

久里浜地区配水本管布設工事
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

2019年度	工事番号	SE1901	技術管理 者	水道施設 課長	係長等	予算担当	係長等	審査	設計		
工事名	久里浜地区配水本管布設工事										
ブロック番 号	3100					工事場所	横須賀市久里浜4丁目2番先から6丁目14番 先まで				
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費		
設 計 説 明	<p>本工事は、上記地内の既設配水管(φ450, CIPほか)を耐震管φ500 NSDIPほかに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>A 配水本管布設工事 φ500 NSDIP L=94.6m B 配水本管布設工事 φ500 SSP L=13m C 消火栓設置工事 双口 1基</p> <hr/> <p>工期 自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日</p>										
工事施行方法	請 負	工事日数		690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	013100101
設計種別	当初設計
工事番号	SE1901
工事名	久里浜地区配水本管布設工事
ブロック番号	3100

諸経費情報

単価世代	2019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①
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

最低制限価格 374,366,630円
(税抜 340,333,300円)

設計金額
¥427,680,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥427,680,000円

直接工事費 ¥274,174,148円
 共通仮設費 ¥21,092,532円
 現場管理費 ¥51,326,000円
 一般管理費等 ¥42,290,895円
 計 ¥388,883,575円

総 括 表

工 事 名 久里浜地区配水本管布設工事
 工 事 場 所 横須賀市久里浜4丁目2番先から6丁目14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	240,758,442円	18,521,823円	45,070,506円	37,136,579円	341,487,350円	341,487,350円
B 配水本管布設工事	32,220,247円	2,478,741円	6,031,701円	4,969,918円	45,700,607円	45,700,607円
C 消火栓設置工事	1,195,459円	91,968円	223,793円	184,398円	1,695,618円	1,695,618円
合計	274,174,148円	21,092,532円	51,326,000円	42,290,895円	388,883,575円	388,883,575円
スクラップ評価額					-83,575円	-83,575円
合計					388,800,000円	388,800,000円
消費税等相当額					38,880,000円	38,880,000円
総合計金額					427,680,000円	427,680,000円

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水本管布設工事				式	1			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
		材料費	A工事	式	1		68,925,030	第1号内訳書参照 00001
		材料費	B工事	式	1		11,261,690	第2号内訳書参照 00002
		材料費	C工事	式	1		1,110,840	第3号内訳書参照 00003
		材料費計					81,297,560	+3
	工事費A		φ500 NSDIP	m	946			/H
		配水本管布設工A-1	φ500mm、L=248m、h=1.5m、機械、夜間 試掘調査工24㎡含む	式	1		22,149,057	第4号内訳書参照 00101
		配水本管布設工A-2	φ500mm、L=246m、h=1.5m、機械、夜間 試掘調査工22㎡含む	式	1		19,209,194	第5号内訳書参照 00102

P-1

付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水本管布設工A-3	φ500mm、L=452m、h=1.5m、機械、昼間 試掘調査工36㎡含む	式	1		27,710,322	第6号内訳書参照 00103
		連絡工1	φ150mm、L=4m、機械、夜間 不断水分岐工φ150×150含む	式	1		363,409	第7号内訳書参照 00111
		連絡工2	φ300mm、L=9m、機械、夜間 不断水分岐工φ500×300含む	式	1		3,165,381	第8号内訳書参照 00112
		連絡工3	φ200mm、L=6m、機械、昼間 不断水分岐工φ200×200含む	式	1		391,692	第9号内訳書参照 00113
		路面復旧工1	車道、As(排水性)t=40cm、路盤t=50cm 一次復旧、本復旧(切削+パッチ)、夜間	式	1		46,813,947	第10号内訳書参照 00121
		路面復旧工2	車道、As t=25cm、路盤 t=60cm 一次復旧、本復旧(切削+パッチ)、夜間	式	1		19,280,394	第11号内訳書参照 00122
		路面復旧工3	車道、As(密粒)t=5cm 昼間	式	1		5,487,216	第12号内訳書参照 00123
		交通管理工	A工事	式	1		27,262,800	第13号内訳書参照 00131
		工事費A 計					171,833,412	+3
	工事費B		φ500 SSP	m	13			/H
		配水本管布設工B	φ500mm、L=13m、h=4.0m、機械、夜間	式	1		9,698,716	第14号内訳書参照 00201

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		立坑築造・撤去工	発進立坑、夜間	式	1		4,934,144	第 15 号内訳書参照 ④U202
		立坑築造・撤去工	到達立坑、夜間	式	1		2,761,697	第 16 号内訳書参照 ④U203
		交通管理工	B 工事	式	1		3,564,000	第 17 号内訳書参照 ④U231
		工事費 B 計					20,958,557	+3
		工事費 C	消火栓設置工事(双口)	基	1			/H
		消火栓設置工	設置、双口、1基、機械、夜間	式	1		84,619	第 18 号内訳書参照 ④U301
		工事費 C 計					84,619	+3
		直接工事費 計					274,174,148	処分費控除額=14,942,288 =21,971,702-234,313,828*0.03 ++P
		間接工事費						/H
		共通仮設費						(しゅん工CAD図面含む) /B
		共通仮設費		式	1		19,085,000	219,371,540*0.087 対象額=274,174,148-54,802,608 率=6.69%*1.3 %07K

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		運搬費		式	1		1,123,060	第 19 号内訳書参照 ④U401
		準備費		式	1		173,300	第 20 号内訳書参照 ④U402
		技術管理費		式	1		711,172	第 21 号内訳書参照 ④U403
		共通仮設費 計					21,092,532	+3K
		細工事費					295,266,680	++J
		現場管理費		式	1		51,326,000	240,290,772*0.2136 対象額=295,266,680-54,975,908 率=19.42%*1.1 %07Jc
		工事原価					346,592,680	++G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		42,290,895	331,477,092*0.1276以内 対象額=346,592,680-15,115,588 率=12.72%*1+0.04% %07Gc
		一般管理費等 計					42,290,895	+3
		スクラップ評価額		式	1		-83,575	第 22 号内訳書参照 ④U404

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
工事価格							388,800,000	++T
消費税等相当額				式	1		38,880,000	388,800,000×0.1 SS10
請負工事費 合計							427,680,000	++U

第 1 号 内訳書 材料費

A工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
A工事						
NS形直管 (S種)	φ500 (接合部品含む) JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	160			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1101-500
NS形ライナ (ゴム付)	φ500 JWWA G 114	組	38			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N2105-500
NS形さしロリング (リベット)	φ500 JWWA G 114	組	20			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N2106-500
NS形曲管	φ500*90° (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1102-501
NS形曲管	φ500*45° (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	8			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 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	3			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 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	2			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 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	2	235,000	470,000	局独自 Y0402
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			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1103-506
NS形T字(二受T字管)	φ500*500 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1103-507

