

荻野地区配水管布設工事 (2023の1)
工 事 設 計 書

単価適用日 令和5年6月1日

総括表
設計

令和 5年度	工事番号			課長	係長等	予算担当	係長等	係長等	審査	設計
工事名		荻野地区配水管布設工事 (2023の1)								
ブロック番号		5221			工事場所		横須賀市荻野18番先から19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 (φ50 VP) を耐震管φ50 PEP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>配水管布設工事 φ50 PEP L=291m 撤去管 φ50 VP L=291m</p>									
	<p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>									
工事日数	160 日									

設計基本情報

設計情報

設計書番号	040041
設計種別	当初設計
工事名	荻野地区配水管布設工事（2023の1）

諸経費情報

単価世代	令和5年6月1日
基準年度	令和5年6月
単価採用地区	横須賀
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事等
施工地域補正	一般交通影響あり②
前払金支出割合	40 %
契約保証費	金銭的保証 0.04%
週休2日工事補正	補正なし

積算数量等情報

その他情報欄

--

(040041-0)

本 工 事 内 訳 書								
工種：開削工事及び小口径推進工事等								
費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1		21,609,783	
共通仮設費				式	1		2,795,756	
		共通仮設費率計算額		式	1		2,596,000	18,677,507*(11.58%*1.2)*1
		共通仮設費 積上額計		式	1		199,756	
		準備費		式	1		166,000	
		準備費		式	1		166,000	第16号内訳書, A0001//9
		技術管理費		式	1		33,756	
		技術管理費		式	1		33,756	第17号内訳書, A0001//10
純工事費				式	1		24,405,539	21,609,783+2,795,756
		現場管理費		式	1		8,137,000	8,137,000
		現場管理費率計算額		式	1		8,137,000	21,307,263*(34.72%*1.1)*1
工事原価				式	1		32,542,539	24,405,539+8,137,000

- 1 -

(040041-0)

本 工 事 内 訳 書								
工種：開削工事及び小口径推進工事等								
費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		一般管理費等		式	1		6,063,129	6,060,196+12,342-9,409
		一般管理費率計算額		式	1		6,060,196	30,856,400*(19.64%*1)*1
		契約保証費		式	1		12,342	30,856,400*0.04%
工事価格				式	1		38,600,000	32,542,539+6,063,129+5,668
		工事価格積上額		式	1		-5,668	
		スクラップ評価額		式	1		-5,668	第18号内訳書, A0001//12
消費税相当額				式	1		3,860,000	38,600,000*10%
本工事費				式	1		42,460,000	38,600,000+3,860,000

- 2 -

間接工事明細書 (当初)

計算根拠式

費目	計算根拠式	名称	金額	加減																								
共通仮設費 (率計算額)	$\text{率計算額} = (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{補正係数}$ $2,596,000 = (20,197,646 - 1,520,139) \times (11.58\% \times 1.2) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 21,609,783 - (2,824,273 / 2) + 0 - 0 - 0 = 21,609,783 - 1,412,136.5 = 20,197,646.5$ $\text{処分費控除額} = 1,520,139$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < > 3\%$ $2,126,068 \div 20,197,646 = 10.53\% < > 3\%$	<table border="1"> <tr><td>支管材費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	支管材費	0	○	給桁等購入費			品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費			等電力	0	○	桁等購入費	0	○	鋼橋門扉等工場原価	0	○	現場発生品	0	○		
支管材費	0	○																										
給桁等購入費																												
品一般材料費	0	○																										
費別途制作の制作費																												
等電力	0	○																										
桁等購入費	0	○																										
鋼橋門扉等工場原価	0	○																										
現場発生品	0	○																										
現場舗装改修費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 21,609,783 - (2,824,273 / 2) + 0 - 0 - 0 = 21,609,783 - 1,412,136.5 = 20,197,646.5$	対象表は共通仮設費と同様																										
現場管理費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \times \text{補正係数}$ $8,137,000 = 21,307,263 \times (34.72\% \times 1.1 + 0\%) \times 1$ $\text{対象純工事費} = \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 24,405,539 - (2,824,273 / 2) + 0 - 1,520,139 + 0 - 166,000 = 24,405,539 - 1,412,136.5 - 1,520,139 + 0 - 166,000 = 21,307,263.5$	<table border="1"> <tr><td>支管材費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	支管材費	0	○	給桁等購入費	0	○	品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費			等電力	0	○	桁等購入費			鋼橋門扉等工場原価	0	○	現場発生品	0	○		
支管材費	0	○																										
給桁等購入費	0	○																										
品一般材料費	0	○																										
費別途制作の制作費																												
等電力	0	○																										
桁等購入費																												
鋼橋門扉等工場原価	0	○																										
現場発生品	0	○																										
一般管理費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数}$ $6,060,196 = 30,856,400 \times (19.64\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$ $\text{対象工事原価} = \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 32,542,539 - 1,520,139 + 0 - 166,000 = 30,856,400$	<table border="1"> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	支管材費			給桁等購入費			品一般材料費			費別途制作の制作費			等電力			桁等購入費			鋼橋門扉等工場原価			現場発生品	0	○		
支管材費																												
給桁等購入費																												
品一般材料費																												
費別途制作の制作費																												
等電力																												
桁等購入費																												
鋼橋門扉等工場原価																												
現場発生品	0	○																										

