

南浦賀地区配水管布設工事 (2019の2)
工 事 設 計 書

総括表

2019年度	工事番号	SAK201901	技術 管理者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																																																																
工事名	南浦賀地区配水管布設工事 (2019の2)																																																																									
ブロック番号	2603				工事場所	横須賀市南浦賀9番先から西浦賀2丁目25番先まで																																																																				
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																																																																	
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の既設配水管 (φ100, ADIPほか) を耐震管φ150, GXDIPほかに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p>																																																																									
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center;">記</td> </tr> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 15%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 5%;">φ150</td> <td style="width: 5%;">GXDIP</td> <td style="width: 10%;">L=118m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=125m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=196m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>TDIP</td> <td>L=47m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=128m</td> <td colspan="6"></td> </tr> </table>										記										A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=118m							B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=125m								撤去管	φ100	ADIP	L=196m								撤去管	φ100	TDIP	L=47m								撤去管	φ50	HIVP	L=128m					
記																																																																										
A	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=118m																																																																						
B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=125m																																																																						
	撤去管	φ100	ADIP	L=196m																																																																						
	撤去管	φ100	TDIP	L=47m																																																																						
	撤去管	φ50	HIVP	L=128m																																																																						
工期	自令和	年	月	日																																																																						
	至令和	年	月	日																																																																						
工事施行方法	請 負			工事日数	190日																																																																					

設 計 基 本 情 報

設計情報

設計書番号	013100057
設計種別	当初設計
工事番号	SAK201901
工事名	南浦賀地区配水管布設工事 (2019の2)
ブロック番号	2603

諸経費情報

単価世代	2019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	一般交通影響有り②
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

設計金額
¥46,442,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥46,442,000円

直接工事費 ¥26,571,152円
 共通仮設費 ¥3,162,450円
 現場管理費 ¥6,874,000円
 一般管理費等 ¥5,697,404円
 計 ¥42,305,006円

最低制限価格 41,342,070円
 (税抜 37,583,700円)

総括表

工事名 南浦賀地区配水管布設工事 (2019の2)
 工事場所 横須賀市南浦賀9番先から西浦賀2丁目25番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A 配水管布設工事	15,227,059円	1,812,297円	3,939,265円	3,264,996円	24,243,617円	24,243,617円
B 配水管布設工事	11,344,093円	1,350,153円	2,934,735円	2,432,408円	18,061,389円	18,061,389円
合計	26,571,152円	3,162,450円	6,874,000円	5,697,404円	42,305,006円	42,305,006円
スクラップ評価額					-85,006円	-85,006円
合計					42,220,000円	42,220,000円
消費税等相当額					4,222,000円	4,222,000円
総合計金額					46,442,000円	46,442,000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		2,935,030	第1号内訳書参照 0001
	材料費	連絡工1(A工事)		式	1		289,800	第2号内訳書参照 0002
	材料費	B工事		式	1		309,113	第3号内訳書参照 0003
	材料費計						3,533,943	+3
	工事費A	φ150 GXDIP		m	118			/H
	配水管布設工A(1)	φ150mm, L=71m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査3m含む		式	1		1,381,930	第4号内訳書参照 0004
	配水管布設工A(2)	φ150mm, L=47m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査4m含む		式	1		1,241,838	第5号内訳書参照 0006

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		連絡工1	φ75mm, 昼間	式	1		264,233	第6号内訳書参照 0009
		給水管接続替工A	14箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,080,132	第7号内訳書参照 0006
		宅地内鉛給水管取替工A	7件, 昼間	式	1		584,847	第8号内訳書参照 0007
		仮設管布設撤去工A	φ50mm, 昼間	式	1		1,455,108	第9号内訳書参照 0008
		管撤去工A	φ100mm, L=118m φ50mm, L=37m,	式	1		1,395,880	第10号内訳書参照 0008
		路面復旧工A	アスファルト t=5cm フイックヤ, 昼間	式	1		3,220,181	第11号内訳書参照 0010
		交通管理工A		式	1		1,378,080	第12号内訳書参照 0011
	工事費A小計						12,002,229	+1
	工事費B	φ50 PEP		m	125			/H
	配水管布設工B	φ50mm, L=125m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査4m含む		式	1		2,009,244	第13号内訳書参照 0012
	給水管接続替工B	16箇所 h=0.8m, 機械, 昼間		式	1		1,474,767	第14号内訳書参照 0013

