

設 計 番 号 040004

確認者 1	確認者 2	担 当

当初設計書

使用単価	令和 7 年 4 月期
------	-------------

施 工 年 度	令和 7年度	
工 事 場 所	長浜市川道町	
工 事 名 称	びわ水道統合に伴う配水管布設工事(その4)	
工 事 金 額	当初設計額 円	変更設計額 円
工 期	日	

長浜水道企業団

# 起工（変更）理由

当工事は、びわ水道統合に伴い配水管を新設および増径するもの。

# 設計（変更）概要

【 仮 設 】 仮設配管 設置・撤去 1式

【 本 設 】 DIP. GX  $\phi$  200 L=403. 9m、DIP. GX  $\phi$  150 L=22. 1m、DIP. GX  $\phi$  100 L=0. 4m

HIVP  $\phi$  150 L=4. 2m、HIVP  $\phi$  100 L=3. 7m

給水2件

【既設管撤去】 DIP  $\phi$  200m L=4. 0m、VLP  $\phi$  150 L=207. 0m、VP  $\phi$  150 L=122. 7m

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
	共通仮設費率計算額			式	1			
	共通仮設費 積上額計			式	1			
		運搬費		式	1			
			運搬費		1			第25号明細表, A00001//1
		技術管理費		式	1			
			技術管理費		1			第26号明細表, A00001//2
純工事費				式	1			
	現場管理費			式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価				式	1			

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	一般管理費等			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
		契約保証費		式	1			
工事価格				式	1			
	工事価格積上額			式	1			
			スクラップ 費	式	1			第27号明細表, A0001//2
消費税相当額				式	1			
本工事費				式	1			

# 間 接 工 事 明 細 書 (当初)

費 目		計 算 根 拠 式			
共通仮設費 (率計算額)	率計算額	＝対象額×（標準率×地域補正）			
		＝ ×（ %× ）×			
	対象額	＝直接工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2）			
		＋無償貸付機械等評価額＋事業損失防止施設費＋処分費（準備費）－処分費控除額			
		＋加算額－減算額			
		＝			
		－（			
		／2）＋			
		－（			
		／2）			
	＋	＋	＋	－	
	＋	－			
	処分費控除額＝				
	処分費等（直工＋準備）÷対象額＝構成比< >3%				
		÷			
					%< >3%
現場環境改善費 (率計算額)	率計算額	＝対象額×（標準率＋補正率）×係数			
		＝ ×（ %＋ %）×			
	対象額	＝直接工事費－（管材費／2）－処分費等（直工）＋支給品費			
		－（管材費（支給品費）／2）＋無償貸付機械等評価＋加算額－減算額			
		＝			
		－（			
		／2）－			
		＋			
		－（			
		／2）＋			
		＋	－		
現場管理費 (率計算額)	率計算額	＝対象純工事費×（標準率×地域補正＋冬期補正率）			
		＝ ×（ %× ＋ %）×			
	対象純工事費	＝純工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2）			
		＋無償貸付機械等評価額－処分費控除額＋加算額－減算額			
		＝			
		－（			
		／2）＋			
		－（			
		／2）			
		＋	－	＋	－
一般管理費 (率計算額)	率計算額	＝対象工事原価×（標準率×前払補正率）×係数			
		＝ ×（ %× ）×			
	対象工事原価	＝工事原価－処分費控除額＋加算額－減算額			
		＝			
		－			
		＋			
		－			

直接工事費内訳書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設配水管布設工								Y1001//1
	材料			式	1			第1号明細表, AZ0001//1
	管工			式	1			第2号明細表, AZ0001//2
	土工			式	1			第3号明細表, AZ0001//3
仮設配水管撤去工				式				Y1001//5
	材料			式	1			第4号明細表, AZ0001//21
	管工			式	1			第5号明細表, AZ0001//13
	土工			式	1			第6号明細表, AZ0001//14
仮設給水管布設工								Y1001//6
	材料			式	1			第7号明細表, AZ0001//15
	管工			式	1			第8号明細表, AZ0001//16
	土工			式	1			第9号明細表, AZ0001//17

