

公郷町地区配水管布設工事 (H30の2)
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	SV015S	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		公郷町地区配水管布設工事 (H30の2)									
ブロック 番号		3108			工事場所		横須賀市公郷町3丁目92番地先から4丁目 65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 (φ50, HIVPほか) を耐震管φ50, PEP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>										
	記										
	A	配水管布設工事	φ 50PEP	L=218m							
	B	配水管布設工事	φ 150GXDIP	L=178m							
	C	配水管布設工事	φ 100GXDIP	L=177m							
	D	消火栓設置工事	単口	2基							
		消火栓設置工事	双口	1基							
		撤去管	φ 50HIVP	L=439m							
		撤去管	φ 150ADIP	L=182m							
		撤去管	φ 100ADIP	L=173m							
	消火栓撤去	単口	2基								
	消火栓撤去	双口	1基								
工期		自平成 年 月 日 至平成 年 月 日									
工事施行方法		請 負		工事日数		250日					

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

設計基本情報

設計情報

設計書番号	013000184
設計種別	当初設計
工事番号	SV015S
工事名	公郷町地区配水管布設工事 (H30の2)
ブロック No.	3108

諸経費情報

単価世代	2018年 10月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り(2)
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

横須賀市上下水道局

設計金額
¥84,693,600円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥84,693,600円

直接工事費 ¥50,849,504円
 共通仮設費 ¥5,305,628円
 現場管理費 ¥12,522,000円
 一般管理費等 ¥9,922,040円
 計 ¥78,599,172円

総括表

最低制限価格 74,842,056円
(税抜 69,298,200円)

工 事 名 公郷町地区配水管布設工事 (H30の2)
 工 事 場 所 横須賀市公郷町3丁目9番地先から4丁目6番地先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A 配水管布設工事	15,015,005円	1,566,663円	3,697,536円	2,929,812円	23,209,016円	23,209,016円
B 配水管布設工事	19,850,944円	2,071,244円	4,888,416円	3,873,427円	30,684,031円	30,684,031円
C 配水管布設工事	14,034,674円	1,464,375円	3,456,124円	2,738,524円	21,693,697円	21,693,697円
D 消火栓設置工事	1,948,881円	203,346円	479,924円	380,277円	3,012,428円	3,012,428円
合計	50,849,504円	5,305,628円	12,522,000円	9,922,040円	78,599,172円	78,599,172円
スクラップ評価額					-179,172円	-179,172円
合計					78,420,000円	78,420,000円
消費税等相当額					6,273,600円	6,273,600円
総合計金額					84,693,600円	84,693,600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		1,118,076	第1号内訳書参照
		材料費	B工事	式	1		3,064,810	第2号内訳書参照
		材料費	C工事	式	1		2,236,870	第3号内訳書参照
		材料費	D工事	式	1		1,287,980	第4号内訳書参照
		材料費	連絡工	式	1		454,760	第5号内訳書参照
		材料費 計					8,162,496	
		工事費A	φ50 PEP	m	218			

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水管布設工A-1	φ50mm, L=211m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工7m含む	式	1		4,342,920	第6号内訳書参照
		配水管布設工A-2	φ50mm, L=7m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m含む	式	1		268,007	第7号内訳書参照
		給水管接続替工A-1	32箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		3,060,093	第8号内訳書参照
		宅地内給水管取替工A-1	24件 昼間	式	1		1,853,507	第9号内訳書参照
		仮設管布設撤去工A-1	φ50mm	式	1		2,128,390	第10号内訳書参照
		仮設管布設撤去工A-2	φ50mm	式	1		35,047	第11号内訳書参照
		管撤去工A-1	φ50mm, L=211m	式	1		694,474	第12号内訳書参照
		管撤去工A-2	φ50mm, L=7m	式	1		23,731	第13号内訳書参照
		交通管理工	A工事	式	1		1,490,760	第14号内訳書参照
		A小計					13,896,929	
		工事費B	φ150GXDI P	m	178			

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水管布設工B-1	φ150mm, L=165m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工10m含む	式	1		3,705,292	第15号内訳書参照 ④011
		配水管布設工B-2	φ150mm, L=13m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工6m含む	式	1		623,483	第16号内訳書参照 ④016
		給水管接続替工B-1	28箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		2,873,654	第17号内訳書参照 ④012
		給水管接続替工B-2	1箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		118,399	第18号内訳書参照 ④017
		宅地内鉛給水管取替工B-1	14件 昼間	式	1		1,074,744	第19号内訳書参照 ④013
		宅地内鉛給水管取替工B-2	1件 昼間	式	1		82,904	第20号内訳書参照 ④018
		仮設管布設撤去工B-1	φ150mm	式	1		2,726,822	第21号内訳書参照 ④014
		仮設管布設撤去工B-2	φ150mm	式	1		247,342	第22号内訳書参照 ④019
		管撤去工B-1	φ150mm, L=165m φ50mm, L=109m	式	1		2,132,416	第23号内訳書参照 ④015
		管撤去工B-2	φ150mm, L=13m φ50mm, L=15m	式	1		244,882	第24号内訳書参照 ④020
		連絡工	φ150mm	式	1		641,676	第25号内訳書参照 ④030

