

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、施工条件、地質条件等を充分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。なお、この「参考資料」の有効期間は、この工事の入札日とする。

事業名 下水道総合地震対策事業

河川路線名 山城第一処理分区

工事場所名 甲府市上町地内

### 入札時の見積書について

入札に際し提出する工事費内訳書は、山梨県の本工事費内訳書の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、工事名、会社（業者）名を記載すること。なお、本工事内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

### 本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等の積算について

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等（共通仮設費、現場管理費、一般管理費等）の率計算による積算は、本工事と附帯工事で個別に積算せず、従前どおり合算して積算し、その額を本工事と附帯工事のそれぞれの対象額で按分して計上しています。

見 積 参 考 資 料（当初）

課長				係長		審査		設計	
工 事 名	下水道改良工事（地震対策・特環甲府R5-1）								
	建設リサイクル法						対象工事		
工 事 場 所	甲府市上町地内								
河川名、路線名等	山城第一処理分区								
事 業 名	下水道総合地震対策事業								
設計請負工事費 （消費税込み）					変更による増減額				
設計工事価格 （消費税抜き）					変更による増減額				
請負工事費 （消費税込み）					変更による増減額				
工事価格 （消費税抜き）					変更による増減額				
最終請負工事費 （消費税込み）					単品スライド適用 による増減額				
最終請負工事費 計 算 式									

工 事 概 要	< 認可・実施 >				
	マンホール浮上抑制対策工 付帯工		N=23箇所 N= 1式		
	< 実施・変更 >				
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由					
単 価 地 区					
適 用 年 版					
適 用 工 種					
施工地域区分			Co運搬 + 小型車 運搬加算額		
冬 期 係 数		熱中症補正 対象工期期間		真夏日日数	
工 期 着 手		完 成			
積雪寒冷地等級		3次元出来形 管理等の補正			
週休2日補正					
事 務 所 名	(02) 甲府市上下水道局				
課 名	(02) 下水道課				
備 考					

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費（補助） ＊ ＊						
管路						
			1 式			
マンホール浮上抑制工						
			1 式			
浮上抑制ブロック設置工（非開削）						
			1 式			
浮上抑制ブロック設置工（非開削） 昼間						
	1		式			第0001号工種明細書
浮上抑制ブロック設置工（開削）						
			1 式			
浮上抑制ブロック設置工（開削）						
	1		式			第0002号工種明細書
土工						
			1 式			
掘削						
	1		式			第0003号工種明細書
埋戻し						
	1		式			第0004号工種明細書
不陸整正						
	1		式			第0005号工種明細書
発生土処理						
	1		式			第0006号工種明細書

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工						
			1式			
交通管理工 昼間						
			1式			
交通誘導警備員 B						
			人・日			第0-0063号施工単価表
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
共通仮設費（率分）						
			1 式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊						
現場管理費						
			1 式			
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						
一般管理費等						
			1 式			
契約保証費						
			1 式			
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊						

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊						

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費（単独） ＊ ＊					
管路		1 式			
マンホール浮上抑制工（非開削）					
浮上抑制ブロック設置工（非開削）		1 式			
内副管撤去再設置	1	式			第0007号工種明細書
マンホール浮上抑制工（開削）		1 式			
付帯工		1 式			
舗装版切断	1	式			第0008号工種明細書
舗装版破砕	1	式			第0009号工種明細書
表層	1	式			第0010号工種明細書
上層路盤	1	式			第0011号工種明細書
上層路盤	1	式			第0012号工種明細書

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤					
	1	式			第0013号工種明細書
区画線工					
	1	式			第0014号工種明細書
殻運搬処分					
	1	式			第0015号工種明細書
建設汚泥運搬処理					
	1	式			第0016号工種明細書
仮設工					
		1式			
交通管理工 昼間					
		1式			
交通誘導警備員 B					
		人・日			第0-0063号施工単価表
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊					
共通仮設費（率分）					
		1 式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊					
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊					
現場管理費					
		1 式			



# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						
一般管理費等			1 式			
契約保証費			1 式			
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊						
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊						
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊						
消費税・地方消費税額			1 式			
＊ ＊ 設計請負工事費 ＊ ＊						

# 工 種 明 細 書

頁0-0007

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
浮上抑制ブロック設置工 (非開削) Y4900					第0001号工種明細書
インナーブロック設置工 ( 1 ) J120123017	1	箇所			第0-0001号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 2 ) J120123026	1	箇所			第0-0005号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 3 ) J120123025	1	箇所			第0-0008号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 4 ) J120123023	1	箇所			第0-0009号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 5 ) J120123022	1	箇所			第0-0010号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 6 ) J120123021	1	箇所			第0-0011号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 7 ) J120123019	1	箇所			第0-0012号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 8 ) J120123027	1	箇所			第0-0013号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 9 ) J120123028	1	箇所			第0-0015号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 10 ) J120123029	1	箇所			第0-0016号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 11 ) J120123030	1	箇所			第0-0018号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 12 ) J120123031	1	箇所			第0-0019号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 13 ) J121123040	1	箇所			第0-0020号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 14 ) J121123041	1	箇所			第0-0021号施工単価表

