

令和 7 年 度

町道白石・市ノ渡線配水管布設替工事その 1

縦 覧 設 計 書

七 戸 町 水 道 事 業

町道白石・市ノ渡線配水管布設替 工 事 設 計 書

その 1

一金

四

(内特殊製品費

四)

— 1 号表

[illegible]

[illegible]

一位代価表

四)

代価表
番 号

[illegible]

1. 配水管布設替 工 事 設 計 書
(DIP-GX φ 150)

一金 円 (内特殊製品費 円) —— 1 号表

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前 (申請時)			変更後 (精算時)			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
1)	管 材 費		式	1 0						
2)	材 料 費		式	1 0						
3)	労 務 費		式	1 0						
4)	土 工 費		式	1 0						
5)	道 路 復 旧 費		式	1 0						
6)	廃 棄 物 処 理 費		式	1 0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
1)管 材 費										
	内 面 紛 体 塗 装 ダクタイル鋳鉄管	GX形S種 φ150×5.0m	本	100.0						
	フランジ付T字管	GX形 内面粉体 φ150×75	個	2.0						
	曲 管	GX形 内面粉体 φ150×45°	個	4.0						
	曲 管	GX形 内面粉体 φ150×22 1/2°	個	3.0						
	曲 管	GX形 内面粉体 φ150×11 1/4°	個	3.0						
	曲 管	GX形 内面粉体 φ150×5 5/8°	個	12.0						
	両 受 曲 管	GX形 内面粉体 φ150×45°	個	4.0						
	両 受 曲 管	GX形 内面粉体 φ150×22 1/2°	個	3.0						
	継 ぎ 輪	GX形 内面粉体 φ150	個	1.0						
	G-Link セ ッ ト	GX形 内面粉体 φ150	個	21.0						
	(異形管・ソフトソール弁用) 接 合 セ ッ ト	GX形 内面粉体 φ150	組	20.0						
	ラ イ ナ	GX形 内面粉体 φ150	個	21.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
	塩ビライニング鋼管	SGP-VD φ 75×4.0m	本	2 0						
	合 フ ラ ン ジ	φ 75	個	2 0						
	S G P - V D 用 曲 管	内外面樹脂コーティング φ 75×90°	個	6 0						
	G X 形 受挿し付仕切弁	FCD φ 150	基	1 0						
	ソフトシール仕切弁	FCD 7.5K φ 75	基	2 0						
	フ ラ ン ジ 接 合 材	SUS304 φ 75用 GF	組	2 0						
	フ ラ ン ジ 接 合 材	SUS304 φ 75用 RF	組	2 0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
2)材 料 費										
	仕 切 弁 筐	大 座台共 φ 150 DP=1000	基	1 0						
	仕 切 弁 筐	大 座台共 φ 75 DP=1000	基	2 0						
	管 標 示 埋 設 シ ー ト	ホ° リエチレンクロス タ° プ° ル W=15cm	m	505 0						
	管 明 示 テ ー プ	W=3cm	m	319 0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
3)労 務 費										
	鑄鉄管布設工	機械力 φ150	m	501.1						
	鑄鉄管切断工	エンジンカッター φ150	口	19.0						
	G X 継手接合工	(直管部) φ150	口	100.0						
	G X 継手接合工	(G-Link部) φ150	口	21.0						
	G X 継手接合工	(異形管部) φ150	口	20.0						
	鋼管布設工	人力 φ75	m	6.3						
	鋼管継手工	φ75	口	12.0						
	仕切弁設置工	機械力 φ150	基	1.0						
	仕切弁設置工	機械力 φ75	基	2.0						
	仕切弁筐設置工		基	3.0						
	フランジ継手工	7.5K φ75	口	4.0						
	管明示シート工		m	505.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
	管 明 示 テ ー プ 工	DIP用 φ 150×5000	m	501.0						
	土 留 工	木矢板 W=0.90 H=1.80	m	5.0						
	土 留 工	木矢板 W=0.95 H=2.10	m	2.0						
	(既 設 弁 筐) 現場発生材運搬工	クレーン付トラック2t積2t吊 L=7.1km	回	1.0						
	交 通 誘 導 員 (B)		人	88.0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
4) 土 工 費										
	舗 装 版 切 断 工	アスファルト t=15cm以下	m	1007.0						
	舗装版取壊し掘削工	As BH0.20m ³ t=0cmを超え10cm以下	m ²	301.0						
	機 械 掘 削 工	土砂 クローラ型 BH0.20m ³	m ³	365.0						
	機 械 埋 戻 工	砂 クローラ型 BH0.20m ³	m ³	194.0						
	埋 戻 用 砂	路盤用砂	m ³	233.0						
	機 械 埋 戻 工	発生土 クローラ型 BH0.20m ³	m ³	1.0						
	残 土 処 理 工	4tダンプ L=2.0km以下 土砂 BH0.20m ³	m ³	364.0						
	廃 棄 物 運 搬 工	4t L=6.5km以下 As塊 BH0.20m ³	m ³	21.0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
5)道路復旧費										
	町道(幹線)仮復旧工 凍 上 抑 制 層	再生切込碎石RC-40 t=17cm	m ²	301.0						
	町道(幹線)仮復旧工 下 層 路 盤 工	再生切込碎石RC-40 t=23cm	m ²	301.0						
	町道(幹線)仮復旧工 上 層 路 盤 工	粒調碎石M-40 t=17cm	m ²	301.0						
	町道(幹線)仮復旧工 舗 装 工	ｶﾞﾗｽ入再生密粒度As(13) t=3cm 人力ﾌﾟﾗｲﾑ	m ²	301.0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前（申請時）			変更後（精算時）			備 考
				数 量	単 価(円)	金 額(円)	数 量	単 価(円)	金 額(円)	
6) 廃棄物処理費										
	廃 棄 物 処 理 費	As塊	t	49 0						
	廃 棄 物 処 理 費	金属くず	t	0 1						
	小 計									