令和	7 年	度		水	道 - -	事 【	業	事	仕	様	-	<b>書</b>				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			7-6										
幹	線	名														
路	線	名	等													
エ	事		名			柳町地内	配水管	管布設工事								
I.	事	場	所			飯能市板	1町地2	力								
工	事	概	要		DCI 住不消本仮撤	延長 L=: P (GX) φ F) φ F	100 100	236.9m 9基								
								工事価格		消費移	拍当額	ĺ			工事費合計	
エ	事		費		変	更			円			P	9			円
					当	初			円			P	9			円

工 事 年 度	令和 7 年度
工事名	柳町地内配水管布設工事
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11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07年10月以降適用
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07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		:	表			
費目・工種・種別・細目	数量	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	<u></u>		
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
開削工事及び小口径推進工事等02						
	1	式				
配水管工						
DOLD (GV) + 100	1	式				
DCIP (GX) φ 100 管路延長 L=236.8m						
配水管布設工	1	式				
山水自州以上						
配水管布設工	1	式				
DCIP (GX φ 100)					明 1号	
仕切弁設置	1	式				
DCIP (GX) φ 100	1	式				
<b>仕切弁設置(弁筺共)</b>	1	式				
GX φ 100 受挿					A 1号	
仕切弁設置(弁筺共)	3	基				
GX φ 100 両受					A 2 号	
	6	基				

	本工事費內訳書											
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準			
不断水工												
	1	式										
不断水簡易仕切弁設置工 DCIP ø 100							A 3号					
	2	箇所					11 0 //					
配水管土工												
	1	式										
配水管土工							明 2号					
	1	式					71 2 7					
土留工												
	1	式					明 3 号					
消火栓工												
	1	式										
消火栓設置 (H=1200)							A 4 号					
	2	基					11 4 7					
本設給水工												
	1	式										
給水工												
	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	準
給水管布設工(道路内)										
		1	式					明 4 号		
サドル付き分水栓設置										
DIP $\phi$ 100 $\times$ (25 $\times$ 20)										
		29	箇所					A 5号		
サドル付き分水栓設置			F=4721							
DIP $\phi$ 100 $\times$ 25								A С П.		
		3	箇所					A 6号		
サドル付き分水栓設置		-	F-4/21							
DIP $\phi$ 100 $\times$ 50								A 7 号		
		4	箇所					A / 万		
サドル付き分水栓設置		-	F-4/21							
$VP \phi 50 \times \phi 20$								A 8号		
		1	箇所					Λ 0 7		
宅内給水工(メーター接続)										
標準 φ20以下								A 9 号		
		23	箇所					17 3 2		
宅内給水工(止水栓接続)										
標準 φ20以下								A 10 号		
		4	箇所					11 10 //		
宅内給水工(境界接続)										
標準 φ20以下								A 11 号		
		4	箇所					11 11 //		
宅内給水工(境界接続)										
φ 25								A 12 号		
		2	箇所					11 12 7		

	本工事費內訳書											
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準				
給水管土工												
	1	式										
給水管土工	_											
	1	式				明 5 号						
仮設工												
	1	式										
不断水連絡工												
不断水連絡工	1	式										
小町水連給工 DCIP φ 100× φ 100												
	0	箇所				A 13 号						
	3	固川										
	1	式										
仮設管布設												
						明 6 号						
	1	式				91 0 3						
仮設管労務費												
						明 7 号						
<b>仮設管</b> 土工	1	式										
(火) (下) (下) (下) (下) (下) (下) (下) (下) (下) (下												
		_ 15:										
	1	式										

		本工	事費内訳	<u></u>		
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
仮設管土工						
	1	式			明 8 号	
撤去工	1	14				
		Is.				
撤去工	1	式				
					明 9 号	
本復旧工	1	式				
本復旧工	1	式				
<b>个</b> 按旧工					明 10 号	
	1	式			奶 10 号	
運搬・処分工						
	1	式				
運搬						
	1	式				
運搬工 (処分)	1					
	1	<del></del>			明 11 号	
処分	1	式				
	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	準
処分工								
	1	式				明 12 号		
安全費								
	1	式						
交通誘導員								
	1	式				明 13 号		
直接工事費計	1	24						
共通仮設費計								
		<u>-</u>						
共通仮設費(積上げ)	1	式						
運搬費	1	式						
仮設材等(鋼矢板、H形鋼等)の運搬	1	式						
12m以内 10km 積込み・取卸し費+輸送費						代 77 号		
仮設管運搬費	1	t						
10 t 往復								
	1	台						

		本工	工事費内訳	<u></u>			
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
準備費							
	1	式					
UCR基本料金							
	1	式			明 14 号		
技術管理費	-						
		-12-					
土質試験費	1	式					
					明 15 号		
共通仮設費(率化)	1	式					
11 NZ /e 40. # -t- /	1	式					
共通仮設費率分							
	1	式					
純工事費							
	1	式					
現場管理費	1	14					
工事原価	1	式					
	1	式					

		本コ	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
一般管理費等									
工事価格	1	式							
	1	式							
消費税等相当額									
合計	1	式							