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		宅地内鉛給水管取替工B	9件, 昼間	式	1		755,757	第 15 号内訳書参照 #U014
		仮設管布設撤去工B	φ100mm, 昼間	式	1		1,089,555	第 16 号内訳書参照 #U015
		管撤去工B	φ100mm, L=125m, φ50mm, L=91m	式	1		1,978,688	第 17 号内訳書参照 #U016
		路面復旧工B	アスファルト t=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		2,491,449	第 18 号内訳書参照 #U017
		交通管理工B		式	1		1,235,520	第 19 号内訳書参照 #U018
	工事費B	小計					11,034,980	+1
	工事費	計					23,037,209	+3
	直接工事費	計					26,571,152	処分費控除額=1,743,977 =2,461,529-23,918,417*0.03 ++P
	間接工事費							/H
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む) /H
	共通仮設費			式	1		2,966,000	22,174,440*0.1338 対象額=26,571,152-4,396,712 率=11.15%*1.2 #07Kr

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		技術管理費		式	1		30,450	第 20 号内訳書参照 #U080
		準備費		式	1		166,000	第 21 号内訳書参照 #U105
		共通仮設費 計					3,162,450	+3K
		純工事費					29,733,602	++J
		現場管理費		式	1		6,874,000	25,170,890*0.2731 対象額=29,733,602-4,562,712 率=24.83%*1.1 #07Jo
		工事原価					36,607,602	+4G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		5,697,404	34,697,625*0.1643以内 対象額=36,607,602-1,909,977 率=16.39%*1+0.04% #07Op
		一般管理費等 計					5,697,404	+3
		スクラップ評価額		式	1		-85,006	第 22 号内訳書参照 #U060
		工事価格					42,220,000	++T

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
消費税等相当額				式	1		4,222,000	42,220,000*0.1 %S10
請負工事費	合計						46,442,000	++U



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(JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/06/01・277, 422 N1201-100
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	26			建物, 積資・2019/06/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-102
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-152
GX形曲管	φ150*22° 1/2 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-153
GX形曲管	φ150*11° 1/4 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1202-154
GX形T字(二受T字管)	φ150*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1201-153
GX形T字(二受T字管)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1201-151
GX形さし受	φ150*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1206-152
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1210-100
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1210-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G-LINK (GX形)	φ100 (コネクタ輪, 頂部外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1232-100
G-LINK (GX形)	φ150 (コネクタ輪, 頂部外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1232-150
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2019/06/01・278 N1225-100
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	6			建設物価・2019/06/01・278 N1225-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1224-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	18			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1224-150
GX形接合セット (異形管・フットシール 弁用)	φ100 (コネクタ輪, 押輪, 頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1221-100
GX形接合セット (異形管・フットシール 弁用)	φ150 (コネクタ輪, 押輪, 頂部・N含む) JWWA G 120・121	組	10			建物, 積資・2019/06/01・278, 424 N1221-150
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/06/01・290, 439 N3010-100
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・2019/06/01・290, 439 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	2	30, 630	61, 260	局独自 A1841

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
[空気弁設置]						/1
急速空気弁	φ75 内面粉体塗装 JWWA B 137	基	1			建物, 積資・2019/06/01・291,440 N3100-070
補修弁 (ホース弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ75, L=100 レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	1	81,750	81,750	局独自 N3513-070
空気弁鉄蓋	φ600 JWWA B 132	個	1	95,690	95,690	局独自 A1843
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148	組	1	97,030	97,030	局独自 A1856
計					2,935,030	

