

鴨居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11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	鴨居地区配水管布設工事 (2023の1)									
ブロック番号	2505	工事場所			横須賀市鴨居3丁目65番先から68番先まで					
予算科目	資本的支出		建設改良費		配水施設整備事業費		配水管整備費		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φ150 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> <p style="text-align: center;">記</p> <p>A 配水管布設工事 φ150 GXDIP L=332m B 配水管布設工事 φ50 PEP L=187m C 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=48m D 消火栓設置工事 単口 1基 撤去管 φ50 HIVP L=347m 撤去管 φ150 ADIP L=341m 撤去管 φ100 ADIP L=48m 消火栓撤去 単口 2基</p>									
	<p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>									
工事口数	310	日								

(050041-0)

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	備 考
直接工事費				式	1		55,711,207	
共通仮設費				式	1		5,677,486	
		共通仮設費率計算額		式	1		4,945,000	42,782,182*(9.63%+1.2)*1
		共通仮設費 積上額計		式	1		732,486	
		準備費		式	1		646,200	
			準備費	式	1		646,200	第47号内訳書, A0001/2
		技術管理費		式	1		86,286	
			技術管理費	式	1		86,286	第48号内訳書, A0001/3
純工事費				式	1		61,388,693	55,711,207+5,677,486
		現場管理費		式	1		16,830,000	16,830,000
		現場管理費率計算額		式	1		16,830,000	48,293,668*(31.68%+1.1)*1
工事原価				式	1		78,218,693	61,388,693+16,830,000

- 1 -

(050041-0)

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	備 考
		一般管理費等		式	1		13,167,349	13,145,610+29,640-7,901
		一般管理費率計算額		式	1		13,145,610	74,101,527*(17.74%+1)*1
		契約保証費		式	1		29,640	74,101,527*0.04%
工事価格				式	1		90,980,000	78,218,693+13,167,349+406,042
		工事価格積上額		式	1		-406,042	
			スクラップ評価額	式	1		-406,042	第49号内訳書, A0001/4
消費税相当額				式	1		9,098,000	90,980,000+10%
本工事費				式	1		100,078,000	90,980,000+9,098,000

- 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)	$\text{率計算額} = (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{補正係数}$ $4,945,000 = (46,733,348 - 3,951,166) \times (9.63\% \times 1.2) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 55,711,207 - (17,955,718 / 2) + 0 + 0 - (0 - 0 / 2) + 0 = 46,733,348$ $\text{処分費控除額} = 3,951,166$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < 3\%$ $5,353,166 \div 46,733,348 = 11.45\% < 3\%$	<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>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>鋼橋門原等工場原価</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	0	○	等電力	0	○	桁等購入費	0	○	鋼橋門原等工場原価	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	0	○																											
等電力	0	○																											
桁等購入費	0	○																											
鋼橋門原等工場原価	0	○																											
現場発生品	0	○																											
現場埋設改修費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$ $\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 55,711,207 - (17,955,718 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) - 5,353,166 + 0 + 0 - 0 = 0$	<p>対象表は共通仮設費と同様</p>																											
現場管理費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \times \text{補正係数}$ $16,830,000 = 48,293,668 \times (31.68\% \times 1.1 + 0\%) \times 1$ $\text{対象純工事費} = \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 61,388,693 - (17,955,718 / 2) + 3,951,166 + 0 - (0 - 166,000 / 2) = 48,293,668$	<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>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>鋼橋門原等工場原価</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	0	○	等電力	0	○	桁等購入費	0	○	鋼橋門原等工場原価	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	0	○																											
等電力	0	○																											
桁等購入費	0	○																											
鋼橋門原等工場原価	0	○																											
現場発生品	0	○																											
一般管理費 (率計算額)	$\text{率計算額} = \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数}$ $13,145,610 = 74,101,527 \times (17.74\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$ $\text{対象工事原価} = \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 78,218,693 - 3,951,166 + 0 - 166,000 = 74,101,527$	<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>鋼橋門原等工場原価</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			鋼橋門原等工場原価			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																													
鋼橋門原等工場原価																													
現場発生品	0	○																											

