

三春町地区配水管布設工事 (2020の1)  
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表																																																																																																													
2020年度	工事番号	SAK00004	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	三春町地区配水管布設工事 (2020の1)																																																																																																												
ブロック番号	4309				工事場所	横須賀市三春町5丁目73番地先から92番地先まで																																																																																																							
予算科目	款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費																																																																																																				
設 計 説 明	<p>本工事は、上記地内の既設配水管 (φ100, ADIPほか) を耐震管φ100, GXDIPほかへ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 border="0"> <tr> <td>A</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ100</td> <td>GXDIP</td> <td>L=253m</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=156m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ150</td> <td>GXDIP</td> <td>L=63m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>3基</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=258m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>VP</td> <td>L=156m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>NSDIP</td> <td>L=11m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>使用廃止管</td> <td>φ150</td> <td>TDIP</td> <td>L=50m</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去消火栓</td> <td>単口</td> <td></td> <td>3基</td> <td colspan="6"></td> </tr> </table> <p>工期 自令和 年 月 日 至令和 3年 3月 15日</p>										A	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=253m							B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=156m							C	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=63m							D	消火栓設置工事	単口		3基								撤去管	φ100	ADIP	L=258m								撤去管	φ50	VP	L=156m								撤去管	φ150	NSDIP	L=11m								使用廃止管	φ150	TDIP	L=50m								撤去消火栓	単口		3基						
A	配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=253m																																																																																																									
B	配水管布設工事	φ50	PEP	L=156m																																																																																																									
C	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=63m																																																																																																									
D	消火栓設置工事	単口		3基																																																																																																									
	撤去管	φ100	ADIP	L=258m																																																																																																									
	撤去管	φ50	VP	L=156m																																																																																																									
	撤去管	φ150	NSDIP	L=11m																																																																																																									
	使用廃止管	φ150	TDIP	L=50m																																																																																																									
	撤去消火栓	単口		3基																																																																																																									
工事施行方法	請 負	工事日数																																																																																																											

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

## 設計基本情報

### 設計情報

設計書番号	013200019
設計種別	当初設計
工事番号	SAK00004
工事名	三春町地区配水管布設工事 (2020の1)
ブロック番号	4309

### 諸経費情報

単価世代	2020年 4月 1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り②
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

横須賀市上下水道局

設計金額  
¥80,102,000円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥80,102,000円

直接工事費 ¥47,114,381円  
 共通仮設費 ¥4,755,628円  
 現場管理費 ¥11,017,000円  
 一般管理費等 ¥10,015,805円  
 計 ¥72,902,814円

総括表

最低制限価格 72,541,040円  
(税抜 65,946,400円)

工事名 三春町地区配水管布設工事 (2020の1)  
 工事場所 横須賀市三春町5丁目73番地先から92番地先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
A 配水管布設工事	24,940,033円	2,517,396円	5,831,857円	5,301,874円	38,591,160円	38,591,160円
B 配水管布設工事	12,427,018円	1,254,357円	2,905,874円	2,641,796円	19,229,045円	19,229,045円
C 配水管布設工事	7,967,354円	804,208円	1,863,048円	1,693,739円	12,328,349円	12,328,349円
D 消火栓設置工事	1,779,976円	179,667円	416,221円	378,396円	2,754,260円	2,754,260円
合計	47,114,381円	4,755,628円	11,017,000円	10,015,805円	72,902,814円	72,902,814円
スクラップ評価額					-82,814円	-82,814円
合計					72,820,000円	72,820,000円
消費税等相当額					7,282,000円	7,282,000円
総合計金額					80,102,000円	80,102,000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		2,980,980	第 1 号内訳書参照 @U001
		材料費	B工事	式	1		653,080	第 2 号内訳書参照 @U002
		材料費	C工事	式	1		2,174,190	第 3 号内訳書参照 @U003
		材料費	D工事	式	1		1,155,540	第 4 号内訳書参照 @U030
		材料費計					6,963,790	+3
		工事費A	φ100 GXDIP	m	253			/H
		配水管布設工A	φ100, L=253m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査10m含む	式	1		4,787,740	第 5 号内訳書参照 @U004

P-1

付属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		管撤去工A	φ100mm, L=246m	式	1		4,193,054	第 6 号内訳書参照 @U005
		給水管接続替工A	33箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		2,958,531	第 7 号内訳書参照 @U006
		宅地内鉛給水管取替工A	22件, 昼間	式	1		1,944,731	第 8 号内訳書参照 @U007
		路面復旧工A	アスファルト=5cm フィニッシュ, 昼間	式	1		5,725,997	第 9 号内訳書参照 @U008
		交通管理工A		式	1		2,349,000	第 10 号内訳書参照 @U009
		工事費A小計					21,959,053	+4
		工事費B	φ50 PEP	m	156			/H
		配水管布設工B	φ50, L=156m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査5m含む	式	1		2,744,405	第 11 号内訳書参照 @U010
		管撤去工B	φ50mm, L=156m	式	1		2,434,964	第 12 号内訳書参照 @U011
		給水管接続替工B	20箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		1,927,563	第 13 号内訳書参照 @U012
		宅地内鉛給水管取替工B	11件, 昼間	式	1		936,500	第 14 号内訳書参照 @U013

