

浦上台地区配水管布設工事 (H30の1)
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

平成 30 年度	工事番号	KP1801	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	浦上台地区配水管布設工事 (H30の1)										
ブロック番号	2204、2705				工事場所	横須賀市浦上台2丁目5番先から浦賀1丁目12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		
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管 (φ300, ADIPほか) を耐震管φ300, GXDIPほか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> <p>A 配水管布設工事 φ300 GXDIP L=318m B 配水管布設工事 φ50 PEP L=45m C 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=9m D 消火栓設置工事 双口 2基、単口 2基 撤去管 φ300 ADIP L=318m 撤去管 φ150 ADIP L=174m 撤去管 φ50 VP L=57m 撤去管 φ200 ADIP L=17m 撤去管 φ50 HIVP L=5m 消火栓撤去 双口 2基 消火栓撤去 単口 2基</p>										
	<p>工期 自平成 年 月 日 至平成 年 月 日</p>										
	工事施行方法	請 負			工事日数	260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	013000041
設計種別	当初設計
工事番号	KP1801
工事名	浦上台地区配水管布設工事 (H30の1)
ブック番号	2204、2705

諸経費情報

単価世代	2018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	市街地
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

横須賀市上下水道局

設計金額
¥122,925,600円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥122,925,600円

直接工事費 ¥76,615,103円
 共通仮設費 ¥7,167,500円
 現場管理費 ¥16,604,000円
 一般管理費等 ¥13,878,746円
 計 ¥114,265,349円

最低制限価格 107,428,140円
 (税抜 99,470,500円)

総 括 表

工 事 名 浦上台地区配水管布設工事 (H30の1)
 工 事 場 所 横須賀市浦上台2丁目5番先から浦賀1丁目12番先まで

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	69,339,557円	6,486,857円	15,027,246円	12,560,789円	103,414,449円	103,414,449円
B配水管布設工事	3,538,564円	331,040円	766,876円	641,007円	5,277,487円	5,277,487円
C配水管布設工事	1,178,324円	110,235円	255,366円	213,452円	1,757,377円	1,757,377円
D消火栓設置工事	2,558,658円	239,368円	554,512円	463,498円	3,816,036円	3,816,036円
合計	76,615,103円	7,167,500円	16,604,000円	13,878,746円	114,265,349円	114,265,349円
スクラップ評価額					-445,349円	-445,349円
合計					113,820,000円	113,820,000円
消費税等相当額					9,105,600円	9,105,600円
総合計金額					122,925,600円	122,925,600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		13,144,350	第 1 号内訳書参照 00101
		材料費	B工事	式	1		154,291	第 2 号内訳書参照 00102
		材料費	C工事	式	1		304,520	第 3 号内訳書参照 00103
		材料費	D工事	式	1		1,854,720	第 4 号内訳書参照 00104
		材料費	連絡工 1	式	1		305,820	第 5 号内訳書参照 00105
		材料費	連絡工 2	式	1		305,820	第 6 号内訳書参照 00106
		材料費	連絡工 3	式	1		425,580	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	連絡工 4	式	1		340,640	第 8 号内訳書参照 00108
		材料費	連絡工 5	式	1		310,370	第 9 号内訳書参照 00109
		材料費	連絡工 6	式	1		487,990	第 10 号内訳書参照 00110
		材料費	連絡工 7	式	1		1,354,780	第 11 号内訳書参照 00111
		材料費	不断水分歧工 1	式	1		233,500	第 12 号内訳書参照 00112
		材料費	不断水分歧工 2	式	1		302,320	第 13 号内訳書参照 00113
		材料費	閉栓工 1	式	1		22,560	第 14 号内訳書参照 00114
		材料費	閉栓工 2	式	1		64,200	第 15 号内訳書参照 00115
		材料費	不断水簡易仕切弁設置工 1	式	1		495,270	第 16 号内訳書参照 00116
		材料費	不断水簡易仕切弁設置工 2	式	1		860,670	第 17 号内訳書参照 00117
		材料費 計					20,967,401	03

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事費A		φ300 GXD1P	m	318			
		配水管布設工(A-1)	φ300mm, L=17m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工7m含む	式	1		724,848	第18号内訳書参照 01001
		配水管布設工(A-2)	φ300mm, L=301m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工8m含む	式	1		6,156,417	第19号内訳書参照 01003
		管撤去工(A-1)	φ300mm, L=17m	式	1		77,685	第20号内訳書参照 01002
		管撤去工(A-2)	φ300mm, L=301m	式	1		1,158,163	第21号内訳書参照 01004
		管撤去工(A-2)	φ150mm, L=125m	式	1		2,000,649	第22号内訳書参照 01024
		管撤去工(A-2)	φ50mm, L=57m	式	1		809,555	第23号内訳書参照 01025
		管撤去工(A-2)	φ200mm, L=17m	式	1		299,291	第24号内訳書参照 01026
		連絡工1	φ100mm	式	1		274,810	第25号内訳書参照 01011
		連絡工2	φ100mm	式	1		281,831	第26号内訳書参照 01012
		連絡工3	φ100mm	式	1		387,013	第27号内訳書参照 01013

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工4	φ100mm	式	1		369,161	第28号内訳書参照 01014
		連絡工5	φ75mm	式	1		368,707	第29号内訳書参照 01015
		連絡工6	φ150mm	式	1		420,214	第30号内訳書参照 01016
		連絡工7	φ300mm	式	1		515,678	第31号内訳書参照 01017
		不断水分岐工1	φ200mm	式	1		357,724	第32号内訳書参照 01018
		不断水分岐工2	φ200mm	式	1		264,388	第33号内訳書参照 01019
		閉栓工1	φ300mm	式	1		119,262	第34号内訳書参照 01020
		閉栓工2	φ200mm	式	1		127,119	第35号内訳書参照 01021
		不断水簡易仕切弁設置 工1	φ200mm	式	1		242,752	第36号内訳書参照 01022
		不断水簡易仕切弁設置 工2	φ300mm	式	1		509,708	第37号内訳書参照 01023
		ドレーン撤去工	φ50mm	式	1		120,867	第38号内訳書参照 01027

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		給水管接続替工 (A-2)	28箇所 h=0.9m, 機械, 昼間	式	1		3,107,015	第 39 号内訳書参照 ④028
		宅地内給水管取替工 (A-2)	37件, 昼間	式	1		2,878,967	第 40 号内訳書参照 ④031
		仮設管布設撤去工 (A-1)	φ200, 昼間	式	1		521,703	第 41 号内訳書参照 ④033
		仮設管布設撤去工 (A-2)	φ200, 昼間	式	1		6,175,129	第 42 号内訳書参照 ④034
		路面復旧工 (A-1)	アスファルト t=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		1,405,367	第 43 号内訳書参照 ④037
		路面復旧工 (A-2)	アスファルト t=15cm フィニッシュ, 昼間	式	1		16,746,024	第 44 号内訳書参照 ④038
		交通管理工 (A)		式	1		4,265,640	第 45 号内訳書参照 ④041
	A小計						50,685,687	④
	工事費B		φ50 PEP	m	45			④
		配水管布設工 (B)	φ50mm, L=45m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工2m含む	式	1		893,590	第 46 号内訳書参照 ④005
		管撤去工 (B)	φ150mm, L=40m φ50mm, L=5m	式	1		263,776	第 47 号内訳書参照 ④006

