

久里浜台地区配水管布設工事（2023の2）
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	総括表 設計																																																		
工事名		久里浜台地区配水管布設工事（2023の2）																																																										
ブロック番号		2603			工事場所		横須賀市久里浜台1丁目1番先から2丁目25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		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（φ150ADIPほか）を耐震管φ50 PEP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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 20%;">配水管布設工事</td> <td style="width: 5%;">φ50</td> <td style="width: 10%;">PEP</td> <td style="width: 10%;">L=277m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ150</td> <td>GXDIP</td> <td>L=250m</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ200</td> <td>GXDIP</td> <td>L=15m</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>消火栓設置工事</td> <td>単口</td> <td></td> <td>1基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>ADIP</td> <td>L=246m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=236m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=49m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ200</td> <td>ADIP</td> <td>L=11m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ150</td> <td>GXDIP</td> <td>L=5m</td> </tr> <tr> <td></td> <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=277m	B	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=250m	C	配水管布設工事	φ200	GXDIP	L=15m	D	消火栓設置工事	単口		1基		撤去管	φ150	ADIP	L=246m		撤去管	φ50	HIVP	L=236m		撤去管	φ100	ADIP	L=49m		撤去管	φ200	ADIP	L=11m		撤去管	φ150	GXDIP	L=5m		消火栓撤去	単口		1基
	A	配水管布設工事	φ50	PEP	L=277m																																																							
B	配水管布設工事	φ150	GXDIP	L=250m																																																								
C	配水管布設工事	φ200	GXDIP	L=15m																																																								
D	消火栓設置工事	単口		1基																																																								
	撤去管	φ150	ADIP	L=246m																																																								
	撤去管	φ50	HIVP	L=236m																																																								
	撤去管	φ100	ADIP	L=49m																																																								
	撤去管	φ200	ADIP	L=11m																																																								
	撤去管	φ150	GXDIP	L=5m																																																								
	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		290 日																																																										

(040081-0)

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		52,406,488	
共通仮設費				式	1		5,429,171	
	共通仮設費率計算額			式	1		4,726,000	40,396,668*(9.75%+1.2)*1
	共通仮設費 積上額計			式	1		703,171	
		準備費		式	1		624,500	
			準備費	式	1		624,500	第46号内訳書 A0001//1
		技術管理費		式	1		78,671	
			技術管理費	式	1		78,671	第48号内訳書 A0003//1
純工事費				式	1		57,835,659	52,406,488+5,429,171
	現場管理費			式	1		16,012,000	16,012,000
		現場管理費率計算額		式	1		16,012,000	45,659,839*(31.88%+1.1)*1
工事原価				式	1		73,847,659	57,835,659+16,012,000

- 1 -

(040081-0)

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		12,511,163	12,487,571+27,952-4,360
		一般管理費率計算額		式	1		12,487,571	69,880,084*(17.87%+1)*1
		契約保証費		式	1		27,952	69,880,084*0.04%
工事価格				式	1		86,030,000	73,847,659+12,511,163+-328,822
	工事価格積上額			式	1		-328,822	
			スクラップ評価額	式	1		-328,822	第49号内訳書 A0004//1
消費税相当額				式	1		8,603,000	86,030,000*10%
本工事費				式	1		94,633,000	86,030,000+8,603,000

