

公郷町地区配水管布設工事（2023の3）  
工 事 設 計 書

単価適用日	令和5年7月1日								総括表																					
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	公郷町地区配水管布設工事（2023の3）																													
ブロック番号	3192	工事場所			横須賀市公郷町1丁目51番先から2丁目23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ほか）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> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=283m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>VP</td> <td>L=183m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=126m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>RRVP</td> <td>L=4m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ75</td> <td>TDIP</td> <td>L=4m</td> </tr> </table>										配水管布設工事	φ50	PEP	L=283m	撤去管	φ50	VP	L=183m	撤去管	φ50	HIVP	L=126m	撤去管	φ50	RRVP	L=4m	撤去管	φ75	TDIP	L=4m
	配水管布設工事	φ50	PEP	L=283m																										
撤去管	φ50	VP	L=183m																											
撤去管	φ50	HIVP	L=126m																											
撤去管	φ50	RRVP	L=4m																											
撤去管	φ75	TDIP	L=4m																											
工期	自令和 年 月 日 至令和 6年 3月15日																													
工事日数	日																													

# 設 計 基 本 情 報

## 設計情報

設計書番号	010051
設計種別	当初設計
工事名	公郷町地区配水管布設工事（2023の3）

## 諸経費情報

単価世代	令和5年7月1日
基準年度	令和5年7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

--

(010051-0)

## 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		26,476,002	
共通仮設費				式	1		3,172,828	
	共通仮設費率計算額			式	1		2,940,000	21,945,385*(11.17%*1.2)*1
	共通仮設費 積上額計			式	1		232,828	
		準備費		式	1		200,000	
			準備費	式	1		200,000	第20号内訳書, A0001//2
		技術管理費		式	1		32,828	
			技術管理費	式	1		32,828	第21号内訳書, A0001//3
純工事費				式	1		29,648,830	26,476,002+3,172,828
	現場管理費			式	1		9,349,000	9,349,000
		現場管理費率計算額		式	1		9,349,000	24,918,213*(34.11%*1.1)*1
工事原価				式	1		38,997,830	29,648,830+9,349,000

- 1 -

(010051-0)

## 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		7,162,908	7,154,535+14,874-6,501
		一般管理費率計算額		式	1		7,154,535	37,185,738*(19.24%*1)*1
		契約保証費		式	1		14,874	37,185,738*0.04%
工事価格				式	1		46,150,000	38,997,830+7,162,908+10,738
	工事価格積上額			式	1		-10,738	
			スクラップ評価額	式	1		-10,738	第22号内訳書, A0001//4
消費税相当額				式	1		4,615,000	46,150,000*10%
本工事費				式	1		50,765,000	46,150,000+4,615,000

- 2 -

間接工事明細書 (当初)

