令和	7 -	年度		水	道 工		事	仕	 様	書					
						•	7	-	141	Ħ					飯能市
						設計者	検 算 者	リーダー	水道技術管理者	課	長	部	長		
エ	事	番	号		7-	-7									
幹	線	名													
路	線	名	等		1-	-2607号線									
エ	3	事	名		和	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	水管布設工事	(第1工区)							
工	事	場	所		飯										
工	事	概	要	-	DCIP DCIP HIVP 仕切:	弁 φ100 1 栓 給水工 工	7.7m 94.4m 2.7m	φ50 1基、	不断水簡素	易仕切弁	φ 100	1基、	φ 75 1;	基	
							工事価格		消費税	相当額			I	二事費合計	
工	4	事	費	7.2	変	更		円			円				円
					当	初		円			円				円

工 事 年 度	令和 7 年度
工事名	稲荷町地内配水管布設工事(第1工区)
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	上水道 令和07年度
工 種 区 分	開削工事及び小口径推進工事等
単価適用年月日	令和07年09月01日付 公共
単 価 地 区	県南(飯能県土整備)
機損適用年月日	令和06年10月以降適用
歩 掛 適 用 年 月 日	令和06年10月 公共
備考	施工区域:市街地 前払金支出割合区分:35%から40% 契約保証に係る補正:発注者が金銭的保証を必要とする。

	総		括	i		表			
費目・工種・種別・細目	数 』	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進
工事費									
	1	式							
本工事費									
	1	式							
開削工事及び小口径推進工事等02									
	1	式							
合計									

本工事費内訳書 費目・工種・種別・細目 基 数 量 単 価 明細単価番号 進 単位 金 額 開削工事及び小口径推進工事等02 式 配水管工 式 DCIP (GX) φ 100 管路延長 L=7.7m 式 配水管布設工 式 配水管布設工 DCIP $(GX \phi 100)$ 明 1号 式 DCIP (GX) φ 75 管路延長 L=94.4m 式 配水管布設工 式 配水管布設工 DCIP (GX ϕ 75) 明 2 号 式 VP φ 50 管路延長 L=2.7m 式

		本工	事費	内訳書	ŧ				
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
配水補助管布設 HIVP φ 50							明 3号		
	1	式					91 0 3		
仕切弁設置									
	1	式							
DCIP (GX) φ 100	1								
	1	式							
仕切弁設置(弁筺共) GXφ100 受挿							Δ 1 🖟		
	1	基					A 1号		
DCIP (GX) φ 75	1	<u> </u>							
	1	式							
仕切弁設置(弁筺共) GX φ 75 両受									
	4	基					A 2号		
仕切弁設置(弁筺共) GXφ75 受挿		<u> </u>							
	2	基					A 3 号		
HIVP φ 50	2	<u>45</u>							
	1	式							
仕切弁設置(弁筺共) HIVP φ50									
,	1	基					A 4号		

本工事費内訳書 費目・工種・種別・細目 数 量 基 淮 単 価 明細単価番号 単位 金 額 不断水工 式 不断水連絡工 DCIP ϕ 75 \times ϕ 75 A 5号 箇所 不断水連絡工 $VP \phi 50 \times \phi 50$ A 6号 箇所 不断水簡易仕切弁設置工 DCIP ϕ 75 A 7号 箇所 不断水簡易仕切弁設置工 VP φ 100 A 8号 箇所 配水管土工 1 式 配水管土工 明 4 号 1 式 土留工 明 5号 式 消火栓工 式

		本工	事費	内訳	書					
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
消火栓設置 (H=900)										
(II voo)	1	基					A 9 号			
本設給水工	1	<u> </u>								
		15.								
給水工	1	式								
給水管布設工(道路内)	1	式								
							明 6 号			
11. 18 a /Li 26, // Li 4A 2B, ER	1	式					91 0 %			
サドル付き分水栓設置 DIP φ 75× (25×20)										
	5	箇所					A 10 号			
サドル付き分水栓設置 DIP φ 75×25										
	2	箇所					A 11 号			
宅内給水工 (メーター接続) 標準 φ20以下		B//I								
1示字	0	& \ =:=					A 12 号			
宅内給水工 (境界接続)	3	箇所								
標準 φ20以下							A 13 号			
宅内給水工(メーター接続、止水栓追加)	1	箇所								
φ 20以下							A 14 号			
	1	箇所					A 14 7			

		本工	事費	内訳書	ŧ				
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
宅内給水工(メーター接続) φ 25							A 15 号		
	2	箇所					A 10 9		
給水管土工									
46 J. Mr. L	1	式							
給水管土工									
	1	式					明 7 号		
撤去工									
	1	式							
撤去工									
	1	式					明 8号		
撤去土工	_								
							明 9 号		
	1	式					91 0 0		
本復旧工									
	1	式							
本復旧工	-								
							明 10 号		
運搬・処分工	1	式							
上京 ペガエ									
	1	式							

		本工	事費	内訳	\$					
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
運搬										
	1	式								
運搬工 (処分)										
	1	式					明 11 号			
処分										
	1	式								
処分工										
	1	式					明 12 号			
安全費	1	14								
	1	式								
交通誘導員	1	14								
	1	式					明 13 号			
直接工事費計	1	14								
共通仮設費計										
	1	式								
共通仮設費(積上げ)	1	14								
	1	式								

		本工	事費	内訳	書					
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進	
運搬費										
	1	式								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼等)の運搬 12m以内 10km 積込み・取卸し費+輸送費	,						代 94 号			
準備費	1	t								
LION # T-NM A	1	式								
UCR基本料金										
	1	-1-					明 14 号			
技術管理費	1	式								
	1	式								
土質試験費										
							明 15 号			
共通仮設費(率化)	1	式								
	1	式								
共通仮設費率分										
純工事費	1	式								
	1	式								

		本工	_事費	内訳	ŧ				
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
現場管理費									
工事原価	1	式							
	1	式							
一般管理費等									
工事価格	1	式							
消費税等相当額	1	式							
	1	式							
合計	1	11							

【 第 1 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 100) 1 式 当り

							Г	T	
名 称・規格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
材料									
OVIC ガカカノ s 年外位C任		1	式						
GX形 ダクタイル鋳鉄管S種 φ100×4000									
		2	本						
GX形 曲管			74						
φ 100×45°									
		1	個						
GX形 曲管 φ100×22° 1/2									
		1	個						
GX形 両受曲管 φ100×45°									
		1	個						
GX形 受挿し片落管 φ100×φ 75									
		1	個						
GX形 G-Linkセット φ100									
		3	個						
GX形 ライナ/ライナーボード含 φ100									
		2	個						
GX形 接合材料 φ100									
		3	個						

【 第 1 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 100)	(続 き)							1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
GX形 接合材料 φ 75								
	1	個						
K形 管帽 特殊押輪付 B. N. P φ100		100						
	1	個						
埋設物探知シート(飯能市仕様) 150mm× 50m	1	II—						
	7.2	m						
管明示テープ 青色 白文字 年号入り 30mm× 20m								
	1	巻						
労務								
	1	式						
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm	-							
	7. 2	m				代 1号		
G X形継手接合 直管 呼び径100mm	1.2	111						
	2					代 2 号		
GX形継手接合	2	Н						
異形管 呼び径100mm						代 3 号		
	3	П						
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm						代 4 号		
	1	口				14 4 7		