- 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)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{補正係数} \\ 4,726,000 &= (44,198,243 - 3,801,575) \times (9.75\% \times 1.2) \times 1 \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 52,406,488 - (16,416,490 / 2) + 0 - (0 / 2) \\ &+ 0 + 0 + 0 + 0 - 0 = 0 \end{aligned}$ $\begin{aligned} \text{処分費控除額} &= 3,801,575 \\ \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} &= \text{構成比} < 3\% \\ 5,127,522 \div 44,198,243 &= 11.6\% < 3\% \end{aligned}$	<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	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	○
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	○																											
鋼橋門扉等工場原価	0	○																											
現場発生品	0	○																											
現場環境改善費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ 0 &= 0 \times (0\% + 0\%) \times 1 \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 52,406,488 - (16,416,490 / 2) + 0 - (0 / 2) \\ &- 5,127,522 + 0 + 0 - 0 = 0 \end{aligned}$	<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)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \times \text{補正係数} \\ 16,012,000 &= 45,659,839 \times (31.88\% \times 1.1 + 0\%) \times 1 \\ \text{対象純工事費} &= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 57,835,659 - (16,416,490 / 2) + 0 - (0 / 2) \\ &+ 3,801,575 + 0 - 0 = 166,000 \end{aligned}$	<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	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	○
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	○																											
鋼橋門扉等工場原価	0	○																											
現場発生品	0	○																											
一般管理費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数} \\ 12,487,571 &= 69,880,084 \times (17.87\% \times 1 + 0.04\%) \times 1 \\ \text{対象工事原価} &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 73,847,659 - 3,801,575 + 0 - 166,000 \end{aligned}$	<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	○																											

(040081-0)

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A-1							492,360	Y10001//1
	土工			式	1	492,360	492,360	第1号内訳書, AZ0003//1
試掘工A-2							54,192	Y10101//1
	土工			式	1	54,192	54,192	第2号内訳書, AZ0103//1
仮設管布設撤去工A							2,060,450	Y0001//10
	管工			式	1	2,060,450	2,060,450	第3号内訳書, A0001//2
仮設管布設撤去工A-1							2,232,423	Y10301//1
	土工			式	1	2,232,423	2,232,423	第4号内訳書, AZ0303//1
仮設管布設撤去工A-2							102,422	Y10401//1
	土工			式	1	102,422	102,422	第5号内訳書, AZ0403//1
配水管布設工A							2,554,599	Y10501//1
	材料費			式	1	1,521,959	1,521,959	第6号内訳書, AZ0502//1

(040081-0)

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	1,032,640	1,032,640	第7号内訳書, AZ0504//1
配水管布設工A-1							3,773,824	Y10601//1
	土工			式	1	3,773,824	3,773,824	第8号内訳書, AZ0603//1
配水管布設工A-2							138,215	Y10701//1
	土工			式	1	138,215	138,215	第9号内訳書, AZ0703//1
管撤去工A							173,254	Y0001//1
	管工			式	1	173,254	173,254	第10号内訳書, A0001//4
管撤去工A-1							936,550	Y10901//1
	土工			式	1	936,550	936,550	第11号内訳書, AZ0903//1
管撤去工A-2							23,004	Y11001//1
	土工			式	1	23,004	23,004	第12号内訳書, AZ1003//1
公道内給水管接続替工A-1							4,520,198	Y11101//1

- 5 -

(040081-0)

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	1,561,950	1,561,950	第13号内訳書, A0001//5
	土工			式	1	741,323	741,323	第14号内訳書, AZ1103//1
	管工			式	1	2,216,925	2,216,925	第15号内訳書, A0001//19
宅地内給水管接続替工A-1							1,845,660	Y0001//2
	土工			式	1	131,860	131,860	第16号内訳書, A0001//9
	管工			式	1	1,713,800	1,713,800	第17号内訳書, A0001//10
路盤入替工A-2							753,594	Y0001//7
	土工			式	1	753,594	753,594	第18号内訳書, A0001//16
交通管理工A							3,115,500	Y0001//4
	交通管理工			式	1	3,115,500	3,115,500	第19号内訳書, A0001//13
試掘工B							422,882	Y11201//1
	土工			式	1	422,882	422,882	第20号内訳書, AZ1203//1

- 6 -

(040081-0)