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 (7.5K)	φ500*75 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	4			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1104-501
NS形フランジT字 形式2 (7.5K)	φ500*100 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1104-502
NS形継輪	φ500 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	5			建物,積資・2019/09/01・Web版,電子版 N1108-500
NS形継輪用特押	φ500	個	10	64,740	647,400	局独自 N2100-500
NS形両受バタフライ弁	φ500 (接合部品含む), h=1.5m 充水機能付	基	1	2,949,000	2,949,000	局独自 Y0401
仕切弁きょう	長	個	1	56,620	56,620	局独自 A1840
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	9,340	9,340	局独自 A1842
急速空気弁	φ75 内面粉体塗装 JWWA B 137	基	4			建物,積資・2019/09/01・291,442 N3400-070
補修弁 (ボート弁 2種 RF形-GF形)	φ75, L=150mm ボート式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	7	91,030	637,210	局独自 N3500-070
フランジ短管 形式2	φ75*200(2期) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	12,690	12,690	局独自 N1612-074
フランジ短管 形式2	φ75*500(2期) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	3	17,730	53,190	局独自 Y0501

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ補強金具 (全周タイプ)	φ75 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DkN以上	組	11	122,000	1,342,000	局独自 Y0503
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	組	4	117,800	471,200	局独自 A1860
空気弁鉄蓋	φ600 JWWA B 132	個	4	95,690	382,760	局独自 A1843
連絡工 1						/R
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物、積資・2019/09/01・278, 424 N1201-150
GX形挿しレリング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2019/09/01・278 N1225-150
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1202-151
GX形曲管	φ400*90° JWWA G 121	個	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1202-401
GX形さし受	φ200*150 JWWA G 121	個	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1206-203
GX形さし受	φ400*200 JWWA G 121	個	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1206-404
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1210-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ150 (コノ輪、T頂部、外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1232-150
GX形短 1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ150	個	1			建設物価・2019/09/01・Web版 N1213-150
GX形接合セット (異形管・ソトシム弁用)	φ150 (コノ輪、押輪、T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1221-150
GX形接合セット (異形管・ソトシム弁用)	φ200 (コノ輪、押輪、T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1221-200
GX形接合セット (異形管・ソトシム弁用)	φ400 (コノ輪、押輪、T頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物、積資・2019/09/01・278, 426 N1221-400
GX形受挿しSF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物、積資・2019/09/01・290, 441 N3010-150
鉤鉄製割T字管 (弁無) GF形	150*150	個	1	117,100	117,100	局独自 N4100-153
SF仕切弁	φ150 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	1			建物、積資・2019/09/01・290, 441 N3100-150
フランジ固定金具	φ150 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DkN以上	組	2	34,470	68,940	局独自 Y0505
仕切弁きょう	長	個	2	56,620	113,240	局独自 A1840
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,340	18,680	局独自 A1842

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡工 2						/11
NS形さし受	φ500*300 (接合部品含む) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物, 積資・2019/09/01・Web版, 電子版 N1107-506
GX形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/09/01・277, 424 N1201-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2019/09/01・278 N1225-300
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-301
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-302
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1210-300
G-LINK (GX形)	φ300 (コア輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1232-300
GX形短 1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ300	個	1			建設物価・2019/09/01・Web版 N1213-300
GX形接合セット (異形管・ソフトシム兼用)	φ300 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1221-300

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形受挿しSF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/09/01・290, 441 N3010-300
溶接短管 (SUS製)	φ500*300, ステンレス管用, 材質SUS304 φ300SF仕切弁, 絶縁型フランジ固定金具付	基	1	1,685,000	1,685,000	局独自 Y0701
フランジ固定金具	φ300 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力30kN以上	組	1	152,500	152,500	局独自 Y0507
仕切弁きょう	長	個	2	56,620	113,240	局独自 A1840
仕切弁きょう	短	個	1	30,630	30,630	TB用 局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	9,340	28,020	局独自 A1842
連絡工 3						/11
GX形直管 (1種)	φ200 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2019/09/01・277, 424 N1201-200
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ200 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1224-200
GX形挿しロリング	φ200 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2019/09/01・278 N1225-200
GX形曲管	φ200*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/09/01・278, 426 N1202-201

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形さし受	φ400*200 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/09/01・278,426 N1206-104
GX形継輪	φ200 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/09/01・278,426 N1210-200
G-LINK (GX形)	φ200 (コア輪, T頭B・M・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/09/01・278,426 N1232-200
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ200	個	1			建設物価・2019/09/01・Web版 N1213-200
GX形接合セット (異形管・サトシーメ ン用)	φ200 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2019/09/01・278,426 N1221-200
GX形接合セット (異形管・サトシーメ ン用)	φ400 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物,積資・2019/09/01・278,426 N1221-400
GX形受挿しSF仕切弁	φ200 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/09/01・290,441 N3010-200
鋳鉄製割T字管 (弁無) GF形	200*200	個	1	156,100	156,100	局独自 N4100-204
SF仕切弁	φ200 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/09/01・290,441 N3100-200
フランジ固定金具	φ200 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力30kN以上	組	2	51,170	102,340	局独自 Y0506
仕切弁きょう	長	個	2	56,620	113,240	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	9,340	18,680	局独自 A1842
計					68,925,030	

第 2 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
SSP短管	500A*5.5t*2,600mm,SUS316 Sch10s 外面:水道用*リリケン被膜3.0mm	本	5	711,200	3,556,000	局独自 Y0301
SSP短管	500A*5.5t*1,500mm,SUS316 Sch10s 外面:水道用*リリケン被膜3.0mm	本	2	591,300	1,182,600	局独自 Y0302
SSPショートエルブ	500A*90°,SUS316 Sch10s 外面:水道用*リリケン被膜3.0mm	個	8	473,500	3,788,000	局独自 Y0303
NS形挿口付SSP	500A*440L,SUS316L 外面:水道用*リリケン被膜3.0mm	個	2	1,283,000	2,566,000	局独自 Y0304
パイピングスモーカー	φ500用	組	5	17,830	89,150	局独自 Y0309
仕切弁きょう	短	個	2	30,630	61,260	TB用 局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,340	18,680	TB用 局独自 A1842
計					11,261,690	

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
消火栓 (双口、二弁式)	φ100 内外面粉体塗装 JWWA B 103準拠・右開	基	1	223,900	223,900	局独自 N3308-100
補修弁 (ボック弁 2種 RF形-GF形)	φ100,L=200mm パー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	2	124,300	248,600	局独自 N3500-100
フランジ短管 形式2	φ100*500(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1	21,350	21,350	局独自 Y0502
フランジ補強金具 (全周タイプ)	φ100 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DkN以上	組	3	134,500	403,500	局独自 Y0504
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	1	95,690	95,690	局独自 A1833
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	組	1	117,800	117,800	局独自 A1860
計					1,110,840	

第 4 号 内訳書 配水本管布設工 A-1

φ500mm、L=248m、h=1.5m、機械、夜間
試掘調査工24㎡含む

EU101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						凡
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	303	641	194,223	DW430-J01
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	30.3	4,084	123,745	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS液、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	30.3			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	158.8	3,268	518,958	路盤 DW400-J01
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	158.8	3,141	498,790	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	158.8			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	289.7	3,268	946,739	残土 DW400-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	289.7	2,244	650,086	残土 DW421-J03
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 ³	289.7	4,660	1,350,002	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	82.2	3,268	268,629	土砂 DW400-J01