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工B	アスファルトt=5cm フィニッシャー, 昼間	式	1		2,866,506	第 15 号内訳書参照 ⑩014
		交通管理工B		式	1		864,000	第 16 号内訳書参照 ⑩015
		工事費B小計					11,773,938	+4
		工事費C	φ150 GXDIP	m	63			/H
		配水管布設工C-1	φ150, L=51m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査7m含む	式	1		2,029,172	第 17 号内訳書参照 ⑩016
		配水管布設工C-2	φ150, L=12m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査2m含む	式	1		492,178	第 18 号内訳書参照 ⑩017
		管撤去工C-1	φ150mm, L=11m	式	1		202,925	第 19 号内訳書参照 ⑩018
		管撤去工C-2	φ100mm, L=12m	式	1		206,639	第 20 号内訳書参照 ⑩019
		給水管接続替工C-1	6箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		637,968	第 21 号内訳書参照 ⑩020
		給水管接続替工C-2	4箇所 h=0.8m, 機械, 昼間	式	1		270,953	第 22 号内訳書参照 ⑩021
		宅地内鉛給水管取替工C-1	9件, 昼間	式	1		780,137	第 23 号内訳書参照 ⑩022

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		路面復旧工C-2	アスファルトt=5cm フィニッシャー, 昼間	式	1		606,192	第 24 号内訳書参照 ⑩024
		交通管理工C		式	1		567,000	第 25 号内訳書参照 ⑩025
		工事費C小計					5,793,164	+4
		工事費D	消火栓設置工事(単口)	基	3			/H
		消火栓設置撤去工D	設置 単口 3基 撤去 単口 3基	式	1		624,436	第 26 号内訳書参照 ⑩026
		工事費D小計					624,436	+4
		工事費計					40,150,591	+3
		直接工事費計					47,114,381	処分費控除額=3,269,697 =4,512,747-41,435,003*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		4,526,000	38,165,306*0.1186 対象額=47,114,381-8,949,075 率=9.88%*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		63,628	第 27 号内訳書参照 ⑩027
		準備費		式	1		166,000	第 28 号内訳書参照 ⑩028
		共通仮設費 計					4,755,628	+3K
		純工事費					51,870,009	++J
		現場管理費		式	1		11,017,000	42,754,934*0.2577 対象額=51,870,009-9,115,075 率=23.43%*1.1 ⑩07Jc
		工事原価					62,887,009	++G
		一般管理費等						/H
		一般管理費等		式	1		9,992,025	59,451,312*0.1682以内 対象額=62,887,009-3,435,697 率=16.82%*1 ⑩07Gp
		契約保証費		式	1		23,780	59,451,312*0.0004 対象額=62,887,009-3,435,697 ⑩0Hr
		一般管理費等 計					10,015,805	+3
		スクラップ評価額		式	1		-82,814	第 29 号内訳書参照 ⑩029

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		工事価格					72,820,000	++T
		消費税等相当額		式	1		7,282,000	72,820,000*0.1 ⑩S10
		請負工事費 合計					80,102,000	++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
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	65			建物,積資・2020/03/01・283,424 N1201-100
GX形曲管	φ100*45° JWWA G 121	個	6			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1202-102
GX形曲管	φ100*90° JWWA G 121	個	3			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1202-101
GX形T字(二受T字管)	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1204-101
GX形T字(二受T字管)	φ100*100 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1204-102
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物,積資・2020/03/01・298,441 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	2	31,310	62,620	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,530	19,060	局独自 A1842
G-LINK (GX形)	φ100 (コマ輪,T頭*外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	4			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1232-100
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1210-100
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ100*75 JWWA G 121	個	2			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1209-101

第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ100	個	1			建設物価・2020/03/01・Web版 N1213-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	21			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1224-100
GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用)	φ100 (コマ輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	18			建物,積資・2020/03/01・284,426 N1221-100
GX形挿しロリング	φ100 JWWA G 120・121	個	12			建設物価・2020/03/01・284 N1225-100
計					2,980,980	

