

# 設計書

部長	次長	課長	主幹	係長	専門主査	設計者	検算者

契約番号	2024101066		
工事名 (業務名)	公共下水道築造工事（赤松工区その3）（週休2日）		
路線等の名称	市道 赤松北新屋敷2号線ほか		
工事(業務)場所	安城市 赤松町地内		
工事(業務)期間	242日間		
工事(業務)仕様	愛知県建設局発行土木工事標準仕様書		
前払金	該当		
合算	非該当		
建設リサイクル法	該当		
基準適用年月日	令和5年11月15日適用		
単価適用年月日	令和6年3月4日適用		

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					
共通仮設費計					
共通仮設費(積上分計)					
共通仮設費(率分)	式	1			
純工事費					
現場管理費	式	1			
工事原価					
一般管理費	式	1			
工事価格					
消費税相当額	%				
設計価格					

## 合算経費条件一覧

安城市役所下水道課  
 公共下水道築造工事(赤松工区その3)(週休2日)

補正項目	合算経費全体	公共下水道築造工事(赤松工区その3)(週休2日)国費	公共下水道築造工事(赤松工区その3)(週休2日)末端管	
	補正内容	補正内容	補正内容	
工種区分	下水道工事(2)	下水道工事(2)	下水道工事(2)	
現場環境改善(率分)計上区分	計上しない	計上しない	計上しない	
現場環境改善(率分)補正	「施工地域・工事場所による補正」で選択	「施工地域・工事場所による補正」で選択	「施工地域・工事場所による補正」で選択	
施工地域・工事場所による補正	一般交通影響有り(2)	一般交通影響有り(2)	一般交通影響有り(2)	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	補正なし	補正なし	
砂防・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	該当する条件はなし	該当する条件はなし	
工期延長等時点の純工事費	0	0	0	
工期延長等日数(日)	0	0	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	0	0	
前払金支出割合区分	35%を超えるもの	35%を超えるもの	35%を超えるもの	
契約保証に係る補正	補正なし	補正なし	補正なし	
技術者間接費率(電気通信)	計上しない	計上しない	計上しない	
工事価格丸め	一千円丸め切捨一般管理調整	一千円丸め切捨一般管理調整	一千円丸め切捨一般管理調整	
消費税率	10	10	10	
週休2日補正	補正あり(4週8休以上)	補正あり(4週8休以上)	補正あり(4週8休以上)	
更生工の補正	補正なし	補正なし	補正なし	
更生工の補正の計算方法	(補正前率×更生工補正)× 施工地域補正	(補正前率×更生工補正)× 施工地域補正	(補正前率×更生工補正)× 施工地域補正	
設計変更時の契約保証の算出	当初設計を維持	当初設計を維持	当初設計を維持	

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
管路	式	1			費目行
管路工 (φ150)	式	1			工種行
管路土工	式	1			種別行
管路掘削	式	1			1号明細書 6頁
管路埋戻	式	1			2号明細書 7頁
発生土処理	式	1			3号明細書 8頁
管布設工	式	1			種別行
リブ付硬質塩化ビニル管	式	1			4号明細書 9頁
管路土留工	式	1			種別行
アルミ矢板土留	式	1			5号明細書 10頁
組立マンホール工	式	1			種別行
組立1号マンホール	式	1			6号明細書 11頁
内副管（飛散防止板）	式	1			7号明細書 13頁
取付管およびます工	式	1			工種行

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管路土工（取付管）	式	1			種別行
管路掘削（取付管）	式	1			8号明細書 14頁
管路埋戻（取付管）	式	1			9号明細書 15頁
発生土処理（取付管）	式	1			10号明細書 16頁
取付管布設工	式	1			種別行
取付管（VU管）	式	1			11号明細書 17頁
付帯工	式	1			工種行
舗装撤去工	式	1			種別行
舗装版切断	式	1			12号明細書 18頁
舗装版破碎	式	1			13号明細書 19頁
殻運搬処理	式	1			14号明細書 20頁
舗装版仮復旧	式	1			種別行
下層路盤	式	1			15号明細書 21頁
表層	式	1			16号明細書 22頁

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線工	式	1			種別行
溶融式区画線	式	1			17号明細書 23頁
仮設工	式	1			工種行
交通誘導員	式	1			18号明細書 24頁
直接工事費					
共通仮設費	式	1			
共通仮設費	式	1			
運搬費	式	1			1号内訳書 5頁
共通仮設費（率分）	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
工事価格	式	1			

# 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消費税相当額	式	1			
設計価格	式	1			



# 明細書

( 第 1 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	440			1号代価表 25頁	
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	290			2号代価表 26頁	
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	780			3号代価表 27頁	
計						

明細書

( 第 2 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A	m3	320			4号代価表 28頁	
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土A	m3	230			6号代価表 30頁	
機械投入埋戻工(バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A	m3	650			7号代価表 31頁	
砂基礎設置(機械施工) 10m3以上 最大粒径75mmqc8以上修正CBR20%以上 制約無 夜間無	m3	210			8号代価表 32頁	
計						

# 明細書

( 第 3 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.08m3 (0.13m3含む) 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	730			9号代価表 33頁	
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.28m3 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	780			10号代価表 34頁	
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満	m3	1,500			11号代価表 35頁	
土砂等運搬 標準 バックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DI	m3	1,500			12号代価表 36頁	
建設発生土処理費 地山土量	m3	1,500				
計						

# 明細書

( 第 4 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm 20m以上 制約無 夜間無	m	669			13号代価表 37頁	
埋設標識シート 150mm 50m/巻 クロス縦折たたみ	m	667				
下水マーカーピン 下水道用：350kHz	個	1				
下水道用硬質塩化ビニル管継手(リブ付管用) リブ本管自在継手 PMF-PRP 呼び径150mm	個	1				
計						