P-16

EU101

第 4 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費〔夜間〕	D1D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	82.2	3,141	258,190	土砂 DW421-J01
人力掘削〔夜間〕	掘削・積込	m ³	14.4	17,740	255,456	土砂、試掘調査工 Z0001-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	m ³	14.4	5,189	74,721	土砂、試掘調査工 DF020002-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	RC-10 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	234.9	7,793	1,830,575	RC-10 DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	82.2	10,510	863,922	改良土 DW412-J02
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	82.2	3,141	258,190	改良土 DW421-J01
人力埋戻工〔夜間〕	改良土(40-0) 締固め有	m ³	14.4	15,300	220,320	改良土、試掘調査工 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	m ³	14.4	5,189	74,721	改良土、試掘調査工 DF020002-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚50cm 転圧回数3層 RC-40	m ²	303	2,091	633,573	先行路盤 DW431-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	303	1,338	405,414	仮路盤 DW431-J02
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m ²	303	2,980	902,940	仮復旧、基層 DW440-J01

P-17

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	303	2,993	906,879	仮復旧、表層 DW440-J02
再掘削工						/H
バツ材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	86	641	55,126	DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離5.7km 良好ダンプトラック4台積 バツ材山積0.28m3	m3	8.6	4,084	35,122	t=10cm DW4211-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	8.6			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	68.4	3,268	223,531	路盤 DW400-J01
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	88.1	3,268	287,910	土砂 DW400-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	62.5	4,895	305,937	発生土(RC-10) DW412-J11
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	25.6	4,895	125,312	発生土(改良土40-0mm) DW412-J11
下層路盤工(施工幅1.8m未満)[夜間]	全仕上り厚50cm 転圧回数3層	m2	86	1,252	107,672	先行路盤、発生土(RC-40) DW431-J11
上層路盤工(施工幅1.8m未満)[夜間]	全仕上り厚30cm 転圧回数2層	m2	86	834	71,724	仮路盤、発生土(RC-40) DW431-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	86	2,980	256,280	仮復旧、基層 DW440-J01
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	86	2,993	257,398	仮復旧、表層 DW440-J02
布設工						/H
DIP布設工 φ500(夜間)	被覆2重, シート2列, テープ共	m	248	7,036	1,744,928	Z1001-B10
土留工(軽量鋼矢板たて込み)[夜間]	機械施工 矢板長2.5m以下 支保工 軽量金属製	m	248	10,707	2,655,336	DW019-J01
軽量鋼矢板賃料	A工事	式	1		1,290,000	Z0003-B00
支保工賃料	A工事	式	1		864,500	Z0004-B00
N S形継手接合工[夜間]	呼び径500mm	口	52	8,428	438,256	DW0261-J01
N S形継手接合工[夜間]	呼び径500mm ライナを含む継手の接合	口	9	10,110	90,990	DW0261-J02
鋸鉄管切断・溝切り2工程[夜間]	呼び径500mm N S形/パイプ 切削切断機使用	口	8	85,160	681,280	DW076-J01
N S形継手挿口加工工[夜間]	呼び径500mm リベット式固定	口	9	5,392	48,528	DW0261-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置工(夜間)	副弁無, レジコン φ75 急速	箇所	1	27,470	27,470	Z1002-E10
フランジ接合工 φ75(夜間)	フランジ補強金具部(JWWA 7.5K)	口	3	4,610	13,830	Z1003-E10
断水連絡工(夜間)	φ400~φ600(切断込み)	箇所	1	237,900	237,900	F0803-E10
水替工(断水連絡用)夜間	50m/m	日	1	4,627	4,627	1日 F3118-E10
計					22,149,057	

第5号内訳書 配水本管布設工A-2

φ500mm, L=246m, h=1.5m, 機械, 夜間
試験調査工22㎡含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/1
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	295	641	189,095	DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	DID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 ³	m ³	29.5	4,084	120,478	t=10cm DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	AS盤、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	29.5			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	180.4	3,268	589,547	路盤 DW400-J01
発生土運搬費[夜間]	DID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 ³	m ³	180.4	3,141	566,636	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	180.4			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	275.6	3,268	900,660	残土 DW400-J01
発生土運搬費[夜間]	DID区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	275.6	2,244	618,446	残土 DW421-J03
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 ³	275.6	4,660	1,284,296	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	95.6	3,268	312,420	土砂 DW400-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	95.6	3,141	300,279	土砂 DW421-J01
人力掘削[夜間]	掘削・積込	m3	14.3	17,740	253,682	土砂、試掘調査工 Z0001-B10
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	14.3	5,189	74,202	土砂、試掘調査工 DP020002-J01
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	221.2	7,793	1,723,811	RC-10 DW412-J01
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	95.6	10,510	1,004,756	改良土 DW412-J02
発生土運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	95.6	3,141	300,279	改良土 DW421-J01
人力埋戻工[夜間]	改良土 (40-0) 締固め有	m3	14.3	15,300	218,790	改良土、試掘調査工 Z0002-B10
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	14.3	5,189	74,202	改良土、試掘調査工 DP020002-J01
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	295	1,422	419,490	先行路盤 DW431-J03
上層路盤工(施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RM-40	m2	295	1,565	461,675	先行路盤 DW431-J04
上層路盤工(施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m2	295	668	197,060	仮路盤 DW431-J05

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	295	2,980	879,100	仮復旧、基層 DW440-J01
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	295	2,993	882,935	仮復旧、表層 DW440-J02
再掘削工						/H
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	86	641	55,126	DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m3	m3	8.6	4,084	35,122	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	8.6			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	64.1	3,268	209,478	路盤 DW400-J01
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	92.3	3,268	301,636	土砂 DW400-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	62.5	4,895	305,937	発生土(RC-10) DW412-J11
管路埋戻費(機械埋戻・バック ホウ)[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	29.8	4,895	145,871	発生土(改良土40-0mm) DW412-J11
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	m2	86	834	71,724	先行路盤、発生土(RC-40) DW431-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25cm 転圧回数2層	m ²	86	834	71,724	先行路盤、発生土 (RM-40) DW431-J14
上層路盤工 (施工幅1.8m未満) [夜間]	全仕上り厚15cm 転圧回数1層	m ²	86	417	35,862	仮路盤、発生土 (RC-40) DW431-J15
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 ²	86	2,980	256,280	仮復旧、基層 DW440-J01
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 ²	86	2,993	257,398	仮復旧、表層 DW440-J02
布設工						/H
DIP布設工 φ500 (夜間)	被覆2重, シート2列, テープ共	m	246	7,036	1,730,856	Z1001-B10
土留工 (軽量鋼矢板たて込み) [夜間]	機械施工 矢板長2.5m以下 支保工 軽量金属製	m	246	10,707	2,633,922	DW019-J01
N S形継手接合工 [夜間]	呼び径500mm	口	33	8,428	278,124	DW0261-J01
N S形継手接合工 [夜間]	呼び径500mm ライナを含む継手の接合	口	16	10,110	161,760	DW0261-J02
空気弁設置工 (夜間)	剛弁無, レジコン φ75 急速	箇所	2	27,470	54,940	Z1002-B10
フランジ接合工 φ75 (夜間)	フランジ補強金具部 (JWWA 7.5K)	口	6	4,610	27,660	Z1003-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					19,209,194	

