

令和4年度	施設第13号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 上 水 道 課			
事 業 名		下水道事業に伴う配水管改良事業									
施 工 場 所		亀 山 市 川 崎 町 ほか 地 内									
工 事 名		川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事						設計 令和4年5月			
工 事 費											
工 期		210 日間		長	415.8 m (仮設を除く)		幅				
工 事 の 大 要											
【下水道補助】 本設 HPE φ 75 L= 37.4 m PP φ 50・25・20 L= 175.4 m 仮設 PP φ 50・25 L= 170.0 m 【下水道単独】 本設 HPE φ 75 L= 81.0 m PP φ 50・30・20 L= 122.0 m 仮設 PP φ 50・30・20 L= 211.7 m 消火栓 N= 1 箇所											

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
【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		工事区分	下水道補助
下水道補助		式		1		
1工区		式		1		
1工区(資材)本設		式		1		
ポリエチレン管	φ50	m		29		
ポリエチレン管	φ13	m		2		
PVソケット	φ13	個		1		
PP異径ソケット	φ50×φ30	個		1		
EF管用サドル分水栓	φ75×φ50	個		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
PP管用サドル分水栓	φ50×φ13	個		1			
ソフトシール仕切弁	右締め φ50	個		1			
MFジョイント	SUSコア付 φ50	個		2			
仕切弁筐	鉄蓋 JWWA B 132	組		1			
仕切弁筐	調整リング PR25(K)	個		2			
仕切弁筐	上部壁 RA25(A)	個		1			
仕切弁筐	下部壁 RC25(C)	個		1			
仕切弁筐	底版 RS25(S)	組		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
管明示テープ	アルタン無し	m		31			
マーカー杭		個		3			
1工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ50	m		29			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		2			
PP継手工	φ50	口		2			
PP継手工	φ30	口		1			
PP継手工	φ13	口		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	当初		概要
					事業区分	水道工事	
						工事区分	下水道補助
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
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		概要
サドル分水栓建込み工	P P管用 φ75×φ50	箇所		1			
サドル分水栓建込み工	P P管用 φ50×φ13	箇所		1			
仕切弁設置工	φ50 H=900 筐据付含む	箇所		1			
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手φ50	口		2			
フランジ継手工	φ50	口		2			
管明示シート工		m		31			
1工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		62			

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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		19						
管路掘削工	機械施工 砂質土	m3		20						
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m3		7						
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m3		8						
発生土運搬費	砂質土	m3		20						
整地		m3		20						
アスファルト塊処理		m3		0.6						
建設廃棄物受入料金	As	m3		0.6						

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	事業区分		概要
					水道工事	下水道補助	
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
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		概要
汚泥運搬・処分工		m ³		0.04			
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		19			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		19			
1工区(資材)仮設		式		1			
ポリエチレン管	φ50	m		29.5			
ポリエチレン管	φ13	m		3			
PVソケット	φ13	個		1			
PP異径ソケット	φ50×φ30	個		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
					増減	理由	
PPチーズ	φ 50	個		1			
PP管用サドル分水栓	φ 50×φ 13	個		1			
ゲートバルブ	φ 50	個		1			
保温筒	φ 50	m		27.5			
1工区(労務)仮設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ 50	m		29.5			
ポリエチレン管据付工	φ 13	m		3			
PP継手工	φ 50	口		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	事業区分	水道工事
					工事区分	下水道補助
PP継手工	φ30	口		1		
PP継手工	φ13	口		4		
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ50×φ13	箇所		1		
ポリエチレン管撤去工	φ50	m		29.5		
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		3		
ポリエチレン管切断工	φ50	口		4		
廃プラ費		kg		18.1		
1工区(土工)仮設		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
					増減	残高	
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		10			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ²		10			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		2			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		1			
発生土運搬費	砂質土	m ³		2			
整地		m ³		2			
アスファルト塊処理		m ³		0.2			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.2			

