

鶴が丘地区配水本管布設工事 (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	KX0120	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	鶴が丘地区配水本管布設工事 (H30の1)									
ブロック番号	2300 2310				工事場所	横須賀市鶴が丘1丁目8番先から不入斗町3丁目16番地先まで				
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費	
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管 (φ250, ADIPほか) を耐震管φ300, GXDIPほか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 配水本管布設工事 φ300 GXDIP L=200m          B 配水本管布設工事 φ200 GXDIP L=88m          C 配水管布設工事 φ50 PEP L=78m          D 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=23m          E 消火栓設置工事 双口 2基          撤去管 φ250 ADIP L=288m          撤去管 φ50 VP L=78m          撤去管 φ150 ADIP L=37m          撤去管 φ100 ADIP L=5m          消火栓撤去 双口 1基          消火栓撤去 単口 1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	200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	013000144
設計種別	当初設計
工事番号	KX0120
工事名	鶴が丘地区配水本管布設工事（H30の1）
ブロック番号	2300 2310

### 諸経費情報

単価世代	2018年 7月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	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  
¥90,752,400円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥90,752,400円

直接工事費 ¥56,131,586円  
共通仮設費 ¥5,404,308円  
現場管理費 ¥12,273,000円  
一般管理費等 ¥10,521,159円  
計 ¥84,330,053円

総 括 表

最低制限価格 79,776,144円  
(税抜 73,866,800円)

工 事 名 鶴が丘地区配水本管布設工事 (H30の1)

工 事 場 所 横須賀市鶴が丘1丁目8番先から不入斗町3丁目16番地先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A配水本管布設工事	31,803,264円	3,061,994円	6,953,686円	5,961,121円	47,780,065円	47,780,065円
B配水本管布設工事	11,039,736円	1,062,898円	2,413,805円	2,069,260円	16,585,699円	16,585,699円
C配水管布設工事	7,132,300円	686,693円	1,559,456円	1,336,860円	10,715,309円	10,715,309円
D配水管布設工事	4,639,250円	446,664円	1,014,358円	869,569円	6,969,841円	6,969,841円
E消火栓設置工事	1,517,036円	146,059円	331,695円	284,349円	2,279,139円	2,279,139円
合計	56,131,586円	5,404,308円	12,273,000円	10,521,159円	84,330,053円	84,330,053円
スクラップ評価額					-300,053円	-300,053円
合計					84,030,000円	84,030,000円
消費税等相当額					6,722,400円	6,722,400円
総合計金額					90,752,400円	90,752,400円



本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水本管布設	工事			式	1			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
		材料費	A工事	式	1		8,428,400	第1号内訳書参照 @U01
		材料費	B工事	式	1		1,956,780	第2号内訳書参照 @U02
		材料費	C工事	式	1		588,520	第3号内訳書参照 @U03
		材料費	D工事	式	1		1,003,210	第4号内訳書参照 @U04
		材料費	E工事	式	1		1,136,820	第5号内訳書参照 @U05
		材料費	連絡工1	式	1		1,287,740	第6号内訳書参照 @U06
		材料費	連絡工2	式	1		180,880	第7号内訳書参照 @U07

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3	式	1		265,210	第8号内訳書参照 @U08
		材料費	連絡工4	式	1		586,760	第9号内訳書参照 @U09
		材料費	連絡工5	式	1		513,830	第10号内訳書参照 @U10
		材料費	不断水分岐工	式	1		455,470	第11号内訳書参照 @U11
		材料費	閉栓工1	式	1		16,280	第12号内訳書参照 @U12
		材料費	閉栓工2	式	1		10,950	第13号内訳書参照 @U13
		材料費計					16,430,850	+3
	工事費A		φ300 GXDIP	m	200			/H
		配水本管布設工(A)	φ300mm, L=200m, h=0.9m, 機械, 昼間 試験調査工10m含む	式	1		6,141,572	第14号内訳書参照 @U01
		連絡工1	φ250mm	式	1		403,671	第15号内訳書参照 @U06
		連絡工4	φ200mm	式	1		326,382	第16号内訳書参照 @U09

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		不断水分岐工	φ250mm	式	1		263,835	第17号内訳書参照 ㊟011
		閉栓工1	φ250mm	式	1		100,281	第18号内訳書参照 ㊟012
		給水管接続替工(A)	4箇所 h=0.9m, 機械, 昼間	式	1		708,209	第19号内訳書参照 ㊟014
		仮設管布設撤去工(A)	φ250mm, 昼間	式	1		6,163,787	第20号内訳書参照 ㊟017
		宅地内鉛給水管取替工(A)	4件	式	1		308,767	第21号内訳書参照 ㊟021
		管撤去工(A)	φ250mm L=200m	式	1		693,336	第22号内訳書参照 ㊟023
		路盤復旧工(A)	7x7x7t, t=10cm 路盤, t=20cm 昼間	式	1		3,793,334	第23号内訳書参照 ㊟027
		交通管理工(A)		式	1		2,125,440	第24号内訳書参照 ㊟030
	A小計						21,028,614	+
	工事費B		φ200 GXDIP	m	88			/H
		配水管布設工(B)	φ200mm, L=88m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工4m含む	式	1		2,280,448	第25号内訳書参照 ㊟002

