

岩戸地区配水管布設工事 (2022の1)  
工 事 設 計 書

単価適用日 令和4年7月1日

総括表  
設計

令和 4年度	工事番号			課長	係長等	予算担当	係長等	係長等	審査																													
工事名		岩戸地区配水管布設工事 (2022の1)																																				
ブロック番号		4201			工事場所		横須賀市岩戸3丁目21番先から4丁目11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, HIVPほか)を耐震管φ50, PEPほか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="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">A 配水管布設工事</td> <td style="width: 10%;">φ50</td> <td style="width: 10%;">PEP</td> <td style="width: 10%;">L=386m</td> </tr> <tr> <td>B 配水管布設工事</td> <td>φ100</td> <td>GXDIP</td> <td>L=235m</td> </tr> <tr> <td>C 消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=594m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=71m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>ADIP</td> <td>L=235m</td> </tr> <tr> <td>消火栓撤去</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> </tr> </table>										A 配水管布設工事	φ50	PEP	L=386m	B 配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=235m	C 消火栓設置工事	単口		1基	撤去管	φ50	HIVP	L=594m	撤去管	φ100	ADIP	L=71m	撤去管	φ150	ADIP	L=235m	消火栓撤去	単口		1基
	A 配水管布設工事	φ50	PEP	L=386m																																		
B 配水管布設工事	φ100	GXDIP	L=235m																																			
C 消火栓設置工事	単口		1基																																			
撤去管	φ50	HIVP	L=594m																																			
撤去管	φ100	ADIP	L=71m																																			
撤去管	φ150	ADIP	L=235m																																			
消火栓撤去	単口		1基																																			
工期		自令和 年 月 日 至令和 年 月 日																																				
工事日数	280 日																																					

# 設計基本情報

## 設計情報

設計書番号	040053
設計種別	当初設計
工事番号	
工事名	岩戸地区配水管布設工事（2022の1）
ブロック番号	4201

## 諸経費情報

単価世代	令和4年7月1日
基準年度	令和4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
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%

## 積算数量等情報

名称	採用数量	単位	備考
交通誘導警備員B	459	人	
水替工（断水連絡工）	11	日	

## その他情報欄

--

(040053-0)

## 本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
直接工事費				式	1		59,609,646	
共通仮設費				式	1		5,628,197	
		共通仮設費率計算額		式	1		5,384,000	47,776,114*(9.39%*1.2)*1
		共通仮設費 積上額計		式	1		244,197	
		準備費		式	1		166,000	
			準備費別途計上	式	1		166,000	第36号内訳書, A0002//1
		技術管理費		式	1		78,197	
			通水洗管工	式	1		78,197	第38号内訳書, A0002//3
純工事費				式	1		65,237,843	59,609,646+5,628,197
		現場管理費		式	1		18,345,000	18,345,000
		現場管理費率計算額		式	1		18,345,000	53,238,311*(31.33%*1.1)*1
工事原価				式	1		83,582,843	65,237,843+18,345,000

- 1 -

(040053-0)

## 本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
		一般管理費等		式	1		12,562,383	12,535,024+30,969-3,610
		一般管理費率計算額		式	1		12,535,024	77,424,490*(16.19%*1)*1
		契約保証費		式	1		30,969	77,424,490*0.04%
工事価格				式	1		96,000,000	83,582,843+12,562,383+-145,226
		工事価格積上額		式	1		-145,226	
			スクラップ評価額	式	1		-145,226	第39号内訳書, A0002//4
消費税相当額				式	1		9,600,000	96,000,000*10%
本工事費				式	1		105,600,000	96,000,000+9,600,000

- 2 -

間接工事明細書 (当初)