費目	計算根拠式	名称	金額	加減																								
共通仮設費 (率計算額)	$率計算額 = (対象額 - 処分費控除額) \times (標準率 \times 地域補正) \times 補正係数$ $2,940,000 = (23,557,477 - 1,612,092) \times (11.17\% \times 1.2) \times 1$ $対象額 = 直接工事費 - (管材費 / 2) + 支給品費 - (管材費(支給品費) / 2)$ $+ 無償貸付機械等評価額 + 事業損失防止施設費 + 準備費(処分費) + 加算額 - 減算額$ $= 26,476,002 - (5,837,050 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) = 24,838,952$ $処分費控除額 = 1,612,092$ $処分費等(直工+準備) \div 対象額 = 構成比 < 3\%$ $2,318,816 \div 23,557,477 = 9.84\% < 3\%$	<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>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>0</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	0	○	品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費	0	○	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	0	○																										
品一般材料費	0	○																										
費別途制作の制作費	0	○																										
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	○																										
現場仮設費 (率計算額)	$率計算額 = 対象額 \times (標準率 + 補正率) \times 係数$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$ $対象額 = 直接工事費 - (管材費 / 2) + 支給品費 - (管材費(支給品費) / 2)$ $- 処分費等(直工) + 無償貸付機械等評価額 + 加算額 - 減算額$ $= 26,476,002 - (5,837,050 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) = 24,838,952$ $- 2,318,816 + 0 + 0 - 0 = 22,520,136$	対象表は共通仮設費と同様																										
現場管理費 (率計算額)	$率計算額 = 対象純工事費 \times (標準率 \times 地域補正 + 補正值) \times 補正係数$ $9,349,000 = 24,918,213 \times (34.11\% \times 1.1 + 0\%) \times 1$ $対象純工事費 = 純工事費 - (管材費 / 2) + 支給品費 - (管材費(支給品費) / 2)$ $+ 無償貸付機械等評価額 - 処分費控除額 + 加算額 - 減算額$ $= 29,648,830 - (5,837,050 / 2) + 0 - (0 - 200,000 / 2) + 1,612,092 = 24,918,213$	<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>0</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	0	○	品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費	0	○	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	0	○																										
品一般材料費	0	○																										
費別途制作の制作費	0	○																										
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	○																										
一般管理費 (率計算額)	$率計算額 = 対象工事原価 \times (標準率 \times 前払補正率 + 契約保証補正) \times 係数$ $7,154,535 = 37,185,738 \times (19.24\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$ $対象工事原価 = 工事原価 - 処分費控除額 + 加算額 - 減算額$ $= 38,997,830 - 1,612,092 + 0 - 200,000 = 37,185,738$	<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	○																										

(010051-0)

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
試掘工							529,654	Y10001//1
	土工			式	1	529,654	529,654	第1号内訳書, AZ0003//1
仮設管布設撤去工							3,806,560	Y10101//1
	土工			式	1	2,167,621	2,167,621	第2号内訳書, AZ0103//1
	管工			式	1	1,638,939	1,638,939	第3号内訳書, A0001//5
配水管布設工							7,230,008	Y10201//1
	材料費			式	1	2,106,891	2,106,891	第4号内訳書, AZ0202//1
	土工			式	1	4,132,621	4,132,621	第5号内訳書, AZ0203//1
	管工			式	1	990,496	990,496	第6号内訳書, AZ0204//1
管撤去工							666,553	Y10301//1
	土工			式	1	499,578	499,578	第7号内訳書, AZ0303//1
	管工			式	1	166,975	166,975	第8号内訳書, AZ0304//1

(010051-0)

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
閉栓工							46,364	Y10501//1
	材料費			式	1	14,220	14,220	第9号内訳書, AZ0502//1
	土工			式	1	29,218	29,218	第10号内訳書, AZ0503//1
	管工			式	1	2,926	2,926	第11号内訳書, AZ0504//1
公道内給水管接続替工							3,684,414	Y10401//1
	材料費			式	1	1,489,450	1,489,450	第12号内訳書, A0001//6
	土工			式	1	224,949	224,949	第13号内訳書, AZ0403//1
	管工			式	1	1,970,015	1,970,015	第14号内訳書, A0001//7
宅地内給水管接続替工							906,803	Y0001//1
	土工			式	1	123,953	123,953	第15号内訳書, A0001//8
	管工			式	1	782,850	782,850	第16号内訳書, A0001//9
路面復旧工							5,684,146	Y0001//2

- 5 -

(010051-0)

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
	土工			式	1	5,684,146	5,684,146	第17号内訳書, A0001//10
交通管理工							3,921,500	Y0001//3
	交通管理工			式	1	3,921,500	3,921,500	第18号内訳書, A0001//11
直接工事費計							26,476,002	

- 6 -

(010051-0)

