬費	仮設材 (土留)	式	1		2,700	第 30 号内訳書参照 ④013

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		共通仮設費 計					4,874,470	
		純工事費					50,032,707	
		現場管理費		式	1		10,863,000	42,057,832*0.2583 対象額=50,032,707-7,974,875 率=23.48%*1.1
		工事原価					60,895,707	
		一般管理費等						
		一般管理費等		式	1		8,828,511	57,274,084*0.1542以内 対象額=60,895,707-3,621,623 率=15.38%*1+0.04%
		一般管理費等 計					8,828,511	
		スクラップ評価額		式	1		-144,218	第 31 号内訳書参照
		工事価格					69,580,000	
		消費税等相当額		式	1		6,958,000	69,580,000*0.1
		請負工事費 合計					76,538,000	





第 1 号内訳書 材料費

A工事

図101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ150 (検査部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	49			建物,積資・2019/03/01・277,422 N1201-150
GX形曲管	φ150*15° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-152
GX形曲管	φ150*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-153
GX形曲管	φ150*11° 1/4 JWWA G 121	個	3			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-151
GX形T字(二受T字管)	φ150*100 JWWA G 121	個	3			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1201-152
GX形T字(二受T字管)	φ150*150 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1201-153
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ150*75 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1209-151
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-150
GX形接合セット (異形管・ワトシー 弁用)	φ150 (コマ輪,押輪,頂頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	17			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	15			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1224-150
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	10			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1225-150

P-6

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ150 (コマ輪,頂頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-150
GX形両受SF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3011-150
仕切弁きょう	短	個	2	29,600	59,200	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,900	15,800	局独自 A1812
A・K形離脱防止金具	φ150 (検査部品含む) 離脱防止抵抗力3DN以上	組	1	64,990	64,990	局独自 N2611-150
計					4,020,320	

P-7

第 2 号内訳書 材料費

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	2	103,900	207,800	局独自 N3306-070
補修弁 (スリー弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75, L=100 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	80,580	161,160	局独自 N3513-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	2	95,400	190,800	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	91,100	182,200	局独自 A1856
計					741,960	

第 3 号内訳書 材料費

1式

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	2			建物, 積資・2019/03/01・277,422 N1201-150
GX形曲管	φ150*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1202-153
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1210-150
GX形接合セット (異形管・ワットシート 弁用)	φ150 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/03/01・278,424 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・2019/03/01・278,424 N1224-150
GX形種しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (ゴム輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 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・2019/03/01・290,439 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					480,940	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (検査部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ100*90° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-101
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-102
GX形両受曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1203-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシム 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	7			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 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・2019/03/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頭B・外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10N) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1811

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1812
計					401, 440	

第 5 号 内訳書 材料費

1 式

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	1			建物, 積資・2019/03/01・277,422 N1201-150
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	4			建物, 積資・2019/03/01・277,422 N1201-109
GX形曲管	φ100*15° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1202-102
GX形さし受	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1206-152
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1210-150
GX形接合セット (異形管・ソフトナー 弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1224-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1224-150
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ150 (コア輪, T頭B'外・ナを含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278,424 N1232-150
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・2019/03/01・290,439 N3010-100

第 5 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					518,990	

第 6 号内訳書 材料費

連絡工 4

00106

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	4			建物,積資・2019/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシー 弁用)	φ100 (コマ輪,押輪,1頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	4			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪,1頭B*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 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・2019/03/01・290,439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1811
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1812
計					403,820	

P-14

第 7 号内訳書 材料費

不断水簡易バルブ設置工

00107

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水簡易仕切弁 (DIP用)	φ150	基	1	255,000	255,000	局独自 N301-150
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1810
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1812
計					312,870	

P-15

第 8 号内訳書 配水管布設工 (A-1)

φ150mm, L=70m, h=0.8m, 機械, 夜間  
試験調査工9m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	33.6	3,779	126,974	D#399-J01
人力掘削〔夜間〕	土砂 掘削・積込	m3	10.4	17,740	184,496	Z0001-B10
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	33.6	5,199	174,686	土砂 D#421-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	33.6	5,199	174,686	改良土 D#421-J01
土砂等運搬工(現場制約有)〔夜間〕	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	10.4	5,980	62,192	土砂 D#020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)〔夜間〕	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	10.4	5,980	62,192	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11	3,779	41,569	D#399-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	11	5,199	57,189	路盤 D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	11			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	24.6	10,350	254,610	D#411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9	9,968	89,712	D#411-J02

