

新港町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6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	総括表 設計
工事名	新港町地区配水管布設工事（2022の1）									
ブロック番号	2171	工事場所				横須賀市新港町1番地先				
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（φ200, ADIP）を耐震管φ100, GXDIPほか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> <p>A 配水管布設工事      φ100   GXDIP   L=160m          B 配水管布設工事      φ75   GXDIP   L=93m          C 消火栓設置工事      単口            1基            消火栓撤去            双口            1基            休止管                φ200   ADIP   L=312m</p>									
	工期	自令和 年 月 日 至令和 年 月 日								
工事日数	140 日									



(020031-0)

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	摘 要
直接工事費				式	1		15,468,019	
共通仮設費				式	1		2,146,721	
		共通仮設費率計算額		式	1		2,107,000	12,873,572*(12.59%*1.3)
		共通仮設費積上額計		式	1		39,721	
		技術管理費		式	1		39,721	
			通水洗管工	式	1		39,721	第28号内訳書, A0001//7
純工事費				式	1		17,614,740	15,468,019+2,146,721
		現場管理費		式	1		5,964,000	5,964,000
		現場管理費率計算額		式	1		5,964,000	15,020,293*(36.1%*1.1)
工事原価				式	1		23,578,740	17,614,740+5,964,000
		一般管理費等		式	1		4,355,194	4,354,565+9,119-8,490
		一般管理費率計算額		式	1		4,354,565	22,798,774*(19.1%*1)*1

- 1 -

(020031-0)

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	摘 要
		契約保証費		式	1		9,119	22,798,774*0.04%
工事価格				式	1		27,930,000	23,578,740+4,355,194-3,934
		工事価格積上額		式	1		-3,934	
			スクラップ評価額	式	1		-3,934	第29号内訳書, A0004//1
消費税相当額				式	1		2,793,000	27,930,000*10%
本工事費				式	1		30,723,000	27,930,000+2,793,000

- 2 -

間接工事明細書 (当初)

費目	計算根拠式		名称	金額	加減
共通仮設費 (率計算額)	$率計算額 = (対象額 - 処分費控除額) \times (標準率 \times 地域補正)$ $2,107,000 = (13,653,538 - 779,966) \times (12.59\% \times 1.3)$	$対象額 = 直接工事費 - (管材費/2) + 支給品費 - (管材費(支給品費)/2)$ $+ 無償貸付機械等評価額 + 事業損失防止施設費 + 準備費(処分費) + 加算額 - 減算額$ $= 15,468,019 - (3,628,962/2) + 0 - (0 - 0/2)$ $+ 0 + 0 + 0 + 0 - 0 - 0 = 11,839,057$	支管材費	0	○
	$処分費控除額 = 779,966$ $処分費等(直工+準備) \div 対象額 = 構成比 < > 3\%$ $1,189,572 \div 13,653,538 = 8.71\% < > 3\%$		給桁等購入費	0	○
現場環境改善費 (率計算額)	$率計算額 = 対象額 \times (標準率 + 補正率) \times 係数$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$	$対象額 = 直接工事費 - (管材費/2) + 支給品費 - (管材費(支給品費)/2)$ $- 処分費等(直工) + 無償貸付機械等評価額 + 加算額 - 減算額$ $= 15,468,019 - (3,628,962/2) + 0 - (0 - 0/2)$ $- 1,189,572 + 0 + 0 - 0 = 11,648,487$	品一般材料費	0	○
	対象表は共通仮設費と同様		費別途制作の制作費	0	○
現場管理費 (率計算額)	$率計算額 = 対象純工事費 \times (標準率 \times 地域補正 + 補正値)$ $5,964,000 = 15,020,293 \times (36.1\% \times 1.1 + 0\%)$	$対象純工事費 = 純工事費 - (管材費/2) + 支給品費 - (管材費(支給品費)/2)$ $+ 無償貸付機械等評価額 - 処分費控除額 + 加算額 - 減算額$ $= 17,614,740 - (3,628,962/2) + 0 - (0 - 0/2)$ $+ 0 - 779,966 + 0 - 0 = 13,205,808$	等電力	0	○
			桁等購入費	0	○
一般管理費 (率計算額)	$率計算額 = 対象工事原価 \times (標準率 \times 前払補正率 + 契約保証補正) \times 係数$ $4,354,565 = 22,798,774 \times (19.1\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$	$対象工事原価 = 工事原価 - 処分費控除額 + 加算額 - 減算額$ $= 23,578,740 - 779,966 + 0 - 0 = 22,798,774$	鋼橋門扉等工場原価	0	○
			現場発成品	0	○