試掘工 第1号内訳書の1 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	
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	12.5	13,390	167,375	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、締め有り	m3	12	13,310	159,720	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 DID有り 6.0km以下	m3	24	4,246	101,904	第3号代価表, SP12020//2 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 DID有り 8.0km以下	m3	0.5	4,900	2,450	第4号代価表, SP12020//3 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	40	601	24,040	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 クレー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	2	2,580	5,160	第6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0.28m3、ダンプトラック4t車 L=5.1km 土砂 DID区域内	m3	2	2,651	5,302	第7号代価表, SS1030//4 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	0.5	3,447	1,723	第8号代価表, SS1030//3 令和4必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (長坂受入地)	m3	0.5	3,950	1,975	第9号代価表, S0001//1(特)	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クレー山積0.28m3排ガス2次	m2	10	523	5,230	第10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	0.5	6,130	3,065	第11号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	2	6,130	12,260	第12号代価表, SX1010//1	

- 7 -

(010051-0)

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	
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生カクシオン RC-40	m2	10	1,078	10,780	第13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7コン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10	2,867	28,670	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		529,654		

- 8 -

(010051-0)

仮設管布設撤去工 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
舗装版切斷 7スフ外舗装版	舗装厚:15cm以下	m	342	601	205,542	第5号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3 ㊸-1
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	61.8	3,281	202,765	第15号代価表, SS1000//2 令和4必携第2編1-1-1
バックホウ掘削積込	BH クラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	4	2,580	10,320	第6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=5.1km 土砂 DID区域内	m3	35.3	4,306	152,001	第16号代価表, SS1030//11 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=5.1km 土砂 DID区域内	m3	0.6	2,651	1,590	第7号代価表, SS1030//4 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=5.5km 土砂 DID区域内	m3	45.3	4,306	195,061	第17号代価表, SS1030//6 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=5.5km 土砂 DID区域内	m3	6.8	2,651	18,026	第18号代価表, SS1030//13 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	8.8	5,598	49,262	第19号代価表, SS1030//10 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	0.1	3,447	344	第8号代価表, SS1030//3 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	177	580	102,660	第20号代価表, SS1040//2 令和4必携第2編1-1-3
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2次	m2	3	523	1,569	第10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	6,130	55,170	第11号代価表, SX1000//1

- 9 -

(010051-0)

仮設管布設撤去工 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
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	35.9	6,130	220,067	第12号代価表, SX1010//1
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.2km 土砂 DID区域内	m3	3.8	4,306	16,362	第21号代価表, SS1030//15 令和4必携第2編1-1-6
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (長坂受入地)	m3	3.8	3,950	15,010	第9号代価表, S0001//1(特)
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	22.6	9,868	223,016	第22号代価表, SZ1010//1 令和4必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	3.4	9,775	33,235	第23号代価表, SZ1010//2 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) 再生クワッチャン RC-40	m2	103	674	69,422	第24号代価表, SZ1050//2 令和4必携第2編1-1-4
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	77	1,078	83,006	第13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)	再生素材度75% (13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	179	2,867	513,193	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8
合 計		式	1		2,167,621	

- 10 -

(010051-0)

仮設管布設撤去工 第3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	
仮設管賃料(運搬費含む)	φ75,50 L=256m 90日間	式	1	663,000	663,000	V0001//1(特) 局独自	
仮設管施工費	布設、撤去、φ75,50 L=256m	式	1	545,800	545,800	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	15	9,336	140,040	第25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	15	10,650	159,750	第26号代価表,SKF2120//2	
仮設給水管付替工	φ40 H1VP 設置・撤去、材工共	箇所	3	20,380	61,140	第27号代価表,SKF2121//1	
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	29,440	58,880	第28号代価表,SKD2160//1	
広報用各戸ビラ		枚	81	39	3,159	第29号代価表,SKD2220//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第30号代価表,SKD1111//1	
合 計		式	1		1,638,939		

- 11 -

(010051-0)