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工5	φ75mm	式	1		518,733	第26号内訳書参照 ㊟010
		閉栓工2	φ200mm	式	1		96,065	第27号内訳書参照 ㊟013
		給水管接続替工(連絡工5)	1箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		151,795	第28号内訳書参照 ㊟016
		仮設管布設撤去工(B)	φ200mm, 昼間	式	1		2,591,905	第29号内訳書参照 ㊟018
		管撤去工(B)	φ250mm L=88m	式	1		308,835	第30号内訳書参照 ㊟024
		路盤復旧工(B)	7x7x7t, t=10cm 路盤, t=20cm 昼間	式	1		1,577,195	第31号内訳書参照 ㊟028
		交通管理工(B)		式	1		1,033,200	第32号内訳書参照 ㊟031
	B小計						8,558,176	+
	工事費C		φ50 PEP	m	78			/H
		配水管布設工(C)	φ50mm, L=78m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工4m含む	式	1		1,565,057	第33号内訳書参照 ㊟003
		給水管接続替工(C)	14箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,224,844	第34号内訳書参照 ㊟015

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		仮設管布設撤去工 (C)	φ50mm, 昼間	式	1		848,215	第 35 号内訳書参照 ⑩019
		宅地内鉛給水管取替工 (C)	13件	式	1		998,388	第 36 号内訳書参照 ⑩022
		管撤去工 (C)	φ50mm L=78m	式	1		119,676	第 37 号内訳書参照 ⑩025
		路面復旧工 (C)	7x7777, t=5cm フイニツシヤ, 昼間	式	1		857,720	第 38 号内訳書参照 ⑩029
		交通管理工 (C)		式	1		929,880	第 39 号内訳書参照 ⑩032
	C小計						6,543,780	+
	工事費D		φ100 GXDIP	m	23			/H
		配水管布設工 (D)	φ100mm, L=23m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工5m含む	式	1		1,052,885	第 40 号内訳書参照 ⑩004
		連絡工 2	φ75mm	式	1		132,381	第 41 号内訳書参照 ⑩007
		連絡工 3	φ75mm	式	1		251,087	第 42 号内訳書参照 ⑩008
		仮設管布設撤去工 (D)	φ100mm, 昼間	式	1		641,981	第 43 号内訳書参照 ⑩020

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		管撤去工 (D)	φ150mm L=37m, φ100mm L=5m	式	1		624,536	第 44 号内訳書参照 ⑩026
		交通管理工 (D)		式	1		487,080	第 45 号内訳書参照 ⑩033
	D小計						3,189,950	+
	工事費E		消火栓設置工事 (双口)	基	2			/H
		消火栓設置撤去工	設置 双口 2基 撤去 双口 1基, 単口 1基	式	1		380,216	第 46 号内訳書参照 ⑩005
	E小計						380,216	+
	工事費計						39,700,736	+
	直接工事費計						56,131,586	処分費控除額=3,499,863 =4,948,098-48,274,511*0.03 ++)
	間接工事費							/H
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /H
	共通仮設費			式	1		5,162,000	44,774,648*0.1153 対象額=56,131,586-11,356,938 率=9.53%+2% ※97Kf

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		準備費		式	1		166,000	第 47 号内訳書参照 ④035
		技術管理費		式	1		76,308	第 48 号内訳書参照 ④034
		共通仮設費 計					5,404,308	+3K
		純工事費					61,535,894	++J
		現場管理費		式	1		12,273,000	50,012,956*0.2454 対象額=61,535,894-11,522,938 率=23.04%+1.5% ④07Jo
		工事原価					73,808,894	++G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		10,521,159	70,143,031*0.1501以内 対象額=73,808,894-3,665,863 率=14.97%+1+0.04% ④07Op
		一般管理費等 計					10,521,159	+3
		スクラップ評価額		式	1		-300,053	第 49 号内訳書参照 ④036
		工事価格					84,030,000	++T

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		消費税等相当額		式	1		6,722,400	84,030,000*0.08 ④S8
		請負工事費 合計					90,752,400	++U



第 1 号内訳書 材料費

A工事

6U101

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	35			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-300
GX形曲管	φ300*5° 5/8 JWWA G 121	個	2	64,000	128,000	局独自 Y0001
GX形T字(二受T字管)	φ300*100 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1201-302
GX形T字(二受T字管)	φ300*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1201-303
GX形T字(二受T字管)	φ300*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-304
GX形T字(二受T字管)	φ300*300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-305
GX形受さし	φ300*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1205-304
GX形うず巻式フランジT字	φ300*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1209-302
GX形帽	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1211-300
GX形接合セット (異形管・ワトシム 弁用)	φ300 (カム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	14			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	15			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-300

P-9

6U101

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	8			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-300
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・2018/06/01・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					8,428,400	

P-10

B工事

1式

第2号内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ200 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	19			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-200
GX形曲管	φ200*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-202
GX形曲管	φ200*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-203
GX形曲管	φ200*11° 1/4 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-204
GX形T字(二受T字管)	φ200*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-202
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-200
GX形接合セット (異形管・ソフトシール 弁用)	φ200 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	8			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	9			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-200
GX形挿しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コ'A輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-200
計					1,956,780	

C工事

1式

第3号内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用ポリレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	70	687	48,090	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	24			建物, 積資・2018/06/01・282, 429 A2169
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2018/06/01・282, 428 A2176
PE ベンド	φ50*22° 1/2 JWWA K 145	個	4			建物, 積資・2018/06/01・282, 428 A2185
PE ベンド	φ50*11° 1/4 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2018/06/01・282, 428 A2186
PE キャップ	φ50 JWWA K 145	個	2			建物, 積資・2018/06/01・282, 428 A2218
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特伸) PTC G 30	個	2	35,400	70,800	局独自 A2281
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	4			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-075
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-101
GX形接合セット (異形管・ソフトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソフトシール 弁用)	φ100 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-160

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3011-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-075
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 A1842
計					588, 520	