#### 【 第 1 号 明細書 】 1 式 当り 配水管布設工 DCIP (GX o 100) 数 量 単 基 名 称 · 規 格 価 明細単価番号 進 単位 金 額 材料 式 GX形 ダクタイル鋳鉄管S種 $\phi 100 \times 4000$ 本 56 GX形 二受T字管 $\phi 100 \times \phi 100$ 2 個 GX形 曲管 $\phi 100 \times 45^{\circ}$ 4 個 GX形 両受曲管 $\phi 100 \times 45^{\circ}$ 8 個 GX形 曲管 $\phi 100 \times 22^{\circ} 1/2$ 4 個 GX形 両受曲管 $\phi 100 \times 22^{\circ} 1/2$ 2 個 GX形 曲管 $\phi 100 \times 11^{\circ} 1/4$ 3 個 GX形 継ぎ輪 $\phi$ 100

個

【 第 1 号 明細書 】 配水管布設工 DCIP (GX φ 100)	(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	
GX形 両受短管 φ100										
	3	個								
GX形 乙字管 φ100×300H		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
	4	個								
GX形 乙字管 φ100×450H										
	2	個								
GX形 フランジ付T字管 (標準用) GF形7.5K φ 100× φ 75										
	2	個								
GX形 ライナ/ライナーボード含 φ100										
	20	個								
GX形 G-Linkセット φ100										
	41	個								
GX形 接合材料 φ 100										
	25	個								
K形 管帽 特殊押輪付 B.N.P φ100										
	1	個								
フランジ蓋(RF形 本体のみ) φ100										
	3	個								

【第 1号明細書】	(続 き)								
配水管布設工 DCIP (GX φ 100)									1 式 当り
名称・規格	数量	単位	単 化	価	金	額	明細単価番号	基	準
フランジ接合材 RF形7.5K B.N.P.(SUS) φ100									
	3	個							
埋設物探知シート(飯能市仕様) 150mm× 50m									
	234. 2	m							
管明示テープ 青色 白文字 年号入り 30mm× 20m									
	19	巻							
<b>労務</b>									
	1	式							
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm							<i>(</i> )		
	234. 2	m					代 1号		
G X 形継手接合 直管 呼び径100mm	201.2	111							
	5.0	_					代 2 号		
GX形継手接合	56	П							
異形管 呼び径100mm									
	95	-					代 3 号		
GX形継手接合	25	П							
G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm									
	41						代 4 号		
メカニカル継手	41	Н							
呼び径100mm 割増有り									
	•						代 5 号		
	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
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm					代 6号		
	36	П					
フランジ継手 呼び径100mm							
	3	П			代 7 号		
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m					代 8 号		
	236. 8	m					
管明示テープ φ350以下 φ100×4000					代 9 号		
	236. 8	m			16 9 万		
管明示シート	2007.0						
	234. 2	m			代 10 号		
計							

### 【 第 2 号 明細書 】

配水管土工

1 式 当り

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		
	490	m				1 7		
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 13 号		
	150	m2				10 10 5		
バックホウ掘削積込								
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						代 14 号		
	190	m3				114 万		
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)								
砂質土(埋戻用)						代 15 号		
	140	m3				10 万		
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 16 号		
	150	m2				10 万		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	100	ma ma						
上層路盤 仕上り厚0.15m						/ N 17 P		
	150	m2				代 17 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)						代 18 号		
	150	m2				10 18 万		
計	100							

【第 3 号 明細書】 土留工						1 式当
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 19 号	
	13.8	m			16 19 5	
軽量鋼矢板賃料	15.0					
	1	式				
支保材賃料	1	1/4				
	1	式				
計						

【第 4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 14 号	
	86	m			11 11 /5	
給水管布設 (材工) PP φ 25					A 15 号	
	6	m				
給水管布設 (材工) HIVP φ 50		-4-			A 16 号	
計	1	式				
pl						

### 【第 5号明細書】

**給水管土工** 1 式 当り

		ı		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	
	220	m				
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下						
-7///					P 2 号	
	80	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						
HIII 34/17 COMPACE TO COMPACE I					代 32 号	
構造物とりこわし	55	m2				
無筋構造物 人力施工					代 33 号	
	2	m3			17 33 4	
小型バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)						
	70	m3			代 34 号	
掘削 現場制約有		ino				
土砂					P 3 号	
	1	m3			1 3 /	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂質土(埋戻用)						
	40	m3			代 35 号	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	40	IIIO				
発生土					/b oc =	
	10	m3			代 36 号	
埋戻し	13	and a				
現場制約あり					P 4 号	
	0.8	m3			F 4 7	

【 第 5 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 37 号		
	18	m2							
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m							/D 10 F		
	54	m2					代 16 号		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m									
	54	m2					代 17 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)	01	iii 2					//s 10 H		
	55	m2					代 18 号		
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物							2 5 6		
	2	m3					P 5号		
インターロッキング・ブ゜ロック撤去・再設置 再使用 直線・厚さ6cm							単 1号		
	3	m2					平 1 万		
計									

【第 6号明細書】 仮設管布設								1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
材料								
	1	式						
直管 G50A								
	4	本						
直管 G50A								
and the second s	1	本						
直管 G50A								
	2	本						
フレキ管 G50A								
エルボ	9	個						
G50A								
マルチジョイント	9	個						
G50A								
±2 1 12 1 →	2	個						
ボールバルブ G50A								
Lets feets Land Potes	5	個						
接続短管 G50A								
	2	個						

【第 6号明細書】 仮設管布設	(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
G型消火栓 G80A									
	3	基							
直管 G100A									
	39	本							
直管 G100A									
	22	本							
直管 G100A									
	14	本							
直管 G100A									
	18	本							
直管 G100A									
	12	本							
撤去用直管 G100A									
	3	本							
フレキ管 G100A									
	13	個							
エルボ G100A		100							
	6	個							