【 第 1 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 100)	(続 き)							1 式当り
自己水自和改工 Dell (GA Ø 100)								1 1 19
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm						(b) - F		
	3					代 5 号		
メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り						//\		
	2					代 6 号		
メカニカル継手 呼び径100mm								
	1	口				代 7号		
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm	1	H						
	4					代 8号		
硬質塩化ビニル管切断(撤去管) 呼び径100mm	1							
	1					代 9 号		
鋳鉄管 K形 (メカニカル)継手取外し 呼び径100mm	_							
	1					代 10 号		
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m								
	7. 7	m				代 11 号		
管明示テープ φ350以下		111						
$\phi 100 \times 4000$						代 12 号		
Management	7.7	m				14 12 7		
管明示シート								
	7.0					代 13 号		
	7. 2	m	1				1	

(第 1 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 100)	(続 き)						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位単	価 金	額	明細単価番号	基	準
計							

【第 2号明細書】 配水管布設工 DCIP (GX φ 75) 1 式 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 基 進 単位 金 額 明細単価番号 材料 式 GX形 ダクタイル鋳鉄管S種 $\phi 75 \times 4000$ 22 本 GX形 二受T字管 ϕ 75× ϕ 75 2 個 GX形 曲管 ϕ 75×45° 6 個 GX形 曲管 $\phi 75 \times 22^{\circ} 1/2$ 個 GX形 両受曲管 ϕ 75×45° 9 個 GX形 継ぎ輪 ϕ 75 個 GX形 乙字管 ϕ 75×450H 2 個 CVジョイント片落管 ϕ 75× ϕ 50

個

【 第 2 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 75)	(続 き)							1	式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
GX形 G-Linkセット φ 75									
	28	個							
GX形 ライナ/ライナーボード含 φ 75									
	12	個							
K形 管帽 特殊押輪付 B. N. P φ 75									
	1	個							
K形 栓 (本体のみ) φ 75		100							
	1	個							
K形 特殊押輪(半周タイプ)B.N.P φ 75	-	100							
	1	個							
GX形 接合材料 φ 75									
	15	個							
GX形 フランジ付T字管(標準用)GF形7.5K φ 75×φ 75		II—							
	1	個							
埋設物探知シート(飯能市仕様) 150mm× 50m	1	IEI							
	0.2	100							
管明示テープ 青色 白文字 年号入り 30mm× 20m	92	m							
	7	巻							

【第 2号明細書】 配水管布設工 DCIP (GX ϕ 75)	(続 き)							1 式当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
労務								
	1	式						
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	1	14						
	92	m				代 14 号		
GX形継手接合 直管 呼び径75mm						代 15 号		
	20	П				15 岁		
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm						代 4 号		
	15	П				10 4 7		
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm						代 16 号		
	28	口				10 79		
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り						代 17 号		
	2					11万		
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管)機械力 呼び径75mm以下						/b 10 E		
	2	m				代 18 号		
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm						/b 10 E		
	20					代 19 号		
鋳鉄管K形(メカニカル)継手取外し 呼び径75mm以下						(b) F		
	2					代 20 号		

【 第 2 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 75)	(続 き)							1	式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	頂	明細単価番号	基	準	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m						代 21 号			
	94.4	m				14 21 7			
管明示テープ φ350以下 φ75×4000						単 1号			
	94.4	m							
管明示シート									
	92	m				代 13 号			
計									

【第 3号明細書】 配水補助管布設 HIVP φ50 1 式 当り 数 量 明細単価番号 基 名 称 · 規 格 単 価 進 単位 金 額 材料 式 HIVP(小口) ϕ 50 1.9 m メカフランジ ϕ 50 3 個 フランジ接合材 RF型K B.N.P. (SUS) ϕ 50 3 個 VP用メカベンド ショート型 $\phi 50 \times 45^{\circ}$ 個 VP用管栓帽 SQVK ϕ 50 1 個 ゴム板 $30 \text{cm} \times 10 \text{m}$ 0.03 巻 管明示テープ 青色 白文字 年号入り $30\text{mm} \times 20\text{m}$ 巻 埋設物探知シート(飯能市仕様) $150 \text{mm} \times 50 \text{m}$

2.7

m

【 第 3 号 明細書 】 配水補助管布設 HIVP φ50	(続 き)								1 式 🖁
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
労務									
	1	式							
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	1								
	2.7	m					代 22 号		
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm							代 23 号		
	3	口					10 23 9		
メカニカル継手 呼び径75mm以下							代 24 号		
	7	口					10 24 7		
フランジ継手 呼び径65mm以下							代 25 号		
	3	口					10 23 4		
硬質塩化ビニル管切断(撤去管) 呼び径50mm							代 26 号		
	1						11、20 万		
管明示テープ φ350以下 φ50×4000							/b F		
	2.7	m					代 27 号		
管明示シート									
	2. 7	m					代 13 号		
計									

【 第 4 号 明細書 】

配水管土工

	T.							
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下								
/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /						P 1号		
	230	m						
舗装厚0cm超え10cm以下								
	72	m2				代 32 号		
バックホウ掘削積込	1.2	III2						
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						代 33 号		
	90	m3				14 00 7		
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂質土(埋戻用)						//> 04 F		
	60	m3				代 34 号		
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土						<i>I</i> b F		
	2	m3				代 35 号		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m								
	72	m2				代 36 号		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.09m	12	1112						
	72	m2				代 37 号		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	12	III∠						
上層路盤 仕上り厚0.08m						代 38 号		
	72	m2				17 30 4		
アスファルト舗装工(人力)(車道·路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)								
	72	?				代 39 号		
	12	m2						

【第 4 号 明細書 】 配水管土工	続 き)		1 式当り
名 称 • 規 格	数 量 単位 単 価	金 額 明細単価番号 基	準
計			

(1 式当り
名 称 ・ 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
土留工(軽量鋼矢板たて込み)矢板長2.0m 掘削深2.0m以下支保工1段						代 40 号		
	9	m				10 40 5		
軽量鋼矢板賃料								
	1	式						
支保材賃料								
	1	式						
計								

【第 6号明細書】 給水管布設工(道路内)				1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金 額 明細単価番号	基準
給水管布設 (材工) PP φ 20			A 16 号	
給水管布設(材工)	9. 9	m		
PP φ 25	10	m	A 17 号	
計				

【第 7号明細書】

給水管土工

							1	
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
舗装版切断 7スファルト舗装版 15cm以下								
/ // / //	F.7					P 1号		
舗装版切断	57	m						
コンクリート舗装版 15cm以下								
	19	m				P 2 号		
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込								
舗装厚0cm超え10cm以下						代 55 号		
	14	m2				11 00 3		
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工						代 56 号		
	0. :	3 m3				1 00 万		
小型バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)						//> == [
	15	m3				代 57 号		
掘削 現場制約有 土砂								
	1	m3				P 3号		
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂質土(埋戻用)	1	mo						
	7	m3				代 58 号		
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 発生土	1	ШЭ						
	3	m3				代 59 号		
埋戻し 現場制約あり								
3- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2-						P 4 号		
	0.	3 m3						