費目	計算根拠式																												
共通仮設費 (率計算額)	$\text{率計算額} = (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{補正係数}$ $5,384,000 = (53,768,467 - 5,992,353) \times (9.39\% \times 1.2) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 59,609,646 - (11,682,358 / 2) + 0 - (0 / 2)$ $+ 0 + 0 + 0 + 0 - 0 = 0$ $\text{処分費控除額} = 5,992,353$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < 3\%$ $7,605,407 \div 53,768,467 = 14.14\% < 3\%$	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>金額</th> <th>加減</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table>	名称	金額	加減	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	○
名称	金額	加減																											
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	○																											
現場調査費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 59,609,646 - (11,682,358 / 2) + 0 - (0 / 2)$ $- 7,605,407 + 0 + 0 - 0 = 0$	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">対象表は共通仮設費と同様</div>																											
現場管理費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \times \text{補正係数}$ $18,345,000 = 53,238,311 \times (31.33\% \times 1.1 + 0\%) \times 1$ $\text{対象純工事費} = \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 65,237,843 - (11,682,358 / 2) + 0 - (0 / 2)$ $+ 5,992,353 + 0 - 166,000 = 0$	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>金額</th> <th>加減</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table>	名称	金額	加減	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	○
名称	金額	加減																											
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)	$\text{率計算額} = \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数}$ $12,535,024 = 77,424,490 \times (16.19\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$ $\text{対象工事原価} = \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 83,582,843 - 5,992,353 + 0 - 166,000$	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>金額</th> <th>加減</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table>	名称	金額	加減	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	○
名称	金額	加減																											
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	○																											

(040053-0)

直接工事費内訳書								工種: 開削工事及び小口径推進工事	
費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
試掘工A							413,582	Y10001//1	
	土工			式	1	413,582	413,582	第1号内訳書, AZ0003//1	
仮設管布設撤去工A							4,819,159	Y10101//1	
	土工			式	1	2,582,328	2,582,328	第2号内訳書, AZ0103//1	
	管工			式	1	2,236,831	2,236,831	第3号内訳書, A0001//10	
配水管布設工A							6,557,449	Y10201//1	
	材料費			式	1	851,486	851,486	第4号内訳書, AZ0202//1	
	土工			式	1	4,673,299	4,673,299	第5号内訳書, AZ0203//1	
	管工			式	1	1,032,664	1,032,664	第6号内訳書, AZ0204//1	
閉栓工A							39,953	Y11501//1	
	材料費			式	1	8,990	8,990	第7号内訳書, A0001//5	
	土工			式	1	26,797	26,797	第8号内訳書, AZ1503//1	

(040053-0)

## 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管工			式	1	4,166	4,166	第9号内訳書, A0001//6
公道内給水管接続替工A							5,812,485	Y10401//1
	材料費			式	1	2,020,410	2,020,410	第10号内訳書, A0001//1
	土工			式	1	1,159,272	1,159,272	第11号内訳書, AZ0403//1
	管工			式	1	2,632,803	2,632,803	第12号内訳書, A0001//2
宅地内給水管接続替工A							3,070,946	Y0001//4
	土工			式	1	590,386	590,386	第13号内訳書, A0001//3
	管工			式	1	2,480,560	2,480,560	第14号内訳書, A0001//4
管撤去工A							2,093,474	Y10501//1
	土工			式	1	1,855,598	1,855,598	第15号内訳書, AZ0503//1
	管工			式	1	237,876	237,876	第16号内訳書, AZ0504//1
交通管理工A							3,706,200	Y0001//8

- 5 -

(040053-0)

## 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通管理工A			式	1	3,706,200	3,706,200	第17号内訳書, A0001//11
試掘工B							312,552	Y10701//1
	土工			式	1	312,552	312,552	第18号内訳書, AZ0703//1
仮設管布設撤去工B							2,042,661	Y10801//1
	材料費			式	1	210,540	210,540	第19号内訳書, A0001//14
	土工			式	1	1,431,659	1,431,659	第20号内訳書, AZ0803//1
	管工			式	1	400,462	400,462	第21号内訳書, A0001//12
配水管布設工B							6,205,208	Y10901//1
	材料費			式	1	2,597,230	2,597,230	第22号内訳書, AZ0902//1
	土工			式	1	2,827,822	2,827,822	第23号内訳書, AZ0903//1
	管工			式	1	780,156	780,156	第24号内訳書, AZ0904//1
公道内給水管接続替工B							3,254,710	Y11101//1

