	令和	7	年度			委	託	設	計	書					
調	查	改		算	設	計									
	幹	線	名												
	路	線	名	等											
	施	T.	位	置		熱海	市内(泉・伊豆山地	拉区)							
	委	i	托	名		泉•	伊豆山地区 道路等	山地区 道路等小規模施設修繕業務委託 (単価契約)							
	委	Ī	託	費			金				円也				
	委	託	概	要											

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	南熱海地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)
変 更 回 数	
諸経費区分	公共 令和06年度
工 種 区 分	諸経費一律
単価適用年月日	令和07年04月01日付
単 価 地 区	熱海-204
機損適用年月日	令和06年10月01日付 公共機械損料
歩掛適用年月日	令和06年10月 公共
備考	

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)

泉・伊豆山地区 直路等小規模施設修繕業務	工種		推出。	=n.≥1. \\ /=:		市都市整備課
名称/規格	番号	単位	構成比	設計単価	検収単位	摘要
場所打U型側溝						明 1号
H = 2 5 0 - 3 5 0	0301	m	1.5409		0.1m	
場所打U型側溝						明 2号
H = 3 5 0 - 4 5 0	0302	m	1. 9280		0.1m	
場所打U型側溝						明 3号
H = 4 5 0 - 5 5 0	0303	m	2. 2673		0.1m	
場所打U型側溝						明 4号
部分補修	0304	m 3	9. 3780		0.01m 3	
プレキャストU型側溝						明 5号
PU-B240-H240	0305	m	0. 3698		0.1m	
プレキャストU型側溝						明 6号
H-300A. B. C	0306	m	0. 5133		0.1m	
L型側溝						明 7号
L 1型	0307	m	0. 9846		0.1m	
L型側溝						明 8号
PL-3-1型	0308	m	0.8701		0.1m	
L型側溝						明 9号
P L 3 - 2型	0309	m	0. 9630		0.1m	
グレーチング溝蓋工						明 10号
T-25 一般	0315	k g	0. 0251		1 k g	
溝蓋撤去&設置						明 11号
40kg/枚以下	0316	枚	0. 0292		1枚	
溝蓋撤去&設置						明 12号
40を超え170kg/枚以下	0317	枚	0.0666		1枚	
溝蓋設置工 (設置手間)						明 13号
10-40kg未満、支給品	0320	枚	0.0180		1枚	
溝蓋設置工 (設置手間)						明 14号
40-100kg未満、支給品	0321	枚	0.0411		1枚	
歩車道境界ブロック工						明 15号
A境界用	0331	m	0. 4879		0.1m	
歩車道境界ブロックエ						明 16号
A乗入れ用	0332	m	0. 4525		0.1m	
歩車道境界ブロックエ						明 17号
B境界用	0333	m	0. 5578		0.1m	
歩車道境界ブロック工						明 18号
B乗入れ用	0334	m	0. 5032		0.1m	
歩車道境界ブロック工						明 19号
C境界用	0335	m	0.6053		0.1m	
歩車道境界ブロック工						明 20号
C乗入れ用	0336	m	0. 5358		0.1m	
歩車道境界ブロック工						明 21号
発生材 A	0337	m	0. 3374		0.1m	
歩車道境界ブロックエ						明 22号
発生材 B	0338	m	0. 3548		0.1m	<b></b>
歩車道境界ブロック工						明 23号
発生材 C	0339	m	0.3548		0.1m	
歩車道境界ブロック工						明 24号
撤去	0340	m	0. 1289		0.1m	
ガードレール修繕(土中用 レール)						明 25号
B型塗装品	0341	枚	1. 2628		1枚	
ガードレール修繕(土中用 レール)		l				明 26号
B型めっき品	0342	枚	1. 3319		1枚	