(040041-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
試験工							585,820	Y10001//1
	土工			式	1	585,820	585,820	第1号内訳書, AZ0003//1
仮設配管布設撤去工							3,025,192	Y10101//1
	土工			式	1	2,130,968	2,130,968	第2号内訳書, AZ0103//1
	管工			式	1	894,224	894,224	第3号内訳書, A0001//2
配水管布設工							5,908,905	Y10201//1
	材料費			式	1	1,441,013	1,441,013	第4号内訳書, AZ0202//1
	土工			式	1	3,658,998	3,658,998	第5号内訳書, AZ0203//1
	管工			式	1	808,894	808,894	第6号内訳書, AZ0204//1
公道内給水管接続替工							1,585,405	Y10401//1
	材料費			式	1	421,320	421,320	第7号内訳書, A0001//3
	土工			式	1	236,145	236,145	第8号内訳書, AZ0403//1

(040041-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管工			式	1	927,940	927,940	第9号内訳書, A0001//1
宅地内給水管接続工							813,104	Y0001//1
	土工			式	1	115,724	115,724	第10号内訳書, A0001//4
	管工			式	1	697,380	697,380	第11号内訳書, A0001//5
管撤去工							156,683	Y0001//4
	管工			式	1	156,683	156,683	第12号内訳書, A0001//11
路面復旧工							3,923,674	Y0001//2
	路面復旧工			式	1	3,923,674	3,923,674	第13号内訳書, A0001//6
交通管理工							5,611,000	Y0001//3
	交通管理工			式	1	5,611,000	5,611,000	第14号内訳書, A0001//7
直接工事費計							21,609,783	

- 5 -

(040041-0)

土工 1式当り内訳書

種別：
形状：
備考：

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	15	13,390	200,850	第1号代価表, SKF1010//1
人力埋戻工	改良土 40~0mm 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	14.4	13,310	191,664	第2号代価表, SKF1015//1
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 D/D有り 14.5km以下	m3	0.6	7,523	4,513	第3号代価表, SP12020//6 令和4県土木II-1-②-1
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 D/D有り 2.0km以下	m3	28.8	2,617	75,369	第4号代価表, SP12020//4 令和4県土木II-1-②-1
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	48	601	28,848	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1
バックホウ掘削積込	BH クラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	2.4	2,581	6,194	第6号代価表, SS1000//2 令和4必携第2編1-1-1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クラ型 山積0.28m3排ガス2次	m2	12	523	6,276	第7号代価表, SS1040//2 令和4必携第2編1-1-3
廃材処理料 (東部地区)	AS扱	m3	0.6	6,130	3,678	第8号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	2.4	6,130	14,712	第9号代価表, SX1010//1
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	0.6	4,572	2,743	第10号代価表, SX1020//2
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッション RC-40	m2	12	1,079	12,948	第11号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4
復旧工(人力施工)	再生密粒度750(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	12	2,867	34,404	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8

