平成 30 年度 第	ΠŢ	Н	#	1.1	黑	裙	点	111111111111111111111111111111111111111		着 山 市 下水道課
事業名		公共下水道	東東	業						
施工場所		亀 山 市	野村二丁	且上	地內					
工事名		野村処理分区下水管渠布設工事(その1)	区下水	〈管渠	布設工事	F(20)	(1		設計平成	平成 30年 5月
事 日										
斯 工	2	225 日間		赋	628.6 m		置			
Н	· 	0)	\times	五 至	1=1.4					
【補助】 開削工 VU VP マンホール設置工	φ150 φ100 1号組立 1号レジン 2号レジン	۸۸	1 1 E E E		348.8 m 93.7 m 11 基 2 基 1 基					
【単独】 開削工 VU VP マンホール設置工	φ150 φ75 1号組立 小口径塩ビ	何	7 7 Z Z		186.1 m 9.1 m 4 基 3 基					

1	; ;	111111111111111111111111111111111111111	表		
費目 工種 種別 細別	単位	数量	東 便	金額	摘要
本工事費					
10:補助					
管路(補助)	岩				
		1.000			
管きょ工	计				
		1,000			
管路土工	柗				第 0001 号 明細表
		1.000			
管布設工	Ħ				第 0002 号 明細表
		1.000			
管路土留工	H H				第 0003 号 明細表
		1.000			
マンホールエ	计				
		1.000			
1号組立マンホール工	台				第 0004 号 明細表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 1 -			角山市

	摘	領表		第 0006 号 明細表		第 0007 号 明細表		第 0008 号 明細表				第 0009 号 明細表				第 0010 号 明細表			
	金額																		
訳 表	東便		0		0		0		0		0				0		0		0
設 計 内	数量		1,000		1.000		1,000		1.000		1,000		1,000		1.000		1.000		1.000
	単位	40		柗		柗		柗		柗		柗		Ħ		柗		柗	
	費目 工種 種別 細別	1号組立レジンと		2号組立レジンマンホール		立坊工(M6217-6-1)		立坑工(M6217-8-1)		舗装工		アスファルト舗装工		取付管及びますエ		汚水桝・取付管設置工		交通管理工	

30-01-0041-3-101-00

亀山市

																			亀山市
	蓋	第 0011 号 明細表							第 0012 号 明細表		第 0013 号 明細表		第 0014 号 明細表				第 0015 号 明細表		集
	金額																		
訳表	洲																		
設計内	数量		1.000			1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000	- 3
	単位	1 17			1 4		柗		柗		쉮		岩				#		
	費目 工種 種別 細別	交通管理工		02:単独	管路 (単独)		答されて		管路土工		管布設工		管路士留工		インホールエ		1号組立マンホールエ		30-01-0041-3-101-00

	描	第 0016 号 明細表				第 0017 号 明細表				第 0018 号 明細表				第 0019 号 明細表					
	金額																		
訳 表	洲				()		0)		0		((
設計內	黎		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		
	単位	40		甘		台				H		名		柗		Ħ			
	費目 工種 種別 細別	小口径マンホール		舗装工		アスファルト舗装工		取付管及びますエ		汚水桝・取付管設置工		交通管理工		交通管理工		直接工事費計		間接工事費	

亀山市

株別 株別 中 (C 数 単 中 値 分 数	i i		111111111111111111111111111111111111111	就表		·	1	
大防止施設費 式 1,000 財政 工 1,000 財政 工 1,000 財政 工 1,000	目 工種 種別 細別	単位	数量	油	便	④	額	摘敷
(本計上額) 式 1.000 第 (本計上額) 式 1.000 第 (本計上額) 式 1.000 (本計上額) 式 1.000 (本計上額) 式 1.000	改							
失防止施設費 式 1.000 第 失防止施設費 式 1.000 第 東費 式 1.000 第 政費 (率計上額) 式 1.000 式 1.000 式 1.000 式 1.000								
失防止施設費 式 1.000 第 無費 式 1.000 第 股份止施設費 式 1.000 第 政費 (率計上額) 式 1.000 第 式 1.000 3 式 1.000 1.000	運搬費	柗						9001 号
失防止施設費 式 1,000 理費 式 1,000 失防止施設費 式 1,000 改建費 (率計上額) 式 1,000 改建 式 1,000 財政 式 1,000 財政 工 1,000 財政 工 1,000			1.00	0				
理費 式 1,000 第 失防止施設費 式 1,000 第 戰費 (率計上額) 式 1,000 第 武 1,000 計 計 1,000 計	事業損失防止施設費	柗						9002 号
理費 式 1.000 第 失防止施設費 式 1.000 第 理費 式 1.000 第 改 1.000 1.000 1.000 式 1.000 1.000 1.000			1.00	0				
失防止施設費 式 1.000 第 9005 号 理費 式 1.000 第 9006 号 改費 (率計上額) 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000	技術管理費	柗						
失防止施設費 式 1.000 第 9005 号 理費 式 1.000 第 9006 号 設費 (率計上額) 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000			1.00	0				
理費 以上額) 以上額) 以上額) 以上額) 以上旬00 以上旬000 以上旬00 以	事業損失防止施設費	柗						台 2006
理費 式 1.000 第 歌費 (率計上額) 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000 式 1.000 1.000			1.00	0				
設費 (率計上額) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	技術管理費	台						第 9006 号 明細表【合併02】
設費 (率計上額) 大 大 大			1.00	0				
HA HA		柗						
H H			1.00	0.				
	設費計	岩						
			1.00	0.				
1.000		忙						
			1.00	0				

		用	就 計 内 ※	訳 表 無	全 缩	類
1,000 1,	——/里 / 用 <i>/</i> / / / / / / / / / / / / / / / / / /	<u>∃</u> 4				
管理費等 式 1,000 ラップ評価額 式 1,000 地方消費税相当額 式 1,000 式 1,000 式 1,000	元勿 昌 /王.冥	₹	1 000			
管理費等 式 1.000 式 1.0000	工事原価	针				
管理費等 式 1.000 ラップ評価額 式 1.000 地方消費税相当額 式 1.000 式 式 1.000 式 式 1.000			1.000			
カンプ評価額 式 1,000 地方消費税相当額 式 1,000 式 1,000 式 1,000 式 1,000	-般管理費等	岩				
本文評価額 式 1.000 地方消費稅相当額 式 1.000 式 1.000 式 1.000 式 1.000			1.000			
地方消費税相当額	くクラップ評価額	4				第 9004 号 明細表【合併01】
地方消費稅相当額			1.000			
地方消費稅相当額	Str	1				
地方消費税相当額			1.000			
1A	び地方消費税相当額	1				
₩			1.000			
	111111					
			1.000			

第 0001 号 明細表 管路十丁					14
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金 額	
舗装版切断(施工パッケージ)	Æ				CB430510 (0001)
アスファルト舗装版 15cm以下	1	715.000			
舗装版破砕直接掘削積込	m2				CB430310 (0002)
AS・CON t=10cm以下BH		322, 000			
舗装版破砕直接掘削積込	m2				CB430310 (0003)
AS・CON t=10cm以上15cm以下BH		840.000			
機械掘削工	m3				第0001号施工単価表
BH		660.000			
残士処分 工	m3				第0002号施工単価表
BH		110.000			
残塊処分 工	m3				第0003号施工単価表
BH		13.000			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)	m3				
		13,000			
流用土運搬 (往路)	m3				第0004号施工単価表
BH		730.000			
30-01-0041-3-101-00		L -	I		亀山市

第 0001 号 明細表 管路土工					1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金額	裍
流用土運搬 (復路)					第0005号施工単価表
BH	CⅢ	730, 000			
積込工 (流用)	m3				CB210020 (0005)
BH		730.000			
汚泥処分工	m3				第0001号単価表
		0.600			
4 中					
第 0002 号 明細表 管布設工 					1 式 (上段 :前 回 下段 :今 回)
名 称 規 格	東 位	数量	東 便	金額	攋
硬質塩化ビニル管据付工	ш				第0006号施工単価表
径100mm		94.000			
硬質塩化ビニル管設置工	ξ				第0007号施工単価表
$\phi=15\mathrm{O}\mathrm{mm}$		349.000			
ゴム輪受口マンホール可とう継手	围				
塩ビ管径 φ150		81.000			
30-01-0041-3-101-00		8 1	I		4世界

_	1
五	`
4HI	
世	
<u> </u>	

第 0002 号 明細表 管布設工					七 1
	•				(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名称 規格	単位	数量	単 俚	金額	歯 ア
埋設標示シート	ш				
ダブル		441,000			
砂基礎工	m3				第0004号単価表
杨棫施工		120.000			
硬質ポリ塩化ビニル管	K				
φ100 長5.0m JWWA K129		24.000			
硬質ポリ塩化ビニル管	K				
φ75 長5.0m JWWA K129		1.000			
硬質塩化ビニール管 φ100 22° 1/2ベンド	個				
		5.000			
硬質塩化ビニール管 φ100 11° 1/4ベンド	偑				
		4.000			
硬質塩化ビニール管 φ100 45°	個				
		10.000			
VP用離脱防止継手	個				
φ 1 0 0		29.000			
30-01-0041-3-101-00		6 -	I		亀山市

$\overline{}$	
\pm	2
	ì
4m	
.W	
77	ī

第 0002 号 明細表 管布設工					1 式 (上段 :前 回 下段 :今 回)
規格	単 位	数量	則	金額	摘要
片フランジ曲管	¥				
$100A \times 45^{\circ}$	[1.000			
片フランジ曲管	*				
80A L=340		1.000			
可とう管	*				
100A		1.000			
可とう管	*				
75A		1.000			
メカフランジ	個				
100A		1.000			
メカフランジ	個				
75A		1.000			
FEP管 430	m				
		40.000			
FEP管 Φ 50	m				
		20,000			
30-01-0041-3-101-00		- 10	- (400年

第 0002 号 明細表 管布設工					1 式 (上段:前回下段:今回)
名称 規格	東 棋	数量	東 東	金額	摘要
4					
第 0003 号 明細表 管路土留工					1 以 (上路・淮 回 下路・今 巨)
名 称 規格	単位	数量	東便	金額	・
軽量鋼矢板設置撤去工	ш				第0005号単価表
兩側H=2.5m以下		159.000	00		
軽量鋼矢板設置撤去工	ш				第0006号単価表
兩側H=3.0m以下	1	152.000	00		
軽量鋼矢板設置撤去工	ш				第0007号単価表
両側H=3.5m以下		16.000	00		
軽量金属支保材設置撤去工	m				第0008号単価表
		327.000	00		
軽量鋼矢板賃料(補助)	1				
		1.000	00		
軽量金属支保材賃料(補助)	11				
		1.000	00		
30-01-0041-3-101-00		I	- 11 -		亀山市