第 6 号 内訳書 配水本管布設工 A-3

φ500mm、L=452m、h=1.5m、機械、昼間
 試験調査工36㎡含む

0U103

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						
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	545	456	248,520	
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4t積 バック約山積0.28m3	m3	27.3	3,124	85,285	t=5cm
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	27.3			県単価・2019/10/01・105
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	110.8	2,282	252,845	路盤
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4t積 バック約山積0.28m3	m3	110.8	2,403	266,252	路盤
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	110.8			県単価・2019/10/01・105
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	125.3	2,282	285,934	残土
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4t積 バック約山積0.28m3	m3	125.3	1,716	215,014	残土
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	125.3	3,970	497,441	局独自
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	872.3	2,282	1,990,588	土砂

P-26

0U103

第 6 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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4t積 バック約山積0.28m3	m3	872.3	2,403	2,096,136	土砂
人力掘削	掘削・積込	m3	43.2	11,820	510,624	土砂、試験調査工
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	43.2	3,817	164,894	土砂、試験調査工
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	417.4	8,472	3,536,212	改良土
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	454.9	8,097	3,683,325	改良土
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4t積 バック約山積0.28m3	m3	872.3	2,403	2,096,136	改良土
人力埋戻工	改良土(40-0) 締固め有	m3	43.2	11,220	484,704	改良土、試験調査工
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	43.2	3,817	164,894	改良土、試験調査工
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	545	979	533,555	先行路盤
舗装工(人力施工)	車道及び歩路 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	545	2,502	1,363,590	仮復旧、表層
再掘削工						

P-27

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	92	456	41,952	DW430-J02
As塊運搬費	D1D区間右り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック積 バック約山積0.28m ³	m ³	4.6	3,124	14,370	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS液 処分費の対象	m ³	4.6			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	23.1	2,282	52,714	路盤 DW400-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	150.3	2,282	342,984	土砂 DW400-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	67.4	3,347	225,587	発生土(改良土20-0mm) DW412-J12
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	82.9	3,347	277,466	発生土(改良土40-0mm) DW412-J12
下層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m ²	92	560	51,520	先行路盤、発生土(RC-40) DW431-J19
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	92	2,502	230,184	仮復旧、表層 DW440-J03
布設工						/H
DIP布設工 φ500	被覆2重, シート2列, テープ共	m	452	5,480	2,476,960	Z1001-B00

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以下 支保工 軽量金属製	m	452	7,358	3,325,816	DW019-J03
NS形継手接合工	呼び径500mm	口	73	5,619	410,187	DW0261-J03
NS形継手接合工	呼び径500mm ライナを含む継手の接合	口	13	6,742	87,646	DW0261-J04
鉤鉄管切断・溝切り2工程	呼び径500mm NS形/パイプ 切削切断機使用	口	10	57,500	575,000	DW076-J02
NS形継手挿口加工工	呼び径500mm リベット式固定	口	11	3,595	39,545	DW0281-J02
仕切弁設置工 φ400(機械)	防護工別途計上	基	1	50,900	50,900	F0546-B00
一般型枠工	鉄筋-無筋構造物	m ²	1	8,496	8,496	仕切弁防護工 DP020104-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 養生無し 小型車	m ³	0.2	24,080	4,816	仕切弁防護工 DP020102-J01
空気弁設置工	副弁無し, レジコン φ75 急速	箇所	1	20,130	20,130	Z1002-B00
フランジ接合工 φ75	フランジ補強金具部(JWWA 7.5K)	口	2	3,313	6,626	Z1003-B00
断水連絡工	φ400~φ600(切断込み)	箇所	2	158,600	317,200	F0803-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	2	3,219	6,438	2日 F3118-B00
計					27,710,322	

第 7 号 内訳書 連絡工 1

φ150mm、L=4m、機械、夜間
不断水分岐工φ150×150含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/m
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	4	641	2,564	DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	4,084	1,633	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.1	3,268	6,862	路盤 DW400-J01
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4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.1	3,141	6,596	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	2.1			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込[夜間]	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	3.6	3,268	11,764	残土 DW400-J01
発生土運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	3.6	2,244	8,078	残土 DW421-J03
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	m3	3.6	4,660	16,776	局独自 K0029-010
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	7,793	23,379	RC-10 DW412-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤工(施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	全仕上り厚50cm 転圧回数3層 RC-40	m ²	4	2,091	8,364	先行路盤 DW431-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 〔夜間〕	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	4	1,338	5,352	仮路盤 DW431-J02
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m ²	4	2,980	11,920	仮復旧、基層 DW440-J01
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 ²	4	2,993	11,972	仮復旧、表層 DW440-J02
連絡工						/日
DIP布設工 φ150 (夜間)	被覆, シート, テープ 共	m	4	2,854	11,416	F0403-B10
メカニカル継手工〔夜間〕	N S 形 異形管 (継ぎ輪以外) 呼び径400mm 離脱防止継手	口	1	8,428	8,428	DW022-J01
G X 形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径400mm	口	1	7,781	7,781	DW0262-J42
G X 形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径200mm	口	1	4,537	4,537	DW0262-J22
G X 形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径150mm	口	4	3,890	15,560	DW0262-J15
G X 形継手接合工〔夜間〕	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	6,223	12,446	DW0262-J16

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋤鉄管切断・溝切り 2 工程 (夜間)	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	19,000	19,000	F0528-B10
G X 形継手挿入加工工〔夜間〕	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	2,696	2,696	DW027-J11
仕切弁設置工 φ150 (夜間)		基	2	16,860	33,720	F0543-B10
不断水連絡工〔夜間〕	φ150×φ150	箇所	1	98,450	98,450	DW02D-J01
フランジ接合工 φ150 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	2	10,170	20,340	F0473-B10
計					363,409	

第 8 号内訳書 連絡工 2

φ300mm、L=9m、機械、夜間
 不断水分歧工 φ500×300含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	10	641	6,410	DW430-J01
As塊運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1	4,084	4,084	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS袋、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	1			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	5.9	3,268	19,281	路盤 DW400-J01
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	5.9	3,141	18,531	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	5.9			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	8.9	3,268	29,085	残土 DW400-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	8.9	2,244	19,971	残土 DW421-J03
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 ³	8.9	4,660	41,474	局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.4	3,268	11,111	土砂 DW400-J01

第 8 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	3.4	3,141	10,679	土砂 DW421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	RC-10 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	8.1	7,793	63,123	RC-10 DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.4	10,510	35,734	改良土 DW412-J02
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t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	3.4	3,141	10,679	改良土 DW421-J01
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 ²	10	1,422	14,220	先行路盤 DW431-J03
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RM-40	m ²	10	1,565	15,650	先行路盤 DW431-J04
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m ²	10	668	6,680	仮路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m ²	10	2,980	29,800	仮復旧、基層 DW440-J01
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 ²	10	2,993	29,930	仮復旧、表層 DW440-J02
連絡工						/H
DIP布設工 φ300(夜間)	被覆、シート、テープ共	m	9	3,714	33,426	F0405-B10