- 6 -

(040041-0)

試掘工 第1号内訳書の2 AZ0003-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km 土砂 DID区域外	m3	2.4	1,139	2,733	第13号代価表, SS1030//34 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	0.6	1,480	888	第14号代価表, SS1030//33 令和4必携第2編1-1-6	
合 計		式	1		585,820		

- 7 -

(040041-0)

仮設配管布設撤去工 第2号内訳書の1 AZ0103-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	348	601	209,148	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1	
小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排ガ2次	m3	70.5	3,283	231,451	第15号代価表, SS1000//1 令和4必携第2編1-1-1	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1km 土砂 DID区域外	m3	38.6	1,990	76,814	第16号代価表, SS1030//32 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1.3km 土砂 DID区域内	m3	4.4	7,627	33,558	第17号代価表, SS1030//18 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	55	2,487	136,785	第18号代価表, SS1030//17 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	9.6	2,587	24,835	第19号代価表, SS1030//31 令和4必携第2編1-1-6	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クラ型 山積0.13m3排ガ2次	m2	193	580	111,940	第20号代価表, SS1040//1 令和4必携第2編1-1-3	
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	9.6	6,130	58,848	第8号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	38.6	6,130	236,618	第9号代価表, SX1010//1	
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	4.4	4,572	20,116	第10号代価表, SX1020//2	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm 小型BH クラ型 山積0.13m3排ガ2次	m3	27.5	9,869	271,397	第21号代価表, SZ1010//1 令和4必携第2編1-1-2	
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワツヤロン RC-40	m2	104	674	70,096	第22号代価表, SZ1050//2 令和4必携第2編1-1-4	

- 8 -

(040041-0)

仮設配管布設撤去工
第2号内訳書の2
AZ0103-0000-01

土工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッシュン RC-40	m2	89	1,079	96,031	第11号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度750N(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	193	2,867	553,331	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8
合計		式	1		2,130,968	

(040041-0)

仮設配管布設撤去工
第3号内訳書
A0001-0000-02

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設管賃料(運搬費含む)	φ50 L=295m 80日	式	1	392,400	392,400	V0001//1(特) 局独自
仮設管施工費	布設、撤去	式	1	319,800	319,800	V0001//2(特) 局独自
仮設給水管付替工	φ20 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	9	9,336	84,024	第23号代価表, SKF2120//1
仮設給水管付替工	φ25 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	3	10,650	31,950	第24号代価表, SKF2120//2
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	29,440	58,880	第25号代価表, SKD2160//1
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第26号代価表, SKD1111//1
合計		式	1		894,224	

(040041-0)

配水管布設工 第4号内訳書の1 AZ0202-0000-01		材料費 1式当り内訳書					種別: 形状: 備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	60			G801050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×45°	個	2			G8C2050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×22 1/2°	個	2			G8C3050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×11 1/4°	個	12			G8C4050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EF Sバンド(片受)	JWWA K 145 φ50 450H	個	2			G8H1051 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE 片落メカニカルソケット(DIP×PEP)	PTC G 30 離脱防止抵抗3DkN以上 φ75×50 (耐震特押)	個	1	46,810	46,810	GAB2075 局独自	
PE 片落メカニカルソケット(DIP×PEP)	PTC G 30 離脱防止抵抗3DkN以上 φ100×50 (耐震特押)	個	1	69,430	69,430	GAB2100 局独自	
PE片受ソフトシール仕切弁	PTC B 22・右開 φ50	基	2	131,000	262,000	H114050 局独自	
明ボシート(鉄管類)	上下水道局に連絡して下さい印字 幅40cm	m	291	757	220,287	TSA1010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	2	30,940	61,880	HW01040 局独自	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,990	15,980	HW01010 局独自	
消火栓用レゾンボックス(A+B+C+底板)	JWWA K148 600×800 インサートナット貫通型	組	1	150,400	150,400	HW14020 局独自	