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	事業区分	水道工事
					工事区分	下水道補助
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		
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
汚泥運搬・処分工		m ³		0.01		
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		6		
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		6		
3工区		式		1		
3工区(資材)本設		式		1		
E F 受口付直管	φ75	本		8		
E F 片受バンド	φ75×11°	個		1		
E F キャップ	φ75	個		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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
ポリエチレン管	φ50	m		4						
ポリエチレン管	φ25	m		59.3						
ポリエチレン管	φ20	m		22.2						
ポリエチレン管	φ13	m		3.4						
PVソケット	φ50	個		1						
PVソケット	φ13	個		4						
PP異径ソケット	φ25×φ20	個		1						
PP異径ソケット	φ20×φ13	個		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
PPエルボ	φ 50	個		4			
PPエルボ	φ 25	個		1			
PPチーズ	φ 20	個		1			
PP異径チーズ	φ 25 × φ 13	個		3			
EF管用サドル分水栓	φ 75 × φ 50	個		2			
EF管用サドル分水栓	φ 75 × φ 25	個		1			
FCD製仕切弁	右締め φ 50	個		1			
埋設用仕切弁	φ 25	個		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	当初		概要
					事業区分	水道工事	
【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事					工事区分	下水道補助	
MFジョイント	SUSコブ付 φ50	個		2			
仕切弁筐	鉄蓋 JWWA B 132	組		2			
仕切弁筐	調整リング PR25(K)	個		4			
仕切弁筐	上部壁 RA25(A)	個		2			
仕切弁筐	下部壁 RC25(C)	個		2			
仕切弁筐	底版 RS25(S)	組		2			
管明示テープ	アルタン無し	m		125.6			
マーカー杭		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
3工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ75	m		36.7			
ポリエチレン管据付工	φ50	m		4			
ポリエチレン管据付工	φ25	m		59.3			
ポリエチレン管据付工	φ20	m		22.2			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		3.4			
融着継手工	φ75	箇所		10			
PP継手工	φ50	口		12			

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	当初		概要
					事業区分	水道工事	
						工事区分	下水道補助
PP継手工	φ25	口		12			
PP継手工	φ20	口		5			
PP継手工	φ13	口		12			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ75×φ50	箇所		2			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ75×φ25	箇所		1			
仕切弁設置工	φ50 H=900 筐据付含む	箇所		1			
仕切弁設置工	φ25 H=900 筐据付含む	箇所		1			
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手 φ50	口		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
工事名 【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初				
フランジ継手工	φ50	口		2			
ポリエチレン管切断工	φ75	口		2			
管明示シート工		m		125.6			
3工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		250			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ²		75			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		70			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		30			

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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m ³		30						
発生土運搬費	砂質土	m ³		70						
整地		m ³		70						
アスファルト塊処理		m ³		2.3						
建設廃棄物受入料金	As	m ³		2.3						
汚泥運搬・処分工		m ³		0.17						
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		75						
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		75						

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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
3工区(資材)仮設		式		1						
ポリエチレン管	φ50	m		27						
ポリエチレン管	φ25	m		35						
ポリエチレン管	φ13	m		1.5						
PVソケット	φ50	個		1						
PP異径ソケット	φ50×φ25	個		1						
PPエルボ	φ13	個		3						
PVエルボ	φ13	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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初				
PPチーズ	φ 50	個		1			
PP異径チーズ	φ 25×φ 13	個		2			
PP管用サドル分水栓	φ 50×φ 13	個		1			
ゲートバルブ	φ 50	個		1			
保温筒	φ 50	m		23			
保温筒	φ 30	m		35			
3工区(労務)仮設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ 50	m		27			