連絡工1 (A工事)

第 2 号 内訳書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体 (JWWA G 112)	本	2			建物, 積資・2019/06/01・277,422 N1201-075
GX形曲管	φ75*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2019/06/01・278,424 N1202-072
GX形継輪	φ75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278,424 N1210-075
G-LINK (GX形)	φ75 (コマ輪, T頂は*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/06/01・278,424 N1232-075
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建設物価・2019/06/01・278 N1225-075
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/06/01・278,424 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ソフトホース弁用)	φ75 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/06/01・278,424 N1221-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10X) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/06/01・290,439 N3010-075
仕切弁きょう	短	個	1	30,630	30,630	局独自 A1841
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
計					289,800	

第 3 号 内訳書 材料費

B 工事

6U003

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用ホリシレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	119	687	81,753	局独自 A2101
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	25			建物、積資・2019/06/01・282,429 A2109
PE ベンド	φ50*45° JWWA K 145	個	2			建物、積資・2019/06/01・282,428 A2181
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	2	37,090	74,180	局独自 A2235
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ100*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗カ30kN以上	個	2	49,770	99,540	局独自 A2282
計					309,113	

P-10

第 4 号 内訳書 配水管布設工A (1)

φ150mm, L=71m, h=0.8m, 機械、昼間
試験調査3m含む

6U004

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	2.9	2,616	7,586	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.9	2,960	8,584	残土 DW421-J11
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.9	3,970	11,513	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	34.1	2,616	89,205	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.1	4,440	151,404	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	34.1	4,440	151,404	改良土 DW421-J10
人力掘削	掘削・積込	m3	3.6	11,820	42,552	Z0001-B00
土砂等運搬工 (現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	3.6	4,422	15,919	土砂 DW020002-J06
土砂等運搬工 (現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	3.6	4,422	15,919	改良土 DW020002-J06
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	9.2	2,616	24,067	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.2	4,440	40,848	路盤 DW421-J10

P-11

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	9.2			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	24.5	8,095	198,327	DW411-J05
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	9.6	7,720	74,112	DW411-J02
人力埋戻工	改良土 (40-0)	m3	3.6	11,220	40,392	Z0003-R00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	71	2,189	155,419	F0103-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	15	2,161	32,415	DW0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	3	2,593	7,779	DW0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-Link 接合	口	4	4,149	16,596	DW0262-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J08
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	2	1,797	3,594	DW027-J01
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	12,940	25,880	F0528-R00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,310	13,310	F0512-R00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
舗装工 (人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m2	45	2,502	112,590	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3 (平積0.10m3)	m2	45	511	22,995	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.3	5,772	13,275	DW4211-J06
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	2.3			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	45	979	44,055	先行路盤 DW431-J08
計					1,381,930	

第 5 号内訳書 配水管布設工A (2)

φ150mm, L=47m, h=0.8m, 機械, 昼間
試掘調査4m含む

I 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.7	2,616	7,063	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	2,960	7,992	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.7	3,970	10,719	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	24.6	2,616	64,353	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	24.6	4,440	109,224	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	24.6	4,440	109,224	改良土 DW421-J10
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	11,820	56,736	Z0001-R00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,422	21,225	土砂 DW020002-J06
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,422	21,225	改良土 DW020002-J06
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.7	2,616	20,143	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.7	4,440	34,188	路盤 DW421-J10

第 5 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	7.7			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	17.1	8,095	138,424	DW411-J05
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.5	7,720	57,900	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	4.8	11,220	53,856	Z0003-R00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	41	2,189	89,749	F0403-R00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	6	1,949	11,694	F0402-R00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	11	2,161	23,771	DW0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	7	2,593	18,151	DW0262-J02
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J07
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	3	2,161	6,483	DW0262-J08
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm C-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	DW0262-J09