第 8 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工〔夜間〕	改良土(40-0)	m3	10.4	15,300	159,120	Z0002-B10
DIP布設工 φ150(夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	70	2,828	197,960	F0403-B10
G X形継手接合工〔夜間〕	直管 呼び径150mm	口	17	3,241	55,097	D#0262-J01
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径150mm	口	12	3,890	46,680	D#0262-J02
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	6,223	12,446	D#0262-J03
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程 (夜間)	φ150 (GX形/専用工具使用) クランプねじ式	口	7	18,940	132,580	F0528-B10
G X形継手挿口加工工〔夜間〕	呼び径150mm クラップねじ式固定	口	7	2,696	18,872	D#027-J01
メカニカル継手工〔夜間〕	K形 呼び径150mm	口	1	3,890	3,890	D#022-J01
仕切弁設置工 φ150(夜間)		基	2	16,840	33,680	F0543-B10
断水連絡工(夜間)	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	1	119,000	119,000	F0802-B10
水 替 工 (管布設用) 夜間	50m/m	日	1	5,406	5,406	F3118-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)[夜間]	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>	51	2,993	152,643	仮復旧 08110-101
上層路盤工(施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-10	m <sup>2</sup>	51	1,338	68,238	仮路盤 08131-101
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	51	894	45,594	081301-101*
As塊運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7.7	6,759	52,044	081211-101
廃材処理料(東部地区)	AS段、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	7.7			県単価・2019/04/01・103 K0021-010
広報用各戸ビラ		枚	2	35	70	G0071-000
計					2,434,476	

第 9 号 内訳書 連絡工1

φ150mm, 夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	4.7	3,779	17,761	08399-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.7	5,199	24,435	土砂 08121-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.7	5,199	24,435	改良土 08121-101
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.7	3,779	2,645	08399-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.7	5,199	3,639	路盤 08121-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.7			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	2.5	10,350	25,875	08111-101
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	2.2	9,968	21,929	08111-102
DIP布設工 φ150(夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,828	11,312	F0193-B10
G X形継手接合工[夜間]	直管 呼び径150mm	口	2	3,241	6,482	080262-101
G X形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径150mm	口	4	3,890	15,560	080262-102

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	6,223	12,446	D#0262-J03
锈钢管切断・溝切り 2 工程 (夜間)	φ150 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	18,940	37,880	F0528-B10
G X形継手挿口加工工〔夜間〕	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	2	2,696	5,392	D#027-J01
仕切弁設置工 φ150 (夜間)		基	1	16,840	16,840	F0543-B10
断水連絡工 (夜間)	φ150～φ300(切込込み)	箇所	1	119,000	119,000	F0802-B10
水 替 工 (管布設用) 夜間	50m/m	日	1	5,406	5,406	F3118-B10
管撤去工 φ150 DIP (夜間)	(切込含) CIP兼用	m	5	1,615	8,075	F0772-B10
仕切弁撤去工 φ150 (夜間)		基	1	5,075	5,075	F0564-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	1	1,011	1,011	F0556-B10
舗装工(人力施工)〔夜間〕	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>	4	2,993	11,972	仮復旧 D#440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	4	1,338	5,352	仮路盤 D#431-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型パッキンによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	4	894	3,576	D#4301-J01*
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 パッキン山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.6	6,759	4,055	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS袋、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.6			県単価・2019/04/01・103 K0024-010
計					397,303	



