令 和 7 年 度

大久保町田原ほか配水管改良工事設計書

※本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

工事概要						
_ ,					 	
	DIP PN形 1種管	φ 300	53.9	m	 	
	DIP GX形 S種管	φ 300	523.9	m		
	D11 07/1/ 01± E	φ 250	254.0	m	 	
		φ 200	12.5	m	 	
		φ 150	126.5		 	
		φ 100 φ 100	0.5	m	 	
		φ 100 φ 75	5.1	<u>m</u>	 	
	DIP K形 1種管	Ψ 1 3	0.6	m 	 	
	DIP K形 I俚官	φ 350	0.0	m	 	
		φ 200	0.3	m		
		φ 150	1.3	m		
		φ 100	0.2	m	 	
		φ 75	0.6	m	 	
	HIVP	φ 150	0.4	m	 	
		φ 100	3.1	m	 	
		φ 75	16.9	m	 	
		φ 50	11.8	m	 	
	GX形受挿ソフトシール仕切弁	φ 300	4.0	基	 	
		φ 250	5.0	基	 	
		φ 200	2.0	基		
		φ 150	4.0	基		
	GX形両受ソフトシール仕切弁	φ 300	1.0	基		
		φ 250	1.0	基		
		φ 150	1.0	m 基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基基		
	ソフトシール仕切弁	φ 250	1.0	基		
	FCD製仕切弁	φ 200	1.0	基		
		φ 150	2.0	基	 	
		φ 100	1.0	基	 	
		φ 75	3.0	基	 	
	消火栓	単口式 φ 75	2.0	基	 	
	空気弁付消火栓 空気弁 鋳鉄管撤去工	φ75	4.0	<u>宝</u>	 	
	空气 4	φ 75	2.0	其		
	<u></u>	φ 350	322.7	m	 	
	N N E M A L	φ 300 φ 300	199.4	m	 	
		φ 250	40.6	m	 	
		φ 200	85.2	m	 	
		φ 150	21.5	m	 	
		φ 100 φ 100	0.8	m	 	
		φ 100 φ 75	1.0		 	
	TIIVD樹土工	φ 50	3.2	m	 	
	HIVP撤去工 給水管引込替 不断水弁工	φου		m 箇所 箇所	 	
	和小官り込首	φ 350	13.0	<u> </u>	 	
	个例外开上	φ 300 φ 300	2.0	一直別	 	
		φ 300	1.0	箇 所		
	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	φ 250	1.0	<u> </u>	 	
	不断水分岐工	$\phi 350 \times \phi 300$	1.0	<u> </u>	 	
		$\phi 300 \times \phi 250$	1.0	箇所 箇所	 	
	1 SM, left 1-7 →	φ 250× φ 200	1.0		 	
	水道管挿入工 小口径推進工(泥土圧式)		1.0	式	 	
	小口径推進工(泥土圧式)	φ 400	48.8	m	 	
	立坑工		1.0	m 式 式	 	
	補助地盤改良工		1.0	式		

令和7年		積算条件	
	工事番号	工事名	
配改7-13		大久保町田原ほか配水管改良工事	
施工箇所 字治市	大久保町田原 地内ほか		
	単価適用日	2025年7月1日	
	歩掛適用日	2025年4月1日	
	諸経費適用日	2025年4月1日	
	電源区分	商用電力	
	工種区分	開削工事及び小口径推進工事	
積算条件	単価適用地区	宇治•城陽市、久世郡	
惧界术计	前払い金支出割合	40%	
	保証の方法	ケース1 (金銭的保証)	
	契約保証金免除金額	5,000,000円	
	共通仮設費補正条件	一般交通影響あり①	
	現場管理費補正条件	一般交通影響あり①	
	週休2日補正	4週8休補正(現場閉所 月単位)	

工事番号	配改7-13	施工年度令和7年度									
工事名称	大久保町田原ほか配水管改良工事										
工事場所	宇治市大久保町田原地内ほか										
施工主	宇治市	工事概要									
設計区分											
路線名	直宇治淀線ほか。 										
工事期間	令和 7年 11月 6日 ~ 令和 8年 10月 30日										
工事日数	359 日										
部 課 名	上下水道部										
積 算 担 当	配水課 整備係										
合 計 額											
工 事 価 格											
消費税相当額											

			-/	本	工	事	•	内		訳	書				
工事区分	工種	 種	別			単位	 数	量	単	 価	金	額	摘		要
2 7 6 7	工工工	1=	/31	ηщ	/51	7- 1	2/\				労務費	1.04	1164		
本工事費											機械賃料	1.02			
平上尹貝_															
	A工区【補助】							1							
	NILE THOU							1							
		配水管材料費	【補助】			式		1						A-	1号内訳書
		配水管布設工	【補助】					-							- 3 . 4 %
		夜間				式		1						A-	2号内訳書
		配水管土工【	補助】 夜												
		間				式		1						A-	3号内訳書
		仮設工【補助	】夜間			式		1						A-	4号内訳書
	A工区【単独】							1							
		T7 1. 66 1-101 #	L M AT I												
		配水管材料費				式		1						A-	5号内訳書
		配水管布設工 夜間	【単独】												
		配水管土工【	当 油 】 方			式		1						A-	6号内訳書
		間	平低】 仅			-12-									7 U 1 - 11 - 1 1
		le1				式		1						A-	7号内訳書
		仮設工【単独	】夜間			式		1						Λ —	8号内訳書
			- N - 11 - 3			1		1						Α-	O力的所置
	B工区【補助】							1							
								1							
		配水管材料費	【補助】			式		1						A-	9号内訳書

			本	<u> </u>	工	事		内		訳	書				
工事区分	工種	種別		細	別	単位	数	量	単	価	金	額	摘		要
		配水管布設工【補助]												
		夜間				式		1						A-	10号内訳書
		配水管布設工【補助	】昼												
		間				式		1						A-	11号内訳書
		配水管土工【補助】	夜												
		間				式		1						A-	12号内訳書
		配水管土工【補助】	昼間			式		1						A-	13号内訳書
		推進工【補助】 夜				式		1						A-	14号内訳書
		≪概≫立坑工【補助]												
		夜間	_			式		1						A-	15号内訳書
		≪概≫補助地盤改良	: I												
		補助】 夜間				式		1						A-	16号内訳書
		仮設工【補助】 夜	間			式		1						A-	17号内訳書
		仮設工【補助】昼間	j			式		1						A-	18号内訳書
	B工区【単独】							1							
		配水管材料費【単独	!]			式		1						A-	19号内訳書
		配水管布設工【単独	!】昼												
		間				式		1						A-	20号内訳書
		配水管土工【単独】	昼間			式		1						A-	21号内訳書

				-	本	工	事	•	内		訳	書			
工事区分	エ	種	種	別	細	別	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
			水道管挿入工	【単独】											
			夜間				式		1						A- 22号内訳書
			給水管材料費				式		1						A- 23号内訳書
			給水管布設工	【単独】昼											
			間				式		1						A- 24号内訳書
			炒→炒签Ⅰ. 〒 【)	₩₩₩₩₩₩₩											
			給水管土工【 ¹ ≪概≫撤去工				式		1						A- 25号内訳書
			夜間	【 毕 / 出 】											4 00 U + = 1 +
			≪概≫撤去工	【単独】尽			式		1						A- 26号内訳書
			間				式		1						A- 27号内訳書
			≪概≫撤去土	工【単独】					1						A 21分110八百
			夜間				式		1						A- 28号内訳書
			≪概≫撤去土	工【単独】											
			昼間				式		1						A- 29号内訳書
			≪概≫補助地₫	盤改良工【											
			単独】 夜間				式		1						A- 30号内訳書
			≪概≫補助地₫	盤改良工【											
			単独】昼間				式		1						A- 31号内訳書
			≪概≫付帯工	【単独】											
			夜間				式		1						A- 32号内訳書
			≪概≫付帯工	【単独】昼											
			間				式		1						A- 33号内訳書
			仮設工【単独】	夜間			式		1						A- 34号内訳書

			本	工	事	•	内		訳	書			
工事区分	工 種	種別	細	別	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
		仮設工【単独】昼間			式		1						A- 35号内訳書
		概略発注工	概略発注 事費の27.	工を除く直接I . 6%以内	式		1						A- 36号内訳書
	直接工事費計												
	共通仮設費計												
		運搬費【単独】			式		1						A- 37号内訳書
		役務費【単独】			式		1						A- 38号内訳書
		事業損失防止施設費			式		1						A- 39号内訳書
		技術管理費			式		1						A- 40号内訳書
		共通仮設費			式		1						
	純工事費												
		現場管理費			式		1						
工事原価													
		一般管理費			式		1					発注者が金銭的保証	を必要とする

				-	本	工	事	<u>.</u>	内		訳	書			
工事区分	エ	種	種	別	細	別	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
工事価格															
消費税相当	i額														
合計額															

A- 1号 配水	管材料費【補助】									1式当たり	内訳書
名称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300											
ダクタイル管 GX形 直管S種(内面キシ樹脂)	エポ $\phi 300 \times 6000$		本	;	38						
GX形 G-Link セット	φ 300		個		23						
ダクタイル管 GX形 二受T字管	φ300×φ150(内面粉	体塗装)	個		1						
ダクタイル管 GX形 二受T字管	φ 300×φ 300 (内面粉	·体塗装)	個		1						
タ゛クタイル管 GX形 22° 1/2曲管	φ 300 (内面粉体塗装)		個		1						
タ゛クタイル管 GX形 11° 1/4曲管	φ 300 (内面粉体塗装)		個		1						
タ゛クタイル管 GX形 5° 5/8曲管	φ 300 (内面粉体塗装)		個		2						
ダクタイル管 GX形 22° 1/2両受曲	管 φ 300 (内面粉体塗装)		個		7						
ダクタイル管 GX形 フランジ付T字管	φ 300 × φ 75 7.5kGF	内面粉体塗装	表) 個		3						
ダクタイル管 GX形 継輪	φ 300 (内面粉体塗装)		個		1						
ダクタイル管 GX形 両受短管	φ 300(内面粉体塗装	;)	個		2						
GX形受挿しソフトシール仕切弁	φ300、10k(内面粉(本塗装)	基		1						

A- 1号	配水管材	料費【補助】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ダクタイル管 GX形 乙字管	¥ 450H	φ 300(内面粉体塗装)		個		7						
GX形 ライナ(ライナボー	- ド含む)	φ 300		個		14						
GX形 接合材料(異形管 ール弁用)	・ソフトシ	φ 300		個		7						
計												

A- 2号	配水管布	設工【補助】 夜間								1式当たり		内訳書
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘		要
GX φ 300												
鋳鉄管吊込み据付(機械	成力) 夜間	呼び径300、施工条件(指	数計 0)	m	235. 1						C-	1号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径300、直管部		П	38						C-	2号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径300、異形管部		П	7						C-	3号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径300、G-Link 異形管の接合	を用いた	П	23						C-	4号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械 夜間	或力、縦型)	呼び径300mm		基	1						C-	5号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手	手)夜間	呼び径300、エンジンカッ	ター使用	П	18						C-	6号単価表
年号表示テープ工(材工	共) 夜間	φ 300		m	235. 1						С-	7号単価表
ポリエチレンスリーブ	被覆工 夜間	呼び径300、粘着テープの)場合	m	235. 8						C-	8号単価表
埋設標識シート工(材	工共) 夜間] 150mm×50m (ダブル)		m	235. 1						C-	9号単価表
空気弁設置工(材工共)		土被り:d 1,200		箇所	1						C-	10号単価表
空気弁ボックス設置工 夜間		H=800以上		箇所	1						С-	<u>11号単価表</u>
仕切弁ボックス設置工 夜間	(材工共)	$H = 1.20 \Phi 300$		箇所	1						С-	12号単価表

A- 2号 配水 ⁴	管布設工【補助】 夜間								1式当たり	内訳書
名称	規	格	单位 梦	数 量	単	価	金	額	摘	要
鋳鉄管(K形)継手取外し 夜間	呼び径300, 30%増		П	1						C- 13号単価表
土留工 夜間			式	1						B- 1号明細書
計										

A- 3号 配水管	土工【補助】 夜間								1式当たり	内訳:
名 称	規	格単位	数数	量	単	価	金	額	摘	要
府道 車道部										
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版、15cmを超え	_30cm以下 m	4	470						D- 1号単価:
舗装版直接掘削·積込、舗装厚1 超15cm以下 夜間	0cm 山積0.28m3(平積0.2)	m ²		200						C- 14号単価:
バックホウ掘削積込 夜間	山積0.28m3(平積0.20)	m3		270						C- 15号単価:
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ 夜間) 山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3		65						C- 16号単価:
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ 夜間) 山積0.28m3(平積0.2)、砕	石 m3		110						C- 17号単価:
アスファルト舗装工(車道及び買) 夜間	各肩 1 層当り、t ≦50mm(t=50mm	n), (20) m ²	4	200						C- 18号単価:
アスファルト舗装工(車道及び買) 夜間	各肩 1 層当り、t ≦50mm(t=30mm	n)、(13) m²		200						C- 19号単価:
下層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=2 層数=1	20cm、施工 m ²		200						C- 20号単価:
上層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=2 層数=2	27cm、施工 m²		200						C- 21号単価:
発生土処理(土砂、DIDあり) 夜間	4t車(良好)、山積0.28m3積 5km	込、距離=8. m3		270						C- 22号単価:
発生土処理(As塊、DIDあり) そ	4t車(良好)、山積0.28m3積 支間 2km	込、距離=6. m3		40						C- 23号単価:
計										

仮設工【	補助】 夜間									1式当たり	内訳書
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	夜間		人		44						
			称 規 格	称 規 格 単位	称 規 格 単位 数	称 規 格 単位 数 量	称 規 格 単位 数 量 単	称 規 格 単位 数 量 単 価	称 規 格 単位 数量 単価 金	称 規 格 単位 数量 単価 金額	称 規 格 単位 数量 単価金額 摘

A- 5号	配水管材料	科費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300												
GX形 G-Link セッ	,	φ 300		個		3						
ダクタイル管 GX形 帽		φ 300(内面粉体塗装)		個		1						
GX形両受けソフトシールイ	仕 切弁	φ300、10k(内面粉体》	途 装)	基		1						
GX形 短管1号		φ 300 7. 5kGF		個		1						
フランジ継手部補	強金具	φ 300 7.5k		個		2						
フランジ継手材 7.5k ッキン)(組み価格	GF(全面フランジパ	φ 300 (SUS M20×85)		組		1						
GX形 接合材料(異) ール弁用)	形管・ソフトシ	φ 300		個		2						
К ф 350												
メカ帽 K形(FCD製)		φ 350(内面エポキシ粉体塗	装)	個		2						
GX φ 150												
ダクタイル管 GX形 直タ キシ樹脂)	管S種(内面エポ	φ 150×5000		本		3						
GX形 G-Link セッ	,	φ 150		個		7						

A- 5号	配水管材	料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
タ゛クタイル管 GX形 二	受T字管	φ 150×φ 150(内面粉体	塗装)	個		1						
タ゛クタイル管 GX形 11	° 1/4曲管	φ 150(内面粉体塗装)		個		1						
タ゛クタイル管 GX形 継	輪	φ 150(内面粉体塗装)		個		2						
GX形受挿しソフトシール	仕切弁	φ 150、10k(内面粉体塗	注 装)	基		2						
GX形 短管1号		φ 150 7.5kGF		個		1						
フランジ継手部補	強金具	φ 150 7.5k		個		1						
タ゛クタイル管 GX形 栓	: 直管	φ150 (内面粉体塗装)		個		1						
GX形 ライナ(ライナz	ボード含む)	φ 150		個		2						
フランジ継手材 7.5k ッキン)(組み価格	、GF(全面フランジパ	φ 150 (SUS M16×75)		組		1						
GX形 接合材料(異 ール弁用)	形管・ソフトシ	φ 150		個		5						
К ф 150												
仕切弁 (FCD製)		φ 150、7.5k(内面粉体塗	塗装)	基		1						
VC短管1号 FCD製	抜止付	$\phi 150 \times 100 (GF)$		個		1						

A- 5号	配水管材料	料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
フランジ 継手材 7.5k GF(シッキン) (組み価格	全面フランジパ	φ 150 (SUS M16×75)		組		1						
НΙ φ 100												
ビニール管 HIパイプ		φ 100×4000		本		1						
ビニール管 HI径違ソケット		φ 100× φ 75		個		1						
HΙ φ 75												
ビニール管 HIパイプ		φ 75×4000		本		1						
ビニール管 HI径違ソケット		φ 75× φ 50		個		1						
НΙ φ 50												
ビニール管 HIパイプ		φ 50×4000		本		3						
ビニール管 HIソケット		φ 50		個		2						
ビニール管 HIエルボ		φ 50		個		7						
ビニール管 HIバルブソケット(砲金入り)	φ 50		個		1						
計												

A- 6号	配水管	布設工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300												
鋳鉄管吊込み据付(機	械力)夜間	呼び径300、施工条件(指	f数計 O)	m		3.2						C- 1号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径300、異形管部		口		2						C- 3号単価表
GX形継手接合 夜間		呼び径300、G-Link 異形管の接合	を用いた	口		3						C- 4号単価表
フランジ継手(JWV 夜間	VA 7.5 F	() 呼び径300、取替ボルト	数0本	П		1						C- 24号単価表
フランジ継手(JWV 夜間	VA 7.5 F	(X) 呼び径300、ボルト数1 金具含む	0本、補強	口		1						C- 25号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機 夜間	械力、縦型)	呼び径300㎜		基		1						C- 5号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継	手)夜間	呼び径300、エンジンカ	ッター使用	口		1						C- 6号単価表
年号表示テープ工(材工	L共) 夜間	φ 300		m		3. 2						C- 7号単価表
ポリエチレンスリーフ	ブ被覆工 夜	間呼び径300、粘着テープ	の場合	m		3. 6						C- 8号単価表
埋設標識シート工(本	才工共) 夜	間 150mm×50m (ダブル)		m		3. 2						C- 26号単価表
仕切弁ボックス設置 夜間	工(材工共)	H=1.20 Φ300		箇所		1						C- 12号単価表
不断水連絡工(材工共	共) 夜間	本管 φ 350×取出 φ 300		箇所		1						C- 27号単価表

A- 6号	配水管布	設工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
消火栓(単口φ75)設 夜間	世置工(材工共)	土被り:d 1,200		箇所		1						C- 28号単価表
消火栓(空気弁付φ7 共) 夜間	75)設置工(材工	土被り:d 1,200		箇所		1						C- 29号単価表
消火栓ボックス設置 夜間	社 工(材工共)	H=800以上		箇所		1						C- 30号単価表
消火栓ボックス設置 夜間	江 (材工共)	H=800以上		箇所		1						C- 31号単価表
土留工 夜間		-		式		1						B- 2号明細書
К ф 350												• , , , , , ,
メカニカル継手(離)間	脱防止継手)夜	呼び径350、施工条件(指	数計 0)	П		2						C- 32号単価表
不断水弁ボックス設) 夜間	设置工(材工共	$H = 1.20 \Phi 350$		箇所		1						C- 33号単価表
不断水弁工(鋳鉄管 夜間	用、材工共)	φ 350		箇所		1						B- 3号明細書
ダクタイル鋳鉄管(切断 夜間	FCD)撤去管	呼び径350、エンジン	カッター使用	П		2						C- 34号単価表
GX φ 150												
鋳鉄管吊込み据付(株	幾械力)夜間	呼び径150、施工条件	(指数計 0)	m		12.6						C- 35号単価表
G X 形継手接合 夜[間	呼び径150、直管部		П		2						C- 36号単価表

A- 6号 配	水管布	設工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名称		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
G X 形継手接合 夜間		呼び径150、異形管部		П		5						C- 37号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径150、G-Lin 異形管の接合	kを用いた	П		7						C- 38号単価表
フランジ継手(JWWA 7 夜間	. 5 K)	呼び径150、ボルト数6 具含む	6本、補強金	Σ _□		1						C- 39号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、約 夜間		呼び径150㎜		基		2						C- 40号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手) 夜	間	呼び径150、エンジンカ	カッター使用			4						C- 41号単価表
年号表示テープ工(材工共)	夜間	φ 150		m		12.6						C- 42号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆こ	工 夜間	呼び径150、粘着テース	プの場合	m		13.8						C- 43号単価表
埋設標識シート工(材工共)	夜間	150mm×50m (ダブル)		m		12.6						C- 26号単価表
仕切弁ボックス設置工(材] 夜間	工共)	$H = 1.00 \Phi 150$		箇所		1						C- 44号単価表
仕切弁ボックス設置工(材 夜間	工共)	$H = 1.20 \Phi 150$		箇所		1						C- 45号単価表
ダクタイル鋳鉄管(FCD)排 切断 夜間	散去管	呼び径150、エンジンプ	カッター使用			2						C- 46号単価表
鋳鉄管(G X形異形管)継手 夜間	取外し	呼び径150		П		1						C- 47号単価表
K φ 150												

A- 6号	配水管布	設工【単独】 夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
フランジ継手(JW 夜間	WA 7.5K)	呼び径150、ボルト数6本	: 🗆	1	L						C- 48号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(株 夜間	幾械力、縦型)	呼び径150mm	基	1	L						C- 40号単価表
ポリエチレンスリー	ブ被覆工 夜間	呼び径150、粘着テープの) 場合 m	C). 2						C- 43号単価表
仕切弁ボックス設置 夜間	工(材工共)	H=1.00 Φ150	箇所	1	L						C- 44号単価表
НΙ φ 100											
硬質塩化ビニル管 打	居付工 夜間	呼び径100	m	C). 4						C- 49号単価表
硬質塩化ビニル管 1 間	ГS継手工 夜	呼び径100	П	1	L						C- 50号単価表
硬質塩化ビニル管 ´1 間	ГS継手工 夜	呼び径 7 5	П	1	L						C- 51号単価表
メカニカル継手(普遍	通継手)夜間	呼び径100、施工条件(指	数計 0) 口	1	L						C- 52号単価表
硬質塩化ビニル管切	断 夜間	呼び径100	П	1	L						C- 53号単価表
年号表示テープ工(材	工共) 夜間	φ 100	m	C). 4						C- 54号単価表
埋設標識シート工(材工共) 夜間	150mm×50m (ダブル)	m	C). 4						C- 26号単価表
HΙ φ 75											

A- 6号	配水管布	設工【単独】 夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管 扱	居付工 夜間	呼び径75		m	0.4						C- 55号単価表
硬質塩化ビニル管 7 間	ΓS継手工 夜	呼び径75		П	1						C- 51号単価表
硬質塩化ビニル管 つ間	ΓS継手工 夜	呼び径50		П	1						C- 56号単価表
硬質塩化ビニル管切	断 夜間	呼び径75		П	1						C- 57号単価表
年号表示テープ工(材	工共) 夜間	φ 75		m	0.4						C- 58号単価表
埋設標識シート工(材工共) 夜間] 150mm×50m (ダブル)		m	0.4						C- 26号単価表
НΙ φ 50											
硬質塩化ビニル管 扨	居付工 夜間	呼び径50		m	8						C- 59号単価表
硬質塩化ビニル管 7 間	ГS継手工 夜	呼び径50		П	17						C- 56号単価表
小口径管ねじ込み接	合 夜間	呼び径50		П	1						C- 60号単価表
硬質塩化ビニル管切	断 夜間	呼び径50		П	9						C- 61号単価表
年号表示テープ工(材	工共) 夜間	♦ 50以下		m	8						C- 62号単価表
埋設標識シート工(材工共) 夜間] 150mm×50m (ダブル)		m	6. 2						C- 26号単価表

A- 6号	配水管布	设工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
計												

A- 7号	配水管土	工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
府道 車道部												
舗装版切断 夜間		アスファルト舗装版、15cmを超え	30㎝以下	m		18						D- 1号単価表
舗装版直接掘削·積込 超15cm以下 夜間	、舗装厚10cm	山積0.28m3(平積0.2)		m²		6						C- 14号単価表
バックホウ掘削積込	夜間	山積0.28m3(平積0.20)		m3		8						C- 15号単価表
管路埋戻(機械埋戻・ 夜間	バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砂		m3		1						C- 16号単価表
管路埋戻(機械埋戻・ 夜間	バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	<u> </u>	m3		3						C- 17号単価表
アスファルト舗装工) 夜間	(車道及び路肩	- 1層当り、t ≦50mm(t=50mm) (20)	m²		6						C- 18号単価表
アスファルト舗装工) 夜間	(車道及び路肩	1層当り、t ≦50mm(t=30mm) (13)	m²		6						C- 19号単価表
下層路盤工 夜間		施工幅1.8m未満、施工厚=2 層数=1	0cm、施工	m²		6						C- 20号単価表
上層路盤工 夜間		施工幅1.8m未満、施工厚=2 層数=2	7cm、施工	m²		6						C- 21号単価表
発生土処理(土砂、DI	Dあり)夜間	4t車(良好)、山積0.28m3積½ 5km	込、距離=8.	m3		8						C- 22号単価表
発生土処理(As塊、	DIDあり)夜間	4t車(良好)、山積0.28m3積2 2km	込、距離=6.	. m3		1						C- 63号単価表
府道 歩道部												

A- 7号 配水管	章土工【単独】 夜間						1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単 価	i 金	額	摘	要
インターロッキング、フ、ロック工 夜間	撤去 (再使用目的)	m²	15					C- 64号単価表
バックホウ掘削積込 夜間	山積0.28m3(平積0.20)	m3	15					C- 15号単価表
床掘り 夜間		m3	6					D- 2号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ 夜間	山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3	8					C- 65号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ 夜間	(文) 山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	11					C- 66号単価表
アスファルト舗装工(歩道) 夜	間 1層当り、t ≦50mm(t=30mm)、	(13) m²	15					C- 67号単価表
上層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=16cm 層数=2	n、施工 m²	15					C- 68号単価表
土砂等運搬 夜間	人力 (床掘り)	m3	6					D- 3号単価表
発生土処理(土砂、DIDあり) 夜	4t車(良好)、山積0.28m3積込、 5km	距離=8. m3	15					C- 22号単価表
計								

A- 8号	仮設工	【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員B		夜間		人		104						
計	-											

A- 9号	配水管材料	斗費【補助】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300												
ダクタイル管 GX形 直管S種キシ樹脂)		φ 300×6000		本		46						
GX形 G-Link セット		φ 300		個		32						
ダクタイル管 GX形 二受T字	管	φ 300×φ 200 (内面粉体	ぶ 塗装)	個		1						
ダクタイル管 GX形 受挿片落	\$管	φ 300×φ 250(内面粉体	x塗装)	個		1						
ダクタイル管 GX形 90° 曲管	T.	φ 300(内面粉体塗装)		個		8						
タ゛クタイル管 GX形 45° 曲管	.	φ 300(内面粉体塗装)		個		3						
タ゛クタイル管 GX形 22° 1/2	曲管	φ 300(内面粉体塗装)		個		2						
g ^ クタイル管 GX形 11° 1/4	曲管	φ 300(内面粉体塗装)		個		4						
タ [*] クタイル管 GX形 5° 5/8	8曲管	φ 300(内面粉体塗装)		個		1						
ダクタイル管 GX形 両受曲管	₹ 45°	φ 300(内面粉体塗装)		個		2						
ダクタイル管 GX形 両受曲管	₹ 22° 1/2	φ 300(内面粉体塗装)		個		2						
ダクタイル管 GX形 フランジ付ご	T字管	φ300×φ75 7.5kGF(内	可面粉体塗装	支) 個		2						

A- 9号	配水管	材料費【補助】								1式当たり	内訳書
名	称	規	格単	位	数 量	単	価	金	額	摘	要
タ゛クタイル管 GX形 継	生輪	φ 300 (内面粉体塗装)	個	1	4						
ダクタイル管 GX形 両	<u>「受短管</u>	φ 300(内面粉体塗装)	個	1	6						
GX形受挿しソフトシール	/仕切弁	φ 300、10k(内面粉体塗装) 基	-	3						
GX形排水丁字管		φ 300 × φ 100	個	i	1						
タ゛クタイル管 GX形 乙	上字管 450H	φ 300(内面粉体塗装)			2						
GX形 ライナ(ライナ	-ボード含む)	ф 300]	17						
GX形 接合材料(異 ール弁用)	!形管・ソフトシ	φ 300	個]	25						
GX φ 250											
ダクタイル管 GX形 直キシ樹脂)	I管S種(内面エ	ポ φ 250×5000	本	:	47						
GX形 G-Link セン	ット	φ 250	個]	53						
タ゛クタイル管 GX形 二	受T字管	φ 250×φ 250 (内面粉体塗装	专) 個	1	2						
ダクタイル管 GX形 二	受T字管	φ 250×φ 150 (内面粉体塗装	专) 個	1	1						
ダクタイル管 GX形 二	_受T字管	φ 250×φ 100(内面粉体塗装	長) 個	i	6						

A- 9号	配水管材	料費【補助】							1式当たり	内訳書
名	称	規 棋	第 単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
タ゛クタイル管 GX形 4	5° 曲管	φ 250(内面粉体塗装)	個	3						
タ゛クタイル管 GX形 2	2° 1/2曲管	φ 250(内面粉体塗装)	個	5						
g * クタイル管 GX形 1	1° 1/4曲管	φ 250(内面粉体塗装)	個	2						
g ng du管 GX形 4	5° 両受曲管	φ 250(内面粉体塗装)	個	5						
タ゛クタイル管 GX形 2	2° 1/2曲管	φ 250(内面粉体塗装)	個	15						
タ゛クタイル管 GX形 フ	ランシ゛付T字管	φ 250×φ75 7.5kGF(内面粉	体塗装) 個	5						
タ゛クタイル管 GX形 糸	迷輪	φ 250(内面粉体塗装)	個	3						
タ゛クタイル管 GX形 同	可受短管	φ 250 (内面粉体塗装)	個	3						
ダクタイル管 GX形 巾	目	φ 250(内面粉体塗装)	個	1						
GX形両受けソフトシー	ル仕切弁	φ 250、10k(内面粉体塗装)	基	1						
GX形受挿しソフトシー	ル仕切弁	φ 250、10k(内面粉体塗装)	基	3						
タ゛クタイル管 GX形 Z	乙字管 300H	φ 250 (内面粉体塗装)	個	2						
GX形 ライナ(ライナ	ボード含む)	φ 250	個	18						