【第 6号明細書】 仮設管布設	(続 き)								1 式 🗎
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
エルボ G100A									
	1	個							
チーズ G100A									
	4	個							
チーズ G100A									
	3	個							
チーズ G100A									
	2	個							
ボールバルブ G100A									
	9	個							
取出短管 G100A									
	29	個							
取出短管 G100A									
	3	個							
レジューサー G100A									
	1	個							
接続短管 G100A									
	3	個							

【第 6号明細書】 仮設管布設	(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	
接続短管 G100A										
	1	個								
給水ホース 20A	-	II—								
	44	本								
給水ホース 25A										
	4	本								
給水ホース 20A		,								
	12	本								
給水ホース 25A										
	1	本								
バルブB0X ヘッド φ125										
	47	個								
消火栓BOX 450×350×320H										
	3	個								
計		lb:-i								

【第 7号明細書】 仮設管労務費								1 式 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	進
布設								
	1	式						
ステンレス鋼管布設工 G50A						単 2号		
MOTAN + SILT	28.3	m				+ 1 3		
ステンレス鋼管布設工 G100A						単 3号		
グロージョイント継手工	245. 9	m						
クローショイント 本手工 G50A						単 4号		
bin y land the transfer of the	34	箇所						
グロージョイント継手工 G80A						単 5号		
	3	箇所						
グロージョイント継手工 G100A	182	箇所				単 6号		
マルチジョイント継手工	102	直7月						
G50A	2	箇所				単 7号		
仮設バルブ設置工 G50A		国//						
	5	基				単 8号		
仮設バルブ設置工 G100A						W		
	9	基				単 9 号		

【第 7号明細書】 仮設管労務費	(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	
取出短管設置工 G100A	9	箇所					単 10 号			
仮設消火栓設置工 G80A	3	基					単 11 号			
給水ホース布設工 20A	56	本					単 12 号			
給水ホース布設工 25A	5	本					単 13 号			
フランジ継手 呼び径100mm	3	П					代 7号			
撤去	1	式								
ステンレス鋼管撤去工 G50A	28.3	m					単 14 号			
ステンレス鋼管撤去工 G100A	245. 9	m					単 15 号			
グロージョイント継手工(撤去) G50A	34	箇所					単 16 号			

【第 7号明細書】 仮設管労務費	(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
グロージョイント継手工(撤去) G80A							単 17 号		
	3	箇所					1 21 3		
グロージョイント継手工(撤去) G100A							単 18 号		
	182	箇所					平 10 万		
マルチジョイント継手工(撤去) G50A									
	2	箇所					単 19 号		
仮設バルブ撤去工 G50A		四///							
	5	基					単 20 号		
仮設バルブ撤去工 G100A	- U	<b>A</b> S							
	9	基					単 21 号		
取出短管撤去工 G100A									
	9	箇所					単 22 号		
仮設消火栓撤去工 G80A		四//							
	3	基					単 23 号		
給水ホース撤去工 20A	3	25							
	56	本					単 24 号		
給水ホース撤去工		/T*							
25A							単 25 号		
	5	本					1 == .5		

【第 7号明細書】  仮設管労務費	(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
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径100mm	3	П					代 39 号		
計·									

### 【第 8号明細書】

仮設管土工

1 式 当り

						T	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		
	700	m				1 1 7		
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						/N 10 F		
	212	m2				代 13 号		
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		***************************************				<i>(</i> )		
	70	m3				代 14 号		
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂質土(埋戻用)	10	mo						
	6	m3				代 15 号		
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	0	IIIO						
発生土						代 40 号		
	30	m3				1、40万		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m								
	109	m2				代 16 号		
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m	100	mz						
	100	0				代 17 号		
	109	m2						
舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)								
	212	m2				代 18 号		
計	212	III						
	<u> </u>	1	II.	I .		ı	1	

【第 9号明細書】 撤去工									1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼び径100mm							//> 41 日		
	231. 9	m					代 41 号		
鋳鉄管(FC)切断(撤去管) 呼び径100mm(エンジンカッター使用)							代 42 号		
	58	П					14 12 3		
計									

### 【 第 10 号 明細書 】

本復旧工

1 式 当り

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 アススアルト舗装版 15cm以下						
ババルト開装版 15cm以下					P 6号	
	150	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					/b 10 F	
	870	m2			代 13 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.01m	010	m2				
	870	. 0			代 43 号	
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)	870	m2				
	870	m2			P 7号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	870	1112				
	180	m			代 44 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	100					
	6	m			代 45 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 鉛・クロムフリー	0	111				
	10				代 46 号	
区画線設置 溶融式手動 矢印·記号·文字15cm	12	m				
塗布厚1.5mm 白					代 47 号	
樹脂モルタル舗装工	44	m				
厚6mm以下 階段ステップ部無					代 48 号	
	17	m2			140 7	

【第 10 号 明細書】 本復旧工	(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
計			

## 【 第 11 号 明細書 】

運搬工(処分)

		ı	_	T		
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9.7km					代 49 号	
	300	m3			14 10 15	
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5.8km					/b 50 H	
	70	m3			代 50 号	
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで						
	2	台				
現場発生品及び支給品運搬 4~4.5t積 2.9t吊 運搬距離5.8km		I				
	2	回			代 51 号	
計						

1 式 当り

【第 12 号 明細書 】 処分工									1 式	当り
	(	T		,			)			
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)										
	300	m3								
廃材持込料 As廃材										
	160	t								
廃材持込料 Co廃材[無筋]										
	3. 9	t								
舗装切断濁水汚泥処分										
	2. 2	m³								
計										