【 第 7 号 明細書 】 給水管土工	(続 き)							1	式 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m						代 60 号			
	3	m2				1,4 00 0			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m						代 36 号			
	14	m2				17 30 4			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.09m						/b 5			
	14	m2				代 37 号			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	14	m2							
		0				代 38 号			
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)	14	m2							
舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)						代 39 号			
	14	m2				14 00 15			
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物						_			
	0.3	m3				P 5 号			
計	0. 3	ШЭ							
н									

【第 8号明細書】

撤去工

額 明細単価番号 代 61 号	基準
代 61 号	
代 61 号	
代 62 号	
代 18 号	
45 co F	
11、63 万	
/b c4 =	
11 04 7	
代 65 号 	
代 23 号	
	代 62 号 代 18 号 代 63 号 代 64 号 代 65 号

【第 9号明細書】

撤去土工

	1						T	ı		
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進	
舗装版切断										
アスファルト舗装版 15cm以下							P 1号			
	210	m								
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下							//> 00 F			
	63	m2					代 32 号			
バックホウ掘削積込	00	ma								
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)							代 33 号			
	60	m3								
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂質土(埋戻用)							代 34 号			
	40	m3					70 34 5			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m							//> 00 F			
	63	m2					代 36 号			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.09m										
	63	m2					代 37 号			
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m										
	63	m2					代 38 号			
アスファルト舗装工(人力)(車道·路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)		A112								
	63	m2					代 39 号			
計										

【 第 10 号 明細書 】

本復旧工

		1			1		
数量	単位	単 価	i 金	額	明細単価番号	基	準
100	m				P 6号		
361	m?				代 32 号		
301	1112						
201	. 0				代 66 号		
361	m∠						
361	m2				P 7号		
					//> ag E		
4	m				代 67 号		
					//> co		
3	m				代 68 号		
22	m				代 69 号		
	361 361 361 4	361 m2 361 m2 361 m2 361 m2	361 m2 361 m2 361 m2 361 m2	100 m 361 m2 361 m2 4 m 3 m	100 m 361 m2 361 m2 4 m 3 m	P 6 号 (代 32 号 (代 66 号 (代 67 号 (代 68 号 (代 69 号	P 6 号 (代 32 号 (代 66 号 361 m2 (代 67 号 4 m (代 68 号 (代 69 号

【 第 11 号 明細書 】

運搬工(処分)

名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9.3km								代 70 号			
		160	m3					14 10 7			
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離5km								代 71 号			
		23	m3					14 11 15			
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで											
		1	台								
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離5.3km								代 72 号			
		1	日					14 .2 .5			
計											

【第 12 号 明細書 】 処分工									1 5	式 当り
	(,)			
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
UCR処分費 青梅地区(オ),(カ),(キ),(シ)										
	160	m3								
廃材持込料 As廃材										
	54	t								
廃材持込料 Co廃材[無筋]										
	0.7	t								
舗装切断濁水汚泥処分										
	0.8	m³								
計										

情句 1 地内配が官布設工事 (第1工区) 【 第 13 号 明細書 】 交通誘導員							1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
交通誘導警備員B							
計		人					

【 第 14 号 明細書 】 UCR基本料金	(,)		1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
UCR基本料金							
	1	回					
il l							

【 第 15 号 明細書 】 1 式当り 土質試験費 名 称 · 規 格 数 量 単 価 基 進 単位 金 額 明細単価番号 ★土壌環境測定分析費(溶出試験) (銅1,4-ジオキサン除く)27項目料金含む前処理費 検体 ★土壤環境測定分析費(含有量試験) 水銀 検体 ★土壌環境測定分析費(含有量試験) カト゛ミウム 検体 ★土壌環境測定分析費(含有量試験) 鉛 検体 ★土壌環境測定分析費(含有量試験) 砒素 検体 ★土壤環境測定分析費(含有量試験) 六価クロム 検体 ★土壤環境測定分析費(含有量試験) ふっ素 検体 ★土壤環境測定分析費(含有量試験) ほう素 検体 ★土壤環境測定分析費(含有量試験) セレン

検体

【第 15 号 明細書】 土質試験費	(続 き)						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
★土壤環境測定分析費(含有量試験) シアン							
41	1	検体					
計							

仕切弁設置(弁筺共) GX φ 100 受挿						T.	1 基当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
GX形 仕切弁受挿口タイプ 内ネジ式 10K φ100							
	1	基					
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下		<u> </u>			/b 00 F		
	1	基			代 28 号		
仕切弁筐(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~		43					
	1	組					
ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満		//3.5			//> 00 FI		
	1	箇所			代 29 号		
計		1771					
単位当たり							

【第 2号 A代価】 仕切弁設置(弁筺共) GX \$\phi\$ 75 両受									1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
GX形 仕切弁両受口タイプ 内ネジ式 10K φ 75									
	1	基							
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	-	3.7					代 28 号		
	1	基							
仕切弁筺(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~									
	1	組							
ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満							代 29 号		
	1	箇所					10 23 7		
計	-	B///1							
単位当たり									

【第 3号 A代価】								
仕切弁設置(弁筺共) GX φ 75 受挿								1 基当
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
GX形 仕切弁受挿口タイプ 内ネジ式 10K φ 75								
	1	基						
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下								
	1	基				代 28 号		
仕切弁筐(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~	1	25						
	1	組						
ねじ式弁筺設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満	1	//3.1.						
	1	箇所				代 29 号		
∰ <u>†</u>								
単位当たり								

【 第 4 号 A代価 】 仕切弁設置(弁筺共) HIVP φ50							1 基当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
仕切弁 内ネジ式 7.5K φ50							
	1	個					
止水栓取付け VP用 呼び径50mm					/b 20 H		
	1	箇所			代 30 号		
止水栓筐 (台座付) φ30,φ40,φ50	1	四//1					
	1	組					
ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満	-	//124			代 29 号		
	1	箇所			10 29 万		
計		圆//					
単位当たり							

【 第 5 号 A代価 】 不断水連絡工 DCIP φ 75× φ 75 1 箇所 当り 数 量 単 基 名 称 · 規 格 価 明細単価番号 進 単位 金 額 DIP用不断水分岐バルブK形受口 ϕ 75× ϕ 75 個 不断水連絡 ϕ 75 \times ϕ 75 代 31 号 箇所 仕切弁筺(浅埋用)市マーク入り 座台共 ϕ 50 \sim 組 ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満 代 29 号 箇所 計 単位当たり

簡何町地内配水官布設工事 (第11区) 【第 6号 A代価】 不断水連絡工 VP φ 50× φ 50								1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
VP用 不断水分岐バルブ フランジ式 φ 50×φ 50								
	1	個						
不断水連絡工 φ 50×φ 50	-							
	1	式						
止水栓筐 (台座付)								
	1	組						
ねじ式弁筺設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満						代 29 号		
	1	箇所				16 29 7		
計								
単位当たり								

備何可地内配水管布設工事 (第1工区) 【 第 7 号 A代価 】 不断水簡易仕切弁設置工 DCIP φ 75									1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
DIP用不断水簡易弁 φ 75									
	1	個							
DIP用不断水簡易弁仕切弁取付工(昼間) φ 75		liea							
	1	箇所							
仕切弁筐(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~									
	1	組							
ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満							代 29 号		
	1	箇所					1、29 万		
計		E//1							
単位当たり									