A- 9号 配	水管材料	· ·費【補助】									1式当たり	内訳書
名称		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX形 接合材料(異形管・ソン ール弁用)		φ 250		個		31						
GX φ 100												
GX形 短管1号		φ 100 7.5kGF		個		1						
フランジ継手部補強金具		φ 100 7.5k		個		1						
フランジ継手材 7.5k GF(全面フッキン)(組み価格	フランジ パ	φ 100(SUS M16×75)		組		1						
GX形 接合材料(異形管・ソン ール弁用)		φ 100		個		1						
К ф 100												
仕切弁(FCD製)		φ 100、7.5k(内面粉体塗	装)	基		1						
VC短管1号 FCD製 抜止付		φ 100 (GF)		個		1						
フランシ、継手材 7.5k GF(全面フッキン)(組み価格		φ 100(SUS M16×75)		組		1						
К ф 75												
仕切弁(FCD製)		φ 75、7. 5k(内面粉体塗装	(1)	基		3						
VC短管1号 FCD製 抜止付		φ 75 (GF)		個		3						

A- 9号 配水管	材料費【補助】									1式当たり	内訳書
名称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
フランジ継手部補強金具	φ 75 7.5k		個	ç	3						
フランジ 継手材 7.5k GF(全面フランシッキン)(組み価格	φ 75 (SUS M16×75)		組	(6						
НІ ф 75											
ビニール管 HIパイプ	φ 75×4000		本	4	4						
ビニール管 HIソケット	φ 75		個	4	4						
ビニール管 HIエルボ	φ 75		個	8	8						
挿入管材料費			式]	1						B- 4号明細書
計											

A- 10号 配水	管布設工【補助】 夜間								1式当たり		内訳書
名称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘		要
GX φ 300											
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 夜	間呼び径300、施工条	件(指数計 0)	m	205. 1						C-	1号単価表
G X形継手接合 夜間	呼び径300、直管部		П	33						C-	2号単価表
G X形継手接合 夜間	呼び径300、異形管	部	П	21						C-	3号単価表
G X形継手接合 夜間	呼び径300、G-L 異形管の接合	inkを用いた	П	22						C-	4号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型 夜間	型) 呼び径300mm		基	2						C-	5号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手) 夜間	呼び径300、エンジ	ンカッター使用	П	17						C-	6号単価表
年号表示テープ工(材工共) 夜	間 φ300		m	205. 1						C-	7号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	夜間呼び径300、粘着テ	ープの場合	m	206. 5						C-	8号単価表
埋設標識シート工(材工共)	夜間 150mm×50m (ダブル)	m	205. 1						C-	9号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工事 夜間	$H = 1.20 \Phi 300$		箇所	2						C- 1	2号単価表
空気弁設置工(材工共) 夜間	土被り:d 1,200		箇所	1						C- 1	0号単価表
空気弁ボックス設置工(材工ま 夜間	共) H=800以上		箇所	1						C- 1	1号単価表

A- 10号	配水管布記	投工【補助】 夜間									1式当たり		内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要	
消火栓(空気弁付 φ 75)設置 共) 夜間	置工(材工	土被り:d 1,200		箇所		1						C- 29 5	号単価表
消火栓ボックス設置工(材 夜間		H=800以上		箇所		1						C- 31 - 7	号単価表
土留工 夜間				式		1						B- 5 5	号明細書
GX φ 100													
G X形継手接合 夜間		呼び径100、直管部		П		1						C- 69 5	号単価表
G X形継手接合 夜間		呼び径100、異形管部		П		1						C- 70 [±]	号単価表
フランジ継手(JWWA 夜間		呼び径100、ボルト数4	本	П		1						C- 71 7	号単価表
К ф 100													
フランジ継手(J WW A 夜間		呼び径100、ボルト数4	本	П		1						C- 72 -	号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆		呼び径100、粘着テープ	の場合	m		0.2						C- 735	号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力 夜間	、縦型)	呼び径100㎜以下		基		1						C- 74 [‡]	号単価表
仕切弁ボックス設置工(杉 夜間	才工共)	H=1.20 Φ100		箇所		1						C- 75 5	号単価表
НΙ φ 100													

A- 10号 配水管	布設工【補助】 夜間									1式当たり	内訳書
名称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管 据付工 夜間	呼び径100		m		2. 3						C- 49号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手エラ間	変 呼び径100		П		7						C- 50号単価表
メカニカル継手(普通継手) 夜間	呼び径100、施工条件	(指数計 0)	П		1						C- 52号単価表
硬質塩化ビニル管切断 夜間	呼び径100		П		4						C- 53号単価表
年号表示テープ工(材工共) 夜間	φ 100		m		2. 3						C- 54号単価表
埋設標識シート工(材工共) 夜	7間 150mm×50m (ダブル)		m		1. 6						C- 26号単価表
計											

A- 11号 配水管布	ī設工【補助】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300									
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径300、施工条件(指数計 0)	m	77. 3						C- 76号単価表
GX形継手接合	呼び径300、直管部	П	13						C- 77号単価表
GX形継手接合	呼び径300、異形管部	П	4						C- 78号単価表
GX形継手接合	呼び径300、G-Linkを用いた 異形管の接合	П	10						C- 79号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型)	呼び径300㎜	基	1						C- 80号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径300、エンジンカッター使用	П	7						C- 81号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 300	m	77. 3						C- 82号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径300、粘着テープの場合	m	78						C- 83号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	77. 3						C- 84号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工共)	$H = 1.20 \Phi 300$	箇所	1						C- 85号単価表
土留工		式	1						B- 6号明細書
GX φ 250									

A- 11号 配水管	布設工【補助】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径250、施工条件(指数計 0)	m	244. 3						C- 86号単価表
GX形継手接合	呼び径250、直管部	П	44						C- 87号単価表
G X形継手接合	呼び径250、異形管部	П	31						C- 88号単価表
GX形継手接合	呼び径250、G-Linkを用いた 異形管の接合	<u>Б</u>	53						C- 89号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型) 呼び径 2 5 0 mm	基	4						C- 90号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径250、エンジンカッター使	:用 口	41						C- 91号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 250	m	244. 3						C- 92号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径250、粘着テープの場合	m	246.6						C- 93号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	244. 3						C- 94号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工共	$H = 1.00 \Phi 250$	箇所	3						C- 95号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工共	$H = 1.20 \Phi 250$	箇所	1						C- 96号単価表
土留工		式	1						B- 7号明細書
К ф 75									

A- 11号	配水管布	設工【補助】昼間								1式当たり	内訳書
名	称	規 柞	格 単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
フランジ継手(JW	WWA 7.5K)	呼び径75(80)、ボルト数	4本 口		3						C- 97号単価表
フランジ継手(JW	WWA 7.5K)	呼び径75(80)、ボルト数	4本 口		3						C- 98号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型)	呼び径100㎜以下	基		3						C- 99号単価表
ポリエチレンスリー	-ブ被覆工	呼び径75、粘着テープの場	合 m		0.6						C- 100号単価表
仕切弁ボックス設置	置工(材工共)	$H = 1.00 \Phi 75$	箇所		3						C- 101号単価表
НΙ φ 75											
硬質塩化ビニル管:	据付工	呼び径75	m	1	14.1						C- 102号単価表
硬質塩化ビニル管	TS継手工	呼び径75	П	2	21						C- 103号単価表
メカニカル継手(普	通継手)	呼び径75以下、施工条件(指	旨数計 0) 口		3						C- 104号単価表
硬質塩化ビニル管切	D 断	呼び径75	П	1	11						C- 105号単価表
年号表示テープ工(杉	才工共)	φ 75	m	1	14. 1						C- 106号単価表
埋設標識シートエ	(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	1	12.3						C- 94号単価表
計											

A- 12号 配水管土	二工【補助】 夜間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
府道・市道 車道部									
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版、15cm以下	m	140						D- 4号単価表
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版、15cmを超え30cm以下	m	230						D- 1号単価表
舗装版直接掘削·積込、舗装厚10c以下 夜間	山積0.28m3(平積0.2)	m²	63						C- 107号単価表
舗装版直接掘削·積込、舗装厚10c 超15cm以下 夜間	山積0.28m3(平積0.2)	m²	99						C- 14号単価表
バックホウ掘削積込 夜間	山積0.28m3(平積0.20)	m3	220						C- 15号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 夜間	山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3	53						C- 16号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 夜間	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	100						C- 17号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路原) 夜間	1 層当り、t ≦50mm(t=50mm)、(20)	m²	99						C- 18号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路扇) 夜間	1 層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)	m²	162						C- 19号単価表
下層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施工層数=1	m²	162						C- 20号単価表
上層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=12cm、施工層数=1	m²	63						C- 108号単価表
上層路盤工 夜間	施工幅1.8m未満、施工厚=27cm、施工層数=2	m²	99						C- 21号単価表

A- 12号	配水管土	工【補助】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
発生土処理(土砂、D	OIDあり)夜間	4t車(良好)、山積0. 5km	28m3積込、距離=8	3. m3		220						C- 22号単価表
発生土処理(As塊	【、DIDあり)夜間	4t車(良好)、山積0. 2km	28m3積込、距離=6	5. m3		23						C- 23号単価表
≅ +												

A- 13号 配水管土	工【補助】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
府道 車道部									
舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	m	670						D- 5号単価表
舗装版直接掘削·積込、舗装厚10c以下	山積0.28m3(平積0.2)	m²	240						C- 109号単価表
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)	m3	320						C- 110号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3	71						C- 111号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	160						C- 112号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路原)	1 層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)	m²	240						C- 113号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施工層数=1	m²	240						C- 114号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=12cm、施工層数=1	m²	240						C- 115号単価表
発生土処理(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=8. 5km	m3	320						C- 116号単価表
発生土処理(As塊、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6. 2km	m3	12						C- 117号単価表
計									

A- 14号	推進工【	補助】 夜間									1式当たり		内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘		要
管渠工 夜間		No.1-1~No.1-2 管径 力推進工法・泥土圧式	400mm、高配	耐荷式		1						В-	8号明細書
管渠工 夜間		No. 2-1~No. 2-2 管径 力推進工法・泥土圧式	400mm、高雨	耐荷式		1						В-	9号明細書
計													

A- 15号 ≪概	≫立坑工【補助】 夜間									1式当たり		内訳書
名称	規	格単	位 位	数	量	単	価	金	額	摘		要
≪概≫立坑土工 夜間	φ 2500 No. 1-1(発文	進)	式		1						В-	10号明細書
≪概≫鋼製ケーシング式土留 び土工 夜間	工及 φ 2500 No. 1-1 (発達	進)	式		1						В-	11号明細書
≪概≫立坑土工 夜間	φ 2000 No. 1-2(到達	室)	式		1						В-	12号明細書
≪概≫鋼製ケーシング式土留立 び土工 夜間	工及 φ 2000 No. 1-2(到達	室)	式		1						В-	13号明細書
≪概≫立坑土工 夜間	φ 2500 No. 2-1(発)	進)	式		1						В-	14号明細書
≪概≫鋼製ケーシング式土留立 び土工 夜間	工及 φ 2500 No. 2-1 (発達	進)	式		1						В-	15号明細書
≪概≫立坑土工 夜間	φ 2000 No. 2-2(到達	室)	式		1						В-	16号明細書
≪概≫鋼製ケーシング式土留立 び土工 夜間	工及 φ 2000 No. 2-2(到達	室)	式		1						В-	17号明細書
≪概≫現場発生品運搬及び支流 運搬	給品 トラッククレーン装置付ベース 2.9t、有り		口		3							
≪概≫スクラップ	ヘビーH1		t		5. 22							
計												

A- 16号	≪概≫補	前助地盤改良工【補助】	夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
《概》薬液注入(二重管 工法)	管ストレーナ	- No.1-1立坑(発進)		本	7	7						
《概》薬液注入(二重管 工法)	テストレーブ	_ No. 1-2立坑(到達)		本	4	4						
《概》薬液注入(二重管工法)	テストレーナ	No. 2-1立坑 (発進)		本	7	7						
《概》薬液注入(二重管工法)	テストレーブ	No. 2-2立坑(到達)		本	4	4						
≪概≫注入設備据付・網ストレーナ工法)	解体(二重管	車上、複相方式(2セットのみ),トラック損料	現場		1						
≪概≫排水汚泥土処理	工			日								
≅ +												

A- 17号	仮設工【	補助】 夜間									1式当たり	内訳:
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員 B		夜間		人	1	64						
計												

A- 18号	仮設工【衤	甫助】昼間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員B				人		54						
#												

A- 19号	配水管材	料費【単独】									1式当たり	内訳書
 名	 称	規	格 i	単位	 数	量	単		金	 額	摘	要
2	松	·	竹 !	早 1年	————	里	- 平	1Щ	並	· ()	1向	— 安 ———————————————————————————————————
GX φ 250												
GX形 G-Link セ	ット	φ 250		個		4						
タ゛クタイル管 GX形 4:	5° 曲管	φ 250 (内面粉体塗装)		個		2						
ダクタイル管 GX形 総		φ 250(内面粉体塗装)		個		1						
g カタイル管 GX形 1	1°1/4曲管	φ 250 (内面粉体塗装)		個		1						
GX形受挿しソフトシーシ	1仕切弁	φ 250、10k(内面粉体塗装	長)	基		2						
GX形 短管1号		φ 250 7. 5kGF		個		1						
フランジ継手材 7.51 ッキン)(組み価格	k GF(全面フランジパ	φ 250 (SUS M20×85)		組		1						
GX形 接合材料(類 ール弁用)	形管・ソフトシ	φ 250		個		6						
GX φ 200												
タ [*] クタイル管 GX形 直 キシ樹脂)	冝管S種(内面エポ	φ 200×5000		本		2						
GX形 G-Link セ	ット	φ 200		個		4						
タ゛クタイル管 GX形 二	L受T字管	φ 200×φ 200(内面粉体塗	装)	個		1						

A- 19号 配	2水管材料費【単独】							1式当たり	内訳書
名	規	格	単 位	数量	量 単	 五 金	額	摘	要
ダクタイル管 GX形 二受T字管	φ 200× φ 100 (内面	粉体塗装)	個	2					
ダクタイル管 GX形 45° 曲管	φ 200(内面粉体塗	麦)	個	2					
タ゛クタイル管 GX形 継輪	φ 200(内面粉体 <u>塗</u>	莀)	個	1					
タ゛クタイル管 GX形 帽	φ 200(内面粉体塗約	莀)	個	1					
GX形受挿しソフトシール仕切弁	φ 200、10k(内面制	份体塗装)	基	2					
GX形 短管1号	φ 200 7.5kGF		個	1					
フランジ継手部補強金具	φ 200 7.5k		個	1					
GX形 ライナ(ライナボード含む	φ 200		個	1					
フランジ継手材 7.5k GF(全面ッキン)(組み価格	フランシ゛ハ゜ φ 200 (SUS M16×80))	組	1					
GX形 接合材料(異形管・ソ ール弁用)	フトシ φ 200		個	8					
GX φ 150									
ダクタイル管 GX形 直管S種(戸キシ樹脂)	可面工ポ φ150×5000		本	22					
GX形 G-Link セット	φ 150		個	10					

A- 19号	配水管材	材料費【単独】							1式当たり	内訳書
名	称	規	格単位	数	単	価	金	額	摘	要
g * クタイル管 GX形 _	二受T字管	φ 150×φ 150(内面粉体塗	装) 個	1						
gř þg du管 GX形 二	二受T字管	φ 150×φ 75(内面粉体塗装	(金) 個	2						
タ゛クタイル管 GX形 9	90° 曲管	φ 150(内面粉体塗装)	個	1						
g ng ng GX形 4	15° 曲管	φ 150(内面粉体塗装)	個	1						
g ng ng GX形 2	22° 1/2曲管	φ 150(内面粉体塗装)	個	1						
g ng ng GX形 5	5° 5/8曲管	φ 150 (内面粉体塗装)	個	2						
g ng ng GX形 4	45°両受曲管	φ 150 (内面粉体塗装)	個	3						
g ng ng gang gang gang gang gang gang g	アランジ付T字管	φ 150×φ 75 7.5kGF(内面)	粉体塗装) 個	1						
ダクタイル管 GX形 同	両受短管	φ 150(内面粉体塗装)	個	2						
GX形両受けソフトシー	小仕切弁	φ 150、10k(内面粉体塗装	基	1						
GX形受挿しソフトシー	小仕切弁	φ 150、10k(内面粉体塗装	基 基	2						
GX形 短管1号		φ 150 7.5kGF	個	1						
フランジ継手部補	補強金具	φ 150 7.5k	個	1						

A- 19号	配水管材料	料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX形 短管2号		φ 150 7.5kGF		個		1						
ダクタイル管 GX形 乙字管	300Н	φ150(内面粉体塗装)		個		1						
GX形 ライナ(ライナボード ₁	含む)	φ 150		個		7						
フランジ継手材 7.5k GF(全 ッキン)(組み価格	で面フランジパ	φ 150 (SUS M16×75)		組		2						
GX形 接合材料(異形管・ ール弁用)	ソフトシ	φ 150		個		17						
GX φ 100												
ダクタイル管 GX形 挿受片落	管	φ 100×φ 75 (内面粉体塗装	莀)	個		1						
GX形 接合材料(異形管・ ール弁用)	ソフトシ	φ 100		個		2						
GX φ 75												
ダクタイル管 GX形 直管S種キシ樹脂)	(内面エポ	φ 75×4000		本		2						
GX形 G-Link セット		φ 75		個		9						
ダクタイル管 GX形 45° 両受	出管	φ75(内面粉体塗装)		個		2						
g カタイル管 GX形 22° 1/2同	両受曲管	φ 75(内面粉体塗装)		個		1						

A- 19号	配水管材	料費【単独】									1式当たり	内訳書
		T										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ダクタイル管 GX形 継	輪	φ 75(内面粉体塗装)		個		1						
GX形 接合材料(異) ール弁用)	形管・ソフトシ	φ 75		個		1						
К ф 350												
ダクタイル管 K形 受挿	片落管	φ 350× φ 150 (内面粉	体塗装)	個		1						
ダクタイル管 K形離脱[付属)	防止押輪(B. N. F	ф 350		個		1						
К ф 300												
メカ帽 K形(FCD製)		φ 300(内面エポキシ粉体	塗装)	個		1						
К ф 250												
<u> </u>	K(FCD製)	φ 250(内外面粉体塗装	Ė)	基		1						
フランジ継手部補	強金 具	φ 250 7.5k		個		2						
フランジ継手材 7.5k ッキン)(組み価格	GF(全面フランジパ	φ 250 (SUS M20×85)		組		2						
К ф 200												
仕切弁 (FCD製))		φ 200、7.5k(内面粉体	'塗装)	基		1						

A- 19号	配水管材料	料費【単独】								1式当たり	内訳書
名	称	規	格単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
VC短管1号 FCD製 抜止付	†	φ 200 × 150 (GF)	個		1						
ダクタイル管 フランジ蓋		φ 200 7.5kRF(内面粉体塗装	長) 個		2						
フランジ継手材 7.5k RF(á ッキン)(組み価格	全面フランジパ	φ 200 (SUS M16×80)	組		2						
フランジ継手材 7.5k GF(á yキン)(組み価格	全面フランジパ	φ200(SUS M16×80)	組		1						
К ф 150											
ダクタイル管 K形 直管1種 キシ樹脂)	(内面エポ	φ 150×5000	本		1						
仕切弁 (FCD製)		φ 150、7.5k(内面粉体塗装) 基		1						
ダクタイル管 K形 継輪		φ 150(内面粉体塗装)	個		1						
VCジョイント(受口K形)抜止	付3DKN	φ 150×50(内面エポ° キシ粉体塗	造装) 個		1						
ダクタイル管 K形離脱防止抄 .N.P付属)	甲輪3DKN (B	φ 150	組		3						
К ф 75											
ダクタイル管 K形 継輪		φ75(内面粉体塗装)	個		1						
ダクタイル管 K形離脱防止抄. N. P付属)	甲輪3DKN (B	φ 75	組		2						

A- 19号	配水管材										1式当たり	内訳書
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
HΙ φ 150												
ビニール管 HIパイプ		φ 150×4000		本		1						
ビニール管 HI径違ソケット		φ 150× φ 100		個		1						
НΙ φ 100												
ビニール管 HIパイプ		ϕ 100 × 4000		本		1						
ビニール管 HI径違ソケット		φ 100× φ 75		個		1						
НΙ φ 75												
ビニール管 HIパイプ		φ 75×4000		本		1						
ビニール管 HIソケット		φ 75		個		1						
C - M B 1117///		Ψ10		IIEI		1						
ビニール管 HIエルボ		φ 75		個		3						
НΙ φ 50												
ビニール管 HIパイプ		φ 50×4000		本		1						
し゛ニール管 HIソケット		φ 50		個		1						

A- 19号	配水管标	才料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ビニール管 HIエルボ		φ 50		個		1						
SUS 80A												
ステンレス鋼管 口径80A		直管 L=2.0m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径80A		直管 L=0.5m U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径80A		フレキシフ゛ル管 L=1.0m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径80A		エルホ゛90° U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径80A		エルホ゛45° U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径80A		マルチシ゛ョイント S×MJ		個		1						
ステンレス鋼管 口径80A		ボールハ゛ルフ゛ U×S		個		2						
ステンレス鋼管 口径80A		取出短管 20A U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径80A		接続短管 U×U		本		1						
仮設用消火栓 口径80A		埋設用 ×65		個		1						
SUS 100A												

A- 19号	配水管	材料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス鋼管 口径100A		直管 L=2.0m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径100A		直管 L=0.5m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径100A		フレキシフ゛ル管 L=1.0m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径100A		エルホ 90° U×S		本		2						
ステンレス鋼管 口径100A		エルオ 45° U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径100A		マルチン゛ョイント S×MJ		個		1						
ステンレス鋼管 口径100A		ボールハ゛ルフ゛ U×S		個		1						
ステンレス鋼管 口径100A		レジ゛ューサー ×80×5×5		個		1						
ステンレス鋼管 口径100A		接続短管 U×U		本		1						
SUS 200A												
ステンレス鋼管 口径200A		直管 L=4.0m U×S		本		8						
ステンレス鋼管 口径200A		直管 L=2.0m U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径200A		直管 L=1.0m U×S		本		2						

A- 19号	配水管材	料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス鋼管 口径200A		直管 L=0.5m U×S		本		4						
ステンレス鋼管 口径200A		直管 L=0.3m U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径200A		撤去用直管 L=0.3m U×S		本		1						
ステンレス鋼管 口径200A		フレキシブ ル管 L=1.6m U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径200A		エルホ 90° U×S		本		3						
ステンレス鋼管 口径200A		エルボ 22° U×S		本		2						
ステンレス鋼管 口径200A		₹-ズ 200×80U		個		1						
ステンレス鋼管 口径200A		₹-ズ 200×100U		個		1						
ステンレス鋼管 口径200A		レジ゛ューサー ×100×S×S		個		1						
ステンレス鋼管 口径200A		接続短管 U×U		本		1						
ステンレス鋼管 口径200A		接続短管 S×F		本		1						
仮設材運搬費		往復		式		1						
計												

A- 20号	配水管布	設工【単独】昼間								1式当たり	内訳書
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 300											
鋳鉄管(GX形異形管)	音)継手取外し	呼び径300	П		1						C- 118号単価表
GX φ 250											
鋳鉄管吊込み据付(機	後械力)	呼び径250、施工条件(指数計 0)	m		5. 9						C- 86号単価表
GX形継手接合		呼び径250、異形管部	П		6						C- 88号単価表
GX形継手接合		呼び径250、G-Linkを用いた 異形管の接合	: П		4						C- 89号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(核	後械力、縦型)	呼び径250mm	基		2						C- 90号単価表
鋳鉄管切断のみ(全組	坐手)	呼び径250、エンジンカッター使	用 口		2						C- 91号単価表
フランジ継手(JW	WA 7.5K)	呼び径250、ボルト数8本	П		1						C- 119号単価表
年号表示テープ工(材	工共)	φ 250	m		5. 9						C- 92号単価表
ポリエチレンスリー	ブ被覆工	呼び径250、粘着テープの場合	m		7. 1						C- 93号単価表
埋設標識シートエ(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m		5. 9						C- 94号単価表
仕切弁ボックス設置	工(材工共)	$H = 1.20 \Phi 250$	箇所		1						C- 96号単価表

A- 20号	配水管布	設工【単独】昼間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁ボックス設置:	工(材工共)	$H = 1.00 \Phi 250$		箇所	1						C- 95号単価表
消火栓(空気弁付φ75 共)	5)設置工(材工	土被り:d 1,200		箇所	2						C- 120号単価表
消火栓ボックス設置	工(材工共)	H=800以上		箇所	2						C- 121号単価表
ダクタイル鋳鉄管(F 切断	FCD)撤去管	呼び径250、エンジンカ	ッター使用	П	1						C- 122号単価表
GX φ 200											
鋳鉄管吊込み据付(機	後械力)	呼び径200、施工条件(指数計 0)	m	11.3						C- 123号単価表
GX形継手接合		呼び径200、直管部		П	2						C- 124号単価表
GX形継手接合		呼び径200、異形管部		П	8						C- 125号単価表
GX形継手接合		呼び径200、G-Lin 異形管の接合	k を用いた	П	4						C- 126号単価表
フランジ継手(JW	WA 7.5K)	呼び径200、ボルト数8	本	П	1						C- 127号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機	後械力、縦型)	呼び径200㎜		基	2						C- 128号単価表
鋳鉄管切断のみ(全総	坐手)	呼び径200、エンジンカ	ッター使用	П	4						C- 129号単価表
年号表示テープ工(材	工共)	φ 200		m	11. 3						C- 130号単価表

A- 20号 配水管	· 布設工【単独】昼間						1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単 価	金	額	摘	要
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径200、粘着テープの場	·合 m	12. 5					C- 131号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	11.3					C- 94号単価表
GX φ 150								
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径150、施工条件(指数記	H 0) m	111.4					C- 132号単価表
GX形継手接合	呼び径150、直管部	П	19					C- 133号単価表
GX形継手接合	呼び径150、異形管部	П	17					C- 134号単価表
GX形継手接合	呼び径150、G-Linkを 異形管の接合	用いたロロ	10					C- 135号単価表
フランジ継手(JWWA 7.5	K) 呼び径150、ボルト数6本	П	1					C- 136号単価表
フランジ継手(JWWA 7.5	呼び径150、ボルト数6本、 K) 具含む	補強金口	1					C- 137号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型) 呼び径150mm	基	3					C- 138号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径150、エンジンカッタ	一使用 口	10					C- 139号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 150	m	111.4					C- 140号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径150、粘着テープの場	·合 m	112.7					C- 141号単価表

A- 20号	配水管布	設工【単独】昼間								1式当たり	内訳書
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シート工	(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m		111.4						C- 94号単価表
消火栓(単口 φ 75)	設置工(材工共)	土被り:d 1,000	箇所		1						C- 142号単価表
仕切弁ボックス設	置工(材工共)	$H = 1.00 \Phi 150$	箇所		3						C- 143号単価表
消火栓ボックス設	置工(材工共)	H=800以上	箇所		1						C- 144号単価表
土留工			式		1						B- 18号明細書
GX φ 100											
鋳鉄管吊込み据付	(機械力)	呼び径100、施工条件(指数計 0)	m		0.4						C- 145号単価表
GX形継手接合		呼び径100、異形管部	П		2						C- 146号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 100	m		0.4						C- 147号単価表
ポリエチレンスリ	ーブ被覆工	呼び径100、粘着テープの場合	m		0.4						C- 148号単価表
埋設標識シートエ	(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m		0.4						C- 94号単価表
GX φ 75											
鋳鉄管吊込み据付	(機械力)	呼び径75以下、施工条件(指数計() m		5. 1						C- 149号単価表

A- 20号 配水管7	布設工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
G X形継手接合	呼び径75、異形管部	П	1						C- 150号単価表
GX形継手接合	呼び径75、G-Linkを用いた異 形管の接合	П	9						C- 151号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径75、エンジンカッター使用	П	5						C- 152号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 75	m	5. 1						C- 106号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径75、粘着テープの場合	m	5. 1						C- 153号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	5. 1						C- 94号単価表
ダクタイル鋳鉄管(FCD)撤去管 切断	呼び径75、エンジンカッター使用	П	2						C- 154号単価表
К ф 350									
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径350、施工条件(指数計 0)	m	0.6						C- 155号単価表
メカニカル継手(離脱防止継手)	呼び径350、施工条件(指数計 0)	П	1						C- 156号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 350	m	0.6						C- 157号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径350、粘着テープの場合	m	0.6						C- 158号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	0.6						C- 94号単価表

A- 20号	配水管布	設工【単独】昼間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水弁ボックス設	置工(材工共	$H = 1.20 \Phi 350$		箇所		1						C- 159号単価表
不断水弁工(鋳鉄管)	用、材工共)	φ 350		箇所		1						B- 19号明細書
ダクタイル鋳鉄管(F 切断	TCD)撤去管	呼び径350、エンジンカ	ッター使用	П		1						C- 160号単価表
土留工				式		1						B- 20号明細書
К ф 300												
メカニカル継手(離肪	总防止継手)	呼び径300、施工条件(指	数計 0)	П		1						C- 161号単価表
不断水弁ボックス設)	置工(材工共	H=1.20 Φ300		箇所		1						C- 162号単価表
不断水弁工(鋳鉄管) 昼間	用、材工共)	φ 300		式		1						B- 21号明細書
ダクタイル鋳鉄管(F 切断	FCD)撤去管	呼び径300、エンジンカ	ッター使用	П		1						C- 163号単価表
К φ 250												
フランジ継手(JW	WA 7.5K)	呼び径250、ボルト数8ヵ	本	П		2						C- 119号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機	後械力、縦型)	呼び径 2 5 0 mm		基		1						C- 90号単価表
ポリエチレンスリー	ブ被覆工	呼び径250、粘着テープの	の場合	m		0.3						C- 93号単価表

A- 20号 配水	管布設工【単独】昼間									1式当たり	内訳書
名称	規	格	単 位	数 量	ł	単	価	金	額	摘	要
不断水連絡工(材工共)	本管 φ 300×取出 φ	250	箇所	1							C- 164号単価表
不断水弁ボックス設置工(材)	工共 H=1.20 Φ250		箇所	1							C- 165号単価表
不断水弁工(鋳鉄管用、材工)	共) φ 250		式	1							B- 22号明細書
К ф 200											
フランジ継手(JWWA 7.	5 K) 呼び径200、ボル	ト数8本	П	3							C- 127号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦	型) 呼び径200mm		基	1							C- 128号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径200、粘着	テープの場合	m	0.	3						C- 166号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工	共) H=1.00 Φ200		箇所	1							C- 167号単価表
不断水連絡工(材工共)	本管 φ 2 5 0 × 取 b	Цф200	箇所	1							C- 168号単価表
鋳鉄管フランジ継手取外し	呼び径200 (JWW	A 7.5K)	口	1							C- 169号単価表
К ф 150											
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径150、施工	条件(指数計 0)	m	0.	9						C- 132号単価表
メカニカル継手(離脱防止継手	三) 呼び径150、施工	条件(指数計 0)	П	4							C- 170号単価表