## 明細書

( 第 5 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 小型バックホウクローラ型山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	m	104			14号代価表 38頁	
アルミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t	m	104			15号代価表 39頁	
アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下 小型バックホウクローラ型山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	m	169			16号代価表 40頁	
アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下 小型バックホウクローラ型山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m	131			17号代価表 41頁	
アルミ矢板引抜工 掘削深2.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t	m	300			18号代価表 42頁	
アルミ矢板建込工 掘削深3.0m以下 小型バックホウクローラ型山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m	18			19号代価表 43頁	
アルミ矢板建込工 掘削深3.0m以下 バックホウクローラ型山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m	91			20号代価表 44頁	
アルミ矢板引抜工 掘削深3.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t	m	109			21号代価表 45頁	
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイポット	m	104			22号代価表 46頁	
支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイポット	m	579			23号代価表 47頁	
土留鋼材及び軽量金属支保損料 アルミ矢板、アルミ製腹起し、水圧ポット・ポンプ	式	1				
計						

## 明細書

( 第 6 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立・小型組立マンホール用 鋳鉄製マンホールふた φ600 T-14 浮上防止 鍵付受枠込 市町章入り JSWAS G-4	組	4				
組立・小型組立マンホール用 鋳鉄製マンホールふた φ600 T-25 浮上防止 鍵付受枠込 市町章入り JSWAS G-4	組	6				
マンホール蓋 市章入り耐スリップ型マンホール蓋 φ600 T-25	組	2				
調整材 4 5 H20～45 (無収縮モルタル)	組	7			24号代価表 48頁	
調整材 6 5 H46～69 (無収縮モルタル)	組	5			25号代価表 49頁	
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=50 CMR60 JSWAS A-10・11	個	4				
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=100 CMR60 JSWAS A-10・11	個	4				
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=150 CMR60 JSWAS A-10・11	個	4				
組立マンホール 円形1号斜壁 I種 φ600-φ900 H=300 CM1T-I JSWAS A-11	個	5				
組立マンホール 円形1号斜壁 I種 φ600-φ900 H=450 CM1T-I JSWAS A-11	個	6				
組立マンホール 円形1号斜壁 I種 φ600-φ900 H=600 CM1T-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号直壁 I種 φ900 H=300 CM1S-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号直壁 I種 φ900 H=600 CM1S-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号直壁 I種 φ900 H=900 CM1S-I JSWAS A-11	個	2				

# 明細書

( 第 6 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール 円形1号管取付け壁 I種φ900 H=1,200 CMLB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号管取付け壁 I種φ900 H=1,500 CMLB-I JSWAS A-11	個	4				
組立マンホール 円形1号管取付け壁 I種φ900 H=1,800 CMLB-I JSWAS A-11	個	7				
組立マンホール 円形1号底版(穴無) I種 CM1P-I JSWAS A-11	個	12				
組立マンホール削孔費 I種 円形楕円・0・1号 PRPφ150用	ヶ所	15				
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) φ150用	孔	2			26号代価表 50頁	
ケシング切断工 □500	m	2			27号代価表 51頁	
マンホール可とう継手工 Φ150	箇所	29			28号代価表 52頁	
組立人孔底部工 インバート有碎石基礎含む 1号人孔 バックホ0.80m3(排ガス型)	箇所	12			29号代価表 53頁	
組立マンホール設置工 4箇所以上 1号深3m以下 制約無 夜間無	箇所	10			35号代価表 59頁	
組立マンホール設置工 4箇所以上 1号深3m超~4m以下 制約無 夜間無	箇所	2			36号代価表 60頁	
計						

# 明細書

( 第 7 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
飛散防止板（塩ビ製） 取付手間	枚	5			37号代価表 61頁	
飛散防止板（塩ビ製） φ150・200用L=0.55m点検孔付上部 SUSアンカー含む 6組	個	2				
飛散防止板（塩ビ製） φ150・200用 L=0.55m 中間・下部 SUSアンカー含む 4組	個	3				
計						

# 明細書

( 第 8 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.08m3(平積0.06m3)	m3	20			1号代価表 25頁	
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	7			3号代価表 27頁	
計						

# 明細書

( 第 9 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A	m3	10			4号代価表 28頁	
機械投入埋戻工(バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A	m3	4			7号代価表 31頁	
計						

# 明細書

( 第 10 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.08m3 (0.13m3含む) 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	20			9号代価表 33頁	
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.28m3 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	7			10号代価表 34頁	
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満	m3	30			11号代価表 35頁	
土砂等運搬 標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DI	m3	30			12号代価表 36頁	
建設発生土処理費 地山土量	m3	30				
計						

明細書

( 第 11 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径100mm 無し 制約無 夜間無	箇所	15			38号代価表 62頁	
取付管表示ピソ φ 25×60～70mm	本	15				
埋設標識シート 150mm 50m/巻 クロス縦折たたみ	m	50				
硬質塩化ビニル管用 仮止めキャップ φ 100用(接着受口・ゴム輪受口)	個	15				
計						

# 明細書

( 第 12 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	710			39号代価表 63頁	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	m	720			40号代価表 64頁	
計						

# 明細書

( 第 13 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
舗装版破碎積込	m2	660			41号代価表 65頁	
計						

# 明細書

( 第 14 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し C	m3	27			42号代価表 66頁	
運搬 BH0.28 アスファルト塊 無 0.5km以下 良好	m3	41			43号代価表 67頁	
積込(ルース) 破碎岩 土量50,000m3未満	m3	68			44号代価表 68頁	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 DID有り 14.0km以下 良好	m3	68			45号代価表 69頁	
処理料 アスファルトコンクリート塊 地山土量	m3	68				
計						

# 明細書

( 第 15 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤 220mm 2層施工 再生クランチャアRC-40	m2	251			46号代価表 70頁	
下層路盤 210mm 2層施工 再生クランチャアRC-40	m2	337			48号代価表 72頁	
下層路盤 100mm 1層施工 再生クランチャアRC-40	m2	59			50号代価表 74頁	
計						

# 明細書

( 第 16 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層 1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	310			52号代価表 76頁	
表層 1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	337			54号代価表 78頁	
計						

# 明細書

( 第 17 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.0mm 排	m	1			56号代価表 80頁	
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 ゼブラ・30cm 制約無 塗布厚1.0mm 排	m	4			57号代価表 81頁	
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 ゼブラ・45cm 制約無 塗布厚1.0mm 排	m	13			58号代価表 82頁	
区画線設置(標準単価)・黄 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.0mm 排	m	1			59号代価表 83頁	
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無	m	45			60号代価表 84頁	
計						