間何可地内配が官布設工事 (第114区) 【第 8号 A代価】 不断水簡易仕切弁設置工 VP φ100									1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
VP用 不断水簡易弁 φ100									
	1	個							
VP用 不断水簡易弁仕切弁取付工(昼間) φ100		11-1							
	1	箇所							
仕切弁筐(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~		H71							
	1	組							
ねじ式弁筐設置 A形1号 受枠30以上60kg未満 蓋30kg未満		,,,=					//> 00 F		
	1	箇所					代 29 号		
 	1	四//1							
単位当たり									

【第 9号 A代価】 消火栓設置 (H=900) 1 基当り 名 称 · 規 格 数量 単 価 基 進 単位 金 額 明細単価番号 材料 式 補修弁 (片面GF加工)FCD製・ボール式・レバー式 ϕ 75×150 個 フランジ接合材 GF形7.5K B.N.P.(SUS) ϕ 75 2 個 空気弁付消火栓(標準用)地下式単口 右開き ϕ 75 基 消火栓丸型鉄蓋 レジンコンクリート用 H-100個 消火栓BOX 丸型(レジン製)上部 H-200 1 個 消火栓BOX 丸型(レジン製)中部 H-100 個 消火栓BOX 丸型(レジン製)中部 H-300 個 消火栓BOX 丸型(レジン製)底板 H - 40

個

【第 9号 A代価】 消火栓設置 (H=900)	(続 き)							1	基 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
型枠セット(レジン製)									
	1	式							
AJフレームホルダボルト緊結セット M16×150 3個セット									
	1	式							
接合材 320m1 ニューハイシール									
	1	本							
下地処理剤 250m1 ニューハイプライマー									
	1	個							
無収縮性モルタル 25kg ハイジャスター									
	1	袋							
労務									
	1	式							
消火栓設置 機械施工 地下式 単口									
	1	箇所				代 41 号			
鉄蓋設置 円形 4号 寸法600mm									
	1	個				代 42 号			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号上部壁 内寸600 高200		11-1							
	1	個				代 43 号			

【第 9号 A代価】 消火栓設置 (H=900)	(続 き)								1 基	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号中部壁 内寸600 高100							代 44 号			
	1	個					1 44 7			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号下部壁 内寸600 高300	1	lin					代 45 号			
	1	個					17、45 万			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号底版 内寸600 高40	1									
							代 46 号			
× Abb	1	個								
フランジ継手 呼び径75(80)mm							代 47 号			
	1	口					1 4			
計										
単位当たり										

【第 10 号 A代価 】 サドル付き分水栓設置 DIP ϕ 75× (25×20)								1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
DIP用継手. 防食フィルム付サドル分水栓 φ75× (φ25×φ20)								
	1	個						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径75mm						代 48 号		
コア取付け工	1	箇所						
呼び径25mm	1	箇所				代 49 号		
計	1	直別						
単位当たり								

【 第 11 号 A代価 】 サドル付き分水栓設置 DIP φ 75×25 1 箇所 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 基 淮 単位 価 額 明細単価番号 金 DIP用継手. 防食フィルム付サドル分水栓 ϕ 75 \times ϕ 25 個 サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径75mm 代 48 号 箇所 コア取付け工 呼び径25mm 代 49 号 箇所 計 単位当たり

間 可 地内 配 八 官 布 設 工 争 (第 1 工 区) 【 第 12 号 A 代価 】 宅内給水工(メーター接続) 標準 φ 20以下 1 箇所 当り										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準				
標準宅内給水工一式 φ20以下・メーター接続		-1-			特 1 号					
計	1	式								
単位当たり										

備何可地内配水官布設工事 (第1工区) 【 第 13 号 A代価 】						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基 準
標準金属継手工一式 φ20以下	1	式			特 2 号	
計	1	10				
単位当たり						

【 第 14 号 A代価 】 宅内給水工(メーター接続、止水栓追加) (5 20以下							1 箇所 当
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準
標準宅内給水工一式 φ20以下・メーター接続						特 1 号		
	1	式				10 1 2		
止水栓設置工一式 φ20以下						特 3 号		
	1	式				1,3 0 3		
計								
単位当たり								
単位目だり								

HIVP ソケット(小口)

ポリエチレン管据付工 呼び径25mm

φ 25

【 第 15 号 A代価 】 宅内給水工(メーター接続) φ25 1 箇所 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数量 単 価 基 進 単位 金 額 ポリエチレン管(二層管) ϕ 25 m PP用60° ベンド (KMP) φ 25 個 乙止水栓(シールリング型)分止水栓 $\phi 25$ 個 止水栓筐(土留板,台座付)伸縮(蓋 プラ製) $100 \times 450 \sim 600$ 組 HIVP用メーターユニオン ϕ 25 2 個 HIVP(小口) $\phi 25$ 3 m HIVP エルボ(小口) $\phi 25$ 2 個

代 50 号

2

2

個

m

稲荷町地内配水管布設工事(第1工区)

【 第 15 号 A代価 】 宅内給水工(メーター接続) φ25	(続 き)					1 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm					代 51 号	
	3	m			14 01 13	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm					代 52 号	
	8	口				
止水栓取付け PP用 呼び径25mm					代 53 号	
	1	箇所				
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 呼び径25mm					代 54 号	
	1	箇所			14 01 3	
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm					/b === ==	
	1	100			代 50 号	
止水栓取付け PP用 呼び径25mm	1	m				
	1	箇所			代 53 号	
計						
単位当たり						

【 第 16 号 A代価 】 給水管布設(材工) PPφ20 1 m 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 基 淮 単位 価 明細単価番号 金 額 材料 式 ポリエチレン管(二層管) $\phi 20$ m 埋設物探知シート(飯能市仕様) $150 \text{mm} \times 50 \text{m}$ m 労務 式 ポリエチレン管据付工 呼び径20mm 代 83 号 m 管明示シート 代 13 号 m 計 単位当たり

【 第 17 号 A代価 】 給水管布設(材工) PP φ25 1 m 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 基 淮 単位 価 明細単価番号 金 額 材料 式 ポリエチレン管(二層管) ϕ 25 m 埋設物探知シート(飯能市仕様) $150 \text{mm} \times 50 \text{m}$ m 労務 式 ポリエチレン管据付工 呼び径25mm 代 50 号 m 管明示シート 代 13 号 m 計 単位当たり

						100 m 当
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
	人					
	数量					

【第 1号特殊単価表】 標準宅内給水工一式 φ20以下・メーター接続 1 式 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数量 単 価 基 進 単位 金 額 ポリエチレン管 (二層管) $\phi 20$ m PP用60°ベンド (KMP) φ 20 個 乙止水栓(シールリング型) $\phi 20$ 個 止水栓筐(土留板,台座付)伸縮(蓋 プラ製) $100 \times 450 \sim 600$ 組 HIVP用メーターユニオン $\phi 20$ 2 個 HIVP(小口) $\phi 20$ 3 m HIVP エルボ(小口) $\phi 20$ 2 個 HIVP ソケット(小口) $\phi 20$ 2 個 ポリエチレン管据付工 呼び径20mm 代 83 号 2 m

