

設 計 番 号 030067

確認者 1	確認者 2	担 当

当初設計書

使用単価	R7年4月期
------	--------

施 工 年 度	令和 7年度	
工 事 場 所	長浜市高月町高野	
工 事 名 称	高月町高野送配水管布設替工事	
工 事 金 額	当初設計額 円	変更設計額 円
工 期	日	

起工（変更）理由

当工事は、老朽化した送配水管の布設替を行うものである。

設計（変更）概要

【仮設配管（設置・撤去）】1式，【既設管撤去】1式

【本設送水管】DIP・GX ϕ 75:L=700.8m, DIP ϕ 75:L=3.1m

ポリエチレン粉体ライニング鋼管80A :L=14.7m

空気弁：N=4基，添架部：1式，ドレン：1式

【本設配水管】DIP・GX ϕ 100:L=697.1m, DIP・GX ϕ 75:L=35.7m

DIP ϕ 75:L=3.1m, PE ϕ 50:L=626.0m

PE ϕ 40:L=143.1m, PE ϕ 30:L=194.1m, PE ϕ 25:L=212.1m

ポリエチレン粉体ライニング鋼管100A :L=7.3m

空気弁：N=4基，地下式消火栓：N=4基，給水：N=75栓

添架部：1式，ドレン：1式, 流量計室：1式

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	式	1			第66号明細表, A0001//76
		技術管理費		式	1			
			通水試験工	式	1			第67号明細表, A0001//77
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68号明細表, A0001//78
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）－ －（ ／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） ＋ － － ／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 ＝ － ＋ －		

[illegible]

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9号明細表, A0001//60
	土工			式	1			第10号明細表, A0001//61
仮設消火栓設置工								Y0001//19
	材料費			式	1			第11号明細表, A0001//47
	管工			式	1			第12号明細表, A0001//48
	土工			式	1			第13号明細表, A0001//49
仮設消火栓撤去工								Y0001//20
	管工			式	1			第14号明細表, A0001//50
	土工			式	1			第15号明細表, A0001//51
仮設給水管布設工								Y0001//22
	材料費			式	1			第16号明細表, A0001//52
	管工			式	1			第17号明細表, A0001//53

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
	土工			式	1			第18号明細表, A0001//54
仮設給水管撤去工								Y0001//23
	管工			式	1			第19号明細表, A0001//55
	土工			式	1			第20号明細表, A0001//56
配水池接続工(本設 φ 75送水管)								Y0001//4
	材料費			式	1			第21号明細表, A0001//7
	管工			式	1			第22号明細表, A0001//8
	土工			式	1			第23号明細表, A0001//9
配水池接続工(本設 φ 100配水管)								Y0001//5
	材料費			式	1			第24号明細表, A0001//10
	管工			式	1			第25号明細表, A0001//11
	土工			式	1			第26号明細表, A0001//12

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
本設φ75送水管布設工								Y0001//11
	材料費			式	1			第27号明細表, A0001//25
	管工			式	1			第28号明細表, A0001//26
	土工			式	1			第29号明細表, A0001//27
本設φ100配水管布設工								Y0001//9
	材料費			式	1			第30号明細表, A0001//19
	管工			式	1			第31号明細表, A0001//20
	土工			式	1			第32号明細表, A0001//21
本設φ75配水管布設工								Y0001//10
	材料費			式	1			第33号明細表, A0001//22
	管工			式	1			第34号明細表, A0001//23
	土工			式	1			第35号明細表, A0001//24

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
本設φ50以下(南側)配水管布設工								Y0001//13
	材料費			式	1			第36号明細表, A0001//28
	管工			式	1			第37号明細表, A0001//29
	土工			式	1			第38号明細表, A0001//30
本設φ50以下(北側)配水管布設工								Y0001//14
	材料費			式	1			第39号明細表, A0001//31
	管工			式	1			第40号明細表, A0001//32
	土工			式	1			第41号明細表, A0001//33
添架工①(送水管φ75)								Y0001//27
	材料費			式	1			第42号明細表, A0001//67
	管工			式	1			第43号明細表, A0001//68
	土工			式	1			第44号明細表, A0001//69

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
添架工①(配水管φ100)								Y0001//26
	材料費			式	1			第45号明細表, A0001//62
	管工			式	1			第46号明細表, A0001//63
	土工			式	1			第47号明細表, A0001//64
添架工②(送水管φ75)								Y0001//29
	材料費			式	1			第48号明細表, A0001//73
	管工			式	1			第49号明細表, A0001//74
	土工			式	1			第50号明細表, A0001//75
添架工②(配水管φ100)								Y0001//28
	材料費			式	1			第51号明細表, A0001//70
	管工			式	1			第52号明細表, A0001//71
	土工			式	1			第53号明細表, A0001//72

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
流量計室設置工								Y0001//16
	材料費			式	1			第54号明細表, A0001//37
	管工			式	1			第55号明細表, A0001//38
	土工			式	1			第56号明細表, A0001//39
本設消火栓設置工								Y0001//7
	材料費			式	1			第57号明細表, A0001//16
	管工			式	1			第58号明細表, A0001//15
既設消火栓撤去工								Y0001//8
	管工			式	1			第59号明細表, A0001//17
	土工			式	1			第60号明細表, A0001//18
本設給水管布設工								Y0001//15
	材料費			式	1			第61号明細表, A0001//79

[illegible]

仮設送水管布設工
第1号明細表
A0001-0000-44

材料費 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(送水管)	消火栓材料除く (390日)	式	1			N0001//25
ポリエチレン管 1種 直管	φ 50	m	2.8			G101050
SKXソケット	異径管用 (PE×VLP) φ 50 3回転用	個	2			N0001//26
ポリエチレン管用継手 鋼管用用ス	φ 50 3回転用	個	2			K2E3050
ポリエチレン管用継手 エルボ	φ 50 3回転用	個	4			K2C1050
ポリエチレン管用継手 φ 50 チーズ	3回転用	個	1			K2A1050
フランジ 接合部品 RF形 7.5K	φ 75 (SUS304) (B/N/W含む)	組	2			DN02075
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

仮設送水管布設工
第2号明細表
A0001-0000-45

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(送水管)	布設・継手・ハルプ設置(消火栓除く)	式	1			N0001//24
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	2.8			第1号表, SS0350//1
ポリエチレン管継手工	φ 50mm	口	13			第2号表, SS0360//2
SKX継手工	PE×鋼管 φ 50mm	口	4			第3号表, SN0001//9
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 50mm	口	2			第4号表, SS0220//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	2			第5号表, SS0140//2
ポリエチレン管切断工	φ 50	口	7			第6号表, SS0457//1
小口径鋼管継手工	管切断 φ 50mm	口	2			第7号表, SS0220//1
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設送水管布設工
第3号明細表
A0001-0000-46

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	671			第8号表, SP1D210//1
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	201			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	73			第10号表, SS1000//2
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	201			第11号表, SY1070//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	74			第12号表, SY1010//4
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	0.6			第13号表, SY1010//5
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	10			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	73			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	73			K5675
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

仮設送水管撤去工
第4号明細表
A0001-0000-57

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設リース管撤去費(送水管)	撤去・継手取外し・ハルツ撤去(消火栓除く)	式	1			N0001//30
ポリエチレン管撤去工	φ 50mm 全損	m	2.8			第16号表, SY8351//4
ポリエチレン管継手取り外し工(仮設)	φ 50mm 3回転	口	13			第17号表, SY8360//4
SKX継手取り外し工(仮設)	PE×鋼管 φ 50mm 3回転	口	4			第18号表, SN0001//11
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 50mm 3回転	口	2			第19号表, SY8242//4
鋳鉄管継手取外し工(仮設)	フランジ 7.5K 75mm 3回転	口	2			第20号表, SY8136//1
廃材(VP・PE管)運搬費	運搬距離：10.0kmまで	t	0.003			N0001//16
廃材(VP・PE管)処分費		m3	0.01			N0001//17
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設送水管撤去工
第5号明細表
A0001-0000-59

