

工事番号																
						部長		課長		係長		審査者		設計者		
令和 8 年度 道路改良工事関連 配水管布設替工事															実施設計書	
市道本曽倉線															駒ヶ根市 中沢 本曽倉	
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負				
施工延長 L=30.0m 配水管布設替工 DCIP 150 (市道本曽倉線) L=30.0m 給水管取出工 一式 仮設工 一式								施 工 期 間				日間				
								起工予定年月日				令和 年 月 日				
								竣工予定年月日				令和 9 年 3 月 19 日				
								契約保証方法				金銭的保証				
								・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。								

総括情報表

頁0-0002

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 08.05.01		
	当 世 代		前 世 代
前払率（％） 消費税率（％） 工種区分 施工地域等区分 契約保証方法 豪雪割増 週休２日補正	40 10 01 開削工事／小口径推進工事 02 一般交通影響あり 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 07 月単位		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象となりませんのでご理解願います。 冬期補正（現管）欄の記載例：124 は 冬期率12%、4級地 を示します。		

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
配水管布設替工事						
材料費						
ダクタイル鋳鉄管 GX形 150	6		本			
継ぎ輪 GX形 150	1		個			
P-Link GX形 150	1		個			
G-Link GX形 150	1		個			
ヤノ・ストッパー 鋳鉄管用 150	2		組			
仕切弁表函杉 式 250 H700~1165 座台(ﾌﾟﾗ)含む	2		基			
水道単価						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
布設工	仕切弁底板 300×300						
	水道単価	2		個			
	標示テープ (2倍) W=150						
	水道単価	30		m			
	鋳鉄管据付工 150mm						
	2-3-1、2-10-5	30		m			施工 第0 -0001号表
	G X形継手工 150mm, 直管受口 接合材料：なし						
	2-3-8	7		口			施工 第0 -0003号表
	P-Link継手工 150mm, 直管受口 接合材料：P - L i n k						
	2-3-8	1		口			施工 第0 -0004号表
	G-Link継手工 150mm, 異形管受口 接合材料：G - L i n k						
	2-3-8	1		口			施工 第0 -0005号表
	ストッパー取付 150						
		2		箇所			
	表函設置工 仕切弁用 (ネジ式)						
		2		箇所			施工 第0 -0006号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管撤去工 150mm 2-3-1、2-10-5						
	30		m			施工 第0 -0007号表
既設管運搬 トラック[クレーン装置付]ハ [※] -74~4.5t積、2.9t吊 DID区間なし						
	1		t			施工 第0 -0008号表
処分費等						
処分費 ダクトイル鋳鉄管						
	1		t			施工 第0 -0009号表
土工・舗装工						
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 1-1-1						
	8		m ³			施工 第0 -0010号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 発生土 1-1-2						
	8		m ³			施工 第0 -0012号表
給水管取出し工事						
材料費						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホ-ル式サ-ル付分水栓 鋳鉄管用 150×20 耐震性能強化型						
水道単価	1		個			
ホ-ル式サ-ル付分水栓 鋳鉄管用 150×50 耐震性能強化型						
水道単価	2		個			
サ-ル分水栓用密着ｺｰﾁﾝｸﾞ 20 ﾎﾙﾀﾞｲﾚｲﾝｸﾞ・粉体塗装兼用						
水道単価	1		個			
サ-ル分水栓用密着ｺｰﾁﾝｸﾞ 50 ﾎﾙﾀﾞｲﾚｲﾝｸﾞ・粉体塗装兼用						
水道単価	2		個			
サ-ル付分水栓防食ﾌｨﾙﾑ 止水機構13~25用 配水管 125~ 150用						
水道単価	1		個			
サ-ル付分水栓防食ﾌｨﾙﾑ 止水機構30~50用 配水管 100~ 150用						
水道単価	2		個			
埋設識別ﾏｰｶｰ 水道用						
水道単価	3		個			
PP用継手 分・止水栓用ｼｬｯﾄ 20						
水道単価	1		個			
PP用継手 分・止水栓用ｼｬｯﾄ 50 ねじれ防止型						
水道単価	2		個			