- 6 -

(040053-0)

直接工事費内訳書								
工種：開削工事及び小口径推進工事								
費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費			式	1	506,580	506,580	第25号内訳書, A0001//8
	土工			式	1	723,041	723,041	第26号内訳書, AZ1103//1
	管工			式	1	2,025,089	2,025,089	第27号内訳書, A0001//9
管撤去工B							4,702,865	Y11201//1
	土工			式	1	4,244,406	4,244,406	第28号内訳書, AZ1203//1
	管工			式	1	458,459	458,459	第29号内訳書, AZ1204//1
路盤入替工B							1,526,654	Y0001//10
	土工			式	1	1,526,654	1,526,654	第30号内訳書, A0001//15
路面仮復旧工B							11,680,175	Y0001//7
	土工			式	1	11,680,175	11,680,175	第31号内訳書, A0001//7
交通管理工B							2,811,600	Y0001//9
	交通管理工B			式	1	2,811,600	2,811,600	第32号内訳書, A0001//13

- 7 -

(040053-0)

直接工事費内訳書								
工種：開削工事及び小口径推進工事								
費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置撤去工C							559,973	Y11401//1
	材料費			式	1	441,390	441,390	第33号内訳書, AZ1402//1
	土工			式	1	91,828	91,828	第34号内訳書, AZ1403//1
	管工			式	1	26,755	26,755	第35号内訳書, AZ1404//1
直接工事費計							59,609,646	

- 8 -

(040053-0)

試験工A 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		
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	36	582	20,952	第1号代価表, SP10210//2 令和3県土木IV-3-④-1		
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クレーン山積0.13m3排ガス2次	m2	9	543	4,887	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3		
発土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	0.5	3,085	1,542	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.5	5,390	2,695	第4号代価表, SX1000//1		
小型バックホウ掘削積込	小型BH クレーン 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.8	3,064	5,515	第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1		
発土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	1.8	2,373	4,271	第6号代価表, SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	1.8	5,390	9,702	第7号代価表, SX1010//1		
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	11.3	12,490	141,137	第8号代価表, SKF1010//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	4,682	2,341	第9号代価表, SP12020//1 令和3県土木II-1-②-1		
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	0.5	3,972	1,986	第10号代価表, SX1020//1		
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID有り 2.0km以下	m3	21.6	2,497	53,935	第11号代価表, SP12020//2 令和3県土木II-1-②-1		
人力埋戻工	改良土 40~0mm (昼間) 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	10.8	12,220	131,976	第12号代価表, SKF1015//1		

- 9 -

(040053-0)

試験工A 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) 再生クワッチャン RC-40	m2	9	1,013	9,117	第13号代価表, SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4		
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7.5φ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	9	2,614	23,526	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8		
合 計		式	1		413,582			

- 10 -

(040053-0)

仮設管布設撤去工A 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	371	582	215,922	第1号代価表,SP1D210//2 令和3県土木IV-3◎-1		
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガ'ス2次	m2	256	543	139,008	第2号代価表,SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3		
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	12.8	3,085	39,488	第3号代価表,SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	12.8	5,390	68,992	第4号代価表,SX1000//1		
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガ'ス2次	m3	93.9	3,064	287,709	第5号代価表,SS1000//1 令和3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=2km 土砂 DID区域内	m3	126.1	2,373	299,235	第6号代価表,SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	51.1	5,390	275,429	第7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=6.7km 土砂 DID区域内	m3	5.4	4,746	25,628	第15号代価表,SS1030//3 令和3必携第2編1-1-6		
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	5.4	3,972	21,448	第10号代価表,SX1020//1		
管路埋戻工 (機械)	改良土 40~0mm (昼間) 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガ'ス2次	m3	37.5	9,010	337,875	第16号代価表,SZ1010//1 令和3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) 再生クワッシャー RC-40	m2	149	631	94,019	第17号代価表,SZ1050//2 令和3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) 再生クワッシャー RC-40	m2	107	1,013	108,391	第13号代価表,SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4		