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	201			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	74			第10号表, SS1000//2
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	201			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	201			第21号表, SY1050//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	53			第13号表, SY1010//5
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	6			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D区域外	m3	21			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	21			K5675
合 計		式	1			

仮設配水管布設工
第6号明細表の1
A0001-0000-41

材料費 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(配水管)	消火栓材料除く (390日)	式	1			N0001//23
仮設リース仕切弁BOX	(390日)	個	19			N0001//89
ポリエチレン管 1種 直管	φ 30	m	100.4			G101030
ポリエチレン管 1種 直管	φ 25	m	314.8			G101025
ポリエチレン管用継手 エルボ	φ 30 3回転用	個	2			K2C1030
ポリエチレン管用継手 エルボ	φ 25 3回転用	個	9			K2C1025
ポリエチレン管用継手 鋼管用メス	φ 30 3回転用	個	1			K2E3030
ポリエチレン管用継手 鋼管用メス	φ 30 3回転用	個	2			K2E2030
ポリエチレン管用継手 鋼管用オス	φ 25 3回転用	個	32			K2E2025
ポリエチレン管用継手 鋼管用メス	φ 25 3回転用	個	9			K2E3025
ゲート弁 (普通)	32A シェッド込み(10K) 3回転用	個	1			K401030
ゲート弁 (普通)	25A シェッド込み(10K) 3回転用	個	16			K401025

仮設配水管布設工
第6号明細表の2
A0001-0000-41

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

仮設配水管布設工
第7号明細表の1
A0001-0000-42

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(配水管)	布設・継手・ハルブ設置(消火栓除く)	式	1			N0001//27
仮設リース仕切弁BOX設置工		箇所	19			第22号表, SN0001//23
ポリエチレン管据付工	φ 30mm	m	100.4			第23号表, SS0350//2
ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	314.8			第24号表, SS0350//4
ポリエチレン管継手工	φ 30mm	口	7			第25号表, SS0360//3
ポリエチレン管継手工	φ 25mm	口	59			第26号表, SS0360//5
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 32mm	口	1			第27号表, SS0220//8
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 25mm	口	9			第28号表, SS0220//7
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	2			第5号表, SS0140//2
ポリエチレン管切断工	φ 30	口	3			第29号表, SS0457//2
ポリエチレン管切断工	φ 25	口	34			第30号表, SS0457//4
ゲート弁設置工	32A	箇所	1			第31号表, SY0485//1

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

仮設配水管布設工
第8号明細表
A0001-0000-43

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	948			第8号表, SP1D210//1
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	190			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	31			第10号表, SS1000//2
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	190			第11号表, SY1070//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	34			第12号表, SY1010//4
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	9.5			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	31			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	31			K5675
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

仮設配水管撤去工
第9号明細表の1
A0001-0000-60

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設リース管撤去費(配水管)	撤去・継手取外し・ハルツ撤去(消火栓除く)	式	1			N0001//29
仮設リース仕切弁BOX撤去工		箇所	19			第34号表, SN0001//26
ポリエチレン管撤去工	φ 30mm 全損	m	100.4			第35号表, SY8351//2
ポリエチレン管撤去工	φ 25mm 全損	m	314.8			第36号表, SY8351//1
ポリエチレン管継手取り外し工(仮設)	φ 30mm 3回転	口	7			第37号表, SY8360//2
ポリエチレン管継手取り外し工(仮設)	φ 25mm 3回転	口	59			第38号表, SY8360//1
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 32mm 3回転	口	1			第39号表, SY8242//2
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 25mm 3回転	口	9			第40号表, SY8242//1
ゲート弁撤去工(仮設)	φ 32mm 3回転	箇所	1			第41号表, SY8485//3
ゲート弁撤去工(仮設)	φ 25mm 3回転	箇所	16			第42号表, SY8485//1
鋳鉄管継手取外し工(仮設)	フランジ 7.5K 75mm 3回転	口	2			第20号表, SY8136//1
ポリエチレン管切断工(撤去時)	φ 30	口	16			第43号表, SS0458//1

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

仮設配水管撤去工
第10号明細表
A0001-0000-61

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	190			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	34			第10号表, SS1000//2
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	190			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	190			第21号表, SY1050//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	12			第13号表, SY1010//5
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	5.7			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D区域外	m3	21			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	21			K5675
合 計		式	1			

仮設消火栓設置工
第11号明細表
A0001-0000-47

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

N0001//92
第45号表, SN0001//24

[illegible]

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

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

種別：
形状：
備考：[illegible]

仮設給水管布設工
第16号明細表の1
A0001-0000-52

材料費 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
ポリエチレン管 1種 直管	φ 20	m	179.9			G101020
ポリエチレン管 1種 直管	φ 13	m	450.8			G101013
ポリエチレン管用継手 φ 30×13	チース 3回転用	個	5			K2A2030
ポリエチレン管用継手 φ 25×20	チース 3回転用	個	4			K2A2026
ポリエチレン管用継手 φ 25×13	チース 3回転用	個	12			K2A2025
ポリエチレン管用継手 ソケット	φ 25×13 3回転用	個	2			K2B1025
ポリエチレン管用継手 鋼管用オス	φ 20 3回転用	個	20			K2E2020
ポリエチレン管用継手 鋼管用オス	φ 13 3回転用	個	146			K2E2013
ポリエチレン管用継手 エルボ 60°	φ 20 ベントメータ用 3回転用	個	8			K2C6020
ポリエチレン管用継手 エルボ 60°	φ 13 ベントメータ用 3回転用	個	55			K2C6013
ゲート弁 (普通)	20A シェ込み(10K) 3回転用	個	8			K401020
ゲート弁 (普通)	15A シェ込み(10K) 3回転用	個	55			K401015

仮設給水管布設工
第16号明細表の2
A0001-0000-52

材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

仮設給水管布設工
第17号明細表の1
A0001-0000-53

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°リエチレン管据付工	φ 20mm	m	179.9			第47号表, SS0350//5
ホ°リエチレン管据付工	φ 13mm	m	450.8			第48号表, SS0350//6
ホ°リエチレン管継手工	φ 20mm	口	32			第49号表, SS0360//6
ホ°リエチレン管継手工	φ 13mm	口	220			第50号表, SS0360//7
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 20mm	口	12			第51号表, SS0220//5
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 13mm	口	91			第52号表, SS0220//6
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	8			第53号表, SY8242//5
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 13mm 3回転	口	55			第54号表, SY8242//3
硬質塩化ビニル管切断工	φ 20	口	16			第55号表, SS0455//3
硬質塩化ビニル管切断工	φ 13	口	110			第56号表, SS0455//4
ゲート弁設置工	20A	箇所	8			第57号表, SY0485//6
ゲート弁設置工	15A	箇所	55			第58号表, SY0485//5

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

仮設給水管布設工
第18号明細表
A0001-0000-54

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	45			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	6.8			第10号表, SS1000//2
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	45			第11号表, SY1070//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	7.6			第12号表, SY1010//4
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	2.3			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	6.8			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	6.8			K5675
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

仮設給水管撤去工
第19号明細表
A0001-0000-55

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポ リエチレン管撤去工	φ 20mm 全損	m	179.9			第61号表, SY8351//5
ポ リエチレン管撤去工	φ 13mm 全損	m	450.8			第62号表, SY8351//3
ポ リエチレン管継手取り外し工(仮設)	φ 20mm 3回転	口	32			第63号表, SY8360//5
ポ リエチレン管継手取り外し工(仮設)	φ 13mm 3回転	口	220			第64号表, SY8360//3
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	4			第53号表, SY8242//5
小口径鋼管継手取外し工(仮設)	ねじ込み接合 φ 13mm 3回転	口	36			第54号表, SY8242//3
ゲート弁撤去工(仮設)	φ 20mm 3回転	箇所	8			第65号表, SY8485//4
ゲート弁撤去工(仮設)	φ 13mm 3回転	箇所	55			第66号表, SY8485//2
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

