

# 久里浜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	SA001	技術 管理者	水道施設 課長	施設管理 係長	予算担当	施設整備 係長	審査	設計	
工事名	久里浜地区配水本管布設工事 (H30の1)									
ブロック番号	3100・3115・3154・3157				工事場所	横須賀市久里浜1丁目2番先から4丁目2番先まで				
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費	
工 事 概 要	<p>本工程は、上記地内の既設配水管 (φ450, CIPほか) を耐震管φ500, NSDIPほかを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	配水本管布設工事	φ500	NSDIP	L=288m					
	B	配水本管布設工事	φ300	KDIP	L=10m					
	C	配水管布設工事	φ75	KDIP	L=8m					
	D	消火栓設置工事	双口		1基					
			単口		2基					
		撤去管	φ500	SP	L=91m					
		撤去管	φ450	CIP	L=56m					
		撤去管	φ450	SP	L=10m					
	撤去管	φ75	ADIP	L=8m						
	撤去消火栓	双口		1基						
	使用廃止管	φ600	SP	L=72m						
	使用廃止管	φ300	SP	L=210m						
	使用廃止消火栓	双口		2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	360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	013000114
設計種別	当初設計
工事番号	SA001
工事名	久里浜地区配水本管布設工事 (H30の1)
ブロック番号	3100・3115・3154・3157

### 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  
¥231,670,800円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥231,670,800円

直接工事費 ¥150,074,224円  
 共通仮設費 ¥12,489,208円  
 現場管理費 ¥28,190,000円  
 一般管理費等 ¥24,164,113円  
 計 ¥214,917,545円

最低制限価格 203,921,280円  
 (税抜 188,816,000円)

総 括 表

工 事 名 久里浜地区配水本管布設工事 (H30の1)  
 工 事 場 所 横須賀市久里浜1丁目2番先から4丁目2番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A配水本管布設工事	138,060,843円	11,489,452円	25,933,401円	22,229,786円	197,713,482円	197,713,482円
B配水本管布設工事	7,691,268円	640,069円	1,444,731円	1,238,405円	11,014,473円	11,014,473円
C配水管布設工事	745,817円	62,067円	140,095円	120,087円	1,068,066円	1,068,066円
D消火栓設置工事	3,576,296円	297,620円	671,773円	575,835円	5,121,524円	5,121,524円
合計	150,074,224円	12,489,208円	28,190,000円	24,164,113円	214,917,545円	214,917,545円
スクラップ評価額					-407,545円	-407,545円
合計					214,510,000円	214,510,000円
消費税等相当額					17,160,800円	17,160,800円
総合計金額					231,670,800円	231,670,800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			
請負工事費								
直接工事費								
材料費								
		材料費	A工事	式	1		53,077,270	第 1 号内訳書参照 ⑧101
		材料費	A工事 連絡工 1	式	1		1,312,150	第 2 号内訳書参照 ⑧102
		材料費	A工事 連絡工 2	式	1		1,370,390	第 3 号内訳書参照 ⑧103
		材料費	A工事 閉栓工	式	1		64,370	第 4 号内訳書参照 ⑧104
		材料費	B工事	式	1		4,578,430	第 5 号内訳書参照 ⑧105
		材料費	C工事	式	1		193,180	第 6 号内訳書参照 ⑧106
		材料費	D工事	式	1		2,151,320	第 7 号内訳書参照 ⑧107

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		材料費計					62,747,110	④
		工事費A	φ500 NSDIP	m	288			⑤
		配水本管布設工A-1	φ500mm, L=55m, h=1.5m, 機械, 昼間 試掘調査工5m含む	式	1		10,718,560	第 8 号内訳書参照 ⑧1001
		配水本管布設工A-2	φ500mm, L=233m, h=1.5m, 機械, 夜間 試掘調査工17m含む	式	1		19,667,966	第 9 号内訳書参照 ⑧1002
		連絡工 1	φ100mm, L=7m, h=1.2m, 機械, 夜間	式	1		420,744	第 10 号内訳書参照 ⑧1003
		連絡工 2	φ200mm, L=7m, h=1.2m, 機械, 夜間	式	1		595,107	第 11 号内訳書参照 ⑧1004
		閉栓工	φ150mm, 機械, 夜間	式	1		187,086	第 12 号内訳書参照 ⑧1005
		給水管接続替工 1	1箇所 h=1.2m, 機械, 昼間	式	1		303,983	第 13 号内訳書参照 ⑧1201
		給水管接続替工 2	1箇所 h=1.2m, 機械, 昼間	式	1		324,595	第 14 号内訳書参照 ⑧1202
		宅地内鉛給水管取替工	1件	式	1		82,894	第 15 号内訳書参照 ⑧1203
		管撤去工 A-1	φ450mm, L=56m, 機械, 昼間	式	1		2,872,828	第 16 号内訳書参照 ⑧1011

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		管撤去工A-2	φ500mm, L=91m, 機械, 夜間	式	1		6,201,638	第17号内訳書参照 ④012
		管路上留工	A工事 昼・夜間	式	1		24,719,690	第18号内訳書参照 ④018
		立坑築造工	昼間	式	1		4,592,174	第19号内訳書参照 ④019
		路面復旧工A-1	アスファルト, t=5cm 小型フィニッシャー, 昼間	式	1		1,289,602	第20号内訳書参照 ④301
		路面復旧工A(連絡工1)	アスファルト, t=5cm 人力, 昼間	式	1		66,216	第21号内訳書参照 ④302
		交通管理工	A工事	式	1		10,193,580	第22号内訳書参照 ④021
		工事費A計					82,236,663	④3
		工事費B	φ300 KDIP	m	10			④11
		配水本管布設工B	φ300mm, L=10m, h=1.2m, 機械, 夜間	式	1		2,473,034	第23号内訳書参照 ④006
		管撤去工B	φ450mm, L=10m, 機械, 夜間	式	1		430,824	第24号内訳書参照 ④013
		交通管理工	B工事	式	1		208,980	第25号内訳書参照 ④022

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		工事費B計					3,112,838	④3
		工事費C	φ75 KDIP	m	8			④11
		配水管布設工C	φ75mm, L=8m, h=1.2m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		315,054	第26号内訳書参照 ④007
		管撤去工C	φ75mm, L=8m, 機械, 昼間	式	1		149,023	第27号内訳書参照 ④014
		交通管理工	C工事	式	1		88,560	第28号内訳書参照 ④023
		工事費C計					552,637	④3
		工事費D	消火栓設置工事 双口1基, 単口2基	基	3			④11
		消火栓設置工D-1	φ500 双口1基, 機械, 夜間	式	1		266,532	第29号内訳書参照 ④008
		消火栓設置工D-2	φ200 単口1基, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		173,199	第30号内訳書参照 ④009
		消火栓設置工D-3	φ150 単口1基, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む	式	1		259,135	第31号内訳書参照 ④010
		路面復旧工D-2	アスファルト, t=1.5cm, t=3cm, C6路盤=7cm, RC-40=10cm 人力, 昼間	式	1		297,817	第32号内訳書参照 ④303

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工D-3	砂4=1.5cm, 土42=3cm, Co路盤=7cm, R1-40=10cm 人力, 昼間	式	1		172,873	第 33 号内訳書参照 R301
		交通管理工	D工事	式	1		255,420	第 34 号内訳書参照 R021
		工事費D計					1,424,976	R3
		直接工事費計					150,074,224	処分費控除額=5,395,339 =8,975,071-119,324,407*0.03 R6
		間接工事費						R1
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む) R1
		共通仮設費		式	1		11,096,000	113,929,068*0.0974 対象額=150,074,224-36,145,156 率=7.74%+2% R07kr
		運搬費		式	1		1,000,740	第 35 号内訳書参照 R031
		準備費		式	1		173,300	第 36 号内訳書参照 R032
		技術管理費		式	1		219,168	第 37 号内訳書参照 R033
		共通仮設費計					12,489,208	R3R

