

不入斗町地区配水本管布設工事（2019の1）  
工 事 設 計 書

総括表

2019年度	工事番号	KK201901	技術 管理者	水道管路 課長	管路調整 係長	予算担当	管路管理 係長	係長等	審査	設計																		
工事名	不入斗町地区配水本管布設工事（2019の1）																											
ブロック番号	2300、2310				工事場所	横須賀市不入斗町3丁目24番地先から鶴が丘2丁目2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、上記地区内の既設配水管（φ250，ADIP）を耐震管φ300，GXDI P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> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">記</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">配水本管布設工事</td> <td style="text-align: center;">φ300</td> <td style="text-align: center;">GXDI P</td> <td style="text-align: center;">L=256m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">撤去管</td> <td style="text-align: center;">φ250</td> <td style="text-align: center;">ADIP</td> <td style="text-align: center;">L=256m</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>											記					配水本管布設工事	φ300	GXDI P	L=256m			撤去管	φ250	ADIP	L=256m		
		記																										
配水本管布設工事	φ300	GXDI P	L=256m																									
撤去管	φ250	ADIP	L=256m																									
<p>工期 自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日</p>																												
工事施行方法	請 負			工事日数	180日																							

## 設計基本情報

### 設計情報

設計書番号	013100032
設計種別	当初設計
工事番号	KK201901
工事名	不入斗町地区配水本管布設工事(2019の1)
ブロック番号	2300、2310

### 諸経費情報

単価世代	2019年4月1日
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響有り(1)
前払金支出割合	40%
契約保証費	0.04% 金銭的保証
処分費控除	あり
週休2日補正	なし

設計金額  
¥64,735,000円

(補助事業費) ¥0円  
(単独事業費) ¥64,735,000円

直接工事費 ¥38,752,381円  
共通仮設費 ¥4,002,488円  
現場管理費 ¥8,702,000円  
一般管理費等 ¥7,611,166円  
計 ¥59,068,035円

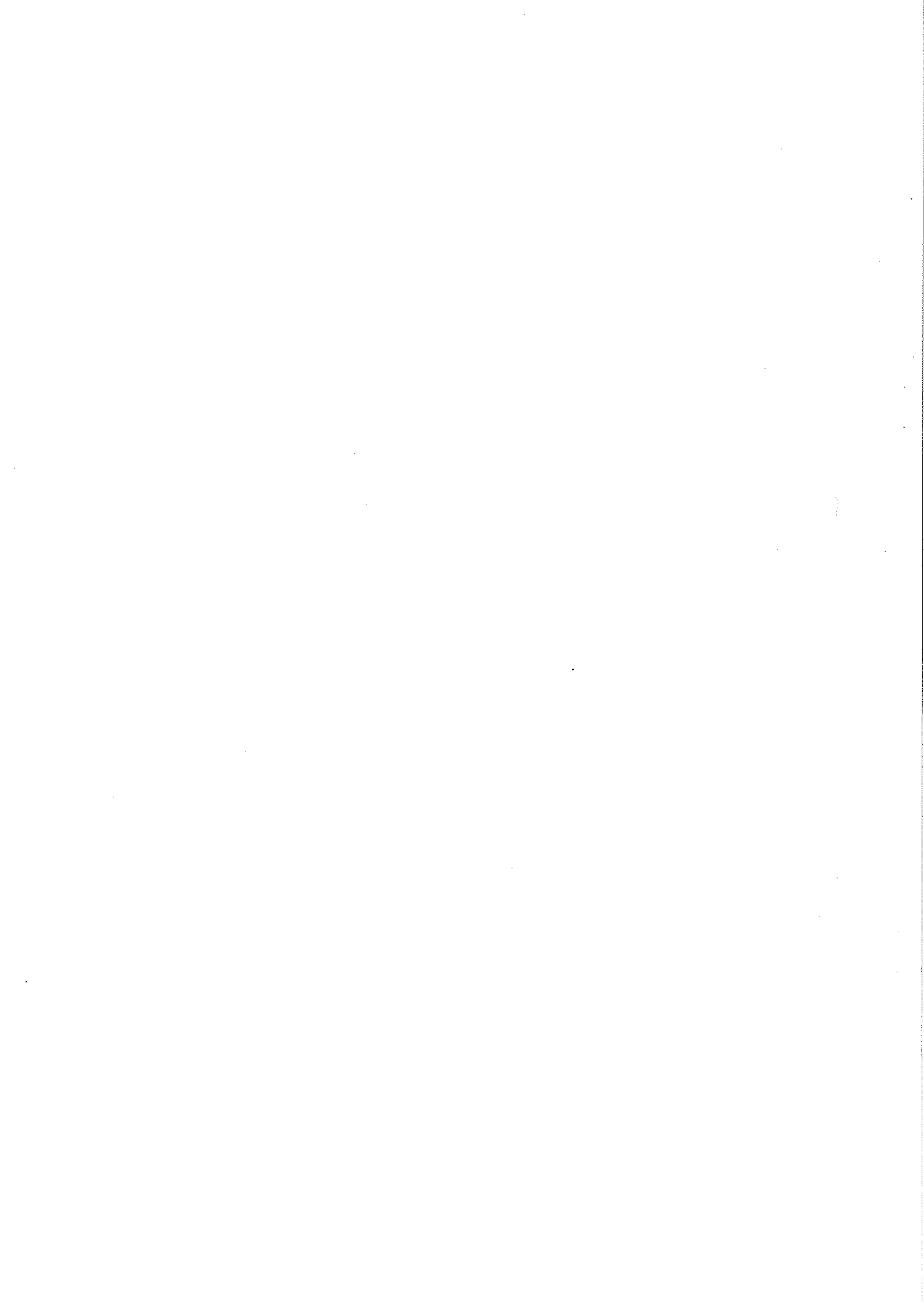
最低制限価格 56,769,570円  
(税抜 51,608,700円)