明細書

( 第 18 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B	人	256				
計						

機械掘削(小型バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

## 代価表

( 第 1 号 )

100 m<sup>3</sup>当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 85頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						

機械掘削(小型バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.13m<sup>3</sup>(平積0.10m<sup>3</sup>)

## 代価表

26 頁

( 第 2 号 )

100 m<sup>3</sup>当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	日				2号単価表 86頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						

機械掘削(バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

### 代価表

( 第 3 号 )

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				3号単価表 87頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

機械投入埋戻工(小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A

# 代価表

( 第 4 号 )

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
小型バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.08m3(平積0.06m3)	日				1号単価表 85頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 29頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 第 5 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		1.31				
K1	タンパ及びランマ賃料 60～80kg (長期割引)	1.31				
R		96.83				
R1	特殊作業員	51.85				
R2	普通作業員	44.98				
Z		1.86				
Z1	ガソリン レギュラー スタンド渡し	1.86				

機械投入埋戻工(小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土A

# 代価表

30 頁

( 第 6 号 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	日				2号単価表 86頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 29頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

機械投入埋戻工(ハック杓)

機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A

## 代価表

31 頁

( 第 7 号 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
ハック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				3号単価表 87頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 29頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

砂基礎設置(機械施工) 10m3以上

最大粒径75mmqc8以上修正CBR20%以上 制約無 夜間無

## 代価表

32 頁

( 第 8 号 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂基礎設置工 機械施工 手間のみ	m3	1				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	1.11				
計						
1 m3 当り						

発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.08m3 (0.13m3含む)

片道0.5km以下 土砂 DID無 良好

# 代価表

( 第 9 号 )

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック 良好 オート・ディーゼル・積載質量2t積級	日				4号単価表 88頁	
計						
1 m3 当り						

発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.28m3

片道0.5km以下 土砂 DID無 良好

# 代価表

( 第 10 号 )

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック 良好 オート・ディーゼル・積載質量2t積級	日				4号単価表 88頁	
計						
1 m3 当り						

積込(ルーズ)

土砂 土量50,000m3未満

# 代価表

( 第 11 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		44.49				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	44.49				
R		35.67				
R1	運転手(特殊)	35.67				
Z		19.84				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	19.84				

土砂等運搬

標準 バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)  
DID有り 6.0km以下 良好

代価表

( 第 12 号 )

1 m<sup>3</sup>当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		46.25				
K1	ダンプトラック オンロード・デイスル・積載質量10t積級	46.25				
R		38.07				
R1	運転手 (一般)	38.07				
Z		15.68				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	15.68				

リブ付硬質塩化ビニル管設置工

呼び径150mm 20m以上 制約無 夜間無

# 代価表

( 第 13 号 )

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150	m	1				
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下

小型バックホウクローラ型山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 14 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 85頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下

トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t

# 代価表

( 第 15 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃貸料 4.9 t オペレータ付 油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下

小型バックホウクローラ型山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 代価表

40 頁

( 第 16 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 85頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下

小型バックホウクローラ型山積0.13m<sup>3</sup>(平積0.10m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 17 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	日				2号単価表 86頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板引抜工 掘削深2.5m以下

トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t

# 代価表

( 第 18 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃貸料 4.9 t オペレータ付 油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深3.0m以下

小型バックホウクローラ型山積0.13m<sup>3</sup>(平積0.10m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 19 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	日				2号単価表 86頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深3.0m以下

バックホウクローラ型山積0.28m<sup>3</sup>(平積0.20m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 20 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	時間				3号単価表 87頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板引抜工 掘削深3.0m以下

トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t

# 代価表

( 第 21 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃貸料 4.9 t オペレータ付 油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

# 代価表

( 第 22 号 )

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

支保工(軽量金属)設置・撤去

2段 水圧式<sup>ハ</sup>イ<sup>ク</sup>赫<sup>ク</sup>ト

代価表

( 第 23 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						



調整材 65

H46~69 (無収縮モルタル)

# 代価表

( 第 25 号 )

1組当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ホルト緊結セット(ホルト含) φ600・900用M16×250 駒含3個セット	組	1				
無収縮モルタル 25kg袋	kg	26.68				
調整材 φ600用 調整型枠単品 20回使用	組	1				
計						
1組当り						

コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

φ150用

# 代価表

( 第 26 号 )

1 孔当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		2.13				
K1	コンクリート穿孔機 電動式コアボーリングマシン 25cm級[簡易仕様型]	1.09				
K2	発動発電機賃料 ガソリン発電機 3KVA (長期割引)	0.64				
R		45.47				
R1	特殊作業員	26.36				
R2	普通作業員	6.97				
R3	土木一般世話役	3.64				
Z		52.40				
Z1	ダイヤモンドビット φ204.0mm コアボーリングマシン用	50.17				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	1.82				

ケーシング切断工

□500

# 代価表

51 頁

( 第 27 号 )

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
溶接工	人					
普通作業員	人					
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

代価表

( 第 28 号 )

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
リブ付硬質塩ビ管 用マンホール用可撓継手 φ150用 拡張バンドタイプ	個	1				
可とう性マンホール継手 リブ用 取付費 150用	組	1				
計						
1 箇所 当り						

組立人孔底部工 インバート有碎石基礎含む

1号人孔 バックホウ0.80m3(排ガス型)

# 代価表

( 第 29 号 )

1 箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎碎石(再生碎石)(材料のみ) RC-40	m3	0.2			30号代価表 54頁	
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-2560%以下小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ]生コンクリ	m3	0.2			31号代価表 55頁	
モルタル上塗り(マンホール用) 高炉 厚2cm	m2	0.8			33号代価表 57頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						



コンクリート

小型構造物 人力打設 18-8-2560%以下小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ]生  
コンクリ 養生無し 現場内小運搬無し

# 代価表

55 頁

( 第 31 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
R		41.19				
R1	普通作業員	21.68				
R2	特殊作業員	9.25				
R3	土木一般世話役	8.68				
Z		58.81			56頁	
Z1	生コンクリート 18-8-2560%以下小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ] 生コンクリート小型車	58.81			32号代価表 56頁	