# 工 種 明 細 書

頁0-0008

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インナーブロック設置工 ( 15 ) J121123042					
	1	箇所			第0-0022号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 16 ) J121123043					
	1	箇所			第0-0023号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 17 ) J121123044					
	1	箇所			第0-0024号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 20 ) J122122006					
	1	箇所			第0-0025号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 21 ) J123122015					
	1	箇所			第0-0026号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 22 ) J122122019					
	1	箇所			第0-0027号施工単価表
インナーブロック設置工 ( 23 ) J122122020					
	1	箇所			第0-0028号施工単価表
インバート調整工 ( 1 ) J120123017					
	1	箇所			第0-0029号施工単価表
インバート調整工 ( 2 ) J120123026					
	1	箇所			第0-0031号施工単価表
インバート調整工 ( 3 ) J120123025					
	1	箇所			第0-0032号施工単価表
インバート調整工 ( 4 ) J120123023					
	1	箇所			第0-0033号施工単価表
インバート調整工 ( 5 ) J120123022					
	1	箇所			第0-0034号施工単価表
インバート調整工 ( 6 ) J120123021					
	1	箇所			第0-0035号施工単価表
インバート調整工 ( 7 ) J120123019					
	1	箇所			第0-0036号施工単価表
インバート調整工 ( 8 ) J120123027					
	1	箇所			第0-0037号施工単価表

# 工 種 明 細 書

頁0-0009

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インパート調整工 ( 9 ) J120123028	1	箇所			第0-0038号施工単価表
インパート調整工 ( 10 ) J120123029	1	箇所			第0-0039号施工単価表
インパート調整工 ( 11 ) J120123030	1	箇所			第0-0040号施工単価表
インパート調整工 ( 12 ) J120123031	1	箇所			第0-0041号施工単価表
インパート調整工 ( 13 ) J121123040	1	箇所			第0-0042号施工単価表
インパート調整工 ( 14 ) J121123041	1	箇所			第0-0043号施工単価表
インパート調整工 ( 15 ) J121123042	1	箇所			第0-0044号施工単価表
インパート調整工 ( 16 ) J121123043	1	箇所			第0-0045号施工単価表
インパート調整工 ( 17 ) J121123044	1	箇所			第0-0046号施工単価表
インパート調整工 ( 20 ) J122122006	1	箇所			第0-0047号施工単価表
インパート調整工 ( 21 ) J123122015	1	箇所			第0-0048号施工単価表
インパート調整工 ( 22 ) J122122019	1	箇所			第0-0049号施工単価表
インパート調整工 ( 23 ) J122122020	1	箇所			第0-0050号施工単価表
無収縮モルタル 25kg入	25	袋			
マンホール内洗浄工	27.50	m			第0-0051号施工単価表

# 工 種 明 細 書

頁0-0010

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.31	m 3			第0-0054号施工単価表
処分費 無筋Co塊	0.31	m 3			
計	1	式			
A=0 昼間					
*****					*****
浮上抑制ブロック設置工(開削) Y4900					第0002号工種明細書
浮上抑制ブロック据付工 矩形ブロック	2	箇所			第0-0055号施工単価表
浮上抑制ブロック 組立1号人孔用 矩形ブロック 付属品含む	2	基			
計	1	式			
*****					*****
掘削 Y4900					第0003号工種明細書
機械掘削工(小型バックホウ)	5	m 3			第0-0056号施工単価表
計	1	式			

# 工 種 明 細 書

頁0-0011

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し Y4900					第0004号工種明細書
機械投入埋戻工（小型バックホウ）[下水道] 再生クラッシャーラン レキ質土	1	m 3			第0-0058号施工単価表
計	1	式			
*****					
不陸整正 Y4900					第0005号工種明細書
基面整正	6	m 2			第0-0060号施工単価表
計	1	式			
*****					
発生土処理 Y4900					第0006号工種明細書
発生土運搬工 運搬距離 8 km D I D地区あり	5	m 3			第0-0061号施工単価表
計	1	式			
*****					
内副管撤去再設置 Y4900					第0007号工種明細書
内副管取付工[下水道] 硬質塩化ビニル管 段差 2 . 0 m以上～ 2 . 5 m未満	1	箇所			第0-0064号施工単価表
内副管取付工[下水道] 硬質塩化ビニル管 段差 1 . 5 m以上～ 2 . 0 m未満	1	箇所			第0-0065号施工単価表