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		純工事費					162,563,432	R11
		現場管理費		式	1		28,190,000	126,244,976*0.2233 対象額=162,563,432-36,318,456 率=20.83%+1.5% R07jo
		工事原価					190,753,432	R16
		一般管理費等						R1F
		一般管理費等		式	1		24,164,113	185,184,793*0.1305以内 対象額=190,753,432-5,568,639 率=13.01%*1+0.04% R07ep
		一般管理費等計					24,164,113	R3
		スクラップ評価額		式	1		-407,545	第 38 号内訳書参照 R031
		工事価格					214,510,000	R1T
		消費税等相当額		式	1		17,160,800	214,510,000*0.08 R88
		請負工事費合計					231,670,800	R4

第 1 号内訳書 材料費

Ａ工事

6/101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
NS形直管 (S種)	φ500 (接合部品含む) JWWA G 113、内面粉体(JWWA A 113)	本	47	307,500	14,452,500	局独自 N1101-500
NS形ライナー (ゴム付)	φ500 PCD異形管NS形ライナ	組	20	36,470	729,400	局独自 S2105-500
NS形さしロリング (リベット)	φ500 ダク特管 (NS形) 挿しロリング	組	6	29,570	177,420	局独自 S2106-500
NS形曲管	φ500*45° (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	8	259,800	2,078,400	局独自 N1102-502
NS形曲管	φ500*22° 1/2 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	260,800	260,800	局独自 N1102-503
NS形曲管	φ500*11° 1/4 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	261,800	261,800	局独自 N1102-504
NS形曲管	φ500*5° 5/8 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	261,800	261,800	局独自 Y0015
NS形継輪	φ500 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	292,700	585,400	局独自 N1108-500
NS形耐震特押	φ500	個	4	61,000	244,000	局独自 S2100-500
NS形両受バクフライ弁	φ500 h=1.3m 充水機能付	基	1	2,895,000	2,895,000	局独自 Y0007
NS形両受バクフライ弁	φ500 h=1.5m 充水機能付	基	1	2,937,000	2,937,000	局独自 Y0008

P-7

6/101

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
NS形フランジT字 (形式2)	φ500*75 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	294,200	294,200	局独自 N1104-501
NS形フランジT字 (形式2)	φ500*100 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	296,400	296,400	局独自 N1104-502
NS形T字(二受T字管)	φ500*400 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	442,600	885,200	局独自 N1103-506
不断水切換弁	φ800×500 NS挿し口付90°分岐	基	1	21,800,000	21,800,000	局独自 Y0001
K形継輪	φ500(1期) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	92,000	92,000	局独自 N1408-500
メカ特押 (K形耐震特押)	φ500 (接合部品含む)	組	1	84,760	84,760	局独自 S2601-500
K形柱	φ500 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	91,070	91,070	局独自 N1409-500
K形ゴム輪	φ500	本	1	5,980	5,980	局独自 S2402-500
Tボルト	20*110 (耐食合金) JWWA G 113,114	本	14	480	6,720	局独自 S2703-201
不断水簡易仕切弁 (SP用)	φ500	基	1	3,030,000	3,030,000	局独自 Y0003
K形継輪	φ300(1期) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	3	48,280	144,840	局独自 N1408-300

P-8

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形接合セット	φ300 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む)	組	3	7,540	22,620	局独自 Y0031
K形栓	φ300 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	3	48,750	146,250	局独自 N1409-300
K形ゴム輪	φ300	本	3	3,850	11,550	局独自 N2402-300
Tボルト	20*100 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	24	450	10,800	局独自 N2703-204
フランジ蓋 形式2	φ500	枚	1	61,250	61,250	局独自 N1615-500
フランジ蓋 形式2	φ450	枚	1	49,440	49,440	局独自 N1615-450
仕切弁きょう	短	個	3	29,600	88,800	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	7,900	23,700	局独自 A1842
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Aタイプ) RB60(A) JWWA K148:2000	個	2	36,570	73,140	局独自 A1858-A
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Bタイプ) RB60(B) JWWA K148:2000	個	2	18,380	36,760	局独自 A1858-B
消火栓用レジコンボックス	600*300 (Cタイプ) RB60(C) JWWA K148:2000	個	2	22,780	45,560	局独自 A1858-C

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	600 (底板) RB60(P) JWWA K148:2000	個	2	18,180	36,360	局独自 A1858-D
仕切弁鉄蓋	φ600	個	1	78,000	78,000	局独自 A1846
空気弁鉄蓋	φ600 JWWA B 132	個	1	87,600	87,600	局独自 A1843
急速空気弁	φ75 内面粉体塗装 JWWA B 137	基	1			建物, 積資・2018/06/01・290,440 N3400-070
補修弁 (5'-4弁 2種 RF形-GF形)	φ75, L=150 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	75,600	151,200	局独自 N3500-070
フランジ短管 形式2	φ75*300 2類	個	1	13,750	13,750	局独自 N1612-076
フランジ短管 形式2	φ75*100 2類	個	1	15,200	15,200	局独自 N1612-078
フランジ補強金具	φ75	個	4	112,000	448,000	局独自 Y0012
計					53,077,270	

第 2 号内訳書 材料費

A 工事  
連絡工 1

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	2			建物, 積資・2018/06/01・277, 422 N1201-100
GX形曲管	φ400*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-101
GX形さし受	φ400*300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-105
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-301
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
GX形さし受	φ300*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-302
G-LINK (GX形)	φ100 (コム輪, T頭B'外・ナを含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-100
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-102
GX形曲管	φ100*11° 1/4 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-101
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ400 (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

第 2 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ300 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-300
GX形接合セット (異形管・フットシム 弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-100
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-300
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1225-100
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
K形栓	φ100 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	10, 180	10, 180	局独自 N1109-100
K形ゴム輪	φ100	本	1	890	890	局独自 N2402-100
Tボルト	20*90 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	4	390	1, 560	局独自 N2703-202
仕切弁きょう	長	個	1	49, 970	49, 970	局独自 A1810
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1812

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1,312,150	

第 3 号 内 訳 書 材料費

A 工 事  
連絡工 2

1 式

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	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 422 N1201-200
GX形曲管	φ400*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-401
GX形さし受	φ400*200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1206-404
GX形曲管	φ200*90° JWWA G 121	個	5			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-201
GX形両受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 N3011-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コア輪, T頭外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	3			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1232-200
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1210-200
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*11° 1/4 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1202-204
GX形接合セット (異形管・ワトシ-4 弁用)	φ400 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-400
GX形接合セット (異形管・ワトシ-4 弁用)	φ200 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	10			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200

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)	φ200 JWWA G 120・121	個	3			建物,積資・2018/06/01・278,424 N1224-200
GX形種しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	3			建物,積資・2018/06/01・278,424 N1225-200
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1840
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					1,370,390	

第 4 号 内訳書 材料費

A 工事  
閉栓工

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ蓋 形式2	φ150	枚	1	7,560	7,560	局独自 N1615-150
K形継輪	φ200(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	27,130	27,130	局独自 N1468-200
K形栓	φ200 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	21,800	21,800	局独自 N1409-200
K形接合セット	φ200 (ゴム輪, 押輪, T頭B・S含む)	組	1	4,010	4,010	局独自 Y0630
K形ゴム輪	φ200	本	1	1,530	1,530	局独自 N2402-200
Tボルト	20*90 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	6	390	2,340	局独自 N2703-202
計					64,370	

第 5 号内訳書 材料費

B 工事

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体	本	1			建物, 積資・2018/06/01・277,422 N1201-300
不断水簡易仕切弁 (SP用)	φ450	基	1	2,400,000	2,400,000	局独自 Y0004
SF仕切弁	φ450 (2種 7.5K) JWWA B 120 ・右開	基	1	599,500	599,500	局独自 Y0009
K形短1 形式2	φ450(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	80,930	161,860	局独自 N1410-450
K形さし受	φ450*300 (2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	111,000	222,000	局独自 Y0016
K形曲管	φ300*90° (2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	4	113,700	454,800	局独自 N1402-301
K形継輪	φ300(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	48,280	48,280	局独自 N1408-309
メカ特押 (K形耐震特押)	φ450 (接合部品含む)	組	2	79,830	159,660	局独自 Y0017
メカ特押 (K形耐震特押)	φ300 (接合部品含む)	組	8	32,870	262,960	局独自 N2601-300
仕切弁きょう	長	個	1	49,970	49,970	局独自 A1810
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1811

P-17

第 5 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,900	15,800	局独自 A1812
計					4,578,430	