(050041-0)

直接工事費内訳書

工種: 閉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	備要
試掘工 (A)							610,909	Y10001//1
	土工			式	1	610,909	610,909	第1号内訳書, AZ0003//1
仮設配管布設撤去工 (A)							7,781,626	Y10101//1
	土工			式	1	3,523,113	3,523,113	第2号内訳書, AZ0103//1
	管工			式	1	4,258,513	4,258,513	第3号内訳書, A0001//5
配水管布設工 (A)							13,824,643	Y10201//1
	材料費			式	1	6,471,234	6,471,234	第4号内訳書, AZ0202//1
	土工			式	1	5,935,449	5,935,449	第5号内訳書, AZ0203//1
	管工			式	1	1,417,960	1,417,960	第6号内訳書, AZ0204//1
公道内給水管接続替工 (A)							2,587,351	Y10401//1
	材料費			式	1	447,600	447,600	第7号内訳書, A0001//6
	土工			式	1	559,501	559,501	第8号内訳書, AZ0403//1

(050041-0)

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	1,580,250	1,580,250	第9号内訳書, A0001//7
宅地内給水管接続替工 (A)							2,471,900	Y0001//1
	土工			式	1	329,650	329,650	第10号内訳書, A0001//8
	管工			式	1	2,142,250	2,142,250	第11号内訳書, A0001//9
管撤去工 (A)							4,619,587	Y10501//1
	土工			式	1	4,056,679	4,056,679	第12号内訳書, AZ0503//1
	管工			式	1	562,908	562,908	第13号内訳書, AZ0504//1
交通管理工 (A)							3,146,500	Y0001//4
	交通管理工			式	1	3,146,500	3,146,500	第14号内訳書, A0001//20
試掘工 (B)							366,543	Y10701//1
	土工			式	1	366,543	366,543	第15号内訳書, AZ0703//1
仮設配管布設撤去工 (B)							2,865,322	Y10801//1

- 5 -

(050041-0)

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	1,764,151	1,764,151	第16号内訳書, AZ0803//1
	管工			式	1	1,101,171	1,101,171	第17号内訳書, A0001//10
配水管布設工 (B)							6,133,402	Y10901//1
	材料費			式	1	2,164,559	2,164,559	第18号内訳書, AZ0902//1
	土工			式	1	2,905,278	2,905,278	第19号内訳書, AZ0903//1
	管工			式	1	1,063,565	1,063,565	第20号内訳書, AZ0904//1
公道内給水管接続替工 (B)							1,847,219	Y11101//1
	材料費			式	1	624,780	624,780	第21号内訳書, A0001//11
	土工			式	1	335,669	335,669	第22号内訳書, AZ1103//1
	管工			式	1	886,770	886,770	第23号内訳書, A0001//12
宅地内給水管接続替工 (B)							1,390,510	Y0001//2
	土工			式	1	190,850	190,850	第24号内訳書, A0001//13

- 6 -

(050041-0)

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	1,199,660	1,199,660	第25号内訳書, A0001//14
管撤去工(B)							774,808	Y11201//1
	土工			式	1	664,972	664,972	第26号内訳書, AZ1203//1
	管工			式	1	109,836	109,836	第27号内訳書, AZ1204//1
交通管理工(B)							1,534,500	Y0001//5
	交通管理工			式	1	1,534,500	1,534,500	第28号内訳書, A0001//21
試掘工(C)							122,179	Y11501//1
	土工			式	1	122,179	122,179	第29号内訳書, AZ1503//1
仮設配管布設撤去工(C)							1,511,703	Y11601//1
	土工			式	1	573,904	573,904	第30号内訳書, AZ1603//1
	管工			式	1	937,799	937,799	第31号内訳書, A0001//15
配水管布設工(C)							2,422,212	Y11701//1