直接工事費内訳書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設給水管撤去工								Y1001//7
	管工			式	1			第10号明細表, AZ0001//18
	土工			式	1			第11号明細表, AZ0001//19
試掘工								Y1001//8
	管工			式	1			第12号明細表, AZ0001//24
	土工			式	1			第13号明細表, AZ0001//20
先行本設配水管布設工								Y1001//2
	材料			式	1			第14号明細表, AZ0001//4
	管工			式	1			第15号明細表, AZ0001//5
	土工			式	1			第16号明細表, AZ0001//6
本設配水管布設工								Y1001//3
	材料			式	1			第17号明細表, AZ0001//7

直接工事費内訳書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	管工			式	1			第18号明細表, AZ0001//8
	土工			式	1			第19号明細表, AZ0001//9
本設給水管布設工				式				Y1001//4
	材料			式	1			第20号明細表, AZ0001//10
	管工			式	1			第21号明細表, AZ0001//11
	土工			式	1			第22号明細表, AZ0001//12
既設管撤去工				式				Y1001//9
	管工			式	1			第23号明細表, AZ0001//22
	土工			式	1			第24号明細表, AZ0001//23
直接工事費計								



仮設配水管布設工  
第1号明細表  
AZ0001-0000-01

材料 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設リース管		式	1			N0001//5
仮設リース仕切弁BOX		個	1			N0001//6
不断水割T字管 V型(塩ビ管用)	φ 150× φ 150	基	1			HM06152
不断水バルブ (REC-BOX仕様)	φ 150m/m 塩ビ管用	基	1			HP12150
フランジ 接合部品 RF形 7.5K	φ 150 (SUS304) (B/N/W含む)	組	1			DN02150
仕切弁用鉄蓋(円形250用水協型)	円形1号(カラー標示)3回転用	個	2			KW01001
仕切弁用嵩上REC(水協型)上下部壁	1AC15-25AC H=150 3回転用	個	2			KW02035
仕切弁用REC(水協型)円形底版1号	1S40-25P H=40 3回転用	個	2			KW03005
VP-TS形直管 一般用	φ 200	m	2			E101200
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

仮設配水管布設工  
第2号明細表  
AZ0001-0000-02

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設リース管施工費	布設+継手+ハルブ設置	式	1			N0001//4
不断水穿孔工事費		式	1			第1号表
不断水ハルブ工事費		式	1			第2号表
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1			第3号表, SS0140//1
仮設リース仕切弁BOX設置工		個	1			第4号表, SN0001//5
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第5号表, SS0900//1
レシコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	2			第6号表, SS0904//1
レシコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	2			第7号表, SS0904//6
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設配水管布設工  
第3号明細表の1  
AZ0001-0000-03

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	55			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	55			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	9			第9号表, SS1040//2
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	3			第10号表, SS1040//1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	3			第11号表, SS1000//2
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	5			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1			第13号表, SY1010//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	3			第14号表, SY1010//4
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	3			第15号表, SY1010//2
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、タンクトラック2t車 L=20.0m D I D 区域外	m3	3			第16号表, SN0002//3
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、タンクトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	5			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	8			K5676

土工 1式当り明細表

[illegible]

材料 1式当り明細表

[illegible]

管工 1式当り明細表

仮設配水管撤去工  
第5号明細表  
AZ0001-0000-13

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設リース管撤去工		式	1			N0001//7
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	3			第23号表, SS0140//2
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 150mm	口	4			第24号表, SS0136//1
仮設リース仕切弁BOX撤去工	円形1号 250mm	個	1			第25号表, SS0910//1
鉄蓋撤去	円形1号 250mm	個	2			第26号表, SS0910//2
レジンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	2			第27号表, SS0914//1
レジンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 底版 H=40mm	個	2			第28号表, SS0914//2
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設配水管撤去工  
第6号明細表の1  
AZ0001-0000-14

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	9			第9号表, SS1040//2
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	2			第10号表, SS1040//1
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	3			第11号表, SS1000//2
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	3			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 発生土 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	2			第29号表, SY1010//5
管路埋戻工(機械)	埋戻材 発生土 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	2			第30号表, SY1010//6
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	0.5			第13号表, SY1010//1
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=20.0m D I D 区域外	m3	0.3			第16号表, SN0002//3
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	0.7			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	1			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=12.0km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.3			第18号表, SN0002//4
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.1			第19号表, SN0002//1

土工 1式当り明細表

第20号表, SY1070//1

第21号表, SY1050//1

第22号表, SN0001//1

合	計
---	---

式	1
---	---



材料 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]