第 6 号内訳書 材料費

C工事

04106

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
K形直管 (1種)	φ75 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	3			建物,積資・2018/06/01・277,421 N1101-070
K形曲管	φ75*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	10,950	10,950	局独自 N1102-072
K形曲管	φ75*22° 1/2 (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2	10,950	21,900	局独自 N1102-073
K形継輪	φ75(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	11,770	11,770	局独自 N1408-070
メカ特押 (K形耐震特押)	φ75(接合部品含む)	組	9	9,680	87,120	局独自 N2601-070
K形栓	φ75 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	8,370	8,370	局独自 N1409-070
K形ゴム輪	φ75	本	1	790	790	局独自 N2102-070
Tボルト	16*85 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	4	320	1,280	局独自 N2703-161
計					193,180	

P-19

第 7 号内訳書 材料費

D工事

04107

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[D-1 消火栓]						
フランジ曲管90°	φ100 7.5K RF-GF	個	1	20,950	20,950	局独自 Y0011
SF仕切弁 (台座なし加工)	φ100 (2種 7.5K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1	71,500	71,500	局独自 Y0010
フランジ補強金具	φ100	個	2	125,000	250,000	局独自 Y0011
GX形短2 (メーカー規格)	φ100	個	1	15,630	15,630	局独自 N1214-109
GX形曲管	φ100*90° JWWA G 121	個	1			建物,積資・2018/06/01・278,424 N1202-101
GX形短1 (メーカー規格)	φ100	個	1	22,800	22,800	局独自 N1213-100
GX形接合セット (異形管・ワトソン弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2018/06/01・278,424 N1221-100
補修弁 (ボア弁 2種 RF形-GF形)	φ100, L=200 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	87,200	87,200	局独自 X3500-100
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 X3308-160
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Aタイプ) RB60 (A) JWWA K148:2000	個	1	36,570	36,570	局独自 A1858-A

P-20

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	600*200 (Bタイプ) RB60(B) JWWA K148:2000	個	1	18,380	18,380	局独自 A1858-B
消火栓用レジコンボックス	600*300 (Cタイプ) RB60(C) JWWA K148:2000	個	1	22,780	22,780	局独自 A1858-C
消火栓用レジコンボックス	600 (底板) RB60(P) JWWA K148:2000	個	1	18,180	18,180	局独自 A1858-D
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	1	92,680	92,680	局独自 A1833
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
[D-2 消火栓]						/H
GX形短2 (メーカー規格)	φ200	個	1	31,150	31,150	局独自 N1214-200
GX形フランジT字	φ200*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1207-201
GX形帽	φ200 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1211-200
GX形接合モット (異形管・フットシール 弁用)	φ200 (コマ輪, 押輪, 頂部B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2018/06/01・278, 424 N1221-200

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ短管 形式2	φ75*400 2類	個	1	15,200	15,200	局独自 N1612-078
補修弁 (ボ-ル弁 2種 RF形-GF 形 浅埋用)	φ75, L=100 ハ-式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	72,000	72,000	局独自 N3513-070
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	1	98,300	98,300	局独自 N3306-070
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Aタイプ) RB60(A) JWWA K148:2000	個	1	36,570	36,570	局独自 A1858-A
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Bタイプ) RB60(B) JWWA K148:2000	個	1	18,380	18,380	局独自 A1858-B
消火栓用レジコンボックス	600*300 (Cタイプ) RB60(C) JWWA K148:2000	個	1	22,780	22,780	局独自 A1858-C
消火栓用レジコンボックス	600 (底板) RB60(P) JWWA K148:2000	個	1	18,180	18,180	局独自 A1858-D
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	1	92,680	92,680	局独自 A1833
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
空気弁鉄蓋	φ600 JWWA B 132	個	2	87,600	175,200	鉄蓋取替 局独自 A1843

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[D-3 消火栓]						
铸铁製割T字管 (弁無) GF形	150*75 7.5K JWWA G 113・114	個	1	64,180	64,180	局独自 N1100-151
SF仕切弁	φ75 (2種 7.5K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2018/06/01・291,439 N3100-070
補修弁 (S-4弁 2種 RF形-GF形)	φ75, L=300 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	97,500	97,500	局独自 16018
消火栓 (単口)	JWWA B 103-2000	基	1	98,300	98,300	局独自 N3300-070
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Aタイプ) RB60(A) JWWA K148:2000	個	1	36,570	36,570	局独自 A1858-A
消火栓用レジコンボックス	600*200 (Bタイプ) RB60(B) JWWA K148:2000	個	1	18,380	18,380	局独自 A1858-B
消火栓用レジコンボックス	600*300 (Cタイプ) RB60(C) JWWA K148:2000	個	1	22,780	22,780	局独自 A1858-C
消火栓用レジコンボックス	600 (底板) RB60(P) JWWA K148:2000	個	1	18,180	18,180	局独自 A1858-D
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132:1998	組	1	92,680	92,680	局独自 A1833
計					2,151,320	

第 8 号 内訳書 配水本管布設工A-1

φ500mm, L=55m, h=1.5m, 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
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	20	549	10,980	B010036-101
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンブトラック 2 t 積級 運搬8回	式	1		578,999	D332A1-101*
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	110	443	48,730	D8130-101
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンブトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.5	2,992	16,456	D81211-101
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	5.5			県単価・2018/07/01・103 K0021
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	16	2,068	33,088	残土 D8100-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンブトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	16	1,644	26,304	残土 D8121-101
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	16	3,970	63,520	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	130	2,068	268,840	土砂 D8100-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンブトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	130	2,302	299,260	土砂 D8121-110
人力掘削	掘削・積込	m3	6	11,320	67,920	試験 Z0601-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m <sup>3</sup>	6	3,697	22,182	試掘 DP020002-J01
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>	16.8	2,068	34,742	路盤 DP400-J02
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16.8	2,302	38,673	路盤 DP421-J10
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>	16.8			県単価・2018/07/01・103 K0928
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>	60.1	7,305	439,030	管保護部 DP412-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>	69.9	6,930	484,407	上部 DP412-J08
発生土運搬費	DID区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	130	2,302	299,260	DP421-J10
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m <sup>3</sup>	6	10,330	61,980	Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m <sup>3</sup>	6	3,697	22,182	DP020002-J01
DIP布設工 φ500	被覆2重, シート2条, テープ 共	m	55	8,466	465,630	Z0003-B00
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K) ボルト無し	口	3	3,002	9,006	Z0004-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
NS形継手接合工	呼び径500mm	口	9	5,357	48,213	DP0261-J01
NS形継手接合工	呼び径500mm ライナを含む継手の接合	口	9	6,427	57,843	DP0261-J02
鑄鉄管切断・溝切り2工程	呼び径500mm NS形/パイプ 切削切断機使用	口	4	54,960	219,840	DP076-J01
NS形継手挿口加工工	呼び径500mm リバット式固定	口	4	3,427	13,708	DP0281-J01
不断水切換弁設置工	φ800×600 工事費のみ	箇所	1	6,500,000	6,500,000	局独自 Y0002
消火栓、空気弁きょう取付	浅埋用(円形4号鉄蓋, 上・下部壁, 底板)	個	1	3,838	3,838	G0871-B00
仕切弁設置工 φ500(機械)	バクフライ弁(防護工別途計上)	基	1	76,660	76,660	F0547-B00
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 一般養生 小型車無し)	m <sup>3</sup>	0.2	24,010	4,802	仕切弁防護 DP020102-J04
一般型枠工	鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	1	8,251	8,251	仕切弁防護 DP020104-J01
仕切弁きょう取付工		箇所	1	8,828	8,828	F0557-B00
空気弁設置工	副弁無, レジコン φ75 急速	箇所	1	21,280	21,280	Z0005-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,904	3,904	C3118-500
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	83	956	79,348	先行路盤 D9431-109
不陸整正工 (施工幅1.8m未満)	路盤材整正厚3cm	m2	27	268	7,236	D9432-102
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	110	2,464	271,040	仮復旧 D9410-101
計					10,718,560	