- 7 -

(050041-0)

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
	材料費			式	1	1,268,416	1,268,416	第32号内訳書, AZ1702//1
	土工			式	1	789,346	789,346	第33号内訳書, AZ1703//1
	管工			式	1	364,450	364,450	第34号内訳書, AZ1704//1
公道内給水管接続替工(C)							169,275	Y11801//1
	材料費			式	1	27,240	27,240	第35号内訳書, A0001//18
	土工			式	1	36,685	36,685	第36号内訳書, AZ1803//1
	管工			式	1	105,350	105,350	第37号内訳書, A0001//19
宅地内給水管接続替工(C)							103,040	Y0001//3
	土工			式	1	17,350	17,350	第38号内訳書, A0001//16
	管工			式	1	85,690	85,690	第39号内訳書, A0001//17
管撤去工(C)							237,910	Y11901//1
	土工			式	1	173,218	173,218	第40号内訳書, AZ1903//1

- 8 -

(050041-0)

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	備要
	管工			式	1	64,692	64,692	第41号内訳書, AZ1904//1
交通管理工 (C)							465,000	Y0001//6
	交通管理工			式	1	465,000	465,000	第42号内訳書, A0001//22
消火栓設置撤去工 (D)							725,068	Y12001//1
	材料費			式	1	477,540	477,540	第43号内訳書, AZ2002//1
	土工			式	1	208,348	208,348	第44号内訳書, AZ2003//1
	管工			式	1	39,180	39,180	第45号内訳書, AZ2004//1
直接工事費計							55,711,207	

- 9 -

(050041-0)

土工 1式当り内訳書

名	規格	単位	数量	単価	金額	備要
試掘工 (A) 第1号内訳書の1 AZ0003-0000-01						種別: 形状: 備考:
舗装版切断 757mm舗装版	舗装厚:15cm以下	m	40	603	24,120	第1号代価表, SP10210//1 令和5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-ラ型 山積0.28m3排ガス2次	m2	10	526	5,260	第2号代価表, SS1040//2 令和5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4(車) L=10.6km As塊 DID区域内	m3	0.5	4,499	2,249	第3号代価表, SS1030//3 令和5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4号代価表, SX1000//1
バックホウ開削積込	BH クロ-ラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	2	2,592	5,184	第5号代価表, SS1000//2 令和5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4(車) L=10.6km 土砂 DID区域内	m3	2	3,461	6,922	第6号代価表, SS1030//4 令和5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	2	6,130	12,260	第7号代価表, SX1010//1
人力開削工	土砂、現場制約あり	m3	12.5	13,390	167,375	第8号代価表, SKF1010//1
人力埋戻工	改良土 40~0mm 現場制約あり、土砂、締めあり	m3	12	13,310	159,720	第9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 14.5km以下	m3	24	7,533	180,792	第10号代価表, SP12020//2 令和5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	4,913	2,456	第11号代価表, SP12020//4 令和5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	4,572	2,286	第12号代価表, SX1020//2

- 10 -

(050041-0)

仮設配管布設撤去工 (A) 第2号内訳書の2 A20103-0000-01		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0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	57.5	7,703	442,922	第20号代価表, SS1030//6 令和5必携第2編1-1-6
管路埋戻工 (機械)	改良土 40~0mm BH クロー型 山積0.28m ³ 排ガス2次	m ³	13.3	9,786	130,153	第21号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m ³ 、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	26.6	3,461	92,062	第22号代価表, SS1030//14 令和5必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m ³	5	5,024	25,120	第23号代価表, SS1030//10 令和5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)	m ³	5	4,572	22,860	第12号代価表, SX1020//2
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層 (幅1.8m未満) 再生クワッシュン RC-40	m ²	134	674	90,316	第24号代価表, SZ1050//2 令和5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) 再生クワッシュン RC-40	m ²	100	1,079	107,900	第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工 (人力施工)	再生密粒度7.5(13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm、車道及び路肩	m ² ・1層	234	2,843	665,262	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		3,523,113	