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm クッピンねじ式固定	口	2	1,797	3,594	DW027-J03
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	2	12,040	24,080	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm クッピンねじ式固定	口	4	1,797	7,188	DW027-J01
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ150 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	4	12,940	51,760	F0528-B00
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,360	14,360	F0543-B00
空気弁設置工	副弁無, レジコン φ75 急速	箇所	1	26,260	26,260	F0685-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	98	35	3,430	G0074-B00
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	38	2,502	95,076	仮復旧 DW440-J01
小型パッカーによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	38	511	19,418	DW4301-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ガンツトラック2台積 パッカー山積0.13m3	m3	1.9	5,772	10,966	DW4211-J05
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	38	979	37,202	先行路盤 DW431-J08
計					1,241,838	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	2,616	1,046	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	2,960	1,184	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.4	3,970	1,588	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.1	2,616	15,957	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.1	4,440	27,084	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.1	4,440	27,084	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,616	3,400	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	4,440	5,772	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.3			県単価・2019/07/01-105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.3	8,095	26,713	DW411-J05
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.8	7,720	21,616	DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	5	1,880	9,400	F0101-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,161	2,161	DW0262-J10
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	5	2,161	10,805	DW0262-J11
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	DW0262-J12
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	DW027-J04
鋳鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	11,500	11,500	F0526-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
仕切弁設置工 φ75		基	1	13,310	13,310	F0541-B00
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	966	4,830	F0770-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,885	2,885	F0562-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	759	759	F0556-H00
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	2,502	17,514	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	7	511	3,577	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,772	2,308	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	7	979	6,853	先行路盤 DW431-J08
計					264,233	

第 7 号 内 訳 書 給水管接続替工 A

14箇所
h=0.8m, 機械, 昼間

1式

BU006

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食714A、密着コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	8	13,170	105,360	局独自 A1051-000
サドル付分水栓(防食714A、密着コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	6	14,620	87,720	局独自 A1052-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	36,780	110,340	F1006-H00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	88,200	88,200	F1010-H00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	4	44,970	179,880	F1025-H00
給水管接続替工 φ25 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	24,010	48,020	F1031-H00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	41,540	124,620	F1016-H00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	42,690	42,690	Z0019-H00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	2,616	2,354	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	2,960	2,664	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	0.9	3,970	3,573	局独自 K0029

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.1	2,616	23,805	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.1	4,440	40,404	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.1	4,440	40,404	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.1	2,616	8,109	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.1	4,440	13,764	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.1			県単価・2019/07/01・105 K002B
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.5	8,095	44,522	DW411-J05
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.6	7,720	27,792	DW411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	12	2,502	30,024	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	12	511	6,132	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,772	3,463	DW421-J06

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS破 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2019/07/01・105 K002A
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	12	979	11,748	先行路盤 DW431-J08
給水管接続替調整工		件	4	4,307	17,228	G0012-B00
計					1,080,132	

第 8 号内訳書 宅地内鉛給水管取替工A

7件,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	7	75,160	526,120	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	10	1,068	10,680	DP040036-J02
Co取壊し工	人力	m3	0.1	30,540	3,054	Z0012-B00
殺菌搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m3	0.1	5,725	572	DP020101-J04
廃材処理料(東部地区)	無筋Co設 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2019/07/01・105 K0026
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車無し	m3	0.1	24,080	2,408	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	2.7	8,862	23,927	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	2.7	6,469	17,466	DP020016-J01
計					584,847	

P-24

第 9 号内訳書 仮設管布設撤去工A

φ50mm,昼間

1式

0008

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[布設]						/H
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,616	3,400	残土 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ガンブトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	2,960	3,848	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.3	3,970	5,161	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.2	2,616	10,987	DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ガンブトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.2	4,440	18,648	土砂 DW421-J10
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ガンブトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.2	4,440	18,648	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.4	2,616	14,126	路盤 DW399-J01
発土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ガンブトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	5.4	4,440	23,976	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	5.4			県単価・2019/07/01・105 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	4.2	7,720	32,424	DW411-J02