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		給水管接続替工 (B)	3箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		316,944	第 48 号内訳書参照 ④029
		宅地内給水管取替工 (B)	2件, 昼間	式	1		172,405	第 49 号内訳書参照 ④032
		仮設管布設撤去工 (B)	φ50, 昼間	式	1		879,924	第 50 号内訳書参照 ④035
		路面復旧工 (B)	アスファルト t=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		385,314	第 51 号内訳書参照 ④039
		交通管理工 (B)		式	1		472,320	第 52 号内訳書参照 ④042
	B小計						3,384,273	④
	工事費C		φ100 GXDIP	m	9			④
		配水管布設工 (C)	φ100mm, L=9m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		276,811	第 53 号内訳書参照 ④007
		管撤去工 (C)	φ150mm, L=9m	式	1		36,753	第 54 号内訳書参照 ④008
		給水管接続替工 (C)	1箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		62,951	第 55 号内訳書参照 ④030
		仮設管布設撤去工 (C)	φ100, 昼間	式	1		220,853	第 56 号内訳書参照 ④036

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工 (C)	アスファルト t=5cm 7(=7)×4(=4), 昼間	式	1		143,596	第 57 号内訳書参照 00040
		交通管理工 (C)		式	1		132,840	第 58 号内訳書参照 00043
	C小計						873,804	+1
	工事費D		消火栓設置工事 (双口、単口)	基	4			/H
		消火栓設置撤去工 (D-1)	設置 単口2基 撤去 単口2基	式	1		356,116	第 59 号内訳書参照 00009
		消火栓設置撤去工 (D-2)	設置 双口2基 撤去 双口2基	式	1		347,822	第 60 号内訳書参照 00010
	D小計						703,938	+1
	工事費計						55,647,702	+3
	直接工事費計						76,615,103	処分費控除額=3,796,646 =5,796,489-66,661,437*0.03 +P
	間接工事費							/H
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /H

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		共通仮設費		式	1		6,814,000	62,864,791*0.1084 対象額=76,615,103-13,750,312 率=8.84%+2% 07Kr
		運搬費		式	1		271,600	第 61 号内訳書参照 00044
		技術管理費		式	1		81,900	第 62 号内訳書参照 00045
	共通仮設費計						7,167,500	+3K
	純工事費						83,782,603	+J
		現場管理費		式	1		16,604,000	70,032,291*0.2371 対象額=83,782,603-13,750,312 率=22.21%+1.5% 07Jo
	工事原価						100,386,603	+G
	一般管理費等							/H
		一般管理費等		式	1		13,878,746	96,589,957*0.1437以内 対象額=100,386,603-3,796,646 率=14.33%+10.04% 07Gp
	一般管理費等計						13,878,746	+3
		スクラップ評価額		式	1		-445,349	第 63 号内訳書参照 00046

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
工事価格							113,820,000	++T
消費税等相当額				式	1		9,105,600	113,820,000*0.08 SSS
請負工事費 合計							122,925,600	++T

第 1 号内訳書 材料費

A工事

00101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	57			建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-300
GX形曲管	φ300*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-303
GX形曲管	φ300*11° 1/4 JWWA G 121	個	5			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-304
GX形曲管	φ300*5° 5/8 JWWA G 121	個	1	64, 000	64, 000	局独自 Y0604
GX形T字(二受T字管)	φ300*100 JWWA G 121	個	5			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1204-302
GX形T字(二受T字管)	φ300*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1204-303
GX形T字(二受T字管)	φ300*300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1204-305
GX形うず巻式フランジT字	φ300*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1209-302
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1210-300
GX形帽	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1211-300
GX形短1 (メーカー規格)	φ300	個	1	75, 050	75, 050	局独自 N1213-300

P-10

00101

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・ナット・メ 弁用)	φ300 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	20			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	18			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	12			建設物価・2018/03/01・278 N1225-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コア輪, T頭B・N・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1232-300
GX形両受SF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			積算資料・2018/03/01・439 N3011-300
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					13, 144, 350	

P-11

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
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	43	687	29,541	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	14			建物,積資・2018/03/01・282,429 A2109
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	1			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2183
PE ベンド	φ50*45° JWWA K 145	個	2			建物,積資・2018/03/01・282,428 A2184
PE Sベンド	φ50 450H JWWA K 145	個	1	10,050	10,050	局独自 A2204
PE メカニカルソケット (PEP*VP)	φ50 PTC G 30	個	1	25,240	25,240	局独自 A2236
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ100*50 (耐震特押) PTC G 30	個	1	50,100	50,100	局独自 A2282
計					154,291	

P-12

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)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	3			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	3			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-102
GX形うず巻式フランジT字	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1209-101
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ソトシールド 弁用)	φ100 (コム輪,押輪,頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1224-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪,頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1232-100
計					304,520	

P-13

第 4 号内訳書 材料費

D工事

01/04

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	2	98,300	196,600	局独自 N3306-070
消火栓 (双口、小型)	横須賀市型 JWWA B 103準拠	基	2	186,000	372,000	局独自 N3308-100
補修弁 (ボ-ス弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75,L=100 レバ-式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	72,000	144,000	局独自 N3513-070
補修弁 (ボ-ス弁 2種 RF形-GF形)	φ100,L=200 レバ-式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	87,200	174,400	局独自 N3500-100
フランジ補強金具	φ100 7.5K	個	2	125,000	250,000	局独自 Y0011
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	4	92,680	370,720	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 K148:2000	組	2	77,530	155,060	局独自 A1856
消火栓用レジコンボックス (A+B+C+底板)	600*800 (3タイプ合計) JWWA K148:2000	組	2	95,970	191,940	局独自 A1860
計					1,854,720	

P-14

第 5 号内訳書 材料費

連絡工 1

01/05

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	本	1			建物、積資・2018/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトソン弁用)	φ100 (コマ輪、押輪、T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪、T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物、積資・2018/03/01・278,424 N1232-100
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・2018/03/01・291,439 N3011-100
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					305,820	

P-15

第6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)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ100 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1232-100
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・2018/03/01・291, 439 N3011-100
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					305, 820	

P-16

第7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)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	3			建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-102
GX形うず巻式フランジT字	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1209-101
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ワトシキ 弁用)	φ100 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2018/03/01・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・2018/03/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1232-100
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・2018/03/01・291, 439 N3011-100
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

P-17

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					425,580	

第 8 号 内訳書 材料費

連絡工 4

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	本	2			建物, 積資・2018/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1202-102
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・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, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頭B・N・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1232-100
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・2018/03/01・291,439 N3011-100
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1831
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 A1832
計					340,640	

第 9 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)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物,積資・2018/03/01・277,422 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202-072
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1206-101
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1210-075
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ75 (コマ輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1221-075
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ100 (コマ輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物,積資・2018/03/01・278,424 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・2018/03/01・278,424 N1224-075
GX形挿し口リング	φ75 JWWA G 120・121	個	4			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1225-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コマ輪,T頭B・N・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2018/03/01・278,424 N1232-075
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/03/01・291,439 N3011-075
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841

第 9 号付属 1

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 A1842
計					310,370	

第 10 号 内訳書 材料費

連絡工 6

0110

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	本	2			建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-152
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1210-150
GX形接合セット (異形管・ワトソン弁用)	φ150 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1221-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224-150
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コマ輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/03/01・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	1			建物, 積資・2018/03/01・291, 439 N3011-150
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					487, 990	

