

令和6年度	第 519 号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 下 水 道 課	
事業名	公共下水道施設整備事業								
施工場所	亀山市 和賀町ほか1地区								
工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)						設計 6年 11月		
工事費									
工期	225日間	長	797 m	幅					
工 事 の 大 要									
<b>【補助】</b> 開削工 VU φ150 L= 423 m マンホール設置工 1号組立 N= 18 基 A1号組立 N= 1 基 小口径塩ビ N= 2 基 <b>【単独】</b> 開削工 VU φ150 L= 374 m マンホール設置工 1号組立 N= 10 基 A1号組立 N= 1 基 小口径塩ビ N= 10 基 <b>【上水道課負担分】</b> 石綿管撤去工 ACP φ100 L= 474 m ACP φ75 L= 62 m									

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助						
工事区分						
管路						
管路		式		1		
管きょ工(開削) < 管径150mm >		式		1		
管路土工		式		1		
舗装版切断	アスファルト舗装版 t = 15cm以下	m		850		
舗装版破碎	As/Con t = 15cm以下	m2		175		
舗装版破碎	As/Con t = 15cm以下	m2		205		
管路掘削		m3		330		
管路掘削		m3		530		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）補助			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
管路埋戻		m3		250			
管路埋戻		m3		430			
発生土処理		m3		60			
発生土処理		m3		60			
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		7			
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		8			
殻処分	殻種別アスファルト殻	m3		15			
流用土運搬	往路	m3		280			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助						
工事区分						
管路						
流用土運搬	復路	m3		280		
流用土運搬	往路	m3		470		
流用土運搬	復路	m3		470		
流用土積込工	流用	m3		750		
汚泥処分工		m3		0.7		
管布設工		式		1		
硬質塩化ビニル管	規格 ; 管径 150mm; 支給の有無無し	m		405		
継手類	管径 150mm; 継手種類ゴム輪受口可とう継手	箇所		42		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助						
埋設標識7-ブ	対象管きよ	m		402		
埋設マーカーク杭	対象管きよ	個		2		
砂基礎	規格機械施工;形状リサイクル砂	m <sup>3</sup>		50		
砂基礎	規格機械施工;形状リサイクル砂	m <sup>3</sup>		70		
管路土留工		式		1		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式	m		68		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.0m以下;軽量鋼矢板型式	m		58		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.5m以下;軽量鋼矢板型式	m		6		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）補助						
工事区分						
管路						
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式	m		49		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.5m以下;軽量鋼矢板型式	m		53		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.0m以下;軽量鋼矢板型式	m		60		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.5m以下;軽量鋼矢板型式	m		38		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.8m以下;軽量鋼矢板型式	m		29		
土留支保工（軽量金属支保工）	設置段数3段 掘削深3.8m以下	m		29		
土留支保工（軽量金属支保工）	設置段数2段 掘削深3.5m以下	m		215		
土留支保工（軽量金属支保工）	設置段数1段 掘削深2.0m以下	m		117		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	管路
軽量鋼矢板賃料		式		1		
軽量金属支保材賃料		式		1		
マンホール工		式		1		
1号組立マンホール工		式		1		
マンホール蓋	T-14 亀山市型	組		18		
調整モルタル	20mm ~ 70mm	箇所		18		
調整リング	50mm	個		8		
調整リング	100mm	個		6		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
斜壁ブロック	600×900×300	個		6			
斜壁ブロック	600×900×450	個		12			
直壁ブロック	900×300	個		2			
直壁ブロック	900×600	個		7			
直壁ブロック	900×1200	個		1			
直壁ブロック	900×1500	個		1			
躯体ブロック	900×900	個		2			
躯体ブロック	900×1200	個		3			



## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助						
工事区分						
管路						
躯体ブロック	900×1500	個		2		
躯体ブロック	900×1800	個		11		
底版ブロック	900×130	個		18		
削孔工	150mm	箇所		22		
底部工(1号)		箇所		18		
底部工(1号)	インパートのみ	箇所		2		
組立マンホール設置工	人孔深3.0m以下	箇所		16		
組立マンホール設置工	人孔深3.0m～4.0m	箇所		2		