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0007

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用ポリエチレン二層管 1種 20						
	5		m			
水道用ポリエチレン二層管 1種 50						
	10		m			
PP用継手 ヲット 20						
	1		個			
水道単価 PP用継手 イン° キャップ 50						
	2		個			
水道単価 (仮設)ホ-ル式止水栓 50 キャップ式 角ハント ル用						
	2		個			
水道単価 (仮設)PP用継手 分・止水栓用ヲット 50 ねじれ防止型						
	2		個			
水道単価 標示テ-プ (2倍) W=75						
	15		m			
布設工						
			式			
分水栓建込み工 《铸铁管》 本管径： 1 5 0 mm 給水管径： 2 0 mm 1-4-2						
	1		箇所			

施工 第0 -0014号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0008

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
分水栓建込み工 《铸铁管》 本管径： 1 5 0 mm 給水管径： 5 0 mm 1-4-2						
	2		箇所			施工 第0 -0015号表
コア取付工 1 3 mm ~ 5 0 mm						
	3		箇所			施工 第0 -0016号表
サドル分水栓防食フィルム巻き						
	3		箇所			施工 第0 -0017号表
分・止水栓継手工 2 0 mm 2-6-1						
	1		箇所			施工 第0 -0018号表
分・止水栓継手工 5 0 mm 2-6-1						
	4		箇所			施工 第0 -0019号表
ポリエチレン管据付工 2 0 mm 2-6-1						
	5		m			施工 第0 -0020号表
ポリエチレン管据付工 5 0 mm 2-6-1						
	10		m			施工 第0 -0021号表
PP用ソケット継手工 20						
	1		箇所			施工 第0 -0022号表
PP用キャップ継手工 5 0 mm 2-6-1						
	2		箇所			施工 第0 -0024号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0009

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》 50mm ボール式止水栓 PP用 1-4-4	2		箇所			施工 第0 -0025号表
土工・舗装工 給水管						
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.13m3 1-1-1	10		m3			施工 第0 -0026号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.13m3 発生土 1-1-2	5		m3			施工 第0 -0028号表
保護砂	2		m3			施工 第0 -0029号表
発生土処理工 BH 山積0.13m3(平積0.1m3)、2tDT 運搬距離:4km DID地区なし 1-1-3	4		m3			施工 第0 -0030号表
処分費等						
処分費 残土	4		m3			施工 第0 -0033号表
仮設工事						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0010

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料費						
(仮設)水道用ポリエチレン二層管 13	10	m				
(仮設)PP用継手 分・止水栓用ソケット 13	4	個				
水道単価	1	個				
(仮設)PP用継手 1/2" 13	1	個				
水道単価	1	個				
(仮設)PP用継手 90°ベント 13	1	個				
水道単価	1	個				
(仮設)PP用継手 テース 13	1	個				
水道単価	1	個				
(仮設)甲止水栓 13 キャップ式 角ハンドル用	1	個				
水道単価	1	個				
(仮設)ボール式止水栓 13 キャップ式 角ハンドル用	1	個				
水道単価	1	個				
(仮設)ねじ込み式可鍛鋳鉄管継手 径違いソケット 内面樹脂コーティング 20A×15A	1	個				

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0011

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
(仮設)PP用継手 林シ 付サット 13						
水道単価	1		個			
耐震型ヤノT字管V型 (TN-65VS) 150×150	2		組			
SUSブッシュ 150	2		組			
布設工						
ポリエチレン管据付工 1 3 mm	10		m			施工 第0 -0034号表
分・止水栓継手工 1 3 mm	4		箇所			施工 第0 -0035号表
PP用エルボ継手工 13	1		箇所			施工 第0 -0036号表
PP用90°ベンド継手工 13	1		箇所			施工 第0 -0038号表
PP用チーズ継手工 13	1		箇所			施工 第0 -0039号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0012

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》 1 3 mm 甲止水栓 P P 用 1-4-4	1		箇所			施工 第0 -0040号表
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》 1 3 mm ボール式止水栓 P P 用 1-4-4	1		箇所			施工 第0 -0041号表
PP用オネジ付ソケット継手工 1 3 mm 2-6-1	1		箇所			施工 第0 -0042号表
耐震型ヤノT字管施工費 150×150	2		箇所			
SUSブッシュ 150	2		箇所			
仮設撤去費			%			
仮設工事 (レンタル鋼管)						
材料費						
ステンレス鋼管 直管 L=4.0m G型 150A	6		本			