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
					増減	比率	
ポリエチレン管据付工	φ25	m		35			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		1.5			
PP継手工	φ50	口		8			
PP継手工	φ25	口		5			
PP継手工	φ13	口		15			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ50×φ13	箇所		1			
ポリエチレン管撤去工	φ50	m		27			
ポリエチレン管撤去工	φ25	m		35			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		1.5			
ポリエチレン管切断工	φ50	口		4			
ポリエチレン管切断工	φ25	口		5			
廃プラ費		kg		31.1			
3工区(土工)仮設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		8			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ³		5			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		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	事業区分		概要
					水道工事	下水道補助	
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
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	概要	
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m3		1			
発生土運搬費	砂質土	m3		1			
整地		m3		1			
アスファルト塊処理		m3		0.2			
建設廃棄物受入料金	As	m3		0.2			
汚泥運搬・処分工		m3		0.01			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		5			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
4工区		式		1			
4工区(資材)本設		式		1			
ポリエチレン管	φ50	m		15.6			
ポリエチレン管	φ25	m		50.8			
ポリエチレン管	φ13	m		11.5			
PVソケット	φ13	個		5			
PP異径ソケット	φ50×φ25	個		1			
PP異径ソケット	φ25×φ20	個		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
PP異径チーズ	φ25×φ13	個		3			
DIP管用サドル分水栓	φ100×φ50	個		1			
PP管用サドル分水栓	φ50×φ13	個		2			
ソフトシール仕切弁	右締め φ50	個		1			
MFジョイント	SUSコア付 φ50	個		2			
仕切弁筐	鉄蓋 JWWA B 132	組		1			
仕切弁筐	調整リング PR25(K)	個		2			
仕切弁筐	上部壁 RA25(A)	個		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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
仕切弁筐	下部壁 RC25(C)	個		1						
仕切弁筐	底版 RS25(S)	組		1						
管明示テープ	アルタン無し	m		77.9						
マーカー杭		個		8						
4工区(労務)本設		式		1						
ポリエチレン管据付工	φ50	m		15.6						
ポリエチレン管据付工	φ25	m		50.8						
ポリエチレン管据付工	φ13	m		11.5						

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事	
工事名 【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		事業区分	水道工事	
					工事区分	下水道補助	
PP継手工	φ50	口		2			
PP継手工	φ25	口		8			
PP継手工	φ20	口		1			
PP継手工	φ13	口		15			
サドル分水栓建込み工	D I P管用 φ100×φ50	箇所		1			
サドル分水栓建込み工	P P管用 φ50×φ13	箇所		2			
仕切弁設置工	φ50 H=900 筐据付含む	箇所		1			
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手φ50	口		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事	
【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初				
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	概要	
フランジ継手工	φ50	口		2			
管明示シート工		m		77.9			
4工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		160			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		47			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		40			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		10			
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m ³		20			

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
					増	減	
発生土運搬費	砂質土	m ³		40			
整地		m ³		40			
アスファルト塊処理		m ³		1.4			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		1.4			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.11			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		47			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		47			
4工区(資材)仮設		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
工事名 【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初				
ポリエチレン管	φ25	m		50.5			
ポリエチレン管	φ13	m		6.5			
PPソケット	φ25	個		1			
PVソケット	φ13	個		2			
PPエルボ	φ13	個		1			
PVエルボ	φ13	個		1			
PP異径ソケット	φ25×φ20	個		1			
PP異径チーズ	φ25×φ13	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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
サドル分水栓用キャップ	砲金 φ25	個		1			
保温筒	φ25	m		40.5			
4工区(労務)仮設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ25	m		50.5			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		6.5			
PP継手工	φ25	口		10			
PP継手工	φ20	口		1			
PP継手工	φ13	口		11			

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
					増減	残	
ポリエチレン管撤去工	φ25	m		82.5			
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		12.5			
ポリエチレン管切断工	φ25	口		13			
廃プラ費		k g		51.4			
4工区(土工)仮設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		32			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ³		25			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		9			

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	事業区分		概要
					水道工事	下水道補助	
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		5			
発生土運搬費	砂質土	m ³		9			
整地		m ³		9			
アスファルト塊処理		m ³		0.9			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.9			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.03			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		25			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道補助		
5工区		式		1				
5工区(資材)本設		式		1				
ポリエチレン管	φ50	m		34.2				
ポリエチレン管	φ25	m		3.5				
ポリエチレン管	φ20	m		17.5				
ポリエチレン管	φ13	m		2.7				
PVソケット	φ50	個		1				
PVソケット	φ25	個		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
【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		工事区分	下水道補助
PVソケット	φ20	個		7		
PVソケット	φ13	個		1		
PP異径ソケット	φ50×φ25	個		1		
PP管用サドル分水栓	φ50×φ20	個		1		
PP管用サドル分水栓	φ50×φ13	個		1		
MCユニオン	φ25	個		1		
管明示テープ	アルタン無し	m		40.4		
マーカー杭		個		11		