- 11 -

(040041-0)

配水管布設工 第4号内訳書の2 AZ0202-0000-01		材料費 1式当り内訳書					種別: 形状: 備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消火栓用鉄ぶた(シッキンBOX用)接合部品含む	φ600(横須賀型)	組	1	131,200	131,200	HW11020 局独自	
弁きょう表示プレート	プラスチック製	個	2	373	746	HW62010 局独自	
合計		式	1				

- 12 -

(040041-0)

配水管布設工 第5号内訳書の1 AZ0203-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	599	601	359,999	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	166.2	2,581	428,962	第6号代価表, SS1000//2 令和4必携第2編1-1-1
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km 土砂 DID区域外	m3	36.1	1,139	41,117	第13号代価表, SS1030//34 令和4必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1.3km 土砂 DID区域内	m3	9	3,415	30,735	第27号代価表, SS1030//26 令和4必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	242.2	1,518	367,659	第28号代価表, SS1030//22 令和4必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	9	1,480	13,320	第14号代価表, SS1030//33 令和4必携第2編1-1-6
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガ2次	m2	181	523	94,663	第7号代価表, SS1040//2 令和4必携第2編1-1-3
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	9	6,130	55,170	第8号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	36.1	6,130	221,293	第9号代価表, SX1010//1
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	9	4,572	41,148	第10号代価表, SX1020//2
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クローラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	82.2	10,160	835,152	第29号代価表, SZ1010//4 令和4必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クローラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	38.8	9,776	379,308	第30号代価表, SZ1010//3 令和4必携第2編1-1-2

(040041-0)

配水管布設工 第5号内訳書の2 AZ0203-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッチャン RC-40	m2	177	1,079	190,983	第11号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度750(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	181	2,867	518,927	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m以上) 再生クワッチャン RC-40	m2	3	1,047	3,141	第31号代価表, SZ1050//4 令和4必携第2編1-1-4
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガ2次	m2	9	523	4,707	第7号代価表, SS1040//2 令和4必携第2編1-1-3
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	0.5	1,480	740	第14号代価表, SS1030//33 令和4必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.5	6,130	3,065	第8号代価表, SX1000//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	7.2	2,581	18,583	第6号代価表, SS1000//2 令和4必携第2編1-1-1
管路埋戻工(機械)	発生土 BH クローラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	5	3,776	18,880	第32号代価表, SZ1010//7 令和4必携第2編1-1-2
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 路盤材なし	m2	9	627	5,643	第33号代価表, SZ1050//5 令和4必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度750(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	9	2,867	25,803	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8
合 計		式	1		3,658,998	

(040041-0)

配水管布設工 第6号内訳書の1 A/0204-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
φ300以下天端明示テープ工		m	291	9	2,619	第34号代価表, SKD2204//1
仕切弁設置工	φ50	基	2	14,990	29,980	第35号代価表, SKF2071//1
カニカミ継手工	75mm K形 特殊継手	口	1	3,170	3,170	第36号代価表, SS0130//1 令和4必携第1編2-3-3
カニカミ継手工	100mm K形 特殊継手	口	1	3,170	3,170	第37号代価表, SS0130//2 令和4必携第1編2-3-3
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	291	674	196,134	第38号代価表, SS0350//1 令和4必携第1編2-6-1~2
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・片受	口	80	1,466	117,280	第39号代価表, SS0360//1 令和4必携第1編2-6-1~2
ポリエチレン管(カニカミ継手)布設工	φ50mm	口	2	1,951	3,902	第40号代価表, SS0365//1 令和4必携第1編2-6-3
ポリエチレン管切断工	φ50	口	5	487	2,435	第41号代価表, SS0457//1 令和4必携第1編2-8-7
管明示シート工		m	291	95	27,645	第42号代価表, SS0780//1 令和4必携第1編2-3-16
管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ50 胴巻4箇所 天端明示無し	m	291	21	6,111	第43号代価表, SS1220//1 令和4必携第1編2-6-4
ウレタンウレイン(ポリエチレン管)		m	291	302	87,882	第44号代価表, SZ1230//1 令和4必携第1編2-6-5
溶剤浸透防護スリーブ被覆工	50mm 粘着テープ	m	291	875	254,625	第45号代価表, SZ1250//1 令和4必携第1編2-6-6

