

工事番号															
(様式 - 1)															
課長		課長補佐		係長		審査者		設計者							
令和 6 年度 ( 都 ) 西町上小田中線道路改良工事に伴う配水管布設替工事															
実施設計書															
( 都 ) 西町上小田中線															
中野市西二丁目															
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負			
配水管 HPPE (JWWA規格) 100 L=171.4m 給水管 20 N=7箇所 排泥管 50 N=2箇所								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 7 年 11 月 28 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m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、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	53 1 4 北信（ 1 ） 06.11.27		
	当 世 代		前 世 代
前払率（％） 消費税率（％） 工種区分 施工地域等区分 現場環境改善費 契約保証方法 豪雪割増 冬期補正（現管） 週休2日補正	40 10 % 01 開削工事／小口径推進工事 03 市街地 00 計上なし 01 金銭的保証 01 豪雪割増有り 244 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

頁0-0003

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							
配水管管材費 H P P E      1 0 0							
		1		式			科目 第0001号表
配水管資材費 H P P E      1 0 0							
		1		式			科目 第0002号表
配水管労務費 H P P E      1 0 0							
		1		式			科目 第0003号表
配水管土工費 H P P E      1 0 0							
		1		式			科目 第0004号表
* 処分費等 *							
処分費 ( m 3 ) 残土							
		120		m 3			施工 第0 -0032号表
給水管							

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水管管材費						
	1		式			科目 第0005号表
給水管資材費						
	1		式			科目 第0006号表
給水管労務費						
	1		式			科目 第0007号表
給水管土工費						
	1		式			科目 第0008号表
* 処分費等 *						
処分費 ( m 3 ) 残土 北信碎石工業(有)						
	4		m 3			施工 第0 -0032号表
排泥管						
排泥管管材費						
	1		式			科目 第0009号表
排泥管資材費						
	1		式			科目 第0010号表

( 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
排泥管労務費						
	1		式			科目 第0011号表
排泥管土工費						
	1		式			科目 第0012号表
* 処分費等 *						
処分費 ( m 3 ) 残土						
	0.6		m 3			施工 第0 -0032号表
北信碎石工業(有)						
交通管理費						
交通誘導警備員 A						
	30		人・日			施工 第0 -0033号表
交通誘導警備員 B						
	2		人・日			施工 第0 -0034号表
* * 直接工事費 * *						
技術管理費						

( 工事費内訳書 )

\* 本工事費 \*

内訳表

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
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：1 2 5 0 ( m )						施工 第0 -0035号表
			日			
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 * *						
* * 一般管理 費等 * *						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						

( 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
**工事費計**											
(参考) 予定 価格に占める											

配水管管材費

科目内訳表

科目 第0001号表

HPPE 100

1 式

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
EF片受直管 100 5.0m 水道配水用ホリシリン管					
水道単価	34	本			
EF両受ベンド22°1/2 100 水道配水用ホリシリン管					
水道単価	1	個			
EF両受チーグ 100×100 水道配水用ホリシリン管					
水道単価	1	個			
ソットール弁（PE両挿口付） 100					
水道単価	4	基			
EFソット 100 水道配水用ホリシリン管					
水道単価	4	個			
異種管継手 鋳鉄用（K） 100 水道配水用ホリシリン管用					
水道単価	1	個			
水道配水用ホリシリン管用 ムカ帽 100					
水道単価	2	個			
ムカ帽（K） 100 特殊押輪付					
水道単価	1	ヶ			
継輪（K） 100					
水道単価	1	ヶ			



HPPE      100

## 科目 第0001号表

頁0-0009

1

式考

[illegible]

中 野 市

配水管資材費

科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0010

HPPE 100

1 式考

施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁表かん ねじ式弁筐 JDV2SD-52HK同等品以上					
水道単価	4	個			
仕切弁表かん レジンボックス FVJ-A(200)同等品以上					
水道単価	4	個			
仕切弁表かん レジンボックス FVJ-C2(300)同等品以上					
水道単価	4	個			
仕切弁表かん 座台 THP4(底板)同等品以上					
水道単価	4	個			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	84.8	m			
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)					
水道単価	170.7	m			
*** 単位当り ***					
	1	式			