A- 20号 配水管	管布設工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型	l) 呼び径150mm	基	1						C- 138号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径150、エンジンカッター使	用口	1						C- 139号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 150	m	0.9						C- 140号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径150、粘着テープの場合	m	1. 1						C- 141号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	0.9						C- 94号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工共	H = 1.00 Φ 150	箇所	1						C- 143号単価表
Κ φ 75									
メカニカル継手(離脱防止継手)	呼び径75以下、施工条件(指数計	0) □	2						C- 171号単価表
НΙ φ 150									
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び径150	m	0.4						C- 172号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工	呼び径150	П	1						C- 173号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工	呼び径100	П	1						C- 174号単価表
メカニカル継手(普通継手)	呼び径150、施工条件(指数計0)	口	1						C- 175号単価表

A- 20号 配水管	· 布設工【単独】昼間								1式当たり	内訳書
名称	規	格単	单 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管切断	呼び径150		П	1						C- 176号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 150		m	0.4						C- 140号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)		m	0.4						C- 94号単価表
НΙ φ 100										
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び径100		m	0.4						C- 177号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工	呼び径100		П	1						C- 174号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工	呼び径75		П	1						C- 103号単価表
硬質塩化ビニル管切断	呼び径100		П	1						C- 178号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 100		m	0.4						C- 147号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)		m	0.4						C- 94号単価表
НΙ φ 75										
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び径75		m	2.4						C- 102号単価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工	呼び径75		П	7						C- 103号単価表

A- 20号	配水管和	布設工【単独】昼間 									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	单 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管切断		呼び径75		П		4						C- 105号単価表
年号表示テープ工(材工芸	共)	φ 75		m		2. 4						C- 106号単価表
埋設標識シート工(材工	工共)	150mm×50m (ダブル)		m		1.8						C- 94号単価表
НΙ φ 50												
硬質塩化ビニル管 据付	工	呼び径50		m		3.8						C- 179号単価表
硬質塩化ビニル管 TS	継手工	呼び径50		П		4						C- 180号単価表
メカニカル継手(普通継	送手)	呼び径75以下、施工条件(指数計 0)	П		1						C- 104号単価表
硬質塩化ビニル管切断		呼び径50		П		2						C- 181号単価表
年号表示テープ工(材工芸	共)	φ50以下		m		3.8						C- 182号単価表
埋設標識シートエ(材工	工共)	150mm×50m (ダブル)		m		3.8						C- 94号単価表
硬質塩化ビニル管 撤去	管切断	呼び径50		П		1						C- 183号単価表
仮設配管工				式		1						B- 23号明細書
計												

A- 21号 配水管土	二工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
市道 車道部									
舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	m	320						D- 6号単価表
舗装版直接掘削・積込、舗装厚10c 以下	山積0.28m3(平積0.2)	m²	101						C- 109号単価表
バックホウ掘削積込	山積0. 28m3(平積0. 20)	m3	110						C- 110号単価表
床掘り		m3	11						D- 7号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3	32						C- 111号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	57						C- 112号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路原)	1 層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)	m²	101						C- 113号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施工 層数=1	m²	101						C- 114号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=27cm、施工 層数=2	m²	101						C- 184号単価表
土砂等運搬	人力 (床掘り)	m3	11						D- 8号単価表
発生土処理(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=8.5km	m3	110						C- 116号単価表
発生土処理(As塊、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km	. m3	5						C- 117号単価表

A- 21号 配水管	土工【単独】昼間								1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
市道 車道部	仮設配管部									
舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	m		110						D- 6号単価表
舗装版直接掘削・積込、舗装厚10 以下	cm 山積0.28m3(平積0.2)	m²		49						C- 109号単価表
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)	m3		37						C- 110号単価表
床掘り		m3		1						D- 7号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砂	m3		13						C- 111号単価表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3		8						C- 112号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路)	肩 1 層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)	m²		49						C- 113号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施工 層数=1	m²		49						C- 114号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=27cm、施工 層数=2	m²		49						C- 184号単価表
土砂等運搬	人力 (床掘り)	m3		1						D- 8号単価表
発生土処理(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=8. 5km	m3		37						C- 116号単価表
発生土処理(As塊、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km	m3		2						C- 117号単価表

A- 21号	配水管土口	[【単独】昼間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
計												

A- 22号	水道管挿》	入工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
管きょ挿入工 夜間		No.1-1~No.1-2、 d 入管径300mm	くや管径400mm、	挿式		1						B- 24号明細書
管きよ挿入工 夜間		No. 2-1~No. 2-2、 含 入管径300mm	ぐや管径400mm、	挿式		1						B- 25号明細書
計												

A- 23号	給水管	才料費【単独】									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 250												
type1-20材料費		外つなぎ メータ口径 φ 20		箇所		1						B- 26号明細書
type1-40材料費		外つなぎ メータ口径φ40		箇所		2						B- 27号明細書
ビニール管 HIパイプ		φ 20×4000		本		1						
ビニール管 HIパイプ		φ 40×4000		本		1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 250 × φ 20 (ボール式)		組		1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 250×φ 40 (ボール式)		組		2						
銅コア(密着型)		φ 20		個		1						
銅コア(密着型)		φ 40		個		2						
GX φ 200												
type1-20材料費		外つなぎ メータ口径φ20		箇所		1						B- 26号明細書
ビニール管 HIパイプ		$\phi 20 \times 4000$		本		1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 200× φ 20 (ボール式)		組		1						

A- 23号 給水管材料	料費【単独】							1式当たり	内訳書
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額	摘	要
銅コア(密着型)	φ 20	個	1						
GX φ 100									
ダクタイル管 GX形 直管S種(内面エポキシ樹脂)	φ 100×4000	本	1						
タ゛クタイル管 GX形 挿受片落管	φ 100×φ75(内面粉体塗装) 個	6						
ダクタイル管 GX形 90° 曲管	φ 100(内面粉体塗装)	個	2						
ダクタイル管 GX形 22° 1/2曲管	φ 100(内面粉体塗装)	個	1						
GX形受挿しソフトシール仕切弁	φ 100、10k(内面粉体塗装) 基	1						
GX形 接合材料(異形管・ソフトシ ール弁用)	φ 100	個	13						
GX φ 75									
ダクタイル管 GX形 直管S種(内面エポキシ樹脂)	φ 75×4000	本	3						
GX形 G-Link セット	φ 75	個	10						
ダクタイル管 GX形 45° 両受曲管	φ75(内面粉体塗装)	個	2						
ダクタイル管 GX形 継輪	φ75(内面粉体塗装)	個	1						

A- 23号 給力	〈管材料費【単独】								1式当たり	内訳書
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
GX形受挿しソフトシール仕切弁	φ75、10k(内面粉	体塗装)	基	7						
タ゛クタイル管 GX形 乙字管 300H	φ 75(内面粉体塗装	裝)	個	5						
タ゛クタイル管 GX形 乙字管 450H	φ 75(内面粉体塗装	裝)	個	1						
GX形 接合材料(異形管・ソフ ール弁用)	トシ φ 75		個	11						
К ф 100										
タ゛クタイル管 K形 継輪	φ 100(内面粉体塗装	装)	個	1						
タ゛クタイル管 K形離脱防止押輪3D . N. P付属)	KN (Β φ 100		組	2						
Κ φ 75										
タ゛クタイル管 K形 継輪	φ75(内面粉体塗装	<u>;</u>)	個	6						
タ゛クタイル管 K形離脱防止押輪3D . N. P付属)	KN (Β φ 75		組	12						
HIVP										
type1-20材料費	外つなぎ メータ口径	φ 20	箇所	3						B- 26号明細書
type1-40材料費	外つなぎ メータ口径	φ 40	箇所	2						B- 27号明細書

A- 23号	給水管	材料費【単独】							1式当たり	内訳
名	称	規	格単位	数量	単	価	金	額	摘	要
ビニール管 HIパイプ		φ 20×4000	本	2						
ビニール管 HIパイプ		φ 40×4000	本	1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 150× φ 20 (ボール式)	組	1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 200×φ 20 (ボール式)	組	1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 250×φ 20 (ボール式)	組	1						
サドル分水栓(鋳鉄用)		φ 250× φ 40 (ボール式)	組	2						
銅コア(密着型)		φ 20	個	3						
銅コア(密着型)		φ 40	個	2						
t`ニール電線(600IV)		1. 2mm	m	11						
計										

A- 24号	給水管布設工【	単独】昼間									1式当たり	内訳書
名	弥	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX φ 250												
type1-20布設手間	外つな	よぎ メータ口径φ20		箇所		1						B- 28号明細書
type1-40布設手間	外つな	よぎ メータ口径φ40		箇所		2						B- 29号明細書
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び往	₹ 20		m		2						C- 185号単価表
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び往	₹ 40		m		3. 1						C- 186号単価表
サドル分水栓建込み	給水管	ぎ20mm×鋳鉄管250m	nm	箇所		1						C- 187号単価表
サドル分水栓建込み	給水管	音40mm×鋳鉄管250m	nm	箇所		2						C- 188号単価表
コア取付け工	呼び往	₹20mm		箇所		1						C- 189号単価表
コア取付け工	呼び往	₹40mm		箇所		2						C- 190号単価表
GX φ 200												
type1-20布設手間	外つた	よぎ メータ口径φ20		箇所		1						B- 28号明細書
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び往	₹ 20		m		2						C- 185号単価表
サドル分水栓建込み	給水管	〒20mm×鋳鉄管200π	ım	箇所		1						C- 191号単価表

A- 24号 給水管布	設工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名 称	規格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
コア取付け工	呼び径 2 0 mm	箇所	1						C- 189号単価表
GX φ 100									
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径100、施工条件(指数計 0)	m	4. 2						C- 145号単価表
GX形継手接合	呼び径100、異形管部	П	13						C- 146号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型)	呼び径100㎜以下	基	1						C- 99号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径100、エンジンカッター使用	П	1						C- 192号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 100	m	4. 2						C- 147号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径100、粘着テープの場合	m	4. 7						C- 193号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	4. 2						C- 94号単価表
仕切弁ボックス設置工 (材工共)	H=1.00 Φ100	箇所	1						C- 194号単価表
GX φ 75									
鋳鉄管吊込み据付(機械力)	呼び径75以下、施工条件(指数計 0)	m	13. 9						C- 149号単価表
GX形継手接合	呼び径75、異形管部	П	11						C- 150号単価表

A- 24号 給水管布	設工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
GX形継手接合	呼び径75、G-Linkを用い 形管の接合	ハた異ロロ	10						C- 151号単価表
鋳鉄製仕切弁設置(機械力、縦型)	呼び径100㎜以下	基	7						C- 99号単価表
鋳鉄管切断のみ(全継手)	呼び径75、エンジンカッター	使用口	10						C- 152号単価表
年号表示テープ工(材工共)	φ 75	m	13. 9						C- 106号単価表
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径75、粘着テープの場合	· m	17. 4						C- 195号単価表
埋設標識シート工(材工共)	150mm×50m (ダブル)	m	13.9						C- 94号単価表
仕切弁ボックス設置工 (材工共)	$H = 0.80 \Phi 75$	箇所	1						C- 196号単価表
仕切弁ボックス設置工(材工共)	H=1.00 Φ75	箇所	6						C- 101号単価表
ダクタイル鋳鉄管(FCD)撤去管 切断	呼び径75、エンジンカッター	使用口	1						C- 154号単価表
К ф 100									
メカニカル継手(離脱防止継手)	呼び径100、施工条件(指数割	計 0) 口	2						C- 197号単価表
ダクタイル鋳鉄管(FCD)撤去管 切断	呼び径100、エンジンカッタ	一使用 口	1						C- 198号単価表
К ф 75									

A- 24 号 給水管 ²	布設工【単独】 <u>昼</u> 間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
メカニカル継手(離脱防止継手)	呼び径75以下、施工条件(指	数計 0) 口	12						C- 171号単価表
ダクタイル鋳鉄管(FCD)撤去管 切断	呼び径75、エンジンカッター	一使用 口	6						C- 154号単価表
HIVP									
type1-20布設手間	外つなぎ メータ口径φ20	箇所	3						B- 28号明細書
type1-40布設手間	外つなぎ メータ口径 φ 40	箇所	2						B- 29号明細書
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び径20	m	7. 9						C- 185号単価表
硬質塩化ビニル管 据付工	呼び径40	m	3. 1						C- 186号単価表
サドル分水栓建込み	給水管20mm×鋳鉄管150mm	箇所	1						C- 199号単価表
サドル分水栓建込み	給水管20mm×鋳鉄管200mm	箇所	1						C- 191号単価表
サドル分水栓建込み	給水管20mm×鋳鉄管250mm	箇所	1						C- 187号単価表
サドル分水栓建込み	給水管40mm×鋳鉄管250mm	箇所	2						C- 188号単価表
コア取付け工	呼び径 2 0 mm	箇所	3						C- 189号単価表
コア取付け工	呼び径40㎜	箇所	2						C- 190号単価表

A- 24号	給水管布記	投工【単独】昼間									1式当たり	内訳
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
i i	+											

A- 25号 給水管土	工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名称	規格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
市道 車道部									
舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	m	72						D- 6号単価表
舗装版直接掘削·積込、舗装厚10cm 以下	山 山積0.13m3(平積0.1)	m²	22						C- 200号単価表
小型バックホウ掘削積込	山積0.13m3(平積0.10)	m3	22						C- 201号単価表
床掘り		m3	0.6						D- 7号単価表
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.1)、砂	m3	4						C- 202号単価表
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.1)、砕石	m3	11						C- 203号単価表
アスファルト舗装工(車道及び路肩)	f 1層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)) m²	22						C- 113号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施 層数=1	工. m²	22						C- 114号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=12cm、施 層数=1	工. m²	22						C- 115号単価表
土砂等運搬	人力 (床掘り)	m3	0.6						D- 8号単価表
発生土処理(土砂、DIDあり)	2t車(良好)、山積0.13m3積込、距離- 5km	m3	22						C- 204号単価表
発生土処理(As塊、DIDあり)	2t車(良好)、山積0.13m3積込、距離 2km	=6. m3	1						C- 205号単価表

A- 25号	給水管土_	[【単独】昼間									1式当たり	内訳
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
計												

A- 26号 ≪	概≫撤去工【単独】 夜間								1式当たり	内訳書
名称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管撤去手間 夜間	φ 350		式	1						B- 30号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間 夜間	φ 150		式	1						B- 31号明細書
≪概≫土留工 夜間			式	1						B- 32号明細書
≪概≫スクラップ	ヘビーH1		t	15. 24						
≪概≫現場発生品運搬	トラック(クレーン装 9 t 吊、距離L=2.8km	置付)4 t 積 2	. □	4						
計										

A- 27号	≪概≫撤去工【単独】昼間							1式当たり	内訳書
名	称 規	格単位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 350	式	1						B- 33号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 300	式	1						B- 34号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 250	式	1						B- 35号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 200	式	1						B- 36号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 150	式	1						B- 37号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 100	式	1						B- 38号明細書
≪概≫鋳鉄管撤去手間	φ 75	式	1						B- 39号明細書
≪概≫HI撤去手間	φ 50	式	1						B- 40号明細書
≪概≫土留工		式	1						B- 41号明細書
≪概≫仮設管部撤去工		式	1						B- 42号明細書
≪概≫スクラップ	ヘビーH1	t	23. 48						
≪概≫現場発生品運搬	トラック(クレーン装 9 t 吊、距離L=2.8km	置付)4 t 積 2.	6						
≪概≫廃プラスチック処分費	びわこクリーンセンタ	,_ 式	1						

A- 27号	≪概≫	撤去工【単独】昼間									1式当たり	内訳
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫現場発生占	品運搬	トラック(クレーン O t 吊、距離L=6.1k	·装置付) 2 t 積 m	2. 囯		1						
-	計											

A- 28号	≪概≫撤	法土工【単独】 夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規格	子 道	単 位	数	単	価	金	額	摘	要
府道 車道部											
≪概≫舗装版切断	Ť	アスファルト舗装版、15cmを超え30	Ocm以下	m	18						
≪概≫舗装版直接 厚10cm超15cm以下		山積0.28m3(平積0.2)		m²	8						
≪概≫バックホウ	′掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)		m3	8						
≪概≫管路埋戻(オカ)	機械埋戻・バック	山積0.28m3(平積0.2)、砕石		m3	6						
≪概≫アスファル び路肩)	√卜舗装工(車道及	な 1層当り、t≦50mm(t=50mm)、	(20)	m²	8						
≪概≫アスファル び路肩)	·卜舗装工(車道及	な 1層当り、t≦50mm(t=30mm)、	(13)	m²	8						
≪概≫下層路盤エ	-	施工幅1.8m未満、施工厚=20c 層数=1	m、施工	m²	8						
≪概≫上層路盤エ	-	施工幅1.8m未満、施工厚=27c 層数=2	m、施工	m²	8						
≪概≫発生土処理	星(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、 5km	距離=8.	m3	8						
≪概≫発生土処理	₹(As塊、DIDあり	4t車(良好)、山積0.28m3積込、 2km	距離=6.	m3	1						
府道 歩道部											
《概》インターロッキング	`フ゛ロック工	撤去 (再使用目的)		m²	199						

A- 28号 ≪概	≫撤去土工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.2	0)	m3	ć 2	260						
≪概≫管路埋戻(機械埋戻・バホウ)	ック 山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	2	260						
≪概≫アスファルト舗装工(歩	:道) 1層当り、t ≦50mm(t=30mm), (13)) m²		199						
≪概≫上層路盤工	施工幅1.8m未満、施 層数=2	工厚=16cm、施	Σ m²		199						
≪概≫発生土処理(土砂、DIDを	4t車(良好)、山積0.2 5bm	8m3積込、距離=	=8. m3	2	260						
計											

A- 29号 ≪概≫撤	去土工【単独】昼間							1式当たり	内訳
 名 称	規格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
府道 車道部									
≪概≫舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下	m	880						
≪概≫舗装版直接掘削・積込、舗装 厚10cm以下		m²	367						
≪概≫バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)	m3	480						
≪概≫管路埋戻(機械埋戻・バック ホウ)	山積0.28m3(平積0.2)、砕石	m3	400						
≪概≫アスファルト舗装工(車道及 び路肩)	、 1層当り、t ≦50mm(t=30mm)、(13)	m²	367						
≪概≫下層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=20cm、施工 層数=1	m²	367						
≪概≫上層路盤工	施工幅1.8m未満、施工厚=12cm、施工 層数=1	m²	367						
≪概≫発生土処理(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=8. 5km	m3	480						
≪概≫発生土処理(As塊、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6. 2km	m3	18						
計									

A- 30号	≪概≫ネ	甫助地盤改良工【単独】	夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
《概》薬液注入(二重 工法)	管ストレー	ナ No.1-1立坑(発進)		本	7	7						
《概》薬液注入(二重 工法)	管ストレー	ナ No.1-2立坑(到達)		本	<u> </u>	4						
《概》薬液注入(二重 工法)	管ストレー	ナ No.2-1立坑 (発進)		本	7	7						
《概》薬液注入(二重 工法)	管ストレー	ナ No. 2-2立坑 (到達)		本	<u> </u>	4						
≪概≫注入設備据付・ ストレーナ工法)	解体(二重管	車上、複相方式(2t _y) のみ	、),トラック損料	現場		1						
≪概≫排水汚泥土処理	里工			日								
計												

A- 31号	≪概≫補	助地盤改良工【単独】昼	間								1式当たり	内訳
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫注入設備携 ストレーナ工法)	居付·解体(二重管	車上、複相方式(2セット)		現場		1						
Ē	}											

A- 32号	≪概≫付₹	帯工【単独】 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫試掘工 夜間				式		1						B- 43号明細書
計												

A- 33号	≪概≫付	帯工【単独】昼間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫試掘工				式		1						B- 44号明細書
計												

<i>T1.</i>										1式当たり	内訳書
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
夜	間		人		224						
	夜	夜間	夜間	夜間	夜間	夜間 人 224					

A- 35号	仮設工【草	単独】昼間									1式当たり	内訳
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員 B				人		150						
#h_	t											

A- 36号	概略発注]	工 発注工を除く直接J	- - 事費の27 6%し	 以内							1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
概略発注工				式		1						
計												

A- 37号	運搬費【皇	単独】								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
重建設機械運搬				式	1						B- 45号明細書
仮設材運搬				式	1						B- 46号明細書
	+										

A- 38号	 役務費	【単独】 夜間								1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仮設用電力		引込線工事		式	1						
工事用電力基本料金(低圧)			kW月	8						
夜間プラント使用料				旦	6						
計											

A- 39号	事業損失	防止施設費 夜間									1式当たり	内訳書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
水質調査費 夜間				式		1						B- 47号明細書
計												

技術管理	費 夜間									1式当たり	内訳書
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	南部地域(京都(花背岭乙訓,山城北,山城南土	岸以北を除く), 上木管内))	口		1						
			称 規 格	称 規 格 単 位 南部地域(京都(花背峠以北を除く),	称 規 格 単位 数	称 規 格 単位 数 量	称 規 格 単位 数 量 単	称 規 格 単位 数量 単価	称 規 格 単位 数量 単価 金	称 規 格 単位 数量 単価 金額	技術管理費 夜間 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘

B- 1号	土留工	夜間									1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢板建	込)夜間	矢板長2.0m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		224. 1						C- 220号単価表
土留工(アルミ矢板建	込)夜間	矢板長2.5m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		5. 6						C- 221号単価表
土留工(アルミ矢板建	込)夜間	矢板長2.5m(両側分)、 支保2段	山積0.28m3、	m		4.8						C- 222号単価表
計												

B- 2号	土留工	夜間									1式当たり	明細
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢板	反建込)夜間	矢板長2.0m(両側分)、山 支保1段	↓積0.28m3、	m		3. 6						C- 220号単価
計	<u> </u>											

B- 3号	不断水弁 φ38	工(鋳鉄管用、材工共)	夜間								1箇所当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水弁(鋳鉄管)	用)FCD製	φ 350(内面粉体塗装)		基		1						
不断水弁設置工(針	涛鉄用)夜間	φ 350		箇所		1						
31 E	+											

B- 4号	挿入管	材料費							1式当たり	明細書
名	称	規	格単位	数量	単	価	金	額	摘	要
ダクタイル管 PN形 甲切	管 1種	φ300、L=1200mm、内面粉	体塗装 本	34						
ダクタイル管 PN形 乙切	管 1種	φ300、L=1200mm、内面粉	体塗装本	1						
ダクタイル管 PN形 甲切	管 1種	φ300、L=1000mm、内面粉	体塗装 本	8						
ダクタイル管 PN形 乙切	管 1種	φ300、L=1285mm、内面粉	体塗装 本	1						
PN-NS形 受挿し短管	:	φ300、内面粉体塗装	本_	4						
PN形 接合部品		φ 300	組	46						
計										

土留工	夜間									1式当たり	明細書
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
页建 込)夜間	矢板長2.0m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		189. 5						C- 220号単価表
反建込)夜間	矢板長2.5m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		1. 3						C- 239号単価表
-											
	称	矢板長2.0m(両側分)、 支保1段 矢板長2.5m(両側分)、 支保2.5m(両側分)、 支保1段	称 規 格	称 規 格 単 位	称 規 格 単 位 数	称 規 格 単 位 数 量 矢板長2.0m(両側分)、山積0.28m3、 m 189.5 天板長2.5m(両側分)、山積0.28m3、 m 189.5 矢板長2.5m(両側分)、山積0.28m3、 m 1.3	称 規 格 単 位 数 量 単	称 規 格 単 位 数 量 単 価	称 規 格 単 位 数 量 単 価 金	称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 (支援) 夜間 (支保1段) (大板長2.0m(両側分)、山積0.28m3、 m (大板長2.5m(両側分)、山積0.28m3、 m (大板長2.5m(両側分)、山積0.28m3 m (大板長2.5m(両側分) m (大板上2.5m(両側分) m (大板上2.5m(m) m<	大板長2.0m(両側分)、山積0.28m3、 支保1段 m 189.5 大板長2.5m(両側分)、山積0.28m3、 支保1段 m 1.3

B- 6号	土留工										1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢村	版建込)	矢板長2.0m(両側分)、L 支保1段	山積0.28m3、	m		78						C- 247号単価表
≅	+											

B- 7号	土留工										1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢板建	込)	矢板長2.0m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		17.7						C- 247号単価表
土留工(アルミ矢板建	込)	矢板長2.5m(両側分)、 支保2段	山積0.28m3、	m		14. 1						C- 249号単価表
計												

B- 8号	管渠工	夜間								1式当たり	明細書
	No.	1-1~No. 1-2 管径40	0mm、高耐荷力	推進工法・	泥土圧式						
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
小口径推進管 HP	φ 400 半管	1種50 SJS カラー有	1 L=1.2m	本	27						
小口径推進管 HP。	φ 400 半管	1種50 SJS カラー無	₩ L=1.2m	本	1						
管推進工 夜間		No. 1-1∼No. 1-2 ■	乎び径400mm	式	1						B- 48号明細書
注入工 夜間		No. 1−1∼No. 1−2		式	1						B- 49号明細書
仮設備工 夜間		No. 1-1∼No. 1-2 ■	乎び径400mm	式	1						B- 50号明細書
書	+										

B- 9号	管渠工	夜間								1式当たり	明細書
		. 2-1~No. 2-2 管径400	mm、高耐荷力	推進工法・	泥土圧式						
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
小口径推進管 HP	φ 400 半管	1種50 SJS カラー有	L=1.2m	本	13						
小口径推進管 HP	1 400 平海	 1種50 SJS カラー無	. I – 1 Om	本	1						
小口径推進官 III	φ 400 十官	1性30 SJS カノー無	L-1.2M	A	1						
管推進工 夜間		No. 2-1~No. 2-2 呼	び径400mm	式	1						B- 51号明細書
注入工 夜間		No. 2-1~No. 2-2		式	1						B- 52号明細書
仮設備工 夜間		No. 2-1~No. 2-2 呼	び径400mm	式	1						B- 53号明細書
i i	+										

B- 10号											1式当たり	明細書
		立坑土工 夜間										
		500 No.1-1 (発進)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫舗装版切断		As舗装版 t=15cm以下		m	7							
≪概≫舗装版破砕積込		ハ゛ックホウ山積0.45m3		m²	4							
≪概≫機械投入埋戻工、積	砂	ハ゛ックホウ山積0.45m3、タンハ	パ締固め	m3	9.	. 5						
≪概≫機械投入埋戻工、積	砕石	ハ゛ックホウ山積0.45m3、タン/	パ締固め	m3	2.	. 7						
≪概≫防護コンクリート				m3	9.	. 1						
≪概≫土砂等運搬				m3	31							
≪概≫残土処分料金		南部地域(京都(花背峠, 乙訓,山城北,山城南土		m3	31							
≪概≫As殼運搬 処分費	込	DT10t積		m3	0.	. 3						
≪概≫下層路盤工(歩道))	RC-40		m²	4							
 ≪概≫上層路盤工(歩道))	RM-30		m²	4							
 ≪概≫表層工(車道・路) 	肩部)			m²	4							
計												

B- 11号	// HIIT \\ AT	図集11 たっこう ノゲー・1. 67		日日						1式当たり	明細
		剛製ケーシング式土留 500 No.1-1(発進)	「上及い土上 杈	间							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋼製ケーシ	/ング圧入掘削	φ 2 5 0 0		m	6. 4						
≪概≫底盤コンク	フリート	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫圧入掘削設	设備	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫鋼製ケーシ	/ング存置	φ 2 5 0 0		m	5. 4						
≪概≫仮設ケーシ	/ング損料等	φ 2 5 0 0		式	1						
≪概≫立坑排水				箇所	1						
≪概≫排水運搬処	<u> </u> 理	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫円形覆工板	Z	φ 2 5 0 0		箇所	1						
## E	‡										

B- 12号	ture I								1式当たり	明細書
		五坑土工 夜間 2000 No.1-2(到達)								
 名	 称		各 単 位	数量	単	———	金	額	—————————— 摘	要
≪概≫舗装版切断		As舗装版 t=15cm以下	m	6						
≪概≫舗装版破砕	積込	バックホウ山積0.45m3	m²	3						
≪概≫機械投入埋	戻工、砂	バックホウ山積0.45m3、タンパ締៤	国め m3	5. 9						
≪概≫機械投入埋	戻工、砕石	バックホウ山積0.45m3、タンパ締៤	国め m3	1.7						
≪概≫防護コンク	リート		m3	4. 1						
≪概≫土砂等運搬			m3	16						
≪概≫残土処分料。	金	南部地域(京都(花背峠以北を 乙訓,山城北,山城南土木管内		16						
≪概≫As殼運搬	処分費込	DT10t積	m3	0.2						
≪概≫下層路盤工	(歩道)	RC-40	m²	3						
≪概≫上層路盤工		RM-30	m²	3						
≪概≫表層工(車:			m²	3						
計										

B- 13号	≫鋼製ケーシング式土留	T 1578上十 元	· 目目						1式当たり	明細
	» 鋼製ケーシンク 氏工留 φ 2000 No. 1-2(到達)	工及い工工 枚	[申]							
名称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋼製ケーシング圧入掘削	φ 2 0 0 0		m	5. 3						
≪概≫底盤コンクリート	φ 2 0 0 0		笛所	1						
≪概≫圧入掘削設備	φ 2 0 0 0		置所	1						
≪概≫鋼製ケーシング存置	φ 2 0 0 0		m	4.7						
≪概≫仮設ケーシング損料等	φ 2 0 0 0		式	1						
≪概≫立坑排水			箇所	1						
≪概≫排水運搬処理	φ 2 0 0 0		箇所	1						
≪概≫円形覆工板	φ 2 0 0 0		置所	1						
計										

B- 14号									1式当たり	明細書
•	《概》立坑土工 夜間									
	φ 2500 No. 2-1 (発進)									
名	称 規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫舗装版切断	As舗装版 t=15cm以	下	m	7						
≪概≫舗装版破砕積込	ハ゛ックホウ山積0.45m3		m²	4						
≪概≫機械投入埋戻工、砲	ハ゛ックホウ山積0.45m3、	タンパ締固め	m3	19.9						
≪概≫機械投入埋戻工、砕	2石 ハ゛ックホウ山積0.45m3、	タンパ締固め	m3	2. 7						
≪概≫防護コンクリート			m3	9. 1						
≪概≫土砂等運搬			m3	42						
≪概≫残土処分料金	南部地域(京都(花青乙訓,山城北,山城南	背峠以北を除く), 有土木管内))	m3	42						
≪概≫As殼運搬 処分費込	DT10t積		m3	0.3						
≪概≫下層路盤工(歩道)	RC-40		m²	4						
≪概≫上層路盤工(歩道)	RM-30		m²	4						
≪概≫表層工(車道・路肩	 		m²	4						
計										