泉·伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業		曲契約) <b>Ⅰ</b>			熱海	F市都市整備課 T
名称/規格	工種   番号	単位	構成比	設計単価	検収単位	摘要
ガードレール修繕 (構造物用 レール)						明 27号
B型塗装品	0343	枚	1. 2997		1枚	
ガードレール修繕(構造物用 レール)						明 28号
B型めっき品	0344	枚	1. 3694		1枚	
ガードレール修繕(土中用 レール)						明 29号
C型塗装品	0345	枚	1.0178		1枚	
ガードレール修繕(構造物用 レール)	0010					明 30号
C型塗装品	0346	枚	1. 0547		1枚	
ガードレール修繕(袖レール)	3313					明 31号
B. C塗装品	0347	枚	0. 2591		1枚	
ガードレール修繕(袖レール)	0011					明 32号
B型めっき品	0348	枚	0.3519		1枚	
ガードレール修繕(土中用 支柱)	0840					明 33号
B型塗装品	0349	本	1. 1905		1本	
ガードレール修繕(土中用 支柱)	0040				1	明 34号
B型めっき品	0350	本	1.0091		1本	
ガードレール修繕(土中用 支柱)	0000	<u> </u>			1	明 35号
C型塗装品	0351	本	0. 9447		1本	
ガードレール修繕(構造物用 支柱)	0331	'	1			明 36号
B. C 塗装品	0352	  本	0. 6322		1本	·
ガードレール修繕(構造物用 支柱)	0332		0,0022		1	明 37号
B. Cめっき品	0353	本	0. 7147		1本	
視線誘導標工	0333	. 11 -	0		1 271	明 38号
土中用	0361	  本	0. 3516		1本	
視線誘導標工	0301		0.0010		1	明 39号
土中用、支給品	0362	本	0. 1332		1本	
視線誘導標	0302	×11.	0.1002		2711	明 40号
ガードレール用	0363	本	0. 2231		1本	· · · · · ·
視線誘導標工	0303	× T *	0.2201		177*	明 41号
大型反射鏡	0364	本	0.8983		1本	
視線誘導標工	0304		0.0000		1,1,	明 42号
H=650mm·10本以上30本未満	0365	本	0. 9206		1本	
視線誘導標工	0303		0.0200			明 43号
H=650mm・10本未満	0366	<b> </b>  本	0. 9644		1本	
視線誘導標工	0300	×11.	0.0011		174*	明 44号
H=800mm·10本以上30本未満	0367	本	1.0199		1本	
視線誘導標工	0301		1.0100		1	明 45号
H=800mm·10本未満	0368	<b> </b>  本	1.0684		1本	
道路反射鏡工	0300				1	明 46号
ステンレスD1000	0371	面	3. 2664		1面	
道路反射鏡工	03/1		3.2001		1 1	明 47号
ステンレスD800	0372	面	2, 6819		1面	
道路反射鏡工	0314	1	2.3010		1	明 48号
アクリルD1000	0373	面	2. 8925		1面	
道路反射鏡	0313		2.0020		1	明 49号
アクリルD800	0374	面	2. 3639		1面	
路肩整正工	0314		2.0000		1	明 50号
機械施工	A200	m 2	0.0171		1 m 2	
U側溝清掃工	0382	111 4	0.0171		1111 2	明 51号
~ WITH THE	0001	m 3	0. 3307		0.1m3	
L型側溝清掃工.	0391	111 0	0.0001		V. 1111 3	明 52号
	0000	m	0.0054		1 m	
	0392	111	0.0004		1 1111	