第 9 号 内 訳 書 配水本管布設工A-2

φ500mm, l=233m, h=1.5m, 機械, 夜間  
試掘調査工17m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	68	1,350	91,800	D9040036-1024
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工〔夜間〕	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	466	621	289,386	D9430-102
As塊運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	46.6	3,912	182,299	D94211-102
廃材処理料 (東部地区)	AS板、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	46.6			県単価・2018/07/01・103 K0621-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	303.4	2,979	903,828	残土 D9400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	303.4	2,149	652,006	残土 D9421-109
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜(CR) 夜間用 地山 処分費の対象)	m3	303.4	4,720	1,432,048	局独自 K0629-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	114.2	2,979	340,201	土砂 D9400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	114.2	3,009	343,627	土砂 D9421-111
人力掘削〔夜間〕	掘削・積込	m3	11.1	16,980	188,478	試掘 Z0601-010
土砂等運搬工(現場制約有)〔夜間〕	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	11.1	5,010	55,611	試掘 D9020002-102

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	257.4	2,979	766,794	路盤 D#400-J03
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	257.4	3,009	774,516	路盤 D#421-J11
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	257.4			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	RC-10 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	251.9	7,015	1,767,078	管保護部 D#412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	114.2	9,179	1,048,241	上部 D#412-J05
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	114.2	3,009	343,627	D#421-J11
人力埋戻工〔夜間〕	改良土(40-0) 締固め有	m3	11.1	14,340	159,174	Z0002-B10
土砂等運搬工(現場制約有)〔夜間〕	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 6.0km以下	m3	11.1	5,010	55,611	D#20002-J02
DIP布設工 φ500(夜間)	被覆2重, シート2条, テープ共	m	233	9,965	2,321,845	Z0003-B10
メカニカル継手工〔夜間〕	K形 呼び径500mm 特殊押輪	口	1	9,641	9,641	D#022-J07
メカニカル継手工〔夜間〕	K形 呼び径500mm	口	1	7,417	7,417	D#022-J09

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
NS形継手接合工〔夜間〕	呼び径500mm	口	40	8,035	321,400	D#0261-J03
NS形継手接合工〔夜間〕	呼び径500mm ライナを含む継手の接合	口	11	9,641	106,051	D#0261-J04
鋳鉄管切断・溝切り2工程〔夜間〕	呼び径500mm NS形ノブ切切断機使用	口	3	81,450	244,350	D#076-J02
NS形継手挿口加工工〔夜間〕	呼び径500mm リベット式固定	口	2	5,140	10,280	D#0281-J02
不断水簡易仕切弁設置工〔夜間〕	φ500(SP用) 工事費のみ	箇所	1	1,380,000	1,380,000	局独自 Y0005
仕切弁設置工 φ500(夜間)	バタフライ弁(防護工別途計上)	基	1	109,100	109,100	F0547-B10
コンクリート工(18-8-25(20)W/C指定無し)〔夜間〕	無筋・鉄筋構造物 養生無	m3	0.2	62,400	12,480	仕切弁防護 D#020102-J05*
一般型枠工〔夜間〕	鉄筋・無筋構造物	m2	1	12,380	12,380	仕切弁防護 D#020104-J02
仕切弁きょう取付工(夜間)		箇所	2	9,232	18,464	F0557-B10
水替工(管布設用)夜間	50m/m	H	1	5,252	5,252	F3118-B10
下層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m2	343	1,387	475,741	先行路盤 D#431-J13

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RM-40	m <sup>2</sup>	343	2,369	812,567	先行路盤 D0431-112
不陸整正工(施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	路盤材整正厚3cm	m <sup>2</sup>	123	375	46,125	D0432-103
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m <sup>2</sup>	466	2,923	1,362,118	仮復旧(基層) D0440-105
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	466	2,935	1,367,710	仮復旧(表層) D0440-106
計					19,667,966	

第 10 号 内訳書 連絡工 1

φ 100mm, L=7m, h=1.2m, 機械, 夜間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	19	1,350	25,650	D040036-102*
As舗装版破砕工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m <sup>2</sup>	5	910	4,550	既設舗装 D040035-101
設備搬入工(舗装版破砕)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m <sup>3</sup>	1.3	2,229	2,897	D020101-101
廃材処理料(東部地区)	AS版、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.3			県単価・2018/07/01・103 K0024-010
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.7	3,650	13,505	残土 D0399-101
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離2.6km 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>	3.7	3,481	12,879	残土 D0421-104
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜ICR) 夜間用 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	3.7	4,720	17,464	局独自 K0024-010
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.3	3,650	1,095	土砂 D0399-101
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.3	5,028	1,508	土砂 D0421-105
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.2	3,650	11,680	路盤 D0399-101
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 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>	3.2	5,028	16,089	路盤 D0421-105

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)、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	3.2			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型パ ック) [夜間]	RC-10 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.6	7,097	25,549	管保護部 D#411-J02*
管路埋戻費(機械埋戻・小型パ ック) [夜間]	(夜間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.3	9,262	2,778	上部 D#411-J04*
発生土運搬費 [夜間]	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2台積 パック材山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.3	5,028	1,508	D#421-J05
DIP布設工 φ100(夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	7	2,869	20,083	F0402-B10
G X形継手接合工 [夜間]	異形管 呼び径400mm	口	1	7,417	7,417	D#0262-J09
メカニカル継手工 [夜間]	NS形 異形管 (継ぎ輪以外) 呼び径400mm 離脱防止継手	口	1	8,035	8,035	D#022-J10
G X形継手接合工 [夜間]	直管 呼び径100mm	口	2	3,090	6,180	D#0262-J01
G X形継手接合工 [夜間]	異形管 呼び径300mm	口	4	5,563	22,252	D#0262-J03
G X形継手接合工 [夜間]	異形管 呼び径100mm	口	3	3,090	9,270	D#0262-J02
G X形継手接合工 [夜間]	異形管 呼び径100mm C-L i n k 接合	口	3	4,944	14,832	D#0262-J04

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メカニカル継手工 [夜間]	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	1	4,016	4,016	D#022-J01
メカニカル継手工 [夜間]	K形 呼び径100mm	口	1	3,090	3,090	D#022-J14
鑄鉄管切断・溝切り 2 工程 (夜 間)	φ300 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	24,350	24,350	F0538-B10
G X形継手挿口加工工 [夜間]	呼び径300mm タッピンねじ式固定	口	1	2,570	2,570	D#027-J01
鑄鉄管切断・溝切り 2 工程 (夜 間)	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	16,990	16,990	F0527-B10
G X形継手挿口加工工 [夜間]	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	1	2,570	2,570	D#027-J02
仕切弁設置工 φ300(機械) (夜 間)		基	1	26,070	26,070	F0545-B10
断水連絡工 (夜間)	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	37,430	37,430	F0801-B10
水 替 工 (管布設用) 夜間	50m/m	日	1	5,252	5,252	F3118-B10
広報用各戸ピラ		枚	20	34	680	G0074-B00
下層路盤工 (施工幅1.8m未満 )[夜間]	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-10	m <sup>2</sup>	5	1,387	6,935	先行路盤 D#431-J14

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RW-40	m2	5	2,369	11,845	先行路盤 D#431-112
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	5	2,923	14,615	仮復旧(基層) D#440-105
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,935	14,675	仮復旧(表層) D#440-106
計					420,744	

第 11 号 内訳書 連絡工 2

φ200mm, L=7m, h=1.2m, 機械, 夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	21	1,350	28,350	D#046036-102s
As舗装版破砕工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m2	7	910	6,370	既設舗装 D#040935-101
殻運搬工(舗装版破砕)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m3	1.8	2,229	4,012	D#020101-101
廃材処理料(東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.8			県単価・2018/07/01・103 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6.2	2,979	18,469	残土 D#400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	6.2	2,149	13,323	残土 D#421-109
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜ICR) 夜間用 地山 処分費の対象	m3	6.2	4,720	29,264	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.4	2,979	1,191	土砂 D#400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	3,009	1,203	土砂 D#421-111
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	4.3	2,979	12,809	路盤 D#400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	4.3	3,009	12,938	路盤 D#421-111