## 配水管労務費

## 科目内訳表

科目 第0003号表

頁0-0011

H P P E 1 0 0

1

式  
考

施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
メカニカル継手工《特殊押輪》 1 0 0 mm K 形 2-3-3、2-10-3	3	口			施工 第0 -0001号表
鋳鉄管切断工《撤去管（ダクタイル鋳鉄）切断》 1 0 0 mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2	2	口			施工 第0 -0002号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》 1 0 0 mm以下 2-9-1	4	基			施工 第0 -0003号表
ポリエチレン管据付工 1 0 0 mm 2-6-1	170.7	m			施工 第0 -0005号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 1 0 0 mm	3	口			施工 第0 -0006号表
ポリエチレン管（メカニカル）継手工 1 0 0 mm	2	口			施工 第0 -0007号表
ポリエチレン管融着（E F）継手工 1 0 0 mm 1 箇所当りの口数 = 2 口（標準） 2-6-1	5	箇所			施工 第0 -0008号表
ポリエチレン管融着（E F）継手工 1 0 0 mm 1 箇所当りの口数 = 1 口 2-6-1	36	箇所			施工 第0 -0009号表
ねじ式弁筐設置工 C 形 1 号 蓋：30kg未満 受枠：30kg未満 2-9-5	4	箇所			施工 第0 -0010号表

中 野 市

## 配水管労務費

## 科目内訳表

科目 第0003号表

頁0-0012

HPPE 100

1

式  
考

施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 上部壁 高さ：150					
	4	ヶ所			施工 第0 -0011号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 下部壁 高さ：300					
	4	ヶ所			施工 第0 -0012号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 底版 高さ：40					
	4	ヶ所			施工 第0 -0013号表
管明示テープ工（手間のみ） ポリエチレン管， 100mm 胴巻箇所数：5mにつき4 天端明示：有 2-3-13					
	170.7	m			施工 第0 -0014号表
管明示シート工（手間のみ）  2-3-14					
	170.7	m			施工 第0 -0015号表
溶剤浸透防護スリーブ被覆工 100mm					
	171.4	m			施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***					
	1	式			

中 野 市

## 配水管土工費

## 科目内訳表

科目 第0004号表

頁0-0013

HPPE 100

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup>					
1-1-1	120	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0017号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup> その他					
1-1-2	31	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0019号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup> RC-40					
1-1-2	82	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0021号表
発生土運搬費 BH 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )、4tDT 運搬距離: 4.2km DID地区有り					
	120	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0022号表
*** 単位当り ***					
	1	式			

中野市

## 給水管管材費

## 科目内訳表

科目 第0005号表

頁0-0014

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道配水用ポリレン管用 EFサドル付分水栓 100×20						
	水道単価	7	個			
メータ用ソケット 20 水道ポリレン管金属継手						
	水道単価	7	ヶ			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20						
	水道単価	7.0	m			
メーター用回転継手 20 水道ポリレン管金属継手						
	水道単価	7	個			
甲型止水栓 20 平行おねじ形						
	水道単価	7	個			
パイプエンド 13 水道ポリレン管金属継手						
	水道単価	5	ヶ			
パイプエンド 20 水道ポリレン管金属継手						
	水道単価	2	ヶ			
*** 単位当り ***						
		1	式			

中 野 市

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓表かん FC 75×450	水道単価	7	個				
マーカ- W f 1	水道単価	7	個				
埋設標示シ-ト(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)	水道単価	7	m				
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径： 1 0 0 mm 給水管径： 2 0 mm 1-4-2		7		箇所			施工 第0 -0024号表
ポリエチレン管据付工 2 0 mm 2-6-1		7		m			施工 第0 -0025号表
ポリエチレン管継手工 1 3 mm 2-6-1		5		口			施工 第0 -0026号表
ポリエチレン管継手工 2 0 mm 2-6-1		16		口			施工 第0 -0027号表
止水栓取付け工《接合及び止水栓筐取付》 2 0 mm P P 用 1-4-4		7		箇所			施工 第0 -0028号表
管明示シート工（手間のみ） 2-3-14		7		m			施工 第0 -0015号表
*** 単位当り ***		1		式			