(020031-0)

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-1							282,425	Y10101//1
	土工			式	1	282,425	282,425	第1号内訳書, AZ0103//1
試掘工A-2							48,624	Y10201//1
	土工			式	1	48,624	48,624	第2号内訳書, AZ0203//1
配水管布設工A							2,798,910	Y10401//1
	材料費			式	1	2,240,330	2,240,330	第3号内訳書, AZ0402//1
配水管布設工A+1							558,580	第4号内訳書, AZ0404//1
	管工			式	1	558,580	558,580	Y10501//1
配水管布設工A+2							2,580,530	第5号内訳書, AZ0503//1
	土工			式	1	2,580,530	2,580,530	Y10601//1
配水管布設工A-2							61,595	第6号内訳書, AZ0603//1
	土工			式	1	61,595	61,595	Y10701//1
公道内給水管接続替工A							446,841	

(020031-0)

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	74,380	74,380	第7号内訳書, A0001//3
	管工			式	1	343,602	343,602	第8号内訳書, A0001//4
	土工			式	1	28,859	28,859	第9号内訳書, AZ0703//1
路面復旧工A							1,692,931	Y0001//1
	土工			式	1	1,692,931	1,692,931	第10号内訳書, A0001//8
交通管理工A							2,130,000	Y0001//6
	交通管理工A			式	1	2,130,000	2,130,000	第11号内訳書, A0001//13
試掘工B-1							170,396	Y11301//1
	土工			式	1	170,396	170,396	第12号内訳書, AZ1303//1
試掘工B-2							102,371	Y11401//1
	土工			式	1	102,371	102,371	第13号内訳書, AZ1403//1
配水管布設工B							1,066,816	Y11701//1

- 5 -

(020031-0)

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	727,888	727,888	第14号内訳書, AZ1702//1
	管工			式	1	338,928	338,928	第15号内訳書, AZ1704//1
配水管布設工B-1							1,222,478	Y11801//1
	土工			式	1	1,222,478	1,222,478	第16号内訳書, AZ1803//1
配水管布設工B-2							236,983	Y11901//1
	土工			式	1	236,983	236,983	第17号内訳書, AZ1903//1
公道内給水管接続替工B							223,128	Y12001//1
	材料費			式	1	36,490	36,490	第18号内訳書, A0001//5
	管工			式	1	171,801	171,801	第19号内訳書, A0001//6
	土工			式	1	14,837	14,837	第20号内訳書, AZ2003//1
路面復旧工B-1							498,354	Y0001//3
	土工			式	1	498,354	498,354	第21号内訳書, A0001//10

- 6 -

(020031-0)

## 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
路面復旧工B-2							694,757	Y0001//4
	土工			式	1	694,757	694,757	第22号内訳書, A0001//11
路盤入替工B-2							183,831	Y0001//5
	土工			式	1	183,831	183,831	第23号内訳書, A0001//12
交通管理工B							454,400	Y0001//7
	交通管理工B			式	1	454,400	454,400	第24号内訳書, A0001//14
消火栓設置撤去工C							572,649	Y12901//1
	材料費			式	1	450,380	450,380	第25号内訳書, AZ2902//1
	管工			式	1	28,271	28,271	第26号内訳書, AZ2904//1
	土工			式	1	93,998	93,998	第27号内訳書, AZ2903//1
直接工事費計							15,468,019	

- 7 -

(020031-0)

試掘工A-1  
第1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 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20	1,100	22,000	第1号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	6.3	12,490	78,687	第2号代価表, SKF1010//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	6.3	12,220	76,986	第3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 10.5km以下	m3	12.6	5,627	70,900	第4号代価表, SP12020//1 令和3県土木II-1-②-1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排カ'2次	m3	1	3,065	3,065	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=8km 土砂 DID区域内	m3	1	4,755	4,755	第6号代価表, SS1030//1 令和3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=8km As塊 DID区域内	m3	0.3	6,182	1,854	第7号代価表, SS1030//2 令和3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 クラ山積0.13m3排カ'2次	m2	5	543	2,715	第8号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	0.3	4,910	1,473	第9号代価表, SX1000//1
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	1	4,910	4,910	第10号代価表, SX1010//1
下層路盤工	仕上り厚 19cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッション RC-40	m2	5	615	3,075	第11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Fコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	5	2,401	12,005	第12号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8

- 8 -



(020031-0)