- 11 -

(040053-0)

仮設管布設撤去工A 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		
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	m2・1層	256	2,614	669,184	第14号代価表,SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8		
合 計		式	1		2,582,328			

- 12 -



(040053-0)

仮設管布設撤去工A 第3号内訳書 A0001-0000-10		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)	A工事 φ50 L=357m 200日	式	1	1,025,000	1,025,000	V0001//1(特) 局独自	
施工費	A工事 φ50 L=357m	式	1	585,000	585,000	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	62	8,605	533,510	第18号代価表, SKF2120//1	
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	3	27,490	82,470	第19号代価表, SKD2160//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	3	3,389	10,167	第20号代価表, SKD1111//1	
広報用各戸ビラ		枚	19	36	684	第21号代価表, SKD2220//1	
合 計		式	1		2,236,831		

- 13 -

(040053-0)

配水管布設工A 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) φ50 ほかサトUS304	組	2	3,510	7,020	DN24050 局独自	
PE直管(水道配水用ポリエチレン管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	78			G301050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFソケット	JWWA K 145 φ50	個	82			G3E1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE チーズ	JWWA K 145 φ50×50	個	1			G4A1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE フランジ G形(7.5K)	JWWA K 145 φ50(フランジ部FCD)	個	2	11,480	22,960	G4K8050 局独自	
PE 片蓋メカニカルソケット(DIP×PEP)	PTC G 30 離脱防止抵抗力30kN以上 φ75×50 (耐震特押)	個	4	45,760	183,040	GAB2075 局独自	
PE キャップ	JWWA K 145 φ50	個	1			G4G1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
SF仕切弁	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開 φ50 (2種 7.5K)	基	1			H101050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
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	386	216	83,376	TSA1010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	1	30,560	30,560	HW01040 局独自	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,880	7,880	HW01010 局独自	
A・K形離脱防止金具	離脱防止抵抗力30kN以上 φ100 (接合部品含む)	組	1	51,210	51,210	DE04100 局独自	

- 14 -



(040053-0)

配水管布設工A 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	
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	m <sup>2</sup> ・1層	218	2,614	569,852	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クレーン積0.13m3排ガス2次	m <sup>2</sup>	11	543	5,973	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、クレーントラック2t車 L=2km As塊 DID区域内	m <sup>3</sup>	0.6	3,085	1,851	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m <sup>3</sup>	0.6	5,390	3,234	第4号代価表, SX1000//1	
小型バックホウ掘削積込	小型BH クレーン 山積0.13m3排ガス2次	m <sup>3</sup>	8.7	3,064	26,656	第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1	
管路埋戻工(機械)	発生土 小型BH クレーン 山積0.13m3排ガス2次	m <sup>3</sup>	6	3,635	21,810	第23号代価表, SZ1010//3 令和3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>	11	593	6,523	第24号代価表, SZ1050//5 令和3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	m <sup>2</sup> ・1層	11	2,614	28,754	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		4,673,299		

- 17 -

(040053-0)