## 第 4 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	6			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-100
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ100*22° 1/2 JWWA G 121	個	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-103
GX形曲管	φ100*11° 1/4 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-104
GX形T字(二受T字管)	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-101
GX形T字(二受T字管)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-151
GX形さし受	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-152
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-100
GX形短2 (メーカー規格)	φ100	個	1	15, 630	15, 630	局独自 N1214-100
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	9			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-100
GX形接合セット (異形管・ワトシム 弁用)	φ150 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	5			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-100
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ100 (コア輪, 頂輪, 外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/06/01・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・2018/06/01・291, 439 N3011-100
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・2018/06/01・291, 439 N3011-150
仕切弁きょう	短	個	2	29, 600	59, 200	局独自 A1841
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 A1842
計					1, 003, 210	

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
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 (ホース弁 2種 RF形-GF形)	φ100, L=200 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	87, 200	174, 400	局独自 N3500-100
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	2	92, 680	185, 360	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
フランジ補強金具	φ100 7.5K	個	2	125, 000	250, 000	局独自 Y0012
計					1, 136, 820	

第 6 号内訳書 材料費

連絡工 1

0U106

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-301
GX形さし受	φ300*250 JWWA G 121	個	1	62, 200	62, 200	局独自 Y0002
仕切弁	φ300 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・289, 439 N3200-300
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・ソトシール弁用)	φ300 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-300
GX形直管 (1種)	φ250 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2	89, 300	178, 600	局独自 Y0003
GX形曲管	φ250*45° JWWA G 121	個	1	54, 300	54, 300	局独自 Y0004
GX形曲管	φ250*90° JWWA G 121	個	2	70, 500	141, 000	局独自 Y0005
GX形継輪	φ250 JWWA G 121	個	1	86, 200	86, 200	局独自 Y0006
G-LINK (GX形)	φ250 (コマ輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	個	2	28, 600	57, 200	局独自 Y0007

P-17

0U106

第 6 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ250 JWWA G 120・121	個	2	8, 470	16, 940	局独自 Y0008
GX形挿しロリング	φ250 JWWA G 120・121	個	2	6, 950	13, 900	局独自 Y0009
GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用)	φ250 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	個	4	7, 930	31, 720	局独自 Y0010
フランジ固定金具	φ300 7.5K	個	1	122, 300	122, 300	局独自 Y0011
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					1, 287, 740	

P-18

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形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3010-075
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-075
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					180, 880	

第 8 号内訳書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ75*11° 1/4 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-074
GX形曲管	φ75*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1262-073
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-072
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3010-075
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-075
GX形接合セット (異形管・ワトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-075
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					265,210	

第 9 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形曲管	φ200*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-202
GX形受さし	φ200*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1205-203
GX形受挿しSF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3010-200
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コマ輪, T頭は'ホト'ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-200
GX形接合セット (異形管・ツトシム弁用)	φ200 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200
GX形短 1 (メーカー規格)	φ150	個	1	28,870	28,870	局独自 N1213-150
GX形接合セット (異形管・ツトシム弁用)	φ150 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-150
仕切弁きょう	短	個	2	29,600	59,200	局独自 A1841
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 A1842
計					586,760	

第10号内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-101
GX形接合セット (異形管・ワトシ- 弁用)	φ100 (コ-ム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-100
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・2018/06/01・277, 422 N1201-076
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-072
GX形T字 (二受T字管)	φ75*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1204-071
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2018/06/01・291, 439 N3010-075
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-076
G-LINK (GX形)	φ75 (コ-ム輪, T頭本・外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-076
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1224-076
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-075
GX形接合セット (異形管・ワトシ- 弁用)	φ75 (コ-ム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	7			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-075

第10号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30	個	1	35, 400	35, 400	局独自 A2281
仕切弁きょう	短	個	2	29, 600	59, 200	局独自 A1841
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 A1842
計					513, 830	



第 11 号 内訳書 材料費

不断水分歧工

00111

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
铸铁製割T字管 (弁無) GF形	250*250 7.5K JWWA G 113・114	個	1	233,600	233,600	局独自 N1100-255
仕切弁	φ250 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積算・2018/06/01・289,439 N3200-250
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					455,470	

P-25

第 12 号 内訳書 材料費

閉栓工 1

00112

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ蓋 形式2	φ250	枚	1	16,280	16,280	局独自 N1615-250
計					16,280	

P-26

第 13 号 内訳書 材料費

閉栓工2

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ蓋 形式2	φ200	枚	1	10,950	10,950	局独自 N1615-200
計					10,950	

P-27

第 14 号 内訳書 配水本管布設工 (A)

φ300mm, L=200m, h=0.9m, 機械, 昼間  
試掘調査工10m含む

1 式

0U001

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	2.9	2,068	5,997	残土 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.9	2,631	7,629	残土 DF421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.9	3,970	11,513	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	131.9	2,068	272,769	DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	131.9	2,302	303,633	土砂 DF421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	131.9	2,302	303,633	改良土 DF421-J02
人力掘削	掘削・積込	m3	12	11,320	135,840	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	12	4,266	51,192	土砂 DF020002-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) 8.0km以下	m3	12	4,266	51,192	改良土 DF020002-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	30	2,068	62,040	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	30	2,302	69,060	路盤 DF421-J02