仮設給水管布設工  
第8号明細表  
AZ0001-0000-16

管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	16.6			第31号表, SS0350//5
ホ°ポリエチレン管継手工	φ 20mm	口	8			第32号表, SS0360//1
ホ°ポリエチレン管切断工	φ 20	口	4			第33号表, SS0457//1
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 20mm	口	4			第34号表, SS0220//1
ゲート弁設置工	20A	箇所	2			第35号表, SY0485//1
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 20mm 3回転	口	2			第36号表, SY8242//1
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設給水管布設工  
第9号明細表  
AZ0001-0000-17

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	24			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	24			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	5			第9号表, SS1040//2
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1			第11号表, SS1000//2
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1			第14号表, SY1010//4
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=20.0m D I D 区域外	m3	1			第16号表, SN0002//3
投棄料(残土)	(株)成建	m3	1			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=12.0km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.2			第18号表, SN0002//4
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	5			第20号表, SY1070//1
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

[illegible]

土工 1式当り明細表

仮設給水管撤去工  
第11号明細表  
AZ0001-0000-19

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	5			第9号表, SS1040//2
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1			第11号表, SS1000//2
管路埋戻工(機械)	埋戻材 発生土 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2			第29号表, SY1010//5
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=20.0m D I D 区域外	m3	1			第16号表, SN0002//3
投棄料(残土)	柵成建	m3	1			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=12.0km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.1			第18号表, SN0002//4
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	5			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	5			第21号表, SY1050//1
合 計		式	1			

管工 1式当り 明細表

R4450

[illegible]

土工 1式当り明細表

試掘工  
第13号明細表  
AZ0001-0000-20

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	10			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	10			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	5			第10号表, SS1040//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	6			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 発生土 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	6			第30号表, SY1010//6
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	0.3			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	0.3			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.2			第19号表, SN0002//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	5			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	3			第21号表, SY1050//1
合 計		式	1			

# 材料 1式当り明細表

先行本設配水管布設工  
第14号明細表の1  
AZ0001-0000-04

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 200×5000(内面粉体塗装)	本	21			DA06200
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 200×φ 200	個	1			DAA2202
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 200×φ 150	個	1			DAA2201
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 200	個	2			DAC2200
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 200	個	2			DAD3200
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 200(10.0K)	基	3			H122200
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 200(10.0K)	基	1			H120200
ダクタイル鋳鉄管 GX形 受挿し片落管	φ 200×φ 150	個	1			DAB1201
ダクタイル鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 200	個	2			DAK1200
GX形 ライフ	φ 200	個	7			DQ55200
GX形 G-Link	φ 200	組	11			DQ04200
GX形 接合部品(異形管)	φ 200	組	8			DQ02200



材料 1式当り明細表

先行本設配水管布設工  
第14号明細表の2  
AZ0001-0000-04

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
カ形異径トレスナーC・V	φ 200*150 (铸铁*塩ビ・鋼用)	個	1			N0001//3
ダクタイル铸铁管 GX形 S種 直管	φ 150×5000 (内面粉体塗装)	本	1			DA06150
ダクタイル铸铁管 GX形 二受T字管	φ 150×φ 150	個	2			DAA2152
GX形フツシル仕切弁 (受挿)	φ 150 (10.0K)	基	3			H122150
GX形フツシル仕切弁 (両受)	φ 150 (10.0K)	基	1			H120150
ダクタイル铸铁管 GX形 短管1号	φ 150 (GF7.5K)	個	1			DAL2150
ダクタイル铸铁管 GX形 短管2号	φ 150 (GF7.5K)	個	3			DAM2150
カ形ショートフランジ 短管	φ 150 (塩ビ* 鋼管用)	個	1			EOT2150
カ形トレスナーV・C	φ 150 (塩ビ・鋼* 铸铁用)	個	2			E060150
GX形 G-Link	φ 150	組	1			DQ04150
GX形 接合部品 (異形管)	φ 150	組	10			DQ02150
フランジ 接合部品 RF・GF兼用 7.5K	φ 150 LSP型 (SUS304) (B/N/W含む)	組	1			DN20075//1