配水管布設工A 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	386	8	3,088	第25号代価表, SKD2204//1	
仕切弁設置工	φ50	基	1	13,940	13,940	第26号代価表, SKF2071//1	
カマ継手工	75mm K形 特殊継手	口	4	2,966	11,864	第27号代価表, SS0130//1 令和3必携第1編2-3-3	
ポリエチレン管据付工	φ50mm	m	386	630	243,180	第28号代価表, SS0350//1 令和3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・両受	口	164	980	160,720	第29号代価表, SS0360//1 令和3必携第1編2-6-1~2	
ポリエチレン管(カマ継手)布設工	φ50mm	口	4	1,826	7,304	第30号代価表, SS0365//1 令和3必携第1編2-6-3	
ポリエチレン管切断工	φ50	口	7	456	3,192	第31号代価表, SS0457//1 令和3必携第1編2-8-7	
管明示シート工		m	386	89	34,354	第32号代価表, SS0780//1 令和3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	386	20	7,720	第33号代価表, SS1220//1 令和3必携第1編2-6-4	
ケーシングワイヤー(ポリエチレン管)		m	386	275	106,150	第34号代価表, SZ1230//1 令和3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	386	799	308,414	第35号代価表, SZ1250//1 令和3必携第1編2-6-6	
ワッシャー継手工	7.5K 50mm	口	2	2,282	4,564	第36号代価表, SS0140//3 令和3必携第1編2-3-5	

- 18 -

(040053-0)

配水管布設工A 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		
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	4	27,490	109,960	第19号代価表, SKD2160//1		
水替工(断水連絡用)	φ50	日	4	3,389	13,556	第20号代価表, SKD1111//1		
広報用各戸トラ		枚	66	36	2,376	第21号代価表, SKD2220//1		
パカ継手工	100mm A形 普通継手	口	1	2,282	2,282	第37号代価表, SS0130//2 令和3必携第1編2-3-3		
合 計		式	1		1,032,664			

(040053-0)

閉栓工A 第7号内訳書 A0001-0000-05		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	6,080	6,080	D8K5100 局独自		
フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型)φ100 ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞSUS304	組	1			DN06100 建設物価 Web版		
合 計		式	1					



(040053-0)

閉栓工A 第9号内訳書 A0001-0000-06		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	
フツツ継手工	7.5K 100mm	口	1	2,739	2,739	第38号代価表, SS0140//4 令和3必携第1編2-3-5	
仕切弁きょう取替工 (きょう再利用)		箇所	1	1,427	1,427	第39号代価表, SKF2098//1	
合 計		式	1		4,166		

(040053-0)

公道内給水管接続替工A 第10号内訳書 A0001-0000-01		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	
分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	PTC K 13 φ50×20 PEP用	個	63	32,070	2,020,410	L016050 局独自	
合 計		式	1		2,020,410		



(040053-0)

公道内給水管接続替工A 第12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	
給水管接続替工	φ20 SUS316 L=0m PEP、VP用	箇所	12	35,260	423,120	第40号代価表, SKF2113//1	
給水管接続替工	φ20 PEP L=1m PEP、VP用	箇所	27	38,120	1,029,240	第41号代価表, SKF2117//1	
給水管接続替工	φ20 PEP L=3m PEP、VP用	箇所	24	41,570	997,680	第42号代価表, SKF2117//2	
給水管接続替調整工		件	63	2,901	182,763	第43号代価表, SKD2210//1	
合 計		式	1		2,632,803		

- 27 -

(040053-0)

宅地内給水管接続替工A 第13号内訳書 A0001-0000-03		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	68	1,100	74,800	第44号代価表, SP1D210//3 令和3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	1.1	32,500	35,750	第45号代価表, SA0361//1 令和3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区間あり L=2km 2tダンプトラック	m3	1.1	3,230	3,553	第46号代価表, SKD1202//1	
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻	m3	1.1	7,180	7,898	第47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	1.1	25,050	27,555	第48号代価表, SPZ5010//1 令和3県土木II-4-①-1	
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	27.2	9,367	254,782	第49号代価表, SP12110//1 令和3県土木II-1-③-1	
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m3	27.2	6,840	186,048	第50号代価表, SP12150//1 令和3県土木II-1-③-10	
合 計		式	1		590,386		

- 28 -











(040053-0)