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
5工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ50	m		34.2			
ポリエチレン管据付工	φ25	m		3.5			
ポリエチレン管据付工	φ20	m		17.5			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		2.7			
PP継手工	φ50	口		3			
PP継手工	φ25	口		3			
PP継手工	φ20	口		21			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事	
工事名 【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初				
PP継手工	φ13	口		3			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ50×φ20	箇所		7			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ50×φ13	箇所		1			
管明示シート工		m		40.4			
5工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		120			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		35			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		40			

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	水道工事
							【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道補助
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m3		20						
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m3		20						
発生土運搬費	砂質土	m3		40						
整地		m3		40						
アスファルト塊処理		m3		1.3						
建設廃棄物受入料金	As	m3		1.3						
汚泥運搬・処分工		m3		0.1						
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		35						

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道補助	
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		35			
5工区(労務)仮設		式		1			
ポリエチレン管撤去工	φ50	m		36			
ポリエチレン管撤去工	φ25	m		6.6			
ポリエチレン管撤去工	φ20	m		7.8			
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		3.1			
ポリエチレン管切断工	φ50	口		5			
ポリエチレン管切断工	φ25	口		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
					増減	残高	
工事名	【補助】川崎町地内(市道南條1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初	事業区分	水道工事	
					工事区分	下水道補助	
廃プラ費		k g		26.9			
5工区(土工)仮設		式		1			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ³		2			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		2			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		2			
発生土運搬費	砂質土	m ³		2			
整地		m ³		2			
アスファルト塊処理		m ³		0.1			

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	事業区分		概要
					水道工事	下水道補助	
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.1			
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		2			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		2			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員費		式		1			
直接工事費		式		1			
共通仮設費		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	事業区分		概要
					水道工事	共通仮設費	
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			
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	事業区分		数量増減	摘要
					工事区分	水道工事		
下水道単独		式		1		下水道単独		
1工区		式		1				
1工区(資材)本設		式		1				
ポリエチレン管	φ30	m		76.5				
ポリエチレン管	φ25	m		1.5				
ポリエチレン管	φ20	m		2.5				
ポリエチレン管	φ13	m		4.5				
PVソケット	φ30	個		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
					増	減	
PVソケット	φ20	個		1			
PVソケット	φ13	個		3			
PPエルボ	φ25	個		3			
PP異径チーズ	φ30×φ25	個		1			
PP異径チーズ	φ30×φ20	個		1			
PP異径チーズ	φ30×φ13	個		3			
埋設用仕切弁	φ25	個		1			
管明示テープ	アルタン無し	m		85			

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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事		
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初					
1 工区（労務）本設		式		1				
マーカー杭		個		6				
ポリエチレン管据付工	φ30	m		76.5				
ポリエチレン管据付工	φ25	m		1.5				
ポリエチレン管据付工	φ20	m		2.5				
ポリエチレン管据付工	φ13	m		4.5				
PP継手工	φ30	口		12				
PP継手工	φ25	口		9				

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
PP継手工	φ20	口		3			
PP継手工	φ13	口		9			
管明示シート工		m		85			
1工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		170			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ²		50			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		50			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		20			

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	事業区分		概要
					水道工事	下水道単独	
工事名	【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
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		概要
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m ³		20			
発生土運搬費	砂質土	m ³		50			
整地		m ³		50			
アスファルト塊処理		m ³		1.5			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		1.5			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.1			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		50			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		50			

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	事業区分		数量増減	摘要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
1 工区 (資材) 仮設		式		1				
ポリエチレン管	φ30	m		80.5				
ポリエチレン管	φ25	m		2				
ポリエチレン管	φ20	m		1				
ポリエチレン管	φ13	m		6.5				
PVソケット	φ30	個		1				
PVソケット	φ20	個		1				
PVソケット	φ13	個		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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
PPエルボ	φ30	個		4				
PPエルボ	φ13	個		1				
PVエルボ	φ13	個		1				
PP異径チーズ	φ30×φ25	個		1				
PP異径チーズ	φ30×φ20	個		1				
PP異径チーズ	φ30×φ13	個		3				
ゲートバルブ	φ25	個		1				
保温筒	φ30	m		76				