先行本設配水管布設工  
第14号明細表の3  
AZ0001-0000-04

材料 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ 接合部品 GF形1号 7.5K	φ150 (SUS304) (B/N/W含む)	組	3			DN06150
仕切弁用鉄蓋(円形1号水協型)B/N/W	円形1号(方向・口径・弁名称・長浜水	個	8			HW01001
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1A15-25A 上部壁 円形1号 H=150	個	8			HW02005
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1B10-25B 中部壁 円形1号 H=100	個	8			HW02010
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1B20-25B 中部壁 円形1号 H=200	個	12			HW02015
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1C30-25C 下部壁 円形1号 H=300	個	8			HW02030
仕切弁用底板レジコンボックス (水協型)	RB25 (P) H=40 円形底板1号	個	8			HW03005
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

先行本設配水管布設工  
第15号明細表の1  
AZ0001-0000-05

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 200mm	m	103.9			第41号表, SS0110//1
G X形継手接合工	直管 φ 200mm	口	20			第42号表, SS0165//1
G X形継手接合工	異形管 φ 200mm	口	8			第43号表, SS0165//2
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 200mm	口	11			第44号表, SS0165//3
鑄鉄管切断工	φ 200mm (エンジンカッター)	口	7			第45号表, SS0410//1
鑄鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 200mm たて型	基	4			第46号表, SS0460//1
カ形ドレジャー継手工	200mm	口	1			第47号表, SY8332//3
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	103.9			第48号表, SY0770//1
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	4.9			第49号表, SS0110//2
G X形継手接合工	異形管 φ 150mm	口	10			第50号表, SS0165//5
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 150mm	口	1			第51号表, SS0165//6
鑄鉄管切断工	φ 150mm (エンジンカッター)	口	2			第52号表, SS0410//2

# 管工 1式当り明細表

先行本設配水管布設工  
第15号明細表の2  
AZ0001-0000-05

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄製仕切弁設置工（機械）	φ 150mm たて型	基	4			第53号表, SS0460//2
刃形ドリッパ継手工	150mm	口	6			第54号表, SY8332//1
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	4			第23号表, SS0140//2
管明示テープ工（鑄鉄管）	φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	4.9			第55号表, SY0770//2
管明示シート工		m	112.8			第56号表, SS0780//1
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	8			第5号表, SS0900//1
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 上部壁 H=150mm	個	8			第6号表, SS0904//1
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 中部壁 H=100mm	個	8			第57号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 中部壁 H=200mm	個	12			第58号表, SS0904//3
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 下部壁 H=300mm	個	8			第59号表, SS0904//5
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 底版 H=40mm	個	8			第7号表, SS0904//6
交通誘導員B		人				R4450

管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]

土工 1式当り明細表

先行本設配水管布設工  
第16号明細表の1  
AZ0001-0000-06

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	226			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	226			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	71			第10号表, SS1040//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	80			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	20			第13号表, SY1010//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	50			第15号表, SY1010//2
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	80			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	80			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	3			第19号表, SN0002//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	71			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	68			第21号表, SY1050//1
土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.0m以下 設置+撤去 1段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去トラッククレーン	m	10			第22号表, SN0001//1

土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：[illegible]

材料 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第17号明細表の1  
AZ0001-0000-07

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 S種 直管	φ 200×5000(内面粉体塗装)	本	60			DA06200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 二受T字管	φ 200×φ 200	個	2			DAA2202
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 二受T字管	φ 200×φ 100	個	1			DAA2200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 曲管 45°	φ 200	個	2			DAC2200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 曲管 22 1/2°	φ 200	個	2			DAC3200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 曲管 11 1/4°	φ 200	個	3			DAC4200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 200	個	4			DAD2200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 200	個	1			DAD3200
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 200(10.0K)	基	2			H122200
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 200(10.0K)	基	1			H120200
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 GX形 フランジ付T字管	φ 200×φ 75(GF7.5K)	個	1			DAG2200
急速空気弁	町野式口金対応品 φ 25	基	1			H202025



# 材料 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第17号明細表の2  
AZ0001-0000-07

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
補修弁(ボール弁・レバー式)	φ 75×150 (7. 5K) 内外面粉体	基	1			H401076
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 短管	φ 75×150 (RF7. 5K) (内外面粉体塗装)	個	1			D8J1076
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 短管	φ 75×400 (RF7. 5K) (内外面粉体塗装)	個	1			D8J1080
フランジ 接合部品 RF・GF兼用 7. 5K	φ 75 LSP型 (SUS304) (B/N/W含む)	組	4			DN20075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 挿し受片落管	φ 200× φ 150	個	1			DAB2201
ダクタイル鋳鉄管 GX形 受挿し片落管	φ 200× φ 150	個	1			DAB1201
ダクタイル鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 200	個	2			DAK1200
GX形 ライフ	φ 200	個	16			DQ55200
GX形 G-Link	φ 200	組	16			DQ04200
GX形 接合部品(異形管)	φ 200	組	16			DQ02200
GX形 P-Link	φ 200	組	1			DQ03200
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 150×5000 (内面粉体塗装)	本	4			DA06150