仮設給水管撤去工
第20号明細表
A0001-0000-56

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	45			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	7.6			第10号表, SS1000//2
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	45			第11号表, SY1070//2
路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	45			第67号表, SY1050//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	2.3			第13号表, SY1010//5
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	1.4			第14号表, SY9802//8
土砂運搬工 (厚生省)	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.3km D I D区域外	m3	5.3			第15号表, SN0001//18
投棄料(残土)	(株)高山	m3	5.3			K5675
合 計		式	1			

配水池接続工(本設 φ75送水管)
第21号明細表の1
A0001-0000-07

材料費 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
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	①2F曲管(水色JWWA K132) 80A×90° ×302L×1800L	本	1			N0001//9
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	②3F丁字管(水色JWWA K132) 80A×80A×1576L×150L1×301H	本	1			N0001//10
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	③2F曲管(水色JWWA K132) 80A×90° ×140L×2500L	本	1			N0001//11
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	④2F短管(水色JWWA K132) 80A×2856L	本	1			N0001//12
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑤1F1メカ挿口曲管(水色JWWA K132) 80A×90° ×2500L×487L(K形挿口)	本	1			N0001//13
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑥フレキシブルジョイント(F×F)SUS304 80A×1943L	台	1			N0001//14
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑦3F丁字管(水色JWWA K132) 80A×80A×300L×150L1×150H	本	2			N0001//15
ソフトシール仕切弁	φ75(7.5K) 内ねじ	基	4			H101075
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	φ75×400(RF7.5K)(内外面粉体塗装)	個	2			D8J1080
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	φ75×500(RF7.5K)(内外面粉体塗装)	個	4			D8J1081
乙管	φ75 (FCD製) 内外面粉体塗装	個	2			H701075
急速空気弁	町野式口金対応品 φ25	基	2			H202025

配水池接続工(本設 φ75送水管)
第21号明細表の2
A0001-0000-07

材料費 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 RF・GF兼用 7.5K	φ75 LSP型(SUS304) (B/N/W含む)	組	23			DN20075
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	6			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	6			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	6			HW02010
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1C20-25C 下部壁 円形1号 H=200	個	6			HW02025
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	6			HW03005
空気弁用鉄蓋(水協型)B/N/W 4セット含	角形1号(空気弁FCD鉄蓋)	個	2			HW11010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200A 上部壁 (水協型)	個	2			HW12005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200C 下部壁 (水協型)	個	2			HW12015
消火栓・空気弁用 コンクリートボックス	スラブ 角形1号低版2割	個	2			HW13005
埋設標識シート	150m/m巾(タフネル) ネーム・TEL入り	m	16.7			TZ0277
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

配水池接続工(本設 φ75送水管)
第22号明細表の1
A0001-0000-08

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管据付工	φ 80mm	m	14.7			第68号表, SS0210//1
ホ ーレチレンスリーブ被覆工	75mm 固定ハ ント	m	14.7			第69号表, SS0200//1
管明示テープ工(鋼管)	胴巻3箇所 天端明示無し	m	14.7			第70号表, SN0001//1
管明示シート工		m	16.7			第71号表, SS0780//1
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	23			第5号表, SS0140//2
鋳鉄管継手取外し工(仮設)	フランジ 7.5K 75mm 3回転	口	2			第20号表, SY8136//1
鋳鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 75mm たて型	基	4			第72号表, SS0460//2
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 75mm以下	m	2.8			第73号表, SS0110//1
ホ ーレチレンスリーブ被覆工	75mm 固定ハ ント	m	2.8			第69号表, SS0200//1
管明示テープ工(鋳鉄管)	φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	2.8			第74号表, SY0770//2
空気弁設置工(人力)	φ 13～25mm ねじ込み接合工控除	基	2			第75号表, SS0510//2
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	6			第76号表, SS0900//1

配水池接続工(本設 φ75送水管)
第22号明細表の2
A0001-0000-08

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
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	6			第77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	6			第78号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=200mm	個	6			第79号表, SN0001//2
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	6			第80号表, SS0904//4
鉄蓋設置	角形1号 500×400mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第81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	2			第82号表, SS0905//1
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	2			第83号表, SS0905//2
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	2			第84号表, SS0905//3
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

[illegible]

配水池接続工(本設 φ100配水管)
第24号明細表の1
A0001-0000-10

材料費 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
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	①2F短管(スティーパー付)(水色JWWA K132) 100A×621L	本	1			N0001//1
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	②2F曲管(水色JWWA K132) 100A×90° ×500L×160L	本	1			N0001//2
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	③2F短管(水色JWWA K132) 100A×2890L	本	1			N0001//3
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	④3F丁字管(水色JWWA K132) 100A×100A×661L×160L1×150H	本	1			N0001//4
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑤2F短管(スティーパー付)(水色JWWA K132) 100A×617L	本	1			N0001//5
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑥フレキシブルジョイント(F×プレセント) SUS304 100A×1000L	本	1			N0001//6
ポリエチレン粉体ライニング鋼管(7.5K RF)	⑦3F丁字管(水色JWWA K132) 100A×80A×400L×200L1×150H	本	2			N0001//7
ソフトシル仕切弁	φ100(7.5K) 内ねじ	基	4			H101100
ソフトシル仕切弁	φ75(7.5K) 内ねじ	基	2			H101075
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	φ75×500(RF7.5K)(内外面粉体塗装)	個	4			D8J1081
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	φ75×400(RF7.5K)(内外面粉体塗装)	個	2			D8J1080
乙管	φ75 (FCD製) 内外面粉体塗装	個	2			H701075

配水池接続工(本設 φ100配水管)
第24号明細表の2
A0001-0000-10

材料費 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
急速空気弁	町野式口金対応品 φ25	基	2			H202025
フランジ 接合部品 RF・GF兼用 7.5K	φ100 LSP型(SUS304) (B/N/W含む)	組	13			N0001//8
フランジ 接合部品 RF・GF兼用 7.5K	φ75 LSP型(SUS304) (B/N/W含む)	組	12			DN20075
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	6			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	6			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	6			HW02010
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1C20-25C 下部壁 円形1号 H=200	個	6			HW02025
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	6			HW03005
空気弁用鉄蓋(水協型)B/N/W 4セット含	角形1号(空気弁FCD鉄蓋)	個	2			HW11010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200A 上部壁 (水協型)	個	2			HW12005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200C 下部壁 (水協型)	個	2			HW12015
消火栓・空気弁用 コンクリートボックス	スラブ 角形1号低版2割	個	2			HW13005

配水池接続工(本設 φ 100配水管)
第24号明細表の3
A0001-0000-10

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

配水池接続工(本設 φ100配水管)
第25号明細表の1
A0001-0000-11

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管据付工	φ 100mm	m	7.3			第89号表, SS0210//2
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 固定バンド	m	7.3			第90号表, SS0200//2
管明示テープ工(鋼管)	胴巻3箇所 天端明示無し	m	7.3			第70号表, SN0001//1
管明示シート工		m	10.3			第71号表, SS0780//1
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	13			第91号表, SS0140//1
铸铁管継手取外し工(仮設)	フランジ 7.5K 75mm 3回転	口	2			第20号表, SY8136//1
铸铁製仕切弁設置工 (機械)	φ 100mm たて型	基	4			第92号表, SS0460//1
铸铁製仕切弁設置工 (機械)	φ 75mm たて型	基	2			第72号表, SS0460//2
铸铁管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 75mm以下	m	2.8			第73号表, SS0110//1
ポリエチレンスリーブ被覆工	75mm 固定バンド	m	2.8			第69号表, SS0200//1
管明示テープ工(铸铁管)	φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	2.8			第74号表, SY0770//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	12			第5号表, SS0140//2

管工 1式当り明細表

配水池接続工(本設 φ 100配水管)
第25号明細表の2
A0001-0000-11

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
空気弁設置工(人力)	φ 13～25mm ねじ込み接合工控除	基	2			第75号表, SS0510//2
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	6			第76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	6			第77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	6			第78号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=200mm	個	6			第79号表, SN0001//2
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	6			第80号表, SS0904//4
鉄蓋設置	角形1号 500×400mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第81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	2			第82号表, SS0905//1
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	2			第83号表, SS0905//2
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	2			第84号表, SS0905//3
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