P-22

第 11 号 内訳書 材料費

連絡工 7

0111

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-300
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1202-301
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1210-300
GX形短 1 (メーカー規格)	φ300	個	1	75, 050	75, 050	局独自 N1213-300
GX形短 2 (メーカー規格)	φ300	個	1	56, 130	56, 130	局独自 N1214-300
GX形接合セット (異形管・ワトソン弁用)	φ300 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2018/03/01・278 N1225-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コマ輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1232-300
仕切弁	φ300 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/03/01・289, 439 N3200-300
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1811

P-23

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 A1842
計					1,354,780	

第 12 号 内訳書 材料費

不断水分岐工 1

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鑄鉄製割T字管 (弁無) GF形	300*200 7.5K JWWA G 113・114	個	1	128,500	128,500	局独自 N4100-301
仕切弁	φ200 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/03/01・289,439 N3200-200
計					233,500	

第 13 号 内訳書 材料費

不衝水分岐工 2

00113

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鑄鉄製割T字管 (弁無) GF形	300*200 7.5K JWWA G 113・114	個	1	128,500	128,500	局独自 N4100-304
仕切弁	φ200 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/03/01・289,439 N3200-200
フランジ蓋 形式2	φ200	枚	1	10,950	10,950	局独自 N1615-200
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840
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					302,320	

P-26

第 14 号 内訳書 材料費

閉栓工 1

00114

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ蓋 形式2	φ300	枚	1	22,560	22,560	局独自 N1615-300
計					22,560	

P-27

第 15 号内訳書 材料費

閉栓工 2

0U115

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形帽	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1211-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コマ輪, 1頭以外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2018/03/01・278,424 N1232-200
計					64,200	

P-28

第 16 号内訳書 材料費

不断水簡易仕切弁設置工 1

0U116

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)	φ200	基	1	437,400	437,400	局独自 N1301-200
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840
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					495,270	

P-29

第 17 号 内訳書 材料費

不断水簡易仕切弁設置工2

0117

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)	φ300	基	1	802,800	802,800	局独自 N1301-300
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					860,670	

P-30

第 18 号 内訳書 配水管布設工 (A-1)

φ300mm, L=17m, h=0.9m, 機械, 昼間
試掘調査工7m含む

0101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	17.5	2,067	36,172	D#100-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m3	m3	17.5	2,600	45,500	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m3	m3	17.5	2,600	45,500	改良土 D#421-J01
人力掘削	砂, 砂質土, 粘性土 (掘削・積込)	m3	8.4	11,320	95,088	Z0901-600
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) 10.5km以下	m3	8.4	5,073	42,613	土砂 D#026002-J01
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) 10.5km以下	m3	8.4	5,073	42,613	改良土 D#026002-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5	2,067	10,335	路盤 D#100-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m3	m3	5	2,600	13,000	路盤 D#421-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	9.7	7,305	70,858	D#412-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	7.8	6,930	54,054	D#412-J02

P-31

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	8.4	10,330	86,772	Z0002-B00
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	17	3,814	64,838	F0405-B00
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	23	2,335	53,705	仮復旧 D0410-J01
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	23	442	10,166	仮復旧 D0430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	1.2	3,380	4,056	仮復旧 D0421-J01
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	23	956	21,988	先行路盤 D0431-J01
計					724,848	

第 19 号 内訳書 配水管布設工 (A-2)

φ300mm, L=301m, h=0.9m, 機械, 昼間
試掘調査工8m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	191.3	2,067	395,417	D0400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	191.3	2,600	497,380	土砂 D0421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	191.3	2,600	497,380	改良土 D0421-J01
人力掘削	砂, 砂質土, 粘性土 (掘削・積込)	m3	9.2	11,320	104,144	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) 10.5km以下	m3	9.2	5,073	46,671	土砂 D0020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DIB区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10.5km以下	m3	9.2	5,073	46,671	改良土 D0020002-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	45.4	2,067	93,841	路盤 D0400-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	45.4			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	45.4	2,600	118,040	路盤 D0421-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	133.3	7,305	973,756	D0412-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	58	6,930	401,940	D0412-J02

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	10,330	95,036	Z0002-B00
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	301	3,814	1,148,014	F0405-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	57	3,708	211,356	D00262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	20	3,708	74,160	D00262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	3	5,932	17,796	D00262-J03
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7,5K)	口	1	17,610	17,610	F0475-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	223	2,488	554,824	仮復旧 D0449-J02
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	223	442	98,566	仮復旧 D0430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	11.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホ山積0.28m3	m3	11.2	3,380	37,856	仮復旧 D04211-J01
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	223	1,041	232,143	仮路盤 D0431-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	12	16,710	200,520	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	12	1,713	20,556	D0027-J01
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	20,870	20,870	F0545-B00
計					6,156,417	

第 20 号 内訳書 管撤去工 (A-1)

φ300mm, L=17m

1式

01002

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	2.7	2,067	5,580	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	2.7	2,600	7,020	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	2.7	2,600	7,020	改良土 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	2.7	7,305	19,723	D#412-J01
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	17	1,701	28,917	F0774-B00
仕切弁撤去工 φ300		基	1	8,680	8,680	F0566-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					77,685	

P-36

第 21 号 内訳書 管撤去工 (A-2)

φ300mm, L=301m

1式

01004

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	42.8	2,067	88,467	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	42.8	2,600	111,280	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	42.8	2,600	111,280	改良土 D#421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	42.8	7,305	312,654	D#412-J01
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	301	1,701	512,001	F0774-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,719	3,719	F0561-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
空気弁撤去工	φ100, 副弁無	箇所	1	10,720	10,720	Z0024-B00
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 手間のみ	m ³	0.2			CO防護 県単価・2018/04/01・136 CS1612
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殺 処分費の対象	m ³	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0026
設置撤去工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 10.5km以下	m ³	0.2	6,568	1,313	CO防護 D#020101-J01

P-37

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1,158,163	

第 22 号 内訳書 管撤去工 (A-2)

φ150mm, L=125m

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	69.3	2,526	175,051	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	69.3	5,094	353,014	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	69.3	5,094	353,014	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	13.8	2,526	34,858	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	13.8			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	13.8	5,094	70,297	路盤 D#421-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	69.3	6,987	484,199	D#411-J02
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	125	1,184	148,000	F0772-B09
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	69	2,488	171,672	仮復旧 D#440-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	69	494	34,086	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	3.5			県単価・2018/04/01・103 K0024

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8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ積0.13m3	m3	3.5	6,623	23,180	仮復旧 D#4211-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	69	1,041	71,829	仮路盤 D#431-J02
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,719	3,719	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					2,000,649	

第 23 号 内訳書 管撤去工 (A-2)

φ50mm, L=57m

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	28.4	2,526	71,738	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ積0.13m3	m3	28.4	5,094	144,669	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ積0.13m3	m3	28.4	5,094	144,669	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.3	2,526	15,913	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	6.3			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ積0.13m3	m3	6.3	5,094	32,092	路盤 D#421-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	28.4	6,987	198,430	D#411-J02
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	57	417	23,769	F0792-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	31	2,488	77,128	仮復旧 D#410-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	31	494	15,314	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2018/04/01・103 K0024

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8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	1.6	6,623	10,596	仮復旧 D8421-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	31	1,041	32,271	仮路盤 D8431-J02
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,788	5,576	F0562-R00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	745	2,235	F0556-R00
計					809,555	

第 24 号 内訳書 管撤去工 (A-2)