生コンクリート

18-8-2560%以下小型構造物[I・III・IV] 生コンクリート小型車割増無

代価表

( 第 32 号 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
生コンクリート (BB) 18-8-25 60%以下 小型構造物 [I・III・IV]	m3	1				
計						
1 m3 当り						

モルタル上塗り(マンホール用)

高炉 厚2cm

# 代価表

57 頁

( 第 33 号 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モルタル練 高炉 1:3 バラ物	m3	0.02			34号代価表 58頁	
左官	人					
普通作業員	人					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

# 代価表

( 第 34 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
R		83.71				
R1	普通作業員	56.03				
R2	土木一般世話役	27.52				
Z		16.29				
Z1	高炉セメント B種 バラ物	10.64				
Z2	砂 ～5mm コンクリート用	5.65				

組立マンホール設置工 4箇所以上

1号深3m以下 制約無 夜間無

# 代価表

59 頁

( 第 35 号 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール設置工 1号 深3m以下	ヶ所	1				
計						
1箇所当り						

組立マンホール設置工 4箇所以上

1号深3m超~4m以下 制約無 夜間無

## 代価表

( 第 36 号 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール設置工 1号 深3m超~4m以下	ヶ所	1				
計						
1箇所当り						

飛散防止板（塩ビ製）

取付手間

# 代価表

( 第 37 号 )

1 枚当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
計						
1 枚 当 り						

取付管布設及び支管取付 5箇所以上

管径100mm 無し 制約無 夜間無

## 代価表

62 頁

( 第 38 号 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付管布設および支管取付工 管径100	ヶ所	1				
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 第 39 号 )

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		6.05				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm	4.09				
R		55.50				
R1	特殊作業員	19.28				
R2	土木一般世話役	9.90				
R3	普通作業員	8.33				
Z		38.45				
Z1	コンクリートカッターブレード 径56cm	35.21				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	2.19				

# 代価表

( 第 40 号 )

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		11.50				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深30cm・プレート径75cm	7.77				
R		40.60				
R1	特殊作業員	14.06				
R2	土木一般世話役	7.26				
R3	普通作業員	6.11				
Z		47.90				
Z1	コンクリートカッタープレート 径75cm	21.21				
Z2	コンクリートカッタープレート 径56cm	14.55				
Z3	コンクリートカッタープレート 径35cm(14インチ) 自走式カッター車用	8.90				
Z4	ガソリン レギュラー スタンド渡し	2.19				

# 代価表

( 第 41 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.13				
K1	超小旋回バックホウクローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	5.13				
R		92.12				
R1	普通作業員	53.95				
R2	土木一般世話役	22.88				
R3	運転手(特殊)	15.29				
Z		2.75				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	2.75				

殻運搬

舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し  
0.3km以下 良好

# 代価表

( 第 42 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		45.57				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	45.57				
R		37.51				
R1	運転手 (一般)	37.51				
Z		16.92				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	16.92				

# 代価表

( 第 43 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		24.57				
K1	ダンプトラック オンロード・ディゼル・積載質量4t積級	24.57				
R		61.06				
R1	運転手（一般）	61.06				
Z		14.37				
Z1	軽油 小型ローリー渡し（パトロール給油）	14.37				

積込(ルーズ)

破碎岩 土量50,000m3未満

# 代価表

( 第 44 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		46.68				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	46.68				
R		34.26				
R1	運転手(特殊)	34.26				
Z		19.06				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	19.06				

土砂等運搬

標準 バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 硬岩 DID有り 14.0km以下 良好

# 代価表

( 第 45 号 )

1 m<sup>3</sup>当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		48.11				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	48.11				
R		36.75				
R1	運転手 (一般)	36.75				
Z		15.14				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	15.14				

下層路盤

220mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40

# 代価表

70 頁

( 第 46 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.62				
K1	小型バックホウ賃料 (排1、排2、排3) 山積0.11m3 (平積0.08m3) クローラ型 (長期割引)	2.91				
K2	振動ローラ賃料 (排1、排2、排3) 搭乗・コンバインド式 3~4t 超低騒音型 (長期割引)	2.55				
R		67.94				
R1	普通作業員	28.48				
R2	運転手 (特殊)	24.06				
R3	特殊作業員	13.43				
Z		26.44			71頁	
Z1	路盤材 再生クラッシュランRC-40 220mm	24.28			47号代価表 71頁	
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	2.10				

路盤材

再生クラッシュランRC-40 220mm

# 代価表

( 第 47 号 )

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砕石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m <sup>3</sup>	220				
計						
1 式 当 り						

下層路盤

210mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40

# 代価表

72 頁

( 第 48 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.62				
K1	小型バックホウ賃料 (排1、排2、排3) 山積0.11m3 (平積0.08m3) クローラ型 (長期割引)	2.91				
K2	振動ローラ賃料 (排1、排2、排3) 搭乗・コンバインド式 3~4t 超低騒音型 (長期割引)	2.55				
R		67.94				
R1	普通作業員	28.48				
R2	運転手 (特殊)	24.06				
R3	特殊作業員	13.43				
Z		26.44			73頁	
Z1	路盤材 再生クラッシュランRC-40 210mm	24.28			49号代価表 73頁	
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	2.10				

# 代価表

( 第 49 号 )

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砕石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m <sup>3</sup>	210				
計						
1 式 当 り						

下層路盤

100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

# 代価表

74 頁

( 第 50 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.91				
K1	小型バックホウ賃料 (排1、排2、排3) 山積0.11m3 (平積0.08m3) クローラ型 (長期割引)	3.06				
K2	振動ローラ賃料 (排1、排2、排3) 搭乗・コンバインド式 3~4t 超低騒音型 (長期割引)	2.68				
R		71.41				
R1	普通作業員	29.93				
R2	運転手 (特殊)	25.29				
R3	特殊作業員	14.12				
Z		22.68			75頁	
Z1	路盤材 再生クラッシュランRC-40 100mm	20.42			51号代価表 75頁	
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	2.20				

路盤材

再生クラッシュランRC-40 100mm

# 代価表

( 第 51 号 )

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砕石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m <sup>3</sup>	100				
計						
1 式 当 り						