[illegible]

本設 φ 75送水管布設工
第27号明細表の1
A0001-0000-25

材料費 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
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 75×4000(内面粉体塗装)	本	174			DA06075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 75× φ 75	個	1			DAA2075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 曲管 90°	φ 75	個	11			DAC1075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 75	個	16			DAC2075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 75	個	12			DAD2075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 曲管 22 1/2°	φ 75	個	7			DAC3075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 75	個	1			DAD3075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 曲管 11 1/4°	φ 75	個	11			DAC4075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 曲管 5 5/8°	φ 75	個	8			DAC5075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 75	個	5			DAK1075
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 GX形 短管2号	φ 75 (GF7.5K)	個	1			DAM2075
GX形 ライフ	φ 75	個	50			DQ55075

本設 φ 75送水管布設工
第27号明細表の2
A0001-0000-25

材料費 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
GX形 P-Link	φ 75	組	1			DQ03075
GX形 G-Link	φ 75	組	48			DQ04075
GX形 接合部品(異形管)	φ 75	組	54			DQ02075
メカ形ドレッサー(D×D)	铸铁管×铸铁管 φ 75	個	1			N0001//19
メカ形ドレッサー(D×V)	铸铁管×鋼管 φ 75×50	個	1			N0001//20
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 75(10.0K)	基	1			H122075
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 75(10.0K)	基	3			H120075
ポリエチレン管 1種 直管	φ 50	m	2.2			G101050
メタル入フランジ (上水)	φ 75× φ 50	組	1			DM10079
PE継手 おねじ付ソケット	φ 50	個	1			G2E2050
PE継手 90° エルボ	φ 50	個	4			G2C1050
ダクタイル铸铁管 GX形 フランジ付T字管	φ 75× φ 75(GF7.5K)	個	2			DAG2075

本設 φ 75送水管布設工
第27号明細表の3
A0001-0000-25

材料費 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
補修弁(ボール弁・レバー式)	φ 75×150 (7. 5K) 内外面粉体	基	2			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	2			D8J1076
急速空気弁	町野式口金対応品 φ 25	基	2			H202025
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	7			DN20075
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	4			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	4			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	4			HW02010
仕切弁用嵩上レジコンボックス(水協型)	1C20-25C 下部壁 円形1号 H=200	個	4			HW02025
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	4			HW03005
空気弁用鉄蓋(水協型)B/N/W 4セット含	角形1号(空気弁FCD鉄蓋)	個	2			HW11010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200A 上部壁 (水協型)	個	2			HW12005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 100B 中部壁 (水協型)	個	2			HW12035

本設φ75送水管布設工
第27号明細表の4
A0001-0000-25

材料費 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 φ 75送水管布設工
第28号明細表の1
A0001-0000-26

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 75mm以下	m	701.1			第73号表, SS0110//1
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	701.1			第74号表, SY0770//2
管明示シート工		m	701.6			第71号表, SS0780//1
G X形継手接合工	直管 φ 75mm	口	174			第93号表, SS0165//7
G X形継手接合工	異形管 φ 75mm	口	54			第94号表, SS0165//4
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 75mm	口	48			第95号表, SS0165//5
G X形継手接合工	直管(P-Link接合) φ 75mm	口	1			第96号表, SS0165//1
刃形トレンチ継手工	75mm	口	3			第97号表, SY8332//2
刃形トレンチ継手工	50mm	口	1			第98号表, SY8332//3
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	2.2			第1号表, SS0350//1
ポリエチレン管継手工	φ 50mm	口	9			第2号表, SS0360//2
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 50mm	口	1			第4号表, SS0220//2

管工 1式当り明細表

本設 φ 75送水管布設工
第28号明細表の2
A0001-0000-26

種別 :
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管切断工	φ 75mm (エンジンカッター)	口	47			第99号表, SS0410//2
ポリエチレン管切断工	φ 50	口	4			第6号表, SS0457//1
鑄鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 75mm たて型	基	4			第72号表, SS0460//2
ポリエチレンスリーブ被覆工	75mm 固定バンド	m	0.3			第69号表, SS0200//1
管明示テープ工 (鑄鉄管)	φ 75×4mm 胴巻3箇所 天端明示無し	m	0.3			第74号表, SY0770//2
空気弁設置工 (人力)	φ 13～25mm ねじ込み接合工控除	基	2			第75号表, SS0510//2
フランジ継手工	7.5K 65mm以下	口	7			第100号表, SS0140//3
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	4			第76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	4			第77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	4			第78号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置 (円形)	1号 下部壁 H=200mm	個	4			第79号表, SN0001//2
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	4			第80号表, SS0904//4

管工 1式当り明細表

[illegible]

土工 1式当り明細表

本設 φ75送水管布設工
第29号明細表の1
A0001-0000-27

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	790			第8号表, SP1D210//1
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	356			第102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	581			第85号表, SS1000//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	356			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	356			第21号表, SY1050//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	200			第103号表, SY1010//3
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	217			第86号表, SY1010//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	124			第87号表, SY1010//2
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	18			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D区域外	m3	365			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	365			K5675
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BH0.28 2次	m	2.9			第105号表, SS0105//2

土工 1式当り明細表

第106号表, SS0105//5

[illegible]

本設 φ 100配水管布設工
第30号明細表の1
A0001-0000-19

材料費 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
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 100×4000 (内面粉体塗装)	本	172			DA06100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 100×φ 100	個	2			DAA2101
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 100×φ 75	個	1			DAA2100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 90°	φ 100	個	7			DAC1100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 100	個	13			DAC2100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 22 1/2°	φ 100	個	7			DAC3100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 11 1/4°	φ 100	個	10			DAC4100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 5 5/8°	φ 100	個	8			DAC5100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 100	個	15			DAD2100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 100	個	1			DAD3100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 100	個	8			DAK1100
GX形 ライフ	φ 100	個	53			DQ55100

本設 φ100配水管布設工
第30号明細表の2
A0001-0000-19

材料費 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
GX形 G-Link	φ 100	組	50			DQ04100
GX形 接合部品(異形管)	φ 100	組	57			DQ02100
配水用ホリエチレン管 EFソケット	φ 100	個	1			G3E1100
ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	GX×HPPE φ 100	個	1			G5F5100//1
メカ形ドレッサー(D×V)	鋳鉄管×鋼管 φ 100	個	1			N0001//84
GX形ソフトシル仕切弁(受挿)	φ 100(10.0K)	基	5			H122100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 フランジ付T字管	φ 100×φ 75(GF7.5K)	個	2			DAG2100
補修弁(ボール弁・レバー式)	φ 75×150(7.5K) 内外面粉体	基	2			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	2			D8J1076
急速空気弁	町野式口金対応品 φ 25	基	2			H202025
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	6			DN20075
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

本設 φ100配水管布設工
第30号明細表の3
A0001-0000-19

材料費 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
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)	1C20-25C 下部壁 円形1号 H=200	個	5			HW02025
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
空気弁用鉄蓋(水協型)B/N/W 4セット含	角形1号(空気弁FCD鉄蓋)	個	2			HW11010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200A 上部壁 (水協型)	個	2			HW12005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200B 中部壁 (水協型)	個	2			HW12010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200C 下部壁 (水協型)	個	2			HW12015
消火栓・空気弁用 コンクリートボックス	スラブ 角形1号低版2割	個	2			HW13005
FEP(波付硬質ポリエチレン管)	30mm	m	103.8			N0001//94
埋設標識シート	150m/m巾(タフネル) ネーム・TEL入り	m	696.4			TZ0277
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