材料 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第17号明細表の3  
AZ0001-0000-07

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 150	個	2			DAD2150
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 150 (10.0K)	基	1			H122150
丸形ドレッサーV・C	φ 150 (塩ビ・鋼* 鋳鉄用)	個	1			E060150
GX形 ライフ	φ 150	個	3			DQ55150
GX形 G-Link	φ 150	組	3			DQ04150
GX形 接合部品(異形管)	φ 150	組	3			DQ02150
HIVP-RR形直管	φ 150×5000	本	1			E401150
丸形ショートフランジ 短管	φ 150 (塩ビ* 鋼管用)	個	1			E0T2150
HIVP-TS形 90° エルボ	φ 150	個	3			E2C1150
フランジ 接合部品 GF形1号 7.5K	φ 150 (SUS304) (B/N/W含む)	組	1			DN06150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 短管2号	φ 100 (GF7.5K)	個	1			DAM2100
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 100 (10.0K)	基	1			H122100

# 材料 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第17号明細表の4  
AZ0001-0000-07

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
GX形 接合部品(異形管)	φ 100	組	2			DQ02100
HIVP-RR形直管	φ 100×5000	本	1			E401100
円形ショートフランジ 短管	φ 100 (塩ビ* 鋼管用)	個	1			E0T2100
HIVP-TS形 90° エルボ	φ 100	個	3			E2C1100
フランジ 接合部品 GF形1号 7.5K	φ 100 (SUS304) (B/N/W含む)	組	1			DN06100
仕切弁用鉄蓋(円形1号水協型)B/N/W	円形1号(方向・口径・弁名称・長浜水	個	5			HW01001
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1A15-25A 上部壁 円形1号 H=150	個	5			HW02005
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1B10-25B 中部壁 円形1号 H=100	個	5			HW02010
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1B20-25B 中部壁 円形1号 H=200	個	4			HW02015
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1B30-25B 中部壁 円形1号 H=300	個	1			HW02020
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1C30-25C 下部壁 円形1号 H=300	個	5			HW02030
仕切弁用底版レジコンボックス (水協型)	RB25 (P) H=40 円形底版1号	個	5			HW03005

材料 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：[illegible]

管工 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第18号明細表の1  
AZ0001-0000-08

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 200mm	m	300			第41号表, SS0110//1
G X形継手接合工	直管 φ 200mm	口	57			第42号表, SS0165//1
G X形継手接合工	異形管 φ 200mm	口	16			第43号表, SS0165//2
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 200mm	口	16			第44号表, SS0165//3
G X形継手接合工	直管(P-Link接合) φ 200mm	口	1			第60号表, SS0165//8
鑄鉄管切断工	φ 200mm (エンジンカッター)	口	16			第45号表, SS0410//1
鑄鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 200mm たて型	基	3			第46号表, SS0460//1
空気弁設置工(人力)	φ 13~25mm ねじ込み接合工控除	基	1			第61号表, SS0510//1
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	4			第3号表, SS0140//1
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	300			第48号表, SY0770//1
鑄鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	17.2			第49号表, SS0110//2
G X形継手接合工	直管 φ 150mm	口	3			第62号表, SS0165//4

管工 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第18号明細表の2  
AZ0001-0000-08

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
G X形継手接合工	異形管 φ 150mm	口	3			第50号表, SS0165//5
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 150mm	口	3			第51号表, SS0165//6
鋳鉄管切断工	φ 150mm (エンジンカッター)	口	3			第52号表, SS0410//2
鋳鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 150mm たて型	基	1			第53号表, SS0460//2
円形トレンチ継手工	150mm	口	1			第54号表, SY8332//1
円形トレンチ継手工	150mm	口	2			第54号表, SY8332//1
管明示テープ工(鋳鉄管)	φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	17.2			第55号表, SY0770//2
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	1			第23号表, SS0140//2
硬質塩化ビニル管据付工	φ 150mm	m	4.2			第63号表, SS0320//1
T S継手工	φ 150mm	口	6			第64号表, SS0330//1
硬質塩化ビニル管切断工	φ 150	口	6			第65号表, SS0455//1
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	0.4			第66号表, SS0110//3