- 15 -

(040041-0)

配水管布設工 第6号内訳書の2 A/0204-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	29,440	58,880	第25号代価表, SKD2160//1
水栓工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第26号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ピラ		枚	43	39	1,677	第46号代価表, SKD2220//1
消火栓、空気弁きょう取付	円形鉄蓋、上・中・下部壁、底版	個	1	6,214	6,214	第47号代価表, SKF209A//1
合 計		式	1		808,894	

- 16 -

(040041-0)

公道内給水管接続替工 第7号内訳書 A0001-0000-03		材料費 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	PTC K 13 φ50×20 PEP用	個	9	34,710	312,390	L016050 局独自		
分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	PTC K 13 φ50×25 PEP用	個	3	36,310	108,930	L016051 局独自		
合計		式	1		421,320			

- 17 -

(040041-0)

公道内給水管接続替工 第8号内訳書の1 AZ0403-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切替 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	47	601	28,247	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1		
小型バックホウ掘削積込	小型BH ケー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	9.1	3,283	29,875	第15号代価表, SS1000//1 令和4必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1km 土砂 DID区域外	m3	2.3	1,990	4,577	第16号代価表, SS1030//32 令和4必携第2編1-1-6		
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1.3km 土砂 DID区域内	m3	0.6	7,627	4,576	第17号代価表, SS1030//18 令和4必携第2編1-1-6		
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	12.4	2,487	30,838	第18号代価表, SS1030//17 令和4必携第2編1-1-6		
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	0.6	2,587	1,552	第19号代価表, SS1030//31 令和4必携第2編1-1-6		
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH ケー型山積0.13m3排ガス2次	m2	12	580	6,960	第20号代価表, SS1040//1 令和4必携第2編1-1-3		
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.6	6,130	3,678	第8号代価表, SX1000//1		
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	2.3	6,130	14,099	第9号代価表, SX1010//1		
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場)	m3	0.6	4,572	2,743	第10号代価表, SX1020//2		
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm 小型BH ケー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	3.8	10,250	38,950	第48号代価表, SZ1010//2 令和4必携第2編1-1-2		
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm 小型BH ケー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	2.3	9,869	22,698	第21号代価表, SZ1010//1 令和4必携第2編1-1-2		

- 18 -

(040041-0)

公道内給水管接続替工 第8号内訳書の2 A20403-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別： 形状： 備考：	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クッション RC-40	m ²	12	1,079	12,948	第11号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4	
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度アソク(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	12	2,867	34,404	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8	
合計		式	1		236,145		

- 19 -

(040041-0)

公道内給水管接続替工 第9号内訳書 A0001-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別： 形状： 備考：	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管接続替工	φ20 SUS316 L=2m PEP、VP用	箇所	3	89,550	268,650	第49号代価表, SKF2113//1	
給水管接続替工	φ20 SUS316 L=5m PEP、VP用	箇所	1	98,060	98,060	第50号代価表, SKF2113//2	
給水管接続替工	φ25 SUS316 L=2m PEP、VP用	箇所	1	108,800	108,800	第51号代価表, SKF2114//1	
給水管接続替工	φ25 SUS316 L=5m PEP、VP用	箇所	1	117,700	117,700	第52号代価表, SKF2114//2	
給水管接続替工	φ20 PEP L=2m PEP、VP用	箇所	5	47,630	238,150	第53号代価表, SKF2117//1	
給水管接続替工	φ25 PEP L=2m PEP、VP用	箇所	1	58,720	58,720	第54号代価表, SKF2118//1	
給水管接続替調整工		件	12	3,155	37,860	第55号代価表, SKD2210//1	
合計		式	1		927,940		

- 20 -

(040041-0)