B- 15号										1式当たり	明細書
		剛製ケーシング式土留 2500 No.2-1(発進)	工及び土工 夜	間							
 名	 称	規	格	単位	数 量	単	———— 価	金	額	—————————— 摘	要
<u></u> ————————————————————————————————————		·		早 14	数 里 ————	- 平	1)Ш	<u> </u>	4月		— 安 ———————————————————————————————————
≪概≫鋼製ケーシ	ング圧入掘削	φ 2 5 0 0		m	8.5						
≪概≫底盤コンク	リート	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫圧入掘削設	備	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫鋼製ケーシ	ング存置	φ 2 5 0 0		m	7. 5						
≪概≫仮設ケーシ	ング損料等	φ 2 5 0 0		式	1						
≪概≫立坑排水				箇所	1						
≪概≫排水運搬処	理	φ 2 5 0 0		箇所	1						
≪概≫円形覆工板		φ 2 5 0 0		箇所	1						
計	t										

B- 16号	e lime .	Luta I								1式当たり	明細
		立坑土工 夜間									
	·	2000 No. 2-2 (到達)									
名		規	格単位	立数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫舗装版切断		As舗装版 t=15cm以下	m		6						
≪概≫舗装版破砕積返	<u>Z</u>	ハ゛ックホウ山積0.28m3	m²		3						
≪概≫機械投入埋戻□	匚、砂		固め m3		12.9						
≪概≫機械投入埋戻〕	[、砕石	<u> </u>	固め m3		2.3						
≪概≫防護コンクリー	- }		m3		4. 1						
≪概≫土砂等運搬			m3		24						
≪概≫残土処分料金		南部地域(京都(花背峠以北乙訓,山城北,山城南土木管			24						
≪概≫As殼運搬 処分	力費込	DT10t積	m3		0.09						
≪概≫下層路盤工(均	長道)	RC-40	m²		3						
≪概≫上層路盤工(均	長道)	RM-30	m²		3						
≪概≫表層工(車道·	・路肩部)		m ²		3						
計											

B- 17号										1式当たり	明細書
		剛製ケーシング式土留	7工及び土工 夜	間							
	-	1000 No. 2-2 (到達)	16	N/ /I			l-re-		store	124	
名		規	格格	単位	数量	単	——価	金	額	摘	要
≪概≫鋼製ケーシ	ング圧入掘削	φ 2 0 0 0		m	7.7						
≪概≫底盤コンク	リート	φ 2 0 0 0		箇所	1						
≪概≫圧入掘削設	備	φ 2 0 0 0		箇所	1						
≪概≫鋼製ケーシ	ング存置	φ 2 0 0 0		m	6. 9						
≪概≫仮設ケーシ	ング損料等	φ 2 0 0 0		式	1						
≪概≫立坑排水				箇所	1						
≪概≫排水運搬処	理	φ 2 0 0 0		箇所	1						
≪概≫円形覆工板		φ 2 0 0 0		箇所	1						
*** L	ŀ										

B- 18号	土留工										1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢板建	込)	矢板長2.0m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		1. 2						C- 247号単価表
土留工(アルミ矢板建	込)	矢板長2.5m(両側分)、 支保1段	山積0.28m3、	m		0.8						C- 266号単価表
計												

B- 19号		幹工 (鋳鉄管用、材工共)									1箇所当たり	明細書
名	φ; 称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水弁(鋳鉄管用)) FCD製	φ 350(内面粉体塗装)		基		1						
不断水弁設置工(鋳	鉄用)	φ 350		箇所		1						
計												

B- 20号	土留工										1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土留工(アルミ矢村	扳建込)	矢板長2.0m(両側分 支保1段	〉)、山積0.28m3、	m		0.6						C- 247号単価表
11 p	+											

B- 21号	不断水弁)昼間								1式当たり	明細書
	φ 30	00										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水弁(鋳鉄管	用)FCD製	φ 300 (粉体塗装)		基		1						
不断水弁設置工(鋳鉄用)昼間	φ 300		箇所		1						
Ē	 											

B- 22号	不断水弁 φ25	工(鋳鉄管用、材工共)昼間								1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水弁(鋳鉄管	用)FCD製	φ 250(粉体塗装)		基		1						
不断水弁設置工((鋳鉄用) 昼間	φ 250		箇所		1						
,	計											

B- 23号	仮設配管	I.								1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス鋼管布設工80	OA			m	5. 5						
ステンレス鋼管布設工10	00A			m	4.6						
ステンレス鋼管布設工20	00A			m	52. 1						
継手工80A				箇所	15						
継手工100A				箇所	10						
継手工200A				箇所	33						
継手工80A		マルチシ゛ョイント		箇所	1						
継手工100A		マルチシ゛ョイント		箇所	1						
仮設バルブ設置工	80A			箇所	2						
仮設バルブ設置工	100A			箇所	1						
取出バルブ設置工80	OA			箇所	1						
仮設消火栓設置工	(単口) 80A			箇所	1						
=	-										

B- 24号	fate \ I for											1式当たり	明細書
		入工 夜間 -1~No.1-2、	+ ぬ祭仅10	∩mm	汉 200mm								
名		### ### ### ### #####################	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	格	単位	数	量	———— 単	————— 価	金	額	 摘	 要
4	4/1	外汇		1117	于 1上	数			ТІШ	212	快		女
鋳鉄管吊込み据付	·(機械力) 夜間	呼び径30	0、施工条件	(指数計 0)	m		1.3						C- 1号単価表
ダクタイル鋳鉄管	· 管据付費 夜間	新設呼び径 管用)	400mm以下	(既設管内配	m		33. 15						C- 274号単価表
ダクタイル鋳鉄管 形)夜間	· 管接合費(PN	新設呼び径 管用)	400mm以下	(既設管内配	箇所		30						C- 275号単価表
ダクタイル鋳鉄管	· 管挿入費 夜間		400mm以下	(既設管内配	m		33. 15						C- 276号単価表
ダクタイル鋳鉄管間		新設呼び径	300~600mm	(設置工)	箇所		1						C- 277号単価表
ダクタイル鋳鉄管間	· 挿入設備費 夜		300~600mm		箇所		1						C- 278号単価表
FI		初成門	300 - 000	(1敗 五工)	<u> </u>		1						C 210万年Ш衣
充填工(エアモル)	タル)夜間	推進及び小	口径推進工事	F.	m3		1.5						C- 279号単価表
計	†												

B- 25号	然七、任	1 工 宏則										1式当たり	明細書
	管きょ挿』 No. 29		さや管径400	mm 插入答	径300mm								
名	称	規	C / F E-100	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
鋳鉄管吊込み据付	付(機械力) 夜間	呼び径30	0、施工条件(指数計 0)	m		1. 3						C- 1号単価表
ダクタイル鋳鉄管	管 管据付費 夜間		400mm以下(既設管内配	m		16. 45						C- 274号単価表
ダクタイル鋳鉄管 形)夜間	管 管接合費(PN	新設呼び径 管用)	400mm以下(既設管内配	箇所		16						C- 275号単価表
ダクタイル鋳鉄管	管 管挿入費 夜間		400㎜以下(既設管内配	m		16. 45						C- 276号単価表
間	管 挿入設備費 夜	新設呼び径	300~600mm	(設置工)	箇所		1						C- 277号単価表
ダクタイル鋳鉄管間	管 挿入設備費 夜	新設呼び径	300~600mm	(撤去工)	箇所		1						C- 278号単価表
充填工(エアモル	タル)夜間	推進及び小	口径推進工事		m3		0. 7						C- 279号単価表
	計												

B- 26号	type1-20	材料費								1箇所当たり	明細書
	外一	なぎ メータ口径φ20									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
伸縮可撓継手		φ 20		個	1						
ビニール管 HIエルボ		φ 20		個	2						
ビニール管 HIソケット		φ 20		個	1						
計											

B- 27号										1箇所当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
伸縮可撓継手		φ 40		個	1						
ビニール管 HIエルボ		φ 40		個	2						
ビニーール管 HIソケット		φ 40		個	1						
計											

B- 28号		0布設手間									1箇所当たり	明細書
<i>h</i>		つなぎ メータ口径 φ 20		W 41.	Net	ы		- Fret		,t.,	I-t-	
名		規	格格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管	〒 TS継手工	呼び径20		П	6							C- 280号単価表
	}											

B- 29号		0布設手間									1箇所当たり	明細書
	外~	つなぎ メータ口径 φ 40										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管	TS継手工	呼び径40		П	(3						C- 281号単価表
해ㅁ	t											

B- 30号	// Imr \> A+	N. M. H. J 111 111								1式当たり	明細書
	≪ 概 ≫ 鋳9 φ 350	鉄管撤去手間 夜間 0									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫ダクタイ/ 撤去管切断	ル鋳鉄管(FCD)	呼び径350、エンミ	ブンカッター値	も用 口	67						
≪概≫鋳鉄管 撤 (機械力)	女去管吊上げ積込み	呼び径350		m	227. 9						
	計										

B- 31号	≪概≫鋳	鉄管撤去手間 夜間									1式当たり	明細
	φ 15											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管 撤÷ (機械力)	去管吊上げ積込み	呼び径150		m		3						
## P	t											

B- 32号	≪概≫∃	上留工 夜間									1式当たり	明細
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫土留工(ア	ルミ矢板建込)	矢板長2.0m(両側分)、山 支保1段	」積0.28m3、	m		150.8						
Ē	計											

B- 33号	≪概≫鋳	鉄管撤去手間									1式当たり	明細
	φ 35	0										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫ダクタイル 撤去管切断	∕鋳鉄管(FCD)	呼び径350、エンミ	ジンカッター <u>{</u>	吏用 口		27						
≪概≫鋳鉄管 撤: (機械力)	去管吊上げ積込み	呼び径350		m		94.8						
## P	†											

B- 34号	≪概≫鋳	鉄管撤去手間									1式当たり	明細
	φ 30											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫ダクタイル 撤去管切断	レ鋳鉄管(FCD)	呼び径300、エンシ	ジンカッター[吏用 口	!	58						
≪概≫鋳鉄管 撤長(機械力)	去管吊上げ積込み	呼び径300		m	19	99. 4						
	†											

B- 35号	// Imr \> A+	M. 85 H. I 111								1式当たり	明細書
	≪ 概 ≫ 鋳 f φ 250	鉄管撤去手間 0									
名	称	規	格	単 位	数	単	価	金	額	摘	要
≪概≫ダクタイ/ 撤去管切断	ル鋳鉄管(FCD)	呼び径250、エン	ジンカッター値	5用 口	11						
≪概≫鋳鉄管 撤 (機械力)	女去管吊上げ積込み	呼び径250		m	40.	6					
1	計										

B- 36号	(lur » Al-	And Article Line Co.									1式当たり	明細書
	≪ 概 ≫ 鋳 f φ 200	鉄管撤去手間 0										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫ダクタイ/ 撤去管切断	ル鋳鉄管(FCD)	呼び径200、エンミ	ジンカッター 傾	5用 口	2	25						
≪概≫鋳鉄管 撤 (機械力)	女去管吊上げ積込み	呼び径200		m	8	35. 2						
Î	計											

B- 37号											1式当たり	明細書
	≪概≫鋳: φ15	鉄管撤去手間 0										
 名	 称	· 規	 格	単 位	数	量	単	価	金	額	 摘	要
≪概≫ダクタイル 撤去管切断	鋳鉄管(FCD)	呼び径150、エン:	ジンカッター値	5用 口		5						
≪概≫鋳鉄管 撤去 (機械力)	受吊上げ積込み	呼び径150		m	1	8.5						
計												

B- 38号	≪概≫鋳	鉄管撤去手間									1式当たり	明細
	φ 10											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管 撤: (機械力)	去管吊上げ積込み	呼び径100		m		0.8						
言	+											

B- 39号	≪概≫鋳:	鉄管撤去手間									1式当たり	明細
	φ 75											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管 撤÷ (機械力)	去管吊上げ積込み	呼び径75以下		m		1						
### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	t											

B- 40号	≪概≫HI										1式当たり	明細
	φ 50	I							T			
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫硬質塩化ビ 上げ積込み	ニル管 撤去管吊	呼び径50		m	(3. 2						
計	t											

B- 41号	≪概≫∃	上留工									1式当たり	明細
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫土留工(ア	ルミ矢板建込)	矢板長2.0m(両側分)、山 支保1段	」積0.28m3、	m		294. 2						
į	計											

B- 42号	≪概≫仮	設管部撤去工									1式当たり	明細草
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫鋳鉄管フラ	ランジ継手取外し	呼び径200(JWWA	7.5K)	П		2						
	計											

B- 43号	≪概≫:	 式掘工 夜間									1式当たり	明細書
名	<u></u>	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫舗装版切断	:	アスファルト舗装版、15cmを	を超え30cm以下	m	94							
≪概≫舗装版直接 厚10㎝以下	掘削・積込、舗	装 山積0.28m3(平積0.2)		m²	2							
≪概≫舗装版直接 厚10cm超15cm以下		装 山積0.28m3(平積0.2)		m²	46							
≪概≫バックホウ	掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)	m3	71							
≪概≫床掘り				m3	1							
≪概≫土留工 夜間				式	1							B- 54号明細書
≪概≫管路埋戻(株 ホウ)	幾械埋戻・バック	山積0.28m3(平積0.2)	、砕石	m3	55							
≪概≫管路埋戻(株 ホウ)	機械埋戻・バック	山積0.28m3(平積0.2)	、砂	m3	0	. 8						
≪概≫構造物とり 工)夜間	こわし工(機械)	施 無筋構造物 制約無, 位 対策不要	氐騒音・低振動	m3	0	. 07						
≪概≫アスファル び路肩)	ト舗装工(車道)	及 1層当り、t ≦50mm(t	=50mm) (20)	m²	48							
≪概≫アスファル び路肩)	ト舗装工(車道)	及 1層当り、t ≦50mm(t	=30mm) (13)	m²	50							
≪概≫下層路盤工		施工幅1.8m未満、施工層数=1	L厚=20cm、施工	m²	48							
≪概≫上層路盤工		施工幅1.8m未満、施工 層数=1	L厚=12cm、施工	m²	2							

B- 43号	≪概≫試	掘工 夜間									1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫上層路盤工		施工幅1.8m未満、施工厚層数=2	=27cm、施工	m²		48						
≪概≫土砂等運搬		人力 (床掘り)		m3		1						
≪概≫発生土処理((土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3系 5km	責込、距離=8.	m3		71						
≪概≫発生土処理((As塊、DIDあり	4t車(良好)、山積0.28m3和 2km	責込、距離=6.	m3		9						
≪概≫発生土処理(IDあり)		4t車(良好)、山積0.28m3和 5km	責込、距離=9.	m3		0.07						
《概》インターロッキングフ	プロック工	撤去(再使用目的)		m²		2						
≪概≫視覚障がいる ト工	者誘導点字シー			m		7.8						
計												

B- 44号	≪概≫試	掘工									1式当たり	明細書
名	 称	規	 格	単位	 数	量			金	額	摘	要
<u>4</u>	77	万 光	1台	中 14	- 数	里	- 半	1Щ	並	· 研	1向	女
≪概≫舗装版切践	折	アスファルト舗装版、15cm以	下	m		16						
≪概≫舗装版直接 厚10cm以下	接掘削・積込、舗装	山積0.28m3(平積0.2)		m²		8						
≪概≫バックホウ	ク掘削積込	山積0.28m3(平積0.20)		m3		6						
≪概≫床掘り				m3		4						
≪概≫管路埋戻(ホウ)	機械埋戻・バック	山積0.28m3(平積0.2)、	砕石	m3		6						
≪概≫管路埋戻(ホウ)	機械埋戻・バック	山積0.28m3(平積0.2)、	砂	m3		2						
≪概≫アスファ/ び路肩)	レト舗装工(車道及	1層当り、t ≦50mm(t=3	30mm), (13)	m²		8						
≪概≫下層路盤□	<u>C</u>	施工幅1.8m未満、施工厂 層数=1	享=20cm、施工	m²		8						
≪概≫上層路盤□	Ľ	施工幅1.8m未満、施工厂 層数=2	享=27cm、施工	m²		8						
≪概≫土砂等運搬	设	人力 (床掘り)		m3		4						
≪概≫発生土処理	里(土砂、DIDあり)	4t車(良好)、山積0.28m3 5km	3積込、距離=8.	m3		6						
≪概≫発生土処理)	里(As塊、DIDあり	4t車(良好)、山積0.28m3 2km	3積込、距離=6.	m3		0. 2						
Ē	計											

B- 45号	重建設機械	運搬									1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
20t以上の建設機械運搬	: 各	ト種、L=10km,片道		台		4						C- 282号単価表
計												

B- 46号	仮設材運	般									1式当たり	明細書
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仮設材の運搬費(鋼タ 工板・敷鉄板等)	矢板・H形鋼・覆	(A)長12m以內,距離1	Okmまで、	往復 t		16. 85						C- 283号単価表
仮設材の積込み、取象	卸し	基地~現場~基地		t		16. 85						C- 284号単価表
計												

B- 47号	水質調	査費 夜間								1式当たり	明細書
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
削孔費 夜間				式	1						C- 285号単価表
保孔管 夜間		地表、VP、ストレーナ有り		m	54						C- 286号単価表
調査孔閉塞 夜間				箇所	8						C- 287号単価表
水質調査費		水素付ン濃度		検体	32						
計											

B- 48号	管推進工								1式当たり	明細書
 名	No.	1-1~No.1-2 呼び行 規	圣400mm 格	単位	数 量	単	 金	額		要
推進工(泥土圧方式	た) 夜間	1. 2m管		m	32.7					C- 288号単価表
発生土処分工 夜間	<u> </u>			m3	9					C- 289号単価表
計	-									

B- 49号											1式当たり	明細書
	注入工 在											
	No. 1	-1∼No. 1-2										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
滑材注入工 夜間				m		32.7						C- 290号単価表
掘削添加材注入工(注水工)夜間_	注水のみ		m		32. 7						C- 291号単価表
計												
Н												

B- 50号											1式当たり	明細書
	仮設備工											
		1-1~No. 1-2 呼び径400m										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
坑口工 夜間		呼び径400mm		箇所		2						C- 292号単価表
推進設備工 夜間		呼び径350~700mm		箇所		1						C- 293号単価表
Jac Kill To Kill		10 1100		H/21								
推進設備移設工 夜間		呼び径400~700mm		回		1						C- 294号単価表
先導体据付工(分割据 - 先導体据付工(分割据	· ·付) 夜間	呼び径350~700mm		箇所		1						C- 295号単価表
先導体撤去工(分割回	収) 夜間			式		1						C- 296号単価表
スクリュコンベア類撤	法工 夜間	呼び径350~450mm、管長	₹1.2m	m	;	32. 7						C- 297号単価表
スクリュコンベア類清	掃工 夜間	呼び径250~700mm		m	;	32. 7						C- 298号単価表
ᅉᄱᄱ		1 平川 土 4 (/ / / / / / / / / / / / / / / / / /	. 400	かたコニ		0						a 000 F W /F +
鏡切り工 夜間		小型立坑(鋼製ケーシング)	φ 400	箇所		2						C- 299号単価表
計												

B- 51号	管推進工									1式当たり	明細書
名	No. 2	-1~No.2-2 呼び復 規	≦400mm 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
推進工(泥土圧方式)	夜間	1. 2m管		m	16						C- 300号単価表
発生土処分工 夜間				m3	4						C- 289号単価表
計											

B- 52号											1式当たり	明細書
	注入工 夜											
<i>h</i>		-1∼No. 2-2	l.b	W 11.	NA	=		/m·		der	ملما	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
滑材注入工 夜間				m	16							C- 301号単価表
掘削添加材注入工(注	生水工) 夜間	注水のみ		m	16							C- 291号単価表
計												

B- 53号	/ 	- 							1式当たり	明細書
	仮設備工 No. 2	. 攸间 2-1~No.2-2 呼び径400mm								
名	称		格 単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
坑口工 夜間		呼び径400mm	箇所	2						C- 292号単価表
推進設備工 夜間		呼び径350~700mm	箇所	1						C- 293号単価表
先導体据付工(分割据	居付) 夜間	呼び径350~700mm	箇所_	1						C- 295号単価表
先導体撤去工(分割回	回収) 夜間		式	1						C- 296号単価表
スクリュコンベア類指	女去工 夜間	呼び径350~450mm、管長1.2	2m m	16						C- 297号単価表
スクリュコンベア類深	<u> 清掃工 夜間</u>	呼び径250~700mm	m	16						C- 298号単価表
鏡切り工 夜間		小型立坑(鋼製ケーシング) φ 4	100 箇所	2						C- 299号単価表
計										

B- 54号	≪概≫∃	上留工 夜間									1式当たり	明細
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
≪概≫土留工(ア	ルミ矢板建込)	矢板長3.8m(両側分)、山 支保3段	山積0.28m3、	m		2						
Ē	i t											

C- 1号	鋳鉄管吊	込み据付(機械力) 夜間									10m当たり	単価表
	呼び	径300、施工条件(指	数計 0)				Γ					
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(変間	クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当	たり											

C- 2号		送手接合 夜間 「経300、直管部									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	Ł ¥	Ĺ	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 3号		継手接合 夜間 び径300、異形管部	5							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 4号		迷手接合 夜間 び径300、G-L i:	n k を用いた異ヲ	形管の接合						1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
当中	-										

C- 5号		切弁設置(機械力、縦型)	夜間								1基当たり	単価表
 名	呼び 称	径 3 O O mm 規	格	単 位	 数	量	単	価	金	額	描	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(夜間	クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計	-											

C- 6号		ののでは、10mののでは、10mののでは、10mののでは、10mののでは、10mので								1口当たり	単価表
名	**************************************	が径300、エンジン 規	カッター使用 格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
エンシ゛ンカッター損料(鋳む	跌管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
計											

C- 7号		テープエ(材工を	共) 夜間									100m当たり	単価表
名	φ 30 称	規		格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり		m		201. 17						
管明示テープエ(天端	問示無)夜間	φ 3 0 0 × 6	m		m		100						C- 206号単価表
計													
1 m当た	Ŋ												

C- 8号	ポリエ	チレンスリーブ	被覆工 夜間							100m当たり	単価表
		び径300、粘着									
名	称	規	构	路 単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
ポリエチレンスリーブ		φ 300mm		m	128. 3						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	147. 9						
諸雑費				式	1						
計											
1 m当	たり										

C- 9号	埋設標識	シートエ(材工共) 福	友間								100m当たり	単価表
	150m	m×50m (ダブル)										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シート		150mm×50m折りたた。	み(ダブル)	m	100	0						
管明示シート工 夜間				m	100	0						C- 207号単価表
출 -												
1 m当たり												

										1箇所当たり	単価表
	規	 格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ないので乗り	, 7F(라시 굿W(사)소바)		+++		1						
/777 空 ¢	0 75(內外面粉件塗装)				1						
¢	575×150(内外面粉体塗	挨)	基		1						
¢	5 75×400 7.5kGF(内面粉)体塗装)	個		1						
クランジパ	575(SUS M16×75)		組		3						
											C- 208号単価表
	TOME (3 mm		-		1						C- 200 5 毕恤衣
. 5 1()	乎び径75(80)、ボルト	数4本	П		2						C- 209号単価表
	土被り 7ランシ [*] 型 。	φ 75 (内外面粉体塗装) φ 75×150 (内外面粉体塗装) φ 75×400 7.5kGF (内面粉 φ 75 (SUS M16×75) 呼び径 7 5 mm . 5 K)	土被り:d 1,200 規格 7ランジ型 φ75(内外面粉体塗装) φ75×150(内外面粉体塗装) φ75×400 7.5kGF(内面粉体塗装) φ75(SUS M16×75) 呼び径 7 5 mm	土被り:d 1,200 規 格 単 位 7ランジ 型 φ 75 (内外面粉体塗装) 基 φ 75×150 (内外面粉体塗装) 基 φ 75×400 7.5kGF (内面粉体塗装) 個 7ランジ ハ° φ 75 (SUS M16×75) 組 Fび径 7 5 mm 基	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 7ランジ型 φ 75 (内外面粉体塗装) 基 φ 75×150 (内外面粉体塗装) 基 φ 75×400 7.5kGF (内面粉体塗装) 個 7ランジパ φ 75 (SUS M16×75) 組 Fび径 7 5 mm 基 . 5 K)	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 量 7ランシ・型 φ 75 (内外面粉体塗装) 基 1 φ 75×150 (内外面粉体塗装) 基 1 φ 75×400 7.5kGF (内面粉体塗装) 個 1 7ランジ・ハ・・ φ 75 (SUS M16×75) 組 3 Fび径 7.5 mm 基 1	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 量 単 7ランジ 型 φ75(内外面粉体塗装) 基 1 φ75×150(内外面粉体塗装) 基 1 φ75×400 7.5kGF(内面粉体塗装) 個 1 7ランジ ハ φ75(SUS M16×75) 組 3 呼び径 7.5 mm 基 1	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 量 単 価 7ランジ型 φ75(内外面粉体塗装) 基 1 φ75×150(内外面粉体塗装) 基 1 φ75×400 7.5kGF(内面粉体塗装) 個 1 7ランジパ φ75(SUS M16×75) 組 3 呼び径 7.5 mm 基 1	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 量 単 価 金 プランシ 型 φ75 (内外面粉体塗装) 基 1 φ75×150 (内外面粉体塗装) 基 1 φ75×400 7.5kGF (内面粉体塗装) 個 1 プランシ ハ タ75 (SUS M16×75) 組 3 呼び径 7.5 mm 基 1 . 5 K)	土被り:d 1,200 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 7ランジ型 φ 75 (内外面粉体塗装) 基 1 φ 75×150 (内外面粉体塗装)	土被り:d 1,200 規 格 単位数 量 単 価 金額 摘 7ランジ・型

C- 11号	・カッ乳栗T(壮丁井) 左眼								1箇所当たり	単価表
	ジックス設置工(材工共) 夜間 00以上									
名称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
空気弁BOX(単口 φ 500)	H=100(鉄蓋)	個		1						
消火栓・空気弁BOX(単口 φ 500) レジュ ン	」 H=50 (調整枠)	個		3						
消火栓・空気弁B0X(単口 φ 500)レジュン	H=200 (上部壁)	個		1						
消火栓・空気弁B0X(単口 φ 500)レジュン	H=200 (下部壁)	個		1						
消火栓・空気弁BOX(単口 φ 500)レジュン	」 H=40(底板)	個		1						
鉄蓋設置(宇治市仕様) 夜間	円形3号 500mm	個		1						C- 210号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形3号 調整リング 500×50mm	個		3						C- 211号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形3号 上部壁 500×200mm	個		1						C- 212号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形3号 下部壁 500×200mm	個		1						C- 213号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形3号 底版 500×40mm	個		1						C- 214号単価表
計										

C- 12号								1箇所当たり	単価表
	ックス設置工(材工共) 夜間 :1.20 Φ300								
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	3						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置(宇治市仕様) 夜間	円形 1 号 250mm	個	1						C- 215号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置 夜間	円形1号 調整リング 250×50mm	個	3						C- 216号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置 夜間	円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 217号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置 夜間	円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 218号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 219号単価表
計									

C- 13号		管(K形)継手取外し 夜 乎び径300,30%増	間							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 14号		直接掘削・積込、舗装	厚10cm超15cm以	下 夜間							100㎡当たり	単価表
名	称	積0.28m3(平積0.2) 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
バックホウ運転費	· 夜間	クローラ型 山積(2 m3)).28m3(平積(). 時間							I	·- 3号運転費
諸雑費				式		1						
1	+											
1 m² \(\)	当たり											

C- 15号	バック	ホウ掘削積込 夜間									100m3当たり	単価表
		積0.28m3(平積0.20)										
名		規	格格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
バックホウ運転費	, 夜間	クローラ型 山積(2 m3)	O.28m3(平積(O. 時間							I	·- 4号運転費
諸雑費				式		1						
3 □	†											
1 m3 ½	当たり											

C- 16号	bete ata um / LU/ I N III	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- HH								100m3当たり		単価表
		!戻・バックホウ)夜 (平積0. 2)、砂	ス 間										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘		要
土木一般世話役	夜間			人									
普通作業員	夜間			人									
バックホウ運転費 夜間	クロー 2 m3)	-ラ型 山積0.28	m3(平積 O.	時間								F-	5号運転費
普通作業員	夜間			人									
タンパ運転費 夜間	60~	8 0 kg		日								F-	6号運転費
山砂(サント、クッション用)	真砂方	ルバ通過百分率10%以	大下	m3	1	105							
<u>諸雑費</u>				式		1							
計													
1 m3当たり													

C- 17号	hala sala 1881 — A (1811 I. N. 1881										100m3当たり	単価表
		!戻・バックホウ)夜 (平積0.2)、砕石										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役	夜間			人								
普通作業員	夜間			人								
バックホウ運転費 夜間	クロー 2 m3)	-ラ型 山積0.28	m3(平積O.	時間								- 5号運転費
普通作業員	夜間			人								
タンパ運転費 夜間	6 0 ~	8 0 kg		日								G- 6号運転費
再生クラッシャーラン	RC-30			m3	1	26						
諸雑費				式		1						
計												
1 m3当たり												

C- 18号	マッつ	アルト舗装工(車道及び	(2011) 太阳							100㎡当たり	単価表
		デルト舗装工(単道及C 層当り、t ≦50mm(t=50									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
再生粗粒度アスコン(夜	[間]	(20)		t	12. 573						
振動ローラ運転費	夜間	ハンドガイド式 質	量0.5~0.	6 t 日						F	·- 7号運転費
振動コンパクタ運転	転費 夜間	質量40~60kg		日						F	<u>- 8号運転費</u>
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										

C- 19号	マッつ	アルト舗装工(車道及び	カラ) 太明							100㎡当たり	単価表
		アルト舗装工(単道及び 層当り、t ≦50mm(t=30m									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
再生密粒度アスコン(夜	[間]	(13)		t	7. 54	4					
振動ローラ運転費	夜間	ハンドガイド式 質量	₹0.5~0.	6 t 日						I	- 7号運転費
振動コンパクタ運転	転費 夜間	質量40~60kg		日						I	?- 8号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										

C- 20号	丁 园	盤工 夜間								100㎡当たり	単価表
		滋工 夜间 [工幅1.8m未満、施工厚=	20cm、施工層	数=1							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
再生クラッシャーラン		RC-30		m3	25. 4						
タンパ運転費 夜間]	6 0 ~ 8 0 kg		日						F	·- 9号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 m²当	たり										

C- 21号	上层吹	盤工 夜間								100㎡当たり	単価表
		蓝工 夜间 正工幅1.8m未満、施工厚=	27cm、施工層	数=2							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
再生粒度調整砕石		RM-30		m3	34. 29)					
タンパ運転費 夜間		6 0 ~ 8 0 kg		日						F	Y- 9号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 m²当7	きり										