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
仮設管布設撤去工B							5,458,330	Y11301//1
	土工			式	1	2,310,316	2,310,316	第21号内訳書, AZ1303//1
	管工			式	1	3,148,014	3,148,014	第22号内訳書, A0001//6
配水管布設工B							9,735,954	Y11401//1
	材料費			式	1	4,707,800	4,707,800	第23号内訳書, AZ1402//1
	土工			式	1	3,896,994	3,896,994	第24号内訳書, AZ1503//1
	管工			式	1	1,131,160	1,131,160	第25号内訳書, AZ1404//1
管撤去工B							1,461,513	Y11701//1
	土工			式	1	1,071,168	1,071,168	第26号内訳書, AZ1703//1
	管工			式	1	390,345	390,345	第27号内訳書, A0001//7
公道内給水管接続替工B							2,008,008	Y11801//1
	材料費			式	1	358,080	358,080	第28号内訳書, A0001//8

- 7 -

(040081-0)

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	385,728	385,728	第29号内訳書, AZ1803//1
	管工			式	1	1,264,200	1,264,200	第30号内訳書, A0001//20
宅地内給水管接続替工B							922,830	Y0001//3
	土工			式	1	65,930	65,930	第31号内訳書, A0001//11
	管工			式	1	856,900	856,900	第32号内訳書, A0001//12
路盤入替工B							2,967,745	Y0001//8
	土工			式	1	2,967,745	2,967,745	第33号内訳書, A0001//17
交通管理工B							2,232,000	Y0001//5
	交通管理工			式	1	2,232,000	2,232,000	第34号内訳書, A0001//14
試掘工C							54,192	Y11901//1
	土工			式	1	54,192	54,192	第35号内訳書, AZ1903//1
配水管布設工C							3,164,492	Y12001//1

- 8 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工A 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=255m 180日間	式	1	1,017,000	1,017,000	V0001//1 (特) 局独自	
仮設管施工費	布設、撤去、φ50 L=255m	式	1	475,900	475,900	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	40	9,442	377,680	第16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	5	10,770	53,850	第17号代価表, SKF2120//2	
断水連絡工 (切断含む)	φ50~100	箇所	4	30,030	120,120	第18号代価表, SKD2160//1	
水替工 (断水連絡用)	φ50	日	4	3,585	14,340	第19号代価表, SKD1111//1	
広報川各戸ビラ		枚	40	39	1,560	第20号代価表, SKD2220//1	
合 計		式	1		2,060,450		

- 15 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工A-1 第4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	350	603	211,050	第5号代価表, SP1D210//1 令和5県土木IV-3-③-1	
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガ2次	m3	61.3	3,291	201,738	第21号代価表, SS1000//2 令和5必携第2編1-1-1	
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガ2次	m3	5.9	2,592	15,292	第6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2t車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	3.7	3,349	12,391	第22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2t車 L=6km 土砂 DID区域内	m3	35	4,354	152,390	第23号代価表, SS1030//10 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4t車 L=6km 土砂 DID区域内	m3	0.8	2,692	2,153	第7号代価表, SS1030//4 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2t車 L=6.9km 土砂 DID区域内	m3	45.1	5,024	226,582	第24号代価表, SS1030//5 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4t車 L=6.9km 土砂 DID区域内	m3	10.2	3,076	31,375	第25号代価表, SS1030//11 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2t車 L=6km As塊 DID区域内	m3	8.8	5,660	49,808	第26号代価表, SS1030//9 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4t車 L=6km As塊 DID区域内	m3	0.2	3,499	699	第8号代価表, SS1030//3 令和5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 クロー型山積0.13m3排ガ2次	m2	175	583	102,025	第27号代価表, SS1040//2 令和5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 クロー型山積0.28m3排ガ2次	m2	4	526	2,104	第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3	

- 16 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工A-1 第4号内訳書の2 A20303-0000-01		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		
廃材処理料 (東部地区)	AS板	m3	9	6,130	55,170		第10号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	35.9	6,130	220,067		第11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	3.7	4,572	16,916		第12号代価表, SX1020//1
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	9,878	223,242		第28号代価表, SZ1010//1 令和5必携第2編1-1-2
管路埋戻工 (機械)	改良土 40~0mm BH クラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	5.1	9,786	49,908		第29号代価表, SZ1010//2 令和5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) 再生クラッシュ RC-40	m2	105	674	70,770		第30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) 再生クラッシュ RC-40	m2	74	1,079	79,846		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75% (13) 雑材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2-1層	179	2,843	508,897		第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合計		式	1		2,232,423		