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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
1 工区 (労務) 仮設		式		1				
ポリエチレン管据付工	φ30	m		80.5				
ポリエチレン管据付工	φ25	m		2				
ポリエチレン管据付工	φ20	m		1				
ポリエチレン管据付工	φ13	m		6.5				
PP継手工	φ30	口		20				
PP継手工	φ25	口		3				
PP継手工	φ20	口		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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
PP継手工	φ13	口		11				
ポリエチレン管撤去工	φ30	m		80.5				
ポリエチレン管撤去工	φ25	m		2				
ポリエチレン管撤去工	φ20	m		1				
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		6.5				
ポリエチレン管切断工	φ30	口		13				
廃プラ費		kg		50.2				
1工区(土工)仮設		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
					増	減	
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		21			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ²		13			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		5			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		3			
発生土運搬費	砂質土	m ³		5			
整地		m ³		5			
アスファルト塊処理		m ³		0.5			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.5			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名	【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.02			
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		13			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		13			
2工区		式		1			
2工区（資材）本設		式		1			
ポリエチレン管	φ50	m		22.5			
ポリエチレン管	φ20	m		2			
PVソケット	φ50	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	事業区分	水道工事
					工事区分	下水道単独
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 当初						
PVソケット	φ20	個		1		
PPソケット	φ50	個		3		
PPエルボ	φ50	個		2		
PPチーズ	φ50	個		1		
PP管用サドル分水栓	φ50×φ20	個		1		
MCユニオン	φ50	個		1		
ソフトシール仕切弁	右締め φ50	個		2		
MFジョイント	SUSコア付 φ50	個		4		

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		当初					
仕切弁篋	鉄蓋 JWWA B 132	組		2			
仕切弁篋	調整リング PR25(K)	個		4			
仕切弁篋	上部壁 RA25(A)	個		2			
仕切弁篋	下部壁 RC25(C)	個		2			
仕切弁篋	底版 RS25(S)	組		2			
管明示テープ	アルタン無し	m		24.5			
マーカー杭		個		7			
2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
					増減	残高	
ポリエチレン管据付工	φ 50	m		22.5			
ポリエチレン管据付工	φ 20	m		2			
PP継手工	φ 50	口		19			
PP継手工	φ 20	口		3			
サドル分水栓建込み工	P P管用 φ 50×φ 20	箇所		1			
仕切弁設置工	φ 50 H=900 筐据付含む	箇所		2			
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手 φ 50	口		4			
フランジ継手工	φ 50	口		4			

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
					増	減	
管明示シート工		m		24.5			
2工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		5			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		2			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		20			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		9			
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m ³		7			
発生土運搬費	砂質土	m ³		20			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名	【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
整地		m ³		20			
アスファルト塊処理		m ³		0.1			
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.1			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.01			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		2			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		2			
2工区（資材）仮設		式		1			
ポリエチレン管	φ50	m		19			

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
					増減	理由	
ポリエチレン管	φ20	m		1			
PVソケット	φ20	個		1			
PPエルボ	φ50	個		4			
PPチーズ	φ50	個		1			
PP管用サドル分水栓	φ50×φ20	個		1			
保温筒	φ50	m		14			
2工区(労務)仮設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ50	m		19			

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
					増減	残	
ポリエチレン管据付工	φ20	m		1			
PP継手工	φ50	口		11			
PP継手工	φ20	口		3			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ50×φ20	箇所		1			
ポリエチレン管撤去工	φ50	m		19			
ポリエチレン管撤去工	φ20	m		1			
ポリエチレン管切断工	φ50	口		3			
廃プラ費		kg		11.6			