宅地内給水管接続工 第10号内訳書 A0001-0000-04		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	19	1,129	21,451	第56号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-3-③-1
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2日無	m3	0.3	32,480	9,744	第57号代価表, SA0361//2 令和4県土木VI-1-④-1
搬運搬(人力施工・昼間)	Co構造物とりこわし DID区間なし L=1km 2tダンプトラック	m3	0.3	2,768	830	第58号代価表, SKD1202//1
廃材処理料(東部地区)	無筋CO設	m3	0.3	7,890	2,367	第59号代価表, SX1000//2
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	人力打設18-8-25(20)(高炉) 一般養生 小運搬無	m3	0.3	28,320	8,496	第60号代価表, SPZ5010//1 令和4県土木II-4-①-1
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	4.2	10,040	42,168	第61号代価表, SP12110//1 令和4県土木II-1-③-1
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m3	4.2	7,302	30,668	第62号代価表, SP12150//1 令和4県土木II-1-③-13
合 計		式	1		115,724	

(040041-0)

宅地内給水管接続工 第11号内訳書 A0001-0000-05		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
メーカー移設工	φ13 SUS316 土工別途計上	箇所	6	87,740	526,440	第63号代価表, SKF2131//1
メーカー移設工	φ20 SUS316 土工別途計上	箇所	2	85,470	170,940	第64号代価表, SKF2131//2
合 計		式	1		697,380	

(040041-0)

管撤去工 第12号内訳書 A0001-0000-11		管工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
管撤去工	φ50 VP	m	291	501	145,791	第65号代価表, SKF2029//1		
仕切弁撤去工	φ75	基	1	3,229	3,229	第66号代価表, SKF2081//1		
仕切弁きょう撤去工		箇所	2	857	1,714	第67号代価表, SKF2094//1		
消火栓, 空気弁きょう撤去工		箇所	1	5,949	5,949	第68号代価表, SKF209B//1		
合 計		式	1		156,683			

- 23 -

(040041-0)

路面復旧工 第13号内訳書 A0001-0000-06		路面復旧工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
舗装版切断濁水処理	ダンプトラック2t積級 運搬回数7回 アスファルト+コンクリート舗装版 東部地区	式	1	284,939	284,939	第69号代価表, SY2000//1(特) 令和4県土木 参考資料13-2		
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	19	601	11,419	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1		
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	1,069	523	559,087	第7号代価表, SS1040//2 令和4必携第2編1-1-3		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=1km As塊 DID区域外	m3	53.5	1,480	79,180	第14号代価表, SS1030//33 令和4必携第2編1-1-6		
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	53.5	6,130	327,955	第8号代価表, SX1000//1		
不陸修正工	仕上り厚3cm(幅1.8m以上) 再生クッション RC-40	m2	1,069	295	315,355	第70号代価表, SZ1060//1 令和4必携第2編1-1-5		
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	1,069	2,191	2,342,179	第71号代価表, SPZB130//2 令和4県土木IV-1-②-1		
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)	塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	5	712	3,560	第72号代価表, SA0031//1 令和4県土木VI-1-①-1		
合 計		式	1		3,923,674			

- 24 -

(040041-0)

交通管理工 第14号内訳書 A0001-0000-07		交通管理工 1式当り内訳書				種別： 形状： 備考：	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
交通誘導警備員B		人	362			R4450 県単価・R0804	
合 計		式	1				

(040041-0)

第15号内訳書 A0001-0000-08		検定費 1式当り内訳書				種別： 形状： 備考： 間接工事費の対象外	
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			TSB1010 県単価・Z149040200	
合 計		式	1				

(040041-0)

第16号内訳書 A0001-0000-09							準備費 1式当り内訳書		種別:				
									形状:				
									備考:				
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
検定費				式		1		166,000		166,000		第15号内訳書, A0001//8 間接工事費の対象外	
合	計			式		1				166,000			

(040041-0)

第17号内訳書 A0001-0000-10							技術管理費 1式当り内訳書		種別:				
									形状:				
									備考:				
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
通水洗管工		φ50以下	ホリビツク	m		291		116		33,756		第129号代価表, SKD2181//1	
合	計			式		1				33,756			