C- 22号	3% N 1	Luzu / Lzi, prp. b / -	₩ 88								10m3当たり	単価
		処理(土砂、DIDあり) そ 車(良好)、山積0.28m3和										
la .);; (÷	 数	= .		ľπ÷		松车	4nt:	
名	称	規	格	単位	- 数	量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運	転費 夜間	4 t 積、タイヤ損耗	毛費(良好)	日								F- 10号運転
残土処分料金		南部地域(京都(花青乙訓,山城北,山城南	背峠以北を除く), 南土木管内))	m3		10						
言	+											
1 m3 ≧	当たり											

C- 23号	処理(A s 塊、DIDあり) 夜間	1							10m3当たり	単価表
			sm							
名称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運転費 夜間	4 t 積、タイヤ損耗費(良好)	日							F- 10号運転費
アスファルト塊(掘削)夜間	(株)玉井道路 3022		m3	10						D- 9号単価表
計										
1 m3当たり										

C- 24号		ジ継手 (JWWA 7 び径300、取替ボル									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 25号	フランシ	ジ継手(JWWA 7	. 5 K)夜間								1口当たり	単価
	呼び	び径300、ボルト数	10本、補強金	会具含む								
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
3	t											

C- 26号	埋設標識	シートエ(材工共) ネ	夜間								100m当たり	単価表
		m×50m (ダブル)	V - 11 - 3									
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シート		150mm×50m折りたた	み(ダブル)	m		100						
管明示シートエ 夜間				m		100						C- 207号単価表
∄ †												
1 m当たり												

不 账 水 声 4	洛工(材工共) 夜間	Ħ								1箇所当たり	単価
		iJ									
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
鋳鉄用)FCD製	ϕ 350×300		個	1							
. (夜間)	φ 350×300		箇所	1							
	称	/鋳鉄用)FCD製 φ 350×300	称 規 格 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300	称 規 格 単 位 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個	称 規 格 単 位 数 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 /350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 単 価 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1	称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 (鋳鉄用) FCD製 φ 350×300 個 1

C- 28号	ᄽᆸᆝᅋᆛᇌᄦᅮᄼᆉᅷᅮᄮᄼᅔᄩ							1箇所当たり	単価表
	単口φ75)設置工(材工共) 夜間 皮り:d 1,200								
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
地下式単口消火栓(従来型) FCD製	φ 75 (内面粉体塗装)	基	1						
補修弁(ボール式) FCD製	φ 75×150(内外面粉体塗装)	基	1						
ダクタイル管 フランジ短管	φ75×400 7.5kGF(内面粉体塗装)	個	1						
フランジ継手材 7.5k GF(全面フランジァッキン)(組み価格	φ 75 (SUS M16×75)	組	3						
消火栓設置(機械施工) 夜間	地下式、単口	箇所	1						C- 223号単価表
フランジ継手(JWWA 7.5 K 夜間) 呼び径75(80)、ボルト数4本	П	2						C- 209号単価表
≅†									

C- 29号	当 ル 柃 (ウ	E気弁付φ75)設置工(材2	「土)								1箇所当たり	単価表
		り:d 1,200	上六/ 汉间									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
空気弁付消火栓		φ 75		基		1						
補修弁(ボール式)FCI	D製	φ75×150(内外面粉体)	<u>金</u> 装)	基		1						
ダクタイル管 フランジ短管	<u> </u>	φ75×400 7.5kGF(内面	粉体塗装)	個		1						
フランジ継手材 7.5k (ッキン)(組み価格	GF(全面フランジパ 	φ75(SUS M16×75)		組		3						
消火栓設置(機械施	工)夜間	地下式、双口		箇所		1						C- 224号単価表
フランジ継手(JW 夜間	WWA 7.5K)	呼び径75(80)、ボル	卜数4本	П		2						C- 209号単価表
計												

C- 30号	24. 1. 165	ᇦᆒᄦᅮᄼᄮᅷᅮᄔᆡᅠᅔᄪ								1箇所当たり	単価表
		ックス設置工(材工共) 夜間 0以上									
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
消火栓B0X(単口φ500)		H=100(鉄蓋)	個		1						
消火栓·空気弁BOX(単口。	φ 500) レジコ	H=50 (調整枠)	個		3						
消火栓·空気弁BOX(単口の	φ 500) レジコ	H=200(上部壁)	個		1						
消火栓·空気弁BOX(単口の	φ 500) レジコ	H=200 (下部壁)	個		1						
消火栓·空気弁BOX(単口 o	φ 500) レジコ	H=40 (底板)	個		1						
鉄蓋設置(宇治市仕様)	夜間	円形3号 500mm	個		1						C- 210号単価表
レジンコンクリート製ボ 置 夜間	ックス設	円形3号 調整リング 500×50mm	1 個		3						C- 211号単価表
レジンコンクリート製ボ 置 夜間	ックス設	円形3号 上部壁 500×200mm	個		1						C- 212号単価表
レジンコンクリート製ボ 置 夜間	ックス設	円形3号 下部壁 500×200mm	個		1						C- 213号単価表
レジンコンクリート製ボ 置 夜間	ックス設	円形3号 底版 500×40mm	個		1						C- 214号単価表
計											

C- 31号	消小校式	ックス設置工(材工共) 夜間								1箇所当たり	単価表
		00以上									
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
消火栓BOX(双口φ	600)	H=100(鉄蓋)	個		1						
消火栓·空気弁BOX	Κ(双口φ600)レジニ	H=50 (調整枠)	個		3						
消火栓・空気弁BOX	Х(双口 φ 600)レシ゛=	1 H=200 (上部壁)	個		1						
消火栓·空気弁BOX	Х(双口 φ 600)レジニ	」 H=200(下部壁)	個		1						
消火栓・空気弁BOM ソ	Κ(双口φ600)レジニ	H=40 (底板)	個		1						
鉄蓋設置(宇治市	ī仕様) 夜間	円形4号 600mm	個		1						C- 225号単価表
レジンコンクリー 置 夜間	-ト製ボックス設	円形4号 調整リング 600×50mm	個		3						C- 226号単価表
レジンコンクリー 置 夜間	-ト製ボックス設	円形4号 上部壁 600×200mm	個		1						C- 227号単価表
レジンコンクリー 置 夜間	-ト製ボックス設	円形4号 下部壁 600×200mm	個		1						C- 228号単価表
レジンコンクリー 置 夜間	-ト製ボックス設	円形4号 底版 600×40mm	個		1						C- 229号単価表
計	+										

C- 32号		カル継手(離脱防止継び径350、施工条件(指									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数』	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 33号								1箇所当たり	単価表
	弁ボックス設置工(材工共) 夜間 =1.20 Φ350								
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形2号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形2号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	2						
仕切弁BOX 円形2号(レジコン)	H=150 (上下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形2号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置(宇治市仕様) 夜間	円形2号 350mm	個	1						C- 230号単価表
レジンコンクリート製ボックス記置 夜間	设 円形2号 調整リング 350×50mm	個	2						C- 231号単価表
レジンコンクリート製ボックス記 置 夜間	受 円形2号 下部壁 350×150mm	個	1						C- 232号単価表
レジンコンクリート製ボックス記置 夜間	受 円形2号 底版 350×40mm	個	1						C- 233号単価表
1									

C- 34号		′ル鋳鉄管(FCD)擶								1口当たり	単価表
名	呼で 	が径350、エンジン 規	カッター使用 格 格	単 位	数量	単	価	金	額		要
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
エンジ、ンカッター損料(既認	3管切断用)	IXIN		日							
諸雑費	N II /471/14/			式	1						
計					1						

C- 35号		込み据付(機械力) 夜間 径 1 5 0 、施工条件(指									10m当たり	単価表
名		規 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(ク 夜間	アレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当7	たり											

C- 36号		迷手接合 夜間 び径150、直管部								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	上 単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 37号		迷手接合 夜間 び径150、異形管部									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 38号		継手接合 夜間 び径150、G-L i :	n k を用いた異ヲ	形管の接合						1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
雪月	 										

C- 39号	フラン	ジ継手(JWWA 7	. 5 K) 夜間								1口当たり	単価詞
		び径150、ボルト数		含む								
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
Ħ H	+											

C- 40号		切弁設置(機械力、縦型)	夜間								1基当たり	単価表
名	称	程 1 5 0 mm 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(夜間	クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 1号運転費
min	-											

C- 41号		断のみ(全継手) 夜間								1口当たり	単価表
名		「経150、エンジン」 規	カッター使用 格 格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
エンシ゛ンカッター損料(鋳	鉄管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
□	+										

C- 42号		テープ、工(材工学	共) 夜間									100m当たり	単価表
	φ 15	0											
名	称	規		格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	1m当たり		m		163. 72						
管明示テープエ(天気	端明示無)夜間	φ 1 5 0 × 5	m		m		100						C- 234号単価表
計													
1 m当7	≥ Ŋ												

C- 43号	20.22											100m当たり	単価表
		チレンスリーブ び径150、粘着		<u>\$</u>									
名	称	規	9 / / V//////	· 格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間			人								
普通作業員		夜間			人								
ポ゜リエチレンスリーフ゛		φ 150mm			m	1	132						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり		m		83. 6						
諸雑費					式		1						
計	-												
1 m ≝	áたり												

									1箇所当たり	単価表
	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
刊形 1 号 	H=150 (鉄蓋)	個		1						
]形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個		3						
]形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個		1						
]形1号(レジコン)	H=300(下部壁)	個		1						
]形1号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個		1						
治市仕様) 夜間	円形 1 号 250mm	個		1						C- 215号単価表
リート製ボックス設	円形 1 号 調整リング 250×50mm	個		3						C- 216号単価表
リート製ボックス設	円形 1 号 上部壁 250×150mm	個		1						C- 217号単価表
リート製ボックス設	円形 1 号 下部壁 250×300mm	個		1						C- 218号単価表
リート製ボックス設				1						C- 219号単価表
計	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11		_						
ì	H = 称 形1号 形1号(FRP) 形1号(レジュン) 形1号(レジュン) が1号(レジュン) か1号(レジュン) か2時には、 を問 リート製ボックス設 リート製ボックス設 リート製ボックス設	形1号 H=150 (鉄蓋) 形1号(FRP) H=50 (調整枠) 形1号(レジコン) H=150 (上部壁) 形1号(レジコン) H=300 (下部壁) 形1号(レジコン) H=40 (底板、下部壁接続用) 治市仕様) 夜間 円形1号 250mm リート製ボックス設 円形1号 調整リング 250×50mm リート製ボックス設 円形1号 上部壁 250×150mm リート製ボックス設 円形1号 下部壁 250×300mm リート製ボックス設 円形1号 底版 250×40mm		## H=1.00 Φ150	所 規 格 単 位 数 量 形1号	# H = 1.00 Φ 150	田=1.00 Φ150	お 規 格 単 位 数 量 単 価 金 形1号	FI = 1.00 Φ150	仕切弁ボックス設置工(材工共) 夜間

C- 45号	5 2 3 3 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							1箇所当たり	単価表
	ックス設置工(材工共) 夜間 :1.20 Φ150								
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	3						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=200 (中部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置(宇治市仕様) 夜間	円形 1 号 250mm	個	1						C- 215号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 調整リング 250×50mm	個	3						C- 216号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 217号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 中部壁 250×200mm	個	1						C- 235号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 218号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置 夜間	円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 219号単価表
計									

C- 46号		′ル鋳鉄管(FCD)棺								1口当たり	単価表
		び径150、エンジン									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
エンシ゛ンカッター損料(鋳金	跌管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
計											

C- 47号		(GX形異形管)継手取び径150	文外し 夜間								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	<u>:</u>	1						
	計											

C- 48号		- √ジ継手(JWWA 7 Fび径150、ボルト数									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 49号		化ビニル管 据付工 夜 び径100	更間							10m当たり	単価表
名		規	格	単 位	数	上 単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
計											
1 m当	たり										

C- 50号		上ビニル管 TS継手 ブ径100	工夜間								2口当たり	単価表
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
計	 											
1口当	áたり											

C- 51号		 ヒビニル管 TS継手 び径75	工 夜間								2口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
計												
1 口当7	きり											

C- 52号		カル継手(普通継手) び径100、施工条件								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 53号		国化ビニル管切断 夜間 呼び径100								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 54号		デープ。工(材工	共) 夜間									100m当たり	単価表
	φ 10												
名	称	規		格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	1m当たり		m		141.71						
管明示テープエ(天端	明示無)夜間	φ 1 0 0 × 4	m		m		100						C- 236号単価表
計													
1 m当たり)												

C- 55号			支 間								10m当たり	単価表
名	称	規規	格	単 位	数量	ł	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
計												
1 m当	たり											

C- 56号		上ビニル管 TS継手 ブ径50	工 夜間								2口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
#in	†											
1 口当	áたり											

C- 57号		化ビニル管切断 夜間 び径75								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
100	†										

C- 58号		テープ工(材工タ	共) 夜間									100m当たり	単価表
名	φ75 称	規		格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	1m当たり		m		132. 87						
管明示テープエ(天	天端明示無)夜間	φ 7 5 × 4 m			m		100						C- 237号単価表
計	t												
1 m当	áたり												

C- 59号		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	支間							10m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
計	•										
1 m≌	iたり										

C- 60号		デねじ込み接合 夜間 が径50									2口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
≅	+											
1 口当	当たり											

C- 61号		ビニル管切断 夜間									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
<u></u>												

C- 62号		テープ、工(材工学	共) 夜間									100m当たり	単価表
名	φ 50 称	以下 規		格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり		m		121. 21						
管明示テープエ(天道	端明示無) 夜間	φ 5 0 × 4 m			m		100						C- 238号単価表
計													
1 m当た	<u>.</u> 9												

₹% 11. [kn -		ın							10m3当たり	単価表
			m							
称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
夜間	4 t 積、タイヤ損耗費((良好)	日							F- 10号運転費
夜間	(株)玉井道路 3022		m3	10						D- 10号単価表
	4t車 称 夜間 夜間	4t車(良好)、山積0.28m3積込、 称 規 夜間 4t積、タイヤ損耗費(夜間 (株)玉井道路 3022	称 規 格 夜間 4 t 積、タイヤ損耗費(良好) 夜間 (株) 玉井道路 3022	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株) 玉井道路 3022 m3	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株) 玉井道路 3022 m3 10	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 単 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株)玉井道路 3022 m3 10	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 単 価 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株) 玉井道路 3022 m3 10	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株)玉井道路 3022 m3 10	4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 夜間 4 t 積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株) 玉井道路 3022 m3 10	発生土処理(As塊,DIDあり) 夜間 4t車(良好)、山積0.28m3積込、距離=6.2km 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 夜間 4t積、タイヤ損耗費(良好) 日 夜間 (株)玉井道路 3022 m3 10

C- 64号		キング ブ ロックエ 夜間									100㎡当たり	単価表
	撤	(去(再使用目的)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
インターロッキンク゛フ゛ロック工		再使用目的の撤去		m²		100						
計												
1 m²当	たり											

C- 65号	& + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	1 - 3 - 3 - 1 - 1	- 88								100m3当たり		単価表
		!戻・バックホウ)夜 (平積0. 2)、砂	【間										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要	
土木一般世話役	夜間			人									
普通作業員	夜間			人									
バックホウ運転費 夜間	クロー 2 m3)	-ラ型 山積0.28r	n3(平積 O.	時間								F- 55	是運転費
普通作業員	夜間			人									
タンパ運転費 夜間	6 0 ~	- 8 0 kg		日								F- 6 5	号運転費
山砂(サンドクッション用)	真砂	クルイ通過百分率10%じ	下	m3	1	.05							
諸雑費				式		1							
計													
1 m3当たり													

C- 66号	** H	ı	→ BB								100m3当たり	単価表
		!戻・バックホウ)夜 (平積0.2)、砕石	文間									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役	夜間			人								
普通作業員	夜間			人								
バックホウ運転費 夜間	クロー 2 m3)	-ラ型 山積0.28	m3(平積0.	時間								F- 5号運転費
普通作業員	夜間			人								
タンパ運転費 夜間	60~	8 0 kg		日								F- 6号運転費
再生クラッシャーラン	RC-30			m3	1	26						
<u>諸雑費</u>				式		1						
計												
1 m3当たり												

C- 67号	マッつ	アルト舗装工(歩道) 夜	: EE							100㎡当たり	単価表
		アルト舗装工(少垣) 校 層当り、t ≦50mm(t=30									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
再生密粒度アスコン(夜	过間)	(13)		t	7. 20						
振動ローラ運転費	夜間	ハンドガイド式 質	量0.5~0.	6 t 日						1	F- 7号運転費
振動コンパクタ運	転費 夜間	質量40~60kg		日							F- 8号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										

C- 68号	上層路	盤工 夜間									100㎡当たり	単価表
		三二 以同 [工幅1.8m未満、施工厚=	16cm、施工層数	女=2								
名	称	規	格	単 位	数 量	Ł	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
再生粒度調整砕石		RM-30		m3	20.	32						
タンパ運転費 夜間	<u> </u>	6 0 ~ 8 0 kg		日							F	·- 9号運転費
諸雑費				式	1							
計	•											
1 m²≌	iたり											

C- 69号		迷手接合 夜間 び径100、直管部									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 70号		継手接合 夜間 び径100、異形管部	;								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 71号											1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 72号		イン アン継手(JWWA 7 アび径100、ボルト数									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 73号	20.22											100m当たり	単価表
		チレンスリーブ び径100、粘着		<u>\$</u>									
名	称	規	9 / / V V V V V V V V V V V V V V V V V	· 格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間			人								
普通作業員		夜間			人								
ホ゜リエチレンスリーフ゛		φ 100mm			m	13	37. 5						
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり		m	(61.2						
諸雑費					式		1						
計													
1 m当	たり												

C- 74号		切弁設置(機械力、縦型) 径100mm以下	夜間								1基当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(タ 夜間	クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 1号運転費
計												

C- 75号 仕切弁	ニボックス設置工(材工共) 夜間							1箇所当たり	単価表
I	$H = 1.20 \Phi 100$								
名称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形 1 号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	4						
仕切弁BOX 円形1号(レン゙コン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=200 (中部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置(宇治市仕様) 夜間	円形 1 号 250mm	個	1						C- 215号単価表
レジンコンクリート製ボックス 置 夜間	設 円形1号 調整リング 250×50mm	個	4						C- 216号単価表
レジンコンクリート製ボックス 置 夜間	設 円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 217号単価表
レジンコンクリート製ボックス 置 夜間	設 円形1号 中部壁 250×200mm	個	1						C- 235号単価表
レジンコンクリート製ボックス 置 夜間	設 円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 218号単価表
レジンコンクリート製ボックス 置 夜間	設 円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 219号単価表
計									

C- 76号	鋳 鉄管吊ì	 込み据付(機械力)									10m当たり	単価表
		径300、施工条件(指	数計 0)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
	(カレーン妆置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
	(ノレーン衣担門)											
諸雑費	ı			式		1						
11 11												
1 m \(\frac{1}{2}\)	当たり											

C- 77号	GX形継	手接合 「径 3 0 0 、直管部								1口当たり	単価表
名		規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	≅ †										

C- 78号	G X 形総 呼で	送手接合 ド径300、異形管部									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 79号	G X 形組 匹7	送手接合 『径300、G-L i 1	」 k を田いた 卑 ł	形管の接合							1口当たり	単価表
名	称	規	格格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 80号	鋳鉄製仕	切弁設置(機械力、縦型)									1基当たり	単価表
	呼び	径300mm					T					
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						
						-						
3	<u> </u>											

C- 81号		断のみ(全継手)									1口当たり	単価表
	呼び	径300、エンジン	カッター使用									
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(鋳銀	跌管切断用)			日								
諸雑費				式	1							
計												

C- 82号	左日末	== 7° T (++ T ++)								100m当たり	単価表
		示テープエ(材工共) 300									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m 1m当た	<u>.</u> ŋ	m	201. 17						
管明示テープエ(天	に端明示無)	φ 3 0 0 × 6 m		m	100						C- 240号単価表
計											
1 m当	たり										

C- 83号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径300、粘着						<u> </u>			
名	称	規	₹	各 単 位	数量	単	————	金	額	摘	要
配管工				人							
Hi Fi											
普通作業員				人							
ホ゜リエチレンスリーフ゛		φ 300mm		m	128. 3						
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり	m	147. 9						
諸雑費				式	1						
птер					1						
計	<u> </u>										
1 m当	áたり										

C- 84号											100m当たり	単価表
		シートエ (材工共) m×50m (ダブル)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シート		150mm×50m折りたた	み(ダブル)	m	10	0						
管明示シート工				m	10	0						C- 241号単価表
計												
1 m当たり												

									1箇所当たり	単価表
		出	*/r	县			<u> </u>	方百	協	要
	·	平 14.	数	里	- 平	1Щ	並	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<i>安</i> ————————————————————————————————————
円形1号	H=150 (鉄蓋)	個		1						
円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個		3						
円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個		1						
円形1号(レジコン)	H=300(下部壁)	個		1						
円形 1 号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個		1						
≃治市仕様)	円形 1 号 250mm	個		1						C- 242号単価表
リート製ボックス設				3						C- 243号単価表
リート製ボックス設				1						C- 244号単価表
リート製ボックス設				1						C- 245号単価表
リート製ボックス設				1						C- 246号単価表
計	PENIUS DOVIN TOMM									0 210万十四次
F F	H= 称 円形1号(FRP) 円形1号(レシ゛コン) 円形1号(レシ゛コン) 円形1号(レシ゛コン) 円形1号(レシ゛コン) 円形1号(レシ゛コン) 円形1号(レシ゛コン) 円下1号(レシ゛コン) リート製ボックス設 リート製ボックス設	四形 1 号 H=150 (鉄蓋) 四形 1 号 (FRP) H=50 (調整枠) 四形 1 号 (レジ コン) H=150 (上部壁) 四形 1 号 (レジ コン) H=300 (下部壁) 四形 1 号 (レジ コン) H=40 (底板、下部壁接続用) 円形 1 号 (レジ コン) 円形 1 号 250mm リート製ボックス設 円形 1 号 調整リング 250×150mm リート製ボックス設 円形 1 号 上部壁 250×150mm リート製ボックス設 円形 1 号 下部壁 250×300mm リート製ボックス設 円形 1 号 底版 250×40mm		田=1.20 Φ300 利	田=1.20 Φ300 和 規 格 単 位 数 量 田=150 (鉄蓋) 個 1 田形1号 (FRP) H=50 (調整枠) 個 3 田形1号(レジ コン) H=150 (上部壁) 個 1 田形1号(レジ コン) H=300 (下部壁) 個 1 田形1号(レジ コン) H=40 (底板、下部壁接続用) 個 1 田形1号(レジ コン) H=40 (底板、下部壁接続用) 個 1 田形1号(レジ コン) H=40 (底板、下部壁接続用) 個 1 田形1号 に対 フクス設 円形1号 調整リング 250×50mm 個 1 リート製ボックス設 円形1号 上部壁 250×150mm 個 1 リート製ボックス設 円形1号 下部壁 250×300mm 個 1 リート製ボックス設 円形1号 下部壁 250×300mm 個 1 ロート製ボックス設 円形1号 底版 250×40mm 個 1	田=1.20 Φ300	# H = 1.20 Φ300	# H = 1.20 Φ 300	H=1.20	世 日 中 1 20 中 300 新 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 日 形 1 号 (鉄藍) 個 1 日 形 1 号 (下部壁) 個 1 日 形 1 号 (レジュン) 日 - 50 (調整枠) 個 1 日 形 1 号 (レジュン) 日 - 40 (底板、下部壁接続用) 個 1 日 下 1 号 (底板、下部壁接続用) 個 1 日 下 1 号 2 50 mm 例 1 日 下 1 号 2 50 mm 例 1 日 下 1 号 2 50 mm 例 1 日 下 1 号 2 50 mm 例 1 日 1 月 1 号 上部壁 2 50×50 mm 例 1 日 1 月 1 号 上部壁 2 50×50 mm 例 1 ロ 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1

C- 86号	鋳 鉄管吊ì	 込み据付(機械力)									10m当たり	単価表
		径 2 5 0、施工条件(指	数計 0)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費(ク	レーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						
計						_						
1 m当た	Ŋ											

C- 87号		ジ継手接合び径250、直管部								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 88号	G X 形継 呼び	手接合 径 2 5 0 、異形管部									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 』	畫	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1_							
	#											

C- 89号		継手接合 び径250、G-Li:	n k を用いた異 J	形管の接合						1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数 量	. 単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	1										

C- 90号		切弁設置(機械力、縦型)									1基当たり	単価表
名		径 2 5 0 mm 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
11°-1 folio												
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費((クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
計	†											

C- 91号		新のみ(全継手)									1口当たり	単価表
		圣250、エンジンプ	カッター使用									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(鋳	鉄管切断用)			日								
諸雑費				式	1							
啪口	t											

C- 92号	年号表		÷)								100m当たり	単価表
		250										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり	m	202	2. 18						
管明示テープエ(天	三端明示無)	φ 2 5 0 × 5 ı	m	m	100	00						C- 248号単価表
計												
1 m当	たり											

C- 93号	+911 =	チレンスリーブ	加 萬丁							100m当たり	単価表
		び径250、粘着									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ま [°] リエチレンスリーフ゛		φ 250		m	132						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	126. 5						
計											
1 m当	たり										

C- 94号	um on twent										100m当たり	単価表
		シートエ (材工共) m×50m (ダブル)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シート		150mm×50m折りたた	み(ダブル)	m	1	00						
管明示シート工				m	1	00						C- 241号単価表
計												
1 m当たり												

C- 95号								1箇所当たり	単価表
	弁ボックス設置工(材工共) H=1.00 Φ250								
名称	規 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	3						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (上下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置(宇治市仕様)	円形1号 250mm	個	1						C- 242号単価表
レジンコンクリート製ボック <i>フ</i> 置	ス設 円形1号 調整リング 250×50mm	1 個	3						C- 243号単価表
レジンコンクリート製ボック <i>フ</i> 置	ス設 円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 245号単価表
レジンコンクリート製ボック <i>フ</i> 置	ス設 円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 246号単価表
計									

C- 96号								1箇所当たり	単価表
	ボックス設置工(材工共) =1.20 Φ250								
名 称	規 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	4						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置 (字治市仕様)	円形 1 号 250mm	個	1						C- 242号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 調整リング 250×50mm	個	4						C- 243号単価表
レジンコンクリート製ボックス設 置	円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 244号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 245号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 246号単価表
計									

C- 97号		継手(JWWA 7.									1口当たり	単価表
名		径 7 5 (8 0)、ボル 規	格格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 98号		継手(JWWA 7.									1口当たり	単価表
名		径 7 5 (8 0)、ボル 規	格格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
	11											

C- 99号		切弁設置(機械力、縦型)									1基当たり	単価表
名	称	径100mm以下 規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費((クレーン装置付)	4 t積 2.9 t吊		hr								F- 11号運転費
普里	†											

C- 100号											100m当たり	単価表
		チレンスリーブ										
		び径75、粘着ラ										
名	称	規		格単位	数数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
ポ゜リエチレンスリーフ゛		φ 75		m		137.5						
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり	m		51						
11 E	†											
1 m ≝	当たり											

C- 101号	•	ックス設置工(材工共)								1箇所当たり	単価表
		ツクへ設直工(初工共) 1.00 Φ75									
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX	円形1号	H=150 (鉄蓋)	個		1						
仕切弁BOX	円形 1 号(FRP)	H=50 (調整枠)	個		3						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個		1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=100 (中部壁)	個		1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個		1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個		1						
	(宇治市仕様)	円形 1 号 250mm	個		1						C- 242号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	円形1号 調整リング 250×50mm	個		3						C- 243号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	円形1号 上部壁 250×150mm	個		1						C- 244号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	円形1号 中部壁 250×100mm	個		1						C- 250号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	円形1号 下部壁 250×300mm	個		1						C- 245号単価表
レジンコン 置	ノクリート製ボックス設	円形1号 底版 250×40mm	個		1						C- 246号単価表
	計										

C- 102号	-T 55 1 + 11	>									10m当たり	単価表
		ビニル管 据付工 圣75										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
計												
1 m当	たり											

C- 103号		ごニル管 TS継手ご	Ľ.								2口当たり	単価表
名	呼び行 称	圣 7 5 規	格	単位	 数	量	単	 価	金	額	 摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1	L						
計												
1 口当2	たり											

C- 104号		ル継手(普通継手)	/IL / H5 ¥L = 1								1口当たり	単価表
名	称	程 7 5 以下、施工条 規	件(指数計 0) 格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
即日上				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 105号	運の指化	ビニル管切断									1口当たり	単価表
		至 7 5										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
計												

C- 106号												100m当たり	単価表
	年号表示 φ78	テープ工(材工ホ 、	()										
名	称	規		格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり		m		132. 87						
管明示テープエ(天端	明示無)	φ 7 5 × 4 m			m		100						C- 251号単価表
計													
1 m当た	Ŋ												

C- 107号		直接掘削・積込、舗装	長厚10cm以下 夜「	間							100㎡当たり	単価表
名	 称	積0.28m3(平積0.2) 規		単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
バックホウ運転費	費 夜間	クローラ型 山積 2 m3)	0.28m3(平積	0. 時間							I	S- 3号運転費
諸雑費				式		1						
i i	}											
1 m² 🖹	当たり											

C- 108号										100㎡当たり	単価表
		盤工 夜間 [工幅1.8m未満、施工厚=	:19cm 協工區:	松 ケ=1							
名	称	規 規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
自地作术具		汉间									
再生粒度調整砕石		RM-30		m3	15. 24						
タンパ運転費 夜間]	6 0 ~ 8 0 kg		日						F	·- 9号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										

C- 109号	舗装版	直接掘削·積込、舗装	厚10㎝以下								100㎡当たり	単価表
	Щ	積0.28m3(平積0.2)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転費	•	クローラ型 山積(2 m3)	O.28m3(平積(0. 時間								F- 13号運転費
諸雑費				式		1						
======================================	†											
1 m² ≌	当たり											

										100m3当たり	単価表
 称		 格	単位	数	量	———— 単	———— 価	金	額	 摘	要
			人								
			人								
	クローラ型 山積(2 m3)).28m3(平積(O. 時間								F- 14号運転費
			式		1						
- N											
- /											
	山利	クローラ型 山積 (2 m3)	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 クローラ型 山積0.28m3(平積(2m3))	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単 位 人 クローラ型 山積0.28m3(平積0.28m3) 時間	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単 位 数 人 人 クローラ型 山積 0.28m3(平積 0.28m3) 時間	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単 位 数 量 人 クローラ型 山積0.28m3(平積0.28m3) 時間 式 1	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単 位 数 量 単 人 クローラ型 山積0.28m3(平積0.28m3) 時間 式 1	山積0. 28m3 (平積0. 20) 称 規 格 単 位 数 量 単 価 人 クローラ型 山積0.28m3 (平積0. 28m3 (平積0. 2m3) 時間 式 1	山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 人 クローラ型 山積0.28m3(平積0.28m3(平積0.2m3) 時間 式 1	山積0.28m3 (平積0.20) 株 単 位 数 量 単 価 金 額	バックホウ掘削積込 山積0.28m3(平積0.20) 称 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 摘 人 人 人 フローラ型 山積0.28m3(平積0.28m3) 時間 式 1