# 工 種 明 細 書

頁0-0012

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内副管取付工[下水道] 硬質塩化ビニル管 段差 1.0m以上～1.5m未満	3	箇所			第0-0066号施工単価表
内副管撤去工 段差2.0m以上	1	箇所			第0-0067号施工単価表
内副管撤去工 段差1.5m以上	1	箇所			第0-0068号施工単価表
内副管撤去工 段差1.0m以上	3	箇所			第0-0069号施工単価表
計	1	式			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
舗装版切断 Y4900					第0008号工種明細書
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	17	m			第0-0070号施工単価表
計	1	式			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
舗装版破碎 Y4900					第0009号工種明細書
舗装版破碎積込（小規模土工）	7	m <sup>2</sup>			第0-0071号施工単価表
計	1	式			

# 工 種 明 細 書

頁0-0013

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層 Y4900						第0010号工種明細書
	表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 5 0 mm	7	m 2			第0-0072号施工単価表
	計	1	式			
*****						
上層路盤 Y4900						第0011号工種明細書
	上層路盤（安定処理） 1.4m以上3.0m以下	7	m 2			第0-0073号施工単価表
	計	1	式			
*****						
上層路盤 Y4900						第0012号工種明細書
	上層路盤（M-40） 全仕上り厚 2 0 0 mm	7	m 2			第0-0074号施工単価表
	計	1	式			
*****						
下層路盤 Y4900						第0013号工種明細書
	下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚 2 5 0 mm 2層施工	7	m 2			第0-0075号施工単価表
	計	1	式			



# 工 種 明 細 書

頁0-0014

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工 Y4900						第0014号工種明細書
	区画線設置 溶融式（手動） 実線 15 c m	2.6	m			第0-0076号施工単価表
	計	1	式			
	*****					*****
殻運搬処分 Y4900						第0015号工種明細書
	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)	1.0	m 3			第0-0077号施工単価表
	処分費 As塊	1.0	m 3			
	計	1	式			
	*****					*****
建設汚泥運搬処理 Y4900						第0016号工種明細書
	建設汚泥運搬	1	台			第0-0078号施工単価表
	建設汚泥処分費 舗装濁水（アスファルト舗装切断）	0.06	m 3			
	計	1	式			

# 施 工 単 価 表

頁0-0015

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック設置工 (1) J120123017</b> V4010	1	箇所			第0-0001号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インレット用	1.405	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0m以下	9	段			V2010 第0-0002号施工単価表
裏込め材注工 1号	9	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.05	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 (まるめ)	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック据付工</b> V2010 1号, 1.0m以下	1	段			第0-0002号施工
土木一般世話役		人			RA125
ブロック工		人			RA040
普通作業員		人			RA010
諸雑費 (まるめ)	1	式			#99

# 施 工 単 価 表

頁0-0016

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	段			
*****					
裏込め材注入工 V2020 1号	1	段			第0-0003号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
耐酸性無収縮モルタル	0.006	t			F0001
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
小計	1	段			
*****					
足掛け金物撤去新設工 V2030	1	m			第0-0004号施工
ステンレス梯子 W = 400mm	1	m			F0004
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005

# 施 工 単 価 表

頁0-0017

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			RA010
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	m			
*****					*****
インナーブロック設置工（2）J120123026 V4030	1	箇所			第0-0005号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インレット用	0.650	t			F0005
インナーブロック据付工 楕円，1.0m以下	5	段			V2012 第0-0006号施工単価表
裏込め材注入工 楕円	5	段			V2021 第0-0007号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.65	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0018

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック据付工</b> V2012 楕円, 1.0m以下	1	段			第0-0006号施工
土木一般世話役		人			RA125
ブロック工		人			RA040
普通作業員		人			RA010
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
小計	1	段			
*****					
<b>裏込め材注工</b> V2021 楕円	1	段			第0-0007号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
耐酸性無収縮モルタル	0.005	t			F0001
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	段			

# 施 工 単 価 表

頁0-0019

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック設置工 ( 3 ) J120123025</b>					第0-0008号施工
V4040	1	箇所			
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インレット用	0.633	t			F0005
インナーブロック据付工 楕円, 1.0m以下	6	段			V2012 第0-0006号施工単価表
裏込め材注工 楕円	6	段			V2021 第0-0007号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック設置工 ( 4 ) J120123023</b>					第0-0009号施工
V4060	1	箇所			
インナーブロック	0.683	t			F0005
インナーブロック据付工 楕円, 1.0m以下	5	段			V2012 第0-0006号施工単価表
裏込め材注工 楕円	5	段			V2021 第0-0007号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.65	m			V2030 第0-0004号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0020

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック設置工（5）J120123022</b> V4070	1	箇所			第0-0010号施工
インナーブロック	0.685	t			F0005
インナーブロック据付工 楕円，1.0m以下	5	段			V2012 第0-0006号施工単価表
裏込め材注入工 楕円	5	段			V2021 第0-0007号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.65	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック設置工（6）J120123021</b> V4120	1	箇所			第0-0011号施工
インナーブロック	1.028	t			F0005