φ200mm, L=17m

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	10.5	2,526	26,523	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	10.5	5,094	53,487	土砂 D8421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	10.5	5,094	53,487	改良土 D8421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2	2,526	5,052	路盤 D8399-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・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	2	5,094	10,188	路盤 D8421-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	10.5	6,987	73,363	D8411-J02
管撤去工 φ200 DIP	(切断含) CIP兼用	m	17	1,325	22,525	F0773-R00
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	2,488	24,880	仮復旧 D8410-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	10	494	4,940	仮復旧 D84301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/04/01・103 K0021

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8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	6,623	3,311	仮復旧 D#4211-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	10	1,041	10,410	仮路盤 D#431-J02
計					299,291	

第 25 号 内訳書 連絡工 1

φ100mm

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	6.2	2,526	15,661	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.2	5,094	31,582	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.2	5,094	31,582	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1	2,526	2,526	路盤 D#399-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			県単価・2018/04/01・103 K9028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	5,094	5,094	路盤 D#421-J03
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	7,362	25,030	D#411-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	6,987	19,563	D#411-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断舎) CIP兼用	m	5	980	4,900	F0771-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	5	2,300	11,500	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J01

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	口	5	2,060	10,300	D0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	D0262-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	5	2,488	12,440	仮復旧 D0440-J02
小型パッキン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	494	2,470	仮復旧 D04301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 パッキン山積0.13m3	m3	0.3	6,623	1,986	仮復旧 D04211-J02
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	5	956	4,780	先行路盤 D0431-J01
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	2	11,520	23,040	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	1,713	3,426	D027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,100	13,100	F0542-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,870	2,870	F0563-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	1	745	745	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 手間のみ	m3	0.2			C O防護 県単価・2018/04/01・136 CS1512
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・2018/04/01・103 K0026
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 D1D区間有り 10.5km以下	m3	0.2	6,568	1,313	C O防護 D020101-J01
計					274,810	

第 26 号内訳書 連絡工 2

φ100mm

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	6.8	2,526	17,176	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.8	5,094	34,639	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.8	5,094	34,639	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,526	2,778	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	5,094	5,603	路盤 D#421-J03
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	7,362	25,030	D#411-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	3.4	6,987	23,755	D#411-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切筋含) CIP兼用	m	5	980	4,900	F0771-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	5	2,300	11,500	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J01

第 26 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	口	5	2,060	10,300	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	D#0262-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	5	2,488	12,440	仮復旧 D#440-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	5	494	2,470	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	6,623	1,986	仮復旧 D#4211-J02
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-30	m2	5	956	4,780	先行路盤 D#431-J01
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	11,520	23,040	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,100	13,100	F0542-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,719	3,719	F0564-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	1	745	745	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水 替 工 (管布設用)	50mm/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	13	34	442	G0074-B00
計					281,831	

第 27 号 内訳書 連絡工 3

φ100mm

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	9.2	2,526	23,239	D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	9.2	5,094	46,864	土砂 D0421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	9.2	5,094	46,864	改良土 D0421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,526	3,789	路盤 D0399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	1.5	5,094	7,641	路盤 D0421-J03
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	5.3	7,362	39,018	D0411-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	3.9	6,987	27,249	D0411-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	980	8,820	F0771-B00
DIP布設工 φ100	被覆, ケー, テープ 共	m	9	2,300	20,700	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	2	2,060	4,120	D040262-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100mm	口	6	2,060	12,360	DF0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	DF0262-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	8	2,488	19,904	仮復旧 DF410-J02
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	8	494	3,952	仮復旧 DF4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック(積パッカー)山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 DF4211-J02
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	8	956	7,648	先行路盤 DF431-J01
铸铁管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	3	11,520	34,560	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	3	1,713	5,139	DF027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,100	13,100	F0542-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,719	3,719	F0564-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	1	745	745	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	62	34	2,108	G0074-B00
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 手間のみ	m3	0.2			CO防護 県単価・2018/04/01・136 CS1542
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・2018/04/01・103 K0026
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 DID区間有 10.5km以下	m3	0.2	6,568	1,313	CO防護 DP020101-J01
計					387,013	

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	9.2	2,526	23,239	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.2	5,094	46,864	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.2	5,094	46,864	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,526	3,789	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	5,094	7,641	路盤 D#421-J03
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	4.5	7,362	33,129	D#411-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	4.7	6,987	32,838	D#411-J02
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	1,184	8,288	F0772-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,300	16,100	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J01

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	口	5	2,060	10,300	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,296	6,592	D#0262-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	7	2,488	17,416	仮復旧 D#440-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	7	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 D#4211-J02
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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J01
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	3	11,520	34,560	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	3	1,713	5,139	D#027-J02
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,100	13,100	F0542-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,870	2,870	F0563-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,719	3,719	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	745	1,490	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	口	1	5,531	5,531	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	42	34	1,428	G0074-B00
計					369,161	

第 29 号 内訳書 連絡工 5

φ76mm

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	8.5	2,526	21,471	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.5	5,094	43,299	土砂 D8421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.5	5,094	43,299	改良土 D8421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,526	3,789	路盤 D8399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	5,094	7,641	路盤 D8421-J03
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	5.2	7,362	38,282	D8411-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	3.3	6,987	23,057	D8411-J02
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	935	8,415	F0770-B00
DIP布設工 φ75	被覆,シート,テープ 共	m	9	2,194	19,746	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径76mm	口	2	2,060	4,120	D80262-J07

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	5	2,060	10,300	D00262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k接合	口	2	3,296	6,592	D00262-J09
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D00262-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	7	2,488	17,416	仮復旧 D0440-J02
小型ハックリ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	494	3,458	仮復旧 D04301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 ハックリ山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 D04211-J02
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	7	956	6,692	先行路盤 D0431-J01
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	11,000	44,000	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	1,713	6,852	D0027-J04
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,100	13,100	F0541-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,788	2,788	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0891-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
計					368,707	

第30号内訳書 連絡工6

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	9	2,526	22,734	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9	5,094	45,846	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9	5,094	45,846	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,526	3,536	路盤 D#399-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・2018/04/01・103 R0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	5,094	7,131	路盤 D#421-J03
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	6.1	7,362	44,908	D#411-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	6,987	20,262	D#411-J02
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	7	1,184	8,288	F0772-B00
DIP布設工 φ150	被覆,シート,テープ共	m	7	2,767	19,369	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J10

第30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150mm	口	5	2,472	12,360	D#0262-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	3,955	7,910	D#0262-J12
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	2,488	17,416	仮復旧 D#440-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	7	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 R0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 D#4211-J02
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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J01
铸铁管切断・溝切り2工程	φ150 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	12,380	24,760	F0528-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J04
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,110	14,110	F0543-B03
断水連絡工	φ150~φ300(切断込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	5,531	5,531	F3118-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	m3	0.5	22,720	11,360	C O防護 DF020102-J01
撤去しない埋設型枠工	支承部・連結部	m2	2	3,476	6,952	C O防護 DF020104-J01
計					420,214	