C- 111号	<i>አ</i> ሉ: በ// LIII		.)								100m3当たり	単価表
		戻(機械達戻・バックホワ 積0.28m3(平積0.2)、砂										
名	称	規	格	単 位	数 』	<u> </u>	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転費		クローラ型 山積 O. 2 m3)	2 8 m3(平積)	0. 時間								F- 15号運転費
普通作業員				人								
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日								F- 16号運転費
山砂(サンドクッション用)		真砂フルイ通過百分率	10%以下	m3	105							
諸雑費				式	1							
計												
1 m3当7	たり											

C- 112号	一	戻(機械埋戻・バックホウ))								100m3当たり	単価表
		積0.28m3(平積0.2)、砕石										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転費		クローラ型 山積 0.2 2 m3)	28m3(平積	0. 時間								F- 15号運転費
普通作業員				人								
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日								F- 16号運転費
再生クラッシャーラン		RC-30		m3	12	26						
諸雑費				式		1						
計												
1 m3当	たり											

C- 113号) AND - (LOVE - 100 - 1									100㎡当たり	単価表
		ルト舗装工(車道及び路 当り、t ≦50mm(t=30mm)										
名	称	規	格	単 位	数 量	Ţ	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
再生密粒度アスコン		(13)		t	7.	544						
振動ローラ運転費		ハンドガイド式 質量(0.5~0.6	B t 目								F- 17号運転費
振動コンパクタ運転費		質量40~60kg		日								F- 18号運転費
諸雑費				式	1							
計												
1 ㎡当たり												

C- 114号										100㎡当たり	単価表
	下層路	盤工 工幅1.8m未満、施工厚=	·90am 塩丁屋	∜/ r — 1							
名		規	格	単 位	数 量	単	 価	金	額	 摘	要
71	7/1·	///[TH	+ 117	-	-1-3	Іш	11/2	TR	11 _m 1	У.
普通作業員				人							
再生クラッシャーラン		RC-30		m3	25. 4						
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日							F- 19号運転費
諸雑費				式	1						
計	 										
1 m²≌	áたり										

C- 115号		16II								100㎡当たり	単価表
	上層路 施	盤工 工幅1.8m未満、施工厚=	:12cm、施工層	数=1							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人							
再生粒度調整砕石		RM-30		m3	15. 24						
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日							F- 19号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										
T III J	10)										

C- 116号											10m3当たり	単価表
		処理(土砂、DIDあり) 車(良好)、山積0.28m3	待 认 跖離=8 51∞									
名	称	規	賴 ○ 、	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運輸	云費	4 t 積、タイヤ損	耗費(良好)	日日								F- 20号運転費
残土処分料金		南部地域(京都(花)	背峠以北を除く),		10							
計												
1 m3当	たり											

C- 117号										10m3当たり	単価表
		理(As塊、DIDあり) I(良好)、山積0.28m3積込、	2万 g年 - 6 - 9 la	zm							
名		規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運転費	\$	4 t 積、タイヤ損耗費(良好)	日							F- 20号運転費
アスファルト塊 (掘削)		(株)玉井道路 3022		m3	10						D- 11号単価表
計											
1 m3当た	ŋ										

C- 118号		G X 形異形管)継手取 で径 3 0 0	対外し							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 119号		継手(JWWA 7. 経250、ボルト数									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 120号	₩ J. 4Λ (<i>r</i> π	ᄼᄼᄼᄼ	T 14.)								1箇所当たり	単価表
		E気弁付φ75)設置工(材) り:d 1,200	上共)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
空気弁付消火栓		φ 75		基		1						
補修弁(ボール式) F	CD製	φ75×150(内外面粉体)	塗装)	基	:	1						
ダクタイル管 フランジ短	管	φ75×400 7.5kGF(内面	i粉体塗装)	個	:	1						
フランジ継手材 7.5k ッキン)(組み価格	GF(全面フランジパ	φ75(SUS M16×75)		組	;	3						
消火栓設置(機械加	拖工)	地下式、双口		笛所		1						C- 252号単価表
_フランジ継手(<u>J</u>	WWA 7.5K)	呼び径75(80)、ボル	√ト数4本	П	:	2						C- 97号単価表
計	t											

C- 121号									1箇所当たり	単価表
		ボックス設置工 (材工共)								
	H=8	00以上								
名	称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
消火栓BOX(双口。	b 600)	H=100 (鉄蓋)	個	1						
消火栓·空気弁BC	Χ(双口φ600)レジ									
<u>></u>		H=50 (調整枠)	個	3						
	Χ(双口φ600)レジ	」 H=200 (上部壁)	個	1						
y		H=200 (上部壁)	10	1						
消火栓·空気弁BCソ	Χ(双口φ600)レジ	」 H=200 (下部壁)	個	1						
			<u>IH</u>	1						
消火栓・空気弁BC	Χ(双口φ600)レジ	」 H=40 (底板)	個	1						
•		II IV (PENIX)	II—	1						
鉄蓋設置(宇治市		円形4号 600mm	個	1						C- 253号単価表
レジンコンクリー	- ト製ボックス設									
置		円形4号 調整リング 600×5	Omm 個	3						C- 254号単価表
	ート製ボックス設									
置		円形4号 上部壁 600×200mm	個	1						C- 255号単価表
	ート製ボックス設									
置		円形4号 下部壁 600×200mm	個	1						C- 256号単価表
	ート製ボックス設		/100							
置		円形4号 底版 600×40mm	個	1						C- 257号単価表
:	計									
	<u>· · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>									

C- 122号	ダカタイ)	レ鋳鉄管(FCD)撤	土 管切断							1口当たり	単価表
		子 3 5 0 、エンジン									
名	称	規	格	単 位	数 量	: 単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
エンシ゛ンカッター損料(既	設管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
1111	t										

C- 123号	At All 66 F										10m当たり	単価表
		込み据付(機械力) 径200、施工条件(指	数計 ()									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費((クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			式		1						V 100 (F12)
## AT AT A T A T A T A T A T A T A T A T	+					1						
1 m ≌												

C- 124号	G X 形継										1口当たり	単価表
名	称 称	径200、直管部 規	格	単 位	数量	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 125号	G X 形継										1口当たり	単価表
名	称	径200、異形管部 規	格	単 位	数 量	畫	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 126号											1口当たり	単価表
	GX形継											
	呼び行	圣200、G-L i n	k を用いた異									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
=-w + \(\(\dagger \)						_						
諸雑費				式		1						
	計											

C- 127号	ーニ い 200		- 1Z \							1口当たり	単価を
		迷手(JWWA 7.; 圣200、ボルト数8									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
				24	1						
	=										

C- 128号	鋳鉄製仕	刃弁設置(機械力、縦型)									1基当たり	単価表
	呼び	径200㎜										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費	(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+											

C- 129号	往然短扣	断のみ(全継手)								1口当たり	単価表
		900の(王極子) 径200、エンジン:	カッター使用								
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
エンシ゛ンカッター損料(鋳金	跌管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
計											

C- 130号												100m当たり	単価表
		示テープエ(材工: 200	共)										
名	称	規		格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	1m当たり		m		182. 95						
管明示テープエ(天	端明示無)	φ 2 0 0 × 5	5 m		m		100						C- 258号単価表
計													
1 m当	たり												

C- 131号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径200、粘剤									
名	称	規	格格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリエチレンスリーブ		φ 200mm		m	132						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	104						
諸雑費				式	1						
計	 										
1 m ≝	当たり										

C- 132号	At All total III.	7 7 10 / 1. / 1. / 1. / 1. / 1. / 1. / 1. /									10m当たり	単価表
		込み据付(機械力) 径150、施工条件(指導	数計 0)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						
計	-											
1 m当	iたり											

C- 133号	GX形継							1口当たり	単価表
 名		径 1 5 0 、直管部 規	 単 位		上	 金	額	 摘	要
配管工			人						
普通作業員			人						
諸雑費			式	1					
	計								

C- 134号	GX形継手	连接合								1口当たり	単価
		E 1 5 0 、異形管部									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
=	計										
	PΙ										

C- 135号	(GX形継号											1口当たり	単価表
		呼び行	圣150、G-L i	n k を用い	た異形	管の接合			T					
名		尔	規	<u></u>	各	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工						人								
普通作業員						人								
諸雑費						式		1						
	計													

C- 136号		継手(JWWA 7. 経手(J WWA 7. 径150、ボルト数									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 137号	フランの沙		- W)								1口当たり	単価表
		迷手(JWWA 7.5 圣150、ボルト数6		一会す。								
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
並												
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
=	.1											
=	†											

C- 138号	铸鉄製仕場	刃弁設置(機械力、縦型)									1基当たり	単価表
		圣150mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費(ク	レーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
計												

C- 139号		断のみ(全継手)									1口当たり	単価表
		径 1 5 0 、エンジン	カッター使用									
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(鋳	持鉄管切断用)			日								
諸雑費				式	1	1						
======================================	+											

C- 140号	年号表	示テープエ(材工共)								100m当たり	単価表
		150									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m 1m	当たり	m	163.72						
 管明示テープエ(7	天端明示無)	φ 1 5 0 × 5 m		m	100						C- 259号単価表
計	ŀ										
1 m ≝	áたり										

C- 141号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径150、粘剤									
名	称	規	格格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリエチレンスリーフ`		φ 150mm		m	132						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	83.6						
諸雑費				式	1						
計	 										
1 m ≝	当たり										

C- 142号											1箇所当たり	単価表
		⁽¹ 口φ75)設置工(材工共)										
fr.		9 : d 1,000	1-67	ν /т	本(,		774	/π÷		#745	المتابعة المتابع المتابع المتابع المتاب	
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
タ゛クタイル管 フランシ゛気	五管	φ75×150 7.5kGF(内面粉·	体塗装)	個		1						
補修弁(ボール式)	FCD製	φ75×150(内外面粉体塗装	Ę)	基		1						
地下式単口消火档	全(従来型) FCD製	φ75(内面粉体塗装)		基		1						
フランジ継手材 7.5 ッキン)(組み価格	5k RF(全面フランジパ	φ75(SUS M16×75)		組		1						
フランジ継手材 7.5 ッキン)(組み価格	5k GF(全面フランジパ	φ75(SUS M16×75)		組		2						
消火栓設置(機械	龙施工)	地下式、単口		箇所		1						C- 260号単価表
 フランジ継手(] 	JWWA 7.5K)	呼び径75(80)、ボルト	数 4 本	П		2						C- 97号単価表
Ē	計											

C- 143 5									1箇所当たり	単価表
		ックス設置工(材工共)								
 名		1.00 Φ150 規 格	単位		単	———— 価	金	額	摘	要
4	421,	· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	平 14		+	- Тиц	並.	帜	1向	女
仕切弁BOX	円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX	円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	3						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置	(宇治市仕様)	円形1号 250mm	個	1						C- 242号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	 円形1号 調整リング 250×50mm	個	3						C- 243号単価表
レジンコン 置	/クリート製ボックス設	円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 244号単価表
レジンコン 置	ノクリート製ボックス設	円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 245号単価表
	/クリート製ボックス設	円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 246号単価表
	計			_						- - - V IMI FC
					1					

								1箇所当たり	単価表
	ックス設置工(材工共)								
H=80	00以上								
称	規格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
00)	H=100 (鉄蓋)	個	1						
			_						
- Η Ψ 000/ 1 2	H=50 (調整枠)	個	3						
単口φ500)レジニ	r H=200(上部壁)	個	1						
単口φ500)レジニ	」 H=200(下部壁)	個	1						
単口φ500)レジニ	n H=40 (底板)	個	1						
:様)	円形3号 500mm	個	1						C- 261号単価表
製ボックス設	円形3号 調整リング 500×50	Omm 個	3						C- 262号単価表
製ボックス設	円形3号 上部壁 500×200mm	個	1						C- 263号単価表
製ボックス設	円形3号 下部壁 500×200mm	個	1						C- 264号単価表
製ボックス設	円形3号 底版 500×40mm	個	1						C- 265号単価表
	H=80 称 000) 単口 φ 500) νシ゛= 単口 φ 500) νシ゛=	#=800以上 称 規 格 (4)	#=800以上	# H=800以上	# H=800以上	H=800以上 称 規 格 単 位 数 量 単 価 00) H=100 (鉄蓋) 個 1 単口 φ 500) レジ コ H=50 (調整枠) 個 3 単口 φ 500) レジ コ H=200 (上部壁) 個 1 単口 φ 500) レジ コ H=200 (下部壁) 個 1 単口 φ 500) レジ コ H=40 (底板) 個 1 型ボックス設 円形3号 500mm 個 1 製ボックス設 円形3号 上部壁 500×200mm 個 1 製ボックス設 円形3号 下部壁 500×200mm 個 1	H=800以上 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 100) H=100 (鉄蓋) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=50 (調整枠) 個 3 単口 φ 500) レジュ H=200 (上部壁) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=200 (下部壁) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=40 (底板) 個 1 2様) 円形3号 500mm 個 1 製ボックス設 円形3号 調整リング 500×50mm 個 3 製ボックス設 円形3号 上部壁 500×200mm 個 1 製ボックス設 円形3号 下部壁 500×200mm 個 1	H=800以上 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 100) H=100 (鉄蓋) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=50 (調整枠) 個 3 単口 φ 500) レジュ H=200 (上部壁) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=200 (下部壁) 個 1 単口 φ 500) レジュ H=40 (底板) 個 1 製ボックス設 円形 3 号 調整リング 500×50mm 個 3 製ボックス設 円形 3 号 上部壁 500×200mm 個 1 製ボックス設 円形 3 号 下部壁 500×200mm 個 1	H=800以上

C- 145号	Λ+ ΛΙΙ. <i>ΚΚ</i> - □ \	7 7 HD / I / MA LA L /)									10m当たり	単価表
		込み据付(機械力) 圣100、施工条件(指数	数計 0)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						
計	<u>-</u>											
1 m <u></u>	行たり											

C- 146号	GX形継									1口当たり	単価表
 名		径100、異形管部 規	 単 位	数 量	量	 単	 価	金	額	 摘	要
配管工			人								
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
	計										
	нı										

											100m当たり	単価表
		共)										
φ 100	規		格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり		m		141.71						
示無)	φ 1 0 0 × 4	m		m		100						C- 267号単価表
	φ 10	φ 100 称 規 50mm×20m	称 規 50mm×20m 1m当たり	φ 100 称 規 格 50mm×20m 1m当たり	φ 100 称 規 格 単 位 50mm×20m 1m当たり m	φ 100 称 規 格 単 位 数 50mm×20m 1m当たり m	φ 100 称 規 格 単 位 数 量 50mm×20m 1m当たり m 141.71	φ 100 称 規 格 単位数 量 単 50mm×20m 1m当たり m 141.71	φ 100 称 規 格 単位 数量 単価 50mm×20m 1m当たり m 141.71	φ 100 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 50mm×20m 1m当たり m 141.71	φ 100 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 50mm×20m 1m当たり m 141.71	年号表示テープ。工 (材工共)

C- 148号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径100、粘着									
名		規	格格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリエチレンスリーフ`		φ 100mm		m	137. 5						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	61.2						
諸雑費				式	1						
計	†										
1 m ≝	当たり										

C- 149号	AL AN POR I										10m当たり	単価表
		込み据付(機械力) 圣75以下、施工条件(打	指数計 0)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
	(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
- ノノノ 足間条		. 127										A V X THE
1 m ½												

C- 150号	GX形継									1口当たり	単価表
 名	呼び 	径 7 5 、異形管部 規		単位	数 量	単	 価	金	額	 摘	要
7	121,	八 九	1台	平 14	-	于	ТШ	<u> </u>	4只	7]问	女
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 151号		GX形継											1口当たり	単価表
 名		か 呼び行	圣 7 5 、G-L i 規	n k を用レ	トた異形質 格	野の接合 単 位	数	量	単	 価	金	額	 摘	要
配管工						人								
普通作業員						人								
諸雑費						式		1						
	計													

C- 152号	建	断のみ(全継手)								1口当たり	単価表
		野ののた(王極子) 怪75、エンジンカ	ッター使用								
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
エンシ゛ンカッター損料(鋳	鉄管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
#in	t										

C- 153号											100m当たり	単価表
		チレンスリーブ										
		び径75、粘着ラ										
名	称	規	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	格 単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
ホ゜リエチレンスリーフ゛		φ 75		m	137	7. 5						
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり	m	53	1						
計												
1 m当	たり											

C- 154号	ម៉ា ២ ៧	 ル鋳鉄管(F C D)	计 类切帐							1口当たり	単価表
		ル 弱 妖音(FCD)値 径75、エンジンカ									
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
エンシ゛ンカッター損料(既	設管切断用)			日							
諸雑費				式	1						
計	†										

C- 155号	A L. Aut. Bata >										10m当たり	単価表
		込み据付(機械力) 径 3 5 0 、施工条件(指	数計 ()									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費 ((クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費	,			式		1						V 754 17-25
## AT AT A T A T A T A T A T A T A T A T	+					1						
1 m ≌												

C- 156号		ル継手(離脱防止継 径350、施工条件									1口当たり	単価表
名		規	格	単 位	数 量	₹	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 157号	年号表:	示テープエ(材工ラ	#)								100m当たり	単価表
		350	<i>^</i> ,									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	2	217. 51						
管明示テープエ(ヲ	天端明示無)	φ 3 5 0 × 6	<u>m</u>	m	1	100						C- 268号単価表
計	ŀ											
1 m ≝	áたり											

C- 158号	10.11		<u></u>							100m当たり	単価表
		チレンスリーブ び径350、粘着									
名	称	規	· 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリェチレンスリーブ		φ 350		m	128. 3						
表示テープ		$50\text{mm} \times 20\text{m}$	1m当たり	m	168. 3						
諸雑費				式	1						
計	 										
1 m 当	áたり										

C- 159号	-										 1箇所当たり	単価表
		ボックス設置工(材工共)										
	H=	1. 20 Φ 350										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX	円形2号	H=150 (鉄蓋)		個		1						
仕切弁BOX	円形 2 号(FRP)	H=50 (調整枠)		個		2						
// III-A POV		W 450 (T-400+)		/		_						
住切开BOX	円形2号(レジコン)	H=150 (上下部壁)		個		1						
什切允ROY	円形 2 号(レジコン)	 H=40(底板、下部壁接続月	⊞)	個		1						
17. 20 1 DOV	11/10/2 17 (1/2 17)	II-40 (起放、) 即至1安机/	13 /	<u>je</u>		1						
 鉄蓋設置(宇治市仕様)	 円形2号 350mm		個		1						C- 269号単価表
	クリート製ボックス設											¥ 1 1/ ¥ 1
置	クリート級がソケハ政	円形2号 調整リング 35	50×50 mm	個		2						C- 270号単価表
レジンコン	クリート製ボックス設											
置		円形2号 下部壁 350×1	150mm	個		1						C- 271号単価表
	クリート製ボックス設											
置		円形2号 底版 350×40m	<u>nm</u>	個		1						C- 272号単価表
	計											
	рI											

C- 160号	ダカタイ	 ル鋳鉄管(FCD)撤	5 本 答 切 账								1口当たり	単価表
		径350、エンジン										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(即	死設管切断用)			日								
諸雑費				式		1						
Ē	計											

C- 161号		ル継手(離脱防止継 径300、施工条件								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	#										

C- 162号											1箇所当たり	単価表
		ボックス設置工(材Ξ 1. 20 Φ300	匚共)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 「	円形1号	H=150 (鉄蓋)		個		1						
仕切弁BOX 「	円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)		個		3						
仕切弁BOX 「	円形1号(レジコン)	H=300(上下部壁)		個		1						
仕切弁BOX 「	円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁	接続用)	個		1						
鉄蓋設置(宇	·治市仕様)	円形1号 250mm		個		1						C- 242号単価表
レジンコンク 置	リート製ボックス設	円形1号 調整リン	グ 250×50mm	個		3						C- 243号単価表
レジンコンク 置	リート製ボックス設	円形1号 下部壁 2	250×300mm	個		1						C- 245号単価表
レジンコンク 置	リート製ボックス設	円形1号 底版 250)×40mm	個		1						C- 246号単価表
	計											

C- 163号	ダクタイ)	 ル鋳鉄管(FCD)撤	5去答切断								1口当たり	単価表
		径300、エンジン										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(思	死設管切断用)			日								
諸雑費				式		1						
Ē	計											

C- 164号											1箇所当たり	単価表
		絡工(材工共)										
		φ 300×取出 φ 250										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
不断水割T字管 F5	型(鋳鉄用)FCD製	φ 300×φ 250(粉体塗	装)	基		1						
不断水分岐管設置	工(昼間)	φ 300×250		箇所		1						
計	†											

C- 165号											1箇所当たり	単価表
		ドックス設置工	(材工共)									
名	称	1.20 Φ250 規	 格	単位	 数	 量	 単	 価	金	額	 摘	要
4	471		<u>伶</u>	平 14	- 数		- 平	1)Щ	並	00	1問	发
仕切弁BOX 円形1号		H=150 (鉄蓋)		個		1						
仕切弁BOX 円形1号(F	FRP)	H=50 (調整枠)		個		4						
仕切弁BOX 円形1号(ル	/ジコン)	H=300(上下部昼	彦)	個		1						
仕切弁BOX 円形1号(レ	/ジコン)	H=40(底板、下	部壁接続用)	個		1						
鉄蓋設置 (宇治市仕様)		円形1号 250m	m	個		1						C- 242号単価表
レジンコンクリート製 ² 置	ボックス設	円形1号 調整	リング 250×50mm	個		4						C- 243号単価表
レジンコンクリート製z 置		円形1号 下部	壁 250×300mm	個		1						C- 245号単価表
レジンコンクリート製z 置	ボックス設	円形1号 底版	250×40 mm	個		1						C- 246号単価表
計												

C- 166号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径200、粘着			I						
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリエチレンスリーブ		φ 200		m	132						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	104						
諸雑費				式	1						
Ti p	†										
1 m ≌	当たり										

C- 167号								1箇所当たり	単価表
	『ックス設置工(材工共) =1.00 Φ200								
名 称	規 格	単 位	数量	単	———	金	額	 摘	要
仕切弁BOX 円形1号	H=150 (鉄蓋)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(FRP)	H=50 (調整枠)	個	2						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個	1						
仕切弁BOX 円形1号(レジコン)	H=40 (底板、下部壁接続用)	個	1						
鉄蓋設置 (字治市仕様)	円形1号 250mm	個	1						C- 242号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 調整リング 250×50mm	個	2						C- 243号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 上部壁 250×150mm	個	1						C- 244号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 下部壁 250×300mm	個	1						C- 245号単価表
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号 底版 250×40mm	個	1						C- 246号単価表
計									

C- 168号											1箇所当たり	単価表
		絡工(材工共) φ250×取出φ2	0 0									
名	称	規	· 格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
配管工				人								
普通作業員				人								
不断水穿孔機損料		200㎜以下		日								
諸雑費				式		1						
不断水割T字管 F型	型(鋳鉄用)FCD製	φ 250× φ 200 (粉体)	金装)	基		1						
計												

C- 169号		プランジ継手取外し									1口当たり	単価表
		ド径200 (JWWA 7.										
名	称	規	格格	単位	数 』	1	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 170号		ル継手(離脱防止継= 径150、施工条件								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 171号		ル継手(離脱防止継 が経75以下、施工条									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 172号	硬質塩化 l										10m当たり	単価表
		圣150										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
並												
普通作業員				人								
諸雑費				式	1	1						
1												
1 m当7	きり											

C- 173号		ビニル管 TS継手	I.							2口当たり	単価表
名		径 1 5 0 規	格	単位	数 量	· 単	価	金	額	摘	要
T7 6/r											
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
計	ŀ										
1 □ ≌	áたり										

C- 174号		ビニル管 TS継手 径100	I.								2口当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
計	ŀ											
1 口当	áたり											

C- 175号		ル継手(普通継手)								1口当たり	単価表
名	呼び 	径 1 5 0 、施工条件 規	(指数計 0) 格	単位	数 量	単	 価	金	額	 摘	要
74		/// .	ТН	7 12	<u></u>	7	іш	312.	112	111-0	
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										
	н										

C- 176号		ビニル管切断 径150									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	'			八	1	-						
į	T											

硬質塩化ビ	ニル管 据付工									10m当たり	単価表
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
			人								
			人								
ŋ											
	呼び径		呼び径100 称 規 格	呼び径100 称 規 格 単 位 人 人	呼び径100 称 規 格 単 位 数 人 人	呼び径100 称 規 格 単 位 数 量 人 人	呼び径100 称 規 格 単位 数 量 単 人 人	呼び径100 称 規 格 単位 数 量 単 価 人 人	呼び径100 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 人 人	呼び径100 称 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 人 人 人 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	 硬質塩化ビニル管 据付工 呼び径100 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 人

C- 178号		ビニル管切断 径100									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式]	1						
	計											

C- 179号		· · / 12/17									10m当たり	単価表
		ごニル管 据付工 圣50										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
計												
1 m当	たり											

C- 180号		ビニル管 TS継手ご	Ľ								2口当たり	単価表
 名	 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	程 5 0 規		単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
計												
1口当た	0											

C- 181号		ビニル管切断 径 5 0								1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	: 単	 ш	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 182号	<i>F</i> □ +:	(++ 1L)								100m当たり	単価表
		示テープ工(材工共) 50以下									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
表示テープ		50mm×20m	m当たり	m	121. 21						
管明示テープ工	(天端明示無)	φ 5 0 × 4 m		m	100						C- 273号単価表
	計										
1 m	い当たり										

C- 183号	硬質塩化 b 呼び行	ビニル管 撤去管切断 850	ŕ							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	半	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
計	-										

C- 184号		юп. —-								100㎡当たり	単価表
	上層路施	盤工 工幅1.8m未満、施工厚=	·27cm、施工層	数=2							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人							
再生粒度調整砕石		RM-30		m3	34. 29						
タンパ運転費		$6~0\sim 8~0~\mathrm{kg}$		日日							F- 19号運転費
諸雑費				式	1						
計											
1 ㎡当	たり										

C- 185号	亜低垢ルン	ニル管 据付工									10m当たり	単価表
	呼び径 呼び径											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
計												
1 m当た	<u>-</u> り											

C- 186号	T面 65 45 U. 1.	メール体 担仕工									10m当たり	単価表
	便質塩化 で 呼び行	ごニル管 据付工 圣40										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
計												
1 m当	たり											

C- 187号	T 151 /\	-									1箇所当たり	単価表
		水栓建込み 管20mm×鋳鉄管250m	nm									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
111 11 11												
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 188号	4 to a //	- k + 人 Z									1箇所当たり	単価表
		水栓建込み 管40mm×鋳鉄管250m	nm									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 189号											1箇所当たり	単価表
		取付け工 呼び径20mm										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 190号	- 75/b										1箇所当たり	単価表
	コア取付に呼び	Ţ⊥ 径40mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式		1						
計												

il lea /\=	J. J. A. 7-4-1-1 7.									1箇所当たり	単価表
		n									
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
			人								
			式	1	l						
	給水 ² 称	称 規	給水管20mm×鋳鉄管200mm 称 規 格	給水管20mm×鋳鉄管200mm 称 規 格 単 位 人 人 式	給水管20mm×鋳鉄管200mm 称 規 格 単 位 数 人 人 式 」	給水管20mm×鋳鉄管200mm 称 規 格 単 位 数 量 人 人 式 1	給水管20mm×鋳鉄管200mm	給水管20mm×鋳鉄管200mm	給水管20mm×鋳鉄管200mm	給水管20mm×鋳鉄管200mm	サドル分水栓建込み 給水管20mm×鋳鉄管200mm 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 人 人

C- 192号	结 维管扣紧	新のみ(全継手)									1口当たり	単価表
		アン・パ(王祉コ) 怪100、エンジン	カッター使用									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(鉄	寿鉄管切断用)			日								
諸雑費				式	1							
1	計											

C- 193号										100m当たり	単価表
		チレンスリーブ									
		び径100、粘着									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
ポリエチレンスリーブ		φ 100mm		m	137. 5						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m	61.2						
諸雑費				式	1						
計	Ļ										
1 m ≝	áたり										

C- 194号	L.									 1箇所当たり	単価表
	仕切弁ボ	ックス設置工 (材工共)									
	H=	1.00 Φ100									
名	称	規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX	円形1号	H=150 (鉄蓋)	個		1						
仕切弁BOX	円形 1 号(FRP)	H=50 (調整枠)	個		4						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=150 (上部壁)	個		1						
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=300 (下部壁)	個		1						
11 127 6 2 2 2											
仕切弁BOX	円形1号(レジコン)	H=40(底板、下部壁接続用)	個		1						
鉄蓋設置((宇治市仕様)	円形 1 号 250mm	個		1						C- 242号単価表
レジンコン 置	クリート製ボックス設	円形1号 調整リング 250×50m	m 個		4						C- 243号単価表
レジンコン 置	クリート製ボックス設	円形1号 上部壁 250×150mm	個		1						C- 244号単価表
	クリート製ボックス設	17/// 1 · J · Lip L 100 · · · 100 mm	IH								0 2117 中画公
置	クリード表がツクへ設	円形1号 下部壁 250×300mm	個		1						C- 245号単価表
レジンコン 置	クリート製ボックス設	円形 1 号 底版 250×40mm	個		1						C- 246号単価表
			11								
	計										

C- 195号											100m当たり	単価表
		チレンスリーブ										
		び径75、粘着ラ										
名	称	規		格単位	数数	量	単	————	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
ポリエチレンスリーブ		φ 75mm		m		137. 5						
表示テープ		50mm×20m	1m当たり	m		51						
計	<u> </u>											
1 m当	有たり											

C- 196号											1箇所当たり	単価表
		クス設置工(材工‡ 80 Φ75	ŧ)									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁BOX 円形1号	Ц-	=150(鉄蓋)		個		1						
T 31) DOV 11/0 1 4	11-	-100 (吹盆)				1						
仕切弁BOX 円形1号(FR	P) H=	=50 (調整枠)		個		4						
仕切弁BOX 円形1号(レシ	゛コン) H=	=300 (上下部壁)		個		1						
仕切弁BOX 円形1号(レシ	(עב `	=40(底板、下部壁	接続用)	個		1						
鉄蓋設置(宇治市仕様)	円	日形1号 250mm		個		1						C- 242号単価表
レジンコンクリート製ボ 置	ックス設円	引形1号 調整リン	グ 250×50mm	個		4						C- 243号単価表
レジンコンクリート製ボ 置]形 1 号 下部壁 2	50×300 mm	個		1						C- 245号単価表
レジンコンクリート製ボ 置]形 1 号 底版 250	×40mm	個		1						C- 246号単価表
計												