総括表

工事名 不入斗町地区配水本管布設工事 (2019の1)

工事場所 横須賀市不入斗町3丁目24番地先から鶴が丘2丁目2番先まで

工種類分類	請負工事費					合計
	直接工事費	共通仮設費	現場管理費	一般管理費	計	
配水本管布設工事	38,752,381円	4,002,488円	8,702,000円	7,611,166円	59,068,035円	59,068,035円
合計	38,752,381円	4,002,488円	8,702,000円	7,611,166円	59,068,035円	59,068,035円
スクラップ評価額					-218,035円	-218,035円
合計					58,850,000円	58,850,000円
消費税等相当額					5,885,000円	5,885,000円
総合計金額					64,735,000円	64,735,000円



## 本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
配水本管布設	工事			式	1			/H
請負工事費								/H
直接工事費								/H
材料費								/H
		材料費		式	1		12,698,360	第 1 号内訳書参照 ⑧U01
		材料費	連絡工 1	式	1		442,800	第 2 号内訳書参照 ⑧U02
		材料費	連絡工 2	式	1		320,190	第 3 号内訳書参照 ⑧U03
		材料費	連絡工 3	式	1		296,520	第 4 号内訳書参照 ⑧U04
		材料費計					13,757,870	r3
		工事費	φ300 GXDIP	m	256			/H
		配水本管布設工A-1	φ300mm, L=117m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工6m含む	式	1		4,256,392	第 5 号内訳書参照 ⑧U01

P-1

### 付 属 1

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		配水本管布設工A-2	φ300mm, L=139m, h=0.9m, 機械, 昼間 試掘調査工9m含む	式	1		3,899,665	第 6 号内訳書参照 ⑧U02
		不断水分岐工	φ300×300mm, 機械, 夜間	式	1		475,203	第 7 号内訳書参照 ⑧U03
		連絡工 1	φ150mm	式	1		399,901	第 8 号内訳書参照 ⑧U04
		連絡工 2	φ100mm	式	1		247,506	第 9 号内訳書参照 ⑧U05
		連絡工 3	φ100mm	式	1		322,083	第 10 号内訳書参照 ⑧U06
		管撤去工A-1	φ250mm, L=117m	式	1		2,318,159	第 11 号内訳書参照 ⑧U07
		管撤去工A-2	φ250mm, L=139m	式	1		2,918,216	第 12 号内訳書参照 ⑧U08
		路盤入替工A-1	再生密粒As=5cm 再生安定処理=10cm, RC-40=20cm	式	1		3,182,465	第 13 号内訳書参照 ⑧U09
		路盤入替工A-2	再生密粒As=10cm 再生安定処理=5cm, RC-40=20cm	式	1		3,904,462	第 14 号内訳書参照 ⑧U10
		附帯工		式	1		5,419	第 15 号内訳書参照 ⑧U09
		交通管理工		式	1		3,065,040	第 16 号内訳書参照 ⑧U11