第 2 号 内訳書 材料費

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PE直管 (水道配水用ポリエチレン管)	φ50*5m JWWA K 144	m	150	687	103,050	局独自 A2101
PE Sベンド	φ50 300H JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2020/03/01・Web版, 430 A2203
PE Sベンド	φ50 600H JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2020/03/01・290, 430 A2205
PE メカニカルソケット (PEP*PEP)	φ50 PTC G 30	個	2	38,340	76,680	局独自 A2235
PE チーズ	φ50*50 JWWA K 145	個	1			建物, 積資・2020/03/01・290, 430 A2176
PE EFソケット	φ50 JWWA K 145	個	35			建物, 積資・2020/03/01・290, 431 A2109
PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP)	φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗30kN以上	個	2	35,350	70,700	局独自 A2281
GX形直管 (1種)	φ75 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2020/03/01・283, 424 N1201-075
GX形受挿しSF仕切弁	φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2020/03/01・298, 441 N3010-075
仕切弁きょう	短	個	2	31,310	62,620	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,530	19,060	局独自 A1842

第 2 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形さし受	φ100*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1206-101
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ75 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1224-075
GX形接合セット (異形管・ワトソール弁用)	φ75 (コム輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1221-075
GX形接合セット (異形管・ワトソール弁用)	φ100 (コム輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1221-100
GX形挿しロリング	φ75 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2020/03/01・284 N1225-075
計					653,080	

第 3 号内訳書 材料費

C工事

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	13			建物, 積資・2020/03/01・283, 424 N1201-150
GX形曲管	φ150*11 1/4° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1202-154
GX形曲管	φ150*22 1/2° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1202-153
GX形曲管	φ150*45° JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1202-152
GX形曲管	φ150*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1202-151
GX形T字(二受T字管)	φ150*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1204-153
G-LINK (GX形)	φ150 (ゴム輪, T頭ボルト・ナット含む) JWWA G 120・121	組	6			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1232-150
GX形継輪	φ150 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1210-150
GX形短2 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ150	個	1			建設物価・2020/03/01・Web版 N1214-150
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・2020/03/01・298, 441 N3010-150
GX形さし受	φ150*100 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1206-152

P-11

第 3 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形うず巻式フランジT字 (7.5K)	φ150*75 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1209-151
K形継輪	φ150(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物, 積資・2020/03/01・Web版, 電子版 N1408-150
K形栓	φ150 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	1			建物, 積資・2020/03/01・Web版, 電子版 N1409-150
K形ゴム輪	φ150	本	1	1,550	1,550	局独自 N2402-150
メカ特押 (K形耐震特押)	φ150 (接合部品含む) 離脱防止抵抗カ3 DkN以上	組	1	20,280	20,280	局独自 N2601-150
Tボルト	20*90 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	6	395	2,370	局独自 N2703-202
不断水簡易仕切弁 (DIP用)	φ150	基	1	287,600	287,600	局独自 N4301-150
仕切弁きょう	短	個	2	31,310	62,620	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	9,530	19,060	局独自 A1842
T形離脱防止金具	φ150 (接合部品含む) 離脱防止抵抗カ3 DkN以上	組	2	34,800	69,600	局独自 N2311-150
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ150 JWWA G 120・121	個	7			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1224-150

P-12

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ150 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	13			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1221-150
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物, 積資・2020/03/01・284, 426 N1221-100
GX形挿しロリング	φ150 JWWA G 120・121	個	2			建設物価・2020/03/01・284 N1225-150
フランジ蓋 形式2	φ150 (2類) JWWA G 114、内面粉体 (JWWA G 112)	枚	1	11,000	11,000	局独自 N1615-150
計					2,174,190	

第 4 号 内 訳 書 材料費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓 (単口)	φ75 内外面粉体塗装 JWWA B 103・右開	基	3	109,000	327,000	局独自 N3306-070
補修弁 (ホール弁 2種 RF形-GF 形・浅埋用)	φ75, L=100mm レバー式 内外面粉体塗装 JWWA B 126	基	3	81,750	245,250	局独自 N3513-070
消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX 用)	600 (横須賀型) JWWA B132	組	3	98,240	294,720	局独自 A1833
消火栓用レジコンボックス (A+C+底板)	600*600 (2タイプ合計) JWWA K148	組	3	96,190	288,570	局独自 A1856
計					1,155,540	

第 5 号内訳書 配水管布設工A

φ100, L=253m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試掘調査10m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	10.1	2,937	29,663	残土 DW001-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.1	4,544	45,894	残土 DW002-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	10.1	3,972	40,117	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	103	2,937	302,511	DW001-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	103	4,544	468,032	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	103	4,544	468,032	改良土 DW003-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	12	12,050	144,600	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	12	4,475	53,700	土砂 DP020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	12	4,475	53,700	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	31.1	2,937	91,340	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	31.1	4,544	141,318	路盤 DW003-J01