【 第 1 号 特殊単価表 】 標準宅内給水工一式 φ20以下・メーター接続	(続 き) 売							1 式当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	進
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm						代 84 号		
	3	m				14 04 7		
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm						代 85 号		
	8					11、80万		
止水栓取付け PP用 呼び径20mm		П						
	1	箇所				代 86 号		
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 呼び径20mm	1	固灯						
	1	箇所				代 87 号		
計	1	<u></u> 自刀						
単位当たり								
平匹 コルグ								

【第 2号特殊単価表】 標準金属継手工一式 φ20以下						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
PP用ソケット(KMP) φ20						
	1	個				
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm		2.			代 88 号	
	1				14 00 /	
計						
単位当たり						

福何町地内配水官布設工事 (第11区) 【第 3号特殊単価表】 止水栓設置工一式 φ20以下									1 式当り
名 称・規 格	数量	単位	単	i	金	額	明細単価番号	基	準
乙止水栓 (シールリング型) φ20									
	1	個							
止水栓筐(土留板, 台座付) 伸縮(蓋 プラ製) 100×450~600		llea							
	1	組							
HIVP用メーターユニオン φ20									
	2	個							
止水栓取付け VP用 呼び径20mm							/\ 00 F		
	1	箇所					代 89 号		
計	1	四刀							
単位当たり									

鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm								10 m ≌
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
3.也仆未兵								
クレーン装置付トラック運転		人						
ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間				代 73 号		
計		时间						
単位当たり								

【第 2号代価表】 GX形継手接合 直管 呼び径100mm								1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

【 第 3 号 代価表 】 G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm							1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
諸 雑 費 (率+丸め)							
計		%					
単位当たり							
手担ヨたり							

福何可地内配水官布設工事 (第1工区) 【第 4号代価表】 GX形継手接合 異形管 呼び径75mm					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位単単	五 金 額	明細単価番号	基準
配管工					
普通作業員		人			
諸 雑 費 (率+丸め)		人			
카		%			
単位当たり					

『 明 □ PNEC N E 不設工事 (第1工区) 【 第 5号 代価表】 G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼	び径100mm						1 口当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
諸 雑 費 (率+丸め)							
計		%					
単位当たり							

【第 6号代価表】 メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り							1 口当5
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
諸 雑 費 (率+丸め)							
計		%					
単位当たり							

間間 地内配が官布設工事 (第1工区) 【第 7号代価表】 メカニカル継手 呼び径100mm						1	口当点
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準	
配管工							
普通作業員		人					
		人					
諸 雑 費 (率+丸め)							
計		%					
単位当たり							

【 第 8 号 代価表 】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径10	Omm							1 П	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
特殊作業員									
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		人							
諸 雑 費 (率+丸め)		日							
		%							
計									
単位当たり									

n					1	口当点
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
	人					
	%					
	数 量	数 量 単位 人 人	数 量 単位 単 価 人	数 量 単位 単 価 金 額 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 人 人

数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
	人				
	人				
	%				
		人	<u></u>	人	

福何可地内配水官布設工事 (第11区) 【 第 11 号 代価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管具	₹4m						100	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
配管工								
* \7 \6 \% \D		人						
普通作業員								
ポリスリーブ(水道用)※粉体塗装管		人						
φ 100用								
ゴムバンド	125	m						
φ 100用								
計	175	本						
単位当たり								

相何可见内配水官布設工事 (第1工区) 【第 12 号 代価表 】 管明示テープ φ350以下 φ100×4000									100 m 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 位	H	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員									
화-		人							
単位当たり									

福何可地内配水官布設工事 (第1工区) 【 第 13 号 代価表 】 管明示シート									100 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	ī	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員									
計		人							
単位当たり									

名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
		人						
普通作業員 								
		人						
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4〜4.5t積 2.9t吊								
		時間				代 73 号		
計								
W May W. A. In								
単位当たり								

間何可地内配が官布設工事 (第112区) 【 第 15 号 代価表 】 GX形継手接合 直管 呼び径75mm									1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	H	金	額	明細単価番号	基	準
配管工									
普通作業員		人							
諸 雑 費 (率+丸め)		人							
計		%							
単位当たり									

₹75mm					1 口当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号基	準
	人				
	人				
	%				
	数 量	数 量 単位 人 人	数 量 単位 単 価 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 人 人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 人 人

								1 口当り
数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
	人							
	人							
	%							
	,,0							
	数量	人	Д Д	Д Д	Д Д	Д Д	A.	Д Д

『何可地内配が官布設工事 (第1工区) 【第 18号 代価表】 撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管)機械力 呼び径	675mm以下						10 m	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
配管工								
並		人						
普通作業員								
クレーン装置付トラック運転		人						
ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間				代 73 号		
計		时间						
\\ \(\(\) \\\ \(\) \\\ \(\) \\\ \(\) \\ \(\) \\ \(\) \\ \(\) \\ \(\) \\\ \(\) \\\ \(\) \\\ \(\) \\ \(\) \\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \								
単位当たり								

「第 19 号 代価表 】	5mm								1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
特殊作業員									
普通作業員		人							
エンジンカッター損料		人							
		日							
諸 雑 費 (率+丸め)									
計		%							
単位当たり									

数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
	人				
	人				
	%				
		人	人		<u></u>

【 第 21 号 代価表 】 ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4	m								100	m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	名	額	明細単価番号	基	準	
配管工										
普通作業員		人								
ポリスリーブ (水道用) ※粉体塗装管 φ75用		人								
ゴムバンド	125	m								
φ 75用										
計	175	本								
単位当たり										
単位目だり										

福何可地内配水管布設工事 (第1工区) 【 第 22 号 代価表 】							10 m 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
計							
単位当たり							

【第 23 号 代価表 】 硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm								1 口当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
п								
単位当たり								

【 第 24 号 代価表 】 メカニカル継手 呼び径75mm以下					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金額	明細単価番号	基
配管工					
普通作業員		人			
諸 雑 費 (率+丸め)		人			
		%			
計					
単位当たり					

【 第 25 号 代価表 】 フランジ継手 呼び径65mm以下						1 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		- (
計		%				
単位当たり						

【第 26 号 代価表 】					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	金 額	明細単価番号	基
配管工					
普通作業員		人			
諸 雑 費 (率+丸め)		人			
		%			
計·					
単位当たり					

福何可地内配水官布設工事 (第1工区) 【第 27 号 代価表 】 管明示テープ φ350以下 φ50×4000					100 m 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位単価	金額	明細単価番号	基準
普通作業員					
計		人			
単位当たり					

【第 28号代価表】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)呼び径1	00mm以下						1 基当的
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
日地下本兵							
クレーン装置付トラック運転 ^´ーストラック4~4.5t積 2.9t吊		人					
		時間			代 73 号		
計							
単位当たり							

【第 29 号 代価表 】 ねじ式弁管設置 A形1号 受枠30以上60kg未満	蓋30kg未満				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単位	i 金 額	明細単価番号	基
普通作業員					
計		人			
**					
単位当たり					