- 13 -

(050041-0)

仮設配管布設撤去工 (A) 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)	φ150 L=334m 200日間	式	1	2,623,000	2,623,000	V0001//1 (特) 局独自
仮設管施工費	布設・撤去 φ150 L=334m 埋設	式	1	1,066,000	1,066,000	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	29	9,442	273,818	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	1	10,770	10,770	第26号代価表, SKF2120//2
断水連絡工 (切断含む)	φ150~300	箇所	3	91,000	273,000	第27号代価表, SKD2160//2
水替工 (断水連絡用)	φ50	日	3	3,585	10,755	第28号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	30	39	1,170	第29号代価表, SKD2220//1
合 計		式	1		4,258,513	

- 14 -

(050041-0)

配水管布設工(A)
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	備 考
舗装版切斷 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	678	603	408,834	第1号代価表, SP10210//1 令和5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	205	526	107,830	第2号代価表, SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m3	10.3	4,499	46,339	第3号代価表, SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	10.3	6,130	63,139	第4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排ガス2次	m3	213	2,592	552,096	第5号代価表, SS1000//2 令和5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41車 L=10.6km 土砂 DID区域内	m3	41	3,461	141,901	第6号代価表, SS1030//4 令和5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	6,130	251,330	第7号代価表, SX1010//1
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	111	10,170	1,128,870	第30号代価表, SZ1010//3 令和5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排ガス2次	m3	43.4	9,786	424,712	第21号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m3	308.9	3,461	1,069,102	第22号代価表, SS1030//14 令和5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41車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m3	17.6	3,076	54,137	第31号代価表, SS1030//18 令和5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	17.6	4,572	80,467	第12号代価表, SX1020//2

- 17 -

(050041-0)

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	備 考
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツラン RC-40	m2	205	1,079	221,195	第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	205	2,843	582,815	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
舗装版切斷濁水処理	ダンプトラック21積載 運搬回数15回 アスファルト舗装版 東部地区	式	1	662,783	662,783	第32号代価表, SY2000//4 令和5県土木 参考資料13-2
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	15	526	7,890	第2号代価表, SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m3	0.8	4,499	3,599	第3号代価表, SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.8	6,130	4,904	第4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排ガス2次	m3	13.4	2,592	34,732	第5号代価表, SS1000//2 令和5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排ガス2次	m3	9.7	3,786	36,724	第33号代価表, SZ1010//5 令和5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	15	627	9,405	第34号代価表, SZ1050//3 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	15	2,843	42,645	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		5,935,449	

- 18 -

(050041-0)

 仮設配管布設撤去工(B)
 第16号内訳書の2
 A20803-0000-01

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0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	29.3	7,703	225,697	第20号代価表, SS1030//6 令和5必携第2編1-1-6
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クロー型 山積0.28m ³ 排ガス2次	m ³	5.1	9,786	49,908	第21号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m ³ 、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	10.2	3,461	35,302	第22号代価表, SS1030//14 令和5必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m ³	2.7	5,024	13,564	第23号代価表, SS1030//10 令和5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)	m ³	2.7	4,572	12,344	第12号代価表, SX1020//2
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワツナラン RC-40	m ²	66	674	44,484	第24号代価表, SZ1050//2 令和5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) 再生クワツナラン RC-40	m ²	53	1,079	57,187	第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒径7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m ² -1層	120	2,843	341,160	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合計		式	1		1,764,151	

- 33 -

(050041-0)

 仮設配管布設撤去工(B)
 第17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)	φ50 L=178m 200日間	式	1	536,700	536,700	V0001//3(特) 局独自
仮設管施工費	布設・撤去 φ50 L=178m 埋設	式	1	292,500	292,500	V0001//4(特) 局独自
仮設給水管付替工	φ20 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	18	9,442	169,956	第25号代価表, SKF2120//1
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	3	30,030	90,090	第46号代価表, SKD2160//1
水替工(断水連絡用)	φ50	日	3	3,585	10,755	第28号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	30	39	1,170	第29号代価表, SKD2220//1
合計		式	1		1,101,171	