仮設管布設撤去工B 第20号内訳書 AZ0803-0000-01		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	310	582	180,420	第1号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3-㊸-1	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH ｸｰﾗｰ山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m2	95	543	51,585	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	4.7	3,085	14,499	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	4.7	5,390	25,333	第4号代価表, SX1000//1	
小型バックホウ掘削積込	小型BH ｸｰﾗｰ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	58.1	3,064	178,018	第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	87.9	2,373	208,586	第6号代価表, SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	28.4	5,390	153,076	第7号代価表, SX1010//1	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm (昼間) 小型BH ｸｰﾗｰ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	29.7	9,010	267,597	第16号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2	
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱｼﾝ RC-40	m2	95	1,097	104,215	第56号代価表, SZ1050//3 令和3必携第2編1-1-4	
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7ｽﾈﾝ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m <sup>2</sup> ・1層	95	2,614	248,330	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		1,431,659		

- 37 -

(040053-0)

仮設管布設撤去工B 第21号内訳書 A0001-0000-12		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	27,490	54,980	第19号代価表, SKD2160//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,389	6,778	第20号代価表, SKD1111//1	
広報用各戸ﾋﾞﾗ		枚	49	36	1,764	第21号代価表, SKD2220//1	
仮設給水管付替工	φ20 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	19	16,740	318,060	第57号代価表, S0001//1(特)	
仮設給水管付替工	φ25 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	1	18,880	18,880	第58号代価表, S0001//2(特)	
合 計		式	1		400,462		

- 38 -



(040053-0)

配水管布設工B  
第23号内訳書の1  
AZ0903-0000-01

## 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	480	582	279,360	第1号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3-③-1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m2	132	543	71,676	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	6.6	3,085	20,361	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	6.6	5,390	35,574	第4号代価表, SX1000//1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	123.7	3,064	379,016	第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=2km 土砂 DID区域内	m3	207.7	2,373	492,872	第6号代価表, SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	39.6	5,390	213,444	第7号代価表, SX1010//1
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm (昼間) 小型BH クロー型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	66	9,385	619,410	第22号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm (昼間) 小型BH クロー型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	18.1	9,010	163,081	第16号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ RC-40	m2	132	1,097	144,804	第56号代価表, SZ1050//3 令和3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	132	2,614	345,048	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m2	7	543	3,801	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3

- 41 -

(040053-0)

配水管布設工B  
第23号内訳書の2  
AZ0903-0000-01

## 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0.13m3、ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	0.4	3,085	1,234	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.4	5,390	2,156	第4号代価表, SX1000//1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	6.2	3,064	18,996	第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1
管路埋戻工(機械)	発生土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次	m3	4	3,635	14,540	第23号代価表, SZ1010//3 令和3必携第2編1-1-2
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 路盤材なし	m2	7	593	4,151	第59号代価表, SZ1050//6 令和3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	7	2,614	18,298	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8
合 計		式	1		2,827,822	

- 42 -

(040053-0)

配水管布設工B 第24号内訳書の1 AZ0904-0000-01		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		
φ300以下天端明示テープ工		m	235	8	1,880		第25号代価表, SKD2204//1
仕切弁設置工	φ100	基	1	13,940	13,940		第60号代価表, SKF2071//3
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ100mm	m	235	1,327	311,845		第61号代価表, SS0110//1 令和3必携第1編2-3-1~2
フッソ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1	2,739	2,739		第62号代価表, SS0140//2 令和3必携第1編2-3-5
G X形継手接合工	直管 φ100mm	口	62	2,282	141,484		第63号代価表, SS0165//3 令和3必携第1編2-3-8
G X形継手接合工	異形管 φ100mm	口	4	2,282	9,128		第64号代価表, SS0165//4 令和3必携第1編2-3-8
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ100mm	口	4	3,652	14,608		第65号代価表, SS0165//5 令和3必携第1編2-3-8
G X継手挿口加工工	φ100 タッピンねじ式	口	4	1,898	7,592		第66号代価表, SS0175//1 令和3必携第1編2-3-10
ポリエチレンテープ被覆工	100mm 粘着テープ	m	235	481	113,035		第67号代価表, SS0200//1 令和3必携第1編2-3-13
管明示テープ工(鋳鉄管)	φ100×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	235	26	6,110		第68号代価表, SS0770//1 令和3必携第1編2-3-15
管明示シート工		m	235	89	20,915		第32号代価表, SS0780//1 令和3必携第1編2-3-16
鋳鉄管切断・溝切り加工工	φ100mm G X形/2工程(専用工具使用)	箇所	5	12,870	64,350		第69号代価表, SZ0420//2 令和3必携第1編2-8-3