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		交通管理工	B工事	式	1		1,859,760	第26号内訳書参照 ④021
	B小計						16,331,374	④
	工事費C		φ100GXDIP	m	177			/①
		配水管布設工C	φ100mm, L=177m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工14m含む	式	1		3,932,686	第27号内訳書参照 ④022
		給水管接続替工C	20箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,939,076	第28号内訳書参照 ④023
		宅地内鉛給水管取替工C	16件 昼間	式	1		1,232,765	第29号内訳書参照 ④024
		仮設管布設撤去工C	φ50mm	式	1		1,318,658	第30号内訳書参照 ④025
		管撤去工C	φ100mm, L=173m φ50mm, L=97m φ150, L=4m	式	1		1,957,659	第31号内訳書参照 ④026
		交通管理工	C工事	式	1		1,416,960	第32号内訳書参照 ④027
	C小計						11,797,804	④
	工事費D		消火栓設置工事	基	3			/①

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		消火栓設置撤去工	設置 単口 2基 双口 1基 撤去 単口 2基 双口 1基	式	1		660,901	第 33 号内訳書参照 ⑩028
	D小計						660,901	⑩
	工事費 計						42,687,008	⑩
	直接工事費 計						50,849,504	処分費控除額=2,994,240 =4,410,045-47,193,518*0.03 ⑩①
	間接工事費							⑩②
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) ⑩③
	共通仮設費			式	1		5,069,000	44,199,278*0.1147 対象額=50,849,504-6,650,226 率=9.56%*1.2 ⑩7Kr
	準備費			式	1		166,000	第 34 号内訳書参照 ⑩④
	技術管理費			式	1		70,628	第 35 号内訳書参照 ⑩⑤
	共通仮設費 計						5,305,628	⑩K
	純工事費						56,155,132	⑩⑥

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場管理費		式	1		12,522,000	49,338,906*0.2538 対象額=56,155,132-6,816,226 率=23.07%*1.1 ⑩7Jo
	工事原価						68,677,132	⑩⑦
	一般管理費等							⑩⑧
	一般管理費等			式	1		9,922,040	65,516,892*0.1515以内 対象額=68,677,132-3,160,240 率=15.11%*1+0.04% ⑩7Gp
	一般管理費等 計						9,922,040	⑩⑨
	スクラップ評価額			式	1		-179,172	第 36 号内訳書参照 ⑩⑩
	工事価格						78,420,000	⑩⑪
	消費税等相当額			式	1		6,273,600	78,420,000*0.08 ⑩⑫
	請負工事費 合計						84,693,600	⑩⑬

第1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	7			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-072
GX形両受SF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	4			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3011-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	6			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	11			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-075
GX形接合セット (異形管・ソトシーキ 弁用)	φ75 (ゴム輪, 押輪, T型B・N含む) JWWA G 120・121	組	14			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-075
PE直管 (水道配水用) 変径管	φ50*5m JWWA K 144	m	188	687	129, 156	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	42			建物, 積資・2018/09/01・282, 429 A2109
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30	個	4	35, 400	141, 600	局独自 A2281
PE ベンド	φ50*90° JWWA K 145	個	2			建物, 積資・2018/09/01・282, 428 A2183
仕切弁きょう	短	個	4	29, 600	118, 400	局独自 A1841

P-7

第1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	4	7, 900	31, 600	局独自 A1842
計					1, 118, 076	

P-8

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
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	37			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-151
GX形T字(二受T字管)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-151
GX形T字(二受T字管)	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-152
GX形T字(二受T字管)	φ150*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-153
GX形うず巻式フランジT字	φ150*75 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1209-151
GX形さし受	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1206-152
GX形両受SF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2018/09/01・291, 439 N3011-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	11			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-150
GX形種しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	8			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-150
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	10			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-150

第 2 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形直管 (1種)	φ150 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	1			建物, 積資・2018/09/01・277, 421 N1401-150
K形曲管	φ150*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	24, 880	49, 760	局独自 N1402-152
K形継輪	φ150 (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	20, 810	20, 810	局独自 N1408-150
メカ特押 (K形耐震特押)	φ150 (接合部品含む)	組	5	16, 770	83, 850	局独自 N2601-150
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					3, 064, 810	

第 3 号内訳書 材料費

C工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	45			建物, 積資・2018/09/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ100*11° 1/4 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-101
GX形曲管	φ100*22° 1/2 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-103
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-102
GX形曲管	φ100*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1202-101
GX形T字(二受T字管)	φ100*75 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-101
GX形T字(二受T字管)	φ100*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1204-102
GX形短1 (メーカー規格)	φ100	個	1	22, 800	22, 800	局独自 N1213-100
GX形短2 (メーカー規格)	φ100	個	1	15, 630	15, 630	局独自 N1214-100
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1210-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪, T頭ボルト・ナット含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1232-100