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	31.1			県単価・2020/04/01・104 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	72.4	9,231	668,324	DW005-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	30.6	8,856	270,993	DW006-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	12	11,970	143,640	Z0002-B00
DIP布設工 φ100	被覆, シート, テープ 共	m	253	1,961	496,133	F0402-B00
GX形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	65	2,181	141,765	DW007-J01
GX形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	18	2,181	39,258	DW008-J01
GX形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	4	3,490	13,960	DW009-J01
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	1	6,250	6,250	F0472-B00
GX形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	12	1,814	21,768	DW010-J01
铸铁管切断・溝切り2工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	12	12,260	147,120	F0527-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ100		基	2	13,370	26,740	F0542-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切筋込み)	箇所	2	26,400	52,800	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	2	3,274	6,548	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	20	36	720	G0074-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	153	2,520	385,560	DW011-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	153	516	78,948	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	7.7	5,907	45,483	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	7.7			県単価・2020/04/01・104 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	153	990	151,470	先行路盤 DW014-J08
[再掘削]						/H
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	8	516	4,128	DW012-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,907	2,362	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/04/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2	2,937	5,874	路盤 DW001-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.8	2,937	14,097	土砂 DW001-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.2	3,481	11,139	発生土(改良土20-0mm) DW023-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	3,481	5,569	発生土(改良土40-0mm) DW023-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m2	8	571	4,568	DW024-J08
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	8	2,520	20,160	DW011-J01
計					4,787,740	

第 6 号内訳書 管撤去工A

φ 100mm, L=246m

@U005

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	3.9	2,937	11,454	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.9	4,544	17,721	残土 DW002-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	3.9	3,972	15,490	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	141.4	2,937	415,291	DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	141.4	4,544	642,521	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	141.4	4,544	642,521	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	27.1	2,937	79,592	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	27.1	4,544	123,142	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	27.1			県単価・2020/04/01・104 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	141.4	8,856	1,252,238	DW006-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	246	1,004	246,984	F0771-B00

P-19

@U005

第 6 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ100		基	1	2,998	2,998	F0563-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	773	773	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)	m2	135	2,520	340,200	DW011-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	135	516	69,660	DW012-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.8	5,907	40,167	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	6.8			県単価・2020/04/01・104 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	135	990	133,650	先行路盤 DW014-J08
計					4,193,054	

P-20

## 第 7 号内訳書 給水管接続替工 A

33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 (防食フィラ、密着コア含)	φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	26	12,130	315,380	局独自 A1041-000
サドル付分水栓 (防食フィラ、密着コア含)	φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	6	13,520	81,120	局独自 A1042-000
サドル付分水栓 (防食フィラ、密着コア含)	φ100*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	34,190	34,190	局独自 A1043-000
給水管接続替工 φ20 PEP L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	20,770	20,770	F1021-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	2	38,100	76,200	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	5	40,140	200,700	F1023-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	13	45,460	590,980	F1025-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	箇所	2	42,970	85,940	F1016-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	47,970	143,910	F1033-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 止水栓設置無し	箇所	4	43,940	175,760	Z0003-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 止水栓設置無し	箇所	1	63,090	63,090	Z0004-B00

P-21

## 第 7 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 止水栓設置無し	箇所	1	50,180	50,180	Z0005-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 ゲート弁設置無し	箇所	1	105,600	105,600	Z0006-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.7	2,937	7,929	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.7	4,544	12,268	残土 DW002-J01
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	2.7	3,972	10,724	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	29.1	2,937	85,466	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	29.1	4,544	132,230	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	29.1	4,544	132,230	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9	2,937	26,433	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	9	4,544	40,896	路盤 DW003-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	9			県単価・2020/04/01・104 K0028

P-22



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0.13m3(平積0.10m3)	m3	17.2	9,231	158,773	DW005-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	11.9	8,856	105,386	DW006-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	37	2,520	93,240	DW011-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	37	516	19,092	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.9	5,907	11,223	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	1.9			県単価・2020/04/01・104 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	37	990	36,630	先行路盤 DW014-J08
給水管接続替調整工		件	33	2,763	91,179	G0042-B00
計					2,958,531	

第 8 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工A

22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 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	11	78,320	861,520	F1817-H00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	11	76,200	838,200	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	56	1,074	60,144	DP040036-J02
Co取壊し工	人力	m3	0.8	30,550	24,440	Z0013-B00
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	0.8	5,794	4,635	DP020101-J02
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設 処分費の対象	m3	0.8			県単価・2020/04/01・104 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	0.8	24,500	19,600	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	8.4	9,031	75,860	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	8.4	6,592	55,372	DP020016-J01
計					1,944,731	

第 9 号 内訳書 路面復旧工A

7mmφt=5cm  
7インチt, 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	1,285	565	726,025	DP040036-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 2 t 積載 運搬12回	式	1		511,953	D332A1-J04*
舗装版破砕積込工		m2	1,150	1,118	1,285,700	DP040044-J01
運搬工(電線共同溝)	As塊 DID区間有 10.5km以下	m3	57.5	2,662	153,065	DP040047-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	57.5			県単価・2020/04/01・104 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	1,150	268	308,200	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	1,150	2,040	2,346,000	DP040008-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	21	743	15,603	DSH003020-J01
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	145	695	100,775	白 DSH003030-J01
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	12	798	9,576	黄色 DSH003030-J02
計					5,725,997	