- 34 -

(050041-0)

配水管布設工(B)
第18号内訳書の1
AZ0902-0000-01

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	備 考
GX形直管(1種)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ75×4m(接合部品含む)	本	2			DA04075 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形さし受	JWWA G 121 φ100×75	個	1			DAB2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形さし受	JWWA G 121 φ150×100	個	1			DAB2150 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形曲管	JWWA G 121 φ75×11 1/4°	個	1			DAC4075 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形接合部品(異形管・ソフナー併用)	JWWA G 120、121 φ75(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む)	組	13			DQ02075 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形接合部品(異形管・ソフナー併用)	JWWA G 120、121 φ100(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む)	組	1			DQ02100 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形接合部品(異形管・ソフナー併用)	JWWA G 120、121 φ150(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む)	組	1			DQ02150 建設物価、積算資料 Web版、電子版
GX形種しロリング(タッピン)	JWWA G 120、121 φ75	個	4			DQ60075 建設物価 Web版
PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	41			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	1	8,860	8,860	G8A1050 局独自
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×45°	個	12			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	1			G8C3050 建設物価、積算資料 Web版、電子版

- 35 -

(050041-0)

配水管布設工(B)
第18号内訳書の2
AZ0902-0000-01

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	備 考
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×11 1/4°	個	1			G8C4050 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	5	46,810	234,050	GAB2075 局独自
PE 片落メカニカルソケット(DIP×PEP)	PTC G 30 離脱防止抵抗力3DN以上 φ100×50 (耐震特押)	個	1	69,430	69,430	GAB2100 局独自
PE 片落メカニカルソケット(DIP×PEP)	PTC G 30 離脱防止抵抗力3DN以上 φ150×50 (耐震特押)	個	1	100,500	100,500	GAB2150 局独自
PE 片落メカニカルソケット(PEP×VP)	PTC G 30 φ75×50	個	1	41,740	41,740	GAB5075 局独自
PEメカニカルソケット(PEP×VP)	PTC G 30 φ50	個	3	37,520	112,560	GAE3050 局独自
GX形受挿しSF仕切弁	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開 φ75 (3種 10K)	基	6			H122075 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	187	757	141,559	TSA1010 局独自
仕切弁きょう	短	個	7	30,940	216,580	HW01040 局独自
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	7	7,990	55,930	HW01010 局独自
PE EFソケット	JWWA K 145 φ50	個	1			G3E1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版
PE挿し口付ソフトシール弁	PTC B 22・右開 φ50	基	1			H113050 建設物価 Web版

- 36 -

(050041-0)

配水管布設工(B) 第19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
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層 (幅1.8m未満) 再生クランツァン RC-40	m2	121	1,079	130,559	第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 経青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	121	2,843	344,003	第14号代価表, SZ1070//1 令和5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排ガス2次	m2	6	526	3,156	第2号代価表, SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m3	0.3	4,499	1,349	第3号代価表, SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	AS級	m3	0.3	6,130	1,839	第4号代価表, SX1000//1
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	4.5	2,592	11,664	第5号代価表, SS1000//2 令和5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排ガス2次	m3	3.1	3,786	11,736	第33号代価表, SZ1010//5 令和5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	6	627	3,762	第34号代価表, SZ1050//3 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 経青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	6	2,843	17,058	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		2,905,278	

- 39 -

(050041-0)