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廢材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	4.3			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)(夜間)	RC-10 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.9	7,015	41,388	管保護部 D#412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)(夜間)	(夜間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.4	9,179	3,671	上部 D#412-J05
発生土運搬費(夜間)	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	3,009	1,203	D#421-J11
DIP布設工 φ200 (夜間)	被覆、シート、テープ 共	m	7	3,722	26,054	F0404-B10
G X形継手接合工(夜間)	直管 呼び径200mm	口	3	3,708	11,124	D#0262-J05
G X形継手接合工(夜間)	異形管 呼び径200mm	口	10	4,326	43,260	D#0262-J06
G X形継手接合工(夜間)	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	3	6,921	20,763	D#0262-J07
G X形継手接合工(夜間)	異形管 呼び径400mm	口	1	7,417	7,417	D#0262-J09
メカニカル継手工(夜間)	NS形 異形管 (継ぎ輪以外) 呼び径400mm 離脱防止継手	口	1	8,035	8,035	D#022-J10
鑄鉄管切断・溝切り2工程 (夜 間)	φ200 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	3	19,690	59,070	F0529-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工(夜間)	呼び径200mm タッピンねじ式固定	口	3	2,570	7,710	D#027-J03
仕切弁設置工 φ200 (夜間)		基	1	18,410	18,410	F0544-B10
断水連絡工 (夜間)	φ150~φ300(切断込み)	箇所	1	113,400	113,400	F0802-B10
水 替 工 (管布設用) 夜間	50m/m	H	1	5,252	5,252	F3118-B10
下層路盤工 (施工幅1.8m未満 ) (夜間)	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	1,387	9,709	先行路盤 D#431-J13
上層路盤工 (施工幅1.8m未満 ) (夜間)	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RM-40	m2	7	2,369	16,583	先行路盤 D#431-J12
舗装工(人力施工)(夜間)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	7	2,923	20,461	仮復旧(基層) D#440-J03
舗装工(人力施工)(夜間)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	7	2,935	20,545	仮復旧(表層) D#440-J06
計					595,107	

第 12 号 内訳書 閉栓工

φ 150mm, 機械, 夜間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	12	1,350	16,200	01010035-J02*
As舗装版破砕工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m <sup>2</sup>	5	910	4,550	既設舗装 01010035-J01
搬運撤去工(舗装版破砕)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) DID区間有 7.0km以下	m <sup>3</sup>	1.3	2,229	2,897	01020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS版、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.3			県単価・2018/07/01・103 K0024-010
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.9	3,650	3,285	残土 010399-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 ハックル山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.9	3,481	3,132	残土 010421-J03
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久米浜UCR) 夜間用 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.9	4,720	4,248	局独自 K0029-010
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1	3,650	3,650	土砂 010399-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 ハックル山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1	5,028	5,028	土砂 010421-J05
小型バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	2.8	3,650	10,220	路盤 010399-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 ハックル山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.8	5,028	14,078	路盤 010421-J05

第 12 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)、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	2.8			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・小型ハックル)〔夜間〕	RC-10 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.9	7,097	6,387	管保護部 010411-J02*
管路埋戻費(機械埋戻・小型ハックル)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1	9,262	9,262	上部 010411-J01*
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2 t 積 ハックル山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1	5,028	5,028	010421-J05
メカニカル継手工〔夜間〕	K形 呼び径200mm	口	2	4,326	8,652	010022-J11
フランジ接合工 φ150(夜間)	(JWWA 7.5K)	口	1	8,520	8,520	010173-010
管撤去工 200 SP(夜間)	(切断含)	m	2	1,747	3,494	010781-010
仕切弁撤去工 φ200(夜間)		基	1	6,144	6,144	010565-010
仕切弁きょう撤去工(夜間)	補正係数0.6	箇所	2	989	1,978	010556-010
下層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	5	1,387	6,935	先行路盤 010431-J13
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RM-40	m <sup>2</sup>	5	2,369	11,845	先行路盤 010431-J12

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生粗粒度AS混合物(20)	m2	5	2,923	14,615	仮復旧(基層) D#410-J05
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,935	14,675	仮復旧(表層) D#410-J06
計					187,086	

第 13 号 内訳書 給水管接続替工 1

1箇所  
h=1.2m, 桜枝, 昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食フィルム、穿孔コア含)	φ100*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	57,430	57,430	局独自 A1013-060
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	169,200	169,200	F1163-B06
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	土砂 D#399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,715	6,315	土砂 D#421-J07
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-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	3,715	371	路盤 D#421-J07
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) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	6,988	11,879	D#411-J06
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	3,715	6,315	D#421-J07
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	1	436	436	先行路盤 D#431-J16
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	1	2,311	2,311	仮復旧 D#440-J07

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	081301-102
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	4,829	482	081211-101
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 K9021
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	3	549	1,647	09016036-101
給水管接続替調整工		件	1	4,135	4,135	66042-000
HIVP布設工 φ50接合共	TS継手	m	10	814	8,140	10381-000
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	2	8,484	16,968	09020012-101
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	2	6,196	12,392	09020016-102
計					303,983	

第 14 号 内訳書 給水管接続替工 2

1箇所  
h=1.2m, 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7444、穿孔コア有)	φ200*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	68,230	68,230	局独自 A1063-060
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	F1165-000
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.9	2,527	7,328	土砂 08399-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.9	3,715	10,773	土砂 08421-101
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	路盤 08399-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	3,715	1,857	路盤 08421-101
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・2018/07/01・103 K9028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.9	6,988	20,265	08411-106
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.9	3,715	10,773	08421-101
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	3	956	2,868	先行路盤 08431-109
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	仮復旧 08410-101

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型パッキンによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	3	495	1,485	DP4301-J02
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック2t積 パッキン山積0.13m3	m3	0.2	4,829	965	DP4211-J04
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
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	9	549	4,941	DP040036-J01
給水管接続替調整工		件	1	4,135	4,135	G0012-B00
計					324,595	

第 15 号 内 訳 書 宅地内鉛給水管取替工

1件

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーカー移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	1	67,440	67,440	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	3	1,050	3,150	DP040036-J03
Coとりこわし工	無筋構造物 人力施工	m3	0.1	29,410	2,941	Z0009-B00
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 6.0km以下	m3	0.1	4,787	478	DP020101-J02
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 一般養生 小型車無し)	m3	0.1	24,010	2,401	DP020102-J04
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	0.4	8,484	3,393	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	0.4	6,196	2,478	DP020016-J02
計					82,894	

第 16 号 内訳書 管撤去工A-1

φ450mm, L=56m, 機械, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	131	549	71,919	08010095-101
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	74	443	32,782	08430-101
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	3.7	2,992	11,070	084211-101
廃材処理料(東部地区)	AS般 処分費の対象	m3	3.7			県単価・2018/07/01・103 K0021
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	101.4	2,068	209,695	土砂 08400-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	101.4	2,302	233,422	土砂 08421-110
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	14.8	2,068	30,606	路盤 08400-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	14.8	2,302	34,069	路盤 08421-110
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	14.8			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	102.1	6,930	707,553	08412-108
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	102.1	2,302	235,034	08421-110

P-47

第 16 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留工(軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.5m 支保工 軽量金属製	m	56	9,362	524,272	08019-101
軽量鋼矢板賃料	H型	式	1		153,500	01802-102
管撤去工 φ450 CIP	(切断含)	m	56	2,366	132,496	20910-090
フランジ接合工 φ450	(JWWA 7.5K)	口	1	37,690	37,690	20006-090
铸铁管継手取外し工(フランジ継手)	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径450mm	口	1	3,212	3,212	ボルト交換 08098-101
フランジ継手工	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径450mm	口	1	32,590	32,590	ボルト交換 08021-101
仕切弁撤去工 φ450		基	2	41,250	82,500	20015-090
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	3	746	2,238	0556-090
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	74	956	70,744	先行路盤 08431-109
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	74	2,464	182,336	仮復旧 08410-104
計					2,872,828	

P-48

第 17 号内訳書 管撤去工 A-2

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	190	1,350	256,500	BP040036-J02*
As舗装版破砕工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m <sup>2</sup>	104	910	94,640	既設舗装 BP040035-J01
搬運搬工(舗装版破砕)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m <sup>3</sup>	26	2,229	57,954	DP020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS版、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	26			県単価・2018/07/01・103 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	100.9	2,979	300,581	土砂 D#400-J03
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100.9	3,009	303,608	土砂 D#421-J11
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	62.4	2,979	185,889	路盤 D#400-J03
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	62.4	3,009	187,761	路盤 D#421-J11
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	62.4			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	119.5	9,179	1,096,890	D#412-J05
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	119.5	3,009	359,575	D#421-J11