- 43 -

(040053-0)

配水管布設工B 第24号内訳書の2 AZ0904-0000-01		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		
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	27,490	54,980		第19号代価表, SKD2160//1
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,389	6,778		第20号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	49	36	1,764		第21号代価表, SKD2220//1
鋳鉄管溝切り加工工	φ100mm G X形/専用工具使用	箇所	1	9,008	9,008		第70号代価表, SZ0420//3 令和3必携第1編2-8-3
合計		式	1		780,156		

- 44 -





(040053-0)

公道内給水管接続替工B 第27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	
給水管接続替工	φ20 SUS316 L=0m DIP、SUS用	箇所	19	38,400	729,600	第71号代価表, SKF2111//1	
給水管接続替工	φ20 SUS316 L=5m DIP、SUS用	箇所	17	58,970	1,002,490	第72号代価表, S0001//5(特)	
給水管接続替工	φ25 SUS316 L=0m DIP、SUS用	箇所	1	43,780	43,780	第73号代価表, SKF2112//1	
給水管接続替工	φ25 SUS316 L=5m DIP、SUS用	箇所	2	68,040	136,080	第74号代価表, S0001//6(特)	
給水管接続替調整工		件	39	2,901	113,139	第43号代価表, SKD2210//1	
合 計		式	1		2,025,089		

- 47 -

(040053-0)

管撤去工B 第28号内訳書 AZ1203-0000-01		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	498	582	289,836	第1号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3 ㊸-1	
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排分2次	m2	137	543	74,391	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	6.8	3,085	20,978	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	6.8	5,390	36,652	第4号代価表, SX1000//1	
小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排分2次	m3	210.6	3,064	645,278	第5号代価表, SS1000//1 令和3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=2km 土砂 DID区域内	m3	380.2	2,373	902,214	第6号代価表, SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	41.1	5,390	221,529	第7号代価表, SX1010//1	
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm (昼間) 小型BH クラ型 山積0.13m3排分2次	m3	45.4	9,385	426,079	第22号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm (昼間) 小型BH クラ型 山積0.13m3排分2次	m3	124.2	9,010	1,119,042	第16号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2	
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワシヤン RC-40	m2	137	1,097	150,289	第56号代価表, SZ1050//3 令和3必携第2編1-1-4	
仮復旧工(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	m2・1層	137	2,614	358,118	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		4,244,406		

- 48 -

(040053-0)

管撤去工B 第29号内訳書 AZ1204-0000-01		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	
管撤去工	φ 50 VP	m	237	484	114,708	第53号代価表, SKF2029//1	
管撤去工	φ 100 DIP	m	12	1,076	12,912	第54号代価表, SKF2021//1	
管撤去工	φ 150 DIP	m	235	1,299	305,265	第75号代価表, SKF2021//2	
仕切弁撤去工	φ 100	基	2	3,124	6,248	第76号代価表, SKF2081//1	
仕切弁撤去工	φ 150	基	3	4,036	12,108	第77号代価表, SKF2081//2	
仕切弁きょう撤去工		箇所	9	802	7,218	第55号代価表, SKF2094//1	
合 計		式	1		458,459		

- 49 -

(040053-0)