第 10 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		人日	174			県単価・2020/04/01・労務2 R0011-001
計					2,349,000	

第 11 号 内訳書 配水管布設工B

φ 50, L=156m, h=0.8m, 機械, 昼間  
 試験調査5m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5	2,937	14,685	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	5	4,544	22,720	残土 DW002-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 処分料の対象	m3	5	3,972	19,860	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	59.7	2,937	175,338	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	59.7	4,544	271,276	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	59.7	4,544	271,276	改良土 DW003-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	6	12,050	72,300	Z0001-H00
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	6	4,475	26,850	土砂 DP020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	6	4,475	26,850	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	19	2,937	55,803	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	19	4,544	86,336	路盤 DW003-J01

P-27

第 11 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) 処分料の対象	m3	19			県単価・2020/04/01・104 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	40.9	9,231	377,547	DW005-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	18.8	8,856	166,492	DW006-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	6	11,970	71,820	Z0002-B00
PEP布設工 φ50	被覆, シート, テープ 共	m	152	2,078	315,856	F0430-B00
DIP布設工 φ75	被覆, シート, テープ 共	m	4	1,892	7,568	F0401-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	35	1,874	65,590	DW015-J01
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	呼び径50mm	口	6	1,745	10,470	DW016-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	2	2,835	5,670	DW022-J01
G X形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	1	2,181	2,181	DW007-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	4	2,181	8,724	DW008-J02

P-28

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	1	2,181	2,181	DW008-J01
G X形継手挿口加工工	呼び径75mm タッピンねじ式固定	口	2	1,814	3,628	DW010-J02
鋤鉄管切断・溝切り2工程	φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	11,710	23,420	F0526-B00
仕切弁設置工 φ75		基	2	13,370	26,740	F0541-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切筋込み)	箇所	2	26,400	52,800	F0801-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	2	3,274	6,548	F3118-B00
広報用各戸ビラ		枚	26	36	936	G0074-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	94	2,520	236,880	DW011-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	94	516	48,504	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	4.7	5,907	27,762	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	4.7			県単価・2020/04/01・104 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	94	990	93,060	先行路盤 DW014-J08
[再掘削]						/H
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	4	516	2,064	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	5,907	1,181	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/04/01・104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,937	3,230	路盤 DW001-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.5	2,937	7,342	土砂 DW001-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	3,481	5,569	発生土(改良土20-0mm) DW023-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.9	3,481	3,132	発生土(改良土40-0mm) DW023-J01
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m2	4	571	2,284	DW024-J08
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	4	2,520	10,080	DW011-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,744,405	

第 12 号 内訳書 管撤去工B

φ50mm, L=156m

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	3.6	2,937	10,573	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.6	4,544	16,358	残土 DW002-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	3.6	3,972	14,299	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	82.4	2,937	242,008	DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	82.4	4,544	374,425	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	82.4	4,544	374,425	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	17.2	2,937	50,516	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	17.2	4,544	78,156	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	17.2			県単価・2020/04/01・104 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	82.4	8,856	729,734	DW006-J02
管撤去工 φ50 VP	(切断含)	m	156	453	70,668	F0792-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	2	773	1,546	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)	m2	86	2,520	216,720	DW011-J01
小型バックホフ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	86	516	44,376	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 タンクトラック2t積 バックホフ山積0.13m3	m3	4.3	5,907	25,400	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	4.3			県単価・2020/04/01・104 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	86	990	85,140	先行路盤 DW014-J08
計					2,434,964	