P-2

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事費	計					24,994,511	
	直接工事費	計					38,752,381	処分費控除額=3,134,916 =4,092,908-31,933,081*0.03
	間接工事費							
	共通仮設費							(しゅん工CAD図面含む)
		共通仮設費		式	1		3,939,000	28,798,165*0.1368 対象額=38,752,381-9,954,216 率=10.62%*1.3
		技術管理費		式	1		63,488	第 17 号内訳書参照
		共通仮設費 計					4,002,488	
	純工事費						42,754,869	
		現場管理費		式	1		8,702,000	32,800,653*0.2653 対象額=42,754,869-9,954,216 率=24.12%*1.1
	工事原価						51,456,869	
	一般管理費等							

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		一般管理費等		式	1		7,611,166	48,321,953*0.1576以内 対象額=51,456,869-3,134,916 率=15.72%*1+0.04%
		一般管理費等 計					7,611,166	
		スクラップ評価額		式	1		-218,035	第 18 号内訳書参照
	工事価格						58,850,000	
	消費税等相当額			式	1		5,885,000	58,850,000*0.1
	請負工事費 合計						64,735,000	

## 第 1 号内訳書 材料費

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ300 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	44			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-300
GX形曲管	φ300*90° JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-301
GX形曲管	φ300*45° JWWA G 121	個	5			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-302
GX形曲管	φ300*22° 1/2 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-303
GX形曲管	φ300*11° 1/4 JWWA G 121	個	3			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-304
GX形曲管	φ300*5° 5/8 JWWA G 121	個	10	64, 000	640, 000	局独自 Y0001
GX形T字(二受T字管)	φ300*300 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1204-305
GX形T字(二受T字管)	φ300*150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1204-303
GX形T字(二受T字管)	φ300*100 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1204-302
GX形継輪	φ300 JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1210-300
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ300	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1213-300

## 第 1 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形接合セット (異形管・ソフトナー 弁用)	φ300 (D'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	31			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-300
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ300 JWWA G 120・121	個	24			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1224-300
GX形挿しロリング	φ300 JWWA G 120・121	個	9			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-300
G-LINK (GX形)	φ300 (D'A輪, T頭B・N・F含む) JWWA G 120・121	組	4			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1232-300
K形継輪	φ300(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2			建物, 積資・2019/03/01・Web版, 電子版 N1408-300
K形栓	φ300 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	2			建物, 積資・2019/03/01・Web版, 電子版 N1409-300
フランジ蓋 形式2	φ300(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	枚	1	24, 000	24, 000	局独自 N1615-300
フランジ蓋 形式2	φ75(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	枚	1	6, 660	6, 660	局独自 N1615-070
メカ特押 (K形耐震特押)	φ300 (接合部品含む) 離脱防止抵抗力3DN以上	組	2	32, 850	65, 700	局独自 N2601-300
Tボルト	20*100 (耐食合金) JWWA G 113, 114	本	16	450	7, 200	局独自 N2703-203
GX形両受SF仕切弁	φ300 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	2			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3011-300

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
SF仕切弁	φ300 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3109-300
溶接短管 (鋼板製) GF形	300×300	個	1	182, 700	182, 700	局独自 N4201-306
仕切弁きょう	短	個	3	29, 600	88, 800	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	3	7, 900	23, 700	局独自 A1842
計					12, 698, 360	

## 第 2 号 内訳書 材料費

連絡工 1

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ150 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	1			建物, 積資・2019/03/01・277, 422 N1201-150
GX形曲管	φ150×45° JWWA G 121	個	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1202-152
GX形縦輪	φ150 JWWA G 121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1210-150
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ150	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1213-150
GX形接合セット (異形管・ソトソール弁用)	φ150 (コ'A輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1221-150
GX形挿し口リング	φ150 JWWA G 120・121	個	1			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1225-150
G-LINK (GX形)	φ150 (コ'A輪, T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物, 積資・2019/03/01・278, 424 N1232-150
GX形受挿しSF仕切弁	φ150 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物, 積資・2019/03/01・290, 439 N3010-150
仕切弁きょう	短	個	1	29, 600	29, 600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7, 900	7, 900	局独自 A1842
計					442, 800	