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) [夜間]	機械施工 矢板長3.0m以下 支保工 軽量金属製	m	9	11,662	104,958	DW019-J02
NS形継手接合工[夜間]	呼び径500mm	口	1	8,428	8,428	DW0261-J01
メカニカル継手工[夜間]	NS形 異形管 (継ぎ輪以外) 呼び径300mm 離脱防止継手	口	1	7,586	7,586	DW022-J02
GX形継手接合工[夜間]	直管 呼び径300mm	口	1	5,834	5,834	DW0262-J31
GX形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径300mm	口	5	5,834	29,170	DW0262-J32
GX形継手接合工[夜間]	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	2	9,336	18,672	DW0262-J33
鋤鉄管切断・溝切り2工程 (夜間)	φ300 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	1	25,450	25,450	F0538-B10
GX形継手挿口加工工[夜間]	呼び径300mm クッピンねじ式固定	口	1	2,696	2,696	DW027-J31
仕切弁設置工 φ300(機械) (夜間)		基	2	26,790	53,580	F0545-B10
溶接短管設置工	φ500*300, 夜間 浸透探傷試験含む	箇所	1	2,011,000	2,011,000	ワッパ' 接合 (絶縁) 1口含む 局独自 Y0702
フランジ接合工 φ300 (夜間)	(JWWA 7.5K)	口	1	24,250	24,250	F0475-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ部絶縁防食工[夜間]	φ300	箇所	1	197,100	197,100	局独自 Y0201
ターミナル取付工[夜間]		箇所	1	229,500	229,500	局独自 Y0203
仕切弁きょう取付工 (夜間)		箇所	1	9,270	9,270	TB用 F0557-B10
計					3,165,381	

第 9 号 内訳書 連絡工 3

φ200mm、L=6m、機械、昼間
不断水分岐工 φ200×200含む

0113

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
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 ³ (平積0.20m ³)	m ²	6	456	2,736	DW430-J02
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.3	3,124	937	t=5cm DW4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2019/10/01・105 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1.2	2,282	2,738	路盤 DW400-J02
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 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1.2	2,403	2,883	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	m ³	1.2			県単価・2019/10/01・105 K0028
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1	2,282	2,282	残土 DW400-J02
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1	1,716	1,716	残土 DW421-J04
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	1	3,970	3,970	局独自 K0029
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	7.4	2,282	16,886	土砂 DW400-J02

P-38

0113

第 9 号 付属 1

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 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	7.4	2,403	17,782	土砂 DW421-J02
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	4	8,472	33,888	改良土 DW412-J03
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	3.4	8,097	27,529	改良土 DW412-J04
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 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	7.4	2,403	17,782	改良土 DW421-J02
下層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	6	979	5,874	先行路盤 DW431-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	6	2,502	15,012	仮復旧、表層 DW440-J03
連絡工						/H
DIP布設工 φ200	被覆、シート、テープ共	m	6	2,448	14,688	F0404-B00
土留工 (軽量鋼矢板たて込み)	機械施工 矢板長2.5m以下 支保工 軽量金属製	m	6	7,358	44,148	DW019-J03
メカニカル継手工	N S 形 異形管 (継ぎ輪以外) 呼び径400mm 離脱防止継手	口	1	5,619	5,619	DW022-J03
G X 形継手接合工	異形管 呼び径400mm	口	1	5,187	5,187	DW0262-J43

P-39

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手接合工	直管 呼び径200mm	口	1	2,593	2,593	DW0262-J24
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm	口	3	3,025	9,075	DW0262-J25
G X形継手接合工	異形管 呼び径200mm G-L i n k 接合	口	2	4,840	9,680	DW0262-J26
鋤鉄管切断・溝切り 2 工程	φ200 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	14,060	14,060	F0529-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径200mm タッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	DW027-J22
仕切弁設置工 φ200		基	2	15,770	31,540	F0544-B00
不断水連絡工	φ200×φ200	箇所	1	72,370	72,370	DW020-J02
フランジ接合工 φ200	(JWWA 7.5K)	口	2	10,950	21,900	F0474-B00
計					391,692	

P-40

第 10 号 内 訳 書 路面復旧工 1

車道、As(排水性)t=40cm、路盤t=50cm
一次復旧、本復旧(切削セパレーシ)、夜間

1 式

0U121

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装切断						/
As舗装版切断工[夜間]	As舗装厚30cm超40cm以下	m	2,146	2,713	5,822,098	t=40cm DP040036-J01
アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック2t積載 運搬31回	式	1		2,643,066	D332A1-J01*
一次復旧						/
As舗装版破砕工[夜間]	舗装15cm超40cm以下 障害等無 騒音振動対策不要 積込作業有	m ²	978	658	643,524	DP040035-J03
破運搬工(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) DID区間有 7.0km以下	m ³	391.2	2,279	891,544	As、t=40cm DP020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS破、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	391.2			県単価・2019/10/01・105 X0024-010
As舗装版破砕工[夜間]	舗装15cm以下 障害等無 騒音振動対策必要 積込作業有	m ²	326	699	227,874	DP040035-J01
破運搬工(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) DID区間有 7.0km以下	m ³	32.6	2,279	74,295	As、t=10cm DP020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS破、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	32.6			県単価・2019/10/01・105 X0024-010
床掘り工[夜間]	土砂 平均施工幅1~2m未満 土留方式無 障害無	m ³	488.9	376	183,826	路盤 DP020012-J03

P-41

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬工(標準)[夜間]	BII山積0.45m3(平積0.35m3)積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 7.0km以下	m3	488.9	1,753	857,041	路盤 DP020002-J03
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	488.9			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
床掘り工[夜間]	土砂 平均施工幅1~2m未満 土留方式無 障害無	m3	16.3	376	6,128	残土 DP020012-J03
土砂等運搬工(標準)[夜間]	BII山積0.45m3(平積0.35m3)積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 3.0km以下	m3	16.3	1,169	19,054	残土 DP020002-J04
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	m3	16.3	4,660	75,958	局独自 K0029-010
不陸修正工[夜間]	補足材料有 平均厚29~34mm未満 RC-40	m2	629	204	128,316	DP040001-J01
下層路盤工(車道・路肩部)[夜間]	全仕上厚 500mm 3層施工 RC-40	m2	629	1,807	1,136,603	DP040002-J01
不陸修正工[夜間]	補足材料有 平均厚29~34mm未満 RC-40	m2	675	204	137,700	DP040001-J01
上層路盤工(車道・路肩部)[夜間]	1層平均厚150mm 幅1.4~3.0以下 PK-3 再生AS安定処理(40) 小型車	m2	1,304	4,855	6,330,920	DP040004-J11
上層路盤工(車道・路肩部)[夜間]	1層平均厚100mm 幅1.4~3.0以下 PK-4 再生AS安定処理(40) 小型車	m2	1,304	3,326	4,337,104	DP040004-J12
基層工(車道・路肩部)[夜間]	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-4 再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	m2	1,304	1,911	2,491,944	DP040006-J11