# 施 工 単 価 表

頁0-0021

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インナーブロック据付工 1号, 1.0m以下	6	段			V2010 第0-0002号施工単価表
裏込め材注入工 1号	6	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック設置工（7）J120123019 V4160	1	箇所			第0-0012号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インバート用	1.029	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0m以下	6	段			V2010 第0-0002号施工単価表
裏込め材注入工 1号	6	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			



# 施 工 単 価 表

頁0-0022

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック設置工 ( 8 ) J120123027</b> V4200	1	箇所			第0-0013号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インレット用	3.138	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 2.0mを超える	26	段			V2013 第0-0014号施工単価表
裏込め材注工 1号	26	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	2.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック据付工</b> V2013 1号, 2.0mを超える	1	段			第0-0014号施工
土木一般世話役		人			RA125
ブロック工		人			RA040
普通作業員		人			RA010
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99

# 施 工 単 価 表

頁0-0023

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	段			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インナーブロック設置工 ( 9 ) J120123028 V4210	1	箇所			第0-0015号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インバート用	2.893	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 2.0mを超える	24	段			V2013 第0-0014号施工単価表
裏込め材注入工 1号	24	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	2.55	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インナーブロック設置工 ( 10 ) J120123029 V4240	1	箇所			第0-0016号施工
インナーブロック 1号MH用H100mm・楕円MH用H100mm・インバート用	2.759	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	19	段			V2011 第0-0017号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0024

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
裏込め材注入工 1号	19	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	2.05	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック据付工 V2011 1号, 1.0mを超える	1	段			第0-0017号施工
土木一般世話役		人			RA125
ブロック工		人			RA040
普通作業員		人			RA010
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	段			

# 施 工 単 価 表

頁0-0025

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック設置工 ( 11 ) J120123030</b> V4260	1	箇所			第0-0018号施工
インナーブロック	2.728	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	19	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注工 1号	19	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	2.05	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック設置工 ( 12 ) J120123031</b> V4270	1	箇所			第0-0019号施工
インナーブロック	2.436	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	17	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注工 1号	17	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.85	m			V2030 第0-0004号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0026

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック設置工（13）J121123040 V4280	1	箇所			第0-0020号施工
インナーブロック	2.431	t			F0005
インナーブロック据付工 1号，1.0mを超える	17	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注入工 1号	17	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.85	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック設置工（14）J121123041 V4290	1	箇所			第0-0021号施工
インナーブロック	2.316	t			F0005

# 施 工 単 価 表

頁0-0027

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	16	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注入工 1号	16	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インナーブロック設置工(15) J121123042					第0-0022号施工
V4300	1	箇所			
インナーブロック	2.164	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	15	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注入工 1号	15	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.65	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0028

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インナーブロック設置工 ( 16 ) J121123043</b> V4310	1	箇所			第0-0023号施工
インナーブロック	1.871	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	13	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注工 1号	13	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.45	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
<b>インナーブロック設置工 ( 17 ) J121123044</b> V4320	1	箇所			第0-0024号施工
インナーブロック	1.724	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	12	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注工 1号	12	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.35	m			V2030 第0-0004号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0029

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック設置工（20）J122122006 V4330	1	箇所			第0-0025号施工
インナーブロック	1.891	t			F0005
インナーブロック据付工 1号，1.0mを超える	16	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注入工 1号	16	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.75	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インナーブロック設置工（21）J123122015 V4340	1	箇所			第0-0026号施工
インナーブロック	0.338	t			F0005



# 施 工 単 価 表

頁0-0030

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インナーブロック据付工 1号, 1.0m以下	3	段			V2010 第0-0002号施工単価表
裏込め材注入工 1号	3	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	0.45	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インナーブロック設置工（22）J122122019					第0-0027号施工
V4350	1	箇所			
インナーブロック	2.172	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	18	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注入工 1号	18	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.95	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0031

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インナーブロック設置工 (23) J122122020 V4360	1	箇所			第0-0028号施工
インナーブロック	2.140	t			F0005
インナーブロック据付工 1号, 1.0mを超える	18	段			V2011 第0-0017号施工単価表
裏込め材注工 1号	18	段			V2020 第0-0003号施工単価表
足掛け金物撤去新設工	1.95	m			V2030 第0-0004号施工単価表
諸雑費 (まるめ)	1	式			#99
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 (1) J120123017 V3010	1	箇所			第0-0029号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 (20時~6時) なし	0.016	m <sup>3</sup>			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 (率+まるめ)		%			#09