名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.7	3,779	21,540	04399-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.7	5,199	29,634	土砂 04421-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.7	5,199	29,634	改良土 04421-101
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	3,779	4,912	04399-101
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,199	6,758	路盤 04421-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.3			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.9	10,350	19,665	04311-101
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	9,968	37,878	04311-102
土留工(軽量鋼矢板たて込み)[夜間]	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	12,762	25,524	04019-101
軽量鋼矢板賃料	II型	式	1		2,766	01892-101
アルミ水圧サポート賃料	450~650	本	4	1,512	6,048	Z6018-000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起こしサポート賃料	70~80×115~130×2,000程度 管理設工事用	本	4	863	3,452	Z6019-000
水圧手動ポンプ賃料	タンク水量15~190 管理設工事用	台	1	2,194	2,194	Z6020-000
DIP布設工 φ100(夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,510	17,570	F0102-010
G X形継手接合工[夜間]	直管 呼び径100mm	口	2	3,241	6,482	D0262-107
G X形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径100mm	口	7	3,241	22,687	D0262-108
G X形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	5,187	10,374	D0262-109
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程 (夜間)	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	3	17,720	53,160	F0527-010
G X形継手挿口加工工[夜間]	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	3	2,696	8,088	D0027-103
仕切弁設置工 φ100 (夜間)		基	1	15,390	15,390	F0512-010
断水連絡工 (夜間)	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	39,260	39,260	F0801-010
水 替 工 (管布設用) 夜間	50m/m	口	1	5,406	5,406	F3118-010

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ100 DIP (夜間)	(切断含) CIP兼用	m	8	1,345	10,760	F0771-B10
仕切弁撤去工 φ100 (夜間)		基	1	3,969	3,969	F0563-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	1	1,011	1,011	F0556-B10
舗装工(人力施工)[夜間]	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	6	2,993	17,958	仮復旧 D0440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	6	1,338	8,028	仮路盤 D0431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	6	894	5,364	D01301-J01*
As塊運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	6,759	6,083	D04211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/04/01・103 K0021-010
広報用各戸ビラ		枚	146	35	5,110	G0074-B00
計					438,805	

φ150mm, 夜間

第 11 号 内訳書 不排水簡易バルブ設置工

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	3,779	4,912	D0399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,199	6,758	土砂 D0421-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,199	6,758	改良土 D0421-J01
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	3,779	755	D0399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,199	1,039	路盤 D0421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	10,350	7,245	D0411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	9,968	5,980	D0411-J02
不排水簡易バルブ設置工(夜間)	150(D1P用)・工事費のみ	箇所	1	145,000	145,000	局独自 D0403-010
仕切弁きょう取付工(夜間)		箇所	1	9,256	9,256	F0557-B10
舗装工(人力施工)[夜間]	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	2,993	2,993	仮復旧 D0440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	1	1,338	1,338	仮路盤 E8131-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	1	894	894	E81301-J01*
As塊運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.2	6,759	1,351	E81211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS級、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0021-010
計					196,479	

## 第 12 号 内訳書 管撤去工 (A-1)

φ150mm, L=70m, 夜間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	38.8	3,779	146,625	E8399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	38.8	5,199	201,721	土砂 E8121-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	38.8	5,199	201,721	改良土 E8121-J01
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	7.7	3,779	29,098	E8399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7.7	5,199	40,032	路盤 E8121-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	7.7			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	38.8	9,968	386,758	E8111-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) RC-40 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.2	6,032	1,206	E8111-J00*
管撤去工 φ150 DIP (夜間)	(切所含) CIP兼用	m	70	1,615	113,050	10772-B10
仕切弁撤去工 φ150 (夜間)		基	1	5,075	5,075	F8561-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	1	1,011	1,011	F8556-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)[夜間]	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	39	2,993	116,727	仮復旧 D#440-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)[夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	39	1,338	52,182	仮路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	39	894	34,866	D#4301-J01*
As塊運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	6,759	39,878	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS散、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	5.9			県単価・2019/04/01・103 K0024-010
計					1,444,750	

6箇所, h=0.8m, 夜間

第 13 号 内 訳 書 給水管接続替工(A-1)

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食7種、密着コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	12,090	12,090	局独自 A1041-000
サドル付分水栓(防食7種、密着コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	2	13,130	26,260	局独自 A1051-000
サドル付分水栓(防食7種、密着コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	2	14,580	29,160	局独自 A1052-000
サドル付分水栓(防食7種、密着コア含)	φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	37,020	37,020	局独自 A1053-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=2m(夜間)	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	51,500	51,500	Z0004-B10
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=1m(夜間)	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	48,860	48,860	Z0003-B10
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=1m(夜間)	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	98,810	98,810	Z0006-B10
給水管接続替工 φ20 PEP L=3m(夜間)	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	49,970	99,940	F1024-B10
給水管接続替工 φ25 PEP L=6m(夜間)	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	64,870	64,870	Z0005-B10
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.6	3,779	17,383	D#399-J03
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.6	5,199	23,915	土砂 D#421-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	4.6	5,199	23,915	改良土 08121-101
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	3,779	6,046	08399-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	1.6	5,199	8,318	路盤 08121-101
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3	10,350	31,050	08411-101
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	9,968	15,948	08411-102
舗装工(人力施工)〔夜間〕	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	2,993	23,944	仮復旧 08410-104
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	8	1,338	10,704	仮路盤 08431-105
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	8	894	7,152	084301-101*
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	1.2	6,759	8,110	084211-101
廃材処理料(東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/04/01・103 K0024-010