管工 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第18号明細表の3  
AZ0001-0000-08

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄製仕切弁設置工（機械）	φ 100mm たて型	基	1			第67号表, SS0460//3
G X形継手接合工	異形管 φ 100mm	口	2			第68号表, SS0165//7
硬質塩化ビニル管据付工	φ 100mm	m	3.7			第69号表, SS0320//2
円形ドレサージ継手工	100mm	口	1			第70号表, SY8332//2
T S継手工	φ 100mm	口	6			第71号表, SS0330//2
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	1			第72号表, SS0140//3
硬質塩化ビニル管切断工	φ 100	口	4			第73号表, SS0455//2
管明示シート工		m	323.5			第56号表, SS0780//1
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	5			第5号表, SS0900//1
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 上部壁 H=150mm	個	5			第6号表, SS0904//1
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 中部壁 H=100mm	個	5			第57号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 中部壁 H=200mm	個	4			第58号表, SS0904//3

管工 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第18号明細表の4  
AZ0001-0000-08

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 中部壁 H=300mm	個	1			第74号表, SS0904//4
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	5			第59号表, SS0904//5
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	5			第7号表, SS0904//6
鉄蓋設置	角形1号 500×400mm 無収縮モルタル計上しない	個	1			第75号表, SS0900//2
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 上部壁 H=200mm	個	1			第76号表, SS0905//1
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 中部壁 H=100mm	個	1			第77号表, SS0905//2
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 下部壁 H=200mm	個	1			第78号表, SS0905//3
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 底版 H=40mm	個	1			第79号表, SS0905//4
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			



土工 1式当り明細表

本設配水管布設工  
第19号明細表の1  
AZ0001-0000-09

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	643			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	643			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	196			第10号表, SS1040//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	270			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	50			第13号表, SY1010//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	210			第15号表, SY1010//2
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、タンクトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	270			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	270			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、タンクトラック4t車	m3	7			第19号表, SN0002//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	196			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	44			第21号表, SY1050//1
土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.0m以下 設置+撤去 1段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去トラッククレーン	m	6			第22号表, SN0001//1

本設配水管布設工  
第19号明細表の2  
AZ0001-0000-09

土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]

材料 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

[illegible]

土工 1式当り明細表

本設給水管布設工  
第22号明細表  
AZ0001-0000-12

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	4			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	1			第10号表, SS1040//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	0.9			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	0.1			第13号表, SY1010//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	0.7			第15号表, SY1010//2
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	0.9			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	0.9			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.06			第19号表, SN0002//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	1			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	1			第21号表, SY1050//1
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

既設管撤去工  
第23号明細表  
AZ0001-0000-22

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径200mm	m	4			第83号表, SS0111//1
鋼管撤去工 (機械)	φ 150mm A種	m	207			第84号表, SS0231//1
鋼管切断工(撤去時)	φ 150mm A種	口	35			第85号表, SS0441//1
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 150mm	m	122.7			第86号表, SS0321//1
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 150	口	21			第87号表, SS0456//1
廃材VP管運搬費	運搬距離10.0kmまで	t	0.82			N0001//9
VP管処分費	VP φ 150	m3	3.4			N0001//10
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

既設管撤去工  
第24号明細表の1  
AZ0001-0000-23

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	132			第8号表, SP1D210//1
舗装切断排水処理工	舗装厚15cm以下	m	132			N0001//14
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	40			第10号表, SS1040//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	50			第12号表, SS1000//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	50			第15号表, SY1010//2
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=19.0m D I D 区域外	m3	50			第17号表, SN0002//2
投棄料(残土)	(株)成建	m3	50			K5676
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=13.0km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	2			第19号表, SN0002//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	40			第20号表, SY1070//1
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	39			第21号表, SY1050//1
舗装切断廃材処理工	廃材運搬 2t L=16.0kg	回	1			N0001//15
投棄料(脱水ケーキ)	湖北総合開発	t	1			N0001//16

土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：[illegible]



## 運搬費 1当り明細表

[illegible]

第26号明細表  
A00001-0000-02

## 技術管理費 1当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]

第27号明細表  
A0001-0000-02

スクラップ<sup>o</sup>費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]