本設 φ 100配水管布設工
第31号明細表の1
A0001-0000-20

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 100mm	m	697.1			第107号表, SS0110//2
管明示テープ工(鋳鉄管)	φ 100×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	697.1			第108号表, SY0770//1
管明示シート工		m	696.4			第71号表, SS0780//1
G X形継手接合工	直管 φ 100mm	口	171			第109号表, SS0165//6
G X形継手接合工	異形管 φ 100mm	口	57			第110号表, SS0165//2
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 100mm	口	50			第111号表, SS0165//3
ポリエチレン管継手工	φ 100mm 融着(EF)継手・両受	口	1			第112号表, SS0360//1
円形ドレジャー継手工	100mm	口	2			第113号表, SY8332//1
鋳鉄管切断工	φ 100mm (エンジンカッター)	口	48			第114号表, SS0410//1
鋳鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 100mm たて型	基	5			第92号表, SS0460//1
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 75mm以下	m	6			第73号表, SS0110//1
ポリエチレンスリーブ被覆工	75mm 固定バンド	m	0.3			第69号表, SS0200//1

管工 1式当り明細表

本設 φ100配水管布設工
第31号明細表の2
A0001-0000-20

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管明示テープ工(鉄鉄管)	φ75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	0.3			第74号表, SY0770//2
空気弁設置工(人力)	φ13～25mm ねじ込み接合工控除	基	2			第75号表, SS0510//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	6			第5号表, SS0140//2
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	5			第76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77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78号表, SS0904//2
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=200mm	個	5			第79号表, SN0001//2
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80号表, SS0904//4
鉄蓋設置	角形1号 500×400mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第81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	2			第82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	2			第101号表, SS0905//4
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	2			第83号表, SS0905//2

管工 1式当り明細表

第84号表, SS0905//3

第115号表, SN0001//27

R4450

合	計
---	---

[illegible]

土工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

本設 φ 75配水管布設工
第33号明細表の1
A0001-0000-22

材料費 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
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 75×4000(内面粉体塗装)	本	9			DA06075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 75	個	3			DAC2075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 5 5/8°	φ 75	個	3			DAC5075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 75	個	1			DAD2075
メカ形キャップ K形	φ 75	個	1			D1N2075
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ 75	個	1			D1K1075
GX形 ライフ	φ 75	個	6			DQ55075
GX形 G-Link	φ 75	組	6			DQ04075
GX形 接合部品(異形管)	φ 75	組	7			DQ02075
GX形ソフシール仕切弁(両受)	φ 75(10.0K)	基	1			H120075
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	1			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	1			HW02005

本設φ75配水管布設工
第33号明細表の2
A0001-0000-22

材料費 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 φ 75配水管布設工
第34号明細表の1
A0001-0000-23

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 75mm以下	m	35.7			第73号表, SS0110//1
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	35.7			第74号表, SY0770//2
管明示シート工		m	35.3			第71号表, SS0780//1
G X形継手接合工	直管 φ 75mm	口	9			第93号表, SS0165//7
G X形継手接合工	異形管 φ 75mm	口	7			第94号表, SS0165//4
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 75mm	口	6			第95号表, SS0165//5
円形トレンチ継手工	75mm	口	1			第97号表, SY8332//2
鑄鉄管切断工	φ 75mm (エンジンカッター)	口	7			第99号表, SS0410//2
鑄鉄製仕切弁設置工 (機械)	φ 75mm たて型	基	1			第72号表, SS0460//2
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1			第76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	1			第77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	1			第78号表, SS0904//2

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

本設 φ75配水管布設工
第35号明細表
A0001-0000-24

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	71			第8号表, SP1D210//1
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	24			第102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	18			第85号表, SS1000//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	21			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	21			第21号表, SY1050//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	12			第103号表, SY1010//3
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	3.9			第87号表, SY1010//2
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	1.1			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D区域外	m3	18			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	18			K5675
合 計		式	1			

本設 φ 50以下(南側)配水管布設工
第36号明細表の1
A0001-0000-28

材料費 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
ホリエチレン管 1種 直管	φ 50	m	380.2			G101050
ホリエチレン管 1種 直管	φ 40	m	149.5			G101040
ホリエチレン管 1種 直管	φ 25	m	95.2			G101025
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ホール式	φ 100× φ 50 密着コア含	個	3			L001105
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 50	個	3			G2E6050
PE継手 90° エルボ	φ 50	個	12			G2C1050
PE継手 おねじ付ソケット	φ 50	個	18			G2E2050
PE継手 チース	φ 50	個	2			G2A1050
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 40	個	2			G2A2054
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 25	個	1			G2A2052
PE継手 径違いソケット	φ 50× φ 40	個	1			G2B1053
PE継手 90° エルボ	φ 40	個	14			G2C1040

本設 φ 50以下(南側)配水管布設工
第36号明細表の2
A0001-0000-28

材料費 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
PE継手 ソケット	φ 40	個	1			G2E1040
PE継手 おねじ付ソケット	φ 40	個	6			G2E2040
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ボール式	φ 100× φ 25 密着コア含	個	1			L001102
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 25	個	1			G2E6025
PE継手 90° エルボ	φ 25	個	8			G2C1025
PE継手 おねじ付ソケット	φ 25	個	6			G2E2025
PE継手 ハイフ エント	φ 25	個	1			G2G1025
SGP-VB直管	40A×4000	本	1			F106040
SGP-VB直管	100A×4000	本	2			F106100
ゲート弁	φ 50 フレインゲート弁(同等品)	個	9			L402050
ゲート弁	φ 40 フレインゲート弁(同等品)	個	3			L402040
ゲート弁	φ 25 フレインゲート弁(同等品)	個	3			L402025

本設φ50以下(南側)配水管布設工
第36号明細表の3
A0001-0000-28

材料費 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 φ 50以下(南側)配水管布設工
第37号明細表の1
A0001-0000-29

種別 :
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°リエチレン管据付工	φ 50mm	m	380.2			第1号表, SS0350//1
ホ°リエチレン管据付工	φ 40mm	m	149.5			第116号表, SS0350//3
ホ°リエチレン管据付工	φ 25mm	m	95.2			第24号表, SS0350//4
管明示シート工		m	609.5			第71号表, SS0780//1
分水栓建込工	配管呼び径 φ 50 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	3			第117号表, SY0710//2
分水栓建込工	配管呼び径 φ 25 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	1			第118号表, SY0710//3
コア取付け工	呼び径 φ 50	箇所	3			第119号表, SS0715//2
コア取付け工	呼び径 φ 25	箇所	1			第120号表, SS0715//3
ホ°リエチレン管継手工	φ 50mm	口	58			第2号表, SS0360//2
ホ°リエチレン管継手工	φ 40mm	口	39			第121号表, SS0360//4
ホ°リエチレン管継手工	φ 25mm	口	19			第26号表, SS0360//5
ホ°リエチレン管切断工	φ 50	口	29			第6号表, SS0457//1

管工 1式当り明細表

本設 φ 50以下(南側)配水管布設工
第37号明細表の2
A0001-0000-29

種別 :
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管切断工	φ 40	口	20			第122号表, SS0457//3
ポリエチレン管切断工	φ 25	口	13			第30号表, SS0457//4
小口径鋼管継手工	管切断 φ 100mm	口	2			第123号表, SS0220//3
小口径鋼管継手工	管切断 φ 40mm	口	1			第124号表, SS0220//4
ゲート弁設置工	50A	箇所	9			第125号表, SY0485//2
ゲート弁設置工	40A	箇所	3			第126号表, SY0485//3
ゲート弁設置工	25A	箇所	3			第32号表, SY0485//4
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	15			第76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	15			第77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	15			第78号表, SS0904//2
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	15			第127号表, SS0904//3
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	15			第80号表, SS0904//4

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

本設 φ 50以下(南側)配水管布設工
第38号明細表
A0001-0000-30

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	1,219			第8号表, SP1D210//1
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	366			第102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	297			第85号表, SS1000//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	366			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	366			第21号表, SY1050//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	205			第103号表, SY1010//3
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	56			第87号表, SY1010//2
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	18			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D区域外	m3	297			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	297			K5675
合 計		式	1			

