

久里浜台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5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		久里浜台地区配水管布設工事（2023の1）																				
ブロック番号		2603			工事場所		横須賀市久里浜台2丁目1番先から5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（φ100, ADIP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="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">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=371m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>ADIP</td> <td>L=182m</td> </tr> <tr> <td>撤去管</td> <td>φ50</td> <td>HIVP</td> <td>L=235m</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p>										配水管布設工事	φ50	PEP	L=371m	撤去管	φ100	ADIP	L=182m	撤去管	φ50	HIVP	L=235m
配水管布設工事	φ50	PEP	L=371m																			
撤去管	φ100	ADIP	L=182m																			
撤去管	φ50	HIVP	L=235m																			
工事日数	180 日																					

(020112-0)

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		29,930,151	
共通仮設費				式	1		3,354,036	
	共通仮設費率計算額			式	1		3,145,000	23,922,448*(10.96%*1.2)*1
	共通仮設費 積上額計			式	1		209,036	
		準備費		式	1		166,000	
			準備費	式	1		166,000	第22号内訳書, A0001//90
		技術管理費		式	1		43,036	
			技術管理費	式	1		43,036	第23号内訳書, A0001//91
純工事費				式	1		33,284,187	29,930,151+3,354,036
	現場管理費			式	1		10,076,000	10,076,000
		現場管理費率計算額		式	1		10,076,000	27,110,484*(33.79%*1.1)*1
工事原価				式	1		43,360,187	33,284,187+10,076,000

- 1 -

(020112-0)

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		7,791,997	7,777,926+16,348-2,277
		一般管理費率計算額		式	1		7,777,926	40,871,921*(19.03%*1)*1
		契約保証費		式	1		16,348	40,871,921*0.04%
工事価格				式	1		51,020,000	43,360,187+7,791,997-132,184
	工事価格積上額			式	1		-132,184	
			スクラップ評価額	式	1		-132,184	第24号内訳書, A0001//92
消費税相当額				式	1		5,102,000	51,020,000*10%
本工事費				式	1		56,122,000	51,020,000+5,102,000

- 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)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{補正係数} \\ 3,145,000 &= (26,244,714 - 2,322,266) \times (10.96\% \times 1.2) \times 1 \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 29,930,151 - (7,370,874 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) \\ &\quad + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 - 0 = 0 \end{aligned}$ $\begin{aligned} \text{処分費控除額} &= 2,322,266 \\ \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} &= \text{構成比} < 3\% \\ 3,109,607 \div 26,244,714 &= 11.85\% < 3\% \end{aligned}$	<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	○																										
現場養生費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ 0 &= 0 \times (0\% + 0\%) \times 1 \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad - \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 29,930,151 - (7,370,874 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) \\ &\quad - 3,109,607 + 0 + 0 - 0 = 0 \end{aligned}$	対象表は共通仮設費と同様																										
現場管理費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \times \text{補正係数} \\ 10,076,000 &= 27,110,484 \times (33.79\% \times 1.1 + 0\%) \times 1 \\ \text{対象純工事費} &= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 33,284,187 - (7,370,874 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2) \\ &\quad + 0 - 2,322,266 + 0 - 166,000 \end{aligned}$	<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)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数} \\ 7,777,926 &= 40,871,921 \times (19.03\% \times 1 + 0.04\%) \times 1 \\ \text{対象工事原価} &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 43,360,187 - 2,322,266 + 0 - 166,000 \end{aligned}$	<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	○																										

(020112-0)

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							545,101	Y10001//1
	土工			式	1	545,101	545,101	第1号内訳書, AZ0003//1
試掘工A-2							100,578	Y10101//1
	土工			式	1	100,578	100,578	第2号内訳書, AZ0103//1
仮設管布設撤去工A							4,710,812	Y10201//1
	土工			式	1	2,828,617	2,828,617	第3号内訳書, AZ0203//1
	管工			式	1	1,882,195	1,882,195	第4号内訳書, A0001//9
配水管布設工A							3,840,715	Y10301//1
	材料費			式	1	2,605,157	2,605,157	第5号内訳書, AZ0302//1
	管工			式	1	1,235,558	1,235,558	第6号内訳書, AZ0304//1
配水管布設工A-1							4,934,972	Y10401//1
	土工			式	1	4,934,972	4,934,972	第7号内訳書, AZ0403//1

(020112-0)