P-28

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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>	30			県単価・2018/07/01・103 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	89.9	7,305	656,719	D#412-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・バック ホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	42	6,930	291,060	D#412-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m <sup>3</sup>	12	10,330	123,960	Z0002-B00
DIP布設工 φ300	被覆, シート, テープ 共	m	200	3,818	763,600	F0405-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	35	3,708	129,780	D#0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	14	3,708	51,912	D#0262-J02
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ300 (GX形/専用工具使用) クビンねじ式	口	8	16,710	133,680	F0538-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径300mm クツピンねじ式固定	口	8	1,713	13,704	D#027-J01
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	20,910	20,910	F0545-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	150	4,928	739,200	仮復旧 Z0003-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホによる舗装版直接掘削・ 積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	150	443	66,450	仮復旧 D#130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック 2 t 積 呼び径山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15	2,992	44,880	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m <sup>3</sup>	15			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	m <sup>2</sup>	150	872	130,800	仮路盤 D#431-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,568	549	860,832	D#040036-J02
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水 処理工	ダンプトラック 2 t 積級 運搬12回	式	1		632,587	D332A1-J01*
計					6,141,572	

## 第15号内訳書 連絡工1

I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	0.4	2,068	827	残土 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	2,631	1,052	残土 D#421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.4	3,970	1,588	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	11.4	2,068	23,575	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	11.4	2,302	26,242	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	11.4	2,302	26,242	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.9	2,068	3,929	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.9	2,302	4,373	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	1.9			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	7.7	7,305	56,248	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	3.7	6,930	25,641	D#412-J02

P-31

## 第15号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ250	被覆,シート,テープ 共	m	9	2,903	26,127	Z0004-B00
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	1,454	7,270	Z0008-B00
GX形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	3	3,708	11,124	D#0262-J02
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	2	17,610	35,220	F0475-B00
GX形継手接合工	直管 呼び径250mm	口	2	2,884	5,768	D#0262-J11
GX形継手接合工	異形管 呼び径250mm	口	4	3,296	13,184	D#0262-J12
GX形継手接合工	異形管 呼び径250mm G-L i n k 接合	口	2	5,273	10,546	D#0262-J13
铸铁管切断・溝切り2工程	φ250 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	14,310	28,620	Z0012-B00
GX形継手挿口加工工	呼び径250mm クッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J05
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	1	20,910	20,910	F0545-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	9	4,928	44,352	仮復旧 Z0003-B00

P-32

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	9	443	3,987	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.9	2,992	2,692	D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	9	872	7,848	仮路盤 D#431-J01
計					403,671	

φ200mm

## 第 16 号 内訳書 連絡工 4

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	0.4	2,068	827	残土 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	2,631	1,052	残土 D#421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.4	3,970	1,588	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	8.9	2,068	18,405	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.9	2,302	20,487	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.9	2,302	20,487	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.3	2,068	2,688	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.3	2,302	2,992	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	1.3			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	4.7	7,305	34,333	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	4.2	6,930	29,106	D#412-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	4	3,028	12,112	F0404-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	1,188	4,752	F0772-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	5	2,884	14,420	D#0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	2	4,614	9,228	D#0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	1	2,472	2,472	D#0262-J08
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.5K)	口	1	7,078	7,078	F0473-B00
仕切弁設置工 φ200		基	1	15,490	15,490	F0544-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,730	3,730	F0554-B00
仕切弁きょう取替工		箇所	1	9,574	9,574	F0555-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	7	2,464	17,248	仮復旧 D#440-J01
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	7	443	3,101	仮復旧 D#430-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 パッキン山積0.28m3	m3	0.4	2,992	1,196	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/07/01・103 K0024
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-J02
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	3,904	3,904	F3118-B00
計					326,382	

第 17 号 内訳書 不断水分岐工

φ250mm

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	1	2,068	2,068	残土 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	1	2,631	2,631	残土 D#421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1	3,970	3,970	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.2	2,068	4,549	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	2.2	2,302	5,064	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	2.2	2,302	5,064	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.4	2,068	827	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	0.4	2,302	920	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	0.4			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	1.1	7,305	8,035	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	1.1	6,930	7,623	D#412-J02

P-37

第 17 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合工 φ250	(JWWA 7.5K)	口	1	14,470	14,470	Z0013-B00
仕切弁設置 φ250(機械)		基	1	17,270	17,270	Z0014-B00
不断水分岐工 割丁字管	本管250*分枝250 工事費のみ	箇所	1	175,500	175,500	局独自 Y0024
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	2	4,928	9,856	仮復旧 Z0003-B00
バック約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	443	886	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	0.2	2,992	598	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	2	872	1,744	仮路盤 D#431-J01
計					263,835	

第 18 号 内訳書 閉栓工 1

φ250mm

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	4.3	2,068	8,892	D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	2,302	9,898	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	2,302	9,898	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.6	2,068	1,240	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.6	2,302	1,381	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	0.6			県単価・2018/07/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(径間)20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.5	7,305	18,262	D#412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(径間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.8	6,930	12,474	D#412-J02
フランジ接合工 φ250	(JWWA 7.5K)	口	1	14,470	14,470	Z0013-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	4,928	14,784	仮復旧 Z0003-B00
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	443	1,329	仮復旧 D#430-J01

第 18 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.3	2,992	897	D#421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	3	872	2,616	仮路盤 D#431-J01
計					100,281	



第 19 号 内訳書 給水管接続替工 (A)

4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 (防食フィタ、穿孔コア含)	φ300*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	36,230	108,690	局独自 A1081-000
サドル付分水栓 (防食フィタ、穿孔コア含)	φ300*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	39,110	39,110	局独自 A1082-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	83,720	251,160	F1010-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	1	100,200	100,200	F1020-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.6	2,527	16,678	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.6	3,715	24,519	土砂 D8421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.6	3,715	24,519	改良土 D8421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,527	4,295	路盤 D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,715	6,315	路盤 D8421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2018/07/01・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	3.3	7,363	24,297	D8411-J02