配水管布設工(B) 第20号内訳書 AZ0904-0000-01		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
仕切弁設置工	φ50	基	1	15,020	15,020	第47号代価表, SKF2071//2
仕切弁設置工	φ75	基	6	15,020	90,120	第48号代価表, SKF2071//3
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	4	30,030	120,120	第46号代価表, SKD2160//1
断水連絡工(切断含む)	φ150~300	箇所	1	91,000	91,000	第27号代価表, SKD2160//2
水替工(断水連絡用)	φ50	日	5	3,585	17,925	第28号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	50	39	1,950	第29号代価表, SKD2220//1
管布設工	φ50PEPほか	m	187	3,890	727,430	Y0001//9(特) 局独自
合 計		式	1		1,063,565	

- 40 -

(050041-0)

宅地内給水管接続替工 (B)
第24号内訳書
A0001-0000-13

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
床翻り 土砂	現場制約あり	m ³	11	10,040	110,440	第39号代価表, SP12110//1 令和5県土木Ⅱ-1-③-1
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m ³	11	7,310	80,410	第40号代価表, SP12150//1 令和5県土木Ⅱ-1-③-13
合 計		式	1		190,850	

(050041-0)

宅地内給水管接続替工 (B)
第25号内訳書
A0001-0000-14

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
メカ移設工	φ20 SUS316 土工別途計上	箇所	14	85,690	1,199,660	第41号代価表, SKF2131//1
合 計		式	1		1,199,660	

(050041-0)

管撤去工(B)
第26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	備 考
バックホウ細削積込	BH クロ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	33.8	2,592	87,609	第5号代価表, SS1000//2 令和5必携第2編1-1-1
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クロ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	33.8	10,170	343,746	第30号代価表, SZ1010//3 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m3	67.5	3,461	233,617	第22号代価表, SS1030//14 令和5必携第2編1-1-6
合 計		式	1		664,972	

(050041-0)

管撤去工(B)
第27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	備 考
管撤去工	φ100 DIP	m	5	1,148	5,740	第50号代価表, SKF2021//2
管撤去工	φ150 DIP	m	4	1,386	5,544	第42号代価表, SKF2021//1
管撤去工	φ50 VP	m	178	506	90,068	第43号代価表, SKF2029//1
仕切弁撤去工	φ100	基	1	3,342	3,342	第51号代価表, SKF2081//2
仕切弁きょう撤去工		箇所	6	857	5,142	第45号代価表, SKF2094//1
合 計		式	1		109,836	

(050041-0)

仮設配管布設撤去工(C) 第30号内訳書の2 AZ1603-0000-01		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		
発生土運搬費	積込2次0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	8	7,703	61,624		第20号代価表, SS1030//6 令和5必携第2編1-1-6
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クロー型 山積0.28m ³ 排ガス2次	m ³	5.1	9,786	49,908		第21号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m ³ 、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	10.2	3,461	35,302		第22号代価表, SS1030//14 令和5必携第2編1-1-6
発生土運搬費	積込2次0.13m ³ 、ダンプトラック21車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m ³	0.8	5,024	4,019		第23号代価表, SS1030//10 令和5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)	m ³	0.8	4,572	3,657		第12号代価表, SX1020//2
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m ²	20	674	13,480		第24号代価表, SZ1050//2 令和5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) 再生クラッシャー RC-40	m ²	16	1,079	17,264		第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度730(13) 瀝青材散布なし 仕上り5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	36	2,843	102,348		第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合計		式	1		573,904		

- 53 -

(050041-0)

仮設配管布設撤去工(C) 第31号内訳書 K0001-0000-13		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		
仮設管賃料(運搬費含む)	φ100 L=53m 200日間	式	1	592,300	592,300		V0001//5(特) 局独自
仮設管施工費	布設・撤去 φ100 L=53m 埋設	式	1	224,600	224,600		V0001//6(特) 局独自
仮設給水管付替工	φ20 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	2	9,442	18,884		第25号代価表, SKF2120//1
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	3	30,030	90,090		第46号代価表, SKD2160//1
水替工(断水連絡用)	φ50	日	3	3,585	10,755		第28号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	30	39	1,170		第29号代価表, SKD2220//1
合計		式	1		937,799		

- 54 -

(050041-0)