- 17 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工A-2 第5号内訳書の1 A20403-0000-01		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		
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚: 15cm以下	m	12	603	7,236		第5号代価表, SP10210//1 令和5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	1.9	3,291	6,252		第21号代価表, SS1000//2 令和5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	2	2,592	5,184		第6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=3.6km 土砂 DID区域内	m3	0.1	3,349	334		第22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=6km 土砂 DID区域内	m3	1.3	4,354	5,660		第23号代価表, SS1030//10 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=6km 土砂 DID区域内	m3	0.4	2,692	1,076		第7号代価表, SS1030//4 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	1.1	5,024	5,526		第24号代価表, SS1030//5 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	3.1	3,076	9,535		第25号代価表, SS1030//11 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=6km AS塊 DID区域内	m3	0.2	5,660	1,132		第26号代価表, SS1030//9 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=6km AS塊 DID区域内	m3	0.07	3,499	244		第8号代価表, SS1030//3 令和5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	4	583	2,332		第27号代価表, SS1040//2 令和5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	1	526	526		第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3

- 18 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工A-2 第5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	備 考
廃材処理料(東部地区)	AS級	m3	0.3	6,130	1,839	第10号代価表, SX1000//1
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	1.7	6,130	10,421	第11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	0.1	4,572	457	第12号代価表, SX1020//1
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm 小型BH クロ-ラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.5	9,878	4,939	第28号代価表, SZ1010//1 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-ラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1.6	9,786	15,657	第29号代価表, SZ1010//2 令和5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) 再生クワッシャー RC-40	m2	6	1,169	7,014	第15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7コン(13) 護背材散布なし 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		102,422	

- 19 -

(040081-0)

配水管布設工A 第6号内訳書の1 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	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形接合部品(異形管・ソケット兼用)	JWWA G 120、121 φ75(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む)	組	1			DQ02075 建設物価、積算資料 Web版、電子版
PE EFソケット	JWWA K 145 φ50	個	2			G3E1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版
PE片受直管(水道配水用4'ワイド管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	60			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	2	8,860	17,720	G8A1050 局独自
PE EFバンド(片受)	JWWA K 145 φ50×90°	個	3			G8C1050 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 Sバンド(片受)	JWWA K 145 φ50 300H	個	2			G8H1050 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	4	46,810	187,240	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メカニカルソケット(PEP×PEP)	PTC G 30 φ50	個	1	49,800	49,800	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

- 20 -

(040081-0)

配水管布設工A 第6号内訳書の2 A20502-0000-01		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形ライナ(ライナボード含む)	JWWA G 120、121 φ75	個	1			DQ55075 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	3			H113050 建設物価 Web版	
GX形受挿しSF仕切弁	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開 φ75 (3種 10K)	基	1			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	277	757	209,689	TSA1010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	4	30,940	123,760	HW01040 局独自	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	4	7,990	31,960	HW01010 局独自	
合 計		式	1				

- 21 -

(040081-0)

配水管布設工A 第7号内訳書の A20504-0000-01		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	
仕切弁設置工	φ50	基	3	15,020	45,060	第31号代価表, SKF2071//1	
仕切弁設置工	φ75	基	1	15,020	15,020	第32号代価表, SKF2071//2	
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	4	30,030	120,120	第18号代価表, SKD2160//1	
広報用各戸ビラ		枚	40	39	1,560	第20号代価表, SKD2220//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	4	3,585	14,340	第19号代価表, SKD1111//1	
管布設工	φ50PEPほか	m	277	3,020	836,540	Y0001//6(特) 局独自	
合 計		式	1		1,032,640		