第 3 号内訳書 材料費

連絡工 2

0U103

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形直管 (1種)	φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	2			建物,積資・2019/03/01・277,422 N1201-100
GX形曲管	φ75×45° JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-072
GX形さし受	φ100×75 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1206-101
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-100
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ75 (コ'A輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-076
GX形接合セット (異形管・ソトシール 弁用)	φ100 (コ'A輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1224-100
G-LINK (GX形)	φ75 (コ'A輪,T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-075
G-LINK (GX形)	φ100 (コ'A輪,T頭B'外・ナット含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841

P-9

0U103

第 3 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					320,190	

第 4 号内訳書 材料費

連絡工 3

0104

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
GX形曲管	φ100×90° JWWA G 121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1202-101
GX形継輪	φ100 JWWA G 121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1210-100
GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格)	φ100	個	1			建設物価・2019/03/01・Web版 N1213-100
GX形接合セット (異形管・フットサル弁用)	φ100 (コア輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121	組	5			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1221-100
GX形ライナ (ライナボード含む)	φ100 JWWA G 120・121	個	1			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1224-100
GX形挿し口リング	φ100 JWWA G 120・121	個	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1225-100
G-LINK (GX形)	φ100 (コア輪, T頭A・B・C含む) JWWA G 120・121	組	2			建物,積資・2019/03/01・278,424 N1232-100
GX形受挿しSF仕切弁	φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開	基	1			建物,積資・2019/03/01・290,439 N3010-100
仕切弁きょう	短	個	1	29,600	29,600	局独自 A1841
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,900	7,900	局独自 A1842
計					296,520	

P-11

第 5 号内訳書 配水本管布設工A-1

φ300mm, L=117m, h=0.9m, 機械, 昼間  
試験調査工5m含む

0101

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	80.3	2,137	171,601	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	80.3	2,700	216,810	土砂 DW421-J04
人力掘削	掘削・積込	m3	5.8	11,820	68,556	20001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	5.8	4,397	25,502	土砂 DF020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	18.2	2,137	38,893	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	18.2	2,700	49,140	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	18.2			県単価・2019/04/01・103 R0028
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	58.2	8,032	467,462	DW412-J01
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	22.1	7,657	169,219	DW412-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	80.3	2,700	216,810	改良土 DW421-J04
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	5.8	11,220	65,076	20002-B00

P-12

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m <sup>3</sup>	5.8	4,397	25,502	改良土 DF020002-J02
DIP布設工 φ300	被覆、シート、テープ 共	m	117	2,840	332,280	F0405-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径300mm	口	44	3,890	171,160	DF0262-J01
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm	口	31	3,890	120,590	DF0262-J02
G X形継手接合工	異形管 呼び径300mm G-L i n k 接合	口	4	6,223	24,892	DF0262-J03
フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	2	21,430	42,860	F0475-B00
絶縁フランジ接合工 φ300	(JWWA 7.5K)	口	1	64,890	64,890	Z0020-B00
フランジ接合工 φ75	(JWWA 7.5K)	口	1	6,003	6,003	F0471-B00
メカニカル継手工	K形 呼び径300mm 特殊押輪	口	2	5,056	10,112	DF022-J05
メカニカル継手工	K形 呼び径300mm	口	2	3,890	7,780	DF022-J06
鋳鉄管切断・溝切り 2 工程	φ300 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式	口	9	17,380	156,420	F0538-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形継手挿口加工工	呼び径300mm クッピンねじ式固定	口	9	1,797	16,173	DF027-J01
仕切弁設置工 φ300(機械)		基	3	21,380	64,140	F0545-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	2	1,350	2,700	F0561-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	F3118-B00
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	90	979	88,110	仮路盤 DF431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m <sup>2</sup>	90	2,489	224,010	仮復旧 DF440-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	90	2,502	225,180	仮復旧 DF440-J02
パッキンによる舗装版直接掘削・ 積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	90	455	40,950	仮復旧 DF430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4台積 パッキン山積0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9	3,510	31,590	仮復旧 DF4211-J02
廃材処理料 (東部地区)	AS版 処分費の対象	m <sup>3</sup>	9			県単価・2019/04/01・103 K0024
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	742	560	415,520	DP040036-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装版切断濁水処理工	ダンプトラック 2 t 積級 運搬9回	式	1		565,439	D332A1-J01*
計					4,256,392	