20箇所  
h=0.8m, 機械, 昼間

第 13 号 内 訳 書 給水管接続替工B

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分水栓付EFサドル(防食71%含)	φ50*20 PEP用 PTC K 13	個	15	32,130	481,950	局独自 A1101
分水栓付EFサドル(防食71%含)	φ50*25 PEP用 PTC K 13	個	4	33,480	133,920	局独自 A1102
おねじ付ソケット	φ50 PTC B 21	個	1	9,940	9,940	局独自 A1129
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	1	10,900	10,900	局独自 A1614
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	4	35,250	141,000	F1051-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	4	35,520	142,080	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, VP用	箇所	2	37,290	74,580	F1063-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	39,060	39,060	F1064-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	3	42,610	127,830	F1065-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	40,120	40,120	F1056-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=5m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用	箇所	1	50,650	50,650	F1070-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓設置無し	箇所	1	41,080	41,080	Z0007-B00
給水管接続替工 φ25 PEP L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 止水栓設置無し	箇所	1	25,660	25,660	Z0008-B00
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 PEP, VP用 止水栓設置無し	箇所	1	47,320	47,320	Z0009-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上(P E P用) ゲート弁設置無し	箇所	1	103,300	103,300	Z0012-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,937	3,524	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,544	5,452	残土 DW002-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.2	3,972	4,766	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	12.7	2,937	37,299	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	12.7	4,544	57,708	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	12.7	4,544	57,708	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.8	2,937	11,160	路盤 DW001-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6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.8	4,544	17,267	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.8			県単価・2020/04/01・104 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	7.4	9,231	68,309	DW005-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	5.3	8,856	46,936	DW006-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	2,520	42,840	DW011-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	17	516	8,772	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.9	5,907	5,316	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.9			県単価・2020/04/01・104 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	14	990	13,860	先行路盤 DW014-J08
給水管接続替調整工		件	20	2,763	55,260	G0042-B00
計					1,927,563	

第 14 号内訳書 宅地内鉛給水管取替工B

11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 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	2	78,320	156,640	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	9	76,200	685,800	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	14	1,074	15,036	DP040036-J02
Co取壊し工	人力	m3	0.2	30,550	6,110	Z0013-B00
搬運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,794	1,158	DP020101-J02
廃材処理料 (東部地区)	無筋Co殻 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/04/01・104 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	m3	0.2	24,500	4,900	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	4.2	9,031	37,930	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締固め有	m3	4.2	6,592	27,686	DP020016-J01
計					936,500	

第 15 号内訳書 路面復旧工B

7スラットL=5cm  
フイリッケー, 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	750	565	423,750	DP040036-J01
舗装版破砕積込工		m2	644	1,118	719,992	DP040044-J01
運搬工(電線共同溝)	As塊 DID区間有 10.5km以下	m3	32.2	2,662	85,716	DP040047-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	32.2			県単価・2020/04/01・104 K0024
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	644	268	172,592	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	644	2,040	1,313,760	DP040008-J01
計					2,866,506	



第 16 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		人日	64			県単価・2020/04/01・労務2 R0011-001
計					864,000	

第 17 号 内訳書 配水管布設工C-1

φ150, L=51m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試験調査7m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,937	3,524	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,544	5,452	残土 DW002-J01
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場) 地山 処分費の対象	m3	1.2	3,972	4,766	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	40	2,937	117,480	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	40	4,544	181,760	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	40	4,544	181,760	改良土 DW003-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	8.4	12,050	101,220	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	8.4	4,475	37,590	土砂 DP020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	8.4	4,475	37,590	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	10.2	2,937	29,957	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	10.2	4,544	46,348	路盤 DW003-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m <sup>3</sup>	10.2			県単価・2020/04/01・104 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	26.2	9,231	241,852	DW005-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 <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	13.8	8,856	122,212	DW006-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m <sup>3</sup>	8.4	11,970	100,548	Z0002-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	51	2,203	112,353	F0403-B00
G X 形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	10	2,181	21,810	DW007-J03
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	9	2,617	23,553	DW008-J03
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm G - l i n k 接合	口	4	4,188	16,752	DW009-J02
G X 形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,814	1,814	DW010-J03
鋼鉄管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	13,180	13,180	F0528-B00
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.5K)	口	2	8,436	16,872	F0473-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メカニカル継手工	K形 呼び径150mm 特殊押輪	口	1	3,402	3,402	DW018-J01
メカニカル継手工	K形 呼び径150mm	口	3	2,617	7,851	離脱防止金具、K形栓 DW018-J02
不排水簡易バルブ設置工	150 (DIP用) ・工事費のみ	箇所	1	218,000	218,000	局独自 B0403
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	2	1,376	2,752	F0561-B00
断水連絡工	φ50~φ100(切断込み)	箇所	2	26,400	52,800	F0801-B00
水替工 (断水連絡用)	50m/m	日	2	3,274	6,548	F3118-B00
広報用各戸ピラ		枚	106	36	3,816	G0074-B00
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m <sup>2</sup>	49	2,520	123,480	DW011-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	49	516	25,284	DW012-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.9	5,907	28,944	DW013-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS設 処分費の対象	m <sup>3</sup>	4.9			県単価・2020/04/01・104 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	49	990	48,510	仮路盤 DW014-J08
[再掘削]						/H
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	2	516	1,032	DW012-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	5,907	590	DW013-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/04/01-104 K0024
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.5	2,937	1,468	路盤 DW001-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	1.4	2,937	4,111	土砂 DW001-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	1	3,481	3,481	発生土 (改良土20-0mm) DW023-J01
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3 (平積0.10m3)	m3	0.4	3,481	1,392	発生土 (改良土40-0mm) DW023-J01
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層	m2	2	571	1,142	DW024-J08
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	2	2,520	5,040	DW011-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,029,172	