- 22 -

(040081-0)

配水管布設工A-1 第8号内訳書の1 AZ0603-0000-01		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	554	603	334,062	第5号代価表, SP10210//1 令和5県土木IV-3-③-1
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	152.7	2,592	395,798	第6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0.28m3、ダンプトラック41車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	8	2,307	18,456	第33号代価表, SS1030//12 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=6km 土砂 DID区域内	m3	33.2	2,692	89,374	第7号代価表, SS1030//4 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	223	3,076	685,948	第25号代価表, SS1030//11 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=6km As塊 DID区域内	m3	8.3	3,499	29,041	第8号代価表, SS1030//3 令和5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 クロー型山積0.28m3排ガス2次	m2	166	526	87,316	第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	8.3	6,130	50,879	第10号代価表, SX1000//1
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	33.2	6,130	203,516	第11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	8	4,572	36,576	第12号代価表, SX1020//1
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	78.3	10,170	796,311	第34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 クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	33.2	9,786	324,895	第29号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2

- 23 -

(040081-0)

配水管布設工A-1 第8号内訳書の2 AZ0603-0000-01		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) 再生クラックラン RC-40	m2	166	1,079	179,114	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ン(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	166	2,843	471,938	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	8	526	4,208	第9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0.28m3、ダンプトラック41車 L=6km As塊 DID区域内	m3	0.4	3,499	1,399	第8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	0.4	6,130	2,452	第10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	6.7	2,592	17,366	第6号代価表, SS1000//1 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	4.6	3,786	17,415	第35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	8	627	5,016	第36号代価表, SZ1050//4 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ン(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	8	2,843	22,744	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		3,773,824	

- 24 -

(040081-0)

管撤去工A
第10号内訳書
A0001-0000-04

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	236	506	119,416	第37号代価表, SKF2029//1
管撤去工	φ100 DIP	m	41	1,148	47,068	第38号代価表, SKF2021//1
仕切弁撤去工	φ100	基	1	3,342	3,342	第39号代価表, SKF2081//1
仕切弁きょう撤去工		箇所	4	857	3,428	第40号代価表, SKF2094//1
合 計		式	1		173,254	

- 27 -

(040081-0)

管撤去工A-1
第11号内訳書
A20903-0000-01

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 クロ-ラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	49.5	2,592	128,304	第6号代価表, SS1008//1 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=0.9km 土砂 DID区域内	m3	99.1	3,076	304,831	第25号代価表, SS1030//11 令和5必携第2編1-1-6
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クロ-ラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	49.5	10,170	503,415	第34号代価表, S21010//3 令和5必携第2編1-1-2
合 計		式	1		936,550	

- 28 -

(040081-0)

管撤去工A-2
第12号内訳書
AZ1003-0000-01

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
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1.2	2,592	3,110	第6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0.28m3、ダンプトラック4(車 L=6.9km 土砂 DID区域内	m3	2.5	3,076	7,690	第25号代価表, SS1030//11 令和5必携第2編1-1-6
管路埋戻工(機械)	改良土 20~0mm BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1.2	10,170	12,204	第34号代価表, SZ1010//3 令和5必携第2編1-1-2
合 計		式	1		23,004	

(040081-0)

公道内給水管接続替工A-1
第13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	備 考
分水栓付EFサドル(防食7/14合)	PTC K 13 φ50×20 PEP用	個	45	34,710	1,561,950	L016050 局独自
合 計		式	1		1,561,950	

(040081-0)