第 6 号 内 訳 書 配水本管布設工 A-2

φ 300mm, L=139m, h=0.9m, 機械, 昼間  
試掘調査工.9m含む

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	5.7	2,137	12,180	残土 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	5.7	3,038	17,316	残土 DF421-J03
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、4t車 地山 処分費の対象	m3	5.7	6,300	35,910	局独自 X0030-400
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	96.3	2,137	205,793	土砂 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	96.3	2,700	260,010	土砂 DF421-J04
人力掘削	掘削・積込	m3	10.4	11,820	122,928	Z0001-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	10.4	4,397	45,728	土砂 DF020002-J02
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	23.7	2,137	50,646	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	23.7	2,700	63,990	路盤 DF421-J04
腐材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	23.7			県単価・2019/04/01・103 X0028
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	61.4	8,032	493,164	DF412-J01

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	34.9	7,657	267,229	DF412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	96.3	2,700	260,010	改良土 DF421-J04
人力埋戻工	改良土(40-0)	m3	10.4	11,220	116,688	Z0002-B00
土砂等運搬工(現場制約有)	人力積込 D I D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下	m3	10.4	4,397	45,728	改良土 DF020002-J02
DIP布設工 φ300	被覆、シート、テープ 共	m	139	2,840	394,760	F0405-B00
水替工(管布設用)	60m/m	日	1	3,998	3,998	F3118-B00
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	116	979	113,564	仮路盤 DF431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	116	2,489	288,724	仮復旧 DF440-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	116	2,502	290,232	仮復旧 DF440-J02
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	116	455	52,780	仮復旧 DF430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.28m3	m3	11.6	3,510	40,716	仮復旧 DF4211-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	11.6			県単価・2019/04/01・103 K0024
As舗装版切断工	As舗装厚15cm以下	m	987	560	552,720	DF040036-J01
計					3,899,665	

第 7 号 内訳書 不断水分歧工

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.1	3,082	308	残土 DF400-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.1	3,987	398	残土 DF421-J05
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、夜間用、4 t 車 地山 処分費の対象	m3	0.1	6,990	699	局独自 K0030-410
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2.9	3,082	8,937	土砂 DF400-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.9	3,544	10,277	土砂 DF421-J06
バックホウ掘削積込〔夜間〕	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.3	3,082	924	路盤 DF400-J02
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.3	3,544	1,063	路盤 DF421-J06
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層)、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.3			県単価・2019/04/01・103 K0028-010
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 20~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2	10,260	20,520	DF412-J03
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)〔夜間〕	(夜間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.9	9,882	8,893	DF412-J04
発生土運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	2.9	3,544	10,277	改良土 DF421-J06

第 7 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水分歧工 溶接短管 (夜間)	本管500以下*分歧300・工事費のみ 浸透探傷試験費含む	箇所	1	393,500	393,500	局独自 B0251-010
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)〔夜間〕	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	2	1,254	2,508	仮路盤 DF431-J04
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	2	2,980	5,960	仮復旧 DF440-J04
舗装工(人力施工)〔夜間〕	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	2	2,993	5,986	仮復旧 DF440-J05
バックホウによる舗装版直接掘削・ 積込工〔夜間〕	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	2	641	1,282	仮復旧 DF430-J02
As塊運搬費〔夜間〕	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	0.2	4,608	921	仮復旧 DF4211-J03
廃材処理料 (東部地区)	AS板、夜間処理費含む 処分費の対象	m3	0.2			県単価・2019/04/01・103 K0024-010
計					475,203	