## 工事数量総括表

		工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初		事業区分 下水道	
							工事区分 管路	
工事区分・工種・種別・細別		規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
内副管		内副管規格 ;内副管径100 ;段差0.6 ~ 1.0m未満		箇所		1		
内副管		内副管規格 ;内副管径100 ;段差1.0 ~ 1.5m未満		箇所		2		
A 1号組立マンホール工				式		1		
マンホール蓋		T-14 亀山市型		組		1		
調整モルタル		20mm ~ 70mm		箇所		1		
斜壁ブロック		600 × (600 × 900) × 600		個		1		
直壁ブロック		(600 × 900) × 900		個		1		
躯体ブロック		(600 × 900) × 900		個		1		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
底版ブロック	(600×900)×130	個		1			
削孔工	150mm	箇所		1			
底部工(A1号)		箇所		1			
組立マンホール設置工	人孔深2.0m~3.0m	箇所		1			
小型マンホール工		式		1			
マンホール蓋	T-14亀山市型	箇所		2			
密封式内蓋	塩ビ製 300	箇所		2			
本管自在継手	150	個		2			

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
塩ビ製小口径マンホール据付工	人孔深2.0m以下 本管径 200以下	箇所		2			
付帯工		式		1			
舗装仮復旧工		式		1			
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13) ;舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		380			
路盤工	16cm 1.8m未満 再生クランパン RC-40下層路盤	m2		380			
区画線工		式		1			
白色・ゼブラ	W=30cm	m		1			
取付管およびます工		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初		事業区分 下水道	
							工事区分 管路	
工事区分・工種・種別・細別		規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ます設置工				式		1		
汚水柵設置工		ます材質塩ビ製;規格JSWAS K-1;深さ900mm以上		箇所		22		
取付管布設及び支管取付工 加算額		管径100可とう性支管設置費		箇所		22		
取付管設置工		管径 100mm A1-2		箇所		7		
取付管設置工		管径 100mm A1-3		箇所		3		
取付管設置工		管径 100mm A2-2		箇所		1		
取付管設置工		管径 100mm A2-3		箇所		2		
取付管設置工		管径 100mm B1-2		箇所		2		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	管路
本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）補助						
取付管設置工	管径 100mm B1-3	箇所		2		
取付管設置工	管径 100mm B2-2	箇所		1		
取付管設置工	管径 100mm B2-3	箇所		2		
取付管設置工	管径 100mm B2-4	箇所		1		
取付管設置工	管径 100mm B3-3	箇所		1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)補助			当初	事業区分	下水道
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
運搬費		式		1			
仮設材運搬費		t		6.901			
事業損失防止施設費		式		1			
家屋調査費	(家屋)	棟		9			
家屋調査費	(外柵)	棟		18			

## 工事数量総括表

		工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）補助		当初	事業区分	下水道
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
共通仮設費（率計上）			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		
工事原価			式		1		
一般管理費等			式		1		
工事価格			式		1		
消費税相当額			式		1		
工事費計			式		1		



## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
管路		式		1			
管きょ工(開削) < 管径150mm >		式		1			
管路土工		式		1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 t = 15cm以下	m		450			
舗装版切断	コンクリート舗装版 t = 15cm以下	m		300			
舗装版破碎	As/Con t = 15cm以下	m <sup>2</sup>		213			
舗装版破碎	As/Con t = 15cm以下	m <sup>2</sup>		95			
舗装版破碎	As/Con t = 15cm以下	m <sup>2</sup>		25			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路掘削		m3		30		
管路掘削		m3		300		
管路掘削		m3		170		
管路埋戻		m3		10		
管路埋戻		m3		210		
管路埋戻		m3		120		
管路埋戻	RC-40	m3		2		
発生土処理		m3		20		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
発生土処理		m3		70			
発生土処理		m3		40			
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		2			
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		15			
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		4			
殻処分	殻種別アスファルト殻	m3		8			
殻処分	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3		13			
流用土運搬	往路	m3		230			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独						
工事区分						
管路						
流用土運搬	復路	m3		230		
流用土運搬	往路	m3		130		
流用土運搬	復路	m3		130		
流用土運搬	往路	m3		10		
流用土運搬	復路	m3		10		
流用土積込工	流用	m3		370		
汚泥処分工		m3		1		
管布設工		式		1		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独						
工事区分						
管路						
硬質塩化ビニル管	規格 ; 管径 150mm; 支給の有無無し	m		359		
継手類	管径 150mm; 継手種類ゴム輪受口可とう継手	箇所		18		
埋設標識フ	対象管きょ	m		357		
砂基礎	規格機械施工; 形状リサイクル砂	m <sup>3</sup>		60		
砂基礎	規格機械施工; 形状リサイクル砂	m <sup>3</sup>		30		
砂基礎	規格機械施工; 形状リサイクル砂	m <sup>3</sup>		10		
管路土留工		式		1		
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下; 軽量鋼矢板型式	m		131		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	管路
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式	m		106		
土留支保工(軽量金属支保工)	設置段数1段 掘削深2.0m以下	m		237		
軽量鋼矢板賃料		式		1		
軽量金属支保材賃料		式		1		
マンホール工		式		1		
1号組立マンホール工		式		1		
マンホール蓋	T-14 亀山市型	組		10		
調整モルタル	20mm ~ 70mm	箇所		10		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独						
工事区分						
管路						
調整リング	50mm	個		5		
調整リング	100mm	個		2		
斜壁ブロック	600×900×300	個		2		
斜壁ブロック	600×900×450	個		8		
躯体ブロック	900×900	個		6		
躯体ブロック	900×1200	個		3		
躯体ブロック	900×1500	個		1		
底板ブロック	900×130	個		10		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独						
工事区分						
管路						
削孔工	150mm	箇所		6		
底部工(1号)		箇所		10		
組立マンホール設置工	人孔深3.0m以下	箇所		10		
A1号組立マンホール工		式		1		
マンホール蓋	T-14 亀山市型	組		1		
調整モルタル	20mm~70mm	箇所		1		
調整リング	100mm	個		1		
斜壁ブロック	600×(600×900)×450	個		1		



## 工事数量総括表

		工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初		事業区分 下水道	
							工事区分 管路	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
躯体ブロック		(600×900)×900	個		1			
底版ブロック		(600×900)×130	個		1			
削孔工		150mm	箇所		1			
底部工(A1号)			箇所		1			
組立マンホール設置工		人孔深2.0m以下	箇所		1			
小型マンホール工			式		1			
マンホール蓋		T-14亀山市型	箇所		10			
密封式内蓋		塩ビ製 300	箇所		10			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独					管路	
本管自在継手	150	個		8		
塩ビ製小口径マンホール据付工	人孔深2.0m以下 本管径 200以下	箇所		10		
付帯工		式		1		
舗装仮復旧工		式		1		
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13) ;舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		333		
路盤工	16cm 1.8m未満 再生クランチャー RC-40下層路盤	m2		200		
路盤工	17cm 1.8m未満 再生クランチャー RC-40下層路盤	m2		133		
取付管およびます工		式		1		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	管路
本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独						
ます設置工		式		1		
汚水柵設置工	ます材質塩ビ製;規格JSWAS K-1;深さ900mm以上	箇所		19		
取付管布設及び支管取付工 加算額	管径100可とう性支管設置費	箇所		15		
取付管設置工	管径 100mm A1-1	箇所		2		
取付管設置工	管径 100mm A1-2	箇所		9		
取付管設置工	管径 100mm A1-3	箇所		3		
取付管設置工	管径 100mm B1-1	箇所		1		
取付管設置工	管径 100mm B1-2	箇所		3		

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名		当初		工事区分	管路	
取付管設置工	管径 100mm B1-3	箇所		1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
上水道移設工		式		1		
1工区		式		1		
1工区(資材)本設		式		1		
ポリエチレン管	20	m		21.2		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	上水道移設工
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
ポリエチレン管	13	m		1.6			
PVエルボ	13	個		1			
PPチーズ	20× 13	個		1			
PVソケット	13	個		1			
PP異形ソケット	20× 13	個		1			
マーカー杭		個		2			
管明示テープ		m		22.8			
1工区(労務)本設		式		1			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	下水道
							本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独		工事区分	上水道移設工
ポリエチレン管据付工	20	m		21.2						
ポリエチレン管据付工	13	m		1.6						
PP継手工	20	口		3						
PP継手工	13	口		6						
管明示シート工		m		22.8						
1工区(資材)仮設		式		1						
砲金製サドル分水栓用キャップ	20	個		1						
ポリエチレン管	20	m		20.2						