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0013

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ステンレス鋼管 直管 L=2.0m G型 150A						
	2		本			
ステンレス鋼管 フレキ管 L=1.0m G型 150A						
	2		本			
ステンレス鋼管 エルボ90° G型 150A						
	4		個			
ステンレス鋼管 接続短管 フランジ G型 150A						
	2		個			
ステンレス鋼管 取出短管 G型 150A×20A						
	1		個			
布設工						
			式			
ステンレス鋼管 G 型 150A 人力布設工 小運搬20m程度含む						
	30		m			施工 第0 -0043号表
G 型継手工 150A REPCS-G						
	16		口			施工 第0 -0044号表
取出し短管設置工 150A REPCS-G 止水栓取付け工含む						
	1		基			施工 第0 -0045号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0014

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設撤去費						
			%			
* * 直接工事費 * *						
技術管理費						
通水試験工 《既設管連結・給水車不要》 1 5 0 mm以下 1 日 当 り 試 験 距 離 : 5 0 0 (m)						
			日			施 工 第 0 - 0 0 4 6 号 表
共通仮設費率計算額(千円単位)						
* * 共通仮設費計 * *						
* * 純工事費 * *						
* * 現場管理 費(千円単位)						
* * 工事原価 * *						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -0015

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 一般管理 費等 * *						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						
* * 工事費計 * *						
(参考) 直接工事費のうち労務費						
(参考) 直接工事費のうち材料費						
(参考) 現場 管理費のうち						
(参考) 現場管理費のうち建退協制度の掛金						
(参考) 工事原価のうち安全衛生費						

鋳鉄管据付工
 150mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0001号表

頁0-0016

2-3-1、2-10-5

10

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t積2 . 9 t吊	1.340	時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0017

トラック運転 (機 - 1)
クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t 積 2 . 9 t 吊

施工 第0 -0002号表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック [クレーン装置付] 4 ~ 4 . 5 t 積 2 . 9 t 吊	1.000	時間			
運転手 (特殊)		人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
* * * 単位当り * * *	1	時間			

施 工 内 訳 表

頁0-0018

G X形継手工
150mm, 直管受口

接合材料：なし

2-3-8

施工 第0 -0003号表

1

口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

頁0-0019

P-Link継手工
150mm, 直管受口

接合材料: P - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0004号表

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

G-Link継手工
150mm, 異形管受口

接合材料：G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0005号表

1

口 当り

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

頁0-0021

表函設置工
仕切弁用（ネジ式）

施工 第0 -0006号表

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員 表函据付		人			
普通作業員 台座据付		人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

鑄鉄管撤去工
 150mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0007号表

頁0-0022

2-3-1、2-10-5

10

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t積2 . 9 t吊	0.804	時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0023

既設管運搬

施工 第0 -0008号表

トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽ4～4.5t積、2.9t吊

機械構成比： 労務構成比：

DID区間なし

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

t 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック[クレーン装置付] 4～4.5t積 2.9t吊		供用日		トラック[クレーン装置付]		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

既設管運搬

施工 第0 -0008号表

トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽ4～4.5t積、2.9t吊 DID区間なし

1

t 当り

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック機種： トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽ4～4.5t積、2.9t吊 片道運搬距離(km)：8.5km以下				DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施 工 内 訳 表

処分費
ダクティル鑄鉄管

施工 第0 -0009号表

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			

施 工 内 訳 表

頁0-0026

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m3

施工 第0 -0010号表

100

m3

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 (機 - 1) クローラ型・標準 山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	11.100	時間			施工 第0-0011号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0027

バックホウ運転 (機 - 1)
クローラ型・標準 山積0.28m3

排出ガス対策型2次基準

施工 第0 -0011号表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次 山積0.28m3	1.000	時間			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施 工 内 訳 表

頁0-0028

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

発生土

施工 第0 -0012号表

100

m³

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 (機 - 1) クローラ型・標準 山積0.28m ³ 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0011号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0013号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施 工 内 訳 表

タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)

施工 第0 -0013号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タンパ(ランマ)賃料 質量60～80kg		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー スタンド		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0030

分水栓建込み工 《鋳鉄管》

施工 第0 -0014号表

本管径： 1 5 0 mm

給水管径： 2 0 mm

1-4-2

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

頁0-0031

分水栓建込み工 《鑄鉄管》

本管径： 1 5 0 mm

給水管径： 50 mm

1-4-2

施工 第0 -0015号表

1

箇所 当り

[illegible]