第 8 号内訳書 連絡工 1

φ150mm

1式

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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.7	2,612	1,828	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.7	5,300	3,710	残土 DW421-J07
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	0.7	6,300	4,410	局独自 K0030-200
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	8.7	2,612	22,724	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.7	4,416	38,419	土砂 DW421-J08
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.7	2,612	4,440	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.7	4,416	7,507	路盤 DW421-J08
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.7			県単価・2019/04/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	5.8	8,091	46,927	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	2.9	7,716	22,376	DW411-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m3	m3	8.7	4,416	38,419	改良土 DW421-J08

第 8 号付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ150	被覆、シート、テープ共	m	5	2,159	10,795	F0403-B00
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	5	2,593	12,965	DW0262-J13
G X形継手接合工	異形管 呼び径150mm G-L i n k 接合	口	2	4,149	8,298	DW0262-J14
フランジ接合工 φ150	(JWWA 7.6K)	口	1	8,275	8,275	F0473-B00
铸铁管切断・溝切り 2 工程	φ150 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	1	12,890	12,890	F0528-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径150mm タッピンねじ式固定	口	1	1,797	1,797	DW027-J05
管撤去工 φ150 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	1,216	6,080	F0172-B00
仕切弁設置工 φ150		基	1	14,330	14,330	F0543-B00
断水連絡工	φ150~φ300(切断込み)	箇所	1	79,300	79,300	F0802-B00
仕切弁きょう取付取外工	(きょう再利用) 補正係数1.6	箇所	1	1,350	1,350	F0561-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	日	1	3,998	3,998	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	9	979	8,811	先行路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	9	2,502	22,518	仮復旧 DW440-J02
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	9	510	4,590	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.5	5,741	2,870	仮復旧 DW4211-J04
廃材処理料 (東部地区)	AS級 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.5			県単価・2019/04/01・103 K0024
計					399,901	

第 9 号 内 訳 書 連絡工 2

φ100mm

1式

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	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	0.5	2,612	1,306	残土 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.5	5,300	2,650	残土 DW421-J07
土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.5	6,300	3,150	局独自 K0030-200
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	5.8	2,612	15,149	土砂 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5.8	4,416	25,612	土砂 DW421-J08
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.4	2,612	3,656	路盤 DW399-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.4	4,416	6,182	路盤 DW421-J08
廃材処理料 (東部地区)	路盤材 (上層・下層) 処分費の対象	m <sup>3</sup>	1.4			県単価・2019/04/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 20~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3.9	8,091	31,554	DW411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1.9	7,716	14,660	DW411-J02
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2t積 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5.8	4,416	25,612	改良土 DW421-J08



名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ100	被覆、シート、テーフ共	m	5	1,921	9,605	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DW0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	2	2,161	4,322	DW0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合	口	2	3,458	6,916	DW0262-J06
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	1	2,161	2,161	DW0262-J11
G X形継手接合工	異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合	口	1	3,458	3,458	DW0262-J12
管撤去工 φ75 DIP	(切断含) CIP兼用	m	5	963	4,815	F0770-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,280	13,280	F0542-B00
断水連絡工	φ60～φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
広報用各戸ビラ		枚	70	35	2,450	G0074-B00
水 替 工 (管布設用)	50m/m	口	1	3,998	3,998	F3118-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m <sup>2</sup>	7	979	6,853	先行路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m <sup>2</sup>	7	2,502	17,514	仮復旧 DW440-J02
小型パッカーによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	7	510	3,570	仮復旧 DW4301-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック2台積 パッカー山積0.13m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.4	5,741	2,296	仮復旧 DW4211-J04
廃材処理料 (東部地区)	AS殻 処分費の対象	m <sup>3</sup>	0.4			県単価・2019/04/01・103 K0024
計					247,506	

第 10 号内訳書 連絡工 3

φ100mm

EU006

1式

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	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	0.1	2,612	261	残土 DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離10km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	0.1	5,300	530	残土 DF421-J07
土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t車 地山 処分費の対象	m3	0.1	6,300	630	局独自 K0030-200
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	6.4	2,612	16,716	土砂 DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	4,416	28,262	土砂 DF421-J08
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.6	2,612	4,179	路盤 DF399-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	1.6	4,416	7,065	路盤 DF421-J08
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	1.6			県単価・2019/04/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4.6	8,091	37,218	DF411-J01
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	1.8	7,716	13,888	DF411-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3	m3	6.4	4,416	28,262	改良土 DF421-J08