第 19 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) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.3	6,988	23,060	D8411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	9	4,928	44,352	仮復旧 Z0003-B00
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	9	495	4,455	仮復旧 D84301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,829	4,346	D84211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	9	872	7,848	仮路盤 D8431-J01
給水管接続替調整工		件	3	4,135	12,405	G0042-B00
計					708,209	

第 20 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (A)

φ250mm, 昼間

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	106.2	2,068	219,621	D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	106.2	2,302	244,472	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	106.2	2,302	244,472	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	44.6	2,068	92,232	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	44.6	2,302	102,669	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	44.6			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	106.2	6,930	735,966	D#412-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	224	4,928	1,103,872	仮復旧 Z0003-B00
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	224	443	99,232	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	22.4	2,992	67,020	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	22.4			県単価・2018/07/01・103 K0024

第 20 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	224	872	195,328	仮路盤 D#431-J01
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	3,904	3,904	F3118-B00
仮設給水管付替工 (φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	3	8,132	24,396	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)(A)	φ250mm L=209m 130日間	式	1		2,090,000	局独自 Y0016
仮設管布設工費(A)	布設、撤去	式	1		547,600	局独自 Y0017
計					6,163,787	

第 21 号内訳書 宅地内鉛給水管取替工 (A)

4件

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	2	71,140	142,280	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	67,440	134,880	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	3	1,050	3,150	BF040036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリートブレーカ、無筋	m <sup>3</sup>	0.1	29,410	2,941	Z0015-B00
般運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m <sup>3</sup>	0.1	5,523	552	DF020101-J01
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・2018/07/01・103 K0026
コンクリート工 (18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車	m <sup>3</sup>	0.1	23,310	2,331	DF020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m <sup>3</sup>	1.5	8,484	12,726	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m <sup>3</sup>	1.5	6,196	9,294	DF020016-J01
計					308,767	

第 22 号内訳書 管撤去工 (A)

φ250mm L=200m

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0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	28.8	2,068	59,558	D8400-J01
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	28.8	2,302	66,297	土砂 D8421-J02
発生土運搬費	D1D区間有 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	28.8	2,302	66,297	改良土 D8421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	28.8	7,305	210,384	D8412-J01
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	200	1,454	290,800	Z0008-B00
計					693,336	

第 23 号 内訳書 路盤復旧工 (A)

アスファルト, t=10cm 路盤, t=20cm  
昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m3(平積0.20m3)	m2	421	443	186,503	D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラックt積 パッキン山積0.28m3	m3	42.1	2,992	125,963	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 (排水性舗装) 処分費の対象	m3	21.1			県単価・2018/07/01・103 K0022
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	21.1			県単価・2018/07/01・103 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	84.2	2,068	174,125	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラックt積 パッキン山積0.28m3	m3	84.2	2,302	193,828	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	84.2			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	421	872	367,112	D#431-J01
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	421	4,928	2,074,688	仮復旧 Z0093-B00
計					3,793,334	

第 24 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	144			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					2,125,440	

第 25 号 内訳書 配水本管布設工 (B)

φ200mm, L=88m, h=0.9m, 機械, 昼間  
 試験調査工4m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	57.1	2,068	118,082	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	57.1	2,302	131,444	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	57.1	2,302	131,444	改良土 D#421-J02
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	11,320	54,336	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,266	20,476	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) 8.0km以下	m3	4.8	4,266	20,476	改良土 D#020002-J01
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	13.1	2,068	27,090	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	13.1	2,302	30,156	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	13.1			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	36.5	7,305	266,632	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	20.6	6,930	142,758	D#412-J02

第 25 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	4.8	10,330	49,584	Z0002-B00
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	88	3,028	266,464	F0404-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	19	2,472	46,968	D#0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	8	2,884	23,072	D#0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	2	4,614	9,228	D#0262-J05
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ200 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	4	13,450	53,800	F0529-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径200mm タッピンねじ式固定	口	4	1,713	6,852	D#027-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	65	4,928	320,320	仮復旧 Z0003-B00
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	65	443	28,795	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	6.5	2,992	19,448	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	6.5			県単価・2018/07/01・103 K0021

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	m <sup>2</sup>	65	872	56,680	仮路盤 DF431-J01
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	667	549	366,183	DF040036-J02
計					2,280,448	

φ76mm

第 26 号 内訳書 連絡工 5

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>	0.6	2,527	1,516	残土 DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.6	5,143	3,085	残土 DF421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.6	3,970	2,382	局独自 K0029
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>	13.3	2,527	33,609	DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	13.3	3,715	49,409	土砂 DF421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	13.3	3,715	49,409	改良土 DF421-J04
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>	2.3	2,527	5,812	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.3	3,715	8,544	路盤 DF421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m <sup>3</sup>	2.3			県単価・2018/07/01・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>	6.3	7,363	46,386	DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	7	6,988	48,916	DF411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	9	2,198	19,782	F0401-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	9	939	8,451	F0770-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	1	2,060	2,060	D#0262-J06
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	3	2,060	6,180	D#0262-J15
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	7	2,060	14,420	D#0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	3	3,296	9,888	D#0262-J14
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1	2,678	2,678	D#022-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	1	1,648	1,648	D#054-J01
铸铁管切断・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	D#027-J06
仕切弁設置工 φ75		基	2	13,130	26,260	F0541-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ75		基	4	2,796	11,184	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	746	2,238	F0556-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚60mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	11	2,464	27,104	仮復旧 D#440-J01
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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	11	495	5,445	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.6	4,829	2,897	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.6			県単価・2018/07/01・103 K0021
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 <sup>2</sup>	11	956	10,516	先行路盤 D#431-J02
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	2	24,950	49,900	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,904	3,904	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	27	34	918	G0074-B00
計					518,733	