仮設管布設撤去工B 第21号内訳書の1 A21303-0000-01		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	269	603	162,207	第5号代価表, SP1D210//1 令和5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	68.3	3,291	224,775	第21号代価表, SS1000//2 令和5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	10.1	2,592	26,179	第6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=6km 土砂 DID区域内	m3	45.5	4,354	198,107	第23号代価表, SS1030//10 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=6km 土砂 DID区域内	m3	1.8	2,692	4,845	第7号代価表, SS1030//4 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	45.5	5,024	228,592	第24号代価表, SS1030//5 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	16.6	3,076	51,061	第25号代価表, SS1030//11 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=6km As塊 DID区域内	m3	7.6	5,660	43,016	第26号代価表, SS1030//9 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=6km As塊 DID区域内	m3	0.3	3,499	1,049	第8号代価表, SS1030//3 令和5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	152	583	88,616	第27号代価表, SS1040//2 令和5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	6	526	3,156	第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	7.9	6,130	48,427	第10号代価表, SX1000//1

- 41 -

(040081-0)

仮設管布設撤去工B 第21号内訳書の2 A21303-0000-01		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	47.3	6,130	289,949	第11号代価表, SX1010//1
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	22.8	9,878	225,218	第28号代価表, SZ1010//1 令和5必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クラ型 山積0.28m3排ガ2次	m3	8.3	9,786	81,223	第29号代価表, SZ1010//2 令和5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) 再生クラッパン RC-40	m2	158	1,169	184,702	第15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7/13(13) 擁壁材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	158	2,843	449,194	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8
合 計		式	1		2,310,316	

- 42 -

仮設管布設撤去工B
第22号内訳書の1
AZ001-0000-06

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
仮設管賃料	φ150 L=251m 180日間	式	1	1,855,000	1,855,000	Y0001//3 (特) 局独自
仮設管施工費	布設、撤去、φ150 L=251m	式	1	873,800	873,800	Y0001//4 (特) 局独自
仮設給水管付替工	φ20 PEP 設置・撤去、材工共	箇所	22	9,442	207,724	第16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	2	10,770	21,540	第17号代価表, SKF2120//2
断水連絡工(切断含む)	φ150~300	箇所	2	91,000	182,000	第51号代価表, SKD2160//2
水栓工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第19号代価表, SKD1111//1
広報用各戸ビラ		枚	20	39	780	第20号代価表, SKD2220//1
合 計		式	1		3,148,014	

配水管布設工B
第23号内訳書の1
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
GX形M1	JWWA G 121 φ150	個	1			DAN2150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形M1	JWWA G 121 φ100	個	2			DAN2100 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
G-LINK (GX形)	JWWA G 120、121 φ100 (コム輪, T頭B・N含む)	組	2			DQ04100 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形直管(1種)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ150×5m(接合部品含む)	本	51			DA04150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形T字(二受T字管)	JWWA G 121 φ150×75	個	2			DAA2150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形さし受	JWWA G 121 φ200×150	個	1			DAB2201 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形曲管	JWWA G 121 φ150×5 5/8°	個	3			DAC5150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形継輪	JWWA G 121 φ150	個	2			DAK1150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形フランジレスT字管	φ150×φ75	個	1	126,200	126,200	DAK2150 局独自
GX形フランジレスT字管用付属品セット	φ75 (割リソ、押さえリソ、スタガ)	組	1	19,190	19,190	DAN1075 局独自
GX形接合部品(異形管・ワットン弁用)	JWWA G 120、121 φ75 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む)	組	2			DQ02075 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版
GX形接合部品(異形管・ワットン弁用)	JWWA G 120、121 φ150 (コム輪, 押輪, T頭B・N含む)	組	9			DQ02150 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版

(040081-0)

配水管布設工B 第23号内訳書の2 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	備 考	
GX形両受SF仕切弁	JWWA B 120 浅埋型・右開 φ150 (3種 10K)	基	1			H120150 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	250	757	189,250	TSA1010 局独自	
G-LINK (GX形)	JWWA G 120、121 φ150 (ゴム輪、T頂部・ナット含む)	組	5			DQ04150 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形ライナ (ライナボード含む)	JWWA G 120、121 φ150	個	6			DQ55150 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形押しロリング (タッピン)	JWWA G 120、121 φ75	個	1			DQ60075 建設物価 Web版	
GX形押しロリング (タッピン)	JWWA G 120、121 φ150	個	7			DQ60150 建設物価 Web版	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,990	7,990	HW01010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	1	30,940	30,940	HW01040 局独自	
合 計		式	1				