P-25

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	27	2,502	67,554	仮復旧 DW440-J01
小型バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	27	511	13,797	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バック材山積0.13m3	m3	1.4	5,772	8,080	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	1.4			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	27	979	26,433	先行路盤 DW431-J08
仮設管賃料(運搬費含)・施工費	φ50 L=55m, φ100 L=125m 布設、撤去 70日間	式	1		894,500	局独自 Y0001
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	5	8,447	42,235	F1181-H00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	5	9,518	47,590	F1182-H00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	103	35	3,605	G0074-H00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[撤去]						凡
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,616	4,447	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バック材山積0.13m3	m3	1.7	4,440	7,548	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バック材山積0.13m3	m3	1.7	4,440	7,548	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.1	2,616	10,725	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バック材山積0.13m3	m3	4.1	4,440	18,204	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	4.1			県単価・2019/07/01・105 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	7,720	13,124	DW411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	17	2,502	42,534	仮復旧 DW440-J01
小型バック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	17	511	8,687	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バック材山積0.13m3	m3	0.9	5,772	5,194	DW4211-J06

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	AS波 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	17	979	16,643	先行路盤 DW431-108
計					1,455,108	

第 10 号 内 訳 書 管 撤 去 工 A

φ100mm, L=118m
φ50mm, L=37m,

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,616	4,447	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	2,960	5,032	残土 DW421-J11
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.7	3,970	6,749	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	58.1	2,616	151,989	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	58.1	4,440	257,964	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	58.1	4,440	257,964	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.3	2,616	24,328	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.3	4,440	41,292	路盤 DW421-J10
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	9.3			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(区間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.5	8,095	93,092	DW411-J05
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(区間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	46.6	7,720	359,752	DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	118	1,012	119,416	F0771-R00
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	37	452	16,724	F0792-R00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	769	1,518	F0556-R00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,964	2,964	F0563-R00
空気弁撤去工	φ75、副弁無	箇所	1	9,125	9,125	F0751-R00
計					1,395,880	

第 11 号 内訳書 路面復旧工A

アスファルト t=5cm
フィニッシュ、昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	703	561	394,383	DP010036-J01
コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック2t積級 運搬8回	式	1		309,230	B332A1-J06*
道路打換え工 (舗装版破砕機・舗装版のみ)	掘削40cm以下 総施工1000m2未満 すりつけ作業なし 路盤層なし As層数1	m2	386	1,376	531,136	D3331-J01
不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均し転圧)	舗装版打換え 転圧1層 すりつけ作業なし 総施工量1000m2未満	m2	386	273	105,378	D331E-J01
道路打換え工 (路盤材料)	舗装版打換え 上層路盤厚3cm すりつけ作業なし 総施工量1000m2未満	m2	386	51	19,686	D3321-J01
道路打換え工 (舗装材料)	舗装版打換え 表層仕上厚5cm すりつけ作業なし1000m2未満	m2	386	1,528	589,808	D3325-J01
搬運機工(舗装版破砕)	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	19.3	1,921	37,075	DP020101-J06
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	19.3			県単価・2019/07/01・105 K0024
ハック材による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	211	457	96,427	DP130-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック4t積 ハック材山積0.28m3	m3	10.6	3,535	37,471	DP1211-J07
廃材処理料 (東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	10.6			県単価・2019/07/01・105 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	211	264	55,704	DW432-J01
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	211	2,036	429,596	DPO40008-J05
区画線設置(熔融式)工(昼間)	実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	363	297	107,811	DSH003000-J01
区画線設置(熔融式)工(昼間)	ゼブラ45cm 制約無 塗布厚1.5mm	m	73	743	54,239	DSH003020-J01
区画線設置(熔融式)工(昼間)	矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm	m	79	695	54,905	DSH003030-J01
路面材-舗装(路側帯用)厚 1.7mm	熔融噴射式 材工共 50≦S<100㎡	m2	52	4,950	257,400	局独自 Y0002
計					3,220,181	