第 27 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
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.3	2,068	8,892	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	2,302	9,898	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	2,302	9,898	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.6	2,068	1,240	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.6	2,302	1,381	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	0.6			県単価・2018/07/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.5	7,305	18,262	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	1.8	6,930	12,474	D#412-J02
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	1	8,962	8,962	F0474-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,292	1,292	F0561-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	3	4,928	14,784	仮復旧 Z0003-B00

第 27 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	443	1,329	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.3	2,992	897	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	3	872	2,616	仮路盤 D#431-J01
計					96,065	



第 28 号 内訳書 給水管接続替工 (連絡工 5)

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714A、穿孔コア含)	φ75*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	56,330	56,330	局独自 A1033-000
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	86,100	86,100	F1161-000
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,527	505	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	3,715	743	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	3,715	743	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,527	252	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	3,715	371	路盤 D#421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/07/01・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	0.1	7,363	736	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	0.1	6,988	698	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	2,464	2,464	仮復旧 D#410-J01

P-57

第 28 号 付属 1

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	1	495	495	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	4,829	482	D#421-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/07/01・103 K0024
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-J02
計					151,795	

P-58

第 29 号 内訳書 仮設管布設撤去工 (B)

φ200mm, 昼間

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	47.1	2,068	97,402	D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	47.1	2,302	108,424	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	47.1	2,302	108,424	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	19.4	2,068	40,119	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	19.4	2,302	44,658	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	19.4			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	47.1	6,930	326,403	D#412-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	97	4,928	478,016	仮復旧 Z0003-B00
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	97	443	42,971	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.7	2,992	29,022	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	9.7			県単価・2018/07/01・103 K0024

第 29 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	97	872	84,584	仮路盤 D#431-J01
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	2	24,950	49,900	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,904	3,904	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	27	34	918	G0074-B00
仮設給水管付替工(φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	1	21,500	21,500	F1184-B00
仮設管賃料(運搬費含)(B)	φ200mm L=88m 130日間	式	1		744,600	局独自 Y0018
仮設管布設工費(B)	布設、撤去	式	1		277,200	局独自 Y0019
計					2,591,905	

第 30 号 内訳書 管撤去工 (B)

φ250mm L=88m

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	12.4	2,068	25,643	D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	12.4	2,302	28,544	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	12.4	2,302	28,544	改良土 D#421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	12.4	7,305	90,582	D#412-J01
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	88	1,454	127,952	Z0008-B00
仕切弁撤去工 φ250		基	1	6,078	6,078	Z0024-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	746	1,492	F0556-B00
計					308,835	

第 31 号 内訳書 路盤復旧工 (B)

アスファルト, t=10cm 路盤, t=20cm  
昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	175	443	77,525	D#430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	17.5	2,992	52,360	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻(排水性舗装) 処分費の対象	m3	8.8			県単価・2018/07/01・103 K0022
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	8.8			県単価・2018/07/01・103 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	35	2,068	72,380	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	35	2,302	80,570	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	35			県単価・2018/07/01・103 K0028
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	175	872	152,600	D#431-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	175	4,928	862,400	仮復旧 Z0093-B00
計					1,577,195	

## 第 32 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)	補正值1.2	人日	70			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					1,033,200	

P-63

## 第 33 号 内訳書 配水管布設工 (C)

φ50mm, L=78m, h=0.8m, 機械、昼間  
試験調査工4m含む

1 式

EU003

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	2,527	6,317	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.5	5,143	12,857	残土 D#421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.5	3,970	9,925	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	35.7	2,527	90,213	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	35.7	3,715	132,625	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	35.7	3,715	132,625	改良土 D#421-J04
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	11,320	54,336	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,266	20,476	土砂 DF020002-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) 8.0km以下	m3	4.8	4,266	20,476	改良土 DF020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.9	2,527	27,544	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.9	3,715	40,493	路盤 D#421-J04

P-64

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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>	10.9			県単価・2018/07/01・103 K002N
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>	21.1	7,363	155,359	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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	14.6	6,988	102,024	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m <sup>3</sup>	4.8	10,330	49,584	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	78	2,060	160,680	F0430-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,060	4,120	D#0262-J06
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	6	2,060	12,360	D#0262-J07
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	2	2,678	5,356	D#022-J01
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	24	1,770	42,480	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	2	1,648	3,296	D#054-J01
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ76 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	11,000	22,000	F0526-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	2	1,713	3,426	D#027-J06
仕切弁設置工 φ75		基	2	13,130	26,260	F0541-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>	53	2,464	130,592	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 <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	53	495	26,235	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 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>	2.7	4,829	13,038	D#4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m <sup>3</sup>	2.7			県単価・2018/07/01・103 K002J
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 <sup>2</sup>	53	956	50,668	先行路盤 D#431-J02
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	268	549	147,132	DF040036-J02
計					1,565,057	

第 34 号 内訳書 給水管接続替工 (C)

14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 (防食フィルム含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	11	30,830	339,130	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食フィルム含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	2	32,190	64,380	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	10,350	10,350	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	9,880	9,880	局独自 A1614
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	5	32,100	160,500	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	3	35,080	105,240	F1052-B00
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 PEP, VP用	箇所	3	38,600	115,800	F1054-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	2	20,760	41,520	F1056-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 (PEP用)	箇所	1	147,300	147,300	F1167-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.6	2,527	1,516	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,143	3,085	残土 D#421-J03