# 施 工 単 価 表

頁0-0032

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>構造物とりこわし[標準単価]</b> SG353 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	1	m3			第0-0030号施工
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約無 昼間	1.000	m3			RRQ07
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
小計	1	m3			
A 構造物区分 B 施工区分 D 夜間作業の有無 E 時間的制約の有無	=1 =2 =1 =1	無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>インバート調整工(2)</b> J120123026 V3030	1	箇所			第0-0031号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	0.013	m3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09

# 施 工 単 価 表

頁0-0033

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インバート調整工(3) V3040	J120123025 1	箇所			第0-0032号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.012	m3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
インバート調整工(4) V3060	J120123023 1	箇所			第0-0033号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.013	m3			SG353 第0-0030号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0034

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工（5） V3070	1	箇所	J120123022		第0-0034号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業（20時～6時）なし	0.013	m3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工（6） V3120	1	箇所	J120123021		第0-0035号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010

# 施 工 単 価 表

頁0-0035

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	0.017	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工(7) V3160	J120123019 1	箇所			第0-0036号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工(8) V3200	J120123027 1	箇所			第0-0037号施工
土木一般世話役		人			RA125

# 施 工 単 価 表

頁0-0036

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工(9) J120123028 V3210	1	箇所			第0-0038号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時～6時)なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0037

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インバート調整工 ( 10 ) J120123029 V3240	1	箇所			第0-0039号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 ( 11 ) J120123030 V3260	1	箇所			第0-0040号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			



# 施 工 単 価 表

頁0-0038

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インバート調整工 ( 12 ) V3270	1	箇所			第0-0041号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 ( 13 ) V3280	1	箇所			第0-0042号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0039

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インバート調整工 ( 14 ) V3290	J121123041 1	箇所			第0-0043号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 ( 15 ) V3300	J121123042 1	箇所			第0-0044号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0040

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>インバート調整工 (16)</b> V3310	1	箇所			第0-0045号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
<b>インバート調整工 (17)</b> V3320	1	箇所			第0-0046号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.016	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0041

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インバート調整工 ( 20 ) V3330	J122122006 1	箇所			第0-0047号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 ( 21 ) V3340	J123122015 1	箇所			第0-0048号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0042

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
インバート調整工 (22) J122122019 V3350	1	箇所			第0-0049号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
インバート調整工 (23) J122122020 V3360	1	箇所			第0-0050号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 人力施工 夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし	0.014	m 3			SG353 第0-0030号施工単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )		%			#09
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0043

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール内洗浄工 V5030	30	m			第0-0051号施工
高圧洗浄車運転工 4 t 使用		日			V5010 第0-0052号施工単価表
給水車運転工 4 t 使用		日			V5020 第0-0053号施工単価表
計	30	m			
小計	1	m			
*****					
高圧洗浄車運転工 V5010 4 t 使用	1	日			第0-0052号施工
軽油 バトロール給油		L			TSX24
清掃技師		人			RA125
清掃作業員		人			RA005
運転手（特殊）		人			RA070
高圧洗浄車損料 4 t		時間			F0006
小計	1	日			

## 施 工 单 价 表

頁0-0044

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

当り

代 表 機 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)	備 考
SZA961							
搬 運 機 具							
コンクリート(無筋)構造物とりのこし		機械積込					第0-0054号施工単価
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：	1 m 3 当り
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]				ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]			MA405
運転手 ( 一般 )				運転手 ( 一般 )			RA075
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油			TSX24
積算単価				積算単価			EP001
小 計							
A 殻発生作業 B 積込工法区分 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=1 =1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物とりのこし 機械積込 豪雪割増 全ての費用	工種条件と同じ			



# 施 工 単 価 表

頁0-0046

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>浮上抑制ブロック据付工</b> V2000 矩形ブロック	1	箇所			第0-0055号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
ワレン・レン[ホイル・レン・油圧伸縮ジブ]賃料		日			KQ405
諸雑費(率+まるめ)		%			#09
小計	1	箇所			
*****					
<b>機械掘削工(小型バックホウ)</b> SK003	100	m 3			第0-0056号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
小型バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型2次基準		日			SX030 第0-0057号施工単価表
諸雑費(まるめ)	1	式			#99

# 施 工 単 価 表

頁0-0047

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計	100	m 3			
小計	1	m 3			
A 小型バックホウ規格 B 豪雪割増	=2 =1	豪雪割増 工種条件と同じ			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
小型バックホウ運転 SX030 クローラ型・標準 排出ガス対策型 2次基準	1	日			第0-0057号施工
小型バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス2次		供用日			MA125
運転手（特殊）		人			RA070
軽油 バトロール給油		L			TSX24
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	日			
A 規格 B 機種 C 岩石割増 D 供用日当運転日数（標準＝省略） E 豪雪割増	=1 =2 =1 =0 =1	クローラ型・標準 排出ガス対策型 2次基準 岩石割増なし 供用日当運転日数（標準＝省略） 豪雪割増 工種条件と同じ			
F 小型バックホウ（供用日／日） G 特殊運転手（人／日） H 軽油（L／日）	=1.78 =1 =25	小型バックホウ（供用日／日） 特殊運転手（人／日） 軽油（L／日）			