第 0003 号 明細表 管路上留工					1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規 格	東 佐	数量	単 便	金 額	殿
たて込み簡易土留	ш				第0009号単価表
		31.000			
√ □					
第 0004 号 明細表 1号組立マンホールエ					1 以 (15) (15) (15)
名 称 規格	東 位	数量	東 便	金額	五 瀬 瀬 田 本
亀山市型グラウンドマンホール蓋	<u>Ж</u>				
φ 6 0 0 T-1 4	1	11.000			
調整モルタル	箇所				第0010号単価表
		11.000			
調整リング	里				
φ 6 0 0 × 5 0		4.000			
調整リング	里				
φ 6 0 0 × 1 0 0		4.000			
1号マンホール斜壁(内径 φ 9 0 0)	里				
φ 6 0 0 × 9 0 0 × 3 0 0		8.000			
30-01-0041-3-101-00		- 12	- 7		亀山市

_	
\pm	7
=	
零	
_	

1					
第 0004 号 明細表 11号組立マンホールエ 					1 式 (上段:前回 下段:今回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金額	描
1号マンホール斜壁 (内径 φ 9 0 0)	甲				
φ 6 0 0 × 9 0 0 × 4 5 0	[2.000			
1号マンホール斜壁(内径 φ 9 0 0)	围				
φ 6 0 0 × 9 0 0 × 6 0 0		1.000			
1 号マンホール直壁	匣				
φ 3 0 0 × 6 0 0		1.000			
1 号マンホール直壁	即				
006×006 Φ		2.000			
1 号マンホール直壁	甲				
φ 9 0 0 × 1 5 0 0		2.000			
1 号マンホール直壁	画				
φ 9 0 0 × 1 8 0 0		1.000			
1号マンホール躯体	甲				
φ 9 0 0 × 1 5 0 0		1.000			
1号マンホール躯体	即				
φ 9 0 0 × 1 8 0 0		10.000			
30-01-0041-3-101-00		- 13	3 -		亀山市

_	
#	?
默	
i ì	

第 0004 号 明細表 1号組立マンホール工					1 式 (上段:前 回 下段 : 今 回)
名 称 規格	単位	数量	単便	金 額	摘
1号マンホール底版	個				
φ 9 0 0 × 1 3 0	Ī	11.000			
1 号マンホール削孔	箇所				
塩ビ管 φ100		3.000			
1 号マンホール削孔	箇所				
塩ビ管 φ150		13,000			
底部工 (1号)	箇所				第0011号単価表
		11.000			
組立マンホール設置工	箇所				
1号 3m以下		6.000			
組立マンホール設置工	箇所				
1号 3m超~4m以下		5.000			
副管工(150-1)	箇所				第0012号単価表
		2,000			
副管工 (150-2)	箇所				第0013号単価表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 14	4 -		亀山市

[補助] (第 0004 号 開細寿

第 0004 号 明細表 1号組立マンホール工								* i
名 称 規 格	単位	蒸		油	甲	4	額	
合 計								
第 0005 号 明細表 1 号組立レジンマンホール	7							1 式 (上段:前 回 下段:今 回)
名 称 規格	単位	蒸	甽	唐	便	④	額	摘要
亀山市型親子鉄蓋	組							
φ900-φ600 T-14	:		2.000					
調整モルタル	箇所							第0010号単価表
	-		1,000					
レジン用調整リング	甲							
φ 6 0 0 × 1 5 0			1.000					
レジン製1号マンホール直壁	1							
0 0 9 × 0 0 6 ¢	<u>I</u>		1.000					
レジン製1号マンホール直壁	I							
000×006 φ	Ī		1.000					
レジン製1号マンホール直壁	III							
φ 9 0 0 × 1 2 0 0	<u>I</u>		1.000					
30-01-0041-3-101-00			- 15					亀山市

_	
由	í
鈥	
Ľ.	

第 0005 号 明細表 1号組立レジンマンホール 	7				1 式 (上段:前 回 下段 : 今 回)
名 称 規格		数量	単便	金額	摘
レジン製 1 号マンホール直壁	悝				
φ 9 0 0 × 1 5 0 0	<u>[</u>	2.000			
レジン製1号マンホール底版	即				
Ф 8 0 0 × 8 0		2, 000			
レジン製ハシゴ (FRP製)	11				
\sim F = 0 0 0		2.000			
レジン製ハシゴ (FRP製)	쉮				
\sim L= 2 1 0 0		1.000			
レジン製1号マンホール削孔	笛所				
削孔径~φ202		6,000			
ゴム輪受口マンホール可とう継手	個				
塩ビ管径 φ150		4.000			
底部工 (1号レジン)	箇所				第0014号単価表
		1.000			
底部工 (1号レジン) 基礎のみ	箇所				第0015号単価表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 16	- 9		亀山市

単位 数 量 単 価 金 額	亀山市		- 2	- 17		30-01-0041-3-101-00
(上段:前 年 年 年 年 年 年 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				2.000		$\phi \ 6 \ 0 \ 0 \times 1 \ 5 \ 0$
単位 数 量 単価 金 額					匣	レジン用調整リング
単位 数 量 単 価 金 額				1.000		
単 位 数 量 単 価 金 額	第0010号単価表				箇所	調整モルタル
格 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要 適所 1.000 第 要 枠 2.000 格 単位 数 量 単 価 金 額 上段:前回 下段:今				1.000		φ 9 0 0 - φ 6 0 0 T- 1 4
格 単位数量 単位数量 単位数量 単位数量 単位数量 6所 1.000 2.000 号組立レジンマンホール 1.000 格 単位数量 単位数量					組	亀山市型親子鉄蓋
格 単価 金額 摘要 億所 1.000 第 杉 1.000 1.000 杉 2.000 1.100 号組立レジンマンホール 1.15						名 称 規格
格 単位 数量 単価 金額 摘 億所 1.000 2.000 4.00	1 式 :前 回 下段 :今				ブー ン	第 0006 号 明細表 2 号組立レジンマンホ
格 単位 数量 単価 金額 摘 億所 1.000						⊪ 4□
格 単位 数量 単価 金額 摘 箇所 1.000 1.000 4.0						
格 単位 数量 単価 金額 摘 億所 1.000 8 9 6 6 億所 1.000 8 6 6 6 校 4 6 6 6 6				2.000		点検孔無 φ100
格 単位 数量 単価 金額 摘 箇所 1.000 1.000 1.000 1.000					效	飛散防止板(φ75兼用)
格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 億所 1,000 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1.000</td><td></td><td>1号 4m超~5m以下</td></td<>				1.000		1号 4m超~5m以下
格 単位 数量 単価 金額 摘 箇所 1.000 1.000 1.000 1.000					箇所	
格 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 箇所 (箇所) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)				1.000		1号 3m以下
格					箇所	組立マンホール設置工
	描	金 額	東便	数量	単位	名 称 規格
1号組立レジンマンホール 1号組立レジンマンホール (上段 :前 回 下段 :今 回)	1 式 :前 回 下段 :今				7-1	第 0005 号 明細表 1 号組立レジンマンホ

Ę	_
击	<u>7</u>
#	←
_	

第 0006 号 明細表 2 号組立レジンマンホール	7/-				1 九 (下路 · 皓 回 下路 · 今 回)
名 称 規格	単位	数量	単	金 額	- 三 五 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三
レジン製2号マンホール頂版	個				
φ1200×130 (60)	I	1.000			
レジン製2号マンホール直壁	匣				
φ 1 2 0 0 × 1 2 0 0		3,000			
レジン製2号マンホール底版	田				
φ 1 2 0 0 × 9 0		1.000			
レジン製ハシゴ (FRP製)	쉮				
$\sim \Gamma = 0 \ 0 \ 0 = 1$		1.000			
レジン製ハシゴ (FRP製)	巜				
\sim L=2 1 0 0		1.000			
レジン製2号マンホール削孔	管所				
削孔径~φ202		5.000			
ゴム輪受口マンホール可とう継手	個				
塩ビ管径 φ150		2.000			
底部工 (2号レジン) 基礎のみ	個所				第0016号単価表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 18	- 8]		亀山市

第 0006 号 明細表 2号組立レジンマンホール	7(-				1 比 (上段・前 回 下段・今回)
名 称 規格	単位	数量	単	金 額	海 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型
組立マンホール設置工	箇所				
2号 4m超~5m以下		1.000			
十 七					
第 0007 号 明細表 立坑工(M6217-6-1)					1 1
名 赘 閱 格	単作	曹猴	東	4 額	(上段 : 前 回 下段 : 今 回) 橋 要
(施工パッケー					
7スファルト舗装版 15cm以下		13.000			
舗装版破砕直接掘削積込	m2				CB430310 (0002)
AS・CON t=10cm以下BH		10.000			
機械掘削工	m3				第0001号施工単価表
BH		19, 000			
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2				CB410030 (0011)
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40		9.000			
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2				第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)		9.000			
30-01-0041-3-101-00		- 19	- (亀山市

第 0007 号 明細表 立坑工(M6217-6-1)					1 式 (上段:前回 下段:今回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金 額	摘要
残土処分 工	ш3				第0002号施工単価表
BH		12.000			
残塊処分工	m3				第0003号施工単価表
BH		0.400			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)	m3				
		0.400			
	m3				第0004号施工単価表
BH		7.000			
統用土運搬 (復路)	m3				第0005号施工単価表
BH		7.000			
ガイドコンクリート	m3				CB240010 (0013)
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉) M/C=60%以下 小型車割増無し		2.000			
ガイドコンクリート型枠	m2				CB240210 (0014)
一般型枠		4.000			
埋戻コンクリート	m3				第0026号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 M/C=60%以下 小型車割増無し		3.000			
30-01-0041-3-101-00		- 20	- (亀山市