P-27

EU006

第 10 号 付属 1

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
DIP布設工 φ100	被覆、シト、テープ共	m	6	1,921	11,526	F0402-B00
G X形継手接合工	直管 呼び径100mm	口	1	2,161	2,161	DF0262-J04
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	5	2,161	10,805	DF0262-J05
G X形継手接合工	異形管 呼び径100mm G-L i n k接合	口	2	3,458	6,916	DF0262-J06
フランジ接合工 φ100	(JWWA 7.5K)	口	1	6,163	6,163	F0472-B00
鋳鉄管切筋・溝切り 2 工程	φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式	口	2	12,000	24,000	F0527-B00
G X形継手挿口加工工	呼び径100mm タッピンねじ式固定	口	2	1,797	3,594	DF027-J03
管撤去工 φ100 DIP	(切断含) CIP兼用	m	6	1,009	6,054	F0771-B00
仕切弁設置工 φ100		基	1	13,280	13,280	F0542-B00
断水連絡工	φ60~φ100(切断込み)	箇所	1	26,170	26,170	F0801-B00
広線用各戸ピラ		枚	79	35	2,765	G0074-B00

P-28

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工(管布設用)	50m/m	fl	1	3,998	3,998	F3118-B00
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	8	979	7,832	仮路盤 DF431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生粗粒度AS混合物(20)	m2	8	2,489	19,912	仮復旧 DF440-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	8	2,502	20,016	仮復旧 DF440-J02
小型バッチャによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3)	m2	8	510	4,080	仮復旧 DF4301-J01
As塊運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バッチャ山積0.13m3	m3	0.8	5,741	4,592	仮復旧 DF4211-J04
廃材処理料(東部地区)	AS塊処分費の対象	m3	0.8			県単価・2019/04/01・103 K0024
計					322,083	

## 第 11 号 内訳書 管撤去工A-1

φ250mm, L=117m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	91.8	2,137	196,176	土砂 DF400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バッチャ山積0.28m3	m3	91.8	2,700	247,860	土砂 DF421-J04
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	16.4	2,137	35,046	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バッチャ山積0.28m3	m3	16.4	2,700	44,280	路盤 DF421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	16.4			県単価・2019/04/01・103 K0028
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間) 40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	91.8	7,657	702,912	DF412-J02
発生土運搬費	DID区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バッチャ山積0.28m3	m3	91.8	2,700	247,860	改良土 DF421-J04
管撤去工 φ250 DIP	(切断含) CIP兼用	m	117	1,483	173,511	Z0021-B00
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	82	979	80,278	仮路盤 DF431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生粗粒度AS混合物(20)	m2	82	2,489	204,098	仮復旧 DF440-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車再生密粒度AS混合物(13)	m2	82	2,502	205,164	仮復旧 DF440-J02

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	82	455	37,310	仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	8.2	3,510	28,782	仮復旧 DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS版 処分費の対象	m3	8.2			県単価・2019/04/01・103 K0924
計					2,318,159	

第 12 号 内訳書 管撤去工A-2

φ250mm, L=139m

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	114.2	2,137	244,045	土砂 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	114.2	2,700	308,340	土砂 DW421-J04
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	19.9	2,137	42,526	路盤 DW400-J01
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	19.9	2,700	53,730	路盤 DW421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	19.9			県単価・2019/04/01・103 K0023
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	(昼間)40~0mm 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	114.2	7,657	874,429	DW412-J02
発生土運搬費	D I D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3	m3	114.2	2,700	308,340	改良土 DW421-J04
管撤去工 φ250 DIP	(切所合) CIP兼用	m	139	1,483	206,137	Z0021-B00
仕切弁撤去工 φ75		基	2	2,875	5,750	F0562-B00
仕切弁撤去工 φ100		基	2	2,954	5,908	F0563-B00
仕切弁撤去工 φ150		基	2	3,817	7,634	F0564-B00