P-11

第 3 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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・2018/09/01・291, 439 N3011-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	13			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1224-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	8			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1225-100
GX形接合セット (異形管・ソトシム 弁用)	φ100 (コマ輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	15			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-100
K形直管 (1種)	φ100 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	1			建物, 積資・2018/09/01・277, 421 N1401-100
K形曲管	φ100*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	14, 170	28, 340	局独自 N1402-102
K形継輪	φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	14, 850	14, 850	局独自 N1408-100
メカ特押 (K形耐震特押)	φ100 (接合部品含む)	組	5	11, 290	56, 450	局独自 N2601-100
仕切弁	φ100 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・289, 439 N3200-100
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

P-12

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,236,870	

第 4 号 内 訳 書 材料費

D 工事

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
補修弁 (ホース弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ76, L=100 ホース式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	72,000	144,000	局独自 N3513-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	3	92,680	278,040	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 (双口、小型)	横須賀市型 JWWA B 103準拠	基	1	186,000	186,000	局独自 N3308-100
補修弁 (ホース弁 2種 RF形-GF形)	φ100, L=200 ホース式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	87,200	87,200	局独自 N3500-100
K形短1 形式2	φ100 (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	11,420	11,420	局独自 N1410-100
K形短2 形式2	φ100 (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	16,130	16,130	局独自 N1411-100
メカ特押 (K形耐震特押)	φ100 (接合部品含む)	組	1	11,290	11,290	局独自 N2601-100
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	1	95,970	95,970	局独自 A1850
フランジ固定金具	φ100 7.5K 絶縁仕様 接合部品含む	組	1	27,450	27,450	局独自 Y0009
フランジ曲管	φ100 90° 7.5K RF-GF	組	1	20,950	20,950	局独自 Y0011
計					1,287,980	

第 5 号 内 訳 書

材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形短1 (メーカー規格)	φ150	個	1	28,870	28,870	局独自 N1213-150
GX形短2 (メーカー規格)	φ150	個	1	22,290	22,290	局独自 N1214-150
GX形接合セット (異形管・ワトソン 弁用)	φ150 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/09/01・278, 424 N1221-150
K形曲管	φ150*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	24,880	24,880	局独自 N1402-152
K形曲管	φ150*90° (2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	29,230	29,230	局独自 N1402-151
K形短1 形式2	φ150(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	16,460	16,460	局独自 N1410-150
K形継輪	φ150(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	20,810	20,810	局独自 N1408-150
メカ特押 (K形耐震特押)	φ150 (接合部品含む)	組	5	16,770	83,850	局独自 N2601-150
仕切弁	φ150 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2018/09/01・289, 439 N3209-150
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840

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	2	7,900	15,800	局独自 A1842
フランジ固定金具	φ150 7.5K 絶縁仕様 接合部品含む	組	1	48,520	48,520	局独自 Y0010
計					454,760	

第 6 号 内訳書 配水管布設工 A-1

φ50mm, L=211m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工7m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	5.9	2,529	14,921	残土 D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.9	4,298	25,358	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	5.9	3,970	23,423	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	76	2,529	192,204	D#399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	8.4	11,320	95,088	Z0001-B00
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	76	3,725	283,100	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	76	3,725	283,100	改良土 D#421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	8.4	4,280	35,952	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	8.4	4,280	35,952	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	25	2,529	63,225	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	25	3,725	93,125	路盤 D#421-J02

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 ³	25			路盤 県単価・2018/10/01・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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	52.8	7,365	388,872	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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	23.2	6,990	162,168	D#411-J02
人力埋戻工	改良土 (40-0)	m ³	8.4	10,330	86,772	Z0602-B90
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	192	2,060	395,520	F0430-B90
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	19	2,200	41,800	F0401-B90
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	42	1,770	74,340	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	4	1,648	6,592	D#054-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	4	2,678	10,712	D#022-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	5	2,060	10,300	D#0262-J09
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	9	2,060	18,540	D#0262-J01

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	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	8	11,000	88,000	F0526-B90
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	8	1,713	13,704	D#027-J01
仕切弁設置工 φ75		基	4	13,140	52,560	F0511-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 ²	123	2,464	303,072	仮復旧 D#410-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	m ²	123	956	117,588	先行路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	123	495	60,885	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離0.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	6.2	4,842	30,020	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	6.2			県単価・2018/10/01・103 K0021
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	912	550	501,600	D#040036-J01
コンクリート/アスファルト舗装版切断湯水処理工	ダンプトラック2t積級 運搬15回	式	1		690,907	B332A1-J01*
計					4,342,920	