第 0007 号 明細表 立坑工(M6217-6-1)					1 式 (上段:莆 回 下路:今 回)
名 称 規格	単位	数量	単便	金 額	五
ライナープレート掘削土留工(径1900mm以下)	Æ				第0027号施工単価表
砂質土・粘性土		4.000			
ライナープレート	m				
φ1800 (2.7mm) 黒		4.000			
ライナープレート撤去エ(立坑エ)	m				第0028号施工単価表
円形:径 1,500~3,000mm		1.000			
グラウトエ	m3				第0029号施工単価表
		2.000			
覆工板,覆工板受桁設置工(開削覆工)	m2				第0030号施工単価表
覆工板設置面積100m2以下 設置		9.000			
覆工板·覆工板受析撤去工(開削覆工)	m2				第0031号施工単価表
覆工板設置面積100m2以下 撤去		9.000			
覆工板開閉工 開け作業 (開削覆工 覆工板設置 面積100m2以下)	□				第0032号施工単価表
開け 一番					
覆工板開閉工 閉め作業 (開削覆工 覆工板設置 面積100m2以下)	□				第0033号施工単価表
閉め					
30-01-0041-3-101-00		- 21	-		亀山市

第 0007 号 明細表 立坑工(M6217-6-1)								1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規格	単位	数	画	油	無	金	顡	描、描、
中								
第 0008 号 明細表 立坑工(M6217-8-1)								1 以 (上段・計 回 下段・今 回)
名 称 規格	単位	数		津	甲	④	額	五
舗装版切断(施工ペッケージ)	ш							CB430510 (0001)
7スファル/舗装版 15cm以下		6	9.000					
舗装版破砕直接掘削積込	6 m							CB430310 (0002)
AS・CON t=10cm以下BH	2	2	5.000					
機械掘削工	m3							第0001号施工単価表
BH		12	12,000					
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m.2							CB410030 (0011)
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40		4	4.000					
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2							第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)		4	4.000					
残士処分 工	m3							第0002号施工単価表
BH		∞	8.000					
30-01-0041-3-101-00			- 22 -	ı				亀山市

第 0008 号 明細表 立坑工(M6217-8-1)					1 式 (上段: 前 回 下段: 今 回)
名 称 規格	単位	数量	単 便	金額	摘要
残塊処分 工	m3				第0003号施工単価表
ВН		0. 200			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)	m3				
		0. 200			
流用土運搬 (往路)	m3				第0004号施工単価表
BH		3,000			
流用土運搬 (復路)	m3				第0005号施工単価表
BH		3,000			
ガイドコンクリート	m3				CB240010 (0013)
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉) M/C=60%以下 小型車割増無し		1.000			
ガイドコンクリート型枠	m2				CB240210 (0014)
一般型枠		3.000			
埋戻コンクリート	m3				第0026号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 M/C=60%以下 小型車割増無し		2.000			
ライナープレート掘削土留工(径1900mm以下)	Ш				第0027号施工単価表
砂質土・粘性土		4.000			
30-01-0041-3-101-00		- 23	- {		亀山市

第 0008 号 明細表 立坑工(M6217-8-1)						1 以 (上路・部 同 下路・今 回)
名 称 規格	単位	数量		単 価	金額	五
ライナープレート	ш					
φ1500 (2.7mm) 黒	1	4.	4.000			
ライナープレート撤去工(立坑工)	ш					第0028号施工単価表
円形:径 1,500~3,000mm		1.	1.000			
グラウトエ	m3					第0029号施工単価表
		7.	2, 000			
覆工板,覆工板受桁設置工(開削覆工)	m2.					第0030号施工単価表
覆工板設置面積100m2以下 設置		4	4, 000			
覆工板,覆工板受桁撤去工(開削覆工)	m2					第0031号施工単価表
覆工板設置面積100m2以下 撤去		4	4, 000			
覆工板開閉工 開け作業 (開削覆工 覆工板設置 面積100m2以下)	П					第0032号施工単価表
開け						
覆工板開閉工 閉め作業 (開削覆工 覆工板設置 面積100m2以下)	П					第0033号施工単価表
開め						
☆ □						
30-01-0041-3-101-00			- 24 -			4.1

[補助]

第 0009 号 明細表 アスファルト舗装工					松 I
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	東 位	数量	東 便	金額	摘要
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	C				第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	7	322.000			
下層路盤(車道・路肩部)(施エパッケージ)	m2				CB410030 (0011)
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40		322.000			
区画線設置 [溶融式500m未満、ペイント式200m未満] (市場単価)	1				第0034号施工単価表
溶融式手動		1.000			
4 中					
0010 日 田郷丰					41
另 NOIO 方 均和农 15小件,块17°目页直上					(上段:前回下段:今回)
名 称 規格	単位	数量	東 俚	金額	蕭
ます設置工 (塩ビ製)	箇所				第0017号単価表
		2,000			
ます設置工(鋳鉄製)	箇所				第0018号単価表
		9.000			

_	
田	
默	
ü	

[第 0010 号 田細寿 活水桝・町付塔設置工	1				4-
	1				1
名 称 規 格	単位	数量	東 便	金 額	摘選
下水道用可とう支管継手	個				
塩ビ管用 φ150×100	<u>I</u>	11.000			
取付管 (A1-2)	箇所				第0019号単価表
		2.000			
取付管 (A2-2)	箇所				第0020号単価表
		2,000			
取付管 (A2-9)	箇所				第0021号単価表
		1.000			
取付管 (B1-2)	箇所				第0022号単価表
		3,000			
取付管 (B2-2)	箇所				第0023号単価表
		1.000			
取付管 (B2-9)	箇所				第0024号単価表
		2.000			
丰					
30-01-0041-3-101-00		- 2	26 –		

[補助]

第 0011 号 明細表 交通管理工					11
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金額	摘要
交通誘導警備員費	#				第0046号施工単価表
		1.000	0		
4 計					
第 9001 号 明細表 運搬費					l
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
名称 規格	東 佐	数量	東 便	金額	嫡 要
	私				第0052号施工単価表
		1.000	0		
☆ □					

=	
\pm	?
щ	
₩	
14	
_	J

第 9002 号 明細表 事業損失防止施設費					1 1
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
名 称 規 格	東 佐	瀬 書	東 便	金 額	摘要
家屋調査工 (家屋)	華				
		4,000			
家屋調査工 (外柵)	華				
		2,000			
合 計					
I					2
第 9003 号 明細表 技術管理費 					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名称 規格	東 [事	則	金額	摘要
管内調査工	ш				第0029号単価表
		284, 000			
十 七					

	-		7	7
1	ļ	Į	Į	-
				J

第 9004 号 明細表 スクラップ評価額								松 -
								(上段 :前 回 下段 :今 回)
名称 規格	東 位	数		東	佣	金	額	賴
スクラップ控除	+							
H3	.							
			07.0					
<u></u>								

[単独]

第 0012 号 明細表 管路土工					1 式 (上段:前回下段:4回)
名 称 規格	単位	数量	単 俚	金 額	商
舗装版切断(施工パッケージ)	Ε				CB430510 (0001)
7スファル/舗装版 15cm以下	=	320.000			
舗装版切断(施工パッケージ)	ш				CB430510 (0020)
コンパート舗装版 15cm以下		80.000			
舗装版破砕直接掘削積込	m2				CB430310 (0002)
AS・CON t=10cm以下BH		179,000			
舗装版破砕直接掘削積込	m2				CB430310 (0003)
AS・CON t=10cm以上15cm以下BH		440.000			
機械掘削工	m3				第0001号施工単価表
BH		350,000			
携士処分 工	m3				第0002号施工単価表
BH		50,000			
残塊処分 工	m3				第0003号施工単価表
ВН		10.000			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)	m3				
		10.000			
30-01-0041-3-101-00		- 30	1		亀山市

 (
可必

第 0012 号 明細表 管路土工					七 1
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
名 称 規 格	単位	数量	東 便	金 額	展
流用土運搬 (往路)	m3				第0004号施工単価表
BH		390, 000			
流用土運搬(復路)	m3				第0005号施工単価表
BH		390, 000			
積込工 (流用)	m3				CB210020 (0005)
BH		390, 000			
汚泥処分工	m3				第0001号単価表
		0.300			

Ħ
重
_

第 0013 号 明細表 管布設工					1 沿
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金 額	播展
硬質塩化ビッ管据付工	Ξ				第0047号施工単価表
径75mm		9.000			
硬質塩化ビニル管設置工	Ш				第0007号施工単価表
$\phi=15\mathrm{O}\mathrm{mm}$		185.000			
ゴム輪受口マンホール可とう継手	围				
塩ビ管径 φ150		3.000			
埋設標示シート	m				
ダブル		193.000			
砂基礎工	m3				第0004号単価表
機械施工		60,000			
桂					

4	1
컇	١
λШ,	
-	

第 0014 号 明細表 管路土留工					1 式 (上段 :前 回 下段 :今 回)
名 称 規格	単位	数量	東 便	金額	摘要
軽量鋼矢板設置撤去工	Ħ				第0025号単価表
兩側H=2.0m以下		55.000			
軽量鋼矢板設置撤去工	H				第0005号単価表
两側H=2.5m以下		32.000			
軽量鋼矢板設置撤去工	H				第0007号単価表
两側H=3.5m以下		99. 000			
軽量金属支保材設置撤去工	m				第0008号単価表
		130,000			
軽量金属支保材設置撤去工	Ħ				第0026号単価表
		55, 000			
軽量鋼矢板賃料 (単独)					
		1.000			
軽量金属支保材賃料(単独)	台				
		1.000			
祉					
30-01-0041-3-101-00		I	33 -		

33

[単独]

第 0015 号 明細表 1号組立マンホール工					1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規 格	単位	数量	東 便	金額	摘要
亀山市型グラウンドマンホール蓋	組				
φ600 T-14		4.000	00		
調整モルタル	箇所				第0010号単価表
		4.000	00		
調整リング	匣				
φ 6 0 0 × 5 0		1.000	00		
調整リング	匣				
ϕ 6 0 0 × 1 0 0		1.000	00		
1号マンホール斜壁(内径 φ 9 0 0)	匣				
Φ 0 0 × 3 0 0 × 3 0 0		2.000	00		
1号マンホール斜壁 (内径 φ 9 0 0)	個				
ϕ 6 0 0 × 9 0 0 × 4 5 0		2,000	00		
1 号マンホール直壁	匣				
006×006 ¢		1.000	00		
1 号マンホール直壁	甲				
φ 9 0 0 × 1 2 0 0		1.000	00		
30-01-0041-3-101-00		I	34 -		亀山市