第 34 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜LCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.6	3,970	2,382	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	6.2	2,527	15,667	D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.2	3,715	23,033	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.2	3,715	23,033	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	1.8	2,527	4,548	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.8	3,715	6,687	路盤 D#421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	1.8			県単価・2018/07/01・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	3.6	7,363	26,506	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	6,988	18,168	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	9	2,464	22,176	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	9	495	4,455	仮復旧 D#4301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	0.5	4,829	2,414	D#421-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/07/01・103 K0021
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	9	956	8,604	先行路盤 D#131-J02
給水管接続替調整工		件	14	4,135	57,890	G0042-B00
計					1,224,844	

P-69

第 35 号 内 訳 書 仮設管布設撤去工 (C)

φ50mm, 昼間

1 式

④019

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	1.2	2,527	3,032	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	1.2	5,143	6,171	残土 D#421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜CCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.2	3,970	4,764	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.1	2,527	17,941	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	7.1	3,715	26,376	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	7.1	3,715	26,376	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.1	2,527	28,049	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	11.1	3,715	41,236	路盤 D#421-J04
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	11.1			県単価・2018/07/01・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	7.1	6,988	49,614	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	55	2,464	135,520	仮復旧 D#440-J01

P-70

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	55	495	27,225	仮復旧 DF4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 ハック材山積0.13m3	m3	2.8	4,829	13,521	DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	2.8			県単価・2018/07/01・103 K0624
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	32	872	27,904	仮路盤 DF431-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 DF431-J02
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	11	8,132	89,452	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	2	9,203	18,406	F1182-B00
仮設給水管付替工(φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	1	21,500	21,500	F1184-B00
仮設管賃料(運搬費含)(C)	φ50mm L=78m 130日間	式	1		124,300	局独自 Y0020
仮設管布設工費(C)	布設、撤去	式	1		100,900	局独自 Y0021
計					848,215	

第 36 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工(C)

13件

EU022

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	10	71,140	711,400	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	67,440	202,320	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	6	1,050	6,300	DF040036-J01
コンクリート取こわし工	コンクリートブレーカ、無筋	m3	0.1	29,410	2,941	Z0016-B00
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1B区間有 8.0km以下	m3	0.1	5,523	552	DF020101-J01
廃材処理料(東部地区)	無筋Co殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2018/07/01・103 K0026
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車無し	m3	0.1	23,310	2,331	DF020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	4.9	8,484	41,571	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締りめ有	m3	4.9	6,196	30,360	DF020016-J01
計					998,388	



第 37 号内訳書 管撤去工 (C)

φ50mm L=78m

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	4.3	2,527	10,866	DE399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.3	3,715	15,974	土砂 DE421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.3	3,715	15,974	改良土 DE421-J04
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	4.3	7,363	31,660	DE411-J01
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	78	417	32,526	F0792-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	4	2,796	11,184	F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	746	1,492	F0556-B00
計					119,676	

第 38 号内訳書 路面復旧工 (C)

アスファルト, t=5cm  
フィニッシュ, 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	268	495	132,660	DE4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	13.4	4,829	64,708	DE4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	13.4			県単価・2018/07/01・103 K0024
不陸修正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	268	255	68,340	DE432-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	268	1,979	530,372	DP040008-J01
計					857,720	

第 39 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)	補正值1.2	人日	63			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					929,880	

φ100mm, L=23m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試掘調査工5m含む

第 40 号 内訳書 配水管布設工 (D)

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	0.7	2,527	1,768	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	5,143	3,600	残土 DW421-J03
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.7	3,970	2,779	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.5	2,527	49,276	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.5	3,715	72,442	土砂 DW421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.5	3,715	72,442	改良土 DW421-J04
人力掘削	掘削・積込	m3	6	11,320	67,920	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	6	4,266	25,596	土砂 DF020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	6	4,266	25,596	改良土 DF020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.2	2,527	13,140	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.2	3,715	19,318	路盤 DW421-J04

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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>	5.2			県単価・2018/07/01・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>	9.2	7,363	67,739	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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	10.3	6,988	71,976	D#411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m <sup>3</sup>	6	10,330	61,980	Z0002-B90
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	23	2,304	52,992	F0402-B90
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	4	2,472	9,888	D#0262-J08
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	5	2,060	10,300	D#0262-J09
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	9	2,060	18,540	D#0262-J06
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	5	3,296	16,480	D#0262-J10
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	1	5,338	5,338	F0472-B90
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	12,380	12,380	F0528-B90

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	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	4	11,520	46,080	F0527-B90
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D#027-J03
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	4	1,713	6,852	D#027-J04
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,140	14,140	F0543-B90
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,130	13,130	F0542-B90
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,292	1,292	F0561-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)	m <sup>2</sup>	25	2,464	61,600	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 <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	25	495	12,375	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.3	4,829	6,277	D#4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
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 <sup>2</sup>	25	956	23,900	先行路盤 D#431-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	2	24,950	49,900	F0801-F00
水 替 工 (管布設用)	60m/m	日	2	3,904	7,808	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	188	34	6,392	G0074-B00
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	164	549	90,036	BPO40036-J02
計					1,052,885	

φ75mm

01007

第 41 号 内訳書 連絡工 2

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	0.2	2,527	505	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,143	1,028	残土 D#421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.2	3,970	794	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3	2,527	7,581	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3	3,715	11,145	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3	3,715	11,145	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.6	2,527	1,516	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	3,715	2,229	路盤 D#421-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・2018/07/01・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	1.9	7,363	13,989	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	1.1	6,988	7,686	D#411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	3	2,198	6,594	F0401-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	3	939	2,817	F0770-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	2	2,060	4,120	D0262-J07
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	D0262-J14
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,130	13,130	F0541-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>	3	2,464	7,392	仮復旧 D0140-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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	3	495	1,485	仮復旧 D01301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 ハック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.2	4,829	965	D04211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.2			県単価・2018/07/01・103 K0024
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 <sup>2</sup>	3	956	2,868	先行路盤 D0431-J02
断水連絡工	φ60～φ100(切断込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
広報用各戸ビラ		枚	5	34	170	G0074-B00
計					132,381	