配水管布設工A 第3号内訳書の1 AZ0402-0000-01		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形直管(1種)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ100×4m(接合部品含む)	本	40			DA04100 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形曲管	JWWA G 121 φ100×90°	個	4			DA04100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形曲管	JWWA G 121 φ100×45°	個	4			DAC2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形うず巻式フランジT字(7.5K)	JWWA G 121 φ100×75	個	1			DAH2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形継輪	JWWA G 121 φ100	個	1			DAK1100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型)φ75 本材ナットSUS304	組	1			DN06075 建設物価 Web版	
GX形接合部品(異形管・フットソール兼用)	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	
GX形接合部品(異形管・フットソール兼用)	JWWA G 120、121 φ100(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む)	組	8			DQ02100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
G-LINK(GX形)	JWWA G 120、121 φ100(ゴム輪、T頭本材・ナット含む)	組	3			DQ04100 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 φ100	個	4			DQ55100 建設物価、積算資料 Web版、電子版	
GX形挿しロリング(タッピン)	JWWA G 120、121 φ100	個	1			DQ60100 建設物価 Web版	

- 11 -

(020031-0)

配水管布設工A 第3号内訳書の2 AZ0402-0000-01		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	
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	160	216	34,560	TSA1010 局独自	
仕切弁きょう	長	個	1	64,990	64,990	HW01030 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	
踏踏製鋼製型割T字管(弁付、K形挿口、DIP用)	分岐側3DKN、ステンレス本材ナット(SUS304) φ200×100	基	1	390,700	390,700	HQ01201 局独自	
合 計		式	1				

- 12 -



(020031-0)

配水管布設工A 第4号内訳書の1 AZ0404-0000-01		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	
ワッパ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1	2,739	2,739	第15号代価表, SS0140//1 令和3必携第1編2-3-5	
G X形継手接合工	異形管 φ75mm	口	1	2,282	2,282	第16号代価表, SS0165//1 令和3必携第1編2-3-8	
G X形継手接合工	直管 φ100mm	口	40	2,282	91,280	第17号代価表, SS0165//2 令和3必携第1編2-3-8	
G X形継手接合工	異形管 φ100mm	口	8	2,282	18,256	第18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(G-Link接合) φ100mm	口	3	3,652	10,956	第19号代価表, SS0165//4 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	1	1,898	1,898	第20号代価表, SS0175//1 令和3必携第1編2-3-10	
鑄鉄管切断・溝切り加工工	φ100mm G X形/2工程(専用工具使用)	箇所	3	12,870	38,610	第21号代価表, SZ0420//1 令和3必携第1編2-8-3	
φ300以下天端明示テープ工		m	160	8	1,280	第22号代価表, SKD2204//1	
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径φ100mm	m	160	1,328	212,480	第23号代価表, SS0110//1 令和3必携第1編2-3-1~2	
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 粘着テープ	m	160	481	76,960	第24号代価表, SS0200//2 令和3必携第1編2-3-13	
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ100×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	160	26	4,160	第25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	160	89	14,240	第26号代価表, SS0780//1 令和3必携第1編2-3-16	

- 13 -

(020031-0)

配水管布設工A 第4号内訳書の2 AZ0404-0000-01		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	
仕切弁きょう取付工		箇所	1	9,113	9,113	第27号代価表, SKF2093//1	
仕切弁きょう撤去工		箇所	3	802	2,406	第28号代価表, SKF2094//1	
不断水連絡工	本管φ200×取出φ100	箇所	1	71,920	71,920	第29号代価表, SZ0760//1 令和3必携第1編2-3-14	
合 計		式	1		558,580		

- 14 -

(020031-0)

配水管布設工A-1 第5号内訳書の1 AZ0503-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	313	1,100	344,300	第1号代価表, SP1D210//1 令和3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	85.3	3,065	261,444	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=8km 土砂 DID区域内	m3	16.4	4,755	77,982	第6号代価表, SS1030//1 令和3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=8.3km 土砂 DID区域内	m3	134.5	5,706	767,457	第30号代価表, SS1030//3 令和3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=8km As塊 DID区域内	m3	4.3	6,182	26,582	第7号代価表, SS1030//2 令和3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 クロー山積0.13m3排ガ'2次	m2	86	543	46,698	第8号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3	
廃材処理料 (東部地区)	AS殻	m3	4.3	4,910	21,113	第9号代価表, SX1000//1	
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)	m3	16.4	4,910	80,524	第10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排ガ'2次	m3	43.7	9,386	410,168	第31号代価表, SZ1010//1 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排ガ'2次	m3	23.5	9,011	211,758	第32号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2	
下層路盤工	仕上り厚 19cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッシャー RC-40	m2	86	615	52,890	第11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スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	86	2,401	206,486	第12号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8	