_	
<u> </u>	ĺ
X	,
;Щ	
$\overline{}$	4

第 0015 号 明細表 1号組立マンホールエ					1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規 格	羽 東	数量	東 便	金 額	摘要
1号マンホール躯体	里				
006×006 Φ	[2.000			
1号マンホール躯体	匣				
φ 9 0 0 × 1 8 0 0		2.000			
1 号マンホール底版	則				
φ 9 0 0 × 1 3 0		4.000			
	箇所				
塩ビ管 φ150		1.000			
底部工 (1号)	箇所				第0011号単価表
		4.000			
組立マンホール設置工	箇所				
1号 3m以下		2.000			
組立マンホール設置工	箇所				
1号 3m超~4m以下		2.000			
副管工 (150-2)	箇所				第0013号単価表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 35	1		40年

[単独]

第 0015 号 明細表 1 号組立マンホールエ								1 式 (上段:前 回 下段:今 回)
名 称 規格	単位	数	重	東	便	金	額	摘要
₹ 1								
第 0016 号 明細表 小口径マンホールエ								1 式 (上段:前 回 下段:今 回)
名 称 規格	単位	数	瞓	油	便	④	額	華 琳 来
亀山市型小型グラウンドマンホール蓋	炭							
φ300 T-14 (台座込み)	1		3,000					
鋳鉄製防護蓋設置費	箇所							
			3,000					
本管自在継手 PMF	甲							
塩ビ製 φ150			3.000					
小型マンホール工(塩化ビニル製)径300mm	衛所							
深さ2m以下 本管径150mm及び200mm			1.000					
小型マンホールエ(塩化ビニル製)径300mm	番							
深さ3.5m以下 本管径150mm及び200mm	Ī		2.000					
丰								
30-01-0041-3-101-00			- 36	l I				亀山市

[単独]

第 0017 号 明細表 アスファルト舗装工					松 []
					(上段:
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2				第0048号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アス ファルト混合物 (13)		172.000			
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2				第0049号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス ファルト混合物 (20)		7.000			
基層(車道・路肩部)(施工パッケジ)	Zm				第0050号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アス ファルト混合物 (20)		7.000			
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	Zm				CB410030 (0011)
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40		136.000			
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケジ)	Zm				CB410030 (0024)
125mmを超え175mm以下 クラッシャーラン C-40		36.000			
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケジ)	Zm				CB410030 (0025)
275mmを超え325mm以下 再生クラッシャーラン RC-40		7.000			

_	
#	1
共	1
東海	1

第 0018 号 明細表 汚水桝・取付管設置工					北 5
## ###################################					田 田
名 称	单 亿	数 重	単 価	金額	摘要
ます設置工(塩ビ製)	箇所				第0017号単価表
		1.000			
ます設置工 (鋳鉄製)	箇所				第0018号単価表
		6.000			
下水道用可とう支管継手	田				
塩ビ管用 φ150×100		7.000			
取付管 (A1-2)	箇所				第0019号単価表
		1.000			
取付管 (A1-12)	箇所				第0027号単価表
		1,000			
取付管 (A2-2)	箇所				第0020号単価表
		1,000			
取付管 (B1-2)	箇所				第0022号単価表
		3,000			
取付管 (B1-3)	衛所				第0028号単価表
		1.000			
30-01-0041-3-101-00		- 38	ļ		亀山市

l
7
Y
ı

第 0018 号 明細表 汚水桝・取付管設置工								1 式 (上段:前回下段:今回)
名 称 規格	東 位	教		油	便	④	額	摘
第 0019 号 明細表 交通管理工								1 式 (上段:前回 下段:今回)
名 称 規 格	単位	教		油	囲	④	額	摘要
交通誘導警備員費	1							第0051号施工単価表
			1.000					
<u>₩</u>								
第 9005 号 明細表 事業損失防止施設費								1 式 (上段 :前 回 下段 :今 回)
名 称 規格	単位	数		東	佣	金	額	摘要
家屋調査工 (家屋)	横							
			1.000					
家屋調査工(外柵)	横							
			3.000					

[単独]

_	-	_	
1		ľ	1
×	7	I T	1

第 8005 号 明細表 事業損失	事業損失防止施設費								H 1
									(上段 :前 回 下段 :今 回)
名称 規格		東 位	数	画	東	佃	争	額	摘要
盐									
								1	
	1								2

				(上段:前回 下段:今回)
単位	数量	単 価	金額	摘要
				第0029号単価表
m				
	72,000	0		

機械掘削工					第 0001 号 施工単価表
BH					100.000 m3 当り
名	単位	数量	単便	金 額	摘
土木一般世話役					
	~				
普通作業員					
	~				
バックホウ運転費					第0001号運転単価表
	自自				
諸雑費	14	1.000			
	7				
福	ш3	100.000			
単位当り	т3	1. 000 当り	Q #II		

機士処分工 BH					第 0002 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金 額	華
ダンプトラック運転費【基準】	ш				第0003号運転単価表
	ш3	10.000			
単位当り	m3	1.000 当9	m 9		
残塊処分工 BH					第 0003 号 施工単価表 1.000 m3 当9
名	単位	数量	単価	金額	蕃
設運搬(施工パッケジ) 舗装版破砕	ш3	1. 000			CB227010 (0004)
-	m3	1.000			

1.000 当り

m3

単位当り

					第 0004 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金 額	摘
ダンプトラック運転費【基準】	ш				第0003号運転単価表
<u>수</u>	m3	10.000			
りを表現している。	m3	1. 000 当9	آ آ آ		
流用土運搬(復路) BH					第 0005 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金 額	摘要
ダンプトラック運転費【基準】	ш				第0003号運転単価表
合計	m3	10.000			
6 宗召東	m3	1. 000 当 9	ó ب		

硬質塩化ビニル管据付工 径100mm	持据付工					第 0006 号 施工単価表 10.000 m 当り
名称		単位	数量	東便	金額	薩
西管工		~				
普通作業員		~				
수計		m	10. 000			
単位当り		ш	1.000 当り	ر #II		

硬質塩化ビニル管設置工 $\phi=150\mathrm{mm}$					第 0007 号 施工単価表 1.000 m 当り
名 赘	単位	数量	単低	金 額	蕭
硬質塩化ビニル管設置工					
呼び径 150mm	ш	1.000			
 	m	1. 000			

硬質塩化ビニル管設置工 $\phi=1~5~0\mathrm{mm}$					第 0007 号 施工単価表 1.000 m 当り
名	単位	数量	単便	金額	摘要
単位当り	Ш	1. 000 当 9	۵ ب		
軽量鋼矢板建込(両側)					第 0008 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	東 便	金額	摘要
土木一般世話役	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				
バックホウ運転費	皇報				第0001号運転単価表
諸雑費	Ħ	1.000			

軽量鋼矢板建込(両側)					第 0008 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	東 便	金 額	摘
合計	Е	100.000			
単位当り	m	1.000 当9	当り		
軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0009 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	摘要
土木一般世話役	~				
特殊作業員					
	~				
普通作業員	~				
トラッククレーン賃料	ш				

軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0009 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	単価	金 額	離
諸雑費	#	1.000			
스큐	m	100.000			
単位当り	m	1.000 当9	<u> </u>		
軽量鋼矢板建込(両側)					第 0010 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	東 便	金額	摘要
上 <i>个</i>	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				

軽量鋼矢板建込(両側)					第 0010 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	単便	金額	摘要
バックホウ運転費	串組				第0001号運転単価表
諸維費	#	1.000			
合計	m	100.000			
単位当り	m	1.000 温 9	آ آ		

軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0011 号 施工単価表
					100.000 m 当り
名称	単位	数量	単便	金 額	摘要
土木一般世話役					
	~				
特殊作業員					
	~				

軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0011 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	教	東	4 額	華 櫸
	\prec				
トラッククレーン賃料					
	Ш				
諸雑費	针	1.000			
七	m	100.000			
単位当り	m	$1.000 \equiv 9$	当り		
軽量鋼矢板建込(両側)					第 0012 号 施工単価表 100 000 m 当り

第 0012 号 施工単価表 100.000 m 当り	摘要	
	金額	
	単便	
	数量	
	単位	4
軽量鋼矢板建込(両側)	名	土木一般世話役

軽量鋼矢板建込(両側)					第 0012 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	単価	金 額	蕭
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	~				
バックホウ運転費					第0001号運転単価表
	時間				
諸雑費	4	1.000			
福山	ш	100.000			
単位当り	m	1. 000 当 9	0 		

軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0013 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	摘要
土木一般世話役	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				
トラッククレーン賃料	Ш				
諸維費	私	1. 000			
수랅	w	100. 000			
単位当り	m	1. 000 当 9	当り		

軽量鋼矢板建込(両側)					第 0014 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	東 便	金額	摘要
上木一般世話役	\prec				
特殊作業員	\prec				
普通作業員					
	Y				
バックホウ運転費	時間				第0001号運転単価表
諸雑費	Ħ	1.000			
슈큐	m	100.000			
単位当り	m	1. 000 当 9	E و		

- 52 -

軽量鋼矢板引抜(両側)					第 0015 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	単価	金 額	摘要
土木一般世話役	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				
トラッククレーン賃料	Ш				
諸雑費	11	1. 000			
수랅	m	100. 000			
単位当り	ш	1. 000 当 9	# 9		

上留支保工(軽量金属支保工)設置工	 				第 0016 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	遊椒
土木一般世話役					
	~				
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	~				
諸維費					
	七	1.000			
岩	ш	100.000			
単位当り	ш	1.000 当り	6		

上留支保工(軽量金属支保工)撤去工	散去工				第 0017 号 施工単価表 100 000 12 当 210
					100:000 III
名	単位	数量	東 便	金 額	摘要
土木一般世話役					
	\prec				
特殊作業員					
	\prec				
普通作業員					
	\prec				
諸維費					
	H	1.000			
	,	000 001			
百百	m	100.000			
単位当り	ш	000 元 000 元 0	0		

上留支保工(軽量金属支保工)設置工	数置工				第 0018 号 施工単価表 100.000 m 当り
名称	単位	数量	単価	金額	華
土木一般世話役					
	\prec				
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	~				
諸雑費					
	H	1.000			
	Æ	100.000			
Ī					
単位当り	Œ	1. 000 当 9	Q III		

