

工事番号		町長		副町長		課長		係長		設計者	
<h1>閲覧設計書</h1>											
令和 5 年度 消火栓取替工事 (2工区)										実施 変更 設計書 ○ 閲覧	
工事場所	箕輪町 沢 八乙女 上古田										
設 計 概 要											
1. 消火栓設置工	消火栓取替 (箕輪町仕様)								4箇所		
										設計書 審査	

変 更 理 由 及 び 内 容

<div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; margin-bottom: 5px;"></div>			
本 工 事 費		変更請負算出	
通 水 試 験 費		_____ ×	=
断 水 保 証 費			
用 地 費 及 び 補 償 費			(税 円)
事 務 費			=
工 事 雑 費		増 ・ 減 額	増 円
消 費 税 相 当 額			(内 消 費 税 相 当 額 円)
		注	
合 計			

工 事 費 総 括 表

令和5年度

消火栓取替工事(2工区)

(1)

工 事 別	施設別	工 種 別	実施設計		精算設計	
			規模及び形状寸法	金 額	規模及び形状寸法	金 額
本工事費		1.消火栓取替工		(-----)		(-----)
			沢 宮通り15組			-----
			沢 沢上伸1	-----		-----
			八乙女 八乙女1組	-----		-----
			上古田 上古田4組	-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
				-----		-----
		直 接 工 事 費 計		(-----)		(-----)

工 事 費 総 括 表

令和5年度

消火栓取替工事(2工区)

(2)

工 事 別	施設別	工 種 別	実 施 設 計		規 模 及 び 形 状 寸 法	
			規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額
本工事費		対 象 額				
		運 搬 費				
		準 備 費				
		事業損失防止施設費				
		安 全 費				
		役 務 費				
		技 術 管 理 費				
		営 繕 費				
		環 境 対 策 費				
		共通仮設費	対象額 1,000万円以下 (- 1/2 ×)×		対象額 1,000万円以下 (- 1/2 ×)×	
		共通仮設費計				
		純 工 事 費				
		現 場 管 理 費	対象額 1,000万円以下		対象額 1,000万円以下	

工 事 費 総 括 表

令和5年度

消火栓取替工事(2工区)

(3)

工 事 別	施設別	工 種 別	実 施 設 計			
			規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額
本工事費						
		工 事 原 価				
		一 般 管 理 費 等				
		工 事 価 格				
		消 費 税 相 当 額				
		工 事 費 計				

消火栓取替工事（2工区） 工事設計書

箕輪町 沢 八乙女 上古田

工事計画概要

消火栓取替(箕輪町仕様)

4箇所

0

内 訳 書

沢 宮通り15組

2

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額		
資材	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 受口無 φ75	本	1						-----	
	メカ型トレスサーシヨイント	φ75 内面粉体 離脱防止金具	個	1						-----	
	メカ型ショートフランシ短管	φ75 内面粉体 離脱防止付	個	1						-----	
	消 火 栓	地上式 単口 回転打倒式 副弁・座台含む	基	1						-----	
	フ ラ ン ジ 継 手 材	マルチカスケット φ75 ホルトナット含む	枚	1						-----	
	埋 設 標 識 シ ー ト	W=150	m	2.3						-----	
	管 明 示 テ ー プ	W=30	m	2.3						-----	
	ロケーティングワイヤー		m	2.3						-----	

		計								-----	

内 訳 書

沢 沢上仲1

2

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号
				数量	単価	金額	数量	単価	金額		
資材	配水用ポリエチレン管	受口無直管 ISO φ75×5.0m	本	1						-----	
	EF受口付フランジ短管	ISO SUS φ75	個	2						-----	
	消 火 栓	地上式 単口 回転打倒式 副弁・座台コンクリート含む	基	1						-----	
	フ ラ ン ジ 継 手 材	マルチガasket φ75 ボルトナット含む	枚	2						-----	
	埋 設 標 識 シ ー ト	W=150	m	3.1						-----	
	管 明 示 テ ー プ	W=30	m	3.1						-----	
	ロケーティングワイヤー		m	3.1						-----	