C- 197号		ル継手(離脱防止継 径100、施工条件									1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	畫	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
	≅ †											

C- 198号	181. 2-1	N+ NL 55 (D									1口当たり	単価を
		。 鋳鉄管(FCD)撤去 な100 エンジンは										
		₹100、エンジンカ			Mer	_				.t.ma		
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員												
付外仆未良				人								
普通作業員				人								
エンシ゛ンカッター損料(思	无設管切断用)			日								
諸雑費				式	1							
	計											

C- 199号	il tea A	1. 1A 7 1 2. \ 7								1箇所当たり	単価表
		水栓建込み 管20mm×鋳鉄管150m	nm								
名	称	規	格	単 位	数 量	: 単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 200号	舗装版	直接掘削・積込、舗装原	厚10cm以下								100㎡当たり	単価表
	<u>山</u>	積0.13m3(平積0.1)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
小型バックホウ運転	費	クローラ型 山積 O 1 m3)	.13m3(平積(). 日								F- 23号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 ㎡当た	<u>.</u> b											

C- 201号	小刑バッ	クホウ掘削積込									100m3当たり	単価表
		[0.13m3(平積0.10)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
小型バックホウ運転費	共	クローラ型 山積 0 1 m3)	.13m3(平積0). 日								F- 24号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m3当た	ŋ											

C- 202号	<i>к</i> к па .ш :	= / LW									100m3当たり	単価表
		旲(機械埋戻・小型バック 積0.13m3(平積0.1)、砂										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
小型バックホウ運転費	书	クローラ型 山積 0. 1 m3)	1 3 m3(平積(D. _日								F- 25号運転費
普通作業員				人								
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日								F- 16号運転費
山砂(サント、クッション用)		真砂フルイ通過百分率	10%以下	m3	105)						
諸雑費				式	1	-						
計												
1 m3当た	b											

C- 203号	公 1夕 1田	戻(機械埋戻・小型バック	,							100m3当たり	単価表
		展(機械選展・小望ハック 積0.13m3(平積0.1)、砕									
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人							
普通作業員				人							
小型バックホウ運転	費	クローラ型 山積 O. 1 m3)	13m3(平積(). 日							F- 25号運転費
普通作業員				人							
タンパ運転費		6 0 ~ 8 0 kg		日							F- 16号運転費
再生クラッシャーラン		RC-30		m3	126						
諸雑費				式	1						
計											
1 m3当力	こり										

C- 204号											10m3当たり	単価表
		処理(土砂、DIDあり) 車(良好)、山積0.13m3	春込 距離=8 5km									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運転	立費	2 t 積、タイヤ損	耗費(良好)	日								F- 26号運転費
残土処分料金		南部地域(京都(花)	背峠以北を除く)。 南土木管内))	, m3	10							
計												
1 m3当7	たり											

C- 205号										10m3当たり	単価表
		理(A s 塊、DIDあり) 豆(良好)、山積0.13m3積込、	距離=6 2k	rm							
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	摘	要
ダンプトラック運転費	\$	2 t 積、タイヤ損耗費(良好)	日							F- 26号運転費
アスファルト塊 (掘削)		(株)玉井道路 3022		m3	10						D- 11号単価表
計											
1 m3当た	ŋ										

<i>b</i> ⊁ nn → ∽	プナ / 〒 111 111 → 4m)	→ 111								100m当たり	単価表
		(文) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)									
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	夜間		人								
	φ 3	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 夜間	称 規 格 夜間	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 量 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 量 単 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 量 単 価 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 夜間 人	φ 3 0 0 × 6 m 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 夜間 人	管明示テープエ(天端明示無) 夜間 φ 3 0 0 × 6 m

C- 207号	管明示シ	ートエ 夜間									100m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数 量	ţ	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
計												
1 m当た	. Ŋ											

C- 208号	空气 弁設:	置(機械施工) 夜間									1基当たり	単価表
		径 7 5 mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(夜間	クレーン装置付)	4 t積 2.9 t吊		hr								F- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計												

C- 209号		ジ継手(JWWA 7 び径75(80)、ボル									1口当たり	単価表
名	称	規	格格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式		1						
	計											

C- 210号		(宇治市仕様) 夜間 3号 500mm	<u> </u>								1個当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	₹ E	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
### E	†											

C- 211号	1.388.6		っ								1個当たり	単価
		コンクリート製ボック 形3号 調整リング										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
音通作業員		夜間		人								
計												

C- 212号		7.7									1個当たり	単価
		コンクリート製ボック										
£.]形 3 号 上部壁 500>		N/ /I	No.					4-1	I-t-	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
	 											

C- 213号											1個当たり	単価
		つンクリート製ボック										
		形 3 号 下部壁 500>										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
幹通作業員		夜間		人								
_												
	+											

C- 214号											1個当たり	単価
		コンクリート製ボック]形3号 底版 500×4										
 名		規	·················格	単位	 数	量	単	———	金	額	————————— 摘	要
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							,			.,,		
普通作業員		夜間		人								
=	計											
	11											

C- 215号											1個当たり	単価
		置(宇治市仕様) 夜間	1									
	円刑	杉1号 250mm										
名	称	規	格	単 位	数 量	量	単	価	金	額	摘	要
序通作業員		夜間		人								
計	 											

C- 216号											1個当たり	単価
		コンクリート製ボック										
		引形1号 調整リング										
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
() = ()		1.00										
<u> 通作業員</u>		夜間		人								
======================================	 											
<u> </u>	<u> </u>											

C- 217号											1個当たり	単価表
		コンクリート製ボック										
		形1号 上部壁 250>										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
() = ()												
F通作業員		夜間		人								
	計											

C- 218号											1個当たり	単価
		イコンクリート製ボック										
		J形 1 号 下部壁 250>										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
幹通作業員		夜間		人								
_	- I											
Ē	計											

C- 219号		Aul vi									1個当たり	単価
		コンクリート製ボック 形1号 底版 250×4										
 名	 称	規	·················格	単 位	 数	量	———— 単	———	金	額	 摘	要
	771	//t	110	平 1	 	里	*	ІЩ	212.	112	기테	
普通作業員		夜間		人								
_	ı											
量	†											

C- 220号											100m当たり	単価表
		アルミ矢板建込) 夜間										
		長2.0m(両側分)、山和										
名		規	格	単 位	数	量	単	————	金	額	摘	要
アルミ矢板建込	工(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、L	山積0.28m3	m	10	00						D- 12号単価表
アルミ矢板引抜	工(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、	ラッククレーン4.9t吊	m	10	00						D- 13号単価表
土留支保工(軽量	金属支保工)夜間	1段、掘削深2.0m以 ポート	下、水圧式パイプ	# m	10	00						D- 14号単価表
アルミ矢板賃料		Ⅱ型2.0m(1段)		m	10	00						
	計											
1 m	当たり											

C- 221号	[7] /	7								100m当たり	単価表
		プルミ矢板建込)夜間 長2.5m(両側分)、山積		段							
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込工	(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、山	」積0.28m3	m	100						D- 12号単価表
アルミ矢板引抜工	(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、下			100						D- 13号単価表
土留支保工(軽量分	企属支保工) 夜間	1 段、掘削深2.0m以 ポート	下、水圧式パイプ	# m	100						D- 15号単価表
アルミ矢板賃料		Ⅱ型2.5m(1段)		m	100						
計	-										
1 m ≝	áたり										

C- 222号											100m当たり	単価表
		プルミ矢板建込)夜間		- rn								
		長2.5m(両側分)、山和										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込	工(両側分) 夜間	掘削深 2.5m以下、L	山積0.28m3	m	10	00						D- 16号単価表
アルミ矢板引抜	工(両側分) 夜間	掘削深 2.5m以下、	ラッククレーン4.9t吊	m	10	00						D- 17号単価表
土留支保工(軽量	全 属支保工)夜間	2段、掘削深3.5m以 ポート	下、水圧式パイプ	# m	10	00						D- 18号単価表
アルミ矢板賃料		Ⅱ型2.5m(2段)		m	1(00						
	計											
1 m	当たり											

C- 223号		置(機械施工) 夜間									1箇所当たり	単価表
名	称	式、単口 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(夜間	クレーン装置付)	4 t積 2.9 t吊		hr							F	·- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計												

C- 224号		置(機械施工) 夜間 式、双口									1箇所当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラック運転費(夜間	クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr							F	- 1号運転費
諸雑費				式		1						
計	i-											

C- 225号		(宇治市仕様) 夜間 4号 600mm]								1個当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	ł	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
	計											

C- 226号		Had so									1個当たり	単価
		/コンクリート製ボック]形4号 調整リング										
 名	称	規	格	単位	数	量	単	 価	金	額	 摘	
—————	/沙	- 規	<u>恰</u>	里 14		里	- 平	100	金	祖 一	1問	要
 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		夜間		人								
	'											

C- 227号	%) 11 1 401 V									1個当たり	単価
		コンクリート製ボック 形4号 上部壁 600>										
 名	 称	規	格	単 位	 数	量	単	———	金	額	 摘	要
<u>41</u>		人 允	1行	平 12.	数	里		ЛЩ	<u> </u>	00	7년	· 女
 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		夜間		人								
1111	+											

C- 228号											1個当たり	単価
		コンクリート製ボック										
		形 4 号 下部壁 600 >		224 /	水(-	B	777	/π÷		the state of the s	Lette	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		夜間		人								
⇒	I.											
前山	Γ											

C- 229号		ンクリート製ボック ×4号 底版 600×4									1個当たり	単価表
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
計	-											

C- 230号							 			1個当たり	単価
		置(宇治市仕様) 夜間	打								
	円刑	ド2号 350mm									
名	称	規	格	単 位	数 量	上 単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
計	-										

C- 231号	1,350,	コンクリート製ボック	フシェ 左門								1個当たり	単価
		コングリート製ホツク 形2号 調整リング										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
 普通作業員		夜間		人								
큵	†											

C- 232号											1個当たり	単価を
		イコンクリート製ボック										
		月形 2 号 下部壁 350>										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
<u> </u>		夜間		人								
=	 											
п	ī											

C- 233号		コンクリート製ボック B 2 号 底版 350×4								1個当たり	単価表
名	称	規	格 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
	計										

C- 234号	<i>₩</i> =~	ニープナ/子州田三畑)	· *# 88								100m当たり	単価表
		テープエ(天端明示無) 1 5 0 × 5 m	7									
名	称	規	格	単 位	数 量	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
計												
1 m当	たり											

C- 235号		Hall 18									1個当たり	単価
		/コンクリート製ボック]形1号 中部壁 250>										
 名	 称	規	<u>~ 200回</u> 格	単位	 数	量	単	 価	金	額	 摘	要
<u>41</u>	171	<i></i>	1位	平 仏	— <u>奴</u> —————		- +	ЛЩ	<u> </u>	00	7년	· 女
 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		夜間		人								
-	ı											
∄ ±	†											

C- 236号	<i>55</i> ; □□ <i>□</i>	三 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一) ** = = = = = = = = = = = = = = = = = =							100m当たり	単価表
		テープエ(天端明示無) 100×4m) 仪间								
名	称	規	格	単 位	数 量	: 単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
音	\										
1 m ⅓											
1 111 =	J 1										

C- 237号		テープエ(天端明示無)夜間							100m当たり	単価表
 名	φ 称	7 5×4 m 規	 格	単 位	数 量	単	 価	金	額	 摘	要
		//2		, ,		'	1,000			1,77	
普通作業員		夜間		人							
≅ □	+										
1 m ⅓	当たり										

C- 238号	一一一	テープエ(天端明示無)							100m当たり	単価
		5 0 × 4 m	/ 区间								
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人							
計											
1 m当7	とり										

C- 239号	上切て/マ	プルミ矢板建込)夜間									100m当たり	単価表
		ルミス板建め) (Vin) 長2.5m(両側分)、山和		1段								
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込	工(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、山	山積0.28m3	m	1	.00						D- 12号単価表
アルミ矢板引抜	工(両側分) 夜間	掘削深 2.0m以下、			1	.00						D- 19号単価表
土留支保工(軽量	金属支保工)夜間	1 段、掘削深2.0m以 ポート	下、水圧式パイフ	° # 	1	.00						D- 15号単価表
アルミ矢板賃料		Ⅱ型2.5m(1段)		m	1	.00						
	計											
1 m	当たり											

C- 240号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無) 0 0 × 6 m										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
音理作来貝												
計	-											
1 m当	áたり											

管明示シー	ートエ									100m当たり	単価表
称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
			人								
	管明示シー 称	管明示シート工 称 規 は 対 の		称 規 格 単位	称 規 格 単 位 数	称 規 格 単 位 数 量	称 規 格 単位 数 量 単	称 規 格 単位数量 単価	称 規 格 単位 数量 単価 金	称 規 格 単位 数量 単価 金額	管明示シート工 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘

C- 242号		之沙士仏侯)						_			1個当たり	単価
	鉄蓋設置(²	手冶巾仕様 <i>)</i> 号 250mm										
 名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
計	 											

C- 243号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
		号 調整リング 2										
名 	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
音通作業員				人								
≣	計											
F	P1											

C- 244号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
		L 号 上部壁 250×										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
F通作業員				人								
=	‡											
	ā											

C- 245号									1個当たり	単価
		ンクリート製ボック 1号 下部壁 250×								
 名	称	1 /) 前型 250 // 規	格	単 位	 単	———	金	額	摘	要
								.,,,		
 普通作業員				人						
=	AI.									
	+									

C- 246号		, 4.1.50									1個当たり	単価を
		ンクリート製ボック										
		1号 底版 250×40										
名 	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
V V V												
<u> </u>				人								
≅	;											

C- 247号											100m当たり	単価表
		アルミ矢板建込) 長2.0m(両側分)、山和	青0.28m3、支保:	1段								
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込工(両側	分)	掘削深 2.0m以下、山	山積0.28m3	m	100)						D- 20号単価表
アルミ矢板引抜工(両側	分)	掘削深 2.0m以下、	ラッククレーン4.9t吊	m	100)						D- 21号単価表
土留支保工(軽量金属支	保工)	1段、掘削深2.0m以 ポート	下、水圧式パイプ	# m	100)						D- 22号単価表
アルミ矢板賃料		Ⅱ型2.0m(1段)		m	100)						
計												
1 m当たり												

C- 248号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無) 5 0 × 5 m										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
計	•											
1 m当	iたり											

C- 249号									100m当たり	単価表
土惶	留工(アルミ矢板建込) 矢板長2.5m(両側分)、山	積0.28m3、支保	-2段							
名称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込工(両側分)	掘削深 2.5m以下、	山積0.28m3	m	100						D- 23号単価表
アルミ矢板引抜工(両側分)	掘削深 2.5m以下、	トラッククレーン4.9t吊	m m	100						D- 24号単価表
土留支保工(軽量金属支保工)	2 段、掘削深3.5m以 ポート	以下、水圧式パイフ	л° # 	100						D- 25号単価表
アルミ矢板賃料	Ⅱ型2.5m(2段)		m	100						
計										
1 m当たり										

C- 250号). 11 3 Hul 18									1個当たり	単価
		ンクリート製ボック 号 中部壁 250×										
				兴	*/-	旦.		Įπ:		安 否		
名	称	規	<u>恰</u>	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				人								
1世 宋貞				人								
計	t											

C- 251号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無) 5 × 4										
		5 × 4 m		光 年	*/-		744	ľт•		松车	ietr:	-# *
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
	計											
1 m	当たり											

C- 252号	消火栓設	置(機械施工)									1箇所当たり	単価表
		式、双口										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
トラック運転費	(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						
1	計											

C- 253号		(宇治市仕様) 4号 600mm									1個当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
												

C- 254号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
		1号 調整リング 60										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
通作業員				人								
=	計·											
F	iT											

C- 255号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
		4号 上部壁 600×										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
序通作業員 <u></u>				人								
=	+											
<u>_</u>	ī I											

C- 256号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
		1号 下部壁 600×										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
F通作業員				人								
킄	+											
<u>_</u>	ī I											

レジンコンクリート製ポックス設置 内形 4号 成版 600×40mm 名	単価	1個当たり				_				1, FE	(2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.282	257号
名 称 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 摘										(直			
	要		額	金	価	単	量	数	単 位	格			名
at									人				作業員
													計

C- 258号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無) 0 0 × 5 m										
名	称	<u>ガンへ 3 III </u>	格	単 位	数	畫	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
計												
1 m当	たり											
	/											

C- 259号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無)										
名	称	5 0 × 5 m 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
計												
1 m当	たり											
I III = 1	, , ,											

C- 260号	沿小校型	置(機械施工)									1箇所当たり	単価表
		式、単口										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
	(クレーン装置付)	4 t 積 2.9 t 吊		hr								F- 11号運転費
諸雑費				式		1						==
=======================================	†					-						

C- 261号	供	(宇治市仕様)									1個当たり	単価表
		3号 500mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
	計											

C- 262号	1.222		マル里			-					1個当たり	単価表
		ンクリート製ボック 3号 調整リング :										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
	計											

C- 263号											1個当たり	単価:
		クリート製ボック										
		3 号 上部壁 500×2										
名 	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
幹通作業員				人								
≣	<u></u>											
F	P1											

C- 264号											1個当たり	単価:
		ノクリート製ボック										
		3号 下部壁 500×		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	No.	_	***					
名	称	規規	格	単位	数	ł.	単	価	金	額	摘	要
K 77 11 11 11												
肾通作業員				人								
ij												
<u></u>												

C- 265号		ンクリート製ボック							1個当たり	単価表
名		3号 底版 500×40 規	Omm 格	単位	 単	—————————————————————————————————————	金	額	 摘	要
		.,_		, .						
普通作業員				人						
	11									

C- 266号									100m当たり	単価表
土惶	留工(アルミ矢板建込) 矢板長2.5m(両側分)、山	積0.28m3、支保	1段							
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
アルミ矢板建込工(両側分)	掘削深 2.0m以下、	山積0.28m3	m	100						D- 20号単価表
アルミ矢板引抜工(両側分)	掘削深 2.0m以下、	トラッククレーン4. 9t 吊	m	100						D- 21号単価表
土留支保工(軽量金属支保工)	1 段、掘削深2.0m以ポート	以下、水圧式パイフ	° # m	100						D- 26号単価表
アルミ矢板賃料	II型2.5m(1段)		m	100						
計										
1 m当たり										

C- 267号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無)										
 名	称	0 0 × 4 m 規	 格	単位	数	量	———— 単	 価	金	額	摘	要
71	121	<u> </u>	1位 	平 14	- 数 』	里 —	-	ТІЩ	<u> </u>	(织	11向	女
普通作業員				人								
計	 											
1 m ≝	áたり											

C- 268号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無)										
名		5 0 × 6 m 規		単位	数 3	量	 単	 価		佐石	摘	
4	孙		<u>伶</u>	早 1丛	- 数	里		122	金	額	1問	要
普通作業員				人								
計												
1 m当た	<u>-</u> b											

C- 269号	Ad++- = 11, 122 /								_		1個当たり	単価
		宇治市仕様)										
		号 350mm			ye.							
名	称	規規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人								
計	L.											

C- 270号											1個当たり	単価
		クリート製ボック										
	円形 2	2号 調整リング 3										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
通作業員				人								
書	4											
<u> </u>	1											

C- 271号		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									1個当たり	単価
		ノクリート製ボック										
		2号 下部壁 350×										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
M > → M > □												
<u> </u>				人								
Ē	計											

C- 272号		イクリート製ボック A								1個当たり	単価表
名	称 称	2号 底版 350×40m 規	格	単 位	数 量	: 単	価	金	額	摘	要
普通作業員				人							
計	t										

C- 273号											100m当たり	単価表
		ープエ(天端明示無)										
名	称	0 × 4 m 規		単 位	数	量	———— 単	———— 価	金	額	摘	要
	13	///	ТН	1 1-1-		-	'	, par		F2X	11/9	
普通作業員				人								
計												
1 m当	た N											
1 111 =	10.7											

C- 274号	ダクタイ	アン (アン) (ル) がまま で とうしゅう かんしゅう かんしゅ しゅん かんしゅ しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん	夜間							1m当たり	単価表
		受呼び径 400mm以下		用)							
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
トラッククレーン(油圧伸系	縮ジブ型)賃料	4.9t吊		日							
計	†										

C- 275号		ル鋳鉄管 管接合費									1箇所当たり	単価表
名	称	世野び径 400mm以下 規	(既設官內配官) 格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
配管工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
諸雑費				式	1							
計												

C- 276号	ダクタイ	ル鋳鉄管 管挿刀	. 曹 夜間							1m当たり	単価表
		呼び径 400mm以		7000年							
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
配管工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
電工		夜間		人							
ダクタイル鋳鉄管 損料 夜間	管挿入機械器具	新設呼び径 40	Omm以下	m	1						C- 302号単価表
書	+										

C- 277号	ガカタイ	ル鋳鉄管 挿入設備	费 夜問								1箇所当たり	単価表
		が好替 300~600mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
とびエ		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸縮:	ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
諸雑費				式	:	1						
計												

C- 278号	 ダカタイ	プル鋳鉄管 挿入設備									1箇所当たり	単価を
		受呼び径 300~600mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
とびエ		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸を	縮ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
3	+											

C- 279号											10m3当たり	単価表
		(エアモルタル) 夜間 進及び小口径推進工事										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
充填材料費				m3		10						
グラウトポンプ二筒複ミ	動ピストン式	吐出量200L/min		運/日								
グラウトミキサ 並列2槽코	t	攪拌容量300L×2槽		運/日								
発動発電機運転費	夜間	4 5 kVA		日								F- 22号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m3当7	たり											

C- 280号		ビニル管 TS継手 ば径20	I.							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 281号		ビニル管 TS継手 径40	I.							1口当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
配管工				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
	計										

C- 282号	20t以上の	建設機械運搬									1台当たり	単価表
		、L=10km, 片道										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
20t以上の建設機	械運搬			台		1						
======================================	計											

C- 283号	仮設材の	運搬費(鋼矢板·H形	 :鋼·覆工板·敷釒	———— 跌板等)							1t当たり	単価
	(A):	長12m以内,距離10l	mまで、往復									
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仮設材運搬費(A)				t		1						
許	t											

C- 284号		 込み、取卸し									1t当たり	単価表
		現場~基地										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仮設材の基地積込	込み、現場取卸し			t		1						
仮設材の現場積込	込み、基地取卸し			t		1						
Ē												

C- 285号	削孔費 夜	間									1式当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土質ボーリング(ノンコア,深度	50m以下)	φ66mm 粘性土・シルト		m		12.4						
土質ボーリング(ノンコア,深度	50m以下)	φ66mm 砂·砂質土		m		34. 1						
土質ボーリング(ノンコア,深度ミ	50m以下)	φ66mm 礫混じり土砂		m		7. 5						
計												

C- 286号	保孔管	夜間									1m当たり	単価表
		長、VP、ストレーナ有り										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
保孔管		地表、VP、有り		m		1						施工P-01
		施工場所:地表 保孔管種別:VP ストレーサ現場加工の有無:有り										
計												

C- 286号単価表(施工P-01)

保孔管/地表、VP、有り

施工場所:地表、保孔管種別:VP、ストレーナ現場加工の有無:有り

	名	称	/	規	格	単位	構成比	単価(東京)	単	価	摘	要	
機械K													
K 1													
K 2													
К 3													
K 4													
K 5													
労務R							68. 96						
R 1	特殊作業員/在	友間				人	29. 92						
I	普通作業員/在					人	24. 33						
R 3	土木一般世話往	受/夜間				人	14.71						
R 4													
R 5													
材料Z							31.04						
Z 1	硬質塩化ビニル管	普 一般管/VP-40	0			m	31.04						
Z 2													
Z 3													
Z 4													
Z 5													
市場S													
	1										ı		

$$P' = \times \left\{ + \left(\frac{29.92}{100} \times ----- + \frac{24.33}{100} \times ------ + \frac{14.71}{100} \times ----- \right) \times ----\frac{68.96}{29.92 + 24.33 + 14.71} + \left(\frac{31.04}{100} \times ------ \right) \times ------\frac{31.04}{31.04} + ----\frac{100 - 68.96 - 31.04}{100} =$$

積算単位: m

標準単価:

C- 287号	調査孔閉	塞 夜間									1箇所当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
調査孔閉塞				箇所		1						
	計											

C- 288号	₩ \ \	コルアナナン 左眼									6.7m当たり	単価表
	推進工(<i>1</i>)	尼土圧方式)夜間 煙										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸縮	ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
車上プラント用トラ間	ラック運転費 夜	- 		台	:	2						C- 303号単価表
推進工機械器具損料	斗 夜間	1.2m スクリュー排土		式		1						C- 304号単価表
諸雑費				式	:	1						
計												
1 m当	たり											

C- 289号	発生土処	分工 夜間									1m3当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
側溝清掃車運搬工 夜間]	7km超え14km以下,ブロワ式 0m3、風量	こまッパ容量	畫 9. m3		1						C- 305号単価表
建設汚泥(泥水) 夜間]	(株)田端工業 3114		t		1.4						
計												

C- 290号	滑材注入	工 夜間									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
滑材		グラベルパイプコート		L		34						
工事用電力料金		低圧電力		kWh		1. 1						
滑材注入工機械器具損糧	料 夜間			m		1						C- 306号単価表
計												

C- 291号	堀削添加	材注入工(注水工)。	夜 問							1m当たり	単価表
	注水		区旧								
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
工事用電力料金		低圧電力		kWh	0. 9						
 掘削添加材注入工((注水工)機械器			KWII	0. 9						
具損料 夜間		硬質土		m	1						C- 307号単価表
計											

C- 292号	坑口工 犭	安問								1箇所当たり	単価表
		×旧り ×径400mm									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
上水器		呼び径400mm		組	1						
工八和		F1 O 压 foomin		小江	1						
鋼材溶接工 夜間				m	3. 2						C- 308号単価表
鋼材切断工 夜間				m	6. 4						C- 309号単価表
普通作業員		夜間		人							
トラッククレーン(油圧伸糸	縮ジブ型)賃料	4.9t吊		日							
書	+										

C- 293号	推進設備	工 夜間								1箇所当たり	単価表
		径350~700mm									
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
とびエ		夜間		人							
電工		夜間		人							
ラフテレーンクレーン(油圧作	申縮ジブ型)賃料	16t吊		日							
青	†										

C- 294号	推進設備	移設工 夜間									1回当たり	単価表
		径400~700mm										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
とびエ		夜間		人								
ラフテレーンクレーン(油圧作	申縮ジブ型)賃料	16t吊		日								
トラック運搬費 夜	友間	8t積		日								C- 310号単価表
計	ŀ											

C- 295号		居付工(分割据付) 7	友間								1箇所当たり	単価表
名		ド径350~700mm 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸糸	縮ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
## T	<u> </u>											

C- 296号	先導体推	敬去工(分割回収) 夜間									1式当たり	単価
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
先導体撤去工(分割回)	又)夜間	呼び径350~450mm		箇所		1						C- 311号単価
計												

C- 297号		V V V IV I V V									40m当たり	単価表
		ュコンベア類撤去工 が径350~450mm、管長										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸縮	ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
計												
1 m当	たり											

C- 298号		and the state of t	Line								100m当たり	単価表
		コンベア類清掃工 Ā が径250~700mm	夜間									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
高圧洗浄機 工事	用・モータ駆動	<u>吐出量30.1L/min</u>	王力4.9MPa	供/日								
トラッククレーン(油圧伸	縮ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
計	+											
1 m \(\)	当たり											

C- 299号	鏡切りコ	Ľ 夜間 型立坑(鋼製ケーシング) φ400									1箇所当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
鏡切り工 夜間		小型立坑(鋼製ケーシング)		m		3. 2						C- 312号単価表
計												

C- 300号	₩₩Ţ()	尼土圧方式)夜間									5.6m当たり	単価表
	推進工(<i>v</i>											
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸縮ジ	ブ型)賃料	4.9t吊		日								
車上プラント用トラッ間	ック運転費 夜	t 4t積		台		2						C- 303号単価表
推進工機械器具損料	夜間	1.2m スクリュー排土		式		1						C- 313号単価表
諸雑費				式		1						
計												
1 m当た	ŋ											

C- 301号	滑材注入	工 夜間									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
滑材		グラベルパイプコート		L		34						
工事用電力料金		低圧電力		kWh		1.8						
滑材注入工機械器具損料	斗 夜間	呼び径350~450		m		1						C- 314号単価表
計												

C- 302号	йрр	イル鋳鉄管 管挿入機械器	目 提 料 一 左目	目							1m当たり	単価表
		イル姆鉄管 管挿入機機器。 設呼び径 400mm以下	具損料 仪庫	∃ J								
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
先導金具		4個/組		m								
ジャッキ台				m								
挿入台		H形鋼 H150広幅		m								
押し角				m								
ストラット				m								
油圧ジャッキ		500kN×500sT		m								
分流器		4連		m								
油圧ポンプ		3. 7kw		m								
油圧ホース		φ 6mm×4m		m								
作動油		VG32 R&0型 (一般)		m								
計												

C- 303号	車上プラ 4t積	ント用トラック運転	費 夜間								1台当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
トラック 普通型		4~4.5t積		供/日								
諸雑費				式		1						
計	-											

C- 304号	##># LAN	,14 00 01 10 W OF 00 01 10 01 01									1式当たり	単価表
		械器具損料 夜間 n スクリュー排土										
 名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額		要
推進工機械器具損料(1)夜間	呼び径350~450		日								C- 315号単価語
推進工機械器具損料(2)夜間	呼び径350~500		日								C- 316号単価ā
計												

C- 305号	側港浩却	帚車運搬工 夜間									100m3当たり	単価表
		n超え14km以下,ブロワ	式 ホッパ容量9.0m	n3、風量40m	3/min							
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
普通作業員		夜間		人								
側溝清掃車運転費 夜間	目	プロワ式 ホッパ容量5	9.0m3、風量40m3/	′min ⊟								F- 21号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m3当たり)											

C- 306号	滑材注入	工機械器具損料 夜間									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
グラウトポンプ単筒複動ピスト	ン式	吐出量 30~70L/min		運/日								
グラウトミキサ 並列2槽式		攪拌容量200L×2槽		運/日								
滑材注入工機械器具損料		<1m当り換算>		m		1						
滑材ホース 損料 アイアンモール_ 5SCL)	工法(TP7	<u> 呼び径350~450 5.5m</u> >	〈1本	推m·本								
計												

	加材注入工(注水工)機械器	:具損料 夜	間							1m当たり	単価表
名 称	<u>質土</u> 規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
グラウトポンプ単筒複動ピストン式	吐出量 30~70L/min		運/日								
グラウトミキサ 並列2槽式	攪拌容量200L×2槽		運/日								
掘削添加材注入工(注水工)機械器 具損料	器 < 1 m当り換算>		m		1						
計											