【第 30 号 代価表 】 止水栓取付け VP用 呼び径50mm						1	箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位単	価 金	額明	細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
諸 雑 費 (率+丸め)		人					
計		%					
āT							
単位当たり							

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
特殊作業員							
配管工		人					
		人					
普通作業員							
		人					
不断水穿孔機損料 φ75							
		日					
諸 雑 費 (率+丸め)							
21		%					
計							
単位当たり							
中世ヨたり							

小型バックホウによる舗装版直接掘削・利	責込 舗装厚0cm超え]	10cm以下						100	m2 当
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役									
普通作業員		人							
		人							
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)						代 74 号			
諸 雑 費 (丸め)		日				14 万			
	1	式							
計									
単位当たり									

間 明 地 P H E 小 信 市 版 工 争 (第 1 工 区) 【 第 33 号 代 価 表 】 バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平	積0. 2)						100 n	m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
土木一般世話役								
普通作業員		人						
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		人						
諸 雑 費 (丸め)		時間				代 75 号		
		_ <u></u>						
計	1	式						
単位当たり								
,								

【 第 34 号 代価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)砂質土(埋戻用) m3 当り 100 基 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 進 単位 金 額 土木一般世話役 人 普通作業員 人 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2) 代 75 号 時間 タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg 代 76 号 日 ★砂 埋め戻し用 126 m3諸 雑 費 (丸め) 式 計 単位当たり

【 第 35 号 代価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)発生土									100 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
土木一般世話役									
普通作業員		人							
日地下未見									
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		人							
		時間					代 75 号		
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg							//\		
発生土		日					代 76 号		
	100								
諸 雑 費 (丸め)	133	m3							
	1	式							
* 									
単位当たり									

【 第 36 号 代価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層	路盤 仕上り厚0.2m						100 m2	当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
普通作業員								
		人						
★再生クラッシャーラン RC-40								
h . 0.77 a N = . Vrr += / (25, 101)	25.4	m3						
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg					代 77 号			
諸 雑 費 (丸め)		日						
計	1	式						
н								
単位当たり								

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	進
普通作業員								
		人						
★再生粒度調整砕石 RM-40								
h. OTT and S. Verter (Article)	11.43	m3						
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg						代 77 号		
諸 雑 費 (丸め)		日						
nt-l	1	式						
単位当たり								

【 第 38 号 代価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)上層路	盤 仕上り厚0.08m	l							100 m2 当 y
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員									
★再生粒度調整砕石		人							
RM-40		_							
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg	10.16	m3							
諸 雑 費 (丸め)		日					代 77 号		
商 維 賃 (凡の)									
ा।	1	式							
単位当たり									

【第 39 号 代価表】 アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13) m2 当り 100 名 称 • 規 格 数 量 単 価 基 進 単位 金 額 明細単価番号 土木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 人 ★再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 7.544 t ★アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 1 振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6t 代 78 号 日 振動コンパクタ運転(前進型) 40∼60kg 代 79 号 日 砂散布費 % 諸 雑 費 (率+丸め) %

【第 39 号 代価 アスフ	五表 】			(車道・)	路肩)(1層)	(続 舗装厚3		密粒度アスニ	コン (13)						100	m2 当り
名	称	•	規	格		数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
計																
単位当たり																

【 第 40 号 代価表 】 土留工(軽量鋼矢板たて込み)矢板長2.0m 掘削深2.0m以下支保工1段 100 m 当り 基 淮 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 単位 金 額 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下 代 80 号 100 m 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下 代 81 号 100 m 支保工設置・撤去(軽量金属製) 設置・撤去 1段 (掘削深2.0m以下) 代 82 号 100 m 計 単位当たり

7	业 目	77.17	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	_	de Si	四 如 兴 /工 亚, 口	#	ilde:
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
		人						
普通作業員		7						
クレーン装置付トラック運転		人						
^゙ーストラック4~4.5t積 2.9t吊						代 73 号		
		時間				10 13 79		
諸 雑 費 (率+丸め)								
		%						
計		7,0						
単位当たり								

【第 42 号 代価表 】 鉄蓋設置 円形 4号 寸法600mm								1 個当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員								
計		人						
単位当たり								

【 第 43 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号上部壁 内寸600 高200										
名 称 · 規 格	数量	単位 単 位	金額	明細単価番号	基	準				
普通作業員										
計		人								
単位当たり										

【 第 44 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号中部壁 内寸600 高100										
名 称 · 規 格	数量	単位単価	金 額 明細単価番号	基準						
普通作業員										
計		人								
μ,										
単位当たり										

【 第 45 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号下部壁 内寸600 高300										
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準		
普通作業員										
計		人								
単位当たり										

【 第 46 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号底版 内寸600 高40										
数量	単位 単	鱼 価	金	額	明細単価番号	基	準			
	人									
	数 量									

「開刊 地内配水管布設工事 (第114区) 【第 47 号 代価表 】 フランジ継手 呼び径75(80)mm						1	口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	
配管工							
普通作業員		人					
		人					
諸 雑 費 (率+丸め)							
計		%					
W Have a lo							
単位当たり							

【 第 48 号 代価表 】 サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管	呼び径75mm					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基 進
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)						
計-		%				
単位当たり						
.,						

【 第 49 号 代価表 】 コア取付け工 呼び径25mm						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基
配管工						
普通作業員		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		人				
計		%				
単位当たり						

【 第 50 号 代価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径25mm							10 m 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
計		7					
単位当たり							

【 第 51 号 代価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm							10 m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
配管工							
普通作業員		人					
		人					
計							
単位当たり							

間何可地内配水管布設工事(第1126) 【第 52号代価表】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm									2 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	涆	金	額	明細単価番号	基	準
配管工									
普通作業員		人							
		人							
諸 雑 費 (率+丸め)									
計		%							
単位当たり									

【第 53 号 代価表 】 止水栓取付け PP用 呼び径25mm				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基
配管工				
普通作業員		人		
諸 雑 費 (率+丸め)		人		
計		%		
単位当たり				

【第 54 号 代価表】 量水器取付け(ねじ込み接合)量水器のみ取付	・呼び径25mm					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)						
計		%				
単位当たり						

【 第 55 号 代価表 】	、舗装厚Ocm超え	10cm以下					100	m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役								
普通作業員		人						
		人						
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.08m3(平積0.06)					代 90 号			
諸 雑 費 (丸め)		日			17 90 4			
	1	式						
하								
単位当たり								

福何町地内配水官布設工事 (第1工区) 【第 56 号 代価表 】 構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工								1 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準
★無筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 人力施工 制約無								
	1	m3						
諸 雑 費 (丸め)								
	1	式						
計								
単位当たり								

【 第 57 号 代価表 】 小型バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)							100 m3 当
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準
土木一般世話役								
普通作業員		人						
日四十六只								
小型バックホウ運転 ***		人						
クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				代 74 号		
諸 雑 費 (丸め)								
計	1	式						
#I								
単位当たり								

【 第 58 号 代価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)砂り	質土(埋戻用)							100	m3 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役									
サバス //- 州 日		人							
普通作業員									
小型バックホウ運転		人							
クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		н				代 74 号			
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg		日							
		日				代 76 号			
★砂 埋め戻し用									
諸 雑 費 (丸め)	126	m3							
計	1	式							
単位当たり									