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フランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型)φ100 ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞﾌﾞﾙｯﾄSUS304	組	2	5,370	10,740	DN24100 局独自	
PE EF Sベンド(両受)	JWWA K 145 φ50 450H	個	1			G3H1051 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFフランジ G形(7.5K)	JWWA K 145 φ100(フランジ部FCD)	個	2	28,230	56,460	G3K8100 局独自	
PE レデューサ	JWWA K 145 φ100×50	個	2			G4B1100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	62			G801050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFチーズ(片受)	JWWA K 145 φ50	個	7	8,860	62,020	G8A1050 局独自	
PE EF Sベンド(片受)	JWWA K 145 φ50 450H	個	4			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 離脱防止抵抗力3DN以上 φ75×50 (耐震特押)	個	1	46,810	46,810	GAB2075 局独自	
PEメカニカルソケット(PEP×PEP)	PTC G 30 φ50	個	4	49,800	199,200	GAE1050 局独自	
PEメカニカルソケット(PEP×VP)	PTC G 30 φ50	個	1	37,520	37,520	GAE3050 局独自	
PE挿し口付ソフトシール弁	PTC B 22・右開 φ50	基	5			H113050 建設物価 Web版	
明示シート(鉄管類)	上下水道局に連絡して下さい印字 幅40cm	m	283	757	214,231	TSA1010 局独自	

- 12 -



(010051-0)

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	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	8	7,990	63,920	HW01010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	8	30,940	247,520	HW01040 局独自	
PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型)φ75 本材付SUS304	組	1	4,600	4,600	DN24075 局独自	
PE EFフランジ G形(7.5K)	JWWA K 145 φ75(フランジ部FCD)	個	1	19,270	19,270	G3K8075 局独自	
PE レデューサ	JWWA K 145 φ75×50	個	1			G4B1075 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
T形離脱防止金具	φ75(接合部品含む)	組	1	24,400	24,400	DG57075 局独自	
T形離脱防止金具	φ100(接合部品含む)	組	8	37,390	299,120	DG57100 局独自	
PE EFソケット	JWWA K 145 φ50	個	4			G3E1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
合 計		式	1				

- 13 -

(010051-0)

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	585	601	351,585	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 クレー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	174.3	2,580	449,694	第6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0.28m3、ダンプトラック4t車 L=5.1km 土砂 DID区域内	m3	36.9	2,651	97,821	第7号代価表, SS1030//4 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=5.6km 土砂 DID区域内	m3	256.4	2,651	679,716	第18号代価表, SS1030//13 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	9.2	3,447	31,712	第8号代価表, SS1030//3 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 クレー型山積0.28m3排ガス2次	m2	184	523	96,232	第10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	9.2	6,130	56,396	第11号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	36.9	6,130	226,197	第12号代価表, SX1010//1	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=6.2km 土砂 DID区域内	m3	9.2	2,651	24,389	第31号代価表, SS1030//16 令和4必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (長坂受入地)	m3	9.2	3,950	36,340	第9号代価表, S0001//1(特)	
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クレー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	87.7	10,150	890,155	第32号代価表, SZ1010//3 令和4必携第2編1-1-2	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クレー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	40.5	9,775	395,887	第23号代価表, SZ1010//2 令和4必携第2編1-1-2	

- 14 -

(010051-0)

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) 再生クワツヤン RC-40	m <sup>2</sup>	184	1,078	198,352	第13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 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m <sup>2</sup> ・1層	184	2,867	527,528	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8		
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クロー型山積0.28m3排ガ <sup>ス</sup> 2次	m <sup>2</sup>	8	523	4,184	第10号代価表, SS1040//1 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=5.1km As塊 DID区域内	m <sup>3</sup>	0.4	3,447	1,378	第8号代価表, SS1030//3 令和4必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m <sup>3</sup>	0.4	6,130	2,452	第11号代価表, SX1000//1		
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガ <sup>ス</sup> 2次	m <sup>3</sup>	6.7	2,580	17,286	第6号代価表, SS1000//1 令和4必携第2編1-1-1		
管路埋戻工(機械)	発生土 BH クロー型 山積0.28m3排ガ <sup>ス</sup> 2次	m <sup>3</sup>	4.6	3,775	17,365	第33号代価表, SZ1010//5 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	m <sup>2</sup>	8	627	5,016	第34号代価表, SZ1050//3 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 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m <sup>2</sup> ・1層	8	2,867	22,936	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8		
合 計		式	1		4,132,621			