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替調整工		件	4	4,307	17,228	08012-100
計					677,623	

## 第 14 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A-1)

4件, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート取りこわし工	コンクリートブリーダー 無筋	m <sup>3</sup>	0.1	29,510	2,951	Z0017-B00
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m <sup>3</sup>	0.1	5,694	569	DF020101-J04
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.1			県単価・2019/04/01・103 K0026
床掘り工	土砂 現場制約有	m <sup>3</sup>	1.5	8,863	13,294	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締め有	m <sup>3</sup>	1.5	6,468	9,702	DF020016-J02
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	76,140	152,280	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	74,010	148,020	F1818-B00
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 小型車無し	m <sup>3</sup>	0.1	23,330	2,333	DF020102-J02
計					329,768	

P-32

## 第 15 号 内訳書 交通管理工 (A-1)

夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B(交替有)	夜間 補正値1.8	人H	144			県単価・2019/04/01・労務2 R0111
計					3,421,440	

P-33

第 16 号 内訳書 配水管布設工 (A-2)

φ150mm, L=156m, h=0.8m, 機械  
試掘調査工8m含む

61002

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	68.1	2,612	177,877	08399-J02
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	9.2	11,820	108,744	Z9001-B90
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	68.1	3,828	260,686	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	68.1	3,828	260,686	改良土 08421-J02
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	9.2	4,397	40,452	土砂 DF020002-J02
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	9.2	4,397	40,452	改良土 DF020002-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	20.2	2,612	52,762	08399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	20.2	3,828	77,325	路盤 08421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	20.2			県単価・2019/04/01・103 K0028
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	50	8,091	404,550	08411-J03
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	18.1	7,716	139,659	08411-J04

P-34

61002

第 16 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	9.2	11,220	103,224	Z0002-B90
DIP布設工 φ150	被覆, ケー, テープ 共	m	156	2,159	336,804	F0103-F90
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	32	2,161	69,152	D00262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	5	2,593	12,965	D00262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	4,149	8,298	D00262-J06
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タピンねじ式	口	3	12,890	38,670	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	3	1,797	5,391	D0027-J02
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	F3118-B90
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	97	2,502	242,694	仮復旧 08410-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	97	1,064	103,208	仮路盤 08431-J02
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15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	97	629	61,013	D04301-J02

P-35

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6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	14.6	4,976	72,649	D#4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	14.6			県単価・2019/04/01・103 K0021
計					2,783,775	

φ100mm

第 17 号 内訳書 連絡工 3

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.2	2,612	29,254	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.2	3,828	42,873	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.2	3,828	42,873	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2	2,612	5,224	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2	3,828	7,656	路盤 D#421-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			県単価・2019/04/01・103 K0028
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	4.8	8,091	38,836	D#411-J03
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	6.4	7,716	49,382	D#411-J04
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	8	1,921	15,368	F0402-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	1	2,159	2,159	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	1	2,161	2,161	D#0262-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150mm G-L i n k 接合	口	2	4, 149	8, 298	000262-106
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	4	2, 161	8, 644	000262-110
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	5	2, 161	10, 805	000262-111
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	4	12, 000	48, 000	F0527-000
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	4	1, 797	7, 188	00027-101
仕切弁設置工 φ100		基	1	13, 280	13, 280	F0542-000
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	79, 300	79, 300	F0802-000
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	3, 998	3, 998	F3118-000
管撤去工 φ150 DIP	(切筋含) CIP兼用	m	10	1, 216	12, 160	F0772-000
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3, 817	3, 817	F0564-000
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 00110-102
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	1, 064	7, 448	仮路盤 00131-102
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	979	2, 937	先行路盤 00131-101
小型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0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	629	4, 403	001301-102
小型バックホ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	001301-103
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離0.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m3	m3	1.2	4, 976	5, 971	001211-102
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/04/01・103 00021
広報用各戸ビラ		枚	98	35	3, 430	00071-000
計					497, 717	