第 42 号 内訳書 連絡工 3

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	0.3	2,527	768	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	5,143	1,542	残土 D#421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(女里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.3	3,970	1,191	局独自 K#029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.5	2,527	16,425	D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.5	3,715	24,147	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.5	3,715	24,147	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,527	2,779	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	3,715	4,086	路盤 D#421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/07/01・103 K#028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.9	7,363	28,715	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	6,988	18,168	D#411-J02

第 42 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ75	被覆, ソート, テープ 共	m	6	2,198	13,188	F#401-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	939	5,634	F#770-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2	2,060	4,120	D#0262-J15
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	5	2,060	10,300	D#0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	3	3,296	9,888	D#0262-J14
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タビソックス式	口	1	11,000	11,000	F#526-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	1	1,713	1,713	D#027-J06
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,130	13,130	F#541-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,878	2,878	F#563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	746	746	F#556-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	6	2,464	14,784	仮復旧 D#440-J01

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	6	495	2,970	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	4,829	1,448	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	6	956	5,736	先行路盤 D#431-J02
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
広報用各戸ビラ		枚	6	34	204	G0074-B00
計					251,087	

φ100mm, 昼間

第 43 号 内訳書 仮設管布設撤去工(D)

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	0.3	2,527	758	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	5,143	1,542	残土 D#421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜(CR処分場)地山 処分費の対象)	m3	0.3	3,970	1,191	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.6	2,527	21,732	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.6	3,715	31,949	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.6	3,715	31,949	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.9	2,527	9,855	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.9	3,715	14,488	路盤 D#421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.9			県単価・2018/07/01・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	8.6	6,988	60,096	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	20	2,464	49,280	仮復旧 D#410-J01

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	20	495	9,900	仮復旧 D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	4,829	4,829	D#4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	1			県単価・2018/07/01・103 K0024
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	13	872	11,336	仮路盤 D#431-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	7	956	6,692	先行路盤 D#431-J02
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	4	24,950	99,800	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	2	3,904	7,808	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	199	34	6,766	G0074-B00
仮設管賃料(運搬費含)(D)	φ100mm L=23m 130日間	式	1		162,200	局独自 Y0022
仮設管布設工費(D)	布設、撤去	式	1		87,270	局独自 Y0023
計					641,981	

φ150mm L=37m, φ100mm L=5m

第 44 号 内訳書 管撤去工(D)

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	0.5	2,527	1,263	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離8.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	5,143	2,571	残土 D#421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜CCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.5	3,970	1,985	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	24.2	2,527	61,153	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	24.2	3,715	89,903	土砂 D#421-J04
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	24.2	3,715	89,903	改良土 D#421-J04
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.5	2,527	8,844	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.5	3,715	13,002	路盤 D#421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.5			県単価・2018/07/01・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	3.5	7,363	25,770	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	20.7	6,988	144,651	D#411-J02



名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	37	1,188	43,956	F0772-B00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	983	4,915	F0771-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	8	3,730	29,840	F0504-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	2	2,878	5,756	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	8	746	5,968	F0556-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚60mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	18	2,464	44,352	仮復旧 DW440-J01
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0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	18	495	8,910	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.9	4,829	4,346	DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.9			県単価・2018/07/01・103 K0024
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 <sup>2</sup>	18	956	17,208	先行路盤 DW431-J02
計					624,536	

第 45 号 内訳書 交通管理工 (D)

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	33			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					487,080	

第 46 号 内訳書 消火栓設置撤去工

設置 双口 2基  
撤去 双口 1基, 単口 1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	15.1	2,068	31,226	D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	15.1	2,302	34,760	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	15.1	2,302	34,760	改良土 D#421-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.6	2,068	5,376	路盤 D#400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.6	2,302	5,985	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	2.6			県単価・2018/07/01・103 R0028
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	12.2	6,930	84,546	D#412-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚100mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	13	4,928	64,064	仮復旧 Z0003-B00
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	443	5,759	仮復旧 D#430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.3	2,992	3,889	D#4211-J01

P-91

第 46 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	1.3			県単価・2018/07/01・103 R0024
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	13	872	11,336	仮路盤 D#431-J01
消火栓設置工	双口 副弁無, レジコン	箇所	2	20,600	41,200	Z0026-B00
消火栓撤去工	双口, 副弁無	箇所	1	7,003	7,003	F0722-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	1	6,619	6,619	F0721-B00
管撤去工 100 SP	(切断含)	m	1	945	945	F0779-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,878	2,878	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	746	746	F0556-B00
計					380,216	

## 第 47 号 内訳書 準備費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂検定費 (諸経費含)	28項目 (久里浜UCR処分場)	検体	1			県単価・2018/07/01・105 K0010
計					166,000	

## 第 48 号 内訳書 技術管理費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	300以下, ポリピック	m	200	240	48,000	F0933-B00
通水洗管工	200以下, ポリピック	m	88	200	17,600	F0932-B00
通水洗管工	150以下, ポリピック	m	23	140	3,220	F0931-B00
通水洗管工	50以下, ポリピック	m	78	96	7,488	F0930-B00
計					76,308	

第 49 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	20,147	-13	-261,911	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	2,530	-15	-37,950	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	12	-16	-192	局独自 K5103
計					-300,053	