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·		Λ			

【 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						
計								

### 【 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	
★土壌環境測定分析費(含有量試験) シアン								
	1	検体						
計								

仕切弁設置(弁筺共) GX φ 100 受挿						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	-				/b 11 B		
	1	基			代 11 号		
仕切弁筺(浅埋用)市マーカ入り 座台共 φ 50~	1	45					
	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	1	Илт					
	1	箇所			代 12 号		
計	1	四//1					
単位当たり							

仕切弁設置(弁筺共) GX φ 100 両受						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 仕切弁両受口タイプ 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					/b		
	1	基			代 11 号		
仕切弁筺(浅埋用)市マーク入り 座台共 φ 50~							
	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		7/41			/b +0 F		
	1	箇所			代 12 号		
計	_	14771					
単位当たり							

例可 地内配水官 布設工事 【第 3号 A代価】 不断水簡易仕切弁設置工 DCIP φ 100								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 φ100								
	1	個						
DIP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~								
	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 12 号		
	1	箇所				1、12 万		
計		固加						
単位当たり								

### 【 第 4 号 A代価 】 消火栓設置 (H=1200) 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 $\phi$ 75×200 個 フランジ短管 (片面GF加工) $\phi$ 75×300 個 フランジ接合材 GF形7.5K B.N.P.(SUS) $\phi$ 75 3 個 空気弁付消火栓(標準用)地下式単口 右開き $\phi$ 75 基 消火栓丸型鉄蓋 レジンコンクリート用 H-1001 個 消火栓BOX 丸型(レジン製)上部 H-200 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

【第 4号 A代価 】 消火栓設置 (H=1200)	(続 き)							1 基	基 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
消火栓BOX 丸型(レジン製)底板 H-40									
	1	個							
型枠セット(レジン製)		II—							
	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		20							
	1	式							
接合材 320m1 ニューハイシール									
	1	本							
下地処理剤 250ml 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							
<b>労務</b>									
	1	式							
消火栓設置 機械施工 地下式 単口									
	1	箇所				代 20 号			
鉄蓋設置 四點 4日 - 古社 200		四//1							
円形 4号 寸法600mm						代 21 号			
	1	個				•			

【第 4号 A代価】 消火栓設置 (H=1200)	(続 き)								1 基当
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進
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							代 22 号		
	1	個					10 22 5		
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		II—I					/D 00 F		
	1	個					代 23 号		
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	IEI							
		/					代 24 号		
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	個							
	,	/ma					代 25 号		
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	個							
	2						代 26 号		
<del>\$ </del> -									
単位当たり									

例可见内配が官布設工事 【 第 5 号 A代価 】 サドル付き分水栓設置 DIP φ 100× (25×20)					1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	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 φ100×(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100mm				代 27 号	
	1	箇所			
コア取付け工 呼び径25mm				代 28 号	
41	1	箇所			
計					
単位当たり					

# 【 第 6 号 A代価 】 1 箇所 当り サドル付き分水栓設置 DIP o 100×25 名 称 · 規 格 数 量 単 価 基 淮 単位 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 $\phi$ 100 × $\phi$ 25 個 サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径100mm 代 27 号 箇所 コア取付け工 呼び径25mm 代 28 号 箇所 計 単位当たり

【第 7号 A代価】 サドル付き分水栓設置 DIP φ 100×50							1	箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	隼
DIP用継手. 防食フィルム付サドル分水栓 φ100×φ50								
	1	個						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径50mm 鋳鉄管 呼び径100mm						代 29 号		
コア取付け工	1	箇所						
呼び径50mm	1	箇所				代 30 号		
## T	1	直刀						
単位当たり								

【第 8号 A代価】 サドル付き分水栓設置 VP φ 50×φ 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
VP用 継手. 防食フィルム付サドル分水栓 φ50×φ20								
	1	個						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ピニル管 呼び径50mm	1	箇所				代 31 号		
計	1	四刀						
単位当たり								

【第 9号 A代価】 宅内給水工(メーター接続) 標準 φ20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	式					特 1 号		
計	1								
単位当たり									

【 第 10 号 A代価 】 宅内給水工(止水栓接続) 標準 φ20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
標準宅内給水工一式 φ20以下・止水栓接続	1	式			特 2 号	
計	1	1				
単位当たり						

【第 11 号 A代価 】 宅内給水工(境界接続) 標準 φ20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
標準金属継手工一式 φ20以下			特 3 号	
mi <del>l</del>	1	式		
単位当たり				

【 第 12 号 A代価 】 宅内給水工(境界接続) φ25						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
標準金属継手工一式 φ25	1	式			特 4号	
計	1	10				
単位当たり						
_						

【 第 13 号 A代価 】  不断水連絡工 DCIP φ 100× φ 100						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 φ100×φ100						
	1	個				
不断水連絡 φ100×φ100					代 38 号	
<u> </u>	1	箇所				
計						
単位当たり						

【第 14 号 A代価 】 給水管布設 (材工) PP $\phi$ 20								1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
材料								
	1	式						
ポリエチレン管(二層管) φ20								
	1	m						
埋設物探知シート(飯能市仕様) 150mm× 50m								
	1	m						
<b>労務</b>								
A STATE OF THE STA	1	式						
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm						代 62 号		
Add OFF and an analysis of the Company of the Compa	1	m				, , , , ,		
管明示シート						代 10 号		
	1	m				14 10 3		
計								
単位当たり								