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第39号明細表の1
A0001-0000-31

材料費 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
ポリエチレン管 1種 直管	φ 50	m	245.8			G101050
ポリエチレン管 1種 直管	φ 40	m	3.2			G101040
ポリエチレン管 1種 直管	φ 30	m	194.1			G101030
ポリエチレン管 1種 直管	φ 25	m	116.9			G101025
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ホール式	φ 100× φ 50 密着コア含	個	1			L001105
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ホール式	φ 75× φ 50 密着コア含	個	1			L001080
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 50	個	2			G2E6050
PE継手 ソケット	φ 50	個	1			G2E1050
PE継手 90° エルボ	φ 50	個	1			G2C1050
PE継手 おねじ付ソケット	φ 50	個	4			G2E2050
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 40	個	1			G2A2054
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 30	個	1			G2A2053

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第39号明細表の2
A0001-0000-31

材料費 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
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 25	個	2			G2A2052
PE継手 90° エルボ	φ 40	個	5			G2C1040
PE継手 おねじ付ソケット	φ 40	個	2			G2E2040
サドル付分水栓(鋳鉄管用) ボール式	φ 100× φ 30 密着コア含	個	2			L001103
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 30	個	2			G2E6030
PE継手 90° エルボ	φ 30	個	13			G2C1030
PE継手 おねじ付ソケット	φ 30	個	12			G2E2030
サドル付分水栓(鋳鉄管用) ボール式	φ 100× φ 25 密着コア含	個	2			L001102
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 25	個	2			G2E6025
PE継手 90° エルボ	φ 25	個	9			G2C1025
PE継手 おねじ付ソケット	φ 25	個	12			G2E2025
PE継手 パイプエント	φ 25	個	2			G2G1025

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第39号明細表の3
A0001-0000-31

材料費 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
ゲート弁	φ 50 フレインゲート弁(同等品)	個	2			L402050
ゲート弁	φ 40 フレインゲート弁(同等品)	個	1			L402040
ゲート弁	φ 30 フレインゲート弁(同等品)	個	6			L402030
ゲート弁	φ 25 フレインゲート弁(同等品)	個	6			L402025
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	15			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	15			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	15			HW02010
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	15			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	15			HW03005
埋設標識シート	150m/m巾(タプル) ネーム・TEL入り	m	549.5			TZ0277
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第40号明細表の1
A0001-0000-32

種別 :
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°リエチレン管据付工	φ 50mm	m	245.8			第1号表, SS0350//1
ホ°リエチレン管据付工	φ 40mm	m	3.2			第116号表, SS0350//3
ホ°リエチレン管据付工	φ 30mm	m	194.1			第23号表, SS0350//2
ホ°リエチレン管据付工	φ 25mm	m	116.9			第24号表, SS0350//4
管明示シート工		m	549.5			第71号表, SS0780//1
分水栓建込工	配管呼び径 φ 50 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	1			第117号表, SY0710//2
分水栓建込工	配管呼び径 φ 50 本管呼び径鋳鉄管 φ 75	箇所	1			第128号表, SY0710//5
分水栓建込工	配管呼び径 φ 30 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	2			第129号表, SY0710//4
分水栓建込工	配管呼び径 φ 25 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	2			第118号表, SY0710//3
コア取付け工	呼び径 φ 50	箇所	2			第119号表, SS0715//2
コア取付け工	呼び径 φ 30	箇所	2			第130号表, SS0715//1
コア取付け工	呼び径 φ 25	箇所	2			第120号表, SS0715//3

管工 1式当り明細表

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第40号明細表の2
A0001-0000-32

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°リエチレン管継手工	φ 50mm	口	18			第2号表, SS0360//2
ホ°リエチレン管継手工	φ 40mm	口	13			第121号表, SS0360//4
ホ°リエチレン管継手工	φ 30mm	口	41			第25号表, SS0360//3
ホ°リエチレン管継手工	φ 25mm	口	36			第26号表, SS0360//5
ホ°リエチレン管切断工	φ 50	口	8			第6号表, SS0457//1
ホ°リエチレン管切断工	φ 40	口	7			第122号表, SS0457//3
ホ°リエチレン管切断工	φ 30	口	22			第29号表, SS0457//2
ホ°リエチレン管切断工	φ 25	口	19			第30号表, SS0457//4
ゲート弁設置工	50A	箇所	2			第125号表, SY0485//2
ゲート弁設置工	40A	箇所	1			第126号表, SY0485//3
ゲート弁設置工	32A	箇所	6			第31号表, SY0485//1
ゲート弁設置工	25A	箇所	6			第32号表, SY0485//4

本設φ50以下(北側)配水管布設工
第40号明細表の3
A0001-0000-32

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

本設 φ 50以下(北側)配水管布設工
第41号明細表
A0001-0000-33

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	1,099			第8号表, SP1D210//1
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	330			第102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	268			第85号表, SS1000//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	330			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	330			第21号表, SY1050//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	185			第103号表, SY1010//3
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	52			第87号表, SY1010//2
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	17			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D区域外	m3	268			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	268			K5675
合 計		式	1			

添架工①(送水管 φ 75)
第42号明細表の1
A0001-0000-67

材料費 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
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 80A×2000L×30° 0' ×31L	本	1			N0001//63
曲管	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 80A×269L×90° 0' ×114L	本	1			N0001//64
曲管	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 80A×1056L×90° 0' ×114L	本	1			N0001//65
1F丁字曲管	SUS304 80A×80A×886L×1° 37' ×1016L×220H	本	1			N0001//66
直管	SUS304 80A×4000L	本	2			N0001//67
曲管	SUS304 80A×1437L×0° 40' ×1000L	本	1			N0001//68
曲管	SUS304 80A×1545L×87° 43' ×110L	本	1			N0001//69
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 80A×1016L×86° 58' ×1502L	本	1			N0001//70
伸縮管	SUS304(80A) ベローズ型 伸縮量 常時±20mm 地震±105m	基	1			N0001//71
ウレタンバンド	SUS304 80A用 保温厚 t=30 M10	組	8			N0001//72
不凍急速型空気弁	φ 25 SUS-304 0.74MPa 上水80A	基	1			H240025
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	1			DN20075

添架工①(送水管 φ 75)
第42号明細表の2
A0001-0000-67

材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

添架工①(送水管 φ 75)
第43号明細表の1
A0001-0000-68

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管据付工	φ 80mm	m	6.1			第68号表, SS0210//1
架設工(送水管)	橋梁添架形式	式	1			N0001//73
ステンレス鋼管溶接工	80A×4.0t	箇所	9			N0001//74
現場溶接箇所洗浄工	80A	箇所	9			N0001//75
埋設部溶接箇所補修工	(ジョイントコート)80A	箇所	2			N0001//76
伸縮管設置工	80A ベローズ型 伸縮量 常時±20mm 地震時±105mm	箇所	1			N0001//77
非破壊検査工	X線検査	枚	9			N0001//78
保温工	t=30 直管部	m	14.3			N0001//79
保温工	t=30 空気弁	箇所	1			N0001//80
保温工	t=30 伸縮管部	箇所	1			N0001//81
空気弁設置工(人力)	φ 13～25mm ねじ込み接合工控除	基	1			第75号表, SS0510//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1			第5号表, SS0140//2

管工 1式当り 明細表

N0001//95

R4450

足場工

シート+板張
0.5月を超え1.0月以下

m2

16.2

交通誘導員B

人

合	計
---	---

式

1

土工 1式当り明細表

添架工①(送水管 φ75)
第44号明細表の1
A0001-0000-69

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	8			第8号表, SP1D210//1
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	8			第102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	7.6			第85号表, SS1000//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	8			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m以上) M-30	m2	8			第131号表, SY1050//3
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	5.4			第103号表, SY1010//3
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.4			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	2.2			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	2.2			K5675
コンクリート工	無筋鉄筋構造物 人力 一般養生 18-8-40(高炉)	m3	1.3			N0002//2
均しコンクリート工	無筋鉄筋構造物 人力 一般養生 18-8-40(高炉)	m3	0.2			N0002//1
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	5.7			第132号表, SP15110//1

土工 1式当り明細表

格	單位	數量	單 價	金 額	摘 要
---	----	----	-----	-----	-----

[illegible]