市 根 ケ 駒

施 工 内 訳 表

頁0-0032

コア取付工
13mm～50mm

施工 第0 -0016号表

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

サドル分水栓防食フィルム巻き

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0017号表

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

分・止水栓継手工
20mm

施工 第0 -0018号表

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

分・止水栓継手工
50mm

施工内訳表

施工 第0 -0019号表

頁0-0035

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

ポリエチレン管据付工
20mm

施工内訳表

施工 第0 -0020号表

頁0-0036

2-6-1

10

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

ポリエチレン管据付工

50mm

施工内訳表

施工 第0 -0021号表

頁0-0037

2-6-1

10

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

PP用ソケット継手工
20

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0022号表

頁0-0038

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手工 2 0 mm	1	口			施工 第0-0023号表 2-6-1
ポリエチレン管継手工 2 0 mm	1	口			施工 第0-0023号表 2-6-1
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

ポリエチレン管継手工

施工 第0 -0023号表

2 0 mm

2-6-1

1

口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

PP用キャップ継手工
50mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0024号表

頁0-0040

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0041

止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》

50mm ボール式止水栓

PP用

施工 第0 -0025号表

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0042

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.13m3

施工 第0 -0026号表

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転 (機 - 18) クローラ型・標準 山積0.13m3 排出ガス対策型2次基準		日			施工 第0-0027号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0043

小型バックホウ運転 (機 - 18)
クローラ型・標準 山積0.13m3

排出ガス対策型2次基準

施工 第0 -0027号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.13m3		供用日			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0044

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.13m3

発生土

施工 第0 -0028号表

100

m3

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転 (機 - 18) クローラ型・標準 山積0.13m3 排出ガス対策型2次基準		日			施工 第0-0027号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0013号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

保護砂

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0029号表

1 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洗滌砂	1	m 3			
普通作業員		人			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施工内訳表

頁0-0046

発生土処理工

BH 山積0.13m³ (平積0.1m³)、2 t DT

運搬距離：4 km D I D地区なし

1-1-3

施工 第0 -0030号表

1

m 3

当り

[illegible]

市 根 ケ 駒

施工内訳表

頁0-0047

発生土運搬費

BH 山積0.13m³ (平積0.1m³)、2 t DT

運搬距離：4 km D I D地区無し

施工 第0 -0031号表

10 m 3 当り

[illegible]

市 根 ケ 駒

施 工 内 訳 表

頁0-0048

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル 2 t 積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

施工 第0 -0032号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手（一般）		人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油		L			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級		供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t 良好		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

処分費
残土

施工 第0 -0033号表

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

ポリエチレン管据付工

1 3 mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0034号表

頁0-0050

2-6-1

10

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

分・止水栓継手工
1 3 mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0035号表

頁0-0051

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

PP用エルボ継手工
13

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0036号表

頁0-0052

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手工 1 3 mm	2	口			施工 第0-0037号表 2-6-1
*** 単位当り ***	1	箇所			

ポリエチレン管継手工

1 3 mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0037号表

頁0-0053

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

PP用90°ベンド継手工
13

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0038号表

頁0-0054

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手工 1 3 mm	2	口			施工 第0-0037号表 2-6-1
*** 単位当り ***	1	箇所			

PP用チーズ継手工
13

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0039号表

頁0-0055

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手工 1 3 mm	3	口			施工 第0-0037号表 2-6-1
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》

施工 第0 -0040号表

1 箇所 当り

1 3 mm 甲止水栓 P P用

1-4-4

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0057

止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》

施工 第0 -0041号表

1 3 mm ボール式止水栓

P P 用

1-4-4

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

PP用オネジ付ソケット継手工
1 3 mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0042号表

頁0-0058

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0059

ステンレス鋼管 G 型 150A
人力布設工 小運搬20m程度含む

施工 第0 -0043号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

G型継手工 150A
REPCS-G

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0044号表

頁0-0060

10 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
*** 合 計 ***	10	口			
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

頁0-0061

取出し短管設置工 150A
REPCS-G 止水栓取付け工含む

施工 第0 -0045号表

10 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	基			
*** 単位当り ***	1	基			

施 工 内 訳 表

通水試験工 《既設管連結・給水車不要》

施工 第0 -0046号表

1 5 0 mm以下

1日当り試験距離：5 0 0 (m)

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工		人			
普通作業員		人			
器具損料及び諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	日			