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
配水管布設工A-2							173,367	Y10501//1
	土工			式	1	173,367	173,367	第8号内訳書, AZ0503//1
公道内給水管接続替工A							4,254,880	Y0001//5
	材料費			式	1	1,741,900	1,741,900	第9号内訳書, A0001//1
	管工			式	1	2,512,980	2,512,980	第10号内訳書, A0001//2
公道内給水管接続替工A-1							1,415,273	Y10601//1
	土工			式	1	1,415,273	1,415,273	第11号内訳書, AZ0603//1
公道内給水管接続替工A-2							18,089	Y10701//1
	土工			式	1	18,089	18,089	第12号内訳書, AZ0703//1
宅地内給水管接続替工A							2,455,386	Y0001//1
	土工			式	1	487,306	487,306	第13号内訳書, A0001//5
	管工			式	1	1,968,080	1,968,080	第14号内訳書, A0001//6

- 5 -

(020112-0)

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
管撤去工A							329,007	Y0001//6
	管工			式	1	329,007	329,007	第15号内訳書, A0001//10
管撤去工A-1							2,054,944	Y10801//1
	土工			式	1	2,054,944	2,054,944	第16号内訳書, AZ0803//1
管撤去工A-2							37,816	Y10901//1
	土工			式	1	37,816	37,816	第17号内訳書, AZ0903//1
路面復旧工A-2							1,046,373	Y0001//2
	土工			式	1	1,046,373	1,046,373	第18号内訳書, A0001//7
人力運搬工A-2							60,338	Y0001//4
	土工			式	1	60,338	60,338	第19号内訳書, A0001//13
交通管理工A							3,952,500	Y0001//3
	交通管理工			式	1	3,952,500	3,952,500	第20号内訳書, A0001//8

- 6 -

(020112-0)

仮設管布設撤去工A 第4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	
仮設管賃料 (運搬費含む)	φ50 L=349m 130日間	式	1	795,800	795,800	V0001//1(特) 局独自	
仮設管施工費 (布設・撤去)	φ50 L=349m	式	1	546,300	546,300	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	46	9,336	429,456	第29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	4	10,650	42,600	第30号代価表, SKF2120//2	
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	29,440	58,880	第31号代価表, SKD2160//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第32号代価表, SKD1111//1	
広報用各戸ビラ		枚	51	39	1,989	第33号代価表, SKD2220//1	
合 計		式	1		1,882,195		

- 13 -

(020112-0)

配水管布設工A 第5号内訳書の1 AZ0302-0000-01		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 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 EFキャップ	JWWA K 145 φ50	個	1			G3G1050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE片受直管(水道配水用樹脂管)	JWWA K 144 φ50×5m	本	88			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	4	8,860	35,440	G8A1050 局独自	
PE EFベンド(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ベンド(片受)	JWWA K 145 φ50×45°	個	7			G8C2050 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
PE EFベンド(片受)	JWWA K 145 φ50×22 1/2°	個	12			G8C3050 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30kN以上 φ100×50 (耐震特押)	個	2	69,430	138,860	GAB2100 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片受ソフトシール仕切弁	PTC B 22・右開 φ50	基	8	131,000	1,048,000	H114050 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	371	757	280,847	TSA1010 局独自	
仕切弁きょう	短	個	9	30,940	278,460	HW01040 局独自	

- 14 -

(020112-0)

配水管布設工A 第6号内訳書の2 AZ0304-0000-01		管工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
断水連絡工(切断含む)	φ50~100	箇所	2	29,440	58,880	第31号代価表, SKD2160//1	
水替工(断水連絡用)	φ50	日	2	3,585	7,170	第32号代価表, SKD1111//1	
広帯用各戸ビラ		枚	2	39	78	第33号代価表, SKD2220//1	
ドレン設置工		箇所	1	106,300	106,300	第46号代価表, SKD2170//1	
合 計		式	1		1,235,558		

- 17 -

(020112-0)

配水管布設工A-1 第7号内訳書の1 AZ0403-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	732	601	439,932	第1号代価表, SP10210//1 令和4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排カ ² 次	m3	199.3	2,581	514,393	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、クランプトラック4t車 L=3.7km 土砂 DID区域内	m3	9.6	2,275	21,840	第47号代価表, SS1030//20 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、クランプトラック4t車 L=5.6km 土砂 DID区域内	m3	43.9	2,654	116,510	第13号代価表, SS1030//12 令和4必携第2編1-1-6	
発生土運搬費	積込2次0.28m3、クランプトラック4t車 L=7km 土砂 DID区域内	m3	291.6	3,033	884,422	第48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、クランプトラック4t車 L=5.6km As塊 DID区域内	m3	11	3,450	37,950	第14号代価表, SS1030//11 令和4必携第2編1-1-6	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クロー型山積0.28m3排カ ² 次	m2	219	523	114,537	第7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	11	6,130	67,430	第8号代価表, SX1000//1	
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	43.9	6,130	269,107	第9号代価表, SX1010//1	
土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場)	m3	9.6	4,572	43,891	第10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排カ ² 次	m3	101.9	10,160	1,035,304	第49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 クロー型 山積0.28m3排カ ² 次	m3	43.9	9,776	429,166	第50号代価表, SZ1010//2 令和4必携第2編1-1-2	