【第 15 号 A代価 】 給水管布設(材工) PP φ25								1 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
材料								
	1	式						
ポリエチレン管(二層管) φ 25								
	1	m						
埋設物探知シート(飯能市仕様) 150mm× 50m								
NV m/s	1	m						
<b>労務</b>								
10 11 art > > Mrt	1	式						
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm						代 63 号		
管明示シート	1	m						
官切小シート						代 10 号		
計	1	m						
単位当たり								

#### 【 第 16 号 A代価 】 給水管布設(材工) HIVP φ50 1 式 当り 数 量 単 基 名 称 · 規 格 価 明細単価番号 進 単位 金 額 材料 式 HIVP(小口) $\phi$ 50 29 m HIVP ソケット(小口) $\phi$ 50 6 個 HIVP エルボ(小口) $\phi$ 50 2 個 VSジョイントSQVS $\phi$ 50 4 個 埋設物探知シート(飯能市仕様) $150 \text{mm} \times 50 \text{m}$ 16.4 m 労務 式 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm 代 64 号 29 m 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径50mm 代 65 号 12

名 称 • 規 格	数量								
		単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm							代 66 号		
	7	口					14 00 0		
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm		, ,					//> 07 F		
	8	口					代 67 号		
管明示シート	o o	Н							
							代 10 号		
<u> </u>	16. 4	m							
計									
単位当たり									

# 【第 1号単価表】 インターロッキングブロック撤去・再設置 再使用 直線・厚さ6cm 100 m2 当り 数 量 単 基 淮 名 称 · 規 格 価 明細単価番号 単位 金 額 ★インターロッキングブロック撤去工 再使用 100 m2★インターロッキングブロック設置工一般部 T=6cm 標準品 直線配置 100 m2諸 雑 費 (丸め) 式 計 単位当たり

例 即 地内配水官布設工事 【 第 2 号 単価表 】 ステンレス鋼管布設工 G50A								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						
d)		人						
計								
単位当たり								

【 第 3 号 単価表 】  ステンレス鋼管布設工 G100A								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							
<b>計</b>		人							
単位当たり									

例 印 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日				10 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		
計		人		
н				
単位当たり				

例 即 地内配が官和設工事 【 第 5 号 単価表 】 グロージョイント継手工 G80A							10 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					
計		人					
μ,							
単位当たり							

例 回 地内配水管布設工事     【 第 6 号 単価表 】     グロージョイント継手工 G100A				10 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		
計		人		
単位当たり				

【第 7号 単価表】         マルチジョイント継手工 G50A								1 億	適所 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額明約	細単価番号	基	準	
配管工									
普通作業員		人							
諸 雑 費 (率+丸め)		人							
計		%							
μΙ									
単位当たり									

例可地内配が官布設工事 【第 8号単価表】 仮設バルブ設置工 G50A							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					
計		人					
н							
単位当たり							

【第 9号単価表】 仮設バルブ設置工 G100A								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						
計		人						
単位当たり								

柳町地内配水官布設工事 【第 10号 単価表】 取出短管設置工 G100A								10 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		人						
普通作業員								
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

例 即 地内配水官 布設工事 【第 11 号 単価表 】 仮設消火栓設置工 G80A					1 基当り
名 称 • 規 格	数 量	単位 単 位	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					

例 即 地内配水官和設工事 【第 12 号 単価表 】 給水ホース布設工 20A								1 本当り
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						
<b>.</b> .								
単位当たり								

例可地内配が官和設工事 【第 13 号 単価表 】 給水ホース布設工 25A								1 本当り
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 14 号 単価表 】     ステンレス鋼管撤去工 G50A								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									

例可 地内配水官和設工事 【第 15 号 単価表 】 ステンレス鋼管撤去工 G100A								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						
PI .								
単位当たり								

例				10 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		
al .		人		
計				
単位当たり				

【 第 17 号 単価表 】								10 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						
計		人						
単位当たり								

【 第 18 号 単価表 】								10 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						
計		人						
単位当たり								

【第 19 号 単価表 】         マルチジョイント継手工(撤去) G50A						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						
于此 <b>二</b> 化 /						

例 即 地内 日本  日本  日本  日本  日本  日本  日本  日本  日本  日本					1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位単単	金	額明細単価番号	基準
配管工					
普通作業員		人			
計		人			
н					
単位当たり					

例 即 地内配水官和設工事 【 第 21 号 単価表 】 仮設バルブ撤去工 G100A					1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	金	額 明細単価番号	基準
配管工					
普通作業員		人			
計		人			
п					
単位当たり					

例 可								10 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								

例可地內配水官和設工事 【第 23 号 単価表 】 仮設消火栓撤去工 G80A					1 基当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 位	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 24 号 単価表 】 給水ホース撤去工 20A						1 本当り
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						

例 即 地内配水官和設工事 【第 25 号 単価表 】 給水ホース撤去工 25A								1 本当り
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						
н								
単位当たり								

#### 【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 基 名 称 · 規 格 数量 単 価 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 62 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)					1 式当り
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20mm					代 68 号	
	3	m			14 00 3	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm					代 69 号	
	8	口				
止水栓取付け PP用 呼び径20mm					代 70 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20mm					代 71 号	
	1	箇所			14 11 73	
計		I=1//1				
単位当たり						

#### 【第 2号特殊単価表】 標準宅内給水工一式 φ20以下・止水栓接続 1 式当り 明細単価番号 基 名 称 · 規 格 数量 単 価 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 $\phi 20$ 個 HIVP ソケット(小口) $\phi 20$ 1 個 HIVP(小口) $\phi 20$ m ポリエチレン管据付工 呼び径20mm 代 62 号 2 m 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm 代 68 号 m