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
					増減	残	
2工区(土工)仮設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		6			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ³		4			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		1			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		1			
発生土運搬費	砂質土	m ³		1			
整地		m ³		1			
アスファルト塊処理		m ³		0.1			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
建設廃棄物受入料金	As	m ³		0.1			
汚泥運搬・処分工		m ³		0.01			
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		4			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		4			
3工区		式		1			
3工区(資材)本設		式		1			
E F 受口付直管	φ75	本		15			
E F 片受バンド	φ75×11°	個		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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事							
E F 片受ベンド	φ75×45°	個		2			
E F 両受ベンド	φ75×45°	個		2			
E F 両受Sベンド	φ75（300H）	個		1			
ポリエチレン管	φ13	m		21.7			
PVソケット	φ13	個		6			
EF管用サドル分水栓	φ75×φ13	個		6			
PCジョイント	φ75	個		1			
管明示テープ	アルタン無し	m		102.7			

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
					増減	残	
マーカー杭		個		13			
3工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ75	m		81			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		21.7			
融着継手工	φ75	箇所		24			
PP継手工	φ13	口		12			
サドル分水栓建込み工	PP管用 φ75×φ20	箇所		6			
メカニカル継手工	φ75	口		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	事業区分		概要
					水道工事	下水道単独	
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		当初					
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手 φ75	口		1			
ポリエチレン管切断工	φ75	口		3			
管明示シート工		m		102.7			
3工区（土工）本設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		210			
舗装版取壊積込工	機械施工 As, t=10cm以下	m ²		62			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		60			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		20			

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
【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		工事区分	下水道単独
管路埋戻工	機械施工 クッション用砂	m ³		30		
発生土運搬費	砂質土	m ³		60		
整地		m ³		60		
アスファルト塊処理		m ³		1.8		
建設廃棄物受入料金	As	m ³		1.8		
汚泥運搬・処分工		m ³		0.1		
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		62		
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		62		

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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
3工区(資材)仮設		式		1				
ポリエチレン管	φ50	m		88				
ポリエチレン管	φ13	m		7.5				
PVソケット	φ13	個		3				
PPエルボ	φ50	個		2				
PPエルボ	φ13	個		3				
PVエルボ	φ13	個		3				
DIP管用サドル分水栓	φ100×φ50	個		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	事業区分	水道工事
					工事区分	下水道単独
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事						
PP管用サドル分水栓	φ50×φ13	個		6		
サドル分水栓用キャップ	砲金 φ50	個		1		
管帽	φ75mm	個		2		
ゲートバルブ	φ50	個		1		
保温筒	φ50	m		78.9		
3工区（労務）仮設		式		1		
ポリエチレン管据付工	φ50	m		88		
ポリエチレン管据付工	φ13	m		7.5		

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	事業区分	水道工事
					工事区分	下水道単独
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事						
PP継手工	φ50	口		8		
PP継手工	φ13	口		24		
サドル分水栓建込み工	D I P管用 φ100×φ50	箇所		1		
サドル分水栓建込み工	P P管用 φ50×φ13	箇所		6		
メカニカル継手工	φ75	箇所		2		
ポリエチレン管撤去工	φ50	m		88		
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		7.5		
ポリエチレン管切断工	φ50	口		14		

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
					増	減	
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事							
事業区分							
水道工事							
工事区分							
下水道単独							
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
鋳鉄管切断工	φ75	口		2			
廃プラ費		kg		53.7			
3工区（土工）仮設		式		1			
舗装切断工	As,t=15cm以下	m		30			
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		18			
管路掘削工	機械施工 砂質土	m ³		8			
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m ³		6			
発生土運搬費	砂質土	m ³		8			

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名	【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初			
整地		m3		8			
アスファルト塊処理		m3		0.6			
建設廃棄物受入料金	As	m3		0.6			
汚泥運搬・処分工		m3		0.03			
路盤工	RC-40, t=16cm	m ²		18			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		18			
4工区		式		1			
4工区(資材)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	水道工事
							【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道単独
ポリエチレン管	φ20	m		23.5						
ポリエチレン管	φ13	m		2						
PVソケット	φ13	個		2						
PPエルボ	φ20	個		1						
PP異径ソケット	φ20×φ13	個		1						
PP異径チーズ	φ20×φ13	個		1						
管明示テープ	アルタン無し	m		25.5						
マーカー杭		個		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
					増	減	
4工区(労務)本設		式		1			
ポリエチレン管据付工	φ20	m		23.5			
ポリエチレン管据付工	φ13	m		2			
PP継手工	φ20	口		5			
PP継手工	φ13	口		6			
管明示シート工		m		25.5			
4工区(土工)本設		式		1			
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		50			