表層

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し

# 代価表

76 頁

( 第 52 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.51				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.38				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10				
R		52.69				
R1	特殊作業員	23.21				
R2	普通作業員	20.08				
R3	土木一般世話役	5.96				
Z		46.80			77頁	
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 30mm	46.60			53号代価表 77頁	
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.13				
Z3	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.06				

アスファルト混合物

再生密粒度アスコン(13) 30mm

# 代価表

77 頁

( 第 53 号 )

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生密粒度アスコン (あいくる材) 1 3mmTOP	t	30				
計						
1 式 当 り						

表層

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し

# 代価表

78 頁

( 第 54 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.51				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.38				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10				
R		52.69				
R1	特殊作業員	23.21				
R2	普通作業員	20.08				
R3	土木一般世話役	5.96				
Z		46.80			79頁	
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 50mm	46.60			55号代価表 79頁	
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.13				
Z3	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.06				

アスファルト混合物

再生密粒度アスコン(13) 50mm

# 代価表

79 頁

( 第 55 号 )

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生密粒度アスコン (あいくる材) 1 3mmTOP	t	50				
計						
1 式 当 り						

区画線設置(標準単価)

夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.0mm  
排水無 未供無

# 代価表

80 頁

( 第 56 号 )

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 実線 15cm 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	k g	390				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	25				
接着用プライマー 区画線用	k g	25				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	44				
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

夜間無 熔融式手動 豪雪補正無 セブラ・30cm 制約無 塗布厚1.0mm  
排水無 未供無

# 代価表

( 第 57 号 )

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 熔融式(手動) セブラ 30cm 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	k g	780				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	50				
接着用プライマー 区画線用	k g	50				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	84				
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

夜間無 熔融式手動 豪雪補正無 ゼブラ・45cm 制約無 塗布厚1.0mm  
排水無 未供無

# 代価表

( 第 58 号 )

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 熔融式(手動) ゼブラ 45cm 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	k g	1,170				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	75				
接着用プライマー 区画線用	k g	75				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	98				
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)・黄

夜間無 熔融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.0mm  
排水無 未供無

## 代価表

83 頁

( 第 59 号 )

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 熔融式(手動) 実線 15cm 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 鉛・カドミウム ガラスビーズ含有量15~18% 黄 比	k g	390				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	25				
接着用プライマー 区画線用	k g	25				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	44				
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm換算 制約  
無 塗布厚1.0mm 排水無 未供無

## 代価表

84 頁

( 第 60 号 )

1,000 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 矢印記号文字15cm換算 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	kg	390				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	25				
接着用プライマー 区画線用	kg	25				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	110				
諸雑費 [1]	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

小型バックホ(排対1次)

クローラ型・山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 単価表

( 第 1 号 )

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	17				
小型バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.08 m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	供用日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

小型バックホ(排対2次)

クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)

# 単価表

( 第 2 号 )

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	23				
小型バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	供用日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

バックホ(排対2次)

クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

# 単価表

( 第 3 号 )

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	5.9				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間					
計						
1 時間 当り						

ダンプトラック 良好

オノロード・ディーゼル・積載質量2t積級

# 単価表

( 第 4 号 )

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (一般)	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	21				
ダンプトラック オノロード・ディーゼル・積載質量2t積級	供用日					
損耗費及び補修費(タイヤ) 2t 良好	供用日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
管路	式	1			費目行
管路工 (φ150)	式	1			工種行
管路土工	式	1			種別行
管路掘削	式	1			1号明細書 8頁
管路埋戻	式	1			2号明細書 9頁
発生土処理	式	1			3号明細書 10頁
管布設工	式	1			種別行
リブ付硬質塩化ビニル管	式	1			4号明細書 11頁
管路土留工	式	1			種別行
アルミ矢板土留	式	1			5号明細書 12頁
組立マンホール工	式	1			種別行
組立1号マンホール	式	1			6号明細書 13頁
組立0号マンホール	式	1			7号明細書 14頁
小型マンホール工	式	1			種別行

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール（コンクリート製）	式	1			8号明細書 16頁
取付管およびます工	式	1			工種行
管路土工（取付管）	式	1			種別行
管路掘削（取付管）	式	1			9号明細書 17頁
管路埋戻（取付管）	式	1			10号明細書 18頁
発生土処理（取付管）	式	1			11号明細書 19頁
取付管布設工	式	1			種別行
取付管（VU管）	式	1			12号明細書 20頁
付帯工	式	1			工種行
舗装撤去工	式	1			種別行
舗装版切断	式	1			13号明細書 21頁
舗装版破碎	式	1			14号明細書 22頁
殻運搬処理	式	1			15号明細書 23頁
舗装版仮復旧	式	1			種別行

## 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
下層路盤	式	1			16号明細書 24頁
表層	式	1			17号明細書 25頁
仮設工	式	1			工種行
交通誘導員	式	1			18号明細書 26頁
直接工事費					
共通仮設費	式	1			
共通仮設費	式	1			
運搬費	式	1			1号内訳書 5頁
役務費	式	1			2号内訳書 6頁
技術管理費	式	1			3号内訳書 7頁
共通仮設費（率分）	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			

# 本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般管理費等	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
設計価格	式	1			

内訳書

( 第 1 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設鋼材運搬費 D=10km迄 L=12m以内 往復	t	0.7				
仮設材等の積込み、取卸し費 基地～現場～基地	t	0.7				
計						

# 内訳書

( 第 2 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
借上料	式	1				
計						

内訳書

( 第 3 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付管台帳作成	個所	28			54号代価表 80頁	
締固めた土のコーン指数試験 J I S A 1 2 2 8 1 試料につき 1 供試体	組	4				
土の液性限界試験 J I S A 1 2 0 5 1 試料につき 6 点	組	4				
土の塑性限界試験 J I S A 1 2 0 5 1 試料につき 3 個	組	4				
土の含水比試験 J I S A 1 2 0 3 1 試料につき 3 個	組	4				
土の粒度試験 J I S A 1 2 0 4 砂質土 沈降分析 1 試料につき 1 個	組	4				
計						

# 明細書

( 第 1 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.08m3(平積0.06m3)	m3	210			1号代価表 27頁	
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	40			2号代価表 28頁	
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	60			3号代価表 29頁	
計						