## 給水管土工費

## 科目内訳表

科目 第0008号表

頁0-0017

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup>	1-1-1	4	m <sup>3</sup>				施工 第0 -0017号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup> その他	1-1-2	1	m <sup>3</sup>				施工 第0 -0019号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m <sup>3</sup> RC-40	1-1-2	3	m <sup>3</sup>				施工 第0 -0021号表
発生土運搬費 BH 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )、4tDT 運搬距離：4.2km DID地区有り		4	m <sup>3</sup>				施工 第0 -0022号表
*** 単位当り ***		1	式				

中 野 市

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管 2層管(1種) 50	水道単価	3.0	m				
鋼管用おねじ付ソケット 50 水道用リフレ管金属継手	水道単価	6	ヶ				
エルボ90° 50 水道用リフレ管金属継手	水道単価	2	ヶ				
埋設用仕切弁 50 丸ハンドル テーパーめねじ	水道単価	1	個				
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁表かん ねじ式弁筐 JDV2SD-52HK同等品以上							
	水道単価	1		個			
仕切弁表かん レジンボックス FVJ-A(200)同等品以上							
	水道単価	1		個			
仕切弁表かん レジンボックス FVJ-C2(300)同等品以上							
	水道単価	1		個			
仕切弁表かん 座台 THP4(底板)同等品以上							
	水道単価	1		個			
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)							
	水道単価	1.0		m			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管据付工 5 0 mm						
	2-6-1	3.0	m			施工 第0 -0029号表
ポリエチレン管継手工 5 0 mm						
	2-6-1	6	口			施工 第0 -0030号表
ゲートバルブ設置工 5 0 mm						
		1	基			施工 第0 -0031号表
ねじ式弁筐設置工 C形1号 蓋：30kg未満 受枠：30kg未満						
	2-9-5	1	箇所			施工 第0 -0010号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 上部壁 高さ：1 5 0						
		1	ヶ所			施工 第0 -0011号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 下部壁 高さ：3 0 0						
		1	ヶ所			施工 第0 -0012号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形1号 底版 高さ：4 0						
		1	ヶ所			施工 第0 -0013号表
管明示シート工（手間のみ）						
	2-3-14	1.0	m			施工 第0 -0015号表
*** 単位当り ***						
		1	式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3	1-1-1	0.6	m3				施工 第0 -0017号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 その他	1-1-2	0.2	m3				施工 第0 -0019号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40	1-1-2	0.5	m3				施工 第0 -0021号表
発生土運搬費 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離：4.2km DID地区有り		0.6	m3				施工 第0 -0022号表
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 内 訳 表

頁0-0022

メカニカル継手工《特殊押輪》

施工 第0 -0001号表

1 0 0 mm	K形	2-3-3、	2-10-3	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

鋳鉄管切断工《撤去管（ダクタイル鋳鉄）切断》

施工 第0 -0002号表

1 0 0 mm      エンジンカッター使用      2-8-1、2-10-2      1      口      当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
機械損料 エンジンカッター		日			エンジンカッター損料
諸雑費		%			労務費の30.0%
*** 単位当り ***	1	口			

仕切弁設置工 《機械・縦型》  
100mm以下

# 施工内訳表

施工 第0 -0003号表

頁0-0024

1 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			
トラック運転 (機 - 1 ) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t 積 2 . 9 t 吊	0.400	時間			施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0025

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 -0004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			

ポリエチレン管据付工  
100mm

# 施工内訳表

施工 第0 -0005号表

頁0-0026

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			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0027

ポリエチレン管切断工《据付管切断》

施工 第0 -0006号表

管径： 1 0 0 mm

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		%			
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

ポリエチレン管（メカニカル）継手工  
100mm

施工 第0 -0007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

ポリエチレン管融着（ E F ）継手工

施工 第0 -0008号表

1 0 0 mm

1 箇所当りの口数 = 2 口 ( 標準 )

2-6-1

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（機械器具損料・消耗品）		%			労務費の8.5%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