第 18 号 内訳書 連絡工 4

φ 100mm

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	8.3	2,612	21,679	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 ハッチ積山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	8.3	3,828	31,772	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 ハッチ積山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	8.3	3,828	31,772	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.7	2,612	4,440	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 ハッチ積山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.7	3,828	6,507	路盤 D#421-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>	1.7			県単価・2019/04/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3	8,091	24,273	D#411-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	5.3	7,716	40,894	D#411-J01
DIP布設工 φ100	被覆,シート,テープ共	m	9	1,921	17,289	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	4	2,161	8,644	D#0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	4	2,161	8,644	D#0262-J11

第 18 号 付属 1

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100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	D#0262-J12
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	3	12,000	36,000	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	3	1,797	5,391	D#027-J01
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,280	13,280	F0512-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	F3118-B00
管撤去工 φ100 DIP	(切筋含) CIP兼用	m	10	1,009	10,090	F0771-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,954	2,954	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	758	758	F0556-B00
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>	9	2,502	22,518	仮復旧 D#440-J02
上層路盤工(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>	7	1,064	7,448	仮路盤 D#431-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	2	979	1,958	先行路盤 08431-101
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15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	629	4,403	161391-102
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	2	510	1,020	081391-103
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,976	5,971	084211-102
廃材処理料 (東部地区)	As段 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2019/04/01・103 K0021
計					358,332	

第 19 号 内訳書 管撤去工 (A-2)

φ150mm, L=166m, φ50, L=124m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	148.2	2,612	387,098	08399-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	148.2	3,828	567,309	土砂 084211-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	148.2	3,828	567,309	改良土 084211-102
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	30.8	2,612	80,449	08399-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	30.8	3,828	117,902	路盤 084211-102
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	30.8			県単価・2019/04/01・103 K0028
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	148.2	7,716	1,143,511	08411-101
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	4,643	1,857	08411-105
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	124	451	55,924	F0792-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	156	1,216	189,696	F0772-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,817	3,817	F0561-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	758	2,274	F0556-B00
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	154	2,502	385,308	仮復旧 D#410-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	154	1,064	163,856	仮路盤 D#431-J02
小型バックホフ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0.13m3(平積0.10m3)	m2	154	629	96,866	D#4301-J02
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホフ山積0.13m3	m3	23.1	4,976	114,945	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	23.1			県単価・2019/04/01・103 K0024
計					4,129,834	

21箇所, h=0.8m, 機械

第 20 号 内訳書 給水管接続替工 (A-2)

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食7種A、密着コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	13,130	39,390	局独自 A1051-000
サドル付分水栓(防食7種A、密着コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	14	14,580	204,120	局独自 A1052-000
サドル付分水栓(防食7種A、密着コア含)	φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	4	37,020	148,080	局独自 A1053-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	46,060	138,180	Z0007-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	42,680	42,680	Z0008-B00
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	5	53,390	266,950	Z0009-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	61,550	307,750	Z0010-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	91,460	91,460	Z0011-B00
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	2	112,900	225,800	Z0012-B00
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	1	124,000	124,000	Z0013-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	18,520	18,520	Z0014-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ20 PEP L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	40,830	40,830	F1021-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=6m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	53,580	53,580	Z0015-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	14.6	2,612	38,135	D8399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	14.6	3,828	55,888	土砂 D8421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	14.6	3,828	55,888	改良土 D8421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.9	2,612	15,410	D8399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	3,828	22,585	路盤 D8421-J02
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・2019/04/01・103 E0028
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	9.9	8,091	80,100	D8111-J03
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	4.7	7,716	36,265	D8111-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生率粒度AS混合物(13)	m2	29	2,502	72,558	仮復旧 D8110-J02

P-46

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-10	m2	29	1,064	30,856	仮路盤 D8131-J02
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15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	29	629	18,241	D81301-J02
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.4	4,976	21,894	D84211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.4			県単価・2019/04/01・103 E0024
給水管接続替調整工		件	7	4,307	30,149	G0042-B00
計					2,227,410	