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
土木一般世話役								
		人						
普通作業員		/ /						
		人						
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		/ /						
7. 7. Page 10mo (1 1go. 10)		日				代 74 号		
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg		H						
00 30Mg		日				代 76 号		
発生土								
	133	m3						
諸 雑 費 (丸め)	100	mo						
	1	式						
計								
単位当たり								
_								

【 第 60 号 代価表 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層	路盤 仕上り厚0.1m						100 m2	当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基	準	
普通作業員								
		人						
★再生粒度調整砕石 RM-40								
Same Same Same Same Same Same Same Same	12.7	m3						
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg					代 77 号			
		日			14 11 3			
諸 雑 費 (丸め)								
	1	式						
計								
単位当たり								

撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼	び径100mm							10 m ≌
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
日旭日本兵								
クレーン装置付トラック運転 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		人						
ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間				代 73 号		
計		3 123						
単位当たり								
半位ヨたり								

【 第 62 号 代価表 】 鋳鉄管(FC)切断(撤去管) 呼び径100mm (エンシ	ジンカッター使用)				1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明細単価番号	基準
特殊作業員						
普通作業員		人				
エンジンカッター損料		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		日				
		%				
計						
単位当たり						

		T	T	Г	T	
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
特殊作業員						
		人				
普通作業員						
エンジンカッター損料		人				
エンシングツケー負付						
諸 雑 費 (率+丸め)		E				
計		%				
単位当たり						

【第 64 号 代価表】 鋳鉄製仕切弁撤去(機械力)(縦型) 呼び径100m	m以下							1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊		人						
計		時間				代 73 号		
н								
単位当たり								

【 第 65 号 代価表 】 撤去管吊上げ積込み(硬質塩化ビニル管) 『	乎び径50mm					10	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
配管工							
普通作業員		人					
		人					
āl-		人					
単位当たり							

【 第 66 号 代価表 】 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.01m m2 当り 100 単 基 淮 名 称 · 規 格 数 量 価 明細単価番号 単位 金 額 普通作業員 人 ★再生粒度調整砕石 RM-40 1.27 m3振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンバインド型3~4t 代 91 号 日 タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg 代 77 号 日 諸 雑 費 (丸め) 式 計 単位当たり

区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布	厚1.5mm 黄 鉛・クロムフリ							1,000	m 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
★区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無									
	1,000	m							
★トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	,								
	570	kg							
★ガラスビーズ 0.106~0.850mm									
	25	kg							
★接着用プライマー 区画線用									
	25	kg							
★軽油									
		1							
諸 雑 費 (率+丸め)									
		%							
計									
単位当たり									
中匹コにソ									

【 第 68 号 代価表 】 区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布原	享1.5mm 白								1,000 m
名 称 · 規 格	数 量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
★区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無									
	1, 000	m							
★トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,000	111							
	1, 700	kg							
★ガラスビーズ 0.106~0.850mm	,	J							
	75	kg							
★接着用プライマー 区画線用	,,,								
	75	kg							
★軽油									
		1							
諸 雑 費 (率+丸め)		-							
		%							
計		70							
単位当たり									
ナルコル /									

【 第 69 号 代価表 】 区画線設置 溶融式手動 矢印·記号·文字15cm 塗布厚1.5mm 白 1,000 m 当り 明細単価番号 名 称 · 規 格 数 量 単 価 基 進 単位 金 額 ★区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印·記号·文字 制約無 1,200 m ★トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 684 kg ★ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \text{mm}$ 30 kg ★接着用プライマー 区画線用 30 kg ★軽油 1 諸 雑 費 (率+丸め) % 計 単位当たり

【第 70 号 代価表 】 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9.3km	1				10 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位単	価 金	額 明細単価番号	基準
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日		代 92 号	
शो।					
単位当たり					

【 第 71 号 代価表 】	t積級 運搬距離51	km		10 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		В	代 92 号	
計				
単位当たり				

【第 72 号 代価表】 現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距	離5.3km							1 回当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員								
No. 1		人						
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック2t積 2t吊						代 93 号		
諸 雑 費 (丸め)		時間						
		_4>						
計	1	式						
単位当たり								

【 第 73 号 代価表 】 クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4~	4.5t積 2.9t吊					1 時間 当人
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
運転手(特殊)						
★軽油		人				
		1				
トラック [クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t		1				
諸 雑 費 (丸め)		時間				
	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 74 号 代価表 】 小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積	0. 10)							1 日当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
運転手(特殊)								
★軽油		人						
		1						
小型バックホウ 排対型:2次基準 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)		1						
諸 雑 費 (丸め)		供用日						
	1	式						
計								
単位当たり								

【第 75 号 代価表】 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2	2)								1 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
運転手(特殊)									
★軽油		人							
		1							
バックホウ 排対型:2次基準 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)		1							
諸雑費(丸め)		時間							
	1	式							
計	1	10							
単位当たり									

							1 日当り
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
	人						
	1						
	供用日						
1	式						
		人 1 供用日	人 1 供用日	人 1 供用日	人 1 供用日	人	人 (供用日

【第 77 号 代価表】 タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg							1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
特殊作業員							
★ガソリン		人					
▼							
★タンパ及びランマ		1					
質量 60~80kg							
- tv - tv - は (- h - t - k - k - k - k - k - k - k - k - k		供用日					
諸 雑 費 (丸め)							
	1	式					
計							
単位当たり							

【第 78 号 代価表 】 振動ローラ運転 (舗装用) ハンドガイド式0.5~0). 6t								1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
特殊作業員									
★軽油		人							
		1							
振動ローラ(舗装用) ハンドガイド式 運転質量0.5~0.6 t		-							
諸雑費(丸め)		供用日							
	1	式							
計									
単位当たり									

【第 79 号 代価表】 振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg									1 日当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
特殊作業員									
★ガソリン		人							
V** 17-									
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		1							
		供用日							
諸 雑 費 (丸め)									
計	1	式							
単位当たり									

個何町地内配が官布設工事 (第1工区) 【第 80 号 代価表 】 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.	0m以下								100 m 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
土木一般世話役									
特殊作業員		人							
何外目未見									
普通作業員		人							
		人							
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)							代 95 号		
諸 雑 費 (丸め)		時間					1\ 90 F		
	1	式							
計	1	IX.							
₩ /L \\/									
単位当たり									

開刊 地内配が官布設工事 (第1工区) 【第 81号 代価表】 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m.	以下							100	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役									
特殊作業員		人							
		人							
普通作業員		7							
バックホウ運転		人							
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				代 95 号			
諸 雑 費 (丸め)		[H]							
計	1	式							
単位当たり									

【 第 82 号 代価表 】 支保工設置・撤去(軽量金属製) 設置・撤去	1段(掘削深2.0)m以下)				100 1	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
土木一般世話役							
特殊作業員		人					
		人					
普通作業員		7					
計		人					
単位当たり							
							ļ

【 第 83 号 代価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径20mm							10	m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
配管工								
普通作業員		人						
		人						
計								
単位当たり								