ポリエチレン管融着（ E F ）継手工

施工 第0 -0009号表

1 0 0 mm

1 箇所当りの口数 = 1 口

2-6-1

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（機械器具損料・消耗品）		%			労務費の8.5%
*** 単位当り ***	1	箇所			

ねじ式弁筐設置工  
C形1号

頁0-0031

施工 第0 -0010号表

1

箇所 当り

蓋：30kg未満

受杵：30kg未満

2-9-5

[illegible]

中 野 市

# 施 工 内 訳 表

頁0-0032

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

マンホール種別：円形1号 上部壁 高さ：150

施工 第0 -0011号表

1 ケ所 当り

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



# 施 工 内 訳 表

頁0-0033

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

マンホール種別：円形1号 下部壁 高さ：300

施工 第0 -0012号表

1 ケ所 当り

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

# 施 工 内 訳 表

頁0-0034

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0013号表

マンホール種別：円形1号 底版 高さ：40

1 ケ所 当り

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

# 施 工 内 訳 表

頁0-0035

管明示テープ工（手間のみ）

ポリエチレン管， 100mm

胴巻箇所数：5mにつき4

天端明示：有 2-3-13

施工 第0 -0014号表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

2-3-14

100

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

溶剤浸透防護スリーブ被覆工  
100mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0016号表

頁0-0037

100 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			
溶剤浸透防止スリーブ 直管 100	120.000	m			
固定用ｺﾞﾑﾊﾟﾝﾄﾞ 100	160.000	個			水道単価
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0038

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m<sup>3</sup>

施工 第0 -0017号表

100

m<sup>3</sup>

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 <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準	11.100	時間			施工 第0-0018号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			

中 野 市

# 施 工 内 訳 表

頁0-0039

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 -0018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0-0040

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m<sup>3</sup>

その他

1-1-2

施工 第0 -0019号表

100

m<sup>3</sup>

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 <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0018号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0020号表
埋戻材料費	126.000	m <sup>3</sup>			管路埋戻工(SS10103)にて使用
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0041

タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1 )  
質量 6 0 ~ 8 0 k g

施工 第0 -0020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 6 0 ~ 8 0 k g		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0-0042

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m3

RC-40

施工 第0 -0021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	7.600	時間			施工 第0-0018号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0020号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	126.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

中 野 市

# 施工内訳表

頁0-0043

発生土運搬費

BH 山積0.28m<sup>3</sup> (平積0.2m<sup>3</sup>)、4 t DT

運搬距離：4.2 km DID地区有り

施工 第0 -0022号表

---

10

m 3

当り

[illegible]

中 野 市

# 施 工 内 訳 表

頁0-0044

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル 4 t 積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

施工 第0 -0023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 ] 4 t 積級		供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t 良好		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工 第0 -0024号表

給水管径： 20 mm

1-4-2

---

1

箇所 当り

[illegible]

ポリエチレン管据付工

20mm

# 施工内訳表

施工 第0 -0025号表

頁0-0046

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			

ポリエチレン管継手工

1 3 mm

# 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0026号表

頁0-0047

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

ポリエチレン管継手工

施工 第0 -0027号表

20mm

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			



施 工 内 訳 表

止水栓取付け工《接合及び止水栓筐取付》

施工 第0 -0028号表

1 箇所 当り

20mm PP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			

ポリエチレン管据付工  
50mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0029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			

ポリエチレン管継手工

50mm

# 施工内訳表

施工 第0 -0030号表

頁0-0051

1 口 当り

2-6-1

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			

ゲートバルブ設置工  
50mm

# 施工内訳表

施工 第0 -0031号表

頁0-0052

1 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工	0.030	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			

施 工 内 訳 表

頁0-0053

処分費 ( m 3 )  
残土

施工 第0 -0032号表

北信碎石工業(有)

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	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

交通誘導警備員 A

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0033号表

頁0-0054

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 A		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

交通誘導警備員 B

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0034号表

頁0-0055

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

施 工 内 訳 表

通水試験工 《既設管連結・給水車不要》

施工 第0 -0035号表

1 5 0 mm以下

1 日 当 り 試 験 距 離 : 1 2 5 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			