【 第 2 号 特殊単価表 】 標準宅内給水工一式 φ20以下・止水栓接続	(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
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm					代 69 号	
	2	П				
止水栓取付け PP用 呼び径20mm					代 70 号	
	1	箇所				
計						
単位当たり						

例可見りに小官布設工事 【第 3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						代 72 号		
計	1	П						
គា								
単位当たり								

【第 4号特殊単価表】 標準金属継手工一式 φ25								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) φ25								
	1	個						
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm						代 73 号		
計	1	П						
рі								
単位当たり								

【第 1号代価表】 鋳鉄管吊込み据付(機械力)呼び径100mm							10	m 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						
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						
		時間				代 52 号		
計								
単位当たり								

例 1 地内配水官布設工事 【 第 2 号 代価表 】 G X 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								
半位 ヨたり								

【 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						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

例可見わられて音布設工事 【第 4号代価表】 GX形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び行	圣100mm					1 口当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	価 金	額明細導	<b>並価番号</b> 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 5 号 代価表 】 メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り								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 6号代価表】 鋳鉄管切断(エンジンカッター使用)呼び径100	Omm							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)		目						
計		%						
単位当たり								

【 第 7 号 代価表 】 フランジ継手 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 8 号 代価表 】  ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4	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						
普通作業員		人				
ポリスリーブ(水道用)※粉体塗装管 φ100用		人				
ゴムバンド	125	m				
φ 100用	175	4-				
計	175	本				
単位当たり						
手匹ヨたり						

【 第 9 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 価	金	額	明細単価番号	基	準	
普通作業員									
計		人							
単位当たり									

【 第 10 号 代価表 】 管明示シート								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									

例 明 电内配水管 布設工事 【 第 11 号 代価表 】 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100	nm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						
百世十未具								
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 52 号		
計								
単位当たり								
手匹ヨたり								

【第 12 号 代価表 】 ねじ式弁筐設置 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	価	金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員								
計		人						
単位当たり								

【 第 13 号 代価表 】 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								
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 53 号			
諸 雑 費 (丸め)		日						
計	1	式						
単位当たり								

【 第 14 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 m3 当 ½
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						
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						代 54 号		
諸 雑 費 (丸め)		時間						
計	1	式						
п								
単位当たり								

【第 15号代価表】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)砂質土(埋	戻用)							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						
		人						
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		人						
タンパ及びランマ運転(賃料)		時間				代 54 号		
$60{\sim}80{ m kg}$		日				代 55 号		
★砂 埋め戻し用		Н						
諸 雑 費 (丸め)	126	m3						
	1	式						
計	1	10						
単位当たり								

【 第 16 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								
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		人						
★再生クラッシャーラン RC-40								
タンパ及びランマ運転(賃料)	25.4	m3						
60~80kg						代 56 号		
諸 雑 費 (丸め)		日						
	1	式						
計								
単位当たり								
, ———								

【 第 17 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0.15m							100 m2 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								
★再生粒度調整砕石		人						
RM-40								
タンパ及びランマ運転(賃料)	19.05	m3						
$60{\sim}80{ m kg}$		日				代 56 号		
諸 雑 費 (丸め)		Н						
	1	式						
計								
単位当たり								

#### 【 第 18 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 明細単価番号 名 称 • 規 格 数 量 単 価 基 進 単位 金 額 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 57 号 日 振動コンパクタ運転(前進型) 40∼60kg 代 58 号 日 砂散布費 % 諸 雑 費 (率+丸め) %

【 第 18 号 代価表 】 (続 き) 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)								
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 19 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 数 量 基 淮 名 称 · 規 格 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 59 号 100 m 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下 代 60 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 61 号 100 m 計 単位当たり

【第 20 号 代価表 】 消火栓設置 機械施工 地下式 単口								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						
No. 10 April 11 April 12 April		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		-1.00				代 52 号		
諸 雑 費 (率+丸め)		時間						
計		%						
単位当たり								

【 第 21 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 22 号 代価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 45	号上部壁 内寸600	)高200		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		
PI				
単位当たり				

【 第 23 号 代価表 】  レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 45	号中部壁 内寸600	) 高100				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				
<b>声</b> I						
単位当たり						

別明 地内配水管布設工事 【 第 24 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 45	号下部壁 内寸600	) 高300				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 25 号 代価表 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 4号	号底版 内寸600 i	<b>高</b> 40						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 26 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	準
配管工								
普通作業員		人						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

・呼び径100mm							1 箇所 当り
数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準
	人						
	人						
	0/						
	%						
	管 呼び径100mm 数 量	数 量 単位 単 人	数量     単位     単価       人     人	数 量 単位 単 価 金 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  人  人	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基  人  人

【 第 28 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	準
配管工								
普通作業員		人						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

【第 29 号 代価表 】 サドル分水栓建込み 分岐呼び径50mm 鋳鉄管	呼び径100mm							1 箇所 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	i. 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 30 号 代価表 】 コア取付け工 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
配管工						
普通作業員		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		人				
計		%				
単位当たり						

【第 31号代価表】 サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ピニル管	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		%						
単位当たり								

【第 32 号 代価表 】 小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0ci	m超え10	Ocm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)			п					代 74 号			
諸 雑 費 (丸め)			日								
計		1	式								
単位当たり											

【 第 33 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	mo								
		1	式								
計		1	14								
単位当たり											

【 第 34 号 代価表 】	平積0.10)					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				
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		人				
		日			代 53 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