第 18 号 内訳書 配水管布設工C-2

φ 150, L=12m, h=0.8m, 機械, 昼間  
試掘調査2m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	0.8	2,937	2,349	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.8	4,544	3,635	残土 DW002-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	0.8	3,972	3,177	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	9.5	2,937	27,901	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	4,544	43,168	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	9.5	4,544	43,168	改良土 DW003-J01
人力掘削	掘削・積込	m3	2.4	12,050	28,920	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	2.4	4,475	10,740	土砂 DP020002-J01
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	2.4	4,475	10,740	改良土 DP020002-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.4	2,937	7,048	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	2.4	4,544	10,905	路盤 DW003-J01

第 18 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	2.4			県単価・2020/04/01・104 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	6.4	9,231	59,078	DW005-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	3.1	8,856	27,453	DW006-J02
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	2.4	11,970	28,728	Z0002-B00
DIP布設工 φ150	被覆, シート, テープ 共	m	12	2,203	26,436	F0403-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	3	2,181	6,543	DW007-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	4	2,617	10,468	DW008-J03
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	4,188	8,376	DW009-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	1	2,181	2,181	DW008-J01
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,814	1,814	DW010-J03
鋳鉄管切断・溝切り2工程(夜間)	φ150 (GX形/専用具使用) タッピンねじ式	口	1	19,350	19,350	F0528-B10

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,430	14,430	F0543-B00
断水連絡工	φ50～φ100(切断込み)	箇所	1	26,400	26,400	F0804-B00
水替工(断水連絡用)	50m/m	日	1	3,274	3,274	F3118-B00
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	12	2,520	30,240	DW011-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	516	6,192	DW012-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,907	3,544	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2020/04/01・104 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	12	990	11,880	先行路盤 DW014-J08
計					492,178	

第 19 号 内訳書 管撤去工C-1

φ150mm, L=11m

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	6.7	2,937	19,677	DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.7	4,544	30,444	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.7	4,544	30,444	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.2	2,937	3,524	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.2	4,544	5,452	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.2			県単価・2020/04/01・104 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	6.7	8,856	59,335	DW006-J02
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	11	1,207	13,277	F0772-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	1	3,875	3,875	F0564-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	773	773	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)	m2	6	2,520	15,120	DW011-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	6	516	3,096	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.6	5,907	3,544	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.6			県単価・2020/04/01・104 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	6	990	5,940	仮路盤 DW014-J08
計					202,925	

第 20 号 内訳書

管撤去工C-2

φ100mm, L=12m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.2	2,937	587	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.2	4,544	908	残土 DW002-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	0.2	3,972	794	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.9	2,937	20,265	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.9	4,544	31,353	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.9	4,544	31,353	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.3	2,937	3,818	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.3	4,544	5,907	路盤 DW003-J01
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・2020/04/01・104 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	6.9	8,856	61,106	DW006-J02
管撤去工 φ100 DIP	(切断舎) CIP兼用	m	12	1,004	12,048	F0771-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	7	2,520	17,640	DW011-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	516	3,612	DW012-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,907	2,362	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/04/01・104 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	990	6,930	先行路盤 DW014-J08
計					206,639	

第 21 号 内訳書 給水管接続替工C-1

6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、密着コア含)	φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	3	13,170	39,510	局独自 A1051-000
サドル付分水栓(防食F1#A、密着コア含)	φ150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形	個	2	14,620	29,240	局独自 A1052-000
サドル付分水栓(防食F1#A、密着コア含)	φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形	個	1	37,090	37,090	局独自 A1053-000
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	3	38,100	114,300	F1006-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	103,100	103,100	F1019-B00
給水管接続替工 φ25 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 止水栓設置無し	箇所	1	64,780	64,780	Z0010-B00
給水管接続替工 φ50 SUS316 L=3m	サドル付分水栓は内訳書に計上 ゲート弁設置無し	箇所	1	130,000	130,000	Z0011-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.3	2,937	9,692	DW001-J01
発土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.3	4,544	14,995	土砂 DW003-J01
発土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.6km 良好ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.3	4,544	14,995	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.1	2,937	3,230	路盤 DW001-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6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	4,544	4,998	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2020/04/01・104 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	2	9,231	18,462	DW005-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	1.3	8,856	11,512	DW006-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	4	2,520	10,080	DW011-J01
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	4	516	2,064	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	5,907	2,362	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS塊 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/04/01・104 K0024
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 縦圧回数2層 RC-40	m2	4	990	3,960	仮路盤 DW014-J08
給水管接続替調整工		件	6	2,763	16,578	G0042-B00
計					637,968	