「関 明 地 内 配 水 官 布 設 工 事 (第 1 工 区) 【 第 84 号 代 価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm						10	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
配管工							
普通作業員		人					
計		人					
単位当たり							
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							

【第 85 号 代価表 】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm						2 口当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)						
計		%				
単位当たり						

【 第 86 号 代価表 】 止水栓取付け PP用 呼び径20mm				1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
配管工				
普通作業員		人		
諸 雑 費 (率+丸め)		人		
計		%		
単位当たり				

【第 87号代価表】 量水器取付け(ねじ込み接合)量水器のみ取付	・呼び径20mm					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		<u> </u>				
計		%				
単位当たり						

【 第 88 号 代価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径20mm								1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準
配管工								
普通作業員		人						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								
半世ヨたり								

旧例可地内配が官布設工事(第1工区) 【第 89号代価表】 止水栓取付け VP用 呼び径20mm						1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
配管工						
普通作業員		人				
		人				
諸 雑 費 (率+丸め)						
計		%				
単位当たり						

【 第 90 号 代価表 】	€0.06)									1 日 当	当り
名 称 · 規 格	数量	量 単	位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
特殊作業員											
★軽油											
小型バックホウ 排対型:1次基準 クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)											
諸 雑 費 (丸め)		供月	目目								
			٠								
計	1		Ċ								
単位当たり											
+ M - 1/C /											

【第 91号代価表】 振動ローラ運転(賃料)(舗装用)搭乗式・コン	'バインド型3~4t								1 日当
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
運転手(特殊)									
★軽油		人							
▼軽個									
★振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]		1							
運転質量 3~4t		供用日							
諸 雑 費 (丸め)		N 17 14 17							
計	1	式							
н									
単位当たり									

【 第 92 号 代価表 】 ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級									1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
運転手(一般)									
★軽油		人							
		1							
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4 t 積級									
タイヤ損耗費 4 t 良好		供用日							
		供用日							
諸 雑 費 (丸め)									
計	1	式							
単位当たり									
平匹 コルッ									

福何町地内配水官布設工事 (第1工区) 【第 93 号 代価表 】 クレーン装置付トラック運転 ベーストラック2t積	2t吊								1 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
運転手(特殊)									
i, der Vi		人							
★軽油									
トラック[クレーン装置付]		1							
^゙ーストラック2t積 吊能力2.0t									
諸 雑 費 (丸め)		時間							
	1	式							
計									
単位当たり									
単位当たり									

【 第 94 号 代価表 】 仮設材等(鋼矢板、H形鋼等)の運搬 12m以内	10km 積込み・1	取卸し費+輸送費		1 t 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単価	金 額 明細単価番号 基	準
仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km			代 96 号	
	1	t		
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸			代 97 号	
	1	t	10 97 万	
計	-			
単位当たり				
TE 1/2 /				

順何可地内配が官布設工事 (第1工区) 【 第 95 号 代価表 】 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0	. 2)						1 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
運転手(特殊)							
★軽油		人					
人 牲(四							
バックホウ 排対型:2次基準		1					
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間					
諸 雑 費 (丸め)							
計	1	式					
単位当たり							

福利可見り配水信布設工事 (第1工区) 【第 96 号 代価表 】 仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km												
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準				
トラック運賃												
	1	t										
諸 雑 費 (丸め)												
	1	式										
計												
単位当たり												

【 第 97 号 代価表 】 仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸 1													
名称·規格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準					
仮設材積込み・取卸し費 往復 積込2回+取卸2回													
	1	t											
諸 雑 費 (丸め)													
	1	式											
計													
単位当たり													

【 第 1 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以]	F							1 m 当以
名 称 · 規 格 金額相	構成比(%) 金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】								
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 径φ56cm 切削深20cm級 超低騒音型								
その他(機械)								
【労務】								
特殊作業員								
土木一般世話役								
普通作業員								
その他(労務)								
【材料】								
★コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ								
★ガソリン レキ゛ュラ-								
vr ± 17- その他(材料)								

【第 1号施工パッケージ】 舗装版切断 アススファルト舗装版 15cm以下	(続 き)			1 m 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価 明細単価番号	基準
【端数調整】				
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用		[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15	5cm以下	

【第二	2 号 施	Lパッ	ケージ		15cm以下									1 m 当り
名	称		規	格	金額構	成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】														
コンクリ [、] 径 φ 56a	ートカッ cm 切削?													
その他(機	後械)													
【労務】														
特殊作業	員													
土木一般	世話役													
普通作業	員													
その他(労	7務)													
【材料】														
★コンク 径18インタ		ッタ	(ブレ	- ド)										
★ガソリ: レギュラー														
その他(材	†料)													

イ	ōcm以下	(続 き)						1 m 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【端数調整】								
[条件] [J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J3] = 1	コンクリート舗装版厚	15㎝以下			

稲荷町地内配 【第3	3 号 施]	成工事(東 ニパッケー 現場制約有	ジ】									1 m3 当り
名	称	• 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】												
普通作業員	員											
【端数調	整】											
[条件] [J1] =	1 土質	重 土砂					[J2] = 4	施工方法 現場制	 約あり			

								T		
名 称	規 格	金額構成比(金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】										
★タンパ及びラン 質量 60~80kg										
【労務】										
普通作業員										
特殊作業員										
【材料】										
★ガソリン レギュラー										
【端数調整】										
[条件] [J1] = 6 施:	工方法 現場制約を	59			[J2] = 1	土質 土砂				
[J3] = 1 締	固めの有無 締固め	う有り			[J4] = 1	費用の内訳 全で	の費用			

「明 地内配が官 市設工事 (第 1 工区)	筋·鉄筋構造物								1 m3 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】									
普通作業員									
特殊作業員									
土木一般世話役									
その他(労務)									
【材料】									
★生コンクリート 18-8-25(20) 【60%以下】									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋·鉄筋構造				[J9] = 3	打設工法 人力打	散			
[N1] = 47 コンクリート規格 生コンクリート各種 [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り [N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増な				[J5] = 1 [JB] = 1 [N4] = 1	養生工の種類 養 費用の内訳 全て 生コン小型車割増	の費用			

間何町地内配水官布設工事 (第11年2) 【第 6号 施工パッケージ】	m以下							1 m 当り
名 称 · 規 格 🕯	全額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】								
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 径φ56cm 切削深20cm級 超低騒音型								
その他(機械)								
【労務】								
特殊作業員								
土木一般世話役								
普通作業員								
その他(労務)								
【材料】								
★コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ								
★ガソリン								
レキ゛ュラー								

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	(続 き)						1 m 当り
名 称 · 規 格 金額構成」	上(%) 金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用		[J2] = 1	アスファルト舗装版厚	15cm以下			

	福利可地内配水管布設工事 (第1工区) 【 第 7 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)										
金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準				
			金 額 構成比(%)	金 額 構成比(%) 基準地区単価	金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価	金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号	金額 株成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号 基				

稲荷町地内配水管布設工事(第1工区)

【 第 7 号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)										
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準			
★再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)										
★アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用										
★軽油										
その他(材料)										
【端数調整】										
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚		[J1] = 3	平均幅員 1.4m以	人上3.0m以下						
[AI] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用		[J4] = 3	瀝青材料種類 ブ	° ライムコート PK-3						