P-47

第 21 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A-2)

7件

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co鍍装版切断工	Co鍍装厚15cm以下	m	18	1,066	19,188	DF010036-J02
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレイカー 無筋	m3	0.2	29,510	5,902	Z0017-B00
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D/D区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,694	1,138	DF020101-J04
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 X0026
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	3.8	8,863	33,679	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	3.8	6,468	24,578	DF020016-J02
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	10	76,140	761,400	F1817-B00
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 小型車無し	m3	0.2	23,330	4,666	DF020102-J02
計					851,789	

第 22 号 内訳書 交通管理工 (A-2)

昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正値1.2	人日	144			県単価・2019/04/01・労務2 R0011
計					2,280,960	

第 23 号 内訳書 路面復旧工 (A-1)

密粒As, t=5cm, 再生As安定処理, t=10cm  
 フレックサー, 夜間

0114

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路打換え工 (直接掘削積込・全層打換え)	掘削40cm以下 総施工1000m2未満 すりつけ作業なし 路盤層なし A s 層数2	m2	11	1,941	21,351	夜間 B3326-101
道路打換え工 (直接掘削積込・全層打換え)	掘削40cm以下 総施工1000m2未満 すりつけ作業なし 路盤層数1 A s 層数2	m2	230	2,327	535,210	夜間 B3326-103
道路打換え工 (路盤材料) [夜間]	全層打換え 下層路盤厚20cm すりつけ作業なし 総施工量1000m2未満	m2	230	341	78,430	B3321-101
道路打換え工 (舗装材料) [夜間]	全層打換え 安定処理厚10cm 表層仕上厚5cm すりつけ作業なし1000m2未満	m2	241	3,975	957,975	B3325-101
殻運搬工 (舗装版破砕) [夜間]	機械積込 (騒音対策無15cm以下) DID区間有 10.5km以下	m3	24.6	3,959	97,391	D020101-101
廃材処理料 (東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	24.6			県単価・2019/04/01・103 K0021-010
土砂等運搬工 (標準) [夜間]	BH山積0.45m3 (平積0.35m3) 積込 DID区間有 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 9.0km以下	m3	57.6	2,009	115,718	D020002-103
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	57.6			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
切削オーバーレイ工 [夜間]	7cm以下 即日舗設一層 車道・路肩 段差すりつけ無	m2	488	2,602	1,269,776	B3314-103
殻運搬工 (路面切削) [夜間]	DID区間有 8.5km以下	m3	24.4	1,811	44,188	D010031-101
廃材処理料 (東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	24.4			県単価・2019/04/01・103 K0021-010

P-50

0114

第 23 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 100m2以上	夜間作業 トップコート無し	m2	137	5,346	732,402	B3141-101
計					4,438,741	

P-51

第 24 号 内訳書 路面復旧工 (A-2)

密粒質'トップ As, t=5cm, 再生As安定処理, t=10cm  
7(ニッチャー, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	2,264	560	1,267,840	DF010036-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12回	式	1		718,086	D332A1-J01*
道路打換え工 (直接掘削積込・全層打換え)	掘削40cm以下 総施工1000m2未満 すりつけ作業なし 路盤層なし As層数2	m2	32	1,431	45,792	D3326-J02
道路打換え工 (直接掘削積込・全層打換え)	掘削40cm以下 総施工1000m2未満 すりつけ作業なし 路盤層数1 As層数2	m2	584	1,703	994,552	D3326-J01
道路打換え工 (路盤材料)	全層打換え 下層路盤厚20cm すりつけ作業なし 総施工量1000m2未満	m2	584	341	199,144	D3324-J02
道路打換え工 (舗装材料)	全層打換え 安定処理厚10cm 表層仕上厚5cm すりつけ作業なし1000m2未満	m2	616	3,975	2,448,600	D3325-J02
般運搬工(舗装版破碎)	機械積込(騒音対策無15cm以下) DID区間有 10.5km以下	m3	62	3,314	205,468	DF020101-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	62			県単価・2019/04/01・103 K0024
土砂等運搬工(標準)	BII山積0.45m3(平積0.35m3)積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 9.0km以下	m3	147.3	1,682	247,758	DF020602-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	147.3			県単価・2019/04/01・103 K0028
切削オーバーレイ工	7cm以下 即日舗設一層 車道・路肩 段差すりつけ無	m2	1,012	2,424	2,453,088	D331A-J02