P-49

第 17 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留工(軽鋼管矢板たて込み)〔夜間〕	機械施工 矢板長2.5m 支保工 軽量金剛製	m	91	13,444	1,223,404	D#019-J02
管撤去工 500 SP (夜間)	(切断含)	m	91	4,502	409,682	F0784-B10
メカニカル継手工〔夜間〕	K形 呼び径300mm	口	6	5,563	33,378	D#022-J12
フランジ接合工 φ500 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	1	46,700	46,700	F0477-B10
仕切弁撤去工 φ500 (夜間)	バタフライ弁	基	1	64,850	64,850	F0568-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	2	989	1,978	F0556-B10
ドレーン設置工 (夜間)	φ25 SSP	箇所	1	98,380	98,380	F3502-B10
下層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	104	1,387	144,248	先行路盤 D#431-J13
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RM-40	m <sup>2</sup>	104	2,369	246,376	先行路盤 D#431-J12
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m <sup>2</sup>	104	2,923	303,992	仮復旧(基層) D#440-J05
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	104	2,935	305,240	仮復旧(表層) D#440-J06

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					6,201,638	

第18号内訳書 管路土留工

A工事 昼・夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[A-1]						
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	112	549	61,488	DP040036-J01
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	110	443	48,730	DP430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.5	2,992	16,456	DP4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	5.5			県単価・2018/07/01・103 R0021
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	22	2,068	45,496	路盤 DP490-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	22	2,302	50,644	路盤 DP421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	22			県単価・2018/07/01・103 R0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.5	2,068	11,374	残土 DP490-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.5	1,644	9,042	残土 DP421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜OCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	5.5	3,970	21,835	局独自 R0029

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	22	2,068	45,496	土砂 D#400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ポンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	22	2,302	50,644	土砂 D#421-J10
軽量鋼矢板油圧圧入工	圧入長3.5m	枚	330	3,619	1,194,270	D#130-J01
軽量鋼矢板油圧引抜工	引抜長3.5m	枚	330	2,504	826,320	D#140-J01
油圧式杭圧入引抜機据付解体工	圧入	回	1	46,630	46,630	D#141-J01
油圧式杭圧入引抜機据付解体工	引抜	回	1	46,630	46,630	D#141-J02
軽量金属製支保設置撤去工	2段 3.5m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	m	55	2,379	130,845	D#018-J01
軽量鋼矢板賃料	Ⅲ型	式	1		2,856,000	D1802-J01
軽量金属支保賃料	7mm腹起・7mm製水圧サポート・水圧ポンプ 賃料日数185日 2段	式	1		445,100	Z0017-B00
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	22	6,930	152,460	D#412-J08
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ポンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	22	2,302	50,644	D#421-J10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m以上)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	110	927	101,970	D#431-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	110	2,464	271,040	D#440-J04
[A-2]						/11
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	468	1,350	631,800	D#040036-J02*
As舗装版破砕工[夜間]	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m2	466	910	424,060	D#040035-J01
搬運搬工(舗装版破砕)[夜間]	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有り 7.0km以下	m3	116.5	2,229	259,678	D#020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	116.5			県単価・2018/07/01・103 K0024-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	116.5	2,979	347,053	路盤 D#400-J03
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ポンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	116.5	3,009	350,548	路盤 D#421-J11
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	116.5			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
軽量鋼矢板油圧圧入工[夜間]	圧入長3.5m	枚	1,400	4,308	6,031,200	D#130-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板油圧引抜き工〔夜間〕	引抜き長3.5m	枚	1,400	2,981	4,173,400	D6140-102
軽量金属製支保設置撤去工〔夜間〕	2段 3.5m以下 軽量金属復起し材 水圧式パイプサポート	m	233	3,569	831,577	D6018-102
上層路盤工（施工幅1.8m以上）〔夜間〕	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RW-40	m <sup>2</sup>	466	2,287	1,065,742	D6431-111
舗装工（人力施工）〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m <sup>2</sup>	466	2,923	1,362,118	D6440-105
舗装工（人力施工）〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	466	2,935	1,367,710	D6440-106
計					24,719,690	

第 19 号 内訳書 立坑築造工

民間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[覆工板設置]						
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	22	549	12,078	D6040036-101
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0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	58	443	25,694	D6430-101
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 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>	2.9	2,992	8,676	D64211-101
廃材処理料（東部地区）	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	2.9			県単価・2018/07/01・103 K0021
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>	3.2	2,068	6,617	残土 D6400-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.6km 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>	3.2	1,644	5,260	残土 D6421-101
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	m <sup>3</sup>	3.2	3,970	12,704	局独自 K0023
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>	21.3	2,068	44,048	土砂 D6400-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 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>	21.3	2,302	49,032	土砂 D6421-110
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>	8.4	2,068	17,371	路盤 D6400-102

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5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ積0.28m3	m3	8.4	2,302	19,336	路盤 D#421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	8.4			県単価・2018/07/01・103 K0028
基礎砕石工(人力投入)	RC-40	m3	1	6,052	6,052	桁受基礎 S2005-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)	m2	5	2,464	12,320	桁受基礎 D#410-J01
覆工板・受桁設置工	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	40	6,110	244,400	D#17F-J01
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 40m2/1回 貸料日数33日 使用回数1回	式	1		103,300	D18050-J01
受桁・桁受賃料		式	1		61,510	Z0020-B00
舗装止め(全損)	[-200*80,FB-9*75	式	1		76,650	Z0021-B00
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	15	255	3,825	D#132-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)	m2	15	2,464	36,960	路面すりつけ D#410-J01
[立坑掘削・埋戻し]						

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工 開け	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	280	364	101,920	D#17G-J01
覆工板開閉工 閉め	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	280	364	101,920	D#17G-J02
ライナープレート掘削土留工(機械掘削)	矩形3.52m*5.56m 砂質土・粘性土	m	2.5	224,500	561,250	D7410-J01*
建設発生土処分工(機械積込み)	10t,山0.45 平0.35,D1D有,距離2.6km	m3	14.6	1,019	14,877	残土 D#053-J01
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	14.6	3,970	57,962	残土 局独自 K0029
発生土運搬工(10t積)	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)積込 D1D区間あり 運搬距離5.7km 良好	m3	34.5	1,449	49,990	土砂 D#073-J02
ライナープレート(全損)	矩形3.52m*5.56m	式	1		1,547,000	Z0022-B00
基礎砕石工(人力投入)	RC-40	m3	3	6,052	18,156	S2005-B00
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 一般養生 大型車 無し)	m3	6	25,920	155,520	均しCo D#020102-J01
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 一般養生 大型車 無し)	m3	5.6	25,920	145,152	防護Co D#020102-J01
一般型枠工	鉄筋・無筋構造物	m2	12	8,251	99,012	D#020104-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート撤去工 (スクラップ)	矩形3.52m*5.56m	m	2.5	29,280	73,200	D7420-101*
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	34.5	6,930	239,085	D8412-108
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	34.5	2,302	79,419	D8421-110
[覆工板撤去]						
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	15	443	6,645	路面すりつけ D8430-101
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.8	2,302	1,841	D8421-110
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2018/07/01・103 R0021
覆工板・受桁撤去工	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	40	3,772	150,880	D617F-102
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	21.3	6,930	147,609	D8412-108
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	21.3	2,302	49,032	D8421-110
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	5	443	2,215	桁受基礎 D8430-101

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.3	2,302	690	D8421-110
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 R0021
上層路盤工 (施工幅1.8m以上)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	42	927	38,934	先行路盤 D8431-103
不陸修正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	16	255	4,080	D8432-101
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	58	2,464	142,912	仮復旧 D8410-104
計					4,592,174	

第 20 号内訳書 路面復旧工 A - 1

アスファルト, t=5cm  
小型アスファルト, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	25	549	13,725	DP040036-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	442	443	195,806	DP430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 パッキン山積0.28m3	m3	22.1	2,992	66,123	DP4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	22.1			県単価・2018/07/01・103 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	442	255	112,710	DP432-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) 大型車	m2	442	1,809	799,578	DP040068-J01
計					1,289,602	

第 21 号内訳書 路面復旧工 A (連絡工 1)