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	下水道
							本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			
ポリエチレン管	13	m		3.2						
PPエルボ	20	個		1						
PPエルボ	13	個		4						
PPチーズ	20× 13	個		1						
PP異形ソケット	20× 13	個		1						
PVソケット	13	個		2						
PP管用サドル分水栓	50× 20	個		1						
保温筒	20	m		20						

## 工事数量総括表

		工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初		事業区分 下水道	
							工事区分 上水道移設工	
工事区分・工種・種別・細別		規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
1工区(労務)仮設				式		1		
鋼管ねじ込み接合工		20		個		1		
ポリエチレン管据付工		20		m		20.2		
ポリエチレン管据付工		13		m		3.2		
PP継手工		20		口		5		
PP継手工		13		口		14		
分水栓取付工		PP管用 50×20		個		1		
1工区(資材)撤去仮設				式		1		



## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	上水道移設工
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
砲金製サドル分水栓用キャップ	20	個		1			
1工区(労務)撤去仮設		式		1			
鋼管ねじ込み接合工	20	個		1			
ポリエチレン管撤去工	20	m		20.2			
ポリエチレン管撤去工	13	m		3.2			
処分費	廃プラスチック	kg		6			
2工区(資材)本設		式		1			
ポリエチレン管	20	m		22.5			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	下水道
							本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独		工事区分	上水道移設工
ポリエチレン管	13	m		4.1						
PVエルボ	13	個		1						
PPチーズ	20× 13	個		2						
PVソケット	13	個		2						
PP異形ソケット	20× 13	個		1						
DIP管用サドル分水栓	150× 20	個		1						
マーカー杭		個		4						
管明示テープ		m		26.6						

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	上水道移設工
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
2工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	20	m		22.5			
ポリエチレン管据付工	13	m		4.1			
PP継手工	20	口		5			
PP継手工	13	口		9			
分水栓取付工	DIP管用 150×20	個		1			
管明示シート工		m		26.6			
2工区(土工)本設		式		1			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	工事名	当初	事業区分	下水道
							本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独		工事区分	上水道移設工
舗装版切断	コンクリート舗装版 t = 15cm以下	m		46						
舗装版破壊積込工	機械施工 Con、t=10cm以下	m2		14						
管路掘削工	機械施工 砂質土	m3		10						
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m3		2						
管路埋戻工	機械施工 砂	m3		6						
発生土処理費	砂質土	m3		10						
整地工		m3		10						
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3		1						

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その3)単独			当初	事業区分	下水道
						工事区分	上水道移設工
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
殻処分	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3		1			
汚泥処分工		m3		0.1			
路盤工	16cm 1.8m未満 再生クランパン RC-40下層路盤	m2		14			
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		14			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
事業損失防止施設費		式		1			

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
家屋調査費	(家屋)	棟		6		
家屋調査費	(外柵)	棟		14		
技術管理費		式		1		
管内調査工		m		51		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）単独		当初	事業区分	下水道
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
一般管理費等			式		1		
スクラップ評価額			式		1		
工事価格			式		1		
消費税相当額			式		1		
工事費計			式		1		

## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）上水道課負担分			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
管路		式		1			
石綿管撤去工		式		1			
石綿管撤去工 100, 75		式		1			
カラー継手取り外し工	100	口		158			
石綿管吊り上げ積み込み工	100	m		474			
カラー継手取り外し工	75	口		21			
石綿管吊り上げ積み込み工	75	m		62			
石綿管運搬工		空m3		6			



## 工事数量総括表

	工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）上水道課負担分			当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
石綿管処分費		m3		5			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費（率計上）		式		1			
純工事費		式		1			
現場管理費		式		1			
工事原価		式		1			
一般管理費等		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事（その3）上水道課負担分			当初		事業区分 下水道	
							工事区分 共通仮設費	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
工事価格			式		1			
消費税相当額			式		1			
工事費計			式		1			