- 15 -

(010051-0)

配水管布設工 第6号内訳書の1 AZ0204-0000-01		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	283	9	2,547	第35号代価表, SKD2204//1		
仕切弁設置工	φ50	基	5	14,980	74,900	第36号代価表, SKF2071//1		
ホコリ継手工	75mm K形 特殊継手	口	1	3,170	3,170	第37号代価表, SS0130//1 令和4必携第1編2-3-3		
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	2	2,926	5,852	第38号代価表, SS0140//1 令和4必携第1編2-3-5		
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	283	674	190,742	第39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	75	1,466	109,950	第40号代価表, SS0360//1 令和4必携第1編2-6-1~2		
ポリエチレン管継手工	φ100mm 融着(EF)継手・片受	口	2	2,567	5,134	第41号代価表, SS0360//2 令和4必携第1編2-6-1~2		
ポリエチレン管(ホコリ継手)布設工	φ50mm	口	11	1,951	21,461	第42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	14	487	6,818	第43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	283	95	26,885	第44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	283	21	5,943	第45号代価表, SS1220//1 令和4必携第1編2-6-4		
ウレタンライナー(ポリエチレン管)		m	283	302	85,466	第46号代価表, SZ1230//1 令和4必携第1編2-6-5		

- 16 -

(010051-0)

配水管布設工 第6号内訳書の2 AZ0204-0000-01		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
溶剤浸透防護シート被覆工	50mm 粘着テープ	m	283	875	247,625	第47号代価表, SZ1250//1 令和4必携第1編2-6-6
仕切弁きょう取替工		箇所	3	10,850	32,550	第48号代価表, SKF2097//1
仕切弁きょう取替工 (きょう再利用)		箇所	1	1,529	1,529	第49号代価表, SKF2098//1
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	4	29,440	117,760	第28号代価表, SKD2160//1
広報用各戸ビラ		枚	70	39	2,730	第29号代価表, SKD2220//1
水替工(断水連絡用)	φ50	日	4	3,585	14,340	第30号代価表, SKD1111//1
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1	2,926	2,926	第50号代価表, SS0140//2 令和4必携第1編2-3-5
ポリエチレン管継手工	φ75mm 融着(EF)継手・片受	口	1	1,833	1,833	第51号代価表, SS0360//5 令和4必携第1編2-6-1~2
ポリカ管継手工	75mm K形 普通継手	口	1	2,439	2,439	第52号代価表, SS0130//2 令和4必携第1編2-3-3
ポリカ管継手工	100mm K形 普通継手	口	8	2,439	19,512	第53号代価表, SS0130//3 令和4必携第1編2-3-3
ポリエチレン管継手工	φ50mm 融着(EF)継手・両受	口	8	1,048	8,384	第54号代価表, SS0360//6 令和4必携第1編2-6-1~2
合 計		式	1		990,496	

- 17 -

(010051-0)