アスファルト, t=5cm  
人力, 昼間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	4	549	2,196	DP040036-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	17	443	7,531	DP430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 パッキン山積0.28m3	m3	0.9	2,992	2,692	DP4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2018/07/01・103 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	17	255	4,335	DP432-J01
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13)	m2	17	2,666	45,322	DP440-J08
計					66,216	

第 22 号 内訳書 交通管理工

△工事

例 021

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A (交替有)	補正値1.2	人日	12			県単価・2018/07/01・労務2 R0011-100
交通誘導警備員B (交替有)	補正値1.2	人日	153			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
交通誘導警備員A (交替有)	夜間 補正値1.8	人日	111			県単価・2018/07/01・労務2 R0111-110
交通誘導警備員B (交替有)	夜間 補正値1.8	人日	222			県単価・2018/07/01・労務2 R0111
計					10,193,580	

P-63

第 23 号 内訳書 配水本管布設工B

φ300mm, L=10m, h=1.2m, 機械, 夜間

例 006

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	27	1,350	36,450	D010035-J02*
As舗装版破碎工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m <sup>2</sup>	19	910	17,290	既設舗装 D010035-J01
搬運搬工(舗装版破碎)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m <sup>3</sup>	4.8	2,229	10,699	BF020101-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	4.8			県単価・2018/07/01・103 R0021-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	15.2	2,979	45,280	残土 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15.2	2,149	32,664	残土 D0421-109
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜ICR) 夜間用 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	15.2	4,720	71,744	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.9	2,979	5,660	土砂 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.9	3,009	5,717	土砂 D0421-111
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	11.3	2,979	33,662	路盤 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11.3	3,009	34,001	路盤 D0421-111

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)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	11.3			県単価・2018/07/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	RC-10 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	14.4	7,015	101,016	管保護部 D#412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	(夜間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.9	9,179	17,440	上部 D#412-J05
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.9	3,009	5,717	D#421-J11
DIP布設工 φ300 (夜間)	被覆、シート、テープ 共	m	10	4,630	46,300	F0405-B10
フランジ接合工 φ450 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	3	40,370	121,110	Z0006-B10
メカニカル継手工[夜間]	K形 呼び径450mm 特殊押輪	口	2	8,837	17,674	D#022-J08
メカニカル継手工[夜間]	K形 呼び径300mm 特殊押輪	口	8	7,231	57,848	D#022-J04
仕切弁設置工 φ450 (夜間)		基	1	100,500	100,500	Z0008-B10
コンクリート工(18-8-25(20)W/C指定 無し)[夜間]	無筋・鉄筋構造物 養生無	m3	0.2	62,400	12,480	D#020102-J05*
一般型枠工[夜間]	鉄筋・無筋構造物	m2	1	12,380	12,380	D#020104-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工 (夜間)	φ150~φ300(切筋込み)	箇所	1	113,400	113,400	F0802-B10
不断水簡易仕切弁設置工[夜間]	φ450 (SP用) 工事費のみ	箇所	1	1,150,000	1,150,000	局独自 Y0006
仕切弁きょう取付工 (夜間)		箇所	1	9,232	9,232	F0557-B10
仕切弁きょう取付取外工 (夜間)	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,939	1,939	F0561-B10
水替工 (管布設用) 夜間	50m/m	H	1	5,252	5,252	F3118-B10
サドル付分水栓 (防食744M、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
ドレーン設置工 (夜間)	φ25 SSP	箇所	1	98,380	98,380	F3502-B10
下層路盤工 (施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m2	19	1,387	26,353	先行路盤 D#431-J13
上層路盤工 (施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RW-40	m2	19	2,369	45,011	先行路盤 D#431-J12
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	19	2,923	55,537	仮復旧 (基層) D#440-J05
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	19	2,935	55,765	仮復旧 (表層) D#440-J06

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,473,034	

第 24 号 内 訳 書 管 撤 去 工 B

φ450mm, L=10m, 機 械, 夜 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〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	4.2	2,979	12,511	土砂 D0400-J03
発生土運搬費〔夜間〕	D I D 区 間 有 り 運 搬 距 離 5.7km 良 好 ダンプトラック1積 ハッチ付山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.2	3,009	12,637	土砂 D0421-J11
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	4.2	9,179	38,551	D0412-J03
発生土運搬費〔夜間〕	D I D 区 間 有 り 運 搬 距 離 5.7km 良 好 ダンプトラック1積 ハッチ付山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.2	3,009	12,637	D0421-J11
管撤去工 450 SP〔夜間〕	(切断含)	m	10	3,851	38,510	Z0010-B10
仕切弁撤去工 φ450 (夜間)		基	2	58,620	117,240	Z6015-B10
仕切弁きょう撤去工 (夜間)	補正係数0.6	箇所	2	989	1,978	T0556-B10
ドレーン設置工 (夜間)	φ25 SSP	箇所	2	98,380	196,760	閉止作業用 T3502-B10
計					430,824	

第 25 号 内訳書 交通管理工

B 工事

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A(交替有)	夜間 補正值1.8	人日	3			県単価・2018/07/01・労務2 R0111-110
交通誘導警備員B(交替有)	夜間 補正值1.8	人日	6			県単価・2018/07/01・労務2 R0111
計					208,980	

第 26 号 内訳書 配水管布設工C

φ75mm, L=8m, h=1.2m, 機械, 昼間  
試験調査工1m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	25	549	13,725	DP040036-J01
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	10	443	4,430	既設舗装 D8439-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	2,992	1,496	D84211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.5			県単価・2018/07/01・103 X0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.5	2,068	1,034	残土 D8400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.5	1,644	822	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	0.5	3,970	1,985	局独自 X0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	9.4	2,068	19,439	土砂 D8400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.4	2,302	21,638	土砂 D8421-J10
人力掘削	掘削・積込	m3	1.2	11,320	13,584	試験 Z0001-B09
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) 6.0km以下	m3	1.2	3,697	4,436	試験 DP020002-J01

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	2,068	4,136	路盤 D8409-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	2	2,302	4,604	路盤 D8421-110
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	2			県単価・2018/07/01・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	4.2	7,305	30,681	管保護部 D8412-101
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	5.2	6,930	36,036	上部 D8412-108
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.4	2,302	21,638	D8421-110
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	1.2	10,330	12,396	Z6002-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)6.0km以下	m3	1.2	3,697	4,436	D8020002-101
DIP布設工 φ75	被覆、シート、テープ 共	m	8	2,198	17,584	F0101-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	fl	9	2,678	24,102	D8022-105
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下	fl	1	2,060	2,060	D8022-113

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	1	24,950	24,950	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	3,904	3,904	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	7	34	238	G0074-B00
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	先行路盤 D8431-109
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 D8440-101
計					315,054	

## 第 27 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
バッチ材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	7	443	3,101	既設舗装 D#410-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バッチ材山積0.28m3	m3	0.4	2,992	1,196	D#421-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
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.3	2,068	620	残土 D#400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック1積 バッチ材山積0.28m3	m3	0.3	1,644	493	残土 D#421-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜ICR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.3	3,970	1,191	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.1	2,068	14,682	土砂 D#400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バッチ材山積0.28m3	m3	7.1	2,302	16,344	土砂 D#421-J10
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.4	2,068	2,895	路盤 D#400-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バッチ材山積0.28m3	m3	1.4	2,302	3,222	路盤 D#421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2018/07/01・103 K0028

P-73

## 第 27 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、バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7.1	6,930	49,203	上部 D#412-J08
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1積 バッチ材山積0.28m3	m3	7.1	2,302	16,344	D#421-J10
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	8	939	7,512	F0770-B00
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-J09
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#410-J04
計					149,023	

P-74

第 28 号 内訳書 交通管理工

C工事

1式

47023

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	6			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
計					88,560	

P-75

第 29 号 内訳書 消火栓設置工D-1

φ500 双口1基,機械,夜間

1式

47008

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm超30cm以下	m	9	1,350	12,150	D040035-102*
As舗装版破碎工〔夜間〕	舗装15cm超35cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m <sup>2</sup>	5	910	4,550	既設舗装 D040035-101
殻運搬工(舗装版破碎)〔夜間〕	機械積込(騒音対策無15cm超又は騒音対策有) D1D区間有 7.0km以下	m <sup>3</sup>	1.3	2,229	2,897	D020101-101
廃材処理料(東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.3			県単価・2018/07/01・103 K0021-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.6	2,979	10,724	残土 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離2.6km 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>	3.6	2,149	7,736	残土 D0421-109
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR) 夜間用 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	3.6	4,720	16,992	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.8	2,979	5,362	土砂 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 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>	1.8	3,009	5,416	土砂 D0421-111
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3	2,979	8,937	路盤 D0400-103
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有 運搬距離5.7km 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>	3	3,009	9,027	路盤 D0421-111