第 12 号 内訳書 交通管理工A

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B(交替有)	補正係1.2	人日	87			県単価・2019/07/01・労務2 R0011
計					1,378,080	

第 13 号 内訳書 配水管布設工B

φ50mm, L=125m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査4m含む

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.7	2,616	7,063	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	2,960	7,992	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.7	3,970	10,719	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	49.3	2,616	128,968	
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	49.3	4,440	218,892	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	49.3	4,440	218,892	改良土 DW421-J10
人力掘削	掘削・積込	m3	4.8	11,820	56,736	
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,422	21,225	土砂 DW020002-J06
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	4.8	4,422	21,225	改良土 DW020002-J06
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	15.5	2,616	40,548	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	15.5	4,440	68,820	路盤 DW421-J10

第 13 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	15.5			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	32.8	8,095	265,516	DW411-J05
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.5	7,720	127,380	DW411-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	4.8	11,220	53,856	Z0003-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	125	2,020	252,500	F0430-B00
ポリエチレン管(融着接合)継手工	呼び径50mm 継手口数2口	箇所	25	1,857	46,425	DW053-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	6	1,729	10,374	DW054-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径100mm 特殊押輪	口	2	2,808	5,616	DW022-J02
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	18	35	630	G0074-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	76	2,502	190,152	仮復旧 DW410-J01
小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	76	511	38,836	DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホ山積0.13m3	m3	3.8	5,772	21,933	DW4211-J05
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	3.8			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	76	979	74,404	先行路盤 DW431-J08
計					2,009,244	

第 14 号 内 訳 書 給水管接続替工B

16箇所
h=0.8m,機械,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル付分水栓(防食F1/A含) 鋳鉄サドル	φ50*20 PEP用 PTC B 20	個	14	19,180	268,520	局独自 A1115
サドル付分水栓(防食F1/A含) 鋳鉄サドル	φ50*25 PEP用 PTC B 20	個	2	20,840	41,680	局独自 A1116
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	4	35,250	141,000	F1062-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	4	36,970	147,880	F1063-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	6	42,140	252,840	F1065-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	1	38,720	38,720	F1056-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用	箇所	1	42,970	42,970	F1067-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.5	2,616	3,924	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホ山積0.13m3	m3	1.5	2,960	4,440	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.5	3,970	5,955	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	16.3	2,616	42,640	DW399-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	16.3	4,440	72,372	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	16.3	4,440	72,372	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.7	2,616	12,295	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.7	4,440	20,868	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	4.7			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.5	8,095	76,902	DW411-J05
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	6.8	7,720	52,496	DW411-J02
舗装工(人力施工)	水道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	20	2,502	50,040	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	20	511	10,220	DW1301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1	5,772	5,772	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/07/01・105 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40.	m2	20	979	19,580	先行路盤 DW131-J08
給水管接続替調整工		件	15	4,307	64,605	G0042-H00
計					1,474,767	

第 15 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工B

9件,昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	9	76,160	676,440	F1818-000
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	13	1,068	13,884	DP040036-J02
Co取壊し工	人力	m3	0.2	30,540	6,108	Z0012-000
殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,725	1,145	DP020101-J04
廃材処理料(東部地区)	無筋Co版 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/07/01・105 K0026
コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し)	無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車無し	m3	0.2	24,080	4,816	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	3.4	8,862	30,130	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	3.4	6,469	21,994	DP020016-J01
計					755,757	

φ100mm,昼間

第 16 号 内訳書 仮設管布設撤去工B

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[布設]						
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.9	2,616	7,586	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.9	2,960	8,584	残土 DW421-J11
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.9	3,970	11,513	屑独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.3	2,616	19,096	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.3	4,440	32,412	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.3	4,440	32,412	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	11.7	2,616	30,607	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	11.7	4,440	51,948	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	11.7			県単価・2019/07/01・105 K0026
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	7.3	7,720	56,356	DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	58	2,502	145,116	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	58	511	29,638	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.9	5,772	16,738	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	2.9			県単価・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m2	58	979	56,782	先行路盤 DW431-J08
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-H00
水替工(管布設用)	50m/m	日	1	4,048	4,048	F3118-H00
広報用各戸ビラ		枚	1	35	35	G0074-R00
仮設給水管付替工(φ20)	設置・撤去、材工共	箇所	14	8,447	118,258	F1181-H00
仮設給水管付替工(φ25)	設置・撤去、材工共	箇所	2	9,518	19,036	F1182-H00
[撤去]						/