第 24 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
般運搬工(路面切削)	DID区間有 8.5km以下	m3	50.6	1,484	75,090	DF010034-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	50.6			県単価・2019/04/01・103 K0024
区画線設置(溶融式)工(昼間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	330	291	96,030	DSH003000-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	49	729	35,721	DSH003020-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	383	675	258,525	白 DSH003030-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	8	778	6,224	黄色 DSH003030-J02
路面カラー舗装(路側帯用)厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 50 ≤ S < 100	m2	82	4,950	405,900	局独自 Y0901
計					10,671,551	



第 25 号内訳書 路面復旧工 (連絡工 3、4)

7.2774t, t = 5 cm, 先行路盤  
人力舗装

016

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	56	510	28,560	D#4301-J03
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.8	4,976	13,932	D#4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	2.8			県単価・2019/04/01・103 K0021
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	56	264	14,784	D#432-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m2	56	2,873	160,888	D#410-J03
計					231,240	

P-54

第 26 号内訳書 消火栓設置撤去工

設置, 単口, 1基, 撤去, 単口 (副弁有), 1基  
夜間

017

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.4	3,779	27,964	D#399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.4	5,199	38,472	土砂 D#421-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.4	5,199	38,472	改良土 D#421-J01
小型バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	3,779	5,668	D#399-J01
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	5,199	7,798	路盤 D#421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	10,350	13,455	D#111-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(夜間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.1	9,968	60,804	D#111-J02
舗装工(人力施工)[夜間]	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	2,993	20,951	D#410-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)[夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	1,338	9,366	D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	(夜間) 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	894	6,258	D#4301-J01*

P-55

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	6,759	7,434	D#4211-J01
廃材処理料（東部地区）	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2019/04/01・103 K0024-010
仕切弁撤去工 φ75（夜間）		基	1	3,890	3,890	F0562-B10
仕切弁きょう撤去工（夜間）	補正係数0.6	箇所	1	1,011	1,011	F0556-B10
消火栓撤去工（夜間）	単口、副弁無	箇所	1	9,735	9,735	F0721-B10
消火栓設置工（夜間）	単口 副弁無、レジコン	箇所	1	28,300	28,300	F0620-B10
管撤去工 φ75 DIP（夜間）	（切断舎） CIP兼用	m	1	1,294	1,294	F0770-B10
計					295,172	

設置、単口、1基、撤去、単口（副弁無）、1基  
返間

第 27 号 内訳書 消火栓設置撤去工

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.3	2,612	13,843	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.3	3,828	20,288	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.3	3,828	20,288	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,612	2,873	D#399-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.4km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	3,828	4,210	路盤 D#421-J02
廃材処理料（東部地区）	路盤材（上層・下層） 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2019/04/01・103 K0028
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	1.3	8,091	10,518	D#411-J03
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	7,716	30,864	D#411-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	6	2,502	15,012	D#410-J02
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	6	1,064	6,384	D#431-J02
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15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	6	629	3,774	D#4301-J02

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6.4km 良好 ダンプトラック1台積 バック材山積0.13m3	m3	0.9	4,976	4,478	044211-102
廃材処理料 (東部地区)	AS殺 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/04/01・103 10024
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	6,850	6,850	F0721-100
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	1	22,010	22,010	F0620-100
計					170,732	

第 28 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	150以下, ポリビク	m	226	145	32,770	F0931-100
計					32,770	

第 29 号 内訳書 運搬費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運賃	30 t 車 20kmまで 地区割増なし 特大品割増70%	回	4	64,000	256,000	DK221-J01
貨物自動車運賃	30 t 車 20kmまで 地区割増なし 特大品割増70% 深夜早朝割増あり	回	2	75,500	151,000	DK221-J02
計					407,000	

第 30 号 内訳書 運搬費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	0.5	2,400	1,200	実務必携・平成30年度版・13 P0059
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地	t	0.5	3,000	1,500	実務必携・平成30年度版・14 P0057
計					2,700	

第 31 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	9,701	-13	-126,113	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄塊 (ライニング無)	kg	1,207	-15	-18,105	局独自 K5102
計					-144,218	