P-62

第 31 号 内 訳 書 連絡工 7

φ300mm

1 式

017

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.6	2,067	23,977	DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.28m3	m3	11.6	2,600	30,160	土砂 DF421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.28m3	m3	11.6	2,600	30,160	改良土 DF421-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.9	2,067	3,927	路盤 DF400-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・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.28m3	m3	1.9	2,600	4,940	路盤 DF421-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	8.3	7,305	60,631	DF412-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	3.3	6,930	22,869	DF412-J02
管撤去工 φ300 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	1,701	15,309	F0774-B00
DIP布設工 φ300	被覆、シート、テープ 共	m	9	3,814	34,326	F0405-B00
G X 形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	2	3,708	7,416	DF0262-J01

P-63

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300mm	口	5	3,708	18,540	D#0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	2	5,932	11,864	D#0262-J03
フランジ接合工 φ300	(J#WA 7.5K)	口	2	17,610	35,220	F0476-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	9	2,488	22,392	仮復旧 D#440-J02
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	9	442	3,978	仮復旧 D#430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D I D区間有り 運輸距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホ山積0.28m3	m3	0.5	3,380	1,690	仮復旧 D#4211-J01
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	9	1,041	9,369	仮路盤 D#431-J02
铸铁管切断・溝切り2工程	φ300 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	16,710	33,420	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	2	1,713	3,426	D#027-J01
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	20,870	20,870	F0545-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ150～φ300(切筋込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	8,651	17,302	D#019-J01
軽量鋼矢板資材	II型 矢板長2.0m 使用回数2回	式	1		7,761	Z0017-B00
軽量鋼矢板資材	II型 矢板長2.0m 使用回数1回	式	1		4,320	Z0018-B00
計					515,678	

第 32 号内訳書

不断水分岐工 1

φ200mm

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	2,526	12,630	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5	5,094	25,470	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5	5,094	25,470	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,526	1,515	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,094	3,056	路盤 D#421-J03
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	1.1	7,362	8,098	D#411-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	3.9	6,987	27,249	D#411-J02
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	1	8,962	8,962	F0474-B00
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	2,335	7,005	仮復旧 D#440-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	3	494	1,482	仮復旧 D#4301-J01

第 32 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	6,623	1,324	仮復旧 D#4211-J02
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	956	2,868	先行路盤 D#431-J01
仕切弁設置工 φ200		基	1	6,643	6,643	Z0003-B00
仕切弁撤去工 φ200		基	1	4,648	4,648	F0565-B00
仕切弁きょう設置撤去工	(再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,292	1,292	Z0004-B00
不断水分岐工 割T字管	本管350以下*分岐200・工事費のみ	箇所	1	106,900	106,900	局独自 B0141
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	0.7	22,720	15,904	C0防護 D#020102-J01
撤去しない埋設型枠工	支承部・連結部	m2	3	3,476	10,428	C0防護 D#020104-J01
基礎砕石工(人力投入)	RC-40	m3	0.2	6,052	1,210	C0防護 S2005-B00
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 手間のみ	m3	0.7			C0防護 県単価・2018/04/01・136 (S1512)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m3	0.7			CO防護 県単価・2018/04/01・103 K0026
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 D1D区間有 10.5km以下	m3	0.7	6,568	4,597	CO防護 D020101-J01
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.5m 支保工 軽量金属製	m	2	10,549	21,098	D019-J02
軽量鋼矢板賃料	H型 矢板長2.5m 使用回数1回	式	1		9,091	Z0019-B00
軽量金属支保賃料	74L腹起・水圧式木ト 賃料日数30日 2段	式	1		26,280	Z0022-B00
計					357,724	

P-68

第 33 号 内 訳 書 不 断 水 分 岐 工 2

φ 200mm

019

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	3.1	2,526	7,830	D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	5,094	15,791	土砂 D0421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	5,094	15,791	改良土 D0421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	2,526	1,010	路盤 D0399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(土層・下層) 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,094	2,037	路盤 D0421-J03
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	1.1	7,362	8,098	D0411-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	6,987	13,974	D0411-J02
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	11	2	8,962	17,924	F0473-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	2	2,488	4,976	仮復旧 D0440-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	2	494	988	仮復旧 D04301-J01

P-69

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.13m3	m3	0.1	6,623	662	仮復旧 D#121-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	2	1,041	2,082	仮路盤 D#131-J02
仕切弁設置工 φ200		基	1	15,460	15,460	
不断水分歧工 割T字管	本管350以下*分岐200・工事費のみ	箇所	1	106,900	106,900	局独自 B0141
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	0.7	22,720	15,904	C/O防護 D#20102-J01
撤去しない埋設型枠工	支承部・連結部	m2	3	3,476	10,428	C/O防護 D#20104-J01
基礎砕石工 (人力投入)	RC-40	m3	0.2	6,052	1,210	C/O防護 S2005-B00
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.5m 支保工 軽量金属製	m	2	10,549	21,098	
計					264,388	

第 34 号 内訳書 閉栓工 1

φ300mm

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.5	2,067	9,301	D#100-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.28m3	m3	4.5	2,600	11,700	土砂 D#121-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.28m3	m3	4.5	2,600	11,700	改良土 D#121-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.6	2,067	1,240	路盤 D#100-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.28m3	m3	0.6	2,600	1,560	路盤 D#121-J01
管路戻戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.5	7,305	18,262	
管路戻戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2	6,930	13,860	
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	11	1	17,610	17,610	F0175-B00
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	2,335	7,005	仮復旧 D#140-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	3	442	1,326	仮復旧 D#130-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バック材山積0.28m3	m3	0.2	3,380	676	仮復旧 D#4211-J01
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	956	2,868	先行路盤 D#431-J01
仕切弁きょう設置撤去工	(再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,292	1,292	Z0004-B00
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	8,651	17,302	D#019-J01
計					119,262	

第 35 号 内訳書 閉栓工 2

φ 200mm

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	4.2	2,526	10,609	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2積 バック材山積0.13m3	m3	4.2	5,094	21,394	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2積 バック材山積0.13m3	m3	4.2	5,094	21,394	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,526	1,515	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2018/04/01・103 K0928
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2積 バック材山積0.13m3	m3	0.6	5,094	3,056	路盤 D#421-J03
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	2.5	7,362	18,405	D#411-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	6,987	11,877	D#411-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	1	4,614	4,614	D#0262-J13
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	2,488	7,464	仮復旧 D#440-J02
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	3	494	1,482	仮復旧 D#4301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	0.2	6,623	1,324	仮復旧 D#4211-J02
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全土上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	1,041	3,123	仮路盤 D#431-J02
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	8,651	17,302	D#019-J01
計					127,119	

P-74

第 36 号 内 訳 書 不断水簡易仕切弁設置工 1

φ200mm

1 式

0022

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	1.8	2,526	4,546	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	1.8	5,094	9,169	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	1.8	5,094	9,169	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.3	2,526	757	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	0.3	5,094	1,528	路盤 D#421-J03
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	7,362	7,362	D#411-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	0.8	6,987	5,589	D#411-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	1	2,488	2,488	仮復旧 D#440-J02
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	494	494	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0024

P-75

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8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m3	m3	0.1	6,623	662	仮復旧 D#4211-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	1	1,041	1,041	仮路盤 D#431-J02
不断水簡易バルブ設置工	200 (D1P用) ・工事費のみ	箇所	1	137,700	137,700	局独自 B0404
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,813	8,813	F0567-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	m3	0.9	22,720	20,448	C O防護 DF020102-J01
撤去しない埋設型枠工	支承部・連結部	m2	4	3,476	13,904	C O防護 DF020104-J01
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	8,651	17,302	D#019-J01
計					242,752	