明細書

( 第 2 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A	m3	150			4号代価表 30頁	
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土A	m3	30			6号代価表 32頁	
機械投入埋戻工(バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A	m3	30			7号代価表 33頁	
砂基礎設置(機械施工) 10m3以上 最大粒径75mmqc8以上修正CBR20%以上 制約無 夜間無	m3	60			8号代価表 34頁	
計						

# 明細書

( 第 3 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.08m3 (0.13m3含む) 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	250			9号代価表 35頁	
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.28m3 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	60			10号代価表 36頁	
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満	m3	300			11号代価表 37頁	
土砂等運搬 標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DI	m3	300			12号代価表 38頁	
建設発生土処理費 地山土量	m3	300				
計						

# 明細書

( 第 4 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm 20m以上 制約無 夜間無	m	223			13号代価表 39頁	
埋設標識シート 150mm 50m/巻 クロス縦折たたみ	m	223				
計						

# 明細書

( 第 5 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 小型バックホウクローラ型山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	m	114			14号代価表 40頁	
アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下 バックホウクローラ型山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	m	4			15号代価表 41頁	
アルミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t	m	118			16号代価表 42頁	
アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下 小型バックホウクローラ型山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	m	24			17号代価表 43頁	
アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下 小型バックホウクローラ型山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	m	17			18号代価表 44頁	
アルミ矢板引抜工 掘削深2.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t	m	41			19号代価表 45頁	
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイポット	m	118			20号代価表 46頁	
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイポット	m	41			20号代価表 46頁	
土留鋼材及び軽量金属支保損料 アルミ矢板、アルミ製腹起し、水圧ポット・ポンプ	式	1				
計						

## 明細書

( 第 6 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
組立・小型組立マンホール用 鋳鉄製マンホールふた φ600 T-14 浮上防止 鍵付受枠込 市町章入り JSWAS G-4	組	2				
調整材 45 H20～45 (無収縮モルタル)	組	1			21号代価表 47頁	
調整材 65 H46～69 (無収縮モルタル)	組	1			22号代価表 48頁	
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=50 CMR60 JSWAS A-10・11	個	2				
組立マンホール 円形1号斜壁 I種 φ600-φ900 H=300 CM1T-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号斜壁 I種 φ600-φ900 H=450 CM1T-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号管取付け壁 I種 φ900 H=1,200 CMLB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号管取付け壁 I種 φ900 H=1,500 CMLB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形1号底版(穴無) I種 CM1P-I JSWAS A-11	個	2				
組立マンホール削孔費 I種 円形楕円・0・1号 PRP φ150用	ヶ所	2				
マンホール可とう継手工 Φ150	箇所	4			23号代価表 49頁	
組立人孔底部工 インバート有碎石基礎含む 1号人孔 バックホウ0.80m3(排ガス型)	箇所	2			24号代価表 50頁	
組立マンホール設置工 4箇所以上 1号深3m以下 制約無 夜間無	箇所	2			30号代価表 56頁	
計						

## 明細書

( 第 7 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
組立・小型組立マンホール用 鋳鉄製マンホールふた φ600 T-14 浮上防止 鍵付受枠込 市町章入り JSWAS G-4	組	5				
調整材 45 H20～45 (無収縮モルタル)	組	3			21号代価表 47頁	
調整材 65 H46～69 (無収縮モルタル)	組	2			22号代価表 48頁	
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=50 CMR60 JSWAS A-10・11	個	1				
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=100 CMR60 JSWAS A-10・11	個	3				
組立・小型組立マンホール 調整リング φ600 H=150 CMR60 JSWAS A-10・11	個	1				
組立マンホール 円形0号斜壁 I種 φ600-φ750 H=300 CMOT-I JSWAS A-11	個	3				
組立マンホール 円形0号斜壁 I種 φ600-φ750 H=450 CMOT-I JSWAS A-11	個	2				
組立マンホール 円形0号管取付け壁 I種 φ750 H=600 CMOB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形0号管取付け壁 I種 φ750 H=900 CMOB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形0号管取付け壁 I種 φ750 H=1,200 CMOB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形0号管取付け壁 I種 φ750 H=1,500 CMOB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形0号管取付け壁 I種 φ750 H=1,800 CMOB-I JSWAS A-11	個	1				
組立マンホール 円形0号底版(穴無) I種 CMOP-I JSWAS A-11	個	5				

明細書

( 第 7 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール可とう継手工 Φ150	箇所	5			31号代価表 57頁	
組立人孔底部工 インバート有砕石基礎含む 0号人孔 バックホウ0.80m3(排ガス型)	箇所	5			32号代価表 58頁	
組立マンホール設置工 4箇所以上 0号又は楕円深2m以下 制約無 夜間無	箇所	4			33号代価表 59頁	
組立マンホール設置工 4箇所以上 0号又は楕円深2m超~3m以下 制約無 夜間無	箇所	1			34号代価表 60頁	
計						

# 明細書

( 第 8 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
小型組立マンホール用 鋳鉄製マンホールふた φ 300 T-14 鍵付受枠込 市町章入り JSWAS G-4	組	1				
小型組立マンホール(Co製) 調整部材(ボルト含む) φ 300 ボルト250+調整部材(ボルト無) 樹脂系シール接合	組	1			35号代価表 61頁	
小型組立マンホール(Co製) 円形30 調整リング H=150 CM30R 樹脂系シール接合 JSWAS A-10	個	1				
小型組立マンホール(Co製) 円形30 斜壁 H=190 CM30T 樹脂系シール接合 JSWAS A-10	個	1				
円形30 直壁 H=800 CM30S JSWAS A-10	個	1				
小型組立マンホール(Co製) 円形30 管取付け壁 H=600 流出PRP φ 150 可撓継手含 樹脂系シール接合 JSWAS A-10 CM3C	個	1				
小型組立マンホール(Co製) 円形30 底版 600×600 H=100 CM30P 樹脂系シール接合 JSWAS A-10	個	1				
小型組立マンホール(Co製) マンホール用可撓継手 PRP φ 150 削孔費含む 樹脂系シール接合	個	1				
小型組立マンホール設置工 (労力のみ)シール接合 φ 300 小型コンクリート製 直接蓋	箇所	1			36号代価表 62頁	
小型組立マンホール設置工 (労力のみ)シール接合 φ 300 小型コンクリート製 調整リング	箇所	3			37号代価表 63頁	
小型組立マンホール設置工 (労力のみ)シール接合 φ 300 小型コンクリート製 管取付け壁	箇所	1			38号代価表 64頁	
小型組立マンホール設置工 (労力のみ)シール接合 φ 300 小型コンクリート製 底版	箇所	1			39号代価表 65頁	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシュン40~0	m2	0.3			40号代価表 66頁	
計						