P-76

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)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	3			県単価・2018/07/01・103 K0628-010
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	RC-10 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3.6	7,015	25,254	管保護部 D#412-J04
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	(夜間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1.8	9,179	16,522	上部 D#412-J05
発生土運搬費[夜間]	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.8	3,009	5,416	D#421-J11
フランジ接合工 φ100 (夜間)	(JWWA 7.5K) ボルト無し	口	2	4,398	8,796	Z6607-B10
フランジ接合工 φ100 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	1	6,574	6,574	F0472-B10
G X形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径100mm	口	2	3,090	6,180	D#0262-J02
仕切弁設置工 φ100 (夜間)		基	1	15,150	15,150	F0542-B10
消火栓設置工(夜間)	双口 副弁無, レジコン	箇所	1	27,430	27,430	F0621-B10
下層路盤工 (施工幅1.8m未満 )[夜間]	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m2	5	1,387	6,935	先行路盤 D#431-J13
上層路盤工 (施工幅1.8m未満 )[夜間]	全仕上り厚40cm 転圧回数3層 RW-40	m2	5	2,369	11,845	先行路盤 D#431-J12

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	5	2,923	14,615	仮復旧 (基層) D#440-J05
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,935	14,675	仮復旧 (表層) D#440-J06
計					266,532	

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	13	1,050	13,650	BF040036-103
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>	4	495	1,980	BF1304-102
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 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>	0.2	4,829	965	BF1211-101
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.2			県単価・2018/07/01・103 E0924
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>	2.9	2,527	7,328	土砂 BF399-102
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 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>	2.9	3,715	10,773	土砂 BF121-107
人力掘削	掘削・積込	m <sup>3</sup>	1.3	11,320	14,716	Z0601-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) 6.0km以下	m <sup>3</sup>	1.3	3,697	4,806	BF026002-101
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>	0.4	2,527	1,010	路盤 BF399-102
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 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>	0.4	3,715	1,486	路盤 BF121-107
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>	0.4			県単価・2018/07/01・103 E0928

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.9	7,363	13,989	管保護部 BF111-107
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>	1	6,988	6,988	上部 BF111-106
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 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>	2.9	3,715	10,773	BF121-107
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m <sup>3</sup>	1.3	10,330	13,429	Z0602-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) 6.0km以下	m <sup>3</sup>	1.3	3,697	4,806	BF026002-101
DIP布設工 φ200	被覆, シート, テープ 共	m	1	3,028	3,028	F0404-B00
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	1	8,962	8,962	F0474-B00
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	5,178	5,178	F0471-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	2	2,884	5,768	BF0262-108
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	1	19,870	19,870	F0620-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	F0361-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁・空気弁ボックス撤去工	鉄蓋 円形 4号	個	2	1,333	2,666	鉄蓋取替 D#089-J02
仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋 円形 4号	個	2	2,222	4,444	鉄蓋取替 D#089-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚17cm 転圧回数2層 RC-40	m2	4	822	3,288	仮路盤 D#431-115
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	4	2,311	9,244	仮復旧 D#410-J07
計					173,199	

第 31 号 内 訳 書 消火栓設置工D-3

φ150 単口1基, 機械, 昼間 試験調査工1m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	11	1,050	11,550	D#010036-J03
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	5	495	2,475	D#4301-J02
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.3	4,829	1,448	D#4211-J04
廢材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2018/07/01・103 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.6	2,527	6,570	残土 D#399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離2.6km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.6	2,572	6,687	残土 D#421-J06
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜VCR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	2.3	2,527	5,812	土砂 D#399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	3,715	8,544	土砂 D#421-J07
人力掘削	掘削・積込	m3	1.3	11,320	14,716	Z0001-800
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) 6.0km以下	m3	1.3	3,697	4,806	D#020002-J01

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	路盤 03399-102
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.5	3,715	1,857	路盤 03421-107
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・2018/07/01・103 R0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	RC-10 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	5,761	13,826	03411-101
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	2.3	6,988	16,072	03411-106
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	3,715	8,544	03421-107
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	1.3	10,330	13,429	70002-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) 6.0km以下	m3	1.3	3,697	4,806	03020002-101
消火栓設置工	単口 副弁無、レジコン	箇所	1	19,870	19,870	F0620-B00
不断水分岐工 割T字管	本管250以下*分岐75・工事費のみ	箇所	1	80,190	80,190	局独自 B0111
消火栓撤去工	双口、副弁無	箇所	1	7,003	7,003	10722-100

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17cm 転圧回数2層 RC-40	m2	5	822	4,110	仮路盤 03431-115
舗装工(人力施工)	歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	5	2,311	11,555	仮復旧 03410-107
計					259,135	

第 32 号内訳書 路面復旧工D-2

タタ=1.5cm, トラツタ=3cm, Co路盤=7cm, RC-40=10cm  
 人力, 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	9	1,050	9,450	DF040036-J03
Coとりこわし工	無筋構造物 人力施工	m3	1.9	29,410	55,879	Z0009-B00
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 6.0km以下	m3	1.9	4,787	9,095	DF020101-J02
廃材処理料(東部地区)	無筋Co設 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2018/07/01・103 K0026
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.9	2,527	4,801	路盤 DF399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラツタ積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.9	3,715	7,058	路盤 DF421-J07
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
下層路盤工(施工幅1.8m以上)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	16	421	6,736	DF431-J17
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 一般養生 小型車無し	m3	1.1	24,010	26,411	DF020102-J04
タイル設置工		m2	16	9,875	158,000	Z0024-B00
計					297,817	

第 33 号内訳書 路面復旧工D-3

タタ=1.5cm, トラツタ=3cm, Co路盤=7cm, RC-40=10cm  
 人力, 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	7	1,050	7,350	DF040036-J03
Coとりこわし工	無筋構造物 人力施工	m3	1.1	29,410	32,351	Z0009-B00
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 6.0km以下	m3	1.1	4,787	5,265	DF020101-J02
廃材処理料(東部地区)	無筋Co設 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2018/07/01・103 K0026
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,527	3,285	路盤 DF399-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラツタ積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	3,715	4,829	路盤 DF421-J07
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
下層路盤工(施工幅1.8m以上)	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40	m2	9	421	3,789	DF431-J17
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 一般養生 小型車無し	m3	0.6	24,010	14,406	DF020102-J04
タイル設置工		m2	9	9,875	88,875	Z0024-B00
計					172,873	

第 34 号 内訳書 交通管理工

D工事

01024

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A (交替有)	補正值1.2	人日	4			県単価・2018/07/01・労務2 R0011-100
交通誘導警備員B (交替有)	補正值1.2	人日	8			県単価・2018/07/01・労務2 R0011
交通誘導警備員A (交替有)	夜間 補正值1.8	人日	1			県単価・2018/07/01・労務2 R0111-110
交通誘導警備員B (交替有)	夜間 補正值1.8	人日	2			県単価・2018/07/01・労務2 R0111
計					255,420	

P-87

第 35 号 内訳書 運搬費

01031

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬費		t	128.3	3,900	500,370	往路 Z0023-B00
仮設材運搬費		t	128.3	3,900	500,370	復路 Z0023-B00
計					1,000,740	

P-88

## 第 36 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
六価クロム溶出試験 (諸経費含)	前処理費・溶出液作成料含む	検体	1			建物, 積資・2018/06/01・843, 946 K0011
計					173, 300	

## 第 37 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(夜間)	500以下, ポリビック	m	288	761	219, 168	F0935-B10
計					219, 168	

第 38 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	铸铁管 (ライニング有)	kg	167	-13	-2,171	局独自 K5101
スクラップ費	铸铁類 (ライニング無)	kg	9,590	-15	-143,850	局独自 K5102
スクラップ費	鋼管類	kg	7,429	-16	-118,864	局独自 K5103
スクラップ費	へビー田	kg	5,095	-28	-142,660	局独自 Y0025
計					-407,545	