C- 308号	鋼材溶接量	工 夜間									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
溶接工		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
電気溶接棒 D4301		軟鋼用 4mm		kg		0.4						
電気溶接機 交流アークラ 防止器内蔵型)	ズ(手動・電撃	定格電流250A		運/日								
諸雑費				式		1						
計												

C- 309号	鋼材切	断工 夜間								1m当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
溶接工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
酸素ガス		* ンベ		m3	0. 163						
アセチレンカ゛ス		ホ 、ンヘ、		kg	0. 028						
諸雑費				式	1						
計											

C- 310号	トラック 8t積	運搬費 夜間								日当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
軽油		1, 2号		L	20						
運転手(一般)		夜間		人							
トラック損料 夜間		8t積		日							C- 317号単価表
諸雑費				式	1						
計											

C- 311号	先導体擔	女去工(分割回収) 夜	間								1箇所当たり	単価表
	呼で	ド径350~450mm										
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
トラッククレーン(油圧伸糸	宿ジブ型)賃料	4.9t吊		日								
計口	ŀ											

C- 312号	鏡切りこ									1m当たり	単価表
名		型立坑(鋼製ケーシング) 規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
溶接工		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
諸雑費				式	1						
計											

C- 313号	W. M 100										1式当たり	単価表
		械器具損料 夜間 1 スクリュー排土										
名		規	 格	単 位	数	量	———— 単	———— 価	金	額	 摘	
		798	TH	1 1-2	<i>"</i>		'	11-4		P/	a ind	
推進工機械器具損料(1))夜間	呼び径350~450		日								C- 315号単価表
推進工機械器具損料(2))夜間	呼び径350~500		日								C- 318号単価表
計												

C- 314号	温林 λ	工機械器具損料 夜間									1m当たり	単価表
		全350~450										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
グラウトポンプ 単管	f複動ピストン式	吐出量 30~70L/min		運/日								
<u> </u>	槽式	攪拌容量200L×2槽		運/日								
滑材注入工機械	器具損料	<1m当り換算>		m]	1						
滑材ホース 損料 5SCL)	∤ アイアンモール工法(TP7	呼び径350~450 5.5m>	<1本	推m·本								
	計											

C- 315号		械器具損料(1) 夜間									日当たり	単価表
	呼び	径350~450										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
推進機 損料 アイ゙	アンモール工法(TP75SCI	呼び径350~450		運転日								
	計											

C- 316号	141.744 1446										日当たり	単価表
		械器具損料(2) 夜間 径350~500										
 名	**************************************	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
先導体(シールド ンモール工法(TP75SC	i&ケース)損料 アイア CL)	呼び径400 普通土、硬質 層	土、滞水	砂推m·式								
標準ケーシング&スクリュ イアンモール工法(ı(1.2m管用)損料 ア	呼び径350~450 普通土、	硬質土	推m·本								
	Eール工法(TP75SCL)		硬質土、	滞 推m·個								
カッタヘッド(ビ モール工法(TP75SCL	゛ット型)損料 アイアン Ĺ)	呼び径400 普通土		推m·個								
油圧ホース 損料 5SCL)	ト アイアンモール工法(TP7	呼び径350~450 2.43m×	〈2本	推m·組								
電気ケーブル・エ アンモール工法(TP75S		呼び径350~500 5.5m×33本	本+5.5m>	×1 推m·組								
損料計〉	×日進量	<日当り換算>	>	日								
	計											

C- 317号	トラック 8t和	7損料 夜間									日当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
トラック 普通型		7~8t積		供/日								
トラック 普通型		7~8t積		hr								
計												

C- 318号											日当たり	単価表
		械器具損料(2) 夜間										
-		径350~500	16	N/ /I	144			l		4	1-1-	
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
先導体(シールト ンモール工法(TP75S		呼び径400 普通土、硬質 層	土、滞水	砂推m·式								
標準ケーシンク゛&スクリ イアンモール工法(ュ(1.2m管用)損料 フ	呼び径350~450 普通土、	硬質土	推m·本								
ピンチ弁損料アイアント	モール工法(TP75SCL)	呼び径350~500 普通土、 水砂層	硬質土、	滞 推m·個								
カッタヘッド(ヒ モール工法(TP75SC	ごット型)損料 アイアン L)	, 呼び径400 普通土		推m·個								
油圧ホース 損料 5SCL)	斗 アイアンモール工法(TP7 ————	・ 呼び径350~450 2.43m>	×2本	推m·組								
電気ケーブル・コアンモール工法 (TP75)		呼び径350~500 5.5m×3 本	本+5.5m>	<1 推m・組								
損料計	×日進量	<日当り換算>	>	日								
	計											

D- 1号	舗装版切	断 夜間 が計装版、15cmを超え3	Oom V T								1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装版切断		舗装版種別:アスファルト舗装版アスファルト舗装版厚:15cmを起	页 登え30cm以下	m		1						施工P-01
	計											

D- 1号単価表 (施工P-01)

P' =

舗装版切断

舗装版種別:アスファルト舗装版、アスファルト舗装版厚:15cmを超え30cm以下

	名	称	/	規	格	単位	構成比	単価(東京)	単 価	摘	要	
機械K							12. 24					
K 1	コンクリートカッタ ハ	゙キューム式(超低騒音	音型)湿式/切	削深30cm級 ブレ	ード径φ75cm	供/日	8. 33					
K 2												
К 3												
K 4												
K 5												
労務R							42.83					
R 1	特殊作業員/	/夜間				人	14. 64					
R 2	土木一般世話	舌役/夜間				人	7. 93					
R 3	普通作業員/	/夜間				人	6. 56					
R 4												
R 5												
材料Z							44. 93					
Z 1	コンクリートカッタ (ブレード)自走式切	断機用/径30亿	14		枚	19.93					
Z 2	コンクリートカッタ (ブレード)自走式切	断機用/径22化	14		枚	13.65					
Z 3	コンクリートカッタ (ブレード)自走式切	断機用/径14亿	14		枚	8. 35					
Z 4	ガソリン/レギュ	ラー				L	2. 04					
Z 5												
市場S												

積算単位: m

D- 2号	床掘りる	夜間									1m3当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
床掘り		土質:土砂 施工方法:現場制約あり		m3		1						施工P-01
] 												

D- 2号単価表 (施工P-01) 標準単価: 床掘り 土質:土砂、施工方法:現場制約あり

	名	称	/	規	格	単位	構成比	単価(東京)	単 価	摘	要
機械K											
K 1											
K 2											
К 3											
K 4											
K 5											
労務R							100.00				
R 1	普通作業員/夜	可間				人	100.00				
R 2											
R 3											
R 4											
R 5											
材料Z											
Z 1											
Z 2											
Z 3											
Z 4											
Z 5											
市場S											

$$P' = \times \{ \\ + \left(\frac{100}{100} \times - - - \right) \times - \frac{100}{100} + \\ + \left(- \frac{100 - 100}{100} \times - - - - \right) =$$

D- 3号		7 60									1m3当たり	単価表
	土砂等運 人力	☑搬 夜間 ☑(床掘り)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土砂等運搬		現場制約あり、人 石混り土含む)、有	力、土砂(岩塊・玉 すり、10.5km以	m3		1						施工P-01
		土砂等発生現場:現場 積込機種·規格:人力 土質:土砂(岩塊·玉石										
		DID区間の有無:有り 運搬距離:10.5km以										
残土処分料金		南部地域(京都(花乙訓,山城北,山城	背峠以北を除く), 南土木管内))	m3		1						
	計											

D- 3号単価表(施工P-01)

積算単位:m3

標準単価:

土砂等運搬/現場制約あり、人力、土砂(岩塊·玉石混り土含む)、有り、10.5km以

土砂等発生現場:現場制約あり、積込機種・規格:人力、土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)、DID区間の有無:有り、運搬距離:10.5km以下

	名	称	/	規	格	単位	構 成 比	単価(東京)	単 価	摘	要
機械K							18. 57				
K 1	ダンプトラック オン	ロート゛・テ゛ィーセ゛ル/2	2t積級+良好:タイ	ヤ損耗費及び補	修費	供/日	18. 57				
K 2											
К 3											
K 4											
K 5											
労務R							72. 35				
R 1	運転手(一般)	/夜間				人	72. 35				
R 2											
R 3											
R 4											
R 5											
材料Z							9. 08				
Z 1	軽油/1,2号					L	9. 08				
Z 2											
Z 3											
Z 4											
Z 5											
市場S											

D- 4 뜻	舗装版切										1m当たり	単価表
		アルト舗装版、15cm以下										
名		規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装版切断		アスファルト舗装版、15cm以下		m		1						施工P-01
		舗装版種別:アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚:15cm以下										
計												

D- 4号単価表(施工P-01)

舗装版切断/アスファルト舗装版、15cm以下

舗装版種別:アスファルト舗装版、アスファルト舗装版厚:15cm以下

	名	称	/	規	格	単位	構成比	単価(東京)	単	価	摘	要	
機械K							15. 42						
K 1	コンクリートカッタ ハ゛キ	キューム式(超低騒音	f型)湿式/切削	削深20cm級 ブレ	ード径φ56cm	供/日	10. 49						
K 2													
К 3													
K 4													
K 5													
労務R							57. 13						
R 1	特殊作業員/	夜間				人	19. 60						
R 2	土木一般世話行	役/夜間				人	10. 55						
R 3	普通作業員/	夜間				人	8. 73						
R 4													
R 5													
材料Z							27. 45						
Z 1	コンクリートカッタ (フ゛	`レード)自走式切	断機用/径18化	チ		枚	23. 29						
Z 2	カ゛ソリン/レキ゛ュラー	_				L	2. 83						
Z 3													
Z 4													
Z 5													
市場S													

積算単位: m

D- 5-	号 舗装版	切断 ファルト舗装版、15cm以下									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装版切り	断	アスファルト舗装版、15cm以下 舗装版種別:アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚:15cm以下		m		1						施工P-01
	計											

D- 5号単価表(施工P-01)

舗装版切断/アスファルト舗装版、15cm以下

舗装版種別:アスファルト舗装版、アスファルト舗装版厚:15cm以下

	名	称	/	規	格	単位	構成」	上 単価()	東京) 単	i 価	摘]	要
機械K							15.	42					
K 1	コンクリートカッタ ハ゛	キューム式(超低騒音	f型)湿式/切削	削深20cm級 ブロ	/-ド径φ56cm	供/日	10.	49					
K 2													
К3													
K 4													
K 5													
労務R							57.	13					
R 1	特殊作業員					人	19.	60					
R 2	土木一般世話	役				人	10.	55					
R 3	普通作業員					人	8.	73					
R 4													
R 5													
材料Z							27.	45					
Z 1	コンクリートカッタ (フ	ブν-ド)自走式切	断機用/径18イン	F		枚	23.	29					
Z 2	カ゛ソリン/レキ゛ュラ	<u>i</u>				L	2.	83					
Z 3													
Z 4													
Z 5													
市場S													

積算単位: m

D- 6号	舗装版切]断 アルト舗装版、15cm以下									1m当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装版切断		アスファル・舗装版、15cm以下 舗装版種別:アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚:15cm以下		m		1						施工P-01_
	計											

D- 6号単価表(施工P-01)

舗装版切断/アスファルト舗装版、15cm以下

舗装版種別:アスファルト舗装版、アスファルト舗装版厚:15cm以下

	名	称	/	規	格	単位	構成比	単価(東京)	単	価	摘	要	
機械K							15. 42						
K 1	コンクリートカッタ ハ゛キ	チューム式(超低騒音	型)湿式/切	削深20cm級 ブレ	ード径φ56cm	供/日	10.49						
K 2													
К 3													
K 4													
K 5													
労務R							57. 13						
R 1	特殊作業員					人	19.60						
R 2	土木一般世話行	没				人	10.55						
R 3	普通作業員					人	8. 73						
R 4													
R 5													
材料Z							27.45						
Z 1	コンクリートカッタ (フ゛	レード)自走式切[断機用/径18化	チ		枚	23. 29						
Z 2	カ゛ソリン/レキ゛ュラー	-				L	2.83						
Z 3													
Z 4													
Z 5													
市場S													

$$\times \left\{ \left(\frac{10.49}{100} \times - - - - - \frac{15.42}{10.49} \right) \times - - - \frac{15.42}{10.49} + \left(\frac{19.60}{100} \times - - - + \frac{10.55}{100} \times - - + \frac{8.73}{100} \times - - - - \right) \times - - \frac{57.13}{19.60+10.55+8.73} + \left(\frac{23.29}{100} \times - - - - + \frac{2.83}{100} \times - - - - - \right) \times - - - \frac{27.45}{23.29+2.83} + - - \frac{100-15.42-57.13-27.45}{100} \right\} =$$

積算単位: m

D- 7号	床掘り										1m3当たり	単価表
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
床掘り		土砂、現場制約あり 土質:土砂 施工方法:現場制約あり		m3		1						施工P-01
≅ †												

D-	7号単価表(施	工P-01)						積算單	並 :m3	標準単価:	
	床	掘り/土砂、野	現場制約あり								
	<u>-</u>	上質:土砂、施工	方法:現場制約あり	ŋ							
		称		規	 格	単位構成	比 単価(東京)	単価			<u>————</u>

名	称	/	規	 格	単位	構成比	単価(東京)	単 価	摘	要
						100.00				
普通作業員					人	100.00				
		普通作業員	普通作業員	普通作業員	普通作業員	普通作業員 人	普通作業員 人 100.00	普通作業員	普通作業員 人 100.00	普通作業員 100.00 普通作業員 人 100.00

$$P' = \times \{ \\ + \left(\frac{100}{100} \times \dots \right) \times \frac{100}{100} \\ + \\ + \frac{100-100}{100} =$$

D- 8号	土砂等证	哥 拘心									1m3当たり	単価を
		型MX 力(床掘り)										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土砂等運搬		現場制約あり、人力 石混り土含む)、有り	、土砂(岩塊・玉)、10.5km以	m3		1						施工P-0
		士砂等発生現場:現場制 積込機種·規格:人力 土質:土砂(岩塊·玉石)	削約あり 昆り土含む)									
		DID区間の有無:有り 運搬距離:10.5km以下										
残土処分料金		南部地域(京都(花背 乙訓,山城北,山城南	峠以北を除く), 土木管内))	m3		1						
計												

D- 8号単価表(施工P-01)

積算単位:m3

標準単価:

土砂等運搬/現場制約あり、人力、土砂(岩塊·玉石混り土含む)、有り、10.5km以

土砂等発生現場:現場制約あり、積込機種・規格:人力、土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)、DID区間の有無:有り、運搬距離:10.5km以下

	名	称	/	規	格	単 位	構成比	単価(東京)	単 価	摘	要
機械K							18.57				
K 1	タ゛ンフ゜トラック オン	/ロート゛・テ゛ィーセ゛ル/	2t積級+良好:タン	仲損耗費及び補	修費	供/日	18.57				
K 2											
К 3											
K 4											
K 5											
労務R							72.35				
R 1	運転手(一般))				人	72. 35				
R 2											
R 3											
R 4											
R 5											
材料Z							9.08				
Z 1	軽油/1,2号					L	9.08				
Z 2											
Z 3											
Z 4											
Z 5											
市場S											

D- 9号		(掘削) 夜間 玉井道路 3022									1m3当たり	単価表
名	称	規	格	単 位	数	Ī.	単	価	金	額	摘	要
アスファルト塊(掘削)夜間	j	(株)玉井道路 3022		t	2.	35						
計												

D- 10号	アスファルト	塊(掘削)夜間 夜間									1m3当たり	単価
	(1	株)玉井道路 3022										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
⁷ スファルト塊(掘削)	夜間	(株)玉井道路 3022		t	2	2. 35						
= F	:											

D- 11号		塊(掘削)									1m3当たり	単価表
名	(称	朱)玉井道路 3022 規	格	単位	数 量		単	価	金	額		要
アスファルト塊 (掘削)		(株)玉井道路 3022		t	2. 3	5						
計												

D- 12号	アルミ矢	板建込工(両側分) 夜	間								100m当たり	単価表
	掘削	J深 2.0m以下、山積0.	28m3						ı			
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
バックホウ運転費 夜間	<u> </u>	山積0.28m3(平0.20) 次基準)	、排ガス対策型	(2 hr								F- 2号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当たり	1											

D- 13号 アル	ミ矢板引抜工(両側分)	夜間							100m当たり	単価表
	掘削深 2.0m以下、トラック									
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役	夜間		人							
特殊作業員	夜間		人							
普通作業員	夜間		人							
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)賃	科 4.9t吊		В							
諸雑費			式	1						
計										
1 m当たり										

D- 14号	十四支	呆工(軽量金属支保工))							100m当たり	単価表
		段、掘削深2.0m以下、		-}							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
アルミ製腹起し材損料		2.0m(1段)		m	100						
切梁材損料(水圧式)	アルミサホ [°] ート)	1段2.0m		m	100						
水圧ポンプ損料		1段 2.0m		m	100						
諸雑費				式	1						
計											
1 m当7	こり										

D- 15号	上阿士	保工(軽量金属支保工)	大門							100m当たり	単価表
		保工(軽量金属文保工) 段、掘削深2.0m以下、		-}							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
アバ製腹起し材損料		2.5m(1段)		m	100						
切梁材損料(水圧式)	アルミサホ [°] ート)	1段2.5m		m	100						
水圧ポンプ損料		1段 2.5m		m	100						
諸雑費				式	1						
計											
1 m当力	こり										

D- 16号	アルミ	矢板建込工(両側分)	夜間								100m当たり	単価表
	掘	削深 2.5m以下、山積	0.28m3						I			
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人								
特殊作業員		夜間		人								
普通作業員		夜間		人								
バックホウ運転費	夜間	山積0.28m3(平0.20 次基準)	0)、排ガス対策型	!(2 hr								F- 2号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当7	たり											

D- 17号 アル	ミ矢板引抜工(両側分)	夜間							100m当たり	単価表
	掘削深 2.5m以下、トラック									
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役	夜間		人							
特殊作業員	夜間		人							
普通作業員	夜間		人							
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)賃	科 4.9t吊		日							
諸雑費			式	1						
計										
1 m当たり										

D- 18号	上切去	保工(軽量金属支保工)	· 右門							100m当たり	単価表
		宋工(輕重並属文保工) 段、掘削深3.5m以下、		-}							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役		夜間		人							
特殊作業員		夜間		人							
普通作業員		夜間		人							
アバ製腹起し材損料		2.5m(2段)		m	100						
切梁材損料(水圧式	アルミサホ゜ート)	2段2.5m		m	100						
水圧ポンプ損料		2段 2.5m		m	100						
諸雑費				式	1						
計											
1 m当7	たり										

D- 19号 アル	ション	夜間							100m当たり	単価表
	掘削深 2.0m以下、トラック									
名称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役	夜間		人							
特殊作業員	夜間		人							
普通作業員	夜間		人							
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)賃	料 4.9t吊		日							
諸雑費			式	1						
計										
1 m当たり										

D- 20号	アルミ	矢板建込工(両側分)									100m当たり	単価表
		刘深 2.0m以下、山積(). 28m3									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転費		山積0.28m3(平0.20 次基準)))、排ガス対策型 	!(2 hr								F- 12号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当	たり											

D- 21号	マュンケ	打									100m当たり	単価表
		板引抜工(両側分) 深 2.0m以下、トラック	クレーン4.9t吊									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
トラッククレーン(油圧伸系	窟ジブ型)賃料	4. 9t 吊		日								
諸雑費				式		1						
計	-											
1 m ≝	áたり											

D- 22号	上河士/	R工(軽量金属支保工	\							100m当たり	単価表
		水上(軽重並属文保工 设、掘削深2.0m以下、		-}							
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人							
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
アルミ製腹起し材損料	ł	2.0m(1段)		m	100						
切梁材損料(水圧式	こアルミサホ [°] ート)	1段2.0m		m	100						
水圧ポンプ損料		1段 2.0m		m	100						
諸雑費				式	1						
計											
1 m当	たり										

D- 23号	アルミ										100m当たり	単価表
		門深 2.5m以下、山積(0. 28m3									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転費		山積0.28m3(平0.20 次基準))、排ガス対策型	(2 hr								F- 12号運転費
諸雑費				式		1						
計												
1 m当	たり											

D- 24号	7234										100m当たり	単価表
		板引抜工(両側分) 深 2.5m以下、トラック	クレーン4.9t吊									
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
トラッククレーン(油圧伸縮	診゙ブ型)賃料	4.9t吊		日								
諸雑費				式		1						
計												
1 m当	たり											

D- 25号	I 5π → /		`							100m当たり	単価表
		呆工(軽量金属支保工 没、掘削深3.5m以下、		-}							
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人							
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
アルミ製腹起し材損料	타	2.5m(2段)		m	100						
切梁材損料(水圧)	式アルミサホ°ート)	2段2.5m		m	100						
242K13 32(11 (/34)=34	4// (// 1//	=1,2<=v = m			200						
水圧ポンプ損料		2段 2.5m		m	100						
諸雑費				式	1						
計	+										
1 m ≌	当たり										

1 Gm /r		`							100m当たり	単価表
			-}							
称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
			人							
			人							
	2.5m(1段)		m	100						
ታホ° ート)	1段2.5m		m	100						
	1段 2.5m		m	100						
			式	1						
	1 #	1段、掘削深2.0m以下、 称 規 2.5m(1段) 1段2.5m 1段 2.5m	表 規 格 2.5m(1段) サポート) 1段2.5m 1段 2.5m	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単 位 人 人 2.5m(1段) m 1段 2.5m m 1段 2.5m m 式	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単 位 数 量 人 人 2.5m(1段) m 100 1段 2.5m m 100 1段 2.5m m 100	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単 位 数 量 単 人 人 2.5m(1段) m 100 1段 2.5m m 100 1段 2.5m m 100	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単位数量 単価 人 人 2.5m(1段) m 100 1段2.5m m 100 1段 2.5m	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 人 人 人 2.5m(1段) m 100 #ポート) 1段2.5m m 100 1段 2.5m m 100	1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 称 規 格 単 位 数 量 単 価 金 額 人 人 2.5m(1段) m 100 非ポート) 1段2.5m m 100 式 1	土留支保工(軽量金属支保工) 1 段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート 林 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 摘 人 人 人 人 人 人 人 上

F- 1号		ク運転費(クレーン装	置付)夜間								hr当たり	運転費
名	称	t 積 2.9 t 吊 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)		夜間		人								
軽油		1, 2号		L		5.3						
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	hr								
計												

F- 2号	バッカナ	ウ運転費 夜間									hr当たり	運転費
		り運転賃 夜间 0.28m3(平0.20)、排ガス対第	_{策型 (2次} 基	基準)								
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)		夜間		人								
軽油		1, 2号		L		5. 9						
バックホウ(クローラ型) 次基準))標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)		hr								
	計											

F- 3号	バッカオ	ウ運転費 夜間								時間当たり	運転費
		ーラ型 山積 0.28 m3(平)	積 O . 2 m3)								
名	称	規	格単	位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)		夜間		人							
軽油		1, 2号		L	5. 9						
バックホウ (クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)		hr							
	計										

F- 4号	バッカオ	ウ運転費 夜間								時間当たり	運転費
		ーラ型 山積 0.28 m3(平)	積 O. 2 m3)								
名	称	規	格単	位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)		夜間		人							
軽油		1, 2号		L	5. 9						
バックホウ(クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)		hr							
	計										

F- 5号	バッカオ	ウ運転費 夜間								時間当たり	運転費
		ーラ型 山積 0.28 m3(平	積 O . 2 m3)								
名	称	規	格単	位数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)		夜間									
軽油		1,2号	1	<u>.</u>	5. 9						
バックホウ (クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)	h	r							
	計										

F- 6号	タンパ	運転費 夜間								日当たり	運転費
		$0 \sim 8 0 \text{kg}$									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人							
カ゛ソリン		レキ゛ュラー		L	5						
タンハ゜(ランマ) 賃料		質量60~80kg		日							
諸雑費				式	1						
計											

F- 7号		-ラ運転費 夜間									日当たり	運転費
名	ハン 称	/ドガイド式 質量0.5~ 規	~ 0.6 t 格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人								
軽油		1, 2号		L	3	}						
振動ローラ(舗装用)	ハンドガイド式	運転質量0.5~0.6t		供/日								
諸雑費				式	1							
計口	t											

F- 8号		パクタ運転費 夜間									日当たり	運転費
名	称	±40∼60kg 規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人								
カ゛ソリン		レキ゛ュラー		L		5						
振動コンパクタ 前進型		機械質量40~60kg		供/日								
諸雑費				式		1						
計												

											日当たり	運転
		軍転費 夜間										
		0 ~ 8 0 kg										
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員		夜間		人								
カ゛ソリン		レキ゛ュラー		L	4	1						
タンパ(ランマ)賃料		質量60~80kg		日								
諸雑費				式	1	1						
計												

F- 10号		トラック運転費 夜間								日当たり	運転費
名	称	t積、タイヤ損耗費(規	格 格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(一般)		夜間		人							
軽油		1, 2号		L	32						
タ゛ンフ゜トラック オンロート゛	・デ、ィーセ、ル	4t積級		供/日							
タイヤ損耗費		良好 4t		供/日							
諸雑費				式	1						
計	 										

F- 11号		7 運転費(クレーン装置	置付)								hr当たり	運転費
名	称	t 積 2.9 t 吊 規	 格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人								
在47 1 (117/K)												
軽油		1, 2号		L	5	. 3						
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	hr								
計												

F- 12号	3 1. 1	I ve to th									hr当たり	運転費
	バックホ 山 積	ウ連転費 i0.28m3(平0.20)、排ガス対第	_{受型 (2次})	基準)								
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人								
軽油		1,2号		L		5. 9						
バックホウ(クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)		hr								
	計											

F- 13号	. S - H.L	よ) CT ± 7 曲.									時間当たり	運転費
	バックホ クロ	ソ連転箕 ーラ型 山積0.28m3(平	積0.2m3))								
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人								
軽油		1, 2号		L		5. 9						
バックホウ(クローラ型)標準 次基準)		山積0.28m3(平積0.2m3)		hr								
計												

F- 14号	.8 h.L										時間当たり	運転費
	バックホ クロ	ソ連転質 ーラ型 山積 0.28 m3(平)	積 O. 2 m3)									
名	称	規		単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人								
軽油		1, 2号		L		5. 9						
バックホウ(クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)		hr								
	∄ +											

F- 15号	.3 4.1	♪ /エキ↑ #!								時間当たり	運転費
	バックホ クロ	ソ連転質 ーラ型 山積0.28m3(平	積 O. 2 m3)								
名	称	規	格単位	立 数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)			人								
軽油		1, 2号	L		5. 9						
バックホウ(クローラ型) 次基準)	標準型 排対型(2	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr								
	計										

F- 16号		See to de								日当たり	運転費
	タンパ	連転費 0~80kg									
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人							
カ゛ソリン		レキ゛ュラー		L	5						
タンパ(ランマ)賃料		質量60~80kg		日							
諸雑費				式	1						
計	-										

F- 17号	振動ロー	ラ運転費									日当たり	運転費
	ハン	ドガイド式 質量0.5~	~0.6 t						ı			
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員				人								
軽油		1, 2号		L	3	3						
振動ローラ(舗装用)	ハンドガイド式	運転質量0.5~0.6t		供/日								
諸雑費				式	1	1						
書品	+											

F- 18号										日当たり	運転費
	ンパクタ運転費 量40~60㎏										
 名	 規	格	単位	数	量	単	価	金	額	 摘	要
特殊作業員			人								
カ゛ソリン	レキ゛ュラー		L	5	5						
振動コンパクタ 前進型	機械質量40~60kg		供/日								
諸雑費			式	1	<u>[</u>						
計											

F- 19号											日当たり	運転費
	タンパ											
名		0~80kg 規	 格	単 位	数 :	量	単	価	金	額	 摘	要
特殊作業員				人								
1.8 0.00												
カ゛ソリン		レキ゛ュラー		L	4							
タンパ (ランマ) 賃料		質量60~80kg		Ħ								
=	†											
Р	1											

F- 20号	ダンプ]	トラック運転費								日当たり	運転費
		t 積、タイヤ損耗費((良好)								
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(一般)				人							
軽油		1, 2号		L	32						
タ`ンフ゜トラック オンロート`	・テ゛ィーセ゛ル	4t積級		供/日							
タイヤ損耗費		良好 4t		供/日							
諸雑費				式	1						
計	 										

F- 21号		掃車運転費 夜間 ロワ式 ホッパ容量9.0m3、	風量40m3/min							日当たり	運転費
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(一般)		夜間		人							
軽油		1, 2号		L	84						
側溝清掃車 ブロワ式		ホッハ°容量9.0m3 風	量40m3/min	供/日							
諸雑費				式	1						
計											

F- 22号	発動発電 4 5	機運転費 夜間									日当たり	運転費
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
軽油		1, 2号		L		41						
発動発電機(ディー゙	セ゛ル発電機) 賃料	45KVA		日								
	:											

F- 23号	J. 荆L 25	カナウをお乗								日当たり	運転費
		クホウ運転費 ーラ型 山積0.13m3(平	積 O . 1 m3)								
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人							
軽油		1, 2号		L	23						
小型バックホウ(クローラ <u>₹</u> 型(2次基準)	型)標準型 排対	山積0.13m3(平積0.10m3)		供/日							
諸雑費				式	1						
## E	†										

F- 24号	小刑バッ									日当たり	運転費
		ーラ型 山積0.13m3(平和	漬O.1m3)								
名	称	規	格単(立数	量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)			人								
軽油		1, 2号	L		23						
小型バックホウ(クローラ型型(2次基準)	型)標準型 排対	山積0.13m3(平積0.10m3)	供/	日							
諸雑費			式		1						
# F	t										

F- 25号	J. 荆山 25									日当たり	運転費
		クホソ連転賃 ーラ型 山積0.13m3(平線	積0.1m3)								
名	称	規	格	単 位	数 量	単	価	金	額	摘	要
運転手(特殊)				人							
軽油		1, 2号		L	23						
小型バックホウ(クローラテ <u>ラ</u> 型(2次基準)	型)標準型 排対	山積0.13m3(平積0.10m3)		供/日							
諸雑費				式	1						
計口	t										

F- 26号	ダンプ	トラック運転費								日当たり	運転費
		t 積、タイヤ損耗費(良好)								
名	称	規	格	単 位	数量	単	価	金	額	摘	要
運転手(一般)				人							
軽油		1, 2号		L	21						
タ`ンプ。トラック オンロート、	• ディーゼル	2t積級		供/日							
タイヤ損耗費		良好 2~3t		供/日							
諸雑費				式	1						
計											