第 37 号 内訳書 不断水簡易仕切弁設置工 2

φ 300mm

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3 (平積0.20m3)	m3	2.8	2,067	5,787	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	2.8	2,600	7,280	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	2.8	2,600	7,280	改良土 D#423-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3 (平積0.20m3)	m3	0.4	2,067	826	路盤 D#400-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.28m3	m3	0.4	2,600	1,040	路盤 D#421-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	1.8	7,305	13,149	D#412-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	6,930	6,930	D#412-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	2	2,488	4,976	仮復旧 D#440-J02
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	2	442	884	仮復旧 D#430-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0024

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8.9km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	0.1	3,380	338	仮復旧 B#4211-J01
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	2	1,041	2,082	仮路盤 D#131-J02
不排水簡易バルブ設置工	300 (DIP用)・工事費のみ	箇所	1	364,500	364,500	局独自 B0106
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,813	8,813	F0557-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	2	22,720	45,440	C0防護 D#020102-J01
撤去しない埋設型枠工	支承部・連結部	m2	6	3,476	20,856	C0防護 D#020104-J01
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.0m 支保工 軽量金属製	m	2	8,651	17,302	B#019-J01
計					509,708	

φ50mm

第 38 号 内訳書

ドレーン撤去工

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	4.4	2,526	11,114	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	4.4	5,094	22,413	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	4.4	5,094	22,413	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,526	2,273	路盤 D#399-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・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック材山積0.13m3	m3	0.9	5,094	4,584	路盤 D#421-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	4.4	6,987	30,742	D#111-J02
管撤去工 50 SSP	(切断含)	m	8	653	5,224	Z0009-B00
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	4	2,335	9,340	仮復旧 B#140-J01
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	4	494	1,976	仮復旧 D#1301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラックも積 バックホウ積0.13m3	m3	0.2	6,623	1,324	仮復旧 DW4211-J02
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	4	956	3,824	先行路盤 DF431-J01
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					120,867	

第 39 号 内訳書 給水管接続替工 (A-2)

28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
サドル付分水栓 (防食7mm, 穿孔コア含)	φ300*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	19	36,230	688,370	局独自 A1081-000
サドル付分水栓 (防食7mm, 穿孔コア含)	φ300*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	8	39,110	312,880	局独自 A1082-000
サドル付分水栓 (防食7mm, 穿孔コア含)	φ300*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	86,960	86,960	局独自 A1083-000
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	8	34,790	278,320	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	6	39,530	237,180	F1023-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	78,290	78,290	F1009-B00
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	44,800	44,800	F1025-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=6m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	46,160	138,480	Z0010-B00
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	5	39,630	198,150	F1016-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	47,370	47,370	F1033-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	94,540	189,080	F1019-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	179,100	179,100	F1165-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.5	2,526	49,257	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.5	5,094	99,333	土砂 D8421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.5	5,094	99,333	改良土 D8421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.7	2,526	14,398	路盤 D8399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.7			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.7	5,094	29,035	路盤 D8421-J03
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	10.6	7,362	78,037	D8411-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	8.9	6,987	62,184	D8411-J02
舗装工(人力施工)	東道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	21	2,488	52,248	仮復旧 D8440-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	21	494	10,374	仮復旧 D84301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	6,623	7,285	仮復旧 D84211-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	21	1,041	21,861	仮路盤 D8431-J02
給水管接続替調整工		件	18	4,135	74,430	G0042-B00
計					3,107,015	

第 40 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A-2)

37件, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	29	71,130	2,062,770	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	8	67,430	539,440	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	38	1,057	40,166	DP040036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリートブレイカー、無筋	m3	0.5	24,000	12,000	Z0011-B00
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO級 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/04/01・103 K0026
般運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 D1D区間有 10.5km以下	m3	0.5	6,568	3,284	DP020101-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 無し)	m3	0.5	22,720	11,360	DP020162-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	14.1	8,484	119,624	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	14.1	6,196	87,363	DP020016-J01
計					2,878,967	

第 41 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (A-1)

φ200, 昼間

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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7	2,526	17,682	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7	5,094	35,658	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7	5,094	35,658	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	2,526	6,567	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.6			県単価・2018/04/01・103 K0026
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	5,094	13,244	路盤 D#421-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バ ックホウ)	(柱間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7	6,987	48,909	D#411-J02
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚60mm 小型車 再生密粒度AS混合物(1:3)	m2	13	2,335	30,355	仮復旧 D#410-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	13	494	6,422	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	6,623	4,636	仮復旧 D#4211-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20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	8	872	6,976	仮路盤 08431-J04
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	5	956	4,780	先行路盤 08431-J01
断水連絡工	φ150~φ300(切断込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
仮設管賃料 (運搬費含)	φ200 L=17m 140日間	式	1		156,600	局独自 Y0002
仮設管施工費	φ200 L=17m 布設、撤去	式	1		58,400	局独自 Y0003
計					521,703	

第 42 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (A-2)

φ200,昼間

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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,526	3,536	残土 08399-J01
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	1.4	5,400	7,560	局独自 X0030-200
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	5,094	7,131	残土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	43.8	2,526	110,638	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	43.8	5,094	223,117	土砂 08421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	43.8	5,094	223,117	改良土 08421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	42.9	2,526	108,365	路盤 08399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	42.9			県単価・2018/04/01・103 X0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	42.9	5,094	218,532	路盤 08421-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	43.8	6,987	306,030	08411-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	215	2,488	534,920	仮復旧 08440-J02

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	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	215	494	106,210	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殺 処分費の対象	m3	10.8			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	1)11区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 パッキン山積0.13m3	m3	10.8	6,623	71,528	仮復旧 D#4211-J02
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	122	872	106,384	仮路盤 D#431-J03
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	93	1,041	96,813	先行路盤 D#431-J02
断水連絡工	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0802-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	75	34	2,550	G0974-B00
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	19	8,132	154,508	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	8	9,203	73,624	F1182-B00
仮設給水管付替工(φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	1	21,470	21,470	F1184-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管資料(運搬費含)	φ200 L=310m 140日間	式	1		2,533,000	局独自 V0001
仮設管施工費	φ200 L=310m 布設、撤去	式	1		946,000	局独自 V0005
計					6,175,129	

第 43 号 内訳書 路面復旧工 (A-1)

アスファルト t=5cm
フィニッシャー, 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	248	514	127,472	DP040036-J02
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	194	494	95,836	DF4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	9.7			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m3	m3	9.7	6,623	64,243	DF4211-J02
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	194	255	49,470	DF432-J01
表層工(車道・路肩部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	121	1,992	241,032	DP040008-J01
表層工(歩道部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	73	2,050	149,650	DP040011-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		634,499	D332A1-J01*
計					1,405,367	

第 44 号 内訳書 路面復旧工 (A-2)

アスファルト t=15cm
フィニッシャー, 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	1,647	514	846,558	DP040036-J02
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	986	535	527,510	DF430-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	147.9			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホ山積0.28m3	m3	147.9	3,380	499,902	DF4211-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	210.8	2,067	435,723	路盤 DF400-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	210.8			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック4t積 バックホ山積0.28m3	m3	210.8	2,600	548,080	路盤 DF421-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	986	2,488	2,453,168	仮復旧 DF440-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生AS安定処理(30)	m2	986	2,438	2,403,868	DF440-J03
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生AS安定処理(30)	m2	986	2,650	2,612,900	DF440-J04
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	808	872	704,576	DF431-J03