上留支保工(軽量金属支保工)撤去工					第 0019 号 施工単価表 100.000 m 当り
名	単位	数量	単便	金 額	華
土木一般世話役					
	~				
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	~				
諸雑費					
		1.000			
	m	100,000			
Ī					
単位当り	m	1. 000 当 9	Q III		

簡易土留建込み工 掘削深さ3.5~4.0m以下					第 0020 号 施工単価表 10.000 m 当り
名	単位	数量	単価	金 額	離
土木一般世話役	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				
バックホウ運転費	開報				第0005号運転単価表
諸雑費	#	1.000			
수류	Щ	10.000			
単位当り	Ш	1. 000 当 9	ر آ		

簡易土留引抜き工 掘削深さ3.5~4.0m以下					第 0021 号 施工単価表 10.000 m 当り
名称	単位	数量	単便	金 額	播
土木一般世話役	_				
	<				
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	~				
ラフテレーンクレーン賃料					
排出ガス対策型	ш				
諸雑費					
	7	1.000			
 	ш	10.000			
単位当り	m	1.000 当 9	o 崇		

モルタル上塗工(マンホール用) 配合1:2					第 0022 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名	単位	数量	単価	金 額	華
モルタル練(施工パッケジ)					CB240060 (0007)
高炉 1:2	m3	0.020			
左官					
	~				
普通作業員					
	~				
諸雑費					
	14	1.000			
1	,				
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000 当 9	آ آ		

- 09 -

コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	7 上次%09=2				第 0023 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名称	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート(施工パッケージ)					CB240010 (0006)
小型構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	10.000			
1#1	Ċ :				
口可	ШЗ	10.000			
単位当り	m3	1.000 🖺 9	当り		
型枠(施工パッケージ) 一般型枠					第 0024 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名	単位	数量	単価	金 額	薩
型枠(施工パッケジ)					CB240210 (0008)
一般型枠	m2	100.000			
4	m2	100.000			

- 61 -

1.000 当り

 m_2

単位当り

表層(車道・路肩部)(施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度ア	ージ) 宮粒度アスフ	スファルト混合物 (13)			第 0025 号 施工単価表 1.000 m2 当り	
名	単位	数量	単便	金 額	立	
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					CB410260 (0012)	
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3	m2	1. 000				
合計	m2	1. 000				
単位当り	m2	1.000 当 9	元 9			
埋戻コンクリート 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高	109=2/M 点程	高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	iii iii ii i		第 0026 号 施工単価表 10.000 m3 当り	
名	単位	数量	単価	金 額	摘要	
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増無し	ш3	10.000			CB240010 (0015)	
<u>₩</u> □	ш3	10.000				
単位当り	m3	1.000 当 9	6 T			

ライナープレート掘削土留工(径1900mm以下) 砂質土・粘性土	以下)				第 0027 号 施工単価表 1.000 m 当り
名	単位	数量	東 便	金 額	播
土木一般世話役	~				
トンネル特殊工	Υ				
普通作業員	Y				
クレーン付トラック運転【基準】	Ш				第0007号運転単価表
諸雑費	Ħ	1. 000			
福口	Œ	1. 000			
単位当り	ш	1. 000 当 9	当り		

ライナープ レート撤去工 (立坑工) 円形:径 1,500~3,000mm					第 0028 号 施工単価表 1.000 m 当り
各秦	単位	数量	単価	金 額	華
土木一般世話役					
	人				
特殊作業員					
	~				
普通作業員					
	Y				
クレーン付トラック運転【基準】					第0007号運転単価表
	ш				
諸雑費					
	H.	1.000			
	m	1.000			
単位当り	m	1. 000 当 9	۾ آ		

グラウトエ					第 0029 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金 額	摘要
土木一般世話役	~				
特殊作業員	~				
普通作業員	~				
グラウト材	m3	11. 400			
諸雑費	H	1. 000			
合計	m3	10.000			
単位当り	m3	1. 000 当9	当り		

覆工板·覆工板受桁設置工(開削覆工) 覆工板設置面積100m2以下 設置	夏工)				第 0030 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名	単位	数量	単価	金 額	蕭
土木一般世話役	-				
	〈				
FUI.					
	~				
容接工					
	~				
普通作業員					
	~				
バックホウ運転費(賃料)【基準】					第0008号運転単価表
	Н				
諸雑費	٠				
	17	1.000			
岩石	m2	100,000			

覆工板·覆工板受析設置工(開貨 覆工板設置面積100m2以下 設置	覆工板·覆工板受桁設置工(開削覆工) 覆工板設置面積100m2以下 設置	夏二)				第 0030 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名称		単位	数量	東 便	金 額	摘要
単位当り		m2	1.000 当り	ó <u>ب</u>		
覆工板·覆工板。 覆工板設置面積	 覆工板・覆工板受桁撤去工(開削覆工) 覆工板設置面積100m2以下 撤去					第 0031 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名称		単位	数量	単便	金額	摘要
土木一般世話後		~				
LUI						
答接工						
普通作業員		<u> </u>				
バックホウ運転費(賃料) 【基準】		ш				第0008号運転単価表

第0008号運転単価表

 \prec

Ш

バックホウ運転費(賃料) 【基準】

普通作業員

覆工板·覆工板受桁撤去工(開削覆工) 覆工板設置面積100m2以下 撤去	擾工)				第 0031 号 施工単価表 100.000 m2 当り
各秦	単位	数量	単便	金 額	播
諸維費	名	1. 000			
合計	m2	100.000			
単位当り	m2	1.000 当9	6		
覆工板開閉工 開け作業 (開削覆工開け		.板設置面積100m2以下)	<u> </u>		第 0032 号 施工単価表 1.000 回 当9
名 称	単位	数量	東 便	金 額	摘要
土木一般世話役	Y				

覆工板開閉工 開け作業 (開削覆工 開け		覆工板設置面積100m2以下)	(<u>ک</u>		第 0032 号 施工単価表 1.000 回 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	摘要
七十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	П	1. 000			
単位当り	П	1.000 当 9	当		
	殿	工板設置面積100m2以下)	(<u>\(\)</u>		第 0033 号 施工単価表 1.000 回 当り
名	単位	数量	単価	金額	摘
土木一般世話役					
	~				
普通作業員					
	~				
バックホウ運転費(賃料)【基準】					第0008号運転単価表
	ш				
岩石	П	1.000			

干	
\exists	
錮	

覆工板開閉工 閉め作業 (開削覆工 閉め	獨工	板設置面積100m2以下)	F)		第 0033 号 施工単価表 1.000 回 当り
名 称	単位	数量	単価	金 額	摘要
6 宗孕寅	П	1. 000 当 9	ó <u>۳</u>		
区画線設置 [溶融式200m未満、ペイント式500m未満] 溶融式手動	ペイント共5	00m未満」(市場単価)	単価)		第 0034 号 施工単価表 1.000 式 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	摘要
区画線工溶融式(市場単価) 施工規模 200m未満	Ħ	1. 000			
合計	Ħ	1. 000			
単位当り	Ħ	1. 000 当 9	当 9		
ます設置工(塩化ビゴ製) (市ます径 200mm	(市場単価)				第 0035 号 施工単価表 1.000 箇所 当り
名	単位	数量	東 便	金 額	摘要
ます設置工 (塩化ビニル製) ます径 200mm	箇所	1.000			

ます設置工(塩化ビニル製)(市場単価) ます径 200mm	湯単価)				第 0035 号 施工単価表 1.000 箇所 当り
名称	単位	数量	東 便	金 額	摘要
14年	箇所	1. 000			
単位当り	箇所	1. 000 当 9	ر ا		
人力投入埋戾工					第 0036 号 施工単価表 100.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金 額	五
普通作業員	Y				
タンパ締固め(施工パッケジ)	ш3	100.000			CB210450 (0017)
諸雑費	¥	1. 000			
₩	ш3	100.000			

人力投入埋戾工					第 0036 号 施工単価表 100.000 m3 当り
名称	単位	数量	単便	金額	蕭
単位当り	m3	1. 000 当 9	当り		
発生土運搬工					第 0037 号 施工単価表 10.000 m3 当9
各秦	単位	数量	単便	金 額	播要
ダンプトラック運転費【基準】	ш				第0009号運転単価表
- 14	m3	10.000			
単位当り	m3	1. 000 当 9	₩ ₩		
ます設置工(塩化ビニル製)(市技ます径 200mm	(中場単価)				第 0038 号 施工単価表 1.000 箇所 当9
名 称	単位	数量	東 便	金 額	摘要
まず設置工 (塩化ビニル製) ます径 200mm	箇所	1.000			

ます設置工(塩化ビニ敷)(市場単価) ます径 200mm	湯単価)				第 0038 号 施工単価表 1.000 箇所 当り
名	単位	数量	単価	金 額	蕭
铸鉄製防護蓋設置費					
	箇所	1.000			
铸鉄製防護蓋					
	組	1.000			
수計	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1.000 当 9	4 9		

設運搬(施工パッケジ) 舗装版破砕					第 0039 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名	単位	数量	単価	金額	播
設運搬(施工パッケージ)					CB227010(0004)
舗装版破砕	m3	1.000			
부모	m3	1. 000			

殻運搬(施工パックージ) 舗装版破砕					第 0039 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名 称	単位	数量	東 便	金 額	摘要
単位当り	т3	1.000 当 9	6 無		
機械掘削工(小型バックホウ)					第 0040 号 施工単価表 100.000 m3 当り
名称	単位	数量	単便	金額	摘
土木一般世話役	\prec				
普通作業員	~				
小型バックホウ運転費	ш				第0011号運転単価表
諸維費	私	1.000			
岩口	m3	100.000			

干
크
킡

機械掘削工(小型バックホウ)					第 0040 号 施工単価表 100.000 m3 当り
名称	単位	数量	東 便	金 額	摘要
単位当り	m3	1. 000 当 9	単り		
発生土運搬工					第 0041 号 施工単価表 10.000 m3 当り
名	単位	数量	単低	金 額	摘
ダンプトラック運転費【基準】	Ш				第0009号運転単価表
合計	m3	10.000			
単位当り	m3	1.000 当 9	o ៕		
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)	う埋戻)				第 0042 号 施工単価表 100.000 m3 当り
名 称 土木一般世話役	単位	数	典	金額	摘要
	~				