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中間層工(車道・路肩部)[夜間]	幅1.4m以上3.0m以下 1層平均厚50mm PK-4 粗粒AS改質II型(20)(目標DS5000) 小型車	m2	1,304	2,351	3,065,704	DP040007-J11
表層工(車道・路肩部)[夜間]	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-4 再生粗粒度AS混合物(13) 小型車	m2	1,304	1,923	2,507,592	DP040008-J13
本復旧(切削オーバーレイ)						/R
路面切削工[夜間]	全面切削5cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去無	m2	1,650	565	932,250	DP040033-J04
搬運搬工(路面切削)[夜間]	DID区間有 6.0km以下	m3	82.5	1,463	120,697	As、t=5cm DP040034-J01
廃材処理料(東部地区)	AS盤、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	65.2			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
廃材処理料(東部地区)	AS盤(排水性舗装)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	17.3			県単価・2019/10/01・105 K0022-010
排水性舗装・表層工(車道・路肩部)2車線以上	幅2.4m以上 1層平均厚50mm PKR ポラスアスファルト混合物(13) 大型車	m2	1,650	2,094	3,455,100	夜間、導水パイプ有 DP040013-J01*
薄層カラー舗装工						/R
樹脂系すべり止め舗装工 100m2以上	夜間作業	m2	419	6,545	2,742,355	DS144-J01
区画線工						/R

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(熔融式)工(夜間)	実線15cm 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	1,178	442	520,676	DSH003060-J01
区画線設置(熔融式)工(夜間)	破線15cm 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	180	473	85,140	DSH003070-J01
区画線設置(熔融式)工(夜間)	ゼブラ20cm 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	87	578	50,286	DSH003080-J01
区画線設置(熔融式)工(夜間)	ゼブラ30cm 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	63	855	53,865	DSH003080-J02
区画線設置(熔融式)工(夜間)	ゼブラ45cm 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	163	1,102	179,626	DSH003080-J03
区画線設置(熔融式)工(夜間)	矢印・記号・文字 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	250	1,043	260,750	DSH003090-J01
区画線設置(熔融式)工(夜間)	矢印・記号・文字 制約無 排水性舗装 塗布厚1.5mm	m	41	1,197	49,077	DSH003090-J02
道路付属物設置工						/H
道路鋸撤去工	穿孔式 30個以上 夜間作業	個	100	1,102	110,200	DS182-J01
道路鋸設置工	両面反射 7#製 設置幅20cm 30個以上 夜間作業	個	100	11,150	1,115,000	DS177-J01
計					46,813,947	

第 11 号 内訳書 路面復旧工 2

車道、As t=25cm、路盤 t=60cm
一次復旧、本復旧(切削+パッチ)、夜間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装切断						/H
As舗装版切断工[夜間]	As舗装厚15cm超30cm以下	m	1,401	1,640	2,297,640	t=25cm DP040036-J02
一次復旧						/H
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 ²	662	980	648,760	DP040035-J02
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) DID区間有 7.0km以下	m ³	165.5	2,279	377,174	As、t=25cm DP020101-J01
廃材処理料(東部地区)	AS盤、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	165.5			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
床掘り工[夜間]	土砂 平均施工幅1~2m未満 土留方式無 障害無	m ³	45.5	376	17,108	路盤 DP020012-J03
土砂等運搬工(標準)[夜間]	BH山積0.45m ³ (平積0.35m ³)積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 7.0km以下	m ³	45.8	1,753	80,287	路盤 DP020002-J03
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 ³	45.8			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
不陸整正工[夜間]	補足材料有 平均厚29~34mm未満 RM-40	m ²	662	243	160,866	DP040001-J02
上層路盤工(車道・路肩部)[夜間]	1層平均厚150mm 幅1.4~3.0以下 PK-3 再生AS安定処理(40) 小型車	m ²	662	4,855	3,214,010	DP040004-J11

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層工(車道・路肩部)〔夜間〕	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-4 再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	m ²	662	1,911	1,265,082	DP040006-J11
表層工(車道・路肩部)〔夜間〕	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-4 再生密粒度AS混合物(13) 小型車	m ²	662	1,923	1,273,026	DP040008-J13
本復旧(切削オーバーレイ)						/H
切削オーバーレイ工〔夜間〕	7cm以下 即日鋪設一層 車道・路肩 段差すりつけ無	m ²	2,182	2,851	6,220,882	D831A-J01
段運搬工(路面切削)〔夜間〕	DID区間有 6.0km以下	m ³	109.1	1,463	159,613	As, t=5cm DP040034-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 ³	109.1			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
区画線工						/H
区画線設置(熔融式)工(夜間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	404	380	153,520	DSH003060-J02
区画線設置(熔融式)工(夜間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	100	465	46,500	DSH003060-J03
区画線設置(熔融式)工(夜間)	破線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	75	410	30,750	DSH003070-J02
区画線設置(熔融式)工(夜間)	ゼブラ30cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	26	733	19,058	DSH003080-J05

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(熔融式)工(夜間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	196	928	181,888	DSH003080-J06
区画線設置(熔融式)工(夜間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	110	944	103,840	DSH003090-J03
区画線設置(熔融式)工(夜間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	38	1,047	39,786	DSH003090-J04
道路付属物設置工						/H
道路鋸撤去工	穿孔式 30個以上 夜間作業	個	100	1,102	110,200	DS182-J01
道路鋸設置工	両面反射 7#製 設置幅20cm 30個以上 夜間作業	個	100	11,150	1,115,000	DS177-J01
計					19,280,394	

第 12 号 内訳書 路面復旧工 3

車道、As(密粒)t=5cm
昼間

EU123

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装切断						/H
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	1,501	560	840,560	t=5cm DP040036-J03
アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック2t積級 運搬8回	式	1		316,366	D332A1-J02*
本復旧(打ち替え)						/H
バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	1,304	456	594,624	DW430-J02
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バック材山積0.28m3	m3	65.2	3,124	203,684	As、t=5cm DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS液 処分費の対象	m3	65.2			県単価・2019/10/01・105 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	1,304	264	344,256	DW432-J02
表層工(車道・路肩部)	幅1.4~3.0m以下 1層平均厚50mm PK-3 密粒度AS混合物(13) 小型車	m2	1,304	2,035	2,653,640	t=5cm、プライコート有 DP040008-J02
区画線工						/H
区画線設置(溶融式)工(昼間)	破線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	288	297	85,536	DSH003000-J01

P-48

EU123

第 12 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)工(昼間)	破線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	35	317	11,095	DSH003010-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ30cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	4	575	2,300	DSH003020-J01
区画線設置(溶融式)工(昼間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	88	743	65,384	DSH003020-J02
区画線設置(溶融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	93	695	64,635	DSH003030-J01
計					5,487,216	

P-49

第 13 号 内訳書 交通管理工

A工事

1式

●U131

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A	夜間 補正値1.5	人日	268			県単価・2019/10/01・労務2 R0111-111
交通誘導警備員B	夜間 補正値1.5	人日	857			県単価・2019/10/01・労務2 R0111-010
交通誘導警備員B		人日	320			県単価・2019/10/01・労務2 R0011-001
計					27,262,800	

P-50

第 14 号 内訳書 配水本管布設工B

φ500mm、L=13m、h=4.0m、機械、夜間

1式

●U201

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費						/H
鋼管	φ609.6*1.0m	本	10	66,300	663,000	局独自 Y0801
メタルクラウン	φ600	個	1	405,000	405,000	局独自 Y0802
管削進工						/H
さや管削進工[夜間]		m	9	197,000	1,773,000	局独自 Y0803
残土処分工[夜間]	バキューム	日	3	71,030	213,090	3日 局独自 Y0804
滑材注入工[夜間]		m	9	6,090	54,810	局独自 Y0805
仮設備工						/H
機械据付・撤去工[夜間]		回	1	496,700	496,700	1回 局独自 Y0806
鏡切工[夜間]		箇所	2	10,580	21,160	局独自 Y0807
坑口止水工[夜間]		箇所	1	260,900	260,900	局独自 Y0808