# 施 工 単 価 表

頁0-0048

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械投入埋戻工（小型バックホウ）[下水道] SK023 再生クラッシャーラン レキ質土	100	m 3			第0-0058号施工
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
再生クラッシャーラン（40-0） R C - 4 0	126.000	m 3			TCF04
小型バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型2次基準		日			SX030 第0-0057号施工単価表
タンバ締固め	100.000	m 3			SZA185 第0-0059号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
計	100	m 3			
小計	1	m 3			
A 小型バックホウ規格 B 土質区分 C 埋戻土種別 D 豪雪割増	=2 =2 =5 =1	レキ質土 再生クラッシャーラン 豪雪割増 工種条件と同じ			

# 施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)	備 考		
SZ A185 <div>タンパ締固め</div>						<div>単価表</div>	第0-0059号施工単価 1 m 3 当り		
機械構成比：			材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
タンパ（ランマ）賃料				タンパ（ランマ）賃料			KQ632		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		
普通作業員				普通作業員			RA010		
ガソリン レギュラー（スタンド）				ガソリン レギュラー スタンド			TSX32		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 費用の内訳		=1	全ての費用						
*****							*****		
SZ A169 <div>基面整正</div>						<div>単価表</div>	第0-0060号施工単価 1 m 2 当り		
機械構成比：			材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
普通作業員				普通作業員			RA010		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									

# 施 工 単 価 表

頁0-0050

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>発生土運搬工</b> SK035 運搬距離 8 km D I D地区あり	10	m 3			第0-0061号施工
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル		日			SX110 第0-0062号施工単価表
計	10	m 3			
小計	1	m 3			
A ダンプトラック規格 B 積込機種 C 運搬状況による区分 D 運搬距離 ( k m ) E タイヤ損耗費区分 ( 運搬路面状況 )	=1 =2 =2 =8 =1		D I D地区あり 運搬距離 ( k m ) 運搬路面状況 良好		
F 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>ダンプトラック運転</b> SX110 オンロード・ディーゼル	1	日			第0-0062号施工
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		供用日			MA401
運転手 ( 一般 )		人			RA075
軽油 バトロール給油		L			TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			KP105
諸雑費 ( まるめ )	1	式			#99

# 施 工 単 価 表

頁0-0051

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	日			
A 規格 B タイヤ損耗費区分（運搬路面状況） C 岩石割増 D 供用日当運転時間（標準＝省略） E 豪雪割増	=1 =1 =1 =0 =1	オンロード・ディーゼル 運搬路面状況 良好 岩石割増なし 供用日当運転時間（標準＝省略） 豪雪割増 工種条件と同じ			
F ダンプトラック（供用日／日） G 一般運転手（人／日） H 軽油（L／日） I タイヤ損耗費（供用日／日）	=1.29 =1 =22 =1.29	ダンプトラック（供用日／日） 一般運転手（人／日） 軽油（L／日） タイヤ損耗費（供用日／日）			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
交通誘導警備員 B SA063	1	人・日			第0-0063号施工
交通誘導警備員 B		人			RA227
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員 B			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管取付工[下水道] SK167 硬質塩化ビニル管 段差 2．0 m以上～2．5 m未満	1	箇所			第0-0064号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005

# 施 工 単 価 表

頁0-0052

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			RA010
管類	1.000	式			T1000000170
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
A 段差	=4 段差	2 . 0 m以上 ~ 2 . 5 m未満			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管取付工[下水道] SK167 硬質塩化ビニル管 段差 1 . 5 m以上 ~ 2 . 0 m未満	1	箇所			第0-0065号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
管類	1.000	式			T1000000170
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0053

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A 段差	=3 段差	1 . 5 m以上 ~ 2 . 0 m未満			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管取付工[下水道] SK167 硬質塩化ビニル管 段差 1 . 0 m以上 ~ 1 . 5 m未満	1	箇所			第0-0066号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
管類	1.000	式			T1000000170
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	箇所			
A 段差	=2 段差	1 . 0 m以上 ~ 1 . 5 m未満			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管撤去工 V1040 段差2.0m以上	1	箇所			第0-0067号施工
特殊作業員		人			RA005