管撤去工 第7号内訳書の1 AZ0303-0000-01		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	94	601	56,494	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 クラウ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	19.8	2,580	51,084	第6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0.28m3、ダンプトラック4t車 L=5.1km 土砂 DID区域内	m3	5.6	2,651	14,845	第7号代価表, SS1030//4 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=5.5km 土砂 DID区域内	m3	25.9	2,651	68,660	第18号代価表, SS1030//13 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	1.4	3,447	4,825	第8号代価表, SS1030//3 令和4必携第2編1-1-6
舗装版取り壊し積込工	0cmを超え10cm以下 BH クラウ山積0.28m3排ガ2次	m2	28	523	14,644	第10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段	m3	1.4	6,130	8,582	第11号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	5.6	6,130	34,328	第12号代価表, SX1010//1
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=6.2km 土砂 DID区域内	m3	1.3	2,651	3,446	第31号代価表, SS1030//16 令和4必携第2編1-1-6
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (長坂受入地)	m3	1.3	3,950	5,135	第9号代価表, S0001//1(特)
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クラウ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	13	9,775	127,075	第23号代価表, SZ1010//2 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) 再生フレッシュ RC-40	m2	28	1,078	30,184	第13号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4

- 18 -

(010051-0)

管撤去工 第7号内訳書の2 AZ0303-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m <sup>2</sup> ・1層	28	2,867	80,276	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8	
合計		式	1		499,578		

(010051-0)

管撤去工 第8号内訳書 AZ0304-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管撤去工	φ50 VP	m	313	501	156,813	第55号代価表, SKF2029//1	
管撤去工	φ75 DIP	m	4	1,091	4,364	第56号代価表, SKF2021//1	
仕切弁撤去工	φ75	基	1	3,227	3,227	第57号代価表, SKF2081//1	
仕切弁きょう撤去工		箇所	3	857	2,571	第58号代価表, SKF2094//1	
合計		式	1		166,975		

(010051-0)

閉栓工 第9号内訳書 AZ0502-0000-01			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	
フランジ蓋 (形式2)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) φ100(2類)	個	1	10,860	10,860	D8K5100 局独自	
フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	バック(GF-1型)φ100 本付サトSUS304	組	1			DN06100 建設物価 Web版	
合計		式	1				

- 21 -

(010051-0)

閉栓工 第10号内訳書の1 AZ0503-0000-01			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	
バックホウ掘削積込	BH クラ型 山積0.28m3排カ*2次	m3	1.5	2,580	3,870	第6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0.28m3、ダンプトラック4t車 L=5.1km 土砂 DID区域内	m3	0.2	2,651	530	第7号代価表, SS1030//4 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=5.5km 土砂 DID区域内	m3	2.4	2,651	6,362	第18号代価表, SS1030//13 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=5.1km As域 DID区域内	m3	0.05	3,447	172	第8号代価表, SS1030//3 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 クラ型山積0.28m3排カ*2次	m2	1	523	523	第10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	0.05	6,130	306	第11号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	0.2	6,130	1,226	第12号代価表, SX1010//1	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=6.2km 土砂 DID区域内	m3	0.05	2,651	132	第31号代価表, SS1030//16 令和4必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (長坂受入地)	m3	0.05	3,950	197	第9号代価表, S0001//1(特)	
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クラ型 山積0.28m3排カ*2次	m3	0.6	10,150	6,090	第32号代価表, SZ1010//3 令和4必携第2編1-1-2	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クラ型 山積0.28m3排カ*2次	m3	0.6	9,775	5,865	第23号代価表, SZ1010//2 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) 再生クワッパ RC-40	m2	1	1,078	1,078	第13号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4	

- 22 -

(010051-0)

閉栓工 第10号内訳書の2 AZ0503-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:				
名	称	規	格	単位	数	単	金	額	摘	要
恢復旧工(人力施工)		再生密粒度75コン(13)	瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m <sup>2</sup> ・1層	1		2,867	2,867		第14号代価表, SZ1070//1 令和14必携第2編1-1-8
合	計			式	1			29,218		

(010051-0)

閉栓工 第11号内訳書 AZ0504-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:				
名	称	規	格	単位	数	単	金	額	摘	要
フソグ継手工		7.5K	100mm	口	1		2,926	2,926		第38号代価表, SS0140//1 令和4必携第1編2-3-5
合	計			式	1			2,926		

(010051-0)