P-51

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
滑材・中詰注入設備工[夜間]		式	1		112,500	局独自 Y0809
布設工						/U
ステンレス鋼管吊込み工[夜間]	φ500	m	9	3,600	32,400	推進部 局独自 Y0305
ステンレス鋼管電気溶接工(夜間)	呼び径500mm, 板厚5.5mm 直流溶接機	箇所	4	177,400	709,600	推進部 Z2001-B10
鋼管外面塗装工[夜間]	ジョイントコート(熱収縮タイプ) 呼び径500mm	箇所	4	21,310	85,240	推進部 DW03F-J01
ステンレス鋼管挿入工[夜間]	φ500	m	9	6,900	62,100	推進部 局独自 Y0306
充填工[夜間]	エアミルク	m ³	0.8	820,500	656,400	推進部 局独自 Y0307
SSP布設工 500(夜間)	被覆, ケーブル2列, テープ共	m	4	4,924	19,696	立坑内 Z2002-B10
ステンレス鋼管電気溶接工(夜間)	呼び径500mm, 板厚5.5mm 直流溶接機	箇所	12	177,400	2,128,800	立坑内 Z2001-B10
鋼管外面塗装工[夜間]	ジョイントコート(熱収縮タイプ) 呼び径500mm	箇所	12	21,310	255,720	立坑内 DW03F-J01
ベトロラム防食工[夜間]	φ500SSP-DIP接合部 材工共	箇所	2	110,700	221,400	局独自 Y0308

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ部絶縁防食工[夜間]	φ500	箇所	2	243,400	486,800	局独自 Y0202
ターミナル取付工[夜間]		箇所	2	229,500	459,000	局独自 Y0203
仕切弁きょう取付工(夜間)		箇所	2	9,270	18,540	TB用 F0557-B10
覆工板開閉工 開け[夜間]	推進立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	432	530	228,960	推進立坑覆工板開け回数24回 D617G-J01
覆工板開閉工 閉め[夜間]	推進立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	432	530	228,960	推進立坑覆工板閉め回数24回 D617G-J02
覆工板開閉工 開け[夜間]	推進立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	99	530	52,470	到達立坑覆工板開け回数11回 D617G-J01
覆工板開閉工 閉め[夜間]	推進立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	99	530	52,470	到達立坑覆工板閉め回数11回 D617G-J02
計					9,698,716	

第 15 号 内訳書 立坑築造・撤去工

発進立坑、夜間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置						/H
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	27	641	17,307	覆工板設置部、t=10cm DW430-J01
As塊運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.7	4,084	11,026	覆工板設置部、t=10cm DW4211-J01
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	2.7			As 県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	17	3,268	55,556	路盤 DW400-J01
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4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	17	3,141	53,397	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	17			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
基礎砕石工(人力投入)(夜間)	RC-40	m3	2.5	8,582	21,455	基礎砕石 S2005-B10
覆工板・受桁設置工〔夜間〕	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	18	9,159	164,862	D617F-J01
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 18m2/1回 賃料日数55日 使用回数1回	式	1		60,590	D1805-J01
H型鋼賃料(山留用)	H-300	式	1		33,420	覆工板受け桁及びび桁受け賃料 D1804-J01

P-54

第 15 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板枠材(全損)	発進立坑	式	1		34,400	Z0021-B00
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	6	2,993	17,958	路面すり合わせ1層目 DW440-J02
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	6	2,993	17,958	路面すり合わせ2層目 DW440-J02
立坑掘削、ライナープレート設置						/H
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.4	3,268	1,307	路盤 DW400-J01
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4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.4	3,141	1,256	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	24	3,268	78,432	土砂 DW400-J01
掘削工〔夜間〕	土砂 水中掘削	m3	13.5	406	5,481	土砂 DF020001-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	37.5	2,244	84,150	残土 DW421-J03
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	m3	37.5	4,660	174,750	局独自 K0029-010

P-55

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート組立工(夜間)	矩形ライナープレート2, 121mm×3, 534mm 発進立坑	m	5	148,800	744,000	Z0022-B10
ライナープレート(全損)	矩形ライナープレート2, 121mm×3, 534mm 発進立坑	式	1		1,860,000	Z0023-B00
基礎砕石工(人力投入)(夜間)	RC-40	m ³	0.8	8,582	6,865	基礎砕石 S2005-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 小型車	m ³	0.8	60,690	48,552	基礎コンクリート DP020102-J02*
グラウト注入工[夜間]		m ³	4.2	27,820	116,844	裏込めモルタル 01664-J01
ライナープレート撤去・埋戻し						//
ライナープレート撤去工(夜間)	矩形ライナープレート2, 121mm×3, 534mm 発進立坑	m	5	104,500	522,500	Z0024-B10
構造物とりこわし工 無筋構造物	人力施工 制約無 夜間 手間のみ	m ³	0.8	45,020	36,016	基礎コンクリート DSH026050-J01
仮運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 6.0km以下	m ³	0.8	6,726	5,380	DP020101-J02
廃材処理料(東部地区)	無筋CO液、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.8			県単価・2019/10/01・105 X0026-010
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)(夜間)	RC-10 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	34.5	7,793	268,858	DW412-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板撤去						//
覆工板・受桁撤去工[夜間]	推進立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	18	5,657	101,826	D617F-J02
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	6	641	3,846	路面すり合わせ DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック1t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.6	4,084	2,450	t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS液、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.6			t=10cm 県単価・2019/10/01・105 X0024-010
下層路盤工(施工幅1.8m以上)[夜間]	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	21	1,364	28,644	先行路盤 DW431-J16
上層路盤工(施工幅1.8m以上)[夜間]	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RM-40	m ²	21	1,507	31,647	先行路盤 DW431-J17
上層路盤工(施工幅1.8m以上)[夜間]	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m ²	21	639	13,419	仮路盤 DW431-J18
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 ²	27	2,980	80,460	仮復旧、基層、t=5cm DW440-J01
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 ²	27	2,993	80,811	仮復旧、表層、t=5cm DW440-J02
現場発生品・支給品運搬工	クレーン装置付4t級2.9t吊 片道14.0km以下 平均積載質量2.0t超2.6t以下	回	2	14,520	29,040	2回、スラップ 運搬(覆工板枠材、7付、補強3付) DP020106-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					4,934,144	