- 18 -

(020112-0)

配水管布設工A-1 第7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) 再生クワツヤツ RC-40	m2	219	1,079	236,301	第11号代価表, SZ1050//1 令和4必携第2編1-1-4	
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	219	2,867	627,873	第12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排かす2次	m2	11	523	5,753	第7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=5.6km As塊 DID区域内	m3	0.6	3,450	2,070	第14号代価表, SS1030//11 令和4必携第2編1-1-6	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.6	6,130	3,678	第8号代価表, SX1000//1	
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排かす2次	m3	8.9	2,581	22,970	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排かす2次	m3	6.2	3,776	23,411	第51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	m2	11	627	6,897	第52号代価表, SZ1050//4 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スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	11	2,867	31,537	第12号代価表, SZ1070//1 令和4必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		4,934,972		

- 19 -

(020112-0)

配水管布設工A-2 第8号内訳書 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	
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20	1,129	22,580	第15号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-3-③-1	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.3	6,130	1,839	第8号代価表, SX1000//1	
掘削 土砂	現場制約あり	m3	1.2	6,214	7,456	第16号代価表, SP12010//1 令和4県土木II-1-②-1	
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	1.2	6,130	7,356	第9号代価表, SX1010//1	
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワツヤツ RC-40	m2	6	674	4,044	第20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7スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	6	2,691	16,146	第21号代価表, SZ1070//2 令和4必携第2編1-1-8	
人力埋戻工	改良土 20~0mm 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	2.7	13,680	36,936	第53号代価表, SKF1015//2	
人力埋戻工	改良土 40~0mm 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	0.3	13,310	3,993	第3号代価表, SKF1015//1	
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) DID有り 7.0km以下	m3	7.6	2,222	16,887	第19号代価表, SP12020//8 令和4県土木II-1-②-1	
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	3	10,040	30,120	第17号代価表, SP12110//1 令和4県土木II-1-③-1	
舗装版破砕 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込無	m2	6	4,335	26,010	第18号代価表, SP1D110//2 令和4県土木IV-3-②-1	
合 計		式	1		173,367		

- 20 -

(020112-0)

公道内給水管接続替工A-2 第12号内訳書 AZ0703-0000-01		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 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	3	1,129	3,387	第15号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-3-③-1		
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	0.1	6,214	621	第16号代価表, SP12010//1 令和4県土木II-1-②-1		
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m ³	0.1	6,130	613	第9号代価表, SX1010//1		
人力埋戻工	改良土 20~0mm 現場制約あり、土砂、締固め有り	m ³	0.2	13,680	2,736	第53号代価表, SKF1015//2		
人力埋戻工	改良土 40~0mm 現場制約あり、土砂、締固め有り	m ³	0.04	13,310	532	第3号代価表, SKF1015//1		
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) DID有り 7.0km以下	m ³	0.7	2,222	1,555	第19号代価表, SP12020//8 令和4県土木II-1-②-1		
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m ³	0.04	6,130	245	第8号代価表, SX1000//1		
床掘り 土砂	現場制約あり	m ³	0.3	10,040	3,012	第17号代価表, SP12110//1 令和4県土木II-1-③-1		
舗装版破砕 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込無	m ²	0.7	4,335	3,034	第18号代価表, SP1D110//2 令和4県土木IV-3-②-1		
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	m ²	0.7	674	471	第20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7スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m ² ・1層	0.7	2,691	1,883	第21号代価表, SZ1070//2 令和4必携第2編1-1-8		
合 計		式	1		18,089			

- 25 -

(020112-0)