- 15 -

(020031-0)

配水管布設工A-1 第5号内訳書の2 AZ0503-0000-01		土工 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=10km 土砂 DID区域内	m3	1.7	5,706	9,700	第33号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車	m3	1.7	10,800	18,360	第34号代価表, SX1020//2	
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'2次	m2	5	543	2,715	第8号代価表, SS1040//1 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=8km As塊 DID区域内	m3	0.3	6,182	1,854	第7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	0.3	4,910	1,473	第9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'2次	m3	4.3	3,065	13,179	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排ガ'2次	m3	3.4	3,636	12,362	第35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 19cm 1層(幅1.8m未満) 路盤材なし	m2	5	296	1,480	第36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7スコン(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	5	2,401	12,005	第12号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		2,580,530		

- 16 -

(020031-0)

配水管布設工A-2 第6号内訳書 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	
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排3'x2次	m3	4.5	3,065	13,792	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3'x2次	m3	2.6	3,636	9,453	第35号代価表, SZ1010//3 令和3必携第2編1-1-2	
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3'x2次	m3	1.8	9,386	16,894	第31号代価表, SZ1010//1 令和3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2t車 L=10km 土砂 DID区域内	m3	0.09	5,706	513	第33号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2 t 車	m3	0.09	10,800	972	第34号代価表, SX1020//2	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=8.3km 土砂 DID区域内	m3	3.5	5,706	19,971	第30号代価表, SS1030//3 令和3必携第2編1-1-6	
合 計		式	1		61,595		

- 17 -

(020031-0)

公道内給水管接続替工A 第7号内訳書 A0001-0000-03		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7/8A、密着コア含)	JWWA規格形 A形 φ100×50 CIP用	個	2	37,190	74,380	L001105 局独自	
合 計		式	1		74,380		

- 18 -















(020031-0)

配水管布設工B 第15号内訳書 AZ1704-0000-01		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	
G X形継手接合工	直管 φ75mm	口	23	2,282	52,486	第53号代価表, SS0165//7 令和3必携第1編2-3-8	
G X形継手接合工	異形管 φ75mm	口	1	2,282	2,282	第16号代価表, SS0165//1 令和3必携第1編2-3-8	
G X継手挿口加工工	φ75 ヴェルネジ式	口	1	1,898	1,898	第54号代価表, SS0175//2 令和3必携第1編2-3-10	
鋳鉄管切断・溝切り加工工	φ75mm G X形/2工程(専用工具使用)	箇所	1	12,280	12,280	第55号代価表, SZ0420//2 令和3必携第1編2-8-3	
φ300以下天端明示テープ工		m	93	8	744	第22号代価表, SKD2204//1	
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径φ75mm以下	m	93	1,305	121,365	第56号代価表, SS0110//2 令和3必携第1編2-3-1~2	
ポリエチレンテープ被覆工	75mm 粘着テープ	m	93	428	39,804	第57号代価表, SS0200//3 令和3必携第1編2-3-13	
管明示テープ工(鋳鉄管)	φ75×4mm 胴巻3箇所 天端明示無し	m	93	24	2,232	第58号代価表, SS0770//2 令和3必携第1編2-3-15	
管明示シート工		m	93	89	8,277	第26号代価表, SS0780//1 令和3必携第1編2-3-16	
ドレン設置工		箇所	1	97,560	97,560	第59号代価表, SKD2170//1	
合 計		式	1		338,928		

- 31 -

(020031-0)

配水管布設工B-1 第16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	摘 要	
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	152	1,100	167,200	第1号代価表, SP1D210//1 令和3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排か'2次	m3	39.4	3,065	120,761	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=8km 土砂 DID区域内	m3	7.9	4,755	37,564	第6号代価表, SS1030//1 令和3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=8.3km 土砂 DID区域内	m3	61.9	5,706	353,201	第30号代価表, SS1030//3 令和3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=8km As塊 DID区域内	m3	2.1	6,182	12,982	第7号代価表, SS1030//2 令和3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排か'2次	m2	42	543	22,806	第8号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	2.1	4,910	10,311	第9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	4,910	38,789	第10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排か'2次	m3	20.1	9,386	188,658	第31号代価表, SZ1010//1 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排か'2次	m3	10.9	9,011	98,219	第32号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2	
下層路盤工	仕上り厚 19cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッシュン RC-40	m2	42	615	25,830	第11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コン(13) 麗青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	42	2,401	100,842	第12号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8	