# 明細書

( 第 9 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.08m3(平積0.06m3)	m3	8			1号代価表 27頁	
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3			2号代価表 28頁	
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	5			3号代価表 29頁	
計						

# 明細書

( 第 10 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A	m3	4			4号代価表 30頁	
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土A	m3	1			6号代価表 32頁	
機械投入埋戻工(バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A	m3	2			7号代価表 33頁	
計						

# 明細書

( 第 11 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.08m3 (0.13m3含む) 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	11			9号代価表 35頁	
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.28m3 片道0.5km以下 土砂 DID無 良好	m3	5			10号代価表 36頁	
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満	m3	20			11号代価表 37頁	
土砂等運搬 標準 バックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DI	m3	20			12号代価表 38頁	
建設発生土処理費 地山土量	m3	20				
計						

# 明細書

( 第 12 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付管布設及び支管取付 5箇所以上 管径100mm 無し 制約無 夜間無	箇所	13			41号代価表 67頁	
取付管表示ピン φ 25×60～70mm	本	13				
埋設標識シート 150mm 50m/巻 クロス縦折たたみ	m	29				
硬質塩化ビニル管用 仮止めキャップ φ 100用(接着受口・ゴム輪受口)	個	13				
計						

# 明細書

( 第 13 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	480			42号代価表 68頁	
濁水運搬費 舗装版切断用 As・Co舗装 ダンプトラック4t積	台・回	6				
濁水処理費(中間処理) 舗装版切断用(濁水)	m3	5.7				
計						

明細書

( 第 14 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎積込	m2	185			43号代価表 69頁	
計						

# 明細書

( 第 15 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬 BH0.08、BH0.13 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) DID無し C	m3	6			44号代価表 70頁	
運搬 BH0.28 アスファルト塊 無 0.5km以下 良好	m3	2			45号代価表 71頁	
積込(ルース) 破碎岩 土量50,000m3未満	m3	9			46号代価表 72頁	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 DID有り 14.0km以下 良好	m3	9			47号代価表 73頁	
処理料 アスファルトコンクリート塊 地山土量	m3	9				
計						



# 明細書

( 第 17 号 )

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層 1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度7スコン(13) 無し	m2	185			52号代価表 78頁	
計						

明細書

( 第 18 号 )

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
交通誘導警備員B	人	45				
計						

機械掘削(小型バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 1 号 )

100 m<sup>3</sup>当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 81頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						

機械掘削(小型バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.13m<sup>3</sup>(平積0.10m<sup>3</sup>)

## 代価表

28 頁

( 第 2 号 )

100 m<sup>3</sup>当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	日				2号単価表 82頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						

機械掘削(バックホ掘削)

クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

## 代価表

( 第 3 号 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				3号単価表 83頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

機械投入埋戻工(小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.08m3 改良土A

# 代価表

30 頁

( 第 4 号 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
小型バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.08m3(平積0.06m3)	日				1号単価表 81頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 31頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 第 5 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		1.31				
K1	タンパ及びランマ賃料 60～80kg (長期割引)	1.31				
R		96.83				
R1	特殊作業員	51.85				
R2	普通作業員	44.98				
Z		1.86				
Z1	ガソリン レギュラー スタンド渡し	1.86				

機械投入埋戻工(小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土A

# 代価表

( 第 6 号 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	日				2号単価表 82頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 31頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

機械投入埋戻工(ハック杓)

機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土A

# 代価表

( 第 7 号 )

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	111				
ハック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				3号単価表 83頁	
クワ締固め	m3	100			5号代価表 31頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

砂基礎設置(機械施工) 10m3以上

最大粒径75mmqc8以上修正CBR20%以上 制約無 夜間無

## 代価表

34 頁

( 第 8 号 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂基礎設置工 機械施工 手間のみ	m3	1				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	1.11				
計						
1 m3 当り						





積込(ルーズ)

土砂 土量50,000m3未満

# 代価表

( 第 11 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		44.49				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	44.49				
R		35.67				
R1	運転手(特殊)	35.67				
Z		19.84				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	19.84				

土砂等運搬

標準 バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)  
DID有り 6.0km以下 良好

## 代価表

( 第 12 号 )

1 m<sup>3</sup>当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		46.25				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	46.25				
R		38.07				
R1	運転手 (一般)	38.07				
Z		15.68				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	15.68				



アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下

小型バックホウクローラ型山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 14 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 81頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.0m以下

バックホウクローラ型山積0.28m<sup>3</sup>(平積0.20m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 15 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	時間				3号単価表 83頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板引抜工 掘削深2.0m以下

トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t

# 代価表

( 第 16 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃貸料 4.9 t オペレータ付 油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下

小型バックホウクローラ型山積0.08m<sup>3</sup>(平積0.06m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 17 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06m <sup>3</sup> )	日				1号単価表 81頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下

小型バックホウクローラ型山積0.13m<sup>3</sup>(平積0.10m<sup>3</sup>)

# 代価表

( 第 18 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	日				2号単価表 82頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

アルミ矢板引抜工 掘削深2.5m以下

トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t

# 代価表

( 第 19 号 )

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃貸料 4.9 t オペレータ付 油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

支保工(軽量金属)設置・撤去

1段 水圧式<sup>ハ</sup>イ<sup>フ</sup>赫<sup>ト</sup>

## 代価表

46 頁

( 第 20 号 )

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						







組立人孔底部工 インバート有碎石基礎含む

1号人孔 バックホウ0.80m3(排ガス型)

# 代価表

50 頁

( 第 24 号 )

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石(再生碎石)(材料のみ) RC-40	m3	0.2			25号代価表 51頁	
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-2560%以下小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ]生コンクリ	m3	0.2			26号代価表 52頁	
モルタル上塗り(マンホール用) 高炉 厚2cm	m2	0.8			28号代価表 54頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇 所 当 り						