機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)	ウ埋戻)				第 0042 号 施工単価表 100,000 m3 当9
名称	単位	数量	単価	金 額	蕭
普通作業員					
	~				
小型バックホウ運転費					第0011号運転単価表
	ш				
タンパ締固め(施工パッケジ)					CB210450 (0017)
	m3	100.000			
諸維費	1	-			
	ノ H	I. 000			
本	č E	100 000			
単位当り	ш3	1. 000 当 9	٥ ټ		

取付管布設および支管取付(市場単価)) 計(理)				第 0043 号 施工単価表 1.000 箇所 当り
名	単位	数量	東便	金 額	蓋
取付管布設および支管取付工 管径 100mm	箇所	1. 000			
福山	箇所	1. 000			
単位当り	箇所	1. 000 当 9	る無		
取付管布設および支管取付(市場単価)] (四)				第 0044 号 施工単価表 1.000 箇所 当り
名 称	単位	数量	単	金額	華
以15日110℃3~0~日次151 管径 100mm	箇所	1.000			
十二	箇所	1.000			
単位当り	簡所	1. 000 当 9	œ ॠ		

取付管布設および支管取付(市場単価)	9単価)				第 0045 号 施工単価表 1.000 箇所 当り	
名	単位	数量	単便	金 額	藩	1
取付管布設および支管取付工 管径 100mm	箇所	1. 000				
<u>↑</u>	箇所	1.000				1
単位当り	箇所	1.000 当9	6			
交通誘導警備員費					第 0046 号 施工単価表 1.000 式 当り	
名称	単位	数量	東 便	金額	摘	, ,
父进盼导誉佣具A	~					
交通誘導警備員B	<u> </u>					1
<u>↓</u>	#	1.000				ı

交通誘導警備員費					第 0046 号 施工単価表 1.000 式 当り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘要
単位当り	H	1. 000 当 9	当 9		
硬質塩化ビニル管据付工 径75mm					第 0047 号 施工単価表 10.000 m 当り
名	単位	数量	東 便	金額	摘
配管工	~				
普通作業員	~				
스카	ш	10.000			
単位当り	Ħ	1. 000 当 9	# v		

表層(車道・路肩部)(施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度ア		スファルト混合物 (13)	(3)		第 0048 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名	単位	数量	東便	金 額	薩
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					CB410260 (0021)
1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PKー3	m2	1.000			
스카	m2	1.000			
単位当り	m2	1.000 当9	0 宗		
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度ア	ゲージ) ・密粒度アス:	スファルト混合物 (20)	50)		第 0049 号 施工単価表 1.000 m2 当り
各	単位	数量	東 便	金額	播要
表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度7スコン(20) タックコート PK-4	m2	1.000			CB410260 (0022)
수計	m2	1.000			
単位当り	m2	1. 000 当 9	A #		

基層(車道・路肩部)(施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アスファルト混合物 (20)	ージ) 粗粒度アスフ	アルト混合物 (20	((第 0050 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名称	単位	数量	東 便	金 額	藏琳
(施工)					
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3	m2	1.000			
合計	m2	1.000			
単位当り	m2	1. 000 当 9	ر ا		
交通誘導警備員費					第 0051 号 施工単価表 1.000 式 当り
名	単位	数量	単価	金 額	摘要
交通誘導警備員A	<u> </u>				
交通誘導警備員B	~				
145	#	1.000			

交通誘導警備員費					第 0051 号 施工単価表 1.000 式 当り	
名	単位	数量	東 便	金額	摘要	
単位当り	七	1.000 当9	٥ <u>-</u> π			
					第 0052 号 施工単価表 1.000 式 当り	1
名	単位	数量	単便	金 額	摘要	
運搬費	쉮	1. 000				
福石	쉮	1.000				T
単位当り	#	000 江	0 無			

ئىلد
11
_
-
_
īmm.
璺

86005 汚泥処分工					第 0001 号単価表 10 m3 当 9
名	単位	数量	単便	金額	猫
汚泥吸排車	ш				第0002号単価表
汚泥処分費 カッタ一切断汚泥	m3	10.000			
十二	m3	10.000			
単位当り	m3	1.000 当り	6 宗		
S6006 汚泥吸排車					第 0002 号単価表 1 日 当り
名	単位	数量	単価	金額	華
汚泥吸排車運転工					第0003号単価表
₹ 1	Ш	1.000			

1.000 当り

Ш

単位当り

- 84 -

S2004	砂基礎工機械施工								第 0004	第 0004 号単価表 100 m3	Q #
	名称	単位	数		淟	便	④	額	捕	強	
砂基礎工											
機械施工		m3	10	100.000							
再生砂											
リサイクル認定製品	認定製品	m3	12	126.000							
√ □		m3	10	100.000							
经		c		000	9						
単仏当り		m3		I. 000							

S3012	軽量鋼矢板設置撤去工 両側H=2.5m以下								第 0005 号単価表 133.2 m 当り
	名	単位	数	山田	浀	便	④	額	藩
軽量鋼矢	軽量鋼矢板建込(両側)								第0010号施工単価表
		ш	10	100,000					
軽量鋼矢	軽量鋼矢板引抜(両側)								第0011号施工単価表
		m	10	100.000					
11th		Ξ	<u> </u>	133, 200					
)]					
単位当り		m		1.000 当り					

S3013	軽量鋼矢板設置撤去工 両側H=3.0m以下						第 0006 号単価表 133.2 m 当り
	名	単位	数量		単 価	金 額	摘要
軽量鋼矢	軽量鋼矢板建込(両側)						第0012号施工単価表
		m	100.000	000			
軽量鋼矢	軽量鋼矢板引抜(両側)						第0013号施工単価表
		m	100.000	000			
√ <u>1110</u>		Ħ	133, 200	200			
				, ,			
単位当り		ш	Ι.	1. 000 営 り			

S3014	軽量鋼矢板設置撤去工 両側H=3.5m以下					第 0007 号単価表 133.2 m 当り
	名	単位	数量	単便	金額	播
軽量鋼矢	軽量鋼矢板建込(両側)					第0014号施工単価表
		ш	100.000			
軽量鋼矢	軽量鋼矢板引抜(両側)					第0015号施工単価表
		m	100.000			
1111E		Ξ	133, 200			
			11			
単位当り		Ħ	1.000 当り	۵ ب		

- 88 **-**

S3022 軽量金属支保材設置撤去工					第 0008 号単価表 100 m 当り
名恭	単位	数量	東	金額	華
上留支保工(軽量金属支保工)設置工					第0016号施工単価表
	ш	100,000			
上留支保工(軽量金属支保工)撤去工					第0017号施工単価表
	ш	100.000			
4世	m	100.000			
単位当り	ш	1.000 当り	0 派		

S6104 たて込み簡易土留								第 0009 号単価表 1 m	- 単価表 1 m	Q #II
名称	単位	数量	重	油	便	④	額	難	要	
簡易上留建込み工								第0020号施工単価表		
掘削深さ3.5~4.0m以下	ш	1	1.000							
簡易上留引抜き工								第0021号施工単価表		
掘削深さ3.5~4.0m以下	m	-	1.000							
上留材賃料										
	¥	1.	1.000							
√ □	m	1	1.000							
単位当り	m	1.	1. 000 当り	Q						

- 06 -

第 0010 号単価表 10 箇所 当り	播					
	金 額					
	東					۵
	数量	10.000	10.000	0.500	10.000	1.000 当り
	単位	組	岩	影	箇所	箇所
84001 調整モルタル	名	高さ調整セット	無収縮モルタル 25kg 45mm調整	型枠セット 20回	<u>₩</u>	単位当り

30 - 01 - 0041 - 3 - 101 - 00

- 91 -

84002 底部工 (1号)					第 0011 号単価表 10 箇所 当り
名	単位	数量	東 便	金額	摘要
再生クラッシャーラン					
R C -40	m3	2. 280			
コンクリート(施工パッケジ)					CB240010 (0006)
小型構造物 18-8-25(高炉) M/C=60%以下 小型車割増有り	m3	2.350			
モルタル上塗工(マンホール用)					第0022号施工単価表
配合1:2	m2	6.360			
諸雑費	名	1.000			
合 計	箇所	10.000			
単位当り	箇所	1. 000 当 9	۵ ب		

84015 副管工 (150-1)								第 0012 号単価表 1 箇所 当り
名	単位	数	叫到	淟	便	④	額	摘要
土木一般世話役								
	\prec							
特殊作業員								
	~							
普通作業員								
	~							
副管用90°支管								
VS φ 1 0 0 (本管径 φ 3 0 0以下)	匣		1.000					
接着受口カラー								
$\mathtt{WTB} \ \phi \ 100$	匣		1.000					
副管用90。曲管								
ST φ 1 0 0	匣		1.000					
硬質塩ビ管 (VU)スリーブ無し								
φ100 長4.0m	*	C	0.100					
コンクリート(施工パッケジ)								第0023号施工単価表
小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3		0.146					

S4015	副管工(150-1)								第 0012	0012 号単価表 1 箇所	Q #
	名	単位	数	叫出	声	便	④	額	華	承	
型枠(施工パッケジ)	「 シッケーシン)								第0024号施工単価表		
一般型枠		m2		1.270							
基礎砕石(基礎砕石(施工パッケジ)								CB221110 (0009)		
12.5cm超1型車割増集	12.5cm超17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 小型車割増無し	m2		0.021							
√ □		箇所		1.000							
単位当り		箇所		1.000 当り	Q \(\frac{1}{2} \)						

- 94 -

84016 副管工 (150-2)								第 0013 号単価表 1 箇所 当り
名	単位	数		浀	便	④	額	瀬 斑
土木一般世話役								
	~							
特殊作業員								
	~							
普通作業員								
	~							
副管用90°支管								
VSφ100 (本管径φ300以下)	個		1.000					
接着受口カラー								
WTB	匣		1.000					
副管用90°曲管								
STφ 1 0 0	個		1.000					
硬質塩ビ管 (VU)スリーブ無し								
φ100 長4.0m	*	C	0.220					
コンクリート(施工パッケジ)								第0023号施工単価表
小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3		0. 204					

ᄺ	
느	
\exists	
⊕	j

					第 0013 号単価表 1 箇所 当り
名	単位	数量	単便	金額	藩
型枠(施工パッケージ)					第0024号施工単価表
一般型枠	m2	1.780			
基礎砕石(施工パッケジ)					CB221110 (0009)
12.5cm超17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 小型車割増無し	m2	0.021			
	JE WY	•			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	固川	1.000			
単位当り	箇所	1.000 当り	Q T		
84006 底部工 (1号レジン)					第 0014 号単価表 10 箇所 当り
名	単位	数量	東便	金額	摘要
再生クラッシャーラン					
R C - 40	m3	2, 280			
丰	箇所	10.000			