【 第 35 号 代価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂質土	(埋戻用)							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							
		人							
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)						//> 50 🗒			
タンパ及びランマ運転(賃料)		日				代 53 号			
60∼80kg		日				代 55 号			
★砂 埋め戻し用									
諸 雑 費 (丸め)	126	m3							
	1	式							
計	1	1(							
単位当たり									
. ,									

# 【 第 36 号 代価表 】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 発生土 m3 当り 100 数 量 単 基 淮 名 称 · 規 格 価 明細単価番号 単位 金 額 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) 代 53 号 日 タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg 代 55 号 日 発生土 133 m3諸 雑 費 (丸め) 式 計 単位当たり

【 第 37 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						
★再生粒度調整砕石		人				
RM-40						
タンパ及びランマ運転(賃料)	12.7	m3				
$60{\sim}80{ m kg}$		日			代 56 号	
諸 雑 費 (丸め)		H				
Al .	1	式				
計						
単位当たり						

名 称 ・ 規 格     数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号       特殊作業員     人       配管工     人       普通作業員     人       不断水穿孔機損料 φ 100     人	1 箇所 当り
配管工       人         普通作業員       人         不断水穿孔機損料 φ100       人	基準
<ul><li>配管工</li><li>人</li><li>普通作業員</li><li>人</li><li>不断水穿孔機損料 φ 100</li></ul>	
<ul><li>普通作業員</li><li>人</li><li>不断水穿孔機損料 φ 100</li></ul>	
不断水穿孔機損料 φ 100	
$\phi~100$	
H H	
諸 雑 費 (率+丸め) %	
計	
単位当たり	

【 第 39 号 代価表 】 鋳鉄管フランジ継手取外し 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 40号代価表】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)発生土							100 п	13 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		人						
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				代 54 号		
タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg						<i>t</i> b 7		
発生土		日				代 55 号		
76.2.2.								
諸雑費(丸め)	133	m3						
	1	式						
計								
単位当たり								
——-								

100mm							10 m 当り
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
	人						
	<u></u>						
	時間				代 52 号		
		数 量 単位 人 人	数 量     単位     単     価       人     人	数 量 単位 単 価 金 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  (代 52 号	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基  人  人  代 52 号

【 第 42 号 代価表 】 鋳鉄管(FC)切断(撤去管) 呼び径100mm (エンジ	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						
		%						
#H								
単位当たり								

# 【 第 43 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 数 量 単 基 淮 名 称 · 規 格 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 75 号 日 タンパ及びランマ運転(賃料) 60~80kg 代 56 号 日 諸 雑 費 (丸め) 式 計 単位当たり

## 【 第 44 号 代価表 】 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 1,000 m 当り 淮 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 単位 金 額 ★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 白 570 kg ★ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \text{mm}$ 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

## 【 第 45 号 代価表 】 区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白 1,000 m 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 進 単位 金 額 ★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 1,700 kg ★ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \text{mm}$ 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 単位当たり

## 【 第 46 号 代価表 】 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 鉛・クロムフリー 1,000 m 当り 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 基 進 単位 金 額 ★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 $0.106 \sim 0.850 \text{mm}$ 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

## 【 第 47 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 名 称 · 規 格 数 量 単 価 明細単価番号 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

名 称 ・ 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番 ★樹脂モルタル舗装工厚6mm以下 1 m2 ii 雑 費 (丸め)	号 基 準
厚6mm以下 1 m2	
1 m2 iii m2 ii m2 ii m2 ii m3 i	
諸雑費(丸め)	
1 式	
計	
単位当たり	

【第 49 号 代価表 】 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9.7km	n					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		B			代 76 号	
計						
単位当たり						

【 第 50 号 代価表 】	積級 運搬距離5.	8km				10 m3 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級		日			代 76 号	
計						
単位当たり						

【 第 51 号 代価表 】 現場発生品及び支給品運搬 4~4.5t積 2.9t吊	運搬距離5.8km							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								
クレーン装置付トラック運転		人						
^ - ストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間				代 52 号		
諸 雑 費 (丸め)		3 123						
計	1	式						
単位当たり								

【 第 52 号 代価表 】	t積 2.9t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)							
★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					
		_6,					
計	1	式					
単位当たり							
<b>半世</b> ヨたり							

【 第 53 号 代価表 】	0. 10)								1 В	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								
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								
計	1	式								
単位当たり										

【 第 54 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							
		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)									
諸な雑費(丸め)		時間							
	1	式							
計									
単位当たり									

【第 55 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								
4.18.231.5		人						
★ガソリン レギュラー								
★タンパ及びランマ		1						
質量 60~80kg								
		供用日						
諸 雑 費 (丸め)								
ah	1	式						
単位当たり								

【第 56 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								
		人						
★ガソリン レギュラー								
★タンパ及びランマ		1						
質量 60~80kg								
		供用日						
諸 雑 費 (丸め)		D(713 F						
31	1	式						
計								
単位当たり								

【第 57 号 代価表 】 振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5~0.6	6t							1 目当り
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						
振動ローラ(舗装用)		1						
ハンドガイド式 運転質量0.5~0.6 t		供用日						
諸 雑 費 (丸め)								
計	1	式						
単位当たり								

【第 58 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						
ν <b>キ</b> *								
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						
aT								
単位当たり								

【第 59号代価表】 軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0n	n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								
普通作業員			人								
バックホウ運転			人								
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)								代 78 号			
諸 雑 費 (丸め)			時間								
<del>\$ </del>		1	式								
aT											
単位当たり											