# 施 工 単 価 表

頁0-0054

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			RA010
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管撤去工 V1050 段差1.5m以上	1	箇所			第0-0068号施工
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内副管撤去工 V1060 段差1.0m以上	1	箇所			第0-0069号施工
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)	備 考		
SZD321 舗装版切断				単価表			第0-0070号施工単価		
アスファルト舗装版 機械構成比：                      労務構成比：                      15cm以下			材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：	1 m 当り		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]				コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]			MC445		
その他(機械)				その他(機械)			EK009		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		
土木一般世話役				土木一般世話役			RA125		
普通作業員				普通作業員			RA010		
その他(労務)				その他(労務)			ER009		
ブレード (コンクリートカッタ) 56cm (22インチ)				ブレード (コンクリートカッタ) 径 2 2 イ ン チ ( 5 6 c m )			TSD06		
ガソリン レギュラー (スタンド)				ガソリン レギュラー    スタンド			TSX32		
その他(材料)				その他(材料)			EZ009		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 舗装版種別 B アスファルト舗装版厚 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=1 =1 =1 =1	アスファルト舗装版 15cm以下 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 器 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 器 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考	
SZA173		舗装版破碎積込 (小規模土工)				単価表		第0-0071号施工単価 1 m 2 当り	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
小型バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス2次				小型バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス2次				MA125	
運転手 (特殊)				運転手 (特殊)				RA070	
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2号 バトロール給油				TSX24	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 豪雪割増 B 費用の内訳		=1 =1	豪雪割増 全ての費用	工種条件と同じ					
*****		*****	*****	*****		*****		*****	
SZD023		表層 (車道・路肩部)				単価表		第0-0072号施工単価 1 m 2 当り	
1.4m以上3.0m以下 機械構成比：		平均仕上り厚50mm 労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
アスファルトフィニッシャー [ホイール] 賃料				アスファルトフィニッシャー [ホイール] 賃料				KQ683	
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料				振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料				KQ870	
タイヤローラ賃料				タイヤローラ賃料				KQ605	
その他 (機械)				その他 (機械)				EK009	

# 施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)	備 考		
普通作業員				普通作業員			RA010		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		
運転手（特殊）				運転手（特殊）			RA070		
土木一般世話役				土木一般世話役			RA125		
その他(労務)				その他(労務)			ER009		
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)				アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）			TG146		
アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用				アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用			TG404		
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油			TSX24		
その他(材料)				その他(材料)			EZ009		
積算単価				積算単価			金額計上なし EP001		
小計									
A 平均幅員		≒3	1.4m以上3.0m以下						
B 1層当り平均仕上り厚(mm)		≒50	1層当り平均仕上り厚(mm)						
C 標準締固め後密度		≒1	2.35t/m3						
D 瀝青材料種類		≒1	タックコート						
E 材料		≒13	再生密粒度(13)						
F 瀝青材料種類		≒1	タックコート PK-4						
H アスファルト混合物夜間割増		≒1	夜間割増なし						
I 豪雪割増		≒1	豪雪割増 工種条件と同じ						
J 費用の内訳		≒1	全ての費用						

# 施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
SZD009		上層路盤（安定処理）		単価表				第0-0073号施工単価	
		1.4m以上3.0m以下						1 m 2 当り	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
アスファルトフィニッシャ [ ホイール ] 賃料				アスファルトフィニッシャ [ ホイール ] 賃料				KQ683	
振動ローラ [ 搭乗式・コンバインド型 ] 賃料				振動ローラ [ 搭乗式・コンバインド型 ] 賃料				KQ870	
タイヤローラ賃料				タイヤローラ賃料				KQ605	
その他(機械)				その他(機械)				EK009	
普通作業員				普通作業員				RA010	
特殊作業員				特殊作業員				RA005	
運転手（特殊）				運転手（特殊）				RA070	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
再生瀝青安定処理路盤材				アスファルト混合物（安定処理材） アスファルト安定処理（ 4 0 ）				TG162	
アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用				アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用				TG402	
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油				TSX24	

# 施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)	備 考		
その他(材料)				その他(材料)			EZ009		
							金額計上なし		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 材料		=1	瀝青安定処理材						
B 平均幅員		=3	1.4m以上3.0m以下						
C 1層当り平均仕上り厚(mm)		=100	1層当り平均仕上り厚(mm)						
F 瀝青材料種類		=2	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ						
G 材料(瀝青安定処理材)		=11	再生瀝青安定処理路盤材						
I 瀝青材料種類		=2	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3						
K アスファルト混合物夜間割増		=1	夜間割増なし						
L 豪雪割増		=1	豪雪割増 工種条件と同じ						
M 費用の内訳		=1	全ての費用						
*****				*****			*****		
SZD009		上層路盤 (M-40)		単価表		第0-0074号施工単価			
		全仕上り厚 200mm				1	m 2	当り	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
モータグレーダ [ 土工用 ]				モータグレーダ [ 土工用 ]			MC219		
排ガス 2 次				排ガス 2 次					
ロードローラ [ マカダム ]				ロードローラ [ マカダム ]			MC230		
排ガス 2 次				排ガス 2 次					
				締固め幅2.1m					
タイヤローラ賃料				タイヤローラ賃料			KQ615		
その他(機械)				その他(機械)			EK009		
運転手 ( 特殊 )				運転手 ( 特殊 )			RA070		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		