		計								-----	

内 訳 書

沢 沢上仲1

3

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号
				数量	単価	金額	数量	単価	金額		
労務	ポリエチレン管布設工	融着接合 φ75	m	3.1						-----	
	ポリエチレン切断工	φ75	口	1						-----	
	ポリエチレン管継手工	EF (1口継手) φ75	口	2						-----	
	フランジ継手工	φ75	口	2						-----	
	消火栓設置工	ブロック台座含む φ75 地上式 単口	箇所	1						-----	
	消火栓撤去工	地上式 φ75 単口	箇所	1						-----	
	消火栓処分工	運搬費込み	箇所	1						-----	
	埋設標識シート布設工	W=150	m	3.1						-----	
	管明示テープ布設工	W=30	m	3.1						-----	
	ロケータイングワイヤー布設工	FRT-174	m	3.1						-----	

	計									-----	

内 訳 書

八乙女 八乙女1組

2

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号
				数量	単価	金額	数量	単価	金額		
資材	配水用ポリエチレン管	受口無直管 ISO φ75×5.0m	本	1						-----	
	EF ソケット	ISO φ75	個	2						-----	
	EF 両受チーゾ	ISO φ75×φ75	個	1						-----	
	EF 受口付フランジ短管	ISO SUS φ75	個	1						-----	
	消 火 栓	地上式 単口 回転打倒式 副弁・座台含む	基	1						-----	
	フランジ継手材	マルチガasket φ75 ホルトナット含む	枚	1						-----	
	埋設標識シート	W=150	m	5.5						-----	
	管明示テープ	W=30	m	5.5						-----	
	ロケーティングワイヤー		m	5.5						-----	

	計								-----		

内 訳 書

八乙女 八乙女1組

3

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号
				数量	単価	金額	数量	単価	金額		
労務	ポリエチレン管布設工	融着接合 φ75	m	5.5						-----	
	ポリエチレン切断工	φ75	口	1						-----	
	ポリエチレン管継手工	EF (1口継手) φ75	口	1						-----	
	ポリエチレン管継手工	EF (2口継手) φ75	口	3						-----	
	フランジ継手工	φ75	口	1						-----	
	消火栓設置工	ブロック台座含む φ75 地上式 単口	箇所	1						-----	
	消火栓撤去工	地上式 φ75 単口	箇所	1						-----	
	消火栓処分工	運搬費込み	箇所	1						-----	
	埋設標識シート布設工	W=150	m	5.5						-----	
	管明示テープ布設工	W=30	m	5.5						-----	
	ロケータイングワイヤー布設工	FRT-174	m	5.5						-----	

	計								-----		

内 訳 書

上古田 上古田4組

2

工種	名 称	形状寸法	単位							摘 要	代価 番号	
				数量	単価	金額	数量	単価	金額			
資材	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 受口付 φ75×5m	本	1						-----		
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 受口無 φ75×5m	本	1						-----		
	離 脱 防 止 金 具	TH-30I φ75	個	1						-----		
	メカ型チーズII型(MVT)	φ75×φ75 内面粉体	基	1						-----		
	メカ型トレッサージョイント	φ75 内面粉体 離脱防止金具	個	1						-----		
	メカ型ショートフランジ短管	φ75 内面粉体 離脱防止付	個	1						-----		
	消 火 栓	地上式 単口 回転打倒式 副弁・座台・コンクリートユニット含む	基	1						H=1,500	-----	
	フ ラ ン ジ 継 手 材	マルチカスケット φ75 ボルトナット含む	枚	1						-----		
	埋 設 標 識 シ ー ト	W=150	m	7.1						-----		
	管 明 示 テ ー プ	W=30	m	7.1						-----		
	ロケーティングワイヤー		m	7.1						-----		

	計								-----			

内 訳 書

上古田 上古田4組

3

工種	名 称	形状寸法	単位							摘要	代価 番号
				数量	単価	金額	数量	単価	金額		
労務	塩ビ管布設工	φ75	m	7.1						-----	
	ビニル管切断工	φ75	口	2						-----	
	メカニカル継手工	φ75	口	7						-----	
	フランジ継手工	φ75	口	1						-----	
	消火栓設置工	ブロック台座含む φ75 地上式 単口	箇所	1						-----	
	消火栓撤去工	地上式 φ75 単口	箇所	1						-----	
	消火栓処分工	運搬費込み	箇所	1						-----	
	埋設標識シート布設工	W=150	m	7.1						-----	
	管明示テープ布設工	W=30	m	7.1						-----	
	ロケータイングワイヤー布設工	FRT-174	m	7.1						-----	

	計								-----		