- 45 -

(040081-0)

配水管布設工B 第24号内訳書の1 AZ1503-0000-01		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	514	603	309,942	第5号代価表、SP10210//1 令和5県土木IV-3-③-1	
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	161.6	2,592	418,867	第6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0.28m3、ダンプトラック41車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	0.09	2,307	207	第33号代価表、SS1030//12 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=6km 土砂 DID区域内	m3	47.7	2,692	128,408	第7号代価表、SS1030//4 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=6.9km 土砂 DID区域内	m3	227.6	3,076	700,097	第25号代価表、SS1030//11 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=6km As塊 DID区域内	m3	8	3,499	27,992	第8号代価表、SS1030//3 令和5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 クロー型山積0.28m3排ガス2次	m2	159	526	83,634	第9号代価表、SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3	
廃材処理料 (東部地区)	AS破	m3	8	6,130	49,040	第10号代価表、SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	47.7	6,130	292,401	第11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	0.09	4,572	411	第12号代価表、SX1020//1	
管路埋戻工 (機械)	改良土 20~0mm BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	88.7	10,170	902,079	第34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 クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	25.1	9,786	245,628	第29号代価表、SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2	

- 46 -

(040081-0)

配水管布設工B 第24号内訳書の2 AZ1503-0000-01		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 30cm 2層 (幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m ²	159	1,169	185,871	第15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7コン(13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	159	2,843	452,037	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0.28m ³ 排ガス2次	m ²	11	526	5,786	第9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0.28m ³ . ダンプトラック41車 L=6km As塊 DID区域内	m ³	0.6	3,499	2,099	第8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	0.6	6,130	3,678	第10号代価表, SX1000//1	
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m ³ 排ガス2次	m ³	9.9	2,592	25,660	第6号代価表, SS1000//1 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0.28m ³ 排ガス2次	m ³	6.6	3,786	24,987	第35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 30cm 2層 (幅1.8m未満) 路盤材なし	m ²	11	627	6,897	第52号代価表, SZ1050//5 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コン(13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	11	2,843	31,273	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		3,896,994		

- 47 -

(040081-0)

配水管布設工B 第25号内訳書 AZ1404-0000-01		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	
仕切弁設置工	φ150	基	1	16,210	16,210	第53号代価表, SKF2071//3	
断水連絡工(切断含む)	φ150~300	箇所	2	91,000	182,000	第51号代価表, SKD2160//2	
広瀬用各戸ビラ		枚	20	39	780	第20号代価表, SKD2220//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	11	2	3,585	7,170	第19号代価表, SKD1111//1	
管布設工	φ150GXDPほか	m	250	3,700	925,000	V0001//7(特) 局独自	
合 計		式	1		1,131,160		

- 48 -

(040081-0)

管撤去工B 第27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	
管撤去工	φ150 DIP	m	251	1,386	347,886	第54号代価表, SKF2021//2	
管撤去工	φ100 DIP	m	8	1,148	9,184	第38号代価表, SKF2021//1	
管撤去工	φ200 DIP	m	2	1,550	3,100	第55号代価表, SKF2021//3	
仕切弁撤去工	φ200	基	1	5,392	5,392	第56号代価表, SKF2081//2	
仕切弁撤去工	φ150	基	3	4,319	12,957	第57号代価表, SKF2081//3	
仕切弁撤去工	φ100	基	2	3,342	6,684	第39号代価表, SKF2081//1	
仕切弁きょう撤去工		箇所	6	857	5,142	第40号代価表, SKF2094//1	
合 計		式	1		390,345		

- 51 -

(040081-0)