公道内給水管接続替工 第12号内訳書 A0001-0000-06		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	備 考	
分水栓付EFサドル(防食71%含)	PTC K 13 φ50×20 PEP用	個	18	34,710	624,780	L016050 局独自	
分水栓付EFサドル(防食71%含)	PTC K 13 φ50×25 PEP用	個	18	36,310	653,580	L016051 局独自	
おねじ付ソケット	PTC B 21 φ50	個	3	11,560	34,680	G9E4050 局独自	
青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ50	個	3	55,690	167,070	H151050 局独自	
ゲート弁きょう(宅地内)	φ200 樹脂製銀付き	個	2	4,670	9,340	HW51010 局独自	
合 計		式	1		1,489,450		

- 25 -

(010051-0)

公道内給水管接続替工 第13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	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	40	601	24,040	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 ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	7.8	3,281	25,591	第15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0.13m3、ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=5.1km 土砂 DID区域内	m3	2	4,306	8,612	第16号代価表, SS1030//11 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=5.5km 土砂 DID区域内	m3	10.6	4,306	45,643	第17号代価表, SS1030//6 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=5.1km As塊 DID区域内	m3	0.5	5,598	2,799	第19号代価表, SS1030//10 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 ｸｰﾗ型山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m2	10	580	5,800	第20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	0.5	6,130	3,065	第11号代価表, SX1000//1	
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	2	6,130	12,260	第12号代価表, SX1010//1	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=6.2km 土砂 DID区域内	m3	0.5	4,306	2,153	第21号代価表, SS1030//15 令和4必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(長坂受入地)	m3	0.5	3,950	1,975	第9号代価表, S0001//1(特)	
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	3.3	10,250	33,825	第59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 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	2	9,868	19,736	第22号代価表, SZ1010//1 令和4必携第2編1-1-2	

- 26 -

(010051-0)

公道内給水管接続替工 第13号内訳書の2 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
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツァン RC-40	m2	10	1,078	10,780	第13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7mm(13) 選育材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10	2,867	28,670	第14号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8
合 計		式	1		224,949	

(010051-0)

公道内給水管接続替工 第14号内訳書 A0001-0000-07		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	φ 20 SUS316 L=0m PEP、VP用	箇所	15	37,710	565,650	第60号代価表, SKF2113//1
給水管接続替工	φ 25 SUS316 L=0m PEP、VP用	箇所	5	43,490	217,450	第61号代価表, SKF2114//1
給水管接続替工	φ 20 PEP L=1m PEP、VP用	箇所	3	45,690	137,070	第62号代価表, SKF2117//1
給水管接続替工	φ 25 PEP L=0m PEP、VP用	箇所	13	29,500	383,500	第63号代価表, SKF2118//1
給水管接続替工	φ 50 SUS316 L=0m PEP、VP用	箇所	1	101,900	101,900	第64号代価表, SKF211A//1
給水管接続替工	φ 50 SUS316 L=1m PEP、VP用	箇所	2	220,700	441,400	第65号代価表, SKF211A//2
給水管接続替調整工		件	39	3,155	123,045	第66号代価表, SKD2210//1
合 計		式	1		1,970,015	



(010051-0)

宅地内給水管接続替工 第15号内訳書 A0001-0000-08		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 コングート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	25	1,129	28,225	第67号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-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	34,340	10,302	第68号代価表, SA0361//1 令和4県土木VI-1-㊟-1	
殻運搬(人力施工・昼間)	Co構造物とりこわし DID区間あり L=5.1km 2tダンプトラック	m3	0.3	5,757	1,727	第69号代価表, SKD1202//2	
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻	m3	0.3	7,890	2,367	第70号代価表, SX1000//2	
コングート 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71号代価表, SP25010//1 令和4県土木II-4-㊟-1	
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	4.2	10,040	42,168	第72号代価表, SP12110//1 令和4県土木II-1-㊟-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73号代価表, SP12150//1 令和4県土木II-1-㊟-13	
合 計		式	1		123,953		