配水管布設工(C) 第33号内訳書の1 AZ1703-0000-01		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	195	603	63,315	第1号代価表,SP1D210//1 令和5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2次	m ²	32	526	16,832	第2号代価表,SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m ³	1.6	4,499	7,198	第3号代価表,SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m ³	1.6	6,130	9,808	第4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	m ³	31.3	2,592	81,129	第5号代価表,SS1000//2 令和5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41車 L=10.6km 土砂 DID区域内	m ³	6.3	3,461	21,804	第6号代価表,SS1030//4 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m ³	6.3	6,130	38,619	第7号代価表,SX1010//1
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	m ³	16	10,170	162,720	第30号代価表,SZ1010//3 令和5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	m ³	7.4	9,786	72,416	第21号代価表,SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m ³	46.9	3,461	162,320	第22号代価表,SS1030//14 令和5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41車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m ³	1.5	3,076	4,614	第31号代価表,SS1030//18 令和5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)	m ³	1.5	4,572	6,858	第12号代価表,SX1020//2

- 57 -

(050041-0)

配水管布設工(C) 第33号内訳書の2 AZ1703-0000-01		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) 再生クランパン RC-40	m ²	32	1,079	34,528	第13号代価表,SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	32	2,843	90,976	第14号代価表,SZ1070//1 令和5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 クローラ山積0.28m3排ガ2次	m ²	2	526	1,052	第2号代価表,SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m ³	0.1	4,499	449	第3号代価表,SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m ³	0.1	6,130	613	第4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	m ³	1.3	2,592	3,369	第5号代価表,SS1000//2 令和5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	m ³	1	3,786	3,786	第33号代価表,SZ1010//5 令和5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 ²	2	627	1,254	第34号代価表,SZ1050//3 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	2	2,843	5,686	第14号代価表,SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		789,346	

- 58 -

(050041-0)

公道内給水管接続替工(C)
第36号内訳書の1
AZ1803-0000-01

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 7スリット舗装版	舗装厚:15cm以下	m	6	603	3,618	第1号代価表, SP1D210//1 令和5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 クラ型山積0.13m3掛ガ2次	m2	1	583	583	第15号代価表, SS1040//1 令和5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21車 L=10.6km As塊 DID区域内	m3	0.07	7,837	548	第16号代価表, SS1030//11 令和5必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.07	6,130	429	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掛ガ2次	m3	1.1	3,291	3,620	第17号代価表, SS1000//1 令和5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21車 L=10.6km 土砂 DID区域内	m3	0.3	6,029	1,808	第18号代価表, SS1030//12 令和5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	0.3	6,130	1,839	第7号代価表, SX1010//1
管路埋戻工 (機械)	改良土 20~0mm 小型BH クラ型 山積0.13m3掛ガ2次	m3	0.5	10,260	5,130	第36号代価表, SZ1010//4 令和5必携第2編1-1-2
管路埋戻工 (機械)	改良土 40~0mm 小型BH クラ型 山積0.13m3掛ガ2次	m3	0.3	9,878	2,963	第19号代価表, SZ1010//1 令和5必携第2編1-1-2
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック21車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m3	1.5	7,703	11,554	第20号代価表, SS1030//6 令和5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21車 L=7.7km 土砂 DID区域内	m3	0.07	5,024	351	第23号代価表, SS1030//10 令和5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	0.07	4,572	320	第12号代価表, SX1020//2

- 61 -

(050041-0)

公道内給水管接続替工(C)
第36号内訳書の2
AZ1803-0000-01

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
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層 (幅1.8m未満) 再生クランパン RC-40	m2	1	1,079	1,079	第13号代価表, SZ1050//1 令和5必携第2編1-1-4
仮復旧工 (人力施工)	再生密粒度7mm (13) 護膏材散布なし 仕上り5cm 車道及び路肩	m2・1層	1	2,843	2,843	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		36,685	

- 62 -

(050041-0)