第 7 号 内訳書

配水管布設工 A-2

φ50mm, L=7m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工3m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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	2.5	2,529	6,322	DF399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m ³	3.6	11,320	40,752	Z0001-B00
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m ³	m ³	2.5	3,725	9,312	土砂 DF421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m ³	m ³	2.5	3,725	9,312	改良土 DF421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m ³	3.6	4,280	15,408	土砂 DF02002-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	m ³	3.6	4,280	15,408	改良土 DF02002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.5	2,529	3,793	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m ³	m ³	1.5	3,725	5,587	路盤 DF421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	1.5			路盤 県単価・2018/10/01・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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.7	7,365	12,520	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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.8	6,990	5,592	DF411-J02

第 7 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)	m ³	3.6	10,330	37,188	Z0002-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,200	15,400	F0401-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,060	2,060	DF0262-J09
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	5	2,060	10,300	DF0262-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	3	11,000	33,000	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	3	1,713	5,139	DF027-J01
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 ²	7	2,464	17,248	仮復旧 DF140-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	m ²	7	956	6,692	仮路盤 DF431-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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	7	495	3,465	DF4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バック材山積0.13m ³	m ³	0.7	4,842	3,389	DF4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS最 処分費の対象	m ³	0.7			県単価・2018/10/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					268,007	

第 8 号 内 訳 書 給水管接続替工 A-1

32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 (防食ﾌｲﾙｽ含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	28	30,830	863,240	局独自 A1101
分水栓付EFサドル (防食ﾌｲﾙｽ含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	4	32,190	128,760	局独自 A1102
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	16	35,080	561,280	F1062-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 PEP, VP用	箇所	12	42,110	505,320	F1065-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 PEP, VP用	箇所	1	36,940	36,940	F1056-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	3	42,850	128,550	F1067-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,529	6,069	残土 D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	4,298	10,315	残土 D8421-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	2.4	3,970	9,528	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	26.3	2,529	66,512	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	26.3	3,725	97,967	土砂 D8421-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	26.3	3,725	97,967	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7	2,529	17,703	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	7	3,725	26,075	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	7			県単価・2018/10/01・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	15	7,365	110,475	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	11.3	6,990	78,987	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	35	2,464	86,240	仮復旧 D#410-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	35	956	33,460	先行路盤 D#431-J01
小型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0.13m3(平積0.10m3)	m2	35	495	17,325	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バック約山積0.13m3	m3	1.8	4,842	8,715	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	1.8			県単価・2018/10/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替調整工		件	31	4,135	128,185	G0042-B00
計					3,060,093	

第 9 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工 A - 1

24件
昼間

81003

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	43	1,050	45,150	DP010036-J02
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	23,310	16,317	DP020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリート版、無筋	m3	0.7	29,450	20,615	Z0012-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m3	0.7			県単価・2018/10/01・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 8.0km以下	m3	0.7	5,540	3,878	DP020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	9.1	8,484	77,204	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	9.1	6,197	56,392	DP020016-J01
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	71,140	213,420	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	21	67,440	1,416,240	F1818-B00
計					1,853,507	

P-27

第 10 号 内訳書 仮設管布設撤去工 A - 1

φ50mm

81004

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管賃料A(運搬費含)	φ50mm L=179m 190日間	式	1		514,000	局独自 Y0001
仮設管施工費A	布設、撤去	式	1		207,100	局独自 Y0002
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	2,529	6,575	残土 D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	4,298	11,174	残土 D8421-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	2.6	3,970	10,322	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.6	2,529	41,981	D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	16.6	3,725	61,835	土砂 D8421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	16.6	3,725	61,835	改良土 D8421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	25.6	2,529	64,742	路盤 D8399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	25.6	3,725	95,360	路盤 D8421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	25.6			県単価・2018/10/01・103 K0028

P-28

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	16.6	6,990	116,034	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	128	2,464	315,392	仮復旧 D#440-J01
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	76	872	66,272	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	52	956	49,712	先行路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	128	495	63,360	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	4,842	30,988	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	6.4			県単価・2018/10/01・103 K0024
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	28	8,132	227,696	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	4	9,203	36,812	F1182-B06
計					2,128,390	

第 11 号 内訳書 仮設管布設撤去工 A-2

φ50mm

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	0.4	2,529	1,011	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	3,725	1,490	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	3,725	1,490	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,529	2,276	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	3,725	3,352	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	0.9			県単価・2018/10/01・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	0.4	6,990	2,796	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	4	2,464	9,856	仮復旧 D#440-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	4	956	3,824	仮路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	4	495	1,980	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	4,842	1,452	D#4211-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	0.3			県単価・2018/10/01・103 K0021
計					35,047	

第 12 号 内 訳 書 管撤去工 A-1

φ50mm, L=211m

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	34.8	2,529	88,009	D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.8	3,725	129,630	土砂 D0421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.8	3,725	129,630	改良土 D0421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	34.8	7,365	256,302	D0511-J01
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	211	417	87,987	F0792-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	4	729	2,916	F0556-B00
計					694,474	

第 13 号 内訳書

管撤去工A-2

φ50mm, L=7m

0009

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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.2	2,529	3,034	
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック1積 ハックリ山積0.13m ³	m ³	1.2	3,725	4,470	土砂
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック1積 ハックリ山積0.13m ³	m ³	1.2	3,725	4,470	改良土
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.2	7,365	8,838	
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	7	417	2,919	
計					23,731	