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	2,616	9,940	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.8	4,440	16,872	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.8	4,440	16,872	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.4	2,616	24,590	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.4	4,440	41,736	路盤 DW421-J10
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	9.4			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(埋戻)40～0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	7,720	29,336	DW411-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	38	2,502	95,076	仮復旧 DW440-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	38	511	19,418	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.9	5,772	10,966	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2019/07/01・105 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m ²	38	979	37,202	先行路盤 DW431-J08
計					1,089,555	

φ100mm, L=125m, φ50mm, L=91m

第 17 号 内訳書 管撤去工B

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	2.3	2,616	6,016	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離3.5km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.3	2,960	6,808	残土 DW421-J11
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	2.3	3,970	9,131	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	74.5	2,616	194,892	DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	74.5	4,440	330,780	土砂 DW421-J10
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	74.5	4,440	330,780	改良土 DW421-J10
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	10	2,616	26,160	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m ³	m ³	10	4,440	44,400	路盤 DW421-J10
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m ³	10			県単価・2019/07/01・105 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	26.5	8,095	214,517	DW411-J05
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ³	48	7,720	370,560	DW411-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	125	1,012	126,500	F0771-B09
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	91	452	41,132	F0792-D00
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,964	2,964	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	2	759	1,518	F0556-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m ²	50	2,502	125,100	仮復旧 DW440-J01
小型パッキンによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	m ²	50	511	25,550	DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.8km 良好 ダンプトラック積 パッキン山積0.13m ³	m ³	2.5	5,772	14,430	DW4211-J06
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m ³	2.5			県単備・2019/07/01・105 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-10	m ²	50	979	48,950	先行路盤 DW431-J08
計					1,978,688	

第 18 号 内訳書 路面復旧工B

7スフィート t=5cm
フィニッシュ、昼間

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	623	561	349,503	DP040036-J01
道路打換え工(舗装版破砕機・舗装版のみ)	掘削40cm以下 総施工1000m ² 未満 すりつけ作業なし 路盤層なし As層数1	m ²	602	1,376	828,352	D3331-J01
不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均し転圧)	舗装版打換え 転圧1層 すりつけ作業なし 総施工量1000m ² 未満	m ²	602	273	164,346	D331E-J01
道路打換え工(路盤材料)	舗装版打換え 上層路盤厚3cm すりつけ作業なし 総施工量1000m ² 未満	m ²	602	51	30,702	D3324-J01
道路打換え工(舗装材料)	舗装版打換え 表層仕上厚5cm すりつけ作業なし1000m ² 未満	m ²	602	1,528	919,856	D3325-J01
搬運工(舗装版破砕)	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 ³	30.1	1,921	57,822	DP020101-J06
廃材処理料(東部地区)	AS段 処分費の対象	m ³	30.1			県単備・2019/07/01・105 K0024
計					2,491,449	

第 19 号 内訳書 交通管理工B

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正係1.2	人日	78			県単価・2019/07/01・労務2 R0011
計					1,235,520	

P-48

第 20 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	150以下,ポリビック	m	118	150	17,700	F0931-R00
通水洗管工	50以下,ポリビック	m	125	102	12,750	F0930-R00
計					30,450	

P-49

第 21 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・2019/07/01・107 K0010
計					166,000	

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
スクラップ費	鋳鉄管 (ライニング有)	kg	6,532	-12	-78,384	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	473	-14	-6,622	局独自 K5102
計					-85,006	