公道内給水管接続替工 (C)
第37号内訳書
A0001-0000-19

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 PEP L=1m DIP、SUS用	箇所	2	49,520	99,040	第37号代価表,SKF2115//1
給水管接続替調整工		件	2	3,155	6,310	第38号代価表,SKD2210//1
合 計		式	1		105,350	

(050041-0)

宅地内給水管接続替工 (C)
第38号内訳書
A0001-0000-16

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
床廻り土砂	現場制約あり	m3	1	10,040	10,040	第39号代価表,SP12110//1 令和5県土木Ⅱ-1-③-1
埋戻し土砂	現場制約あり 締固め有り	m3	1	7,310	7,310	第40号代価表,SP12150//1 令和5県土木Ⅱ-1-③-13
合 計		式	1		17,350	

(050041-0)

管撤去工(C)
第41号内訳書
A21904-0000-01

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	φ100 DIP	m	43	1,148	49,364	第50号代価表, SKF2021//2
管撤去工	φ150 DIP	m	5	1,386	6,930	第42号代価表, SKF2021//1
仕切弁撤去工	φ100	基	2	3,342	6,684	第51号代価表, SKF2081//2
仕切弁きょう撤去工		箇所	2	857	1,714	第45号代価表, SKF2094//1
合 計		式	1		64,692	

(050041-0)

交通管理工(C)
第42号内訳書
A0001-0000-22

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	30			R4450 R0804
合 計		式	1			

(050041-0)

消火栓設置撤去工 (D) 第43号内訳書 A22002-0000-01		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	備 考	
GX形フランジレス補修弁	φ75 標準面間	基	1	84,340	84,340	DAL1075 局独自	
消火栓(単口)	JWWA B 103・右開 φ75 内外面粉体塗装	基	1	138,000	138,000	H301075 局独自	
消火栓用鉄ぶた(バブコ用)接合部品含む	φ600(横須賀型)	組	1	131,200	131,200	HW11020 局独自	
消火栓用レジコンボックス(A+C+底板)	JWWA K148 600×600 インサート付貫通型	組	1	124,000	124,000	HW14010 局独自	
合 計		式	1		477,540		

- 69 -

(050041-0)

消火栓設置撤去工 (D) 第44号内訳書 A22003-0000-01		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 7スラブ舗装版	舗装厚:15cm以下	m	14	603	8,442	第1号代価表, SP10210//1 令和5県土木IV-3-③-1	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クラ型山積0.28m3排ガス2次	m2	6	526	3,156	第2号代価表, SS1040//2 令和5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41車 L=10.6km As塊 DID区域内	m3	0.3	4,499	1,349	第3号代価表, SS1030//3 令和5必携第2編1-1-6	
廃材処理料(東部地区)	AS塊	m3	0.3	6,130	1,839	第4号代価表, SX1000//1	
バックホウ掘削積込	BH クラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	9.4	2,592	24,364	第5号代価表, SS1000//2 令和5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41車 L=10.6km 土砂 DID区域内	m3	1.6	3,461	5,537	第6号代価表, SS1030//4 令和5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	1.6	6,130	9,808	第7号代価表, SX1010//1	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	7.8	9,786	76,330	第21号代価表, S21010//2 令和5必携第2編1-1-2	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック41車 L=11.5km 土砂 DID区域内	m3	15.6	3,461	53,991	第22号代価表, SS1030//14 令和5必携第2編1-1-6	
下層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クマツラン RC-40	m2	6	1,079	6,474	第13号代価表, S21050//1 令和5必携第2編1-1-4	
復旧工(人力施工)	再生密粒度7コン(13) 標準材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	6	2,843	17,058	第14号代価表, S21070//1 令和5必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		208,348		

- 70 -

第49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	鋳鉄管類(ライニング有)	kg	14.303	-26	-371.878	TSS1010 局独自
スクラップ費	鋳鉄管類(ライニング無)	kg	1.314	-26	-34.164	TSS1020 局独自
合 計		式	1		-406.042	