P-33

第 14 号 内訳書

交通管理工

A工事

0010

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	101			県単価・2018/10/01・労務2
計					1,490,760	

P-34

第 15 号 内訳書 配水管布設工 B-1

φ150mm, l=165m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工10m含む

011

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	4.6	2,529	11,633	残土 08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.6	4,298	19,770	残土 08421-J01
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	4.6	3,970	18,262	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	73.5	2,529	185,881	08399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	12	11,320	135,840	20001-000
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	73.5	3,725	273,787	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	73.5	3,725	273,787	改良土 08421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	12	4,280	51,360	土砂 0820002-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	4,280	51,360	改良土 0820002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	21.4	2,529	54,120	路盤 08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.4	3,725	79,715	路盤 08421-J02

P-35

011
第 15 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)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	21.4			県単価・2018/10/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	50.3	7,365	370,459	08411-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	23.2	6,990	162,168	08411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	12	10,330	123,960	20002-000
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	165	2,775	457,875	F0403-000
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	34	2,060	70,040	080262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	8	2,472	19,776	080262-J01
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	7	12,380	86,660	F0528-000
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	7	1,713	11,991	08027-J03
仕切弁設置工 φ150		基	2	14,150	28,300	F0543-000
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	104	2,464	256,256	回復旧 08410-J01

P-36

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26cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	104	956	99,424	先行路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	104	495	51,480	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	5.2	4,842	25,178	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	As般 処分費の対象	m ³	5.2			県単価・2018/10/01・103 K0024
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,207	550	663,850	D#040036-J01
計					3,705,292	

第 16 号 内訳書 配水管布設工 B-2

φ150mm, L=13m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工5m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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	10	2,529	25,290	D#399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m ³	6	11,320	67,920	Z0001-B00
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	10	3,725	37,250	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	10	3,725	37,250	改良土 D#421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m ³	6	4,280	25,680	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	m ³	6	4,280	25,680	改良土 D#020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	3.3	2,529	8,345	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.3	3,725	12,292	路盤 D#421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	3.3			県単価・2018/10/01・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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	6.8	7,365	50,082	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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	3.2	6,990	22,368	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)	m3	6	10,330	61,980	Z0002-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	13	2,775	36,075	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	3	2,060	6,180	D0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	2	2,472	4,944	D0262-J04
メカニカル継手工	K形 呼び径150mm 特殊押輪	口	5	3,212	16,060	D022-J03
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	1	12,380	12,380	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	1	1,713	1,713	D027-J03
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	15	2,464	36,960	仮復旧 D0410-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	15	956	14,340	仮路盤 D0431-J01
小型パッカ幼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	15	495	7,425	D04301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離0.1km 良好 ジャンボトラック2台積 パッカ幼山積0.13m3	m3	1.5	4,842	7,263	D04211-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	1.5			県単価・2018/10/01・103 K0021
断水連絡工	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	1	75,600	75,600	F0862-B00
水替工 (管布設用)	50m/m	日	1	3,940	3,940	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	129	34	4,386	G0074-B00
計					623,483	

第 17 号 内訳書 給水管接続替工B-1

28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7144、穿孔コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	26	20,240	526,240	局独自 A1051-000
サドル付分水栓 (防食7144、穿孔コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	23,110	23,110	局独自 A1052-000
サドル付分水栓 (防食7144、穿孔コア含)	φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	62,350	62,350	局独自 A1053-000
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	2	34,790	69,580	F1006-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	箇所	9	37,780	340,020	F1022-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	3	39,530	118,590	F1023-B00
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	1	83,720	83,720	F1010-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	11	44,800	492,800	F1025-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 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	2.7	2,529	6,828	残土 DW399-J01

P-41

第 17 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	4,298	11,604	残土 DW421-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	2.7	3,970	10,719	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	29.5	2,529	74,605	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	29.5	3,725	109,887	土砂 DW421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	29.5	3,725	109,887	改良土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.9	2,529	22,508	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.9	3,725	33,152	路盤 DW421-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	8.9			県単価・2018/10/01・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	17.3	7,365	127,414	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	12.2	6,990	85,278	DW411-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	44	2,464	108,416	仮復旧 DW410-J01

P-42

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2回 RC-40	m2	44	956	42,064	先行路盤 08431-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	44	495	21,780	084301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.2	4,842	10,652	084211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	2.2			県単価・2018/10/01・103 K0024
給水管接続替調整工		件	24	4,135	99,240	00042-B90
止水栓きょう	φ150~200 鋳鉄製 鎖付き	個	1	5,680	5,680	局独自 A1813
計					2,873,654	