第 16 号 内訳書 立坑築造・撤去工

到達立坑、夜間

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置						/L
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	15	641	9,615	覆工板設置部、t=10cm DW430-J01
As塊運搬費〔夜間〕	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m3	m3	1.5	4,084	6,126	覆工板設置部、t=10cm DW4211-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	1.5			As 県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	9.1	3,268	29,738	路盤 DW400-J01
発生土運搬費〔夜間〕	DID区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラックt積 バックホウ山積0.28m3	m3	9.1	3,141	28,583	路盤 DW421-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	9.1			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
基礎砕石工(人力投入)(夜間)	RC-40	m3	1.4	8,582	12,014	基礎砕石 S2005-B10
覆工板・受桁設置工〔夜間〕	推進立坑 覆工板設置面積50m2以下	m2	9	9,159	82,431	D617F-J01
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 9m2/1回 賃料日数45日 使用回数1回	式	1		27,270	D18050-J02
H型鋼賃料(山留用)	H-300	式	1		15,330	覆工板受け桁及び桁受け賃料 D1804-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板枠材 (全損)	到達立坑	式	1		25,800	Z0025-B00
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 ²	4	2,993	11,972	路面すり合わせ1層目 DW440-J02
舗装工(人力施工)[夜間]	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	4	2,993	11,972	路面すり合わせ2層目 DW440-J02
立坑掘削、ライナープレート設置						/H
ライナープレート掘削土留工(機械掘削)	円形 径2000~3900mm 砂質土・粘性土 最大掘削深5.3m	m	5	180,800	904,000	D7410-J01
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4 t積 バック材山積0.28m ³	m ³	0.2	3,141	628	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.2			県単価・2019/10/01・105 K0028-010
発生土運搬費[夜間]	D I D区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4 t積 バック材山積0.28m ³	m ³	16.3	2,244	36,577	残土 DW421-J03
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 ³	16.3	4,660	75,958	局独自 K0029-010
ライナープレート組立工 (夜間)	円形ライナープレートφ2,000mm 到達立坑	m	5	50,640	253,200	Z0026-B10
ライナープレート (全損)	円形ライナープレートφ2,000mm 到達立坑	式	1		478,000	Z0027-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石工 (人力投入) (夜間)	RC-40	m ³	0.3	8,582	2,574	基礎砕石 S2005-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 養生無し 小型車	m ³	0.3	60,690	18,207	基礎コンクリート DP020102-J02*
グラウト注入工[夜間]		m ³	2.4	27,820	66,768	裏込めモルタル D1664-J01
ライナープレート撤去・埋戻し						/H
ライナープレート撤去工 (スクラップ)	円形 径1500~3000mm	m	5	55,050	275,250	D7420-J01
構造物とりこわし工 無筋構造物	人力施工 初約無 夜間 手間のみ	m ³	0.3	45,020	13,506	基礎コンクリート DSHO26050-J01
搬運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 6.0km以下	m ³	0.3	6,726	2,017	DP020101-J02
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO砕、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.3			県単価・2019/10/01・105 K0026-010
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)[夜間]	RC-10 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	16.3	7,793	127,025	DW412-J01
覆工板撤去						/H
覆工板・受桁撤去工[夜間]	到達立坑 覆工板設置面積50m ² 以下	m ²	9	5,657	50,913	D617F-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バック材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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	4	641	2,564	路面すり合わせ DW430-J01
As塊運搬費[夜間]	D I D 区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4台積 バック材山積0.28m ³	m ³	0.4	4,084	1,633	t=10cm DW4211-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 ³	0.4			t=10cm 県単価・2019/10/01・105 K0024-010
下層路盤工(施工幅1.8m以上) [夜間]	全仕上り厚35cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	11	1,364	15,004	先行路盤 DW431-J16
上層路盤工(施工幅1.8m以上) [夜間]	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RM-40	m ²	11	1,507	16,577	先行路盤 DW431-J17
上層路盤工(施工幅1.8m以上) [夜間]	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40	m ²	11	639	7,029	仮路盤 DW431-J18
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 ²	15	2,980	44,700	仮復旧、基層、t=5cm DW440-J01
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 ²	15	2,993	44,895	仮復旧、表層、t=5cm DW440-J02
計					2,761,697	

第 17 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	夜間 補正値1.5	人日	180			県単価・2019/10/01・労務2 R0111-010
計					3,564,000	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土工						/H
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0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ²	1	641	641	DW430-J01
As塊運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離5.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.1	4,084	408	t=10cm DW4211-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 ³	0.1			県単価・2019/10/01・105 K0024-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	0.6	3,268	1,960	路盤 DW400-J01
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4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.6	3,141	1,884	路盤 DW421-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材(上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m ³	0.6			路盤 県単価・2019/10/01・105 K0028-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1.2	3,268	3,921	残土 DW400-J01
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離2.1km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1.2	2,244	2,692	残土 DW421-J03
土砂受入処分科 (指定処分)	普通土砂(久里浜UCR) 夜間用 地山 処分費の対象	m ³	1.2	4,660	5,592	残土 局独自 K0029-010
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	0.4	3,268	1,307	土砂 DW400-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.4	3,141	1,256	土砂 DW421-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	RC-10 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1.2	7,793	9,351	RC-10 DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	0.4	10,510	4,204	改良土 DW412-J02
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4t積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	0.4	3,141	1,256	改良土 DW421-J01
下層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚50cm 転圧回数3層 RC-40	m ²	1	2,091	2,091	先行路盤 DW431-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚30cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	1	1,338	1,338	仮路盤 DW431-J02
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m ²	1	2,980	2,980	仮復旧、基層 DW440-J01
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 ²	1	2,993	2,993	仮復旧、表層 DW440-J02
設置・撤去工						/H
消火栓設置工(夜間)	双口 刷弁無、レジコン	箇所	1	22,650	22,650	Z3001-B10
フランジ接合工 φ100(夜間)	フランジ補強金具部(JWWA 7.5K)	口	3	4,746	14,238	Z3002-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					84,619	

第 19 号 内訳書 運搬費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	12.7	2,400	30,480	往路、覆工板、軽量鋼矢板など 実務必携・令和01年度版・14 P0059
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場又は現場～基地	t	12.7	1,500	19,050	往路、覆工板、軽量鋼矢板など 実務必携・令和01年度版・15 P0056
仮設材料運搬基本単価	距離10kmまで 製品長12m以内	t	12.7	2,400	30,480	復路、覆工板、軽量鋼矢板など 実務必携・令和01年度版・14 P0059
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場又は現場～基地	t	12.7	1,500	19,050	復路、覆工板、軽量鋼矢板など 実務必携・令和01年度版・15 P0056
貨物自動車運賃[夜間]	30t車 20kmまで 地区割増なし 特大品割増70%	回	8	64,000	512,000	往路8回、路面切削機 DU221-J01
貨物自動車運賃[夜間]	30t車 20kmまで 地区割増なし 特大品割増70%	回	8	64,000	512,000	復路8回、路面切削機 DU221-J01
計					1,123,060	

第 20 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・2019/10/01・107 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・2019/09/01・843, 946 K0011
計					173, 300	

第 21 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	500以下, ポリビック	■	452	665	300, 580	A-3 F0935-B00
通水洗管工(夜間)	500以下, ポリビック	■	494	819	404, 586	A-1、A-2 F0935-B10
通水洗管工(夜間)	500以下	■	13	462	6, 006	B工事 Z4001-B10
計					711, 172	

第 22 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	鉄屑へび-H1	t	1.9	-17,500	-33,250	補強リング 局独自 Y0031
スクラップ	鉄屑へび-H3	t	3.3	-15,250	-50,325	ライナープレートなど 局独自 Y0032
計					-83,575	