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m2	178	268	47,704	D#432-J02
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 小型車	m2	1,197	2,525	3,022,425	D331A-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	59.9			県単価・2018/04/01・103 A0024
搬運搬工 (路面切削)	D/D区間有 9.5km以下	m3	59.9	1,614	96,678	DP040034-J01
区画線設置 (溶融式) 工	実線15cm 制約無 昼間	m	358	171	61,218	BSH003000-J01
区画線設置 (溶融式) 材料	実線15cm 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未使用区間無し	m	358	115	41,170	Z0012-B00
区画線設置 (溶融式) 工	ゼブラ15cm 制約無 昼間	m	15	202	3,030	BSH003020-J01
区画線設置 (溶融式) 材料	ゼブラ15cm 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未使用区間無し	m	15	116	1,740	Z0013-B00
区画線設置 (溶融式) 工	ゼブラ45cm 制約無 昼間	m	50	380	19,000	BSH003020-J02
区画線設置 (溶融式) 材料	ゼブラ45cm 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未使用区間無し	m	50	340	17,000	Z0014-B00
区画線設置 (溶融式) 工	矢印・記号・文字 制約無 昼間	m	120	514	61,680	BSH003030-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式) 材料	矢印等15cm 白 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未使用区間無し	m	104	147	15,288	Z0015-B00
区画線設置 (溶融式) 材料	矢印等15cm 黄 AS 塗布厚1.5mm 排水性無し 未使用区間無し	m	16	246	3,936	Z0016-B00
路面がー舗装 (路側帯用) 厚 1.7mm	溶融噴射式 材工共 S≥100㎡	m2	107	4,300	460,100	局独自 Y0010
計					16,746,024	

第 45 号内訳書 交通管理工 (A)

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	289			県単価・2018/04/01・労務2 W0011
計					4,265,640	

第 46 号内訳書 配水管布設工 (B)

φ50mm, l=45m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工2m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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.6	2,526	49,509	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.6	5,094	99,842	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.6	5,094	99,842	改良土 D#421-J03
人力掘削	砂,砂質土,粘性土 (掘削・積込)	m3	2.4	11,320	27,168	70001-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) 10.5km以下	m3	2.4	5,073	12,175	土砂 D#020002-J01
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) 10.5km以下	m3	2.4	5,073	12,175	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6	2,526	15,156	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	6			県単価・2018/04/01・103 K0628
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6	5,094	30,564	路盤 D#421-J03
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	12.1	7,362	89,080	D#411-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	7.5	6,987	52,402	D#411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力埋戻工	改良土 (40-0)	m ³	2.4	10,330	24,792	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	45	2,060	92,700	F0430-B00
ポリエチレン管 (融着接合) 継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	14	1,770	24,780	D#053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	3	1,648	4,944	D#054-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	2,678	2,678	D#022-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚60mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	29	2,335	67,715	仮復旧 D#440-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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	29	494	14,326	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	1.5			県単価・2018/04/01・103 R0024
As塊運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.5	6,623	9,934	仮復旧 D#4211-J02
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	m ²	29	956	27,724	先行路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(管布設用)	60m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
車止めボルト撤去再設置工		本	5	6,061	30,305	D#040021-J01*
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 手間のみ	m ³	0.3			車止めC0防護 県単価・2018/04/01・136 CS1512
廃材処理料(東部地区)	無筋C0殻 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2018/04/01・103 R0025
搬運工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D1区間有 10.5km以下	m ³	0.3	6,568	1,970	車止めC0防護 D#020101-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.1	2,526	252	車止め基礎砕石 D#399-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	0.1			県単価・2018/04/01・103 R0028
発生土運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.1	5,094	509	車止め基礎砕石 D#421-J03
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 ³	0.3	22,720	6,816	車止めC0防護 D#020102-J01
一般型枠工	小型構造物	m ²	3	7,450	22,350	車止めC0防護 D#020104-J02
基礎砕石工(人力投入)	RC-40	m ³	0.1	6,052	605	車止め基礎砕石 S2005-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					893,590	

第 47 号 内訳書 管撤去工 (B)

φ150mm, L=40m φ50mm, L=5m

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	10.5	2,526	26,523	08399-101
発生土運搬費	D11D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.5	5,094	53,487	土砂 08421-103
発生土運搬費	D11D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.5	5,094	53,487	改良土 08421-103
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(見開) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.5	7,362	77,301	08411-101
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	40	1,184	47,360	F0772-B00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	5	417	2,085	F0792-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,788	2,788	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					263,776	

第 48 号 内訳書 給水管接続替工 (B)

3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
分水栓付EFサドル (防食7仕様含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	2	30,830	61,660	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食7仕様含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	1	32,190	32,190	局独自 A1102
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 PEP, VP用	箇所	1	32,100	32,100	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	66,890	66,890	F1052-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 PEP, VP用	箇所	1	80,530	80,530	F1057-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,526	3,031	D8399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	1.2	5,094	6,112	土砂 D8421-J03
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	1.2	5,094	6,112	改良土 D8421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,526	505	路盤 D8399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	0.2	5,094	1,018	路盤 D8421-J03

第 48 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	7,362	4,417	D8411-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	0.6	6,987	4,192	D8411-J02
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	2,335	2,335	仮復旧 D8410-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	1	494	494	仮復旧 D84301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	0.1	6,623	662	仮復旧 D84211-J02
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	1	956	956	先行路盤 D8431-J01
給水管接続替調整工		件	3	4,135	12,405	G0012-B00
計					316,944	

第 49 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (B)

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーカー移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	71,130	142,260	T1817-B09
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	4	1,057	4,228	DP010036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリートプレート、無筋	m ³	0.1	24,000	2,400	Z0011-B00
廃材処理料 (東部地区)	無筋Co版 処分費の対象	m ³	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0025
搬運撤工 (Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し)	人力積込 DID区間有 10.5km以下	m ³	0.1	6,568	656	DP020101-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 ³	0.1	22,720	2,272	DP020102-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1	514	514	DP010036-J02
As舗装版破砕工	舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有	m ²	1	4,304	4,304	DP010035-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m ³	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0024
搬運撤工 (舗装版破砕)	人力積込 DID区間有 10.5km以下	m ³	0.1	6,568	656	DP020101-J02
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)	m ²	1	2,335	2,335	DP140-J01

P-102

第 49 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	m ³	0.8	8,484	6,787	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	0.8	6,196	4,956	DP020016-J01
計					172,405	

第 50 号 内訳書

仮設管布設撤去工 (B)

φ50, 昼間

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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.8	2,526	14,650	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.8	5,094	29,545	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.8	5,094	29,545	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.7	2,526	14,398	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.7			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.7	5,094	29,035	路盤 D#421-J03
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~60mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.8	6,987	40,524	D#411-J02
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	29	2,335	67,715	仮復旧 D#410-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	29	494	14,326	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.5	6,623	9,934	仮復旧 D#4211-J02

P-104

第 50 号 付属 1

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20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	15	872	13,080	仮路盤 D#431-J03
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	14	956	13,384	先行路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	2	8,132	16,264	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	1	9,203	9,203	F1182-B00
仮設管賃料(運搬費含)	φ50 L=45m 140日間	式	1		375,600	局独自 Y0006
仮設管施工費	φ50 L=45m 布設、撤去	式	1		140,200	局独自 Y0007
計					879,924	

P-105

第 51 号内訳書 路面復旧工 (B)