第 18 号 内訳書 給水管接続替工B-2

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F44A、穿孔コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	1	20,240	20,240	局独自 A1051-000
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	44,800	44,800	F1025-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,529	4,299	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,725	6,332	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,725	6,332	改良土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.5	2,529	1,264	路盤 08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	3,725	1,862	路盤 08421-J02
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/10/01・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	7,365	7,365	08411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	6,990	4,893	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	3	2,464	7,392	回復旧 08440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	3	956	2,868	仮路盤 D#431-J01
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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	3	495	1,485	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 パッキン山積0.13m ³	m ³	0.3	4,842	1,452	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2018/10/01・103 K0024
給水管接続替調整工		件	1	4,135	4,135	G0042-B00
計					118,399	

第 19 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工B-1

14件
基間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	22	1,050	23,100	DF040636-J02
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	0.4	23,310	9,324	DF020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレーカー, 無筋	m ³	0.4	29,450	11,780	Z0012-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m ³	0.4			県単価・2018/10/01・103 K0025
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m ³	0.4	5,540	2,216	DF020101-J01
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0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	1	495	495	D#4301-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	1	2,464	2,464	D#440-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 パッキン山積0.13m ³	m ³	0.1	4,842	484	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m ³	0.1			県単価・2018/10/01・103 K0024
床掘り工	土砂 現場制約有	m ³	5.3	8,484	44,965	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	5.3	6,197	32,844	DF020016-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	14	67,440	944,160	F1818-B00
計					1,074,744	

第 20 号 内 訳 書 宅地内鉛給水管取替工B-2

1件
昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	3	1,050	3,150	BP040936-J02
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	0.1	23,310	2,331	BP020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレード、無筋	m ³	0.1	29,450	2,945	Z6012-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO級 処分費の対象	m ³	0.1			県単価・2018/10/01・103 K0626
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m ³	0.1	5,540	554	BP020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m ³	0.4	8,484	3,393	BP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m ³	0.4	6,197	2,478	BP020016-J01
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	67,440	67,440	F1818-B00
計					82,904	

第 21 号 内訳書 仮設管布設撤去工 B-1

φ150mm

EU014

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管賃料 B (運搬費含)	φ150mm L=182m 190日間	式	1		1,139,000	局独自 Y0003
仮設管施工費 B	布設、撤去	式	1		482,800	局独自 Y0004
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,529	2,276	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	4,298	3,868	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	0.9	3,970	3,573	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	13.5	2,529	34,141	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	13.5	3,725	50,287	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	13.5	3,725	50,287	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19.3	2,529	48,809	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	19.3	3,725	71,892	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	19.3			県単価・2018/10/01・103 K0028

P-49

EU014
第 21 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	13.5	6,990	94,365	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	96	2,464	236,544	仮復旧 D#440-J01
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	78	872	68,016	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	18	956	17,208	先行路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	96	495	47,520	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.8	4,842	23,241	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	4.8			県単価・2018/10/01・103 K0024
仮設給水管付替工 (φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	26	8,132	211,432	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
仮設給水管付替工 (φ50)	設置・撤去、材工共	箇所	1	21,500	21,500	F1184-B00
計					2,726,822	

P-50

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	2,529	12,645	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	5	3,725	18,625	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	5	3,725	18,625	改良土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.1	2,529	5,310	路盤 08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	2.1	3,725	7,822	路盤 08421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(土層・下層) 処分費の対象	m3	2.1			県単価・2018/10/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(長間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5	6,990	34,950	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	10	2,464	24,640	仮復旧 08410-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	10	956	9,560	仮路盤 08431-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	10	495	4,950	084301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	0.9	4,842	4,357	084211-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設 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/10/01・103 K0024
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	H	1	3,940	3,940	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	129	34	4,386	60074-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
計					247,342	

第 23 号 内訳書 管撤去工B-1

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	2.7	2,529	6,828	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	4,298	11,604	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	2.7	3,970	10,719	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	85.2	2,529	215,470	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	85.2	3,725	317,370	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	85.2	3,725	317,370	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	12	2,529	30,348	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	12	3,725	44,700	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	12			県単価・2018/10/01・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	27.6	7,365	203,274	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	57.6	6,990	402,624	D#411-J02

第 23 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	60	2,464	147,840	仮復旧 D#440-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	60	956	57,360	先行路盤 D#431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	60	495	29,700	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	3	4,842	14,526	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	3			県単価・2018/10/01・103 K0024
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	165	1,177	194,205	F0772-B00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	109	417	45,453	F0792-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	3	3,703	11,109	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	4	729	2,916	F0556-B00
計					2,132,416	

第 24 号 内訳書 管撤去工B-2

φ150mm, L=13m φ50mm, L=15m

01020

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	9.7	2,529	24,531	08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	9.7	3,725	36,132	土砂 08421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	9.7	3,725	36,132	改良土 08421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,529	4,299	路盤 08399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	1.7	3,725	6,332	路盤 08421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(土層・下層) 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2018/10/01・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	1.8	7,365	13,257	08411-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	7.9	6,990	55,221	08411-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	8	2,464	19,712	仮復旧 08440-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	8	956	7,648	仮路盤 08431-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	8	495	3,960	08430-J01