# 施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
粒度調整碎石 (40-0) M - 4 0				再生粒度調整碎石 R M - 4 0				TCD20	
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油				TSX24	
その他(材料)				その他(材料)				EZ009	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 材料 D 全仕上り厚(mm) E 施工区分 H 材料(粒度調整碎石) L 豪雪割増 M 費用の内訳		=2 =200 =2 =6 =1 =1	粒度調整碎石・路盤材 (各種) 全仕上り厚(mm) 2層施工 粒調碎石(40-0) 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						
*****								*****	
SZD005		下層路盤 (車道・路肩部)				単価表		第0-0075号施工単価 1 m 2 当り	
全仕上り厚 2 5 0 mm 機械構成比：		2層施工 労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
モータグレーダ [ 土工用 ] 排ガス 2 次				モータグレーダ [ 土工用 ] 排ガス 2 次				MC219	
ロードローラ [ マカダム ] 排ガス 2 次				ロードローラ [ マカダム ] 排ガス 2 次 締固め幅2.1m				MC230	

# 施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考				
タイヤローラ賃料			タイヤローラ賃料		KQ615				
その他(機械)			その他(機械)		EK009				
運転手(特殊)			運転手(特殊)		RA070				
特殊作業員			特殊作業員		RA005				
普通作業員			普通作業員		RA010				
土木一般世話役			土木一般世話役		RA125				
その他(労務)			その他(労務)		ER009				
再生クラッシャーラン(40-0) R C - 4 0			クラッシャーラン C - 4 0		TCF04				
軽油 バトロール給油			軽油 1 . 2 号 バトロール給油		TSX24				
その他(材料)			その他(材料)		EZ009				
積算単価			積算単価		EP001				
小計									
A 全仕上り厚(mm) B 施工区分 D 材料 E 豪雪割増 F 費用の内訳	=250 =2 =4 =1 =1	全仕上り厚(mm) 2層施工 再生クラッシャーラン(40-0) 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用							



# 施 工 単 価 表

頁0-0062

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>区画線設置</b> SG301 溶融式（手動） 実線 15cm	1,000	m			第0-0076号施工
区画線設置（溶融式・手動） 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間 手間のみ	1,000.000	m			RR001
トラフィックペイント（溶融型） 3種1号 15～18% 黄 鉛・フリー	570.000	kg			TF951
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	kg			TF967
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			TF971
軽油 バトロール給油		L			TSX24
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
計	1,000	m			
小計	1	m			
A 施工区分 B 規格・仕様（溶融式） D 塗料規格（溶融式） F 塗布厚 G プライマー規格	=1 =1 =2 =1 =1	溶融式（手動） 実線 15cm ビーズ含有量15～18% 黄 鉛・フリー 塗布厚 1.5mm アスファルト舗装用			
H 舗装種別 I 施工区間 J 夜間作業の有無 K 時間的制約の有無 L 豪雪割増	=1 =1 =1 =1 =1	排水性舗装でない場合 供用区間 夜間作業（20時～6時）なし 時間的制約なし 豪雪割増 工種条件と同じ			
M 塗料単価（円/kg） O 費用の内訳	= =1	塗料単価（円/kg） 全ての費用			

# 施 工 単 価 表

当り

機 械 構 成 比 :		労 務 構 成 比 :		材 料 構 成 比 :		市 場 単 価 構 成 比 :		標 準 単 価 :	
代 表 機 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)	備 考		
SZA961 舗装版破碎 機械構成比 :				機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 材料構成比 :			第0-0077号施工単価 1 m 3 当り		
ダンブトラック [ オンロード・ディーゼル ]				ダンブトラック [ オンロード・ディーゼル ]			MA405		
運転手 (一般)				運転手 (一般)			RA075		
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油			TSX24		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 殻発生作業 B 積込工法区分 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=3 =3 =1 =1	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						

# 施 工 単 価 表

頁0-0064

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>建設汚泥運搬</b> SF070	1	台			第0-0078号施工
トラック運転 普通型		時間			SX120 第0-0079号施工単価表
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	台			
C 運搬距離（km） D 豪雪割増	≒3.8 ≒1	運搬距離（km） 豪雪割増 工種条件と同じ			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>トラック運転</b> SX120 普通型	1	時間			第0-0079号施工
トラック〔普通型〕		時間			MA422
運転手（一般）		人			RA075
軽油 パトロール給油		L			TSX24
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	時間			
A 規格 B 供用日当運転時間（標準＝省略） C 豪雪割増 D 一般運転手（人／h）標準＝省略 E 軽油（L／h）標準＝省略	≒2 ≒0 ≒1 ≒0 ≒0	普通型 供用日当運転時間（標準＝省略） 豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手（人／h）標準＝省略 軽油（L／h）標準＝省略			