【第 60号 代価表】 軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下	F									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			-								
バックホウ運転			人								
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)			時間					代 78 号			
諸 雑 費 (丸め)											
計		1	式								
単位当たり											

例 即 地内配水 官 布設 上事 【 第 61 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 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位単	五 金 名	額明細単価番号	基
土木一般世話役					
About 16 W. F		人			
特殊作業員					
普通作業員		人			
日四IF木具					
計		人			
単位当たり					

【 第 62 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						
百世  F米貝								
計		人						
н								
<u></u> 単位当たり								

例 回 地内配水官和設工事 【 第 63 号 代価表 】 ポリエチレン管据付工 呼び径25mm								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						
ត់។								
単位当たり								

例 明 地内配水官和設工事 【 第 64 号 代価表 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径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						
計								
単位当たり								

【第 65 号 代価表 】  硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径50mm								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							
諸 雑 費 (率+丸め)		人							
計		%							
単位当たり									

例 可 地内配水 官 布設 工事 【 第 66 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		%						
単位当たり								
平匹 コ た ツ								

第 67 号 代価表 ] ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 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		%						
単位当たり								

【第 68 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								
* V 16 W I		人						
普通作業員								
		人						
計								
単位当たり								

例 可 地内配水 官 布設 工事 【 第 69 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	鱼 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		%						
W. Hank in								
単位当たり								

【 第 70 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 71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 進
配管工						
普通作業員		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		人				
品 推 賃 (学〒凡の)		0/				
計		%				
単位当たり						

【 第 72 号 代価表 】 ポリエチレン管継手工 呼び径20mm								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						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

【 第 73 号 代価表 】  ポリエチレン管継手工 呼び径25mm								1 口当り
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						
諸 雑 費 (率+丸め)		人						
計		%						
単位当たり								

【 第 74 号 代価表 】	0.06)						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	進
特殊作業員							
★軽油		人					
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)		1					
		供用日					
諸 雑 費 (丸め)							
計	1	式					
単位当たり							

【第 75 号 代価表 】         振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンバイ	ント <sup>*</sup> 型3~4t							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(特殊)								
★軽油		人						
★振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量 3~4t		1						
諸 雑 費 (丸め)		供用日						
計	1	式						
単位当たり								

【 第 76 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 月当
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							
諸 雑 費 (丸め)		供用日							
	1	式							
計	1	10							
単位当たり									

【第 77号 代価表】 仮設材等(鋼矢板、H形鋼等)の運搬 12m以F	内 10km 積込み・	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 79 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 80 号	
	1	t	14 00 /3	
計				
単位当たり				

【第 78 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)						
<b>★</b> 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					
単位当たり						

【 第 79 号 代価表 】 仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以F	內 片道運搬距离	崔10km						1 t 当り
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 80 号 代価表 】 仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場ー	→基地取卸							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						
at-l+	1							
単位当たり								

【第 1					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】													
コンクリー 径 φ 56c				:湿式] 氐騒音型									
その他(機	(械)												
【労務】													
特殊作業員	1												
土木一般†	世話役												
普通作業員	<u></u>												
その他(労	務)												
【材料】													
★コンク! 径18インチ	リートカ	ッタ	(ブレ	- F)									
★ガソリン レギュラー	·/												
その他(材	*料)												

第 1 号 施工パッケージ	5cm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	7スファルト舗装版厚 15cm以下		

【第 2					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】													
コンクリー 径 φ 56c				:湿式] 氐騒音型									
その他(機	(械)												
【労務】													
特殊作業員	1												
土木一般†	世話役												
普通作業員	<u></u>												
その他(労	務)												
【材料】													
★コンク! 径18インチ	リートカ	ッタ	(ブレ	- F)									
★ガソリン レギュラー	·/												
その他(材	*料)												

【 第 2 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 コンクリート舗装版 1:	5cm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	月細単価番号	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	15cm以下			
[J5] = 1 - 資用の内訳 至しの資用								

例 明 地内配が官和設工事 【 第 3 号 施工パッケーシ 掘削 現場制約有										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										
【端数調整】										
[条件] [J1] = 1   土質 土砂					[J2] = 4	施工方法 現場制	約あり			

例 明 地内配水官布設工事 【 第 4 号 施工パッケージ 】 埋戻し 現場制約あり									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
【機械】									
★タンパ及びランマ 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] 「T1] = 6 施工方法 現場制約あり				[12] = 1	十質 十砂				
[J1] = 6     施工方法 現場制約あり       [J3] = 1     締固めの有無 締固め有り				[J4] = 1	土質 土砂 費用の内訳 全て	の費用			

【 第 5 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 無筋	·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	物			[19] = 3	打設工法 人力打	討			
[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 夜間割増なし				[J5] = 1 [JB] = 1 [N4] = 1	養生工の種類 養	生無し の費用			

【 第 6 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版	15cm以下							1 m 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	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 レギュラー								
その他(材料)								

【 第 6 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 1	5сm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 15cm以下		
1303 1 2/10/10/10						

【 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 再生額	否粒度アスコン(13)						1 m2 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】								
★アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m								
★タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t								
★ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t								
その他(機械)								
【労務】								
普通作業員								
運転手(特殊)								
特殊作業員								
土木一般世話役								
その他(労務)								
【材料】								

【 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	(続 き) 密粒度アスコン(13)						1 m2 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
★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 [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)	仕上り厚		[J1] = 4 [J4] = 3	平均幅員 3.0m 瀝青材料種類 7	3 ライムコート PK-3			
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			20-3		, , , , , , , ,			