- 32 -

(020031-0)

配水管布設工B-1 第16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	摘 要	
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=10km 土砂 DID区域内	m3	0.5	5,706	2,853	第33号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6	
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t車	m3	0.5	10,800	5,400	第34号代価表, SX1020//2	
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排ガス2次	m2	4	543	2,172	第8号代価表, SS1040//1 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=8km As塊 DID区域内	m3	0.2	6,182	1,236	第7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	4,910	982	第9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	3.7	3,065	11,340	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排ガス2次	m3	2.9	3,636	10,544	第35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 19cm 1層(幅1.8m未満) 路盤材なし	m2	4	296	1,184	第36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7コソ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	4	2,401	9,604	第12号代価表, SZ1070//3 令和3必携第2編1-1-8	
合 計		式	1		1,222,478		

- 33 -

(020031-0)

配水管布設工B-2 第17号内訳書の1 AZ1903-0000-01		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	34	582	19,788	第50号代価表, SP1D210//2 令和3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排ガス2次	m3	8.8	3,065	26,972	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=8km 土砂 DID区域内	m3	3.3	4,755	15,691	第6号代価表, SS1030//1 令和3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=8.3km 土砂 DID区域内	m3	10.9	5,706	62,195	第30号代価表, SS1030//3 令和3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=8km As塊 DID区域内	m3	0.5	6,182	3,091	第7号代価表, SS1030//2 令和3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排ガス2次	m2	9	543	4,887	第8号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3	
廃材処理料(東部地区)	AS殻	m3	0.5	4,910	2,455	第9号代価表, SX1000//1	
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層)	m3	3.3	4,910	16,203	第10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排ガス2次	m3	4.5	9,386	42,237	第31号代価表, SZ1010//1 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排ガス2次	m3	0.9	9,011	8,109	第32号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2	
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7コソ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	9	2,564	23,076	第52号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8	
下層路盤工	仕上り厚 35cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツヤソ RC-40	m2	9	1,181	10,629	第51号代価表, SZ1050//2 令和3必携第2編1-1-4	

- 34 -





(020031-0)

公道内給水管接続替工B 第20号内訳書の2 AZ2003-0000-01		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
合	計			式		1					14,837		

- 39 -

(020031-0)

路面復旧工B-1 第21号内訳書 A0001-0000-10		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		76		1,100		83,600		第1号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1	
特殊ブロック舗装		再利用設置		m <sup>2</sup>		91		2,307		209,937		第40号代価表, SP1C410//1 令和3県土木IV-2-④-1	
特殊ブロック舗装		撤去		m <sup>2</sup>		91		1,154		105,014		第41号代価表, SP1C410//3 令和3県土木IV-2-④-1	
構造物とりこわし工		無筋構造物 時間制約無 夜間無 機械施工 対策有		m <sup>3</sup>		2.3		9,998		22,995		第44号代価表, SA0360//1 令和3県土木VI-1-④-1	
搬運機	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	機械積込 DID:有り 8.0km以下		m <sup>3</sup>		2.3		1,705		3,921		第45号代価表, SP13L10//2 令和3県土木II-2-25-1	
廃材処理料	(東部地区)	無筋CO殻		m <sup>3</sup>		2.3		6,640		15,272		第46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		m <sup>3</sup>		2.3		25,050		57,615		第47号代価表, SPZ5010//1 令和3県土木II-4-①-1	
合	計			式		1				498,354			

- 40 -







(020031-0)

消火栓設置撤去工C 第25号内訳書 AZ2902-0000-01		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(副弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	JWWA B 126 φ75 L=100mm レバー式 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	
フランジ蓋 (J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)	フランジ(GF-1型)φ100 鋼板付SUS304	組	1			DN06100 建設物価 Web版	
合 計		式	1				

- 45 -

(020031-0)

消火栓設置撤去工C 第26号内訳書 AZ2904-0000-01		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	
消火栓設置工(複合)	機械/単口 土被り1.2m未満	箇所	1	17,210	17,210	第73号代価表,SKF2102//1	
消火栓撤去工 機械	双口 副弁無	箇所	1	8,322	8,322	第74号代価表,SKF2106//2	
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	1	2,739	2,739	第75号代価表,SS0140//3 令和3必携第1編2-3-5	
合 計		式	1		28,271		

- 46 -