宅地内給水管接続替工A 第13号内訳書の1 A0001-0000-05		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	1	601	601	第1号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1		
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	56	1,129	63,224	第15号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-3-③-1		
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2日無	m ³	0.9	32,480	29,232	第65号代価表, SA0361//1 令和4県土木VI-1-④-1		
搬運搬(人力施工・昼間)	Co構造物とりこわし DID区間あり L=5.6km 2tダンプトラック	m ³	0.9	5,536	4,982	第66号代価表, SKD1202//3		
廃材処理料 (東部地区)	無筋CO殻	m ³	0.9	7,890	7,101	第67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 小運搬有	m ³	0.9	31,650	28,485	第68号代価表, SPZ5010//1 令和4県土木II-4-①-1		
舗装版破砕 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	0.4	4,988	1,995	第69号代価表, SP1D110//1 令和4県土木IV-3-②-1		
搬運搬(人力施工・昼間)	舗装版破砕 DID区間あり L=5.6km 2tダンプトラック	m ³	0.02	5,536	110	第70号代価表, SKD1202//2		
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m ³	0.02	6,130	122	第8号代価表, SX1000//1		
舗装工(人力施工)	再生密粒度7スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	0.4	2,867	1,146	第71号代価表, SZ1070//3 令和4必携第2編1-1-8		
床掘り 土砂	現場制約あり	m ³	20.2	10,040	202,808	第17号代価表, SP12110//1 令和4県土木II-1-③-1		
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m ³	20.2	7,302	147,500	第72号代価表, SP12150//1 令和4県土木II-1-③-13		

- 26 -

(020112-0)

管撤去工A 第15号内訳書 AZ0001-0000-10		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
管撤去工	φ100 DIP	m	182	1,142	207,844	第75号代価表, SKF2021//1
管撤去工	φ50 VP	m	235	501	117,735	第76号代価表, SKF2029//1
仕切弁きょう撤去工		箇所	4	857	3,428	第77号代価表, SKF2094//1
合 計		式	1		329,007	

- 29 -

(020112-0)

管撤去工A-1 第16号内訳書の1 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	132	601	79,332	第1号代価表, SP1D210//1 令和4県土木IV-3-③-1
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	99	2,581	255,519	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=3.7km 土砂 DID区域内	m3	1.8	2,275	4,095	第47号代価表, SS1030//20 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	7.9	2,654	20,966	第13号代価表, SS1030//12 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=7km 土砂 DID区域内	m3	178.6	3,033	541,693	第48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=5.6km As塊 DID区域内	m3	2	3,450	6,900	第14号代価表, SS1030//11 令和4必携第2編1-1-6
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クロー型山積0.28m3排ガス2次	m2	40	523	20,920	第7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	2	6,130	12,260	第8号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	7.9	6,130	48,427	第9号代価表, SX1010//1
土砂受入処分料 (指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	m3	1.8	4,572	8,229	第10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	67.1	10,160	681,736	第49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 クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	22.2	9,776	217,027	第50号代価表, SZ1010//2 令和4必携第2編1-1-2

- 30 -

(020112-0)

路面復旧工A-2 第18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	
舗装版切断濁水処理	ダンプトラック2t積級 運搬回数10回 7スフェルト+コンクリート舗装版 東部地区	式	1	439,798	439,798	第78号代価表, SY2000//2- 令和4県土木 参考資料13-2	
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20	1,129	22,580	第15号代価表, SP1D210//2 令和4県土木IV-3-③-1	
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2日無	m3	5.6	32,480	181,888	第65号代価表, SA0361//1 令和4県土木VI-1-④-1	
搬運搬(人力施工・昼間)	Co構造物とりこわし DID区間あり L=5.6km 2tダンプトラック	m3	5.6	5,536	31,001	第66号代価表, SKD1202//3	
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻	m3	5.6	7,890	44,184	第67号代価表, SX1000//2	
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m未満) 再生クワッジャン RC-40	m2	23	308	7,084	第79号代価表, SZ1060//1 令和4必携第2編1-1-5	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	人力打設18-8-25(20)(高炉) 養生無し 小運搬有	m3	1.2	30,730	36,876	第80号代価表, SPZ5010//4 令和4県土木II-4-①-1	
コンクリート 小型構造物	人力打設18-8-25(20)(高炉) 一般養生 小運搬有	m3	4.4	37,350	164,340	第81号代価表, SPZ5010//5 令和4県土木II-4-①-1	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	14	8,473	118,622	第82号代価表, SP15110//1 令和4県土木II-4-②-1	
合 計		式	1		1,046,373		

- 33 -

(020112-0)

人力運搬工A-2 第19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	
人力運搬(運搬～取卸し)	20m以下	m3	7.3	1,195	8,723	第83号代価表, SP12300//1 令和4県土木II-1-④-1	
人力運搬(積込み～運搬～取卸し)	20m以下	m3	8.4	4,780	40,152	第84号代価表, SP12290//1 令和4県土木II-1-④-1	
人肩諸運搬	0mを超え20mまで	t	1.1	2,629	2,891	第85号代価表, S0001//1(特)	
積込(メズ)	土砂 小規模(標準)	m3	7.8	1,099	8,572	第86号代価表, SP12070//1 令和4県土木II-1-②-1	
合 計		式	1		60,338		

- 34 -