1.000 当り

箇所

単位当り

S4007	底部工 (1号レジン) 基礎のみ								第	第 0015	0015 号単価表 10 箇所	Q \PR
	名	単位	数		淟	便	④	額		嶊	強	
再生クラン	再生クラッシャーラン											
R C -40		m3		000 0								
コンクリー	コンクリート(施工パッケジ)								CB240010 (0010)			
小型構造4 型車割増9	小型構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増無し	m3		1.320								
∜ □		箇所		10.000								
単位当り		箇所		1.000 営 り	Q A							

S4018 底部工(2号レジン) 基礎のみ								ξia.	第 001	0016 号単価表 1 個所	6表 固所	乗り
名称	単位	数	重	東	佣	金	額		捕	j 要		
再生クラッシャーラン												
R C -40	m3		0.000									
コンクリート(施工パッケージ)								CB240010 (0010)	(0)			
小型構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増無し	m3		2. 180									
1 11111111111111111111111111111111111	個所		1.000									
0 宗辺東	個所		1. 000 当り	Q F								

S5001 ます設置工 (塩ビ製)					第 0017 号単価表 1 箇所 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	播要
ます設置工(塩化ビゴ製)(市場単価)					第0035号施工単価表
ます径 200mm	箇所	1.000			
床掘り(施工パッケージ)					CB210030 (0016)
上砂	m3	0.300			
人力投入埋戻工					第0036号施工単価表
	m3	0.230			
発生土運搬工					第0037号施工単価表
	m3	0.040			
√ □	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1.000 当り	0		

					第 0018 号単価表 1 箇所 当 9
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘要
ます設置工(塩化ビン製) (市場単価)					第0038号施工単価表
ます径 200mm	留所	1.000			
床掘り(施工パッケジ)					CB210030 (0016)
上砂	m3	0.300			
人力投入埋戻工					第0036号施工単価表
	m3	0.230			
発生上運搬工					第0037号施工単価表
	m3	0.040			
√ □	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1. 000 当り	0 無		

S5004 取付管 (A1-2)					第 0019 号単価表 1 箇所 当 9
各務	単位	数量	東 便	金 額	蕭
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
アスファルト舗装版 15cm以下	m	1.100			
舗装版破砕(施工パッケジ)					CB430310 (0019)
アスファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	0.414			
設運搬(施工パッケジ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0.017			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)					
	m3	0.017			
機械掘削工(小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	0.817			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	0.346			
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	0.471			
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	0.414			

S5004 取付管 (A1-2)								第 0019	0019 号単価表 1 箇所	Q #
名	単位	数	ゴ田	東	便	④	額	難	強	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		0.414							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0043号施工単価表		
	箇所		1.000							
↓	箇所		1.000							
単位当り	角所		1. 000 当り	Q JII						

S5012 取付管 (A2-2)					第 0020 号単価表 1 箇所 当 9
名	単位	数量	東 便	金額	華
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
7スファル/舗装版 15cm以下	m	1.100			
舗装版破砕(施工パッケジ)					CB430310 (0019)
7スファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	0.414			
殻運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0.017			
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)					
	m3	0.017			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	0.817			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	0.346			
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	0. 471			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	0.414			

S5012 取付管 (A2-2)								第 0020 長	0020 号単価表 1 箇所	(無
名	単位	数	叫詽	唐	甲	④	額	華	斑	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		0.414							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0043号施工単価表		
	箇所		1.000							
徒	箇所		1.000							
M TT M	174			2						
中仏当り	国川		T. 000 ⊞	E .						

- 104 -

S6102 取付管 (A2-9)					第 0021 号単価表 1 箇所 当り
名	単位	教	東 便	金額	華
舗装版切断(施工パッケージ)					CB430510 (0018)
アスファル/舗装版 15cm以下	ш	15, 100			
舗装版破砕(施工パッケージ)					CB430310 (0019)
アスファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	5, 723			
殻運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0. 229			
建設廃棄物受入れ料金(As塊)					
	m3	0. 229			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	5.392			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	2.388			
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	3.004			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	5.723			

S6102 取付管 (A2-9)								第 0021 号単価表 1 箇所 当	Q 票
名	単位	教	山田	唐	無	争	額	播	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケジ)								CB410030 (0011)	
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		5.723						
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0044号施工単価表	
	箇所		1.000						
√ □	箇所		1.000						
単位当り	箇所		1.000 当り	Q JE					

S5022 取付管 (B1-2)					第 0022 号単価表 1 箇所 当 9
名	単位	数量	単価	金額	華
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
7スファルト舗装版 15cm以下	ш	1.100			
舗装版破砕(施工パッケジ)					CB430310 (0019)
アススファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	0.414			
設運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0.017			
建設廃棄物受入れ料金(As塊)					
	m3	0.017			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	0.817			
発生上運搬工					第0041号施工単価表
	m3	0.346			
機械投入埋戻工(小型パックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	0.471			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	0.414			

S5022 取付管 (B1-2)								第 0022 号単価表 1 箇所 当り	£ 0
名	単位	数	ゴ田	東	佣	④	額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)	
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		0.414						
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0043号施工単価表	
	箇所		1.000						
↓ □	箇所		1.000						
0 宗刄東	角所		1.000 当り	Q A					

- 108 -

S5032 取付管 (B2-2)					第 0023 号単価表 1 箇所 当 9
名	単位	数量	単	金額	藩
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
アスファルト舗装版 15cm以下	m	1.100			
舗装版破砕(施工パッケジ)					CB430310 (0019)
7スファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	0.414			
設運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0.017			
建設廃棄物受入れ料金 (A s 塊)					
	m3	0.017			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	0.817			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	0.346			
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	0. 471			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	0.414			

S5032								第 0023	0023 号単価表 1 箇所	۵ #
名称	単位	数	ゴ町	東	便	④	額	異	稇	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		0.414							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0043号施工单価表		
	箇所		1.000							
石	箇所		1.000							
る宗召東	箇所		1. 000 当り	Q AT						

S6103 取付管 (B2-9)					第 0024 号単価表 1 箇所 当り
名	単位	数量	単 便	金額	摘要
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
フスファルト舗装版 15cm以下	m	13.100			
舗装版破砕(施工パッケージ)					CB430310 (0019)
アスファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	4.969			
設運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0. 199			
建設廃棄物受入れ料金 (A s 塊)					
	m3	0. 199			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	4.764			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	2.097			
機械投入埋戻工(小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	2.667			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	4.969			

S6103 取付管 (B2-9)								第 0024	0024 号単価表 1 箇所	Q #
名	単位	教	山田	淟	便	邻	額	描	展	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		4.969							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0044号施工単価表		
	箇所		1.000							
合計	箇所		1.000							
単位当り	箇所		1.000 当り	۵ ۳						

S3011 軽量鋼矢板設置撤去工 両側H=2.0m以下					第 0025 号単価表 133.2 m 当り
名	単位	数量	東 便	金額	猫
軽量鋼矢板建込(両側)					第0008号施工単価表
	m	100.000			
軽量鋼矢板引抜(両側)					第0009号施工単価表
	m	100.000)		
恒	m	133, 200	(
単位当り	m	1.000	1.000 当り		

S3021	軽量金属支保材設置撤去工								第 0026	0026 号単価表 100 m	Q #
	名称	単位	数量	mlm11	東	価	④	額	華	蚕	
土留支保	上留支保工 (軽量金属支保工) 設置工								第0018号施工単価表		
		m	100.	100.000							
土留支保	上留支保工 (軽量金属支保工) 撤去工								第0019号施工単価表		
		m	100.	100.000							
√ □		m	100.	100.000							
単位当り		m	1.	1. 000 当り							

- 114 -

S6101 取付管 (A1-12)					第 0027 号単価表 1 箇所 当 9
名	単位	数量	単 価	金額	摘要
舗装版切断(施工パッケジ)					CB430510 (0018)
アスファルト舗装版 15cm以下	ш	21.100			
舗装版破砕(施工パッケージ)					CB430310 (0019)
アスファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2	8.001			
設運搬(施工パッケージ)					第0039号施工単価表
舗装版破砕	m3	0.320			
建設廃棄物受入れ料金(As塊)					
	m3	0.320			
機械掘削工 (小型パックホウ)					第0040号施工単価表
	m3	7.354			
発生土運搬工					第0041号施工単価表
	m3	3. 262			
機械投入埋戻工 (小型バックホウ埋戻)					第0042号施工単価表
	m3	4.091			
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)					第0025号施工単価表
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2	8.001			

S6101 取付管 (A1-12)								第 0027 号単価表 1 箇所	- 単価表 1 箇所	آ چ
名	単位	数	ゴゴ	唐	俚	金	額	華	強	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケジ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		8, 001							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0044号施工単価表		
	箇所		1.000							
↓ □	箇所		1.000							
単位当り	箇所		1.000 当り	E V						

S5023 取付管 (B1-3)								第 0028 号単価表 1 箇所	Q #
各琴	単位	教	ゴゴ	油	佣	④	額	摘要	
舗装版切断(施工パッケジ)								CB430510 (0018)	
7スファル/舗装版 15cm以下	ш		3, 100						
舗装版破砕(施工パッケジ)								CB430310 (0019)	
7スファルト舗装版 騒音振動対策不要 積込有り	m2		1. 168						
設運搬(施工パッケジ)								第0039号施工単価表	
舗装版破砕	m3		0.047						
建設廃棄物受入れ料金(As塊)									
	m3		0.047						
機械掘削工 (小型バックホウ)								第0040号施工単価表	
	m3		1.457						
発生土運搬工								第0041号施工単価表	
	m3		0.638						
機械投入埋戻工 (小型バックホウ埋戻)								第0042号施工単価表	
	m3		0.819						
表層(車道・路肩部)(施工パッケジ)								第0025号施工単価表	
1層当り平均仕上り厚 1 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13)	m2		1.168						

S5023 取付管 (B1-3)								第 0028	0028 号単価表 1 箇所	û 無
名	単位	教	重	油	便	4	額	離	稇	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (0011)		
125mmを超え175mm以下 再生クラッシャーラン RC-40	m2		1. 168							
取付管布設および支管取付(市場単価)								第0045号施工単価表		
	箇所		1. 000							
十二	箇所		1.000							
単位当り	箇所		1.000 当り	20						