P-55

01020

第 24 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6.1km 良好 ダンプトラック積 ハック材山積0.13m3	m3	0.8	4,842	3,873	08421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2018/10/01・103 K0021
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	13	1,177	15,301	F0772-B00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	15	417	6,255	F0792-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	729	729	F0556-B00
計					244,882	

P-56

第 25 号 内訳書 連絡工

φ 150mm

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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	0.1	2,529	252	残土 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 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	4,298	429	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	m ³	0.1	3,970	397	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	10.2	2,529	25,795	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	10.2	3,725	37,995	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	10.2	3,725	37,995	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	1.7	2,529	4,299	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7	3,725	6,332	路盤 D#421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m ³	1.7			県単価・2018/10/01・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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	5.9	7,365	43,453	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 ³ (平積0.10m ³)	m ³	4.3	6,990	30,057	D#411-J02

P-57

第 25 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,775	11,100	F0403-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	2	2,472	4,944	D#0262-J04
メカニカル継手工	K形 呼び径150mm 特殊押輪	口	5	3,212	16,060	D#022-J03
フランジ接合工 φ150	(JNWA 7.5K)	口	2	7,078	14,156	F0473-B00
フランジ接合工 φ150	(JNWA 7.5K) GF-2型 絶縁部	口	1	28,350	28,350	Z0010-B00
フランジ部絶縁防食工	φ150	箇所	2	89,540	179,080	局独自 Y0007
クーミナル設置工		箇所	1	111,900	111,900	局独自 Y0008
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,150	14,150	F0543-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,703	3,703	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	729	729	F0556-B00
仕切弁きょう取替工		箇所	1	9,557	9,557	F0555-B00

P-58

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	1,177	4,708	F0772-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 ²	8	2,464	19,712	仮復旧 D8140-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	m ²	8	956	7,648	仮路盤 D8131-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 ³ (平積0.10m ³)	m ²	8	495	3,960	D81301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプ15t ² 積 バックホ山積0.13m ³	m ³	0.8	4,842	3,873	D81211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m ³	0.8			県単価・2018/10/01・103 E0021
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	15	550	8,250	DPO10936-J01
計					641,676	

第 26 号 内訳書 交通管理工

B 工事

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B(交替有)	補正係1.2	人日	126			県単価・2018/10/01・労務2 E0011
計					1,859,760	

第 27 号 内訳書

配水管布設工C

φ100mm, L=177m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査工14m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	76.9	2,529	194,480	D#399-J01
人力掘削	土砂 掘削・積込	m3	16.8	11,320	190,176	Z0601-B90
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.9	3,725	286,452	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	76.9	3,725	286,452	改良土 D#421-J02
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	16.8	4,280	71,904	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	16.8	4,280	71,904	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	23.8	2,529	60,190	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	23.8	3,725	88,655	路盤 D#421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(土層・下層) 処分費の対象	m3	23.8			県単価・2018/10/01・103 X0026
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	53.4	7,365	393,291	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	23.5	6,990	164,265	D#411-J02

第 27 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	16.8	10,330	173,544	Z0602-B90
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	177	2,307	408,339	F0402-B90
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	45	2,060	92,700	D#0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	15	2,060	30,900	D#0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	4	3,296	13,184	D#0262-J07
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クビソウ機	口	8	11,520	92,160	F0527-B90
G X形継手挿口加工	呼び径100mm クッピンねじ式	口	8	1,713	13,704	D#027-J02
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	5	2,678	13,390	D#022-J02
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	2	5,338	10,676	F0472-B90
仕切弁設置工 φ100		基	2	13,140	26,280	F0542-B90
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	115	2,464	283,360	仮復旧 D#440-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m ²	115	956	109,940	仮路盤 D0431-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	115	495	56,925	D04301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	11.5	4,842	55,683	D04211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m ³	11.5			単価・2018/10/01・103 K0024
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	fl	1	3,940	3,940	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	68	34	2,312	G0074-B00
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,001	550	550,550	D040036-J01
計					3,932,686	

第 28 号 内訳書 給水管接続替工C

20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)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	17	18,050	306,850	局独自 A1011-B00
サドル付分水栓 (防食714A、穿孔コア含)	φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	20,920	62,760	局独自 A1042-B00
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	3	34,790	104,370	F1006-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	箇所	4	37,780	151,120	F1022-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	2	39,530	79,060	F1023-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	45,540	45,540	F1032-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
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	8	46,560	372,480	Z0004-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=6m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	52,430	52,430	Z0005-B00
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	2,529	252	残土 D0399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	0.1	4,298	429	残土 D0421-J01