# 代価表

( 第 29 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
R		83.71				
R1	普通作業員	56.03				
R2	土木一般世話役	27.52				
Z		16.29				
Z1	高炉セメント B種 バラ物	10.64				
Z2	砂 ～ 5mm コンクリート用	5.65				

組立マンホール設置工 4箇所以上

1号深3m以下 制約無 夜間無

# 代価表

( 第 30 号 )

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
組立マンホール設置工 1号 深3m以下	ヶ所	1				
計						
1箇所当り						



組立人孔底部工 インバート有碎石基礎含む

0号人孔 バックホウ0.80m3(排ガス型)

# 代価表

( 第 32 号 )

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石(再生碎石)(材料のみ) RC-40	m3	0.1			25号代価表 51頁	
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-2560%以下小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ]生コンクリ	m3	0.1			26号代価表 52頁	
モルタル上塗り(マンホール用) 高炉 厚2cm	m2	0.6			28号代価表 54頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

組立マンホール設置工 4箇所以上

0号又は楕円深2m以下 制約無 夜間無

# 代価表

59 頁

( 第 33 号 )

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール設置工 0号又は楕円 深2m以下	ヶ所	1				
計						
1箇所当り						



小型組立マンホール(Co製) 調整部材(ボルト含む)

φ300 ボルト250+調整部材(ボルト無) 樹脂系シール接合

# 代価表

61 頁

( 第 35 号 )

1 組 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整金具ボルト φ300 調整高20~70mm ボルトL=250	組	1				
ボルト緊結セット(ボルト含) φ300用 M12×150 駒含3個セット	組	1				
調整材 φ300用 調整型枠単品 20回使用	組	1				
無収縮モルタル φ300用 12.5kg袋 約6cm高	ヶ所	1				
計						
1 組 当 り						

小型組立マンホール設置工 (労力のみ) シール接合

φ300 小型コンクリート製 直接蓋

# 代価表

62 頁

( 第 36 号 )

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					
普通作業員	人					
計						
1 箇所 当り						







基礎砕石

7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

# 代価表

( 第 40 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.88				
K1	バックホウ賃料 (排1、排2、排3、排2011) 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 (長期割引)	5.84				
R		76.10				
R1	普通作業員	36.47				
R2	特殊作業員	15.92				
R3	運転手 (特殊)	14.24				
R4	土木一般世話役	8.95				
Z		18.02				
Z1	再生砕石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	12.56				
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	5.43				



# 代価表

( 第 42 号 )

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		6.05				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm	4.09				
R		55.50				
R1	特殊作業員	19.28				
R2	土木一般世話役	9.90				
R3	普通作業員	8.33				
Z		38.45				
Z1	コンクリートカッターブレード 径56cm	35.21				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	2.19				

# 代価表

( 第 43 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.13				
K1	超小旋回バックホウクローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	5.13				
R		92.12				
R1	普通作業員	53.95				
R2	土木一般世話役	22.88				
R3	運転手(特殊)	15.29				
Z		2.75				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	2.75				

殻運搬 BH0.08、BH0.13

舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し  
0.3km以下 良好

# 代価表

( 第 44 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		45.57				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量10t積級	45.57				
R		37.51				
R1	運転手 (一般)	37.51				
Z		16.92				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	16.92				

## 代価表

( 第 45 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		24.57				
K1	ダンプトラック オンロード・ディゼル・積載質量4t積級	24.57				
R		61.06				
R1	運転手（一般）	61.06				
Z		14.37				
Z1	軽油 小型ローリー渡し（パトロール給油）	14.37				

積込(ルーズ)

破碎岩 土量50,000m3未満

# 代価表

72 頁

( 第 46 号 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		46.68				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	46.68				
R		34.26				
R1	運転手(特殊)	34.26				
Z		19.06				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	19.06				



# 代価表

( 第 48 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.62				
K1	小型バックホウ賃料 (排1、排2、排3) 山積0.11m3 (平積0.08m3) クローラ型 (長期割引)	2.91				
K2	振動ローラ賃料 (排1、排2、排3) 搭乗・コンバインド式 3~4t 超低騒音型 (長期割引)	2.55				
R		67.94				
R1	普通作業員	28.48				
R2	運転手 (特殊)	24.06				
R3	特殊作業員	13.43				
Z		26.44			75頁	
Z1	路盤材 再生クラッシュランRC-40 220mm	24.28			49号代価表 75頁	
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	2.10				

路盤材

再生クラッシュランRC-40 220mm

# 代価表

75 頁

( 第 49 号 )

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砕石 RC 40～0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m <sup>3</sup>	220				
計						
1 式 当 り						

下層路盤

100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

# 代価表

76 頁

( 第 50 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		5.91				
K1	小型バックホウ賃料 (排1、排2、排3) 山積0.11m3 (平積0.08m3) クローラ型 (長期割引)	3.06				
K2	振動ローラ賃料 (排1、排2、排3) 搭乗・コンバインド式 3~4t 超低騒音型 (長期割引)	2.68				
R		71.41				
R1	普通作業員	29.93				
R2	運転手 (特殊)	25.29				
R3	特殊作業員	14.12				
Z		22.68			77頁	
Z1	路盤材 再生クラッシュランRC-40 100mm	20.42			51号代価表 77頁	
Z2	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	2.20				



表層

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し

# 代価表

78 頁

( 第 52 号 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.51				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.38				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.10				
R		52.69				
R1	特殊作業員	23.21				
R2	普通作業員	20.08				
R3	土木一般世話役	5.96				
Z		46.80			79頁	
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 30mm	46.60			53号代価表 79頁	
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.13				
Z3	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.06				







小型バックホ(排対2次)

クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)

# 単価表

( 第 2 号 )

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	23				
小型バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	供用日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						



ダンプトラック 良好

オロート・ディーゼル・積載質量2t積級

# 単価表

( 第 4 号 )

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (一般)	人					
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	21				
ダンプトラック オロート・ディーゼル・積載質量2t積級	供用日					
損耗費及び補修費(タイヤ) 2t 良好	供用日					
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						