公道内給水管接続替工B 第28号内訳書 A0001-0000-08		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	
サドル付分水栓(防食7(4L, 密着コア含)	JWWA規格形 A形 φ150×20 CIP, ACP, SP用	個	24	14,920	358,080	L001151 局独自	
合 計		式	1		358,080		

- 52 -

(040081-0)

配水管布設工C 第36号内訳書の2 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	摘 要	
GX形受挿しSF仕切弁	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開 φ200 (3種 10K)	基	2			H122200 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版	
鋳鉄製割T字管 (弁蓋) GF形 DIP用	ステンレスポルトナット (SUS304) φ200×200	基	1	216,500	216,500	HN01203 局独自	
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	15	757	11,355	TSA1010 局独自	
GX形ライナ (ライナボード含む)	JWWA G 120, 121 φ200	個	4			DQ55200 建設物価, 積算資料 Web版, 電子版	
GX形挿し口リング (タッピン)	JWWA G 120, 121 φ150	個	1			DQ60150 建設物価 Web版	
GX形挿し口リング (タッピン)	JWWA G 120, 121 φ200	個	5			DQ60200 建設物価 Web版	
仕切弁きょう	長	個	1	65,810	65,810	HW01030 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	3	7,990	23,970	HW01010 局独自	
合 計		式	1				

- 63 -

(040081-0)

配水管布設工C 第37号内訳書の1 A22103-0000-01		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	42	603	25,326	第5号代価表, SP1D210//1 令和5県土木IV-3-③-1	
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	18	2,592	46,656	第6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0.28m3, ゲンプトラック41車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	0.6	2,307	1,384	第33号代価表, SS1030//12 令和5必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3, ゲンプトラック41車 L=6km 土砂 DID区域内	m3	4	2,692	10,768	第7号代価表, SS1030//4 令和5必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3, ゲンプトラック41車 L=6.9km 土砂 DID区域内	m3	27	3,076	83,052	第25号代価表, SS1030//11 令和5必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3, ゲンプトラック41車 L=6km As塊 DID区域内	m3	0.7	3,499	2,449	第8号代価表, SS1030//3 令和5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 クロー山積0.28m3排ガス2次	m2	13	526	6,838	第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3	
廃材処理料 (東部地区)	AS板	m3	0.7	6,130	4,291	第10号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	4	6,130	24,520	第11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12号代価表, SX1020//1	
管路埋戻工 (機械)	改良土 20~0mm BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	10.1	10,170	102,717	第34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 クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	3.4	9,786	33,272	第29号代価表, SZ1010//2 令和5必携第2編1-1-2	

- 64 -

(040081-0)

消火栓設置撤去工D 第43号内訳書 A22402-0000-01		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	
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	
消火栓用鉄ふた(φ75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+底版)	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		

- 71 -

(040081-0)

消火栓設置撤去工D 第44号内訳書 A22403-0000-01		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	603	4,221	第5号代価表, SP1D210//1 令和5県土木IV-3-③-1	
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	4.7	2,592	12,182	第6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0.28m3、ダンプトラック4t車 L=6km 土砂 DID内域内	m3	1	2,692	2,692	第7号代価表, SS1030//4 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4t車 L=6.9km 土砂 DID内域内	m3	7.5	3,076	23,070	第25号代価表, SS1030//11 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4t車 L=6km As塊 DID内域内	m3	0.2	3,499	699	第8号代価表, SS1030//3 令和5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 クロー型山積0.28m3排ガス2次	m2	3	526	1,578	第9号代価表, SS1040//1 令和5必携第2編1-1-3	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.2	6,130	1,226	第10号代価表, SX1000//1	
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	1	6,130	6,130	第11号代価表, SX1010//1	
管路埋戻工(機械)	改良土 40~0mm BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	3.7	9,786	36,208	第29号代価表, SZ1010//2 令和5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) 再生クラッシュ RC-40	m2	3	1,169	3,507	第15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75% (13) 雑資材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	3	2,843	8,529	第14号代価表, SZ1070//1 令和5必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		100,042		

- 72 -