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	水道工事
							【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道単独
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		15						
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 クッション用砂	m3		6						
発生土運搬費	砂質土	m3		10						
整地		m3		10						
アスファルト塊処理		m3		0.5						
建設廃棄物受入料金	As	m3		0.5						

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
					増減	残高	
汚泥運搬・処分工		m ³		0.04			
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		15			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		15			
4工区(資材)仮設		式		1			
ポリエチレン管	φ20	m		23.5			
ポリエチレン管	φ13	m		2			
PVソケット	φ13	個		2			
PPエルボ	φ20	個		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	事業区分		数量増減	概要
					工事区分	水道工事 下水道単独		
PPエルボ	φ13	個		1				
PVエルボ	φ13	個		1				
PP異径ソケット	φ20×φ13	個		1				
PP異径チーズ	φ20×φ13	個		1				
保温筒	φ20	m		14				
4工区(労務)仮設		式		1				
ポリエチレン管据付工	φ20	m		23.5				
ポリエチレン管据付工	φ13	m		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
【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事			当初		工事区分	下水道単独
PP継手工	φ20	口		5		
PP継手工	φ13	口		10		
ポリエチレン管撤去工	φ20	m		23.5		
ポリエチレン管撤去工	φ13	m		2		
ポリエチレン管切断工	φ20	口		3		
廃プラ費		kg		6.7		
4工区（土工）仮設		式		1		
舗装切断工	As, t=15cm以下	m		19		

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	水道工事
							【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		工事区分	下水道単独
舗装版取壊積込工	機械施工 As,t=10cm以下	m ²		11						
管路掘削工	機械施工 砂質土	m3		3						
管路埋戻工	機械施工 RC-40	m3		2						
発生土運搬費	砂質土	m3		3						
整地		m3		3						
アスファルト塊処理		m3		0.4						
建設廃棄物受入料金	As	m3		0.4						
汚泥運搬・処分工		m3		0.02						

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	事業区分		概要
					工事区分	水道工事 下水道単独	
工事名 【単独】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		当初					
路盤工	RC-40,t=16cm	m ²		11			
表層	車道 再生密粒度As(13) t=3cm	m ²		11			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員費		式		1			
直接工事費		式		1			
共通仮設費		式		1			
共通仮設費（率計上）		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
					増減	比率	
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			
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

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	事業区分	水道工事
					工事区分	消火栓
消火栓		式		1		
3工区		式		1		
3工区 資材 消火栓		式		1		
PE挿し口付鋳鉄製T字管	G型、φ75×φ75	個		1		
地下式消火栓 単口φ75×φ65	耐震補修弁 H=150付き	個		1		
フランジ短管 (RF-GF)	DCIP φ75×H150	本		1		
消火栓ボックス(角型) 蓋枠	H=200 35×45型 CTC350×450同等品以上	組		1		
消火栓ボックス(角型) 調整リング	450×350-50	個		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
					増減	残数	
【消火栓】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事							
消火栓ボックス(角型) 上部材	450×350-200	個		1			
消火栓ボックス(角型) 下部材	450×350-100	個		1			
消火栓ボックス(角型) 底板	680×200-40	個		1			
EFソケット	φ75	個		1			
3工区 労務 消火栓		式		1			
消火栓設置工	筐設置含む、地下式	箇所		1			
融着接合継手工		口		2			
フランジ継手工	φ75	口		2			

工事数量総括表

		工事名	【消火栓】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事		当初	事業区分	水道工事	
						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（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		

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	共通仮設費
【消火栓】川崎町地内（市道南條1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事						
消費税相当額		式		1		
工事費計		式		1		