S6001	管内調査工								第 00	029	第 0029 号単価表 400 m	Q III
	名	赫	単位	数		東 便	④	額		華	承	
調査技師			~									
調査助手			~									
調査作業員	nm/		~									
TVカメラŧ	TVカメラ搭載車運転工		ш						第0030号単価表			
√ □			m	40	400.000							
単位当り			m		1. 000 当り	9						

S6002 TVカメラ搭載車運転工								無	0030	第 0030 号単価表 1 日	Q #
名	単位	数		油	便	④	額		華	カー	
ガソリンレギュラー80オクタン価以上	Myrh										
一般運転手											
	~										
テレビカメラ搭載車損料(小中口径管用)											
2t 71kw(97PS)	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11										
十二	Ш	1	1.000								
単位当り	Н	1	1. 000 当り	Q E							

			施工ペッケー	[パッケージ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB430510 (0001)	舗装版切断(施工パッケージ)	ш			舗装版種別	アスファルイ舗装版
					アスファルト舗装版厚	15cm以下
CB430310 (0002)	舗装版破砕直接掘削積込	m2			舗装版種別	アスファルト舗装版
					騒音振動対策	騒音振動対策不要
					積込作業の有無	積込有り
CB430310 (0003)	舗装版破砕直接掘削積込	m2			舗装版種別	アスファル術装版
					騒音振動対策	騒音振動対策不要
					積込作業の有無	積込有り
CB227010 (0004)	設運搬(施工パッケジ)	m3				舗装版破砕
CB210020 (0005)	積込工(流用)	m3			土質	上砂
CB240010 (0006)	コンクリート(施工パッケジ)	m3			構造物種別	小型構造物
					コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					オイスメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
CB240060 (0007)	モルタル練(施工パッケンジ)	m3			セメント種類	南炉
					混合比	1:2

			施工パッケー	こパッケージ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB240210 (0008)	型枠(施工パッケージ)	Zm			型枠の種類	一般型枠
CB221110 (0009)	基礎砕石(施工パッケジ)	m2			砕石の厚さ	12.5cm超17.5cm以下
					砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0
					小型車割増	小型車割増無し
CB240010 (0010)	コンクリート(施工パッケージ)	m3			構造物種別	小型構造物
					コングリート規格	18-8-25(高炉)
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増無し
CB410030 (0011)	下層路盤(車道・路肩曲)(梅丁パッルン))	m2			平均厚さ	125mmを超え175mm以下
					材料	再生クラッシャーラン RC-40
CB410260 (0012)	表層(車道・路肩部)(施工パッルルジ)	m2			1層当り平均仕上り厚(mm)	1層当り平均仕上り厚 1 mm
					材料	再生密粒度7スコン(13)
					瀝青材料種類	プ [°] ライムコート PK-3
CB240010 (0013)	ガイドコンクリート	m3			構造物種別	無筋・鉄筋構造物
					コングリート規格	18-8-25(高炉)
					水セメント比	W/C=60%LY 下
					小型車割増	小型車割増無し

河一川川	拓丁名称	単价	施工ペッケー	施工パッケージ単価一覧表 標準単価 赭質単価	*	条 件值
CB240210 (0014)	加工石が ガイドコンクリート型枠	m2	三 十 十 长	五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	本に石が、型枠の種類	
CB240010 (0015)	コンクリート(施工パッケージ)	m3			構造物種別	無筋・鉄筋構造物
					コングリート規格	18-8-25(高炉)
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増無し
CB210030 (0016)	CB210030(0016) 床掘り(施工パッケジ)	m3			土質区分	上砂
CB210450 (0017)	タンパ締固め(施工パッケージ)	£m3				
CB430510 (0018)	舗装版切断(施工パッケジ)	ш			舗装版種別	7スファルト舗装版
					アスファルト舗装版厚	15cm以下
CB430310 (0019)	舗装版破砕(施工パッケジ)	m2			舗装版種別	アスファル舗装版
					騒音振動対策	騒音振動対策不要
					積込作業の有無	積込有り
CB430510 (0020)	舗装版切断(施工パッケー ジ)	ш			舗装版種別	コングート舗装版
					コングリート舗装版厚	15cm以下

	条件値	1層当り平均仕上り厚 30 mm	再生密粒度アスコン(13)	7° ライムコート PK-3	1層当り平均仕上り厚 50 mm	再生密粒度7スコン(20)	タックコート PK-4	1層当り平均仕上り厚 50 mm	再生粗粒度アスコン(20)	7° ライムコート PK-3	125mmを超え175mm以下	クラッシャーラン C-40	275mmを超え325mm以下	再生クラッシャーラン RC-40
	条件名称	1層当り平均仕上り厚(mm)	材料	瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚(mm)	林料	瀝青材料種類	1層当り平均仕上り厚(mm)	材料	瀝青材料種類	平均厚さ	材料	平均厚さ	材料
施工ペッケージ単価一覧表	積算単価													
施工ペッケー	標準単価													
	単位	m2			m2			m2			m2		m2	
	施工名称	表層(車道・路肩部)(施 エポッルルジン)			表層(車道・路肩部)(施工パットルジン)			基層(車道・路肩部)(施 エポットルジン)			下層路盤(車道・路肩部)(梅丁パットラブ)	/ / //	下層路盤(車道・路肩部)(梅丁パットシブ)	
	単価コード	CB410260 (0021)			CB410260 (0022)			CB410240 (0023)			CB410030 (0024)		CB410030 (0025)	

バックホウ運転費					第 0001 号 運転単価表 1.000 時間 当り
名	単位	数量	単価	金 額	華
特殊運転手					
	~				
軽油					
一般用	11,9,14				
バックホウ機械損料					第0002号運転単価表
	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				
諸雑費	Ħ	1. 000			
두		1.000			
東位当り		1.000 当 9	۵ ‰		

バックホウ機械損料					第 0002 号 運転単価表 1.000 時間 当り
各	単位	数量	単価	金額	充
バックホウ機械損料[13欄] 排出ガス対策型	盟士				
<u>√</u> п	串	1. 000			
単位当り	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000 当9	۵ ب		
ダンプトラック運転費【基準】					第 0003 号 運転単価表 1.000 日 当り
4 称	単位	数量	単便	金 額	摘要
一校連転手	~				
軽油	UNAVI				
ダンプトラック機械損料	供用日				第0004号運転単価表

ダンプトラック運転費【基準】					第 0003 号 運転単価表 1.000 日 当り
名	単位	数量	単低	金額	蕭
タイや損耗費	供用日				
諸雑費	Ħ	1.000			
合計	ш	1.000			
単位当り	Ш	1.000 当り	6 بر		

ダンプトラック機械損料					第 0004 号 運転単価表 1.000 供用日 当り
名	単位	数量	単便	金 額	華
ダンプトラック機械損料[15欄]	供用日				
福口	供用日	1. 000			

ダンプトラック機械損料					第 0004 号 運転単価表 1.000 供用日 当り
名称	単位	数量	単便	金額	摘要
単位当り	供用日	1. 000 当 9	٥ ٦		
バックホウ運転費	-				第 0005 号 運転単価表 1.000 時間 当り
名称	単位	数量	単便	金額	蕭
特殊運転手	~				
軽油 一般用	ルイゾリ				
バックホウ機械損料	皇報				第0006号運転単価表
諸維費	Ħ	1.000			
44	畠 報	1.000			

バックホウ運転費					第 0005 号 運転単価表 1.000 時間 当り
名称	単位	数量	東便	金 額	摘要
単位当り	畠組	1. 000 当 9	ية آ		
バックホウ機械損料					第 0006 号 運転単価表 1.000 時間 当り
名 称	単位	数量	単便	金 額	摘要
バックホウ機械損料[13欄] 排出ガス対策型	時間				
슈큐	時間	1. 000			
単位当り	時間	1. 000 当 9	6 票		
クレーン付トラック運転【基準】					第 0007 号 運転単価表 1.000 日 当り
4 教	単位	数量	単便	金 額	摘要
将 殊	Y				

クレーン付トラック運転【基準】	_				第 0007 号 運転単価表 1.000 日 当り
名	単位	数重	単価	金額	蕃
軽油					
一般用	リットル				
トラック機械損料					
	供田				
諸維費	쉮	1.000			
合計	Н	1.000			
単位当り	Ш	0 年 000 1	ر ب		
\ T = 71	I	> > > + + + + + + + + + + + + + + + + +	`		

第 0008 号 運転単価表 1.000 日 当り	摘要	
	金 額	
	東 便	
	数量	
	単位	Y
バックホウ運転費(賃料) 【基準】	名称	特殊運転手

バックホウ運転費(賃料) 【基準】					第 0008 号 運転単価表 1.000 日 当り
名称	単位	数量	単価	金 額	播
軽油					
一般用	リットル				
バックホウ賃料					
排ガス対策	供用日				
諸雑費					
	#	1.000			
福山	Ш	1.000			
単位当り	Ш	1.000 崖り	0 \		

第 0009 号 運転単価表 1.000 日 当り	摘要	
	金 額	
	単便	
	数量	
	単位	~
ダンプトラック運転費【基準】	名春	一般運転手

ダンプトラック運転費【基準】					第 0009 号 運転単価表 1.000 日 当り
名	単位	数量	単低	金 額	薩
軽油					
一般用	11 9 11				
ダンプトラック機械損料					第0010号運転単価表
	供用日				
タイや損耗費	供用日				
諸雑費	1	1.000			
福口	ш	1.000			
単位当り	ш	1.000 当り	0 川		

ダンプトラック機械損料					第 0010 号 運転単価表 1.000 供用日 当り
名	単位	数量	単便	金額	離
ダンプトラック機械損料[15欄]	供用日				
슈카	供用日	1. 000			
単位当り	供用日	1. 000 当 9	۵ 		
小型バックホウ運転費					第 0011 号 運転単価表 1.000 日 当り
名 称 据珠语标王	単位	数量	東便	金額	華
	~				
軽油 一般用	Uyhw				
小型バックホウ機械損料排出ガス対策型	供用日				

小型バックホウ運転費					第 0011 号 運転単価表 1.000 日 当り
名	単位	数量	東 便	金 額	摘要
諸雑費	私	1.000			
수류	Ш	1. 000			
単位当り	Н	1. 000 当り	6		