路盤入替工B 第30号内訳書 A0001-0000-15		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 クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	114.3	2,420	276,606	第78号代価表, SS1000//2 令和3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=2km 土砂 DID区域内	m3	114.3	1,455	166,306	第79号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	114.3	5,390	616,077	第7号代価表, SX1010//1	
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m以上) 再生クワツヤン RC-40	m2	389	276	107,364	第80号代価表, SZ1060//2 令和3必携第2編1-1-5	
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワツヤン RC-40	m2	571	631	360,301	第17号代価表, SZ1050//2 令和3必携第2編1-1-4	
合 計		式	1		1,526,654		

- 50 -

(040053-0)

路面仮復旧工B 第31号内訳書 A0001-0000-07		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 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	990	582	576,180	第1号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3-㊸-1
舗装版切斷濁水処理	ダンプトラック2t積級 運搬回数20回 アスファルト+コンクリート舗装版 東部地区	式	1	1,088,620	1,088,620	第81号代価表, SY2000//3 令和3県土木 参考資料13-2
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排ガス2次	m2	947	595	563,465	第82号代価表, SS1040//4 令和3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=2km As塊 DID区域内	m3	142.1	1,892	268,853	第83号代価表, SS1030//4 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS殻 (排水性舗装)	m3	142.1			K511010 県単価・Z132597002
基層工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	947	2,873	2,720,731	第84号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8
基層工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) クックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	947	2,795	2,646,865	第85号代価表, SZ1070//4 令和3必携第2編1-1-8
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) 遷青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	947	2,614	2,475,458	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8
合 計		式	1			

- 51 -

(040053-0)

交通管理工B 第32号内訳書 A0001-0000-13		交通管理工B 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	198			R4450 県単価・R0804
合 計		式	1			

- 52 -

(040053-0)

消火栓設置撤去工C 第33号内訳書 AZ1402-0000-01		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(単口)	JWWA B 103・右開 φ75 内外面粉体塗装	基	1	123,200	123,200	H301075 局独自
補修弁(パイプ 2種 RF形-GF形 浅埋用)	JWWA B 126 φ75 L=100mm W'-式 内外面粉体塗装	基	1	89,190	89,190	H401075 局独自
消火栓用鉄ぶた(レジンBOX用)接合部品含む	JWWA B132 φ600(横須賀型)	組	1	117,600	117,600	HW11020 局独自
消火栓用レジコンボックス(A+C+底板)	JWWA K148 600×600(2タイプ合計)	組	1	111,400	111,400	HW14010 局独自
合 計		式	1		441,390	

- 53 -

(040053-0)

消火栓設置撤去工C 第34号内訳書 AZ1403-0000-01		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	7	582	4,074	第1号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3-③-1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排#2次	m2	3	543	1,629	第2号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=2km As塊 DID区域内	m3	0.2	3,085	617	第3号代価表, SS1030//2 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.2	5,390	1,078	第4号代価表, SX1000//1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排#2次	m3	4.7	3,064	14,400	第5号代価表, SS1000//1 令和3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=2km 土砂 DID区域内	m3	8.5	2,373	20,170	第6号代価表, SS1030//1 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	1	5,390	5,390	第7号代価表, SX1010//1
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm(昼間) 小型BH クロー型 山積0.13m3排#2次	m3	3.7	9,010	33,337	第16号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワッシュ RC-40	m2	3	1,097	3,291	第56号代価表, SZ1050//3 令和3必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度75%以下(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	3	2,614	7,842	第14号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8
合 計		式	1		91,828	

- 54 -



(040053-0)

第37号内訳書 A0002-0000-02		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			

(040053-0)

第38号内訳書 A0002-0000-03		通水洗管工 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
通水洗管工	φ150以下ホリビック	m	235	157	36,895	第162号代価表, SKD2181//1
通水洗管工	φ50以下ホリビック	m	386	107	41,302	第163号代価表, SKD2181//2
合 計		式	1		78,197	

(040053-0)

第39号内訳書 A0002-0000-04		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	10,876		-12		-130,512		TSS1010 局独自	
スクラップ費		鑄鉄管類(ライニング無)		k	g	1,051		-14		-14,714		TSS1020 局独自	
合	計			式		1				-145,226			