添架工①(配水管 φ100)
第45号明細表の1
A0001-0000-62

材料費 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
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 100A×2000L×90° 0' ×152L	本	1			N0001//32
曲管	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 100A×1018L×90° 0' ×152L	本	1			N0001//33
1FT字曲管	SUS304 100A×80A×848L×1° 37' ×1916L×230H	本	1			N0001//34
直管	SUS304 100A×4000L	本	2			N0001//35
曲管	SUS304 100A×537L×0° 40' ×1000L	本	1			N0001//36
曲管	SUS304 100A×1545L×87° 43' ×146L	本	1			N0001//37
曲管	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 100A×980L×88° 29' ×148L	本	1			N0001//38
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 ^ホ リウレタン被膜) 100A×252L×30° 0' ×1155L	本	1			N0001//39
支持金具	SUS304(100A, 80A用)アンカーボルトM20×270L (穿孔長200L) 1B, 2N, 1W-2組含む	組	8			N0001//40
伸縮管	SUS304(100A) ベローズ型 伸縮量 常時±20mm 地震±105m	基	1			N0001//41
ウレタンバンド	SUS304 100A用 保温厚 t=30 M10	組	8			N0001//42
六角ボルト	SS400(ドブめつき品) M8×30L 1B, 1N, 2W 絶縁ワッシャー 絶縁スリーブ付	組	16			N0001//43

添架工①(配水管φ100)
第45号明細表の2
A0001-0000-62

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

添架工①(配水管 φ100)
第46号明細表の1
A0001-0000-63

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管据付工	φ100mm	m	7.5			第89号表, SS0210//2
架設工(配水管)	橋梁添架方式	式	1			N0001//54
ステンレス鋼管溶接工	100A×4.0t	箇所	9			N0001//55
現場溶接箇所洗浄工	100A	箇所	9			N0001//56
埋設部溶接箇所補修工	(ジョイントコート)100A	箇所	2			N0001//57
伸縮管設置工	100A ベローズ型 伸縮量 常時±20mm 地震時±105mm	箇所	1			N0001//58
支持金具設置工	100A, 80A用	箇所	9			N0001//59
非破壊検査工	X線検査	枚	9			N0001//60
保温工	t=30 直管部	m	14.3			N0001//61
保温工	t=30 空気弁部	箇所	1			N0001//82
保温工	t=30 伸縮管部	箇所	1			N0001//62
空気弁設置工(人力)	φ13～25mm ねじ込み接合工控除	基	1			第75号表, SS0510//2

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

種別：
形状：
備考：[illegible]

添架工②(送水管 $\phi 75$)
第48号明細表
A0001-0000-73

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

添架工②(送水管 φ75)
第49号明細表
A0001-0000-74

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
小口径鋼管据付工	φ 80mm	m	6.3			第68号表, SS0210//1
架設工(送水管)	パイプビーム形式	式	1			N0002//25
地組立工	パイプビーム形式	式	1			N0002//26
ステンレス鋼管溶接工	80A×4.0t	箇所	5			N0002//27
現場溶接箇所洗浄工	80A	箇所	5			N0002//29
埋設部溶接箇所補修工	(ジョイントコート)80A	箇所	4			N0002//30
非破壊検査工	X線検査	枚	5			N0002//31
保温工	t=30 直管部	m	2.9			N0002//32
保温工	t=30 曲管部	箇所	2			N0002//33
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

添架工②(送水管 φ75)
第50号明細表の1
A0001-0000-75

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	8			第8号表, SP1D210//1
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	8			第102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	7.6			第85号表, SS1000//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	8			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m以上) M-30	m2	8			第131号表, SY1050//3
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	5.5			第103号表, SY1010//3
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.4			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	2.1			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	2.1			K5675
コンクリート工	無筋鉄筋構造物 人力 一般養生 18-8-40(高炉)	m3	1.1			N0002//2
均しコンクリート工	無筋鉄筋構造物 人力 一般養生 18-8-40(高炉)	m3	0.4			N0002//1
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	5.3			第132号表, SP15110//1

土工 1式当り明細表

格	單位	數量	單	價	金	額	摘	要
---	----	----	---	---	---	---	---	---

[illegible]

添架工②(配水管 φ100)
第51号明細表
A0001-0000-70

材料費 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
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 [※] リウレタン被膜) 100A×1400L×89° 10' ×150L	本	1			N0002//3
曲管	SUS304(埋設部 [※] リウレタン被膜) 100A×659L×90° 0' ×152L	本	1			N0002//4
曲管	SUS304(埋設部 [※] リウレタン被膜) 100A×561L×90° 0' ×152L	本	1			N0002//5
1FT字曲管	SUS304 100A×80A×3159L×90° 0' ×152L×230H	本	1			N0002//6
曲管	SUS304(埋設部 [※] リウレタン被膜) 100A×732L×90° 0' ×611L	本	1			N0002//7
1メカ挿し曲管(GX形)	SUS304(埋設部 [※] リウレタン被膜) 100A×152L×89° 56' ×1400L	本	1			N0002//16
不凍急速型空気弁	φ25 SUS-304 0.74MPa 上水80A	基	1			H240025
フランジ 接合部品 RF・GF兼用 7.5K	φ75 LSP型(SUS304) (B/N/W含む)	組	1			DN20075
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

添架工②(配水管 φ100)
第52号明細表の1
A0001-0000-71

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管据付工	φ 100mm	m	6			第89号表, SS0210//2
架設工(配水管)	パイプベーム形式	式	1			N0002//8
地組立工	パイプベーム形式	式	1			N0002//9
ステンレス鋼管溶接工	100A×4.0t	箇所	5			N0002//10
現場溶接箇所洗浄工	100A	箇所	5			N0002//11
埋設部溶接箇所補修工	(ジョイントコート)100A	箇所	4			N0002//12
非破壊検査工	X線検査	枚	5			N0002//13
保温工	t=30 直管部	m	3.3			N0002//14
保温工	t=30 曲管部	箇所	2			N0002//15
保温工	t=30 空気弁部	箇所	1			N0002//34
空気弁設置工(人力)	φ 13～25mm ねじ込み接合工控除	基	1			第75号表, SS0510//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1			第5号表, SS0140//2

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

種別：
形状：
備考：[illegible]

流量計室設置工
第54号明細表
A0001-0000-37

材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

N0001//97

N0001//98

R4450

[illegible]

土工 1式当り明細表

[illegible]

本設消火栓設置工
第57号明細表の1
A0001-0000-16

材料費 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
ダクタイル鋳鉄管 GX形 フランジ付T字管	φ 100× φ 75 (GF7. 5K)	個	3			DAG2100
ダクタイル鋳鉄管 GX形 フランジ付T字管	φ 75× φ 75 (GF7. 5K)	個	1			DAG2075
補修弁(ボール弁・レバー式)	φ 75×150 (7. 5K) 内外面粉体	基	4			H401076
地下式単口消火栓	φ 75×2 1/2 JWWA B-103内外面粉体	基	4			H301075
GX形 接合部品(異形管)	φ 100	組	3			DQ02100
GX形 G-Link	φ 75	組	1			DQ04075
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	8			DN20075
消火栓用鉄蓋(水協型)B/N/W 4セット含	角形1号(私設・公設FCD鉄蓋 カバー付)	個	4			HW11005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200A 上部壁 (水協型)	個	4			HW12005
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200B 中部壁 (水協型)	個	4			HW12010
消火栓・空気弁用嵩上レジコンボックス	角形1号 200C 下部壁 (水協型)	個	4			HW12015
消火栓・空気弁用 コンクリートボックス	スラブ 角形1号低版2割	個	4			HW13005

本設消火栓設置工
第57号明細表の2
A0001-0000-16

材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

本設消火栓設置工
第58号明細表
A0001-0000-15

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 φ100mm	口	3			第110号表, SS0165//2
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ75mm	口	1			第95号表, SS0165//5
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	8			第5号表, SS0140//2
消火栓設置工(機械)	地下式 単口 フランジ継手工控除	箇所	4			第133号表, SS0520//1
鑄鉄管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	1			第114号表, SS0410//1
鑄鉄管切断工	φ75mm (エンジンカッター)	口	1			第99号表, SS0410//2
鉄蓋設置	角形1号 500×400mm 無収縮モルタル計上しない	個	4			第81号表, SS0900//2
レシコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 上部壁 H=200mm	個	4			第82号表, SS0905//1
レシコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 中部壁 H=100mm	個	4			第101号表, SS0905//4
レシコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 下部壁 H=200mm	個	4			第83号表, SS0905//2
レシコンクリート製ボックス設置(角形)	1号 底版 H=40mm	個	4			第84号表, SS0905//3
合 計		式	1			