727x41 t=5cm
71=727x41, 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	155	514	79,670	BF040036-J02
小型バックホリ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	91	494	44,954	DF1301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.6			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホリ山積0.13m3	m3	4.6	6,623	30,465	DF4211-J02
不陸修正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	91	255	23,205	DF432-J01
表層工(歩道部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	91	2,050	186,550	BF040011-J01
計					385,314	

第 52 号内訳書 交通管理工 (B)

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	32			県単価・2018/04/01・労務2 R0011
計					472,320	

第 53 号 内訳書

配水管布設工 (C)

φ100mm, L=9m, h=0.8m, 機械, 昼間
 試験調査工1m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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.8	2,526	14,650	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	5.8	5,094	29,545	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	5.8	5,094	29,545	改良土 D#421-J03
人力掘削	砂,砂質土,粘性土 (掘削・積込)	m3	1.2	11,320	13,584	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) 10.5km以下	m3	1.2	5,073	6,087	土砂 D#020002-J01
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) 10.5km以下	m3	1.2	5,073	6,087	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,526	3,789	路盤 D#399-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.5			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	1.5	5,094	7,641	路盤 D#421-J03
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	7,362	27,975	D#411-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	6,987	13,974	D#411-J02

第 53 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	1.2	10,330	12,396	Z0002-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	9	2,300	20,700	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	3	2,060	6,180	D#0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,060	6,180	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	3	3,296	9,888	D#0262-J06
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	7	2,335	16,345	仮復旧 D#440-J01
小型ハ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	7	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS粒 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 D#4211-J02
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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-000
広報用各戸ビラ		枚	15	34	510	G0071-000
計					276,811	

φ 150mm, L=9m

第 54 号 内訳書 管撤去工 (C)

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	1.3	2,526	3,283	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,094	6,622	土砂 DW421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	5,094	6,622	改良土 DW421-J03
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	7,362	9,570	DW411-J01
管撤去工 φ 150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	1,184	10,656	F0772-000
計					36,753	

第 55 号内訳書 給水管接続替工 (C)

1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
サドル付分水栓 (防食フィルム、穿孔コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWW規格形 A形	個	1	18,050	18,050	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	34,790	34,790	F1006-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,526	505	D#399-J01
発生土運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,094	1,018	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,094	1,018	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,526	252	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	5,094	509	路盤 D#421-J03
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	0.2	7,362	1,472	D#411-J01
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	2,335	2,335	仮復旧 D#410-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	1	494	494	仮復旧 D#430-J01

第 55 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D1区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	6,623	662	仮復旧 D#421-J02
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	1	956	956	先行路盤 D#431-J01
計					62,951	

第 56 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (C)

φ100, 林間

J 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	2.5	2,526	6,315	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	2.5	5,094	12,735	土砂 D#421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	2.5	5,094	12,735	改良土 D#421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,526	3,283	路盤 D#399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.3			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	1.3	5,094	6,622	路盤 D#421-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	2.5	6,987	17,467	D#411-J02
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	7	2,335	16,345	仮復旧 D#410-J01
小型ハ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	7	494	3,458	仮復旧 D#4301-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	0.4	6,623	2,649	仮復旧 D#4211-J02

第 56 号 付属 1

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20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	4	872	3,488	仮路盤 D#431-J03
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	956	2,868	先行路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工 (管布設用)	50m/m	日	1	5,531	5,531	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	15	34	510	G0074-B00
仮設給水管付替工 (φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	1	8,132	8,132	F1181-B00
仮設管賃料 (運搬費含)	φ100 L=9m 140日間	式	1		62,800	局独自 Y0003
仮設管施工費	φ100 L=9m 布設、撤去	式	1		23,400	局独自 Y0009
計					220,853	

第 57 号内訳書 路面復旧工 (C)

アスファルト t=5cm
71ニツキテ、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	50	514	25,700	DF040036-J02
小型バックホリ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	35	494	17,290	DF4301-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	1.8			県単価・2018/04/01・103 K0024
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック21積 バックホリ山積0.13m ³	m ³	1.8	6,623	11,921	DF4211-J02
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	35	255	8,925	DF432-J01
表層工(歩道部)	幅1.4m以上 1層平均厚50mm PR-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m ²	35	2,050	71,750	DF040011-J01
計					143,596	

第 58 号内訳書 交通管理工 (C)

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	9			県単価・2018/04/01・労務2 R0011
計					132,840	

第 59 号 内訳書 消火栓設置撤去工 (D-1)

設置 単口 2 基
撤去 単口 2 基

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	11.5	2,526	29,049	DB399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	11.5	5,094	58,581	土砂 DB421-J03
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	11.5	5,094	58,581	改良土 DB421-J03
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.2	2,526	5,557	路盤 DB399-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	2.2			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	2.2	5,094	11,206	路盤 DB421-J03
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	2.3	7,362	16,932	DB411-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	9.2	6,987	64,280	DB411-J02
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	5	2,335	11,675	回復旧 DB440-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	2,488	14,928	回復旧 DB440-J02
小型ハ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	11	494	5,434	回復旧 DB4301-J01

第 59 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2018/04/01・103 K0021
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	0.6	6,623	3,973	回復旧 DB4211-J02
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	11	956	10,516	先行路盤 DB431-J01
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	2	19,860	39,720	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	2	6,612	13,224	F0721-B00
計					356,116	

第 60 号内訳書 消火栓設置撤去工 (D-2)

設置 双口 2 基
撤去 双口 2 基

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	14.4	2,067	29,764	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	14.4	2,600	37,440	土砂 D#421-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	14.4	2,600	37,440	改良土 D#421-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.6	2,067	5,374	路盤 D#400-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2.6			県単価・2018/04/01・103 K0028
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.6	2,600	6,760	路盤 D#421-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	2.9	7,305	21,184	D#412-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	11.5	6,930	79,695	D#412-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	13	2,488	32,344	仮復旧 D#410-J02
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	13	442	5,746	仮復旧 D#430-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/04/01・103 K0024

P-120

第 60 号 付属 1

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8.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.7	3,380	2,366	仮復旧 D#421-J01
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	13	1,041	13,533	仮路盤 D#431-J02
管撤去工 100 SP	(切断含)	m	2	943	1,886	F0779-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,870	2,870	F0563-B00
消火栓設置工	双口 副弁無, レジコン	箇所	2	21,000	42,000	F0621-B00
消火栓撤去工	双口, 副弁無	箇所	2	6,995	13,990	F0722-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	745	745	F0556-B00
計					347,822	

P-121

第 61 号内訳書 運搬費

1式

0044

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地	t	2	3,000	6,000	実務必携・平成29年度版・14 F0057
材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	4	2,400	9,600	実務必携・平成29年度版・13 F0059
機械回送費（路面切削機）往復	30t車 20kmまで 地区割増なし 特大品割増70%	回	2	128,000	256,000	局独自 F0070
計					271,600	

P-122

第 62 号内訳書 技術管理費

1式

0045

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	50以下, ポリビック	m	45	96	4,320	F0930-B00
通水洗管工	150以下, ポリビック	m	9	140	1,260	F0931-B00
通水洗管工	300以下, ポリビック	m	318	240	76,320	F0933-B00
計					81,900	

P-123

第 63 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	31,211	-13	-405,743	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	2,602	-15	-39,030	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	36	-16	-576	局独自 K5103
計					-445,349	