第 22 号 内 訳 書 給水管接続替工C-2

4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716A、密着コア含)	φ150*20 CIP,ACP,SP用 JWWA規格形 A形	個	3	13,170	39,510	局独自 A1051-000
サドル付分水栓(防食716A、密着コア含)	φ150*25 CIP,ACP,SP用 JWWA規格形 A形	個	1	14,620	14,620	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	1	38,100	38,100	F1006-B00
給水管接続替工 φ20 PEP L=2m	サドル付分水栓は内訳書に計上	箇所	1	40,140	40,140	F1023-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	箇所	1	42,970	42,970	F1016-B00
給水管接続替工 φ20 SUS316 L=1m	サドル付分水栓は内訳書に計上 止水栓設置無し	箇所	1	43,940	43,940	Z0003-B00
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,937	293	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	4,544	454	残土 DW002-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	0.1	3,972	397	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.4	2,937	4,111	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,544	6,361	土砂 DW003-J01



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6.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.4	4,544	6,361	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.4	2,937	1,174	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.4	4,544	1,817	路盤 DW003-J01
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m3	0.4			県単価・2020/04/01・104 K0028
管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.8	9,231	7,384	DW005-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	0.6	8,856	5,313	DW006-J02
舗装工 (人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物 (13)	m2	1	2,520	2,520	DW011-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	1	516	516	DW012-J01
As塊運搬費	D I D 区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	5,907	590	DW013-J01
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	0.1			県単価・2020/04/01・104 K0024
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	1	990	990	先行路盤 DW014-J08

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管接続替調整工		件	4	2,763	11,052	G0042-B00
計					270,953	

第 23 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工C-1

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 13mm SUS316	土工別途計上	箇所	4	78,320	313,280	F1817-B00
メーター移設工 20mm SUS316	土工別途計上	箇所	5	76,200	381,000	F1818-B00
Co舗装版切断工	Co舗装厚15cm以下	m	18	1,074	19,332	DP040036-J02
Co取壊し工	人力	m3	0.2	30,550	6,110	Z0013-B00
般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 DID区間有 8.0km以下	m3	0.2	5,794	1,158	DP020101-J02
廃材処理料(東部地区)	無筋Co設 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2020/04/01・104 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	m3	0.2	24,500	4,900	DP020102-J01
床掘り工	土砂 現場制約有	m3	3.4	9,031	30,705	DP020012-J01
埋戻し工	現場制約有 土砂 締め有	m3	3.4	6,592	22,412	DP020016-J01
計					780,137	

第 24 号 内訳書 路面復旧工C-2

7スファルト=5cm  
フィニッシャー, 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	321	565	181,365	DP040036-J01
舗装版破砕積込工		m2	112	1,118	125,216	DP040044-J01
運搬工(電線共同溝)	As塊 DID区間有 10.5km以下	m3	5.6	2,662	14,907	DP040047-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	5.6			県単価・2020/04/01・104 K0024
不陸整正工(施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m2	112	268	30,016	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	112	2,040	228,480	DP040008-J01
計					606,192	

## 第 25 号 内訳書 交通管理工C

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人日	42			県単価・2020/04/01・労務2 R0011-001
計					567,000	

P-59

## 第 26 号 内訳書 消火栓設置撤去工D

設置 単口 3基  
撤去 単口 3基

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	2,937	2,055	残土 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	4,544	3,180	残土 DW002-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	0.7	3,972	2,780	局独自 K0029
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	18.8	2,937	55,215	DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.8	4,544	85,427	土砂 DW003-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	18.8	4,544	85,427	改良土 DW003-J01
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.7	2,937	10,866	路盤 DW001-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	3.7	4,544	16,812	路盤 DW003-J01
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	3.7			県単価・2020/04/01・104 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3.6	9,231	33,231	DW005-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	15.2	8,856	134,611	DW006-J02

P-60

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置工	単口 副弁無, レジコン	箇所	3	22,340	67,020	F0620-B00
消火栓撤去工	単口, 副弁無	箇所	3	7,564	22,692	F0721-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	1	2,918	2,918	副弁 F0562-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	1	773	773	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)	m2	18	2,520	45,360	DW011-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	18	516	9,288	DW012-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.6km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.1	5,907	6,497	DW013-J01
廃材処理料(東部地区)	AS設 処分費の対象	m3	1.1			県単価・2020/04/01・104 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	18	990	17,820	先行路盤、仮路盤 DW014-J08
計					624,436	

第 27 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, ポリビツク	m	316	151	47,716	F0931-B00
通水洗管工	50以下, ポリビツク	m	156	102	15,912	F0930-B00
計					63,628	

第 28 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 (欠里浜UCR処分場)	検体	1			県単価・2020/04/01・106 K0010
計					166,000	

第 29 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	7,355	-10	-73,550	局独自 K5101
スクラップ費	鋳鉄類 (ライニング無)	kg	772	-12	-9,264	局独自 K5102
計					-82,814	