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UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.1	3,970	397	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	21.3	2,529	53,867	D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.3	3,725	79,342	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.3	3,725	79,342	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.5	2,529	16,438	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.5	3,725	24,212	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	6.5			県単価・2018/10/01・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	12.5	7,365	92,062	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	8.8	6,990	61,512	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	33	2,464	81,312	仮復旧 D#440-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2回 RC-40	m2	33	956	31,548	仮路盤 D#431-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	33	495	16,335	D#4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.3	4,842	15,978	D#4211-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	3.3			県単価・2018/10/01・103 K0024
給水管接続替調整工		件	16	4,135	66,160	G0042-B00
計					1,939,076	

第 29 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工C

16件
昼間

図024

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	26	1,050	27,300	DF010036-J02
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	0.4	23,310	9,324	DF020102-J01
コンクリート取りこわし工	コンクリートブレーカ、無筋	m3	0.4	29,450	11,780	Z0012-B00
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2018/10/01・103 K0025
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m3	0.4	5,540	2,216	DF020101-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	6.1	8,484	51,752	DF020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	6.1	6,197	37,801	DF020016-J01
メーター移設工 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	3	71,140	213,420	F1B17-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	13	67,440	876,720	F1B18-B00
計					1,232,765	

P-67

第 30 号 内訳書 仮設管布設撤去工C

φ50mm

図025

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管賃料C(運搬費含)	φ50mm L=160m 190日間	式	1		226,500	局独自 Y0005
仮設管施工費C	布設、撤去	式	1		155,700	局独自 Y0006
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.8	2,529	22,255	DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.8	3,725	32,780	土砂 DF421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.8	3,725	32,780	改良土 DF421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	18.8	2,529	47,545	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.8	3,725	70,030	路盤 DF421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	18.8			県単価・2018/10/01・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	8.8	6,990	61,512	DF411-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	88	2,464	216,832	仮復旧 DF410-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	88	956	84,128	仮路盤 DF431-J01

P-68

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	88	495	43,560	D#4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.7	4,842	37,283	D#4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS扱 処分費の対象	m3	7.7			県単価・2018/10/01・103 K0024
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	17	8,132	138,244	F1181-B00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	3	9,203	27,609	F1182-B00
計					1,318,658	

φ100mm, L=173m φ50mm, L=97m φ150, L=4m

第 31 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	79.4	2,529	200,802	D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	79.4	3,725	295,765	土砂 D#421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	79.4	3,725	295,765	改良土 D#421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.7	2,529	27,060	路盤 D#399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.7	3,725	39,857	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	10.7			県単価・2018/10/01・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	28.2	7,365	207,693	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	51.2	6,990	357,888	D#411-J02
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	97	417	40,449	F0792-B00
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	173	975	168,675	F0771-B00
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	4	1,177	4,708	F0772-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ100		基	3	2,865	8,595	F0563-F00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇頂	5	729	3,645	F0556-F00
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	53	2,464	130,592	仮復旧 D4140-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	53	956	50,668	仮路盤 D4131-J01
小型バックホ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	53	495	26,235	D4301-J01
As塊運搬費	D11D区間有り 運搬距離6.1km 良好ダンプトラック2台積 バックホー山積0.13m3	m3	5.3	4,842	25,662	D4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	5.3			県単価・2018/10/01・103 K0021
計					1,957,659	

第 32 号 内訳書 交通管理工

C工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B(交替有)	補正値1.2	人日	96			県単価・2018/10/01・労務2 F0011
計					1,416,960	

第 33 号 内訳書 消火栓設置撤去工

設置 単口 2基 双口 1基
撤去 単口 2基 双口 1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	0.5	2,529	1,264	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離7.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	4,298	2,149	残土 DW421-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	0.5	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	21.8	2,529	55,132	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.8	3,725	81,205	土砂 DW421-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	21.8	3,725	81,205	改良土 DW421-J02
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.2	2,529	10,621	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.2	3,725	15,645	路盤 DW421-J02
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	4.2			県単価・2018/10/01・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	5.2	7,365	38,298	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.6	6,990	116,034	DW411-J02

第 33 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	21	2,464	51,744	仮復旧 DW440-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	11	956	10,516	先行路盤 DW431-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	10	956	9,560	仮路盤 DW431-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	21	495	10,395	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.1km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.6	4,842	7,747	DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2018/10/01・103 K0024
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	2	19,880	39,760	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	2	6,585	13,170	F0721-B00
消火栓設置工	双口 副弁有, レジコン, 管布設含む	箇所	1	51,410	51,410	Z0006-B00
消火栓撤去工	双口, 副弁配管撤去有	箇所	1	8,374	8,374	Z0007-B00
フランジ部ボルト交換工 φ100	絶縁部	口	1	18,450	18,450	Z0008-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう取替工		箇所	1	9,557	9,557	F0555-B00
計					660,901	

第 34 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・2018/10/01・105 K0010
計					166,000	

第 35 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	50以下, ポリビック	m	218	96	20, 928	F0930-B00
通水洗管工	160以下, ポリビック	m	355	140	49, 700	F0931-B00
計					70, 628	

第 36 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	11, 748	-13	-152, 724	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	1, 744	-15	-26, 160	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	18	-16	-288	局独自 K5103
計					-179, 172	