管工 1式当り 明細表

第134号表, SS0525//1

[illegible]

土工 1式当り明細表

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	8.4			第8号表, SP1D210//1
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	2.5			第102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	2.1			第85号表, SS1000//1
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 フライムコート 仕上厚3cm 車道及び路肩	m2・1層	2.5			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	2.5			第21号表, SY1050//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	1.9			第103号表, SY1010//3
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	0.1			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	2.1			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	2.1			K5675
合 計		式	1			

本設給水管布設工
第61号明細表の1
A0001-0000-79

材料費 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
ポリエチレン管 1種 直管	φ 20	m	671.9			G101020
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ボール式	φ 100× φ 20 密着コア含	個	18			L001101
サドル付分水栓(鑄鉄管用) ボール式	φ 75× φ 20 密着コア含	個	2			L001076
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 20	個	20			G2E6020
PE継手 径違いチース	φ 50× φ 20	個	28			G2A2051
PE継手 径違いチース	φ 40× φ 20	個	6			G2A2041
PE継手 径違いチース	φ 30× φ 20	個	10			G2A2031
PE継手 径違いチース	φ 25× φ 20	個	11			G2A2026
PE継手 90° エルボ	φ 20	個	75			G2C1020
PE継手 メーター用ソケット	φ 20	個	75			G2E5020
逆止弁付伸縮ボール止水栓	φ 20(企業団仕様)	個	9			L106020
逆止弁付伸縮ボール止水栓	φ 20× 13(企業団仕様)	個	66			L106021

本設給水管布設工
第61号明細表の2
A0001-0000-79

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

管工 1式当り明細表

本設給水管布設工
第62号明細表の1
A0001-0000-35

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポ リエチレン管据付工	φ 20mm	m	671.9			第47号表, SS0350//5
分水栓建込工	配管呼び径 φ 20 本管呼び径ポ リエチレン管 φ 100	箇所	18			第135号表, SY0710//6
分水栓建込工	配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 75	箇所	2			第136号表, SY0710//7
コア取付け工	呼び径 φ 20	箇所	20			第137号表, SS0715//4
ポ リエチレン管継手工	φ 50mm	口	56			第2号表, SS0360//2
ポ リエチレン管継手工	φ 40mm	口	12			第121号表, SS0360//4
ポ リエチレン管継手工	φ 30mm	口	20			第25号表, SS0360//3
ポ リエチレン管継手工	φ 25mm	口	22			第26号表, SS0360//5
ポ リエチレン管継手工	φ 20mm	口	355			第49号表, SS0360//6
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 20mm	口	16			第51号表, SS0220//5
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 13mm	口	110			第52号表, SS0220//6
止水栓撤去工(仮設)	φ 20 P P 用 止水栓筐取付含む 全損	箇所	9			第138号表, SY8721//1

管工 1式当り明細表

本設給水管布設工
第62号明細表の2
A0001-0000-35

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
止水栓撤去工(仮設)	φ13 P P用 止水栓筐取付含む 全損	箇所	66			第139号表, SY8721//2
止水栓取付工	φ20 P P用 止水栓筐取付含む	箇所	75			第140号表, SS0720//1
ホ°リエチレン管切断工	φ50	口	28			第6号表, SS0457//1
ホ°リエチレン管切断工	φ40	口	6			第122号表, SS0457//3
ホ°リエチレン管切断工	φ30	口	10			第29号表, SS0457//2
ホ°リエチレン管切断工	φ25	口	11			第30号表, SS0457//4
ホ°リエチレン管切断工	φ20	口	150			第141号表, SS0457//5
交通誘導員B		人				R4450
合 計		式	1			

土工 1式当り明細表

本設給水管布設工
第63号明細表の1
A0001-0000-36

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	732			第8号表, SP1D210//1
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚：15cm以下	m	252			第142号表, SP1D210//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排カゝス2次	m2	194			第102号表, SS1040//1
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	13			第143号表, SP1D110//1
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2無	m3	1.9			第144号表, SA0361//1
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排カゝス2次	m3	151			第85号表, SS1000//1
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	20			第145号表, SP12110//1
管路埋戻工(機械)	埋戻材 RC-30 BH クローラ型 山積0.28m3排カゝス2次	m3	102			第103号表, SY1010//3
管路埋戻工(機械)	埋戻材 発生土 BH クローラ型 山積0.28m3排カゝス2次	m3	0.2			第86号表, SY1010//1
入替土砂工	埋戻材 RC-30	m3	7.8			第146号表, SY8100//2
入替土砂工	埋戻材 発生土	m3	3.7			第147号表, SY8100//3
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 BH クローラ型 山積0.28m3排カゝス2次	m3	29			第87号表, SY1010//2

土工 1式当り明細表

本設給水管布設工
第63号明細表の2
A0001-0000-36

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
入替土砂工	埋戻材 砂	m3	8.2			第148号表, SY8100//1
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	194			第21号表, SY1050//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	194			第149号表, SY1070//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 歩道	m2・1層	13			第150号表, SY1070//3
モルタル練	高炉 混合比1:3	m3	1.9			第151号表, SP15020//1
アスファルト殻運搬工	D I D区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	9.7			第104号表, SY9802//9
アスファルト殻運搬工 (国交省)	人力 L=4.0km以下 DID無し	m3	0.6			第152号表, SN0002//2
コンクリート殻運搬工 (国交省)	人力 L=4.0km以下 DID無し	m3	1.9			第153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=3.3km D I D区域外	m3	151			第88号表, SN0001//19
土砂運搬工 (国交省)	人力 L=4.0km以下 DID無し	m3	16			第154号表, SN0002//5
投棄料(残土)	(株)高山	m3	167			K5675
合 計		式	1			

管工 1式当り明細表

既設管撤去工
第64号明細表の1
A0001-0000-13

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 100mm	m	296.1			第155号表, SS0321//2
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 75 (65) mm	m	860.4			第156号表, SS0321//1
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 50mm	m	1,085.6			第157号表, SS0321//3
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 25mm	m	482.5			第158号表, SS0321//4
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 100	口	49			第159号表, SS0456//2
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 75	口	143			第160号表, SS0456//1
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 50	口	181			第161号表, SS0456//3
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 25	口	80			第162号表, SS0456//4
小口径鋼管撤去工	φ 50mm	m	31.7			第163号表, SS0211//1
小口径鋼管撤去工	φ 80mm	m	2.2			第164号表, SS0211//5
小口径鋼管撤去工	φ 100mm	m	14.9			第165号表, SS0211//6
小口径鋼管継手工	管切断 φ 50mm	口	5			第166号表, SN0001//30

管工 1式当り明細表

第167号表, SN0001//32

第168号表, SS0111//1

第169号表, SS0411//2

N0001//16

N0001//17

R4450

合 計

式

1

土工 1式当り明細表

既設管撤去工
第65号明細表
A0001-0000-14

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	128			第8号表, SP1D210//1
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	39			第102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	32			第85号表, SS1000//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	39			第11号表, SY1070//2
上層路盤工	仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) M-30	m2	39			第21号表, SY1050//1
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	28			第103号表, SY1010//3
アスファルト殻運搬工	D I D 区域外 良好 L=3.3km 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車	m3	1.9			第104号表, SY9802//9
土砂運搬工(厚生省)	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=3.3km D I D 区域外	m3	32			第88号表, SN0001//19
投棄料(残土)	(株)高山	m3	32			K5675
合 計		式	1			

第66号明細表
A0001-0000-76

運搬費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

第67号明細表
A0001-0000-77

通水試験工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

第68号明細表
A0001-0000-78

スクラップ^o費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]