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁撤去工 φ250		基	1	6,203	6,203	Z0025-B00
仕切弁きょう撤去工	補正係数0.6	箇所	5	758	3,790	F0556-B00
コンクリート取こわし工	コンクリートブレーキ、無筋	m3	1	29,510	29,510	Z0015-B00
搬運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し)	人力積込 D1D区間有 8.0km以下	m3	1	5,694	5,694	DP020101-J01
廃材処理料(東部地区)	無筋CO殻 処分費の対象	m3	1			県単価・2019/04/01・103 K0026
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40	m2	99	979	96,921	仮路盤 DW431-J05
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生粗粒度AS混合物(20)	m2	99	2,489	246,411	仮復旧 DW440-J06
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	99	2,502	247,698	仮復旧 DW440-J02
バッチによる舗装版直接掘削・積込工	舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	99	455	45,045	仮復旧 DW430-J01
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック4t積 バッチ山積0.28m3	m3	9.9	3,510	34,749	仮復旧 DW4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	9.9			県単価・2019/04/01・103 K0024

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,918,216	

第 13 号 内訳書 路盤入替工 A-1

再生密粒As=5cm  
再生安定処理=10cm, RC-40=20cm

0U009

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パッカ砂による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	269	551	148,219	既設舗装 DF430-J03
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック1t積 パッカ砂山積0.28m3	m3	40.4	3,510	141,804	既設舗装 DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	40.4			県単価・2019/04/01・103 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	62	2,137	132,494	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック1t積 パッカ砂山積0.28m3	m3	62	2,700	167,400	路盤 DF421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	62			県単価・2019/04/01・103 K0028
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	269	895	240,755	DF431-J02
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚100mm 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	269	4,320	1,162,080	DF040004-J01
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	269	2,645	711,505	DF440-J03
計					3,182,465	

P-35

第 14 号 内訳書 路盤入替工 A-2

再生密粒As=10cm  
再生安定処理=5cm, RC-40=20cm

0U010

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パッカ砂による舗装版直接掘削・積込工	舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.28m3(平積0.20m3)	m2	299	551	164,749	既設舗装 DF430-J03
As塊運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック1t積 パッカ砂山積0.28m3	m3	44.9	3,510	157,599	既設舗装 DF4211-J02
廃材処理料(東部地区)	AS殻(排水性舗装) 処分費の対象	m3	15			県単価・2019/04/01・103 K0022
廃材処理料(東部地区)	AS殻 処分費の対象	m3	29.9			県単価・2019/04/01・103 K0024
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	69.5	2,137	148,521	路盤 DF400-J01
発生土運搬費	D1D区間有り 運搬距離6.7km 良好 ダンプトラック1t積 パッカ砂山積0.28m3	m3	69.5	2,700	187,650	路盤 DF421-J04
廃材処理料(東部地区)	路盤材(上層・下層) 処分費の対象	m3	69.5			県単価・2019/04/01・103 K0028
上層路盤工(施工幅1.8m未満)	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40	m2	299	895	267,605	DF431-J02
上層路盤工(車道・路肩部)	1層平均厚50mm 幅1.4m未満 PK-3 再生AS安定処理(30) 小型車	m2	299	2,670	798,330	DF040004-J02
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	299	2,645	790,855	DF440-J03
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13)	m2	299	2,645	790,855	仮表層 DF440-J03

P-36

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					3,904,462	

## 第 15 号 内訳書 附帯工

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック撤去工	再利用	m	1	1,235	1,235	DP010024-J01
歩車道境界ブロック再利用設置工	片面 150/170×200×600(A) 18-8-25(20) W/C指定無し 養生工有 小型車	m	1	4,184	4,184	DP010022-J01
計					5,419	

第 16 号 内訳書 交通管理工

1式

0U041

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (交替有)	補正値1.2	人日	189			県単価・2019/04/01・労務2 R0011
交通誘導警備員B (交替有)	夜間 補正値1.8	人日	3			県単価・2019/04/01・労務2 R0111
計					3,065,040	

P-39

第 17 号 内訳書 技術管理費

1式

0U053

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通水洗管工	300以下, ポリビツク	m	256	248	63,488	F0933-B00
計					63,488	

P-40



## 第 18 号内訳書 スクラップ評価額

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ費	鑄鉄管 (ライニング有)	kg	15,790	-13	-205,270	局独自 K5101
スクラップ費	鑄鉄類 (ライニング無)	kg	851	-15	-12,765	局独自 K5102
計					-218,035	