- 29 -

(010051-0)

宅地内給水管接続替工 第16号内訳書 A0001-0000-09		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	
メーカ移設工	φ13 SUS316 土工別途計上	箇所	6	87,740	526,440	第74号代価表, SKF2131//1	
メーカ移設工	φ20 SUS316 土工別途計上	箇所	3	85,470	256,410	第75号代価表, SKF2131//2	
合 計		式	1		782,850		

- 30 -

(010051-0)

路面復旧工 第17号内訳書の1 A0001-0000-10		土工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:	要
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額				
舗装版切斷 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	26	601	15,626	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 クラ山積0.28m3排ガス2次	m2	1,291	523	675,193	第10号代価表, SS1040//1 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=5.1km As塊 DID区域内	m3	64.6	3,447	222,676	第8号代価表, SS1030//3 令和4必携第2編1-1-6			
廃材処理料 (東部地区)	AS破	m3	64.6	6,130	395,998	第11号代価表, SX1000//1			
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m以上) 再生ケラッシュ RC-40	m2	1,291	295	380,845	第76号代価表, SZ1060//1 令和4必携第2編1-1-5			
表層(車道・路肩部) グライコート PK-3	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	1,291	2,191	2,828,581	第77号代価表, SPZB130//1 令和4県土木IV-1-②-1			
舗装版切斷濁水処理	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	297,825	297,825	第78号代価表, SY2000//5 令和4県土木 参考資料13-2			
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 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	470	340	159,800	第79号代価表, SA0031//1 令和4県土木VI-1-①-1			
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm)	塗料白色 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	12	660	7,920	第80号代価表, SA0031//2 令和4県土木VI-1-①-1			
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm)	塗料白色 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	36	857	30,852	第81号代価表, SA0031//3 令和4県土木VI-1-①-1			
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)	塗料白色 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	125	658	82,250	第82号代価表, SA0031//4 令和4県土木VI-1-①-1			
路面カラー舗装(路側帯用)厚1.7mm	溶融噴射式 材工共 S≥100㎡	m2	139	4,220	586,580	V0001//3(特) 局独自			

- 31 -

(010051-0)

路面復旧工 第17号内訳書の2 A0001-0000-10		土工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:	要
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額				
合 計		式	1		5,684,146				

- 32 -

(010051-0)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	摘 要
交通管理工 第18号内訳書 A0001-0000-11	交通管理工 1式当り内訳書					種別: 形状: 備考:	
交通誘導警備員B		人	253			R4450 県単価・R0804	
合 計		式	1				

- 33 -

(010051-0)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	摘 要
第19号内訳書 A0001-0000-01	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	
土砂検定費(諸経費含)	28項目	検体	1			TSB1010 県単価・Z149040200	
土砂検定費(諸経費含)	含有量試験9項目	検体	1			TSB1050 県単価・Z149040510	
合 計		式	1				

- 34 -

(010051-0)

準備費 1式当り内訳書							種別:	形状:	備考:
第20号内訳書 A0001-0000-02									
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
検定費		式	1	200,000	200,000	第19号内訳書, A0001//1 間接工事費の対象外			
合計		式	1		200,000				

(010051-0)

技術管理費 1式当り内訳書							種別:	形状:	備考:
第21号内訳書 A0001-0000-03									
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
通水洗管工	φ50以下ポリビタ	m	283	116	32,828	第142号代価表, SKD2181//1			
合計		式	1		32,828				

(TM0001-0)

第22号内訳書  
A0001-0000-04

スクラップ評価額 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
スクラップ費	鑄鉄管類(ライニング有)	k g	84	-26	-2,184	TSS1010 局独自
スクラップ費	鑄鉄管類(ライニング無)	k g	329	-26	-8,554	TSS1020 局独自
合 計		式	1		-10,738	