泉·伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委		回笑がり <b>T</b>			熱視	市都市整備課
名称/規格	工種 番号	単位	構成比	設計単価	検収単位	摘要
集水桝清掃工						明 53号
人力、蓋有り	0393	箇所	0.1074		1箇所	
集水桝清掃工						明 54号
人力、蓋無し	0394	箇所	0.0702		1箇所	
人力路面清掃工A	5501					明 55号
路面	0401	m 2	0.0079		1 m 2	
	0.101					明 56号
路肩	0402	k m	1. 2447		0.01 k m	
人力路面清掃工C	0102					明 57号
歩道	0403	m 2	0.0011		1 m 2	
標識清掃工	0100					明 58号
路側標識	0411	枚	0.0513		1枚	
機械除草工(A)	0411					明 59号
ハンドガイド式・運搬L=6.5km以下	0421	m 2	0.0035		0.1m 2	
機械除草工(B)	V#41		1.0000		1	明 60号
肩掛式·運搬L=6.5km以下	0422	m 2	0.0065		0.1m 2	·
人力除草工	U422		3.000		J. IIII 2	明 61号
運搬 L = 6. 5 k m 以下	0423	m 2	0.0101		0.1m 2	, , ,
人力床掘	0423	III 2	0.0101		0, 1111 2	明 62号
ууу ул ун	0431	m 3	0.5677		0.1m3	020
人力埋戻	0451	III O	0.0011		0.11110	明 63号
////	0.490	m 3	0. 2682		0.1m 3	,, 000
残土処理	0432	III O	0. 2002		V. 1111 5	明 64号
小規模・BHO. 13m3・土砂・DID無し・運搬L=5	0.400	m 3	0. 2609		0.1m 3	91 049
人力盛士	0433	111 5	0.2009		0.11113	明 65号
人分盤工	0.40.4	9	0 5000		0.1 9	<b>別 63万</b>
崩土除去 機械施工	0434	m 3	0. 5283		0.1m3	明 66号
		0	0 1147		0.1 2	9 005
<ul><li>標準・BHO. 45m3・土砂・DID無し・運搬L=4.</li><li>アスファルト切断工</li></ul>	0441	m 3	0.1147		0.1m 3	BB 6.7 B
			0.0004		0.1	明 67号
15 c m以下	0451	m	0.0304		0.1m	明 68号
アスファルト切断エ			0.0040		0.1	
15cmを超え30cm以下	0452	m	0.0648		0.1m	
アスファルト舗装取り壊し			0.5500		0.1.0	明 69号
人力施工	0453	m 3	3. 5509		0.1m3	明 70号
アスファルト舗装取り壊し			0 4070		0.1.0	明 70岁
機械施工	0454	m 3	0. 4373		0.1m 3	nn
コンクリート舗装取り壊し			1 0146		0.1.0	明 71号
コンクリートブレーカー	0455	m 3	1.8146		0.1m 3	III 70 F
はつり工		6	0.0034		0.1.0	明 72号
厚さ5 - 6 c m	0456	m 2	0.3864		0.1m 2	n= 7.0 =
砕石基礎工 D.C. 4.0			, ,,			明 73号
R C - 4 0	0461	m 3	0. 4971		0.1m3	
均しコンクリート工						明 74号
	0462	m 3	2. 2967		0.01m 3	
鉄筋加工組立						明 75号
D13以下	0463	kg	0.0079		1 kg	
鉄筋加工組立						明 76号
D 1 6 - 2 5	0464	kg	0.0080		1 kg	
差筋工		l				明 77号
	0465	箇所	0.0418		1箇所	
コンクリート工						明 78号
無筋、型枠無	0481	m 3	2. 1425		0.01m 3	

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)

泉・伊豆山地区 直路等小規模施設修繕	工種		I			↑市都市整備課 ┃ ┃
名称/規格	番号	単位	構成比	設計単価	検収単位	摘要
コンクリートエ						明 79号
無筋(1)、型枠有	0482	m 3	4. 1249		0.01m 3	
コンクリートエ						明 80号
無筋、型枠無、早強	0486	m 3	2. 1881		0.01m 3	
コンクリート工	0.100					明 81号
無筋(1)型枠有、早強	0487	m 3	4. 1705		0.01m 3	
コンクリートエ	0.101					明 82号
無筋 (2) 、型枠有	0483	m 3	6. 1073		0.01m 3	
コンクリートエ	0 100					明 83号
鉄筋、型枠有	0484	m 3	6. 2814		0.01m 3	
コンクリート工	0101					明 84号
<b>鉄筋、型枠有、早強</b>	0488	m 3	6. 3321		0.01m 3	
鋼製品設置工	0400					明 85号
	0485	k g	0.0186		l k g	
砂散布工(A)	0100					明 87号
昼間作業	0491	m 2	0.0150		0.1m 2	
砂散布工(B)	0431				1	明 88号
夜間作業	0492	m 2	0.0174		0.1m 2	
路盤工	0432					明 89号
粒調砕石・t=10cm	0501	m 2	0.0618		0.1m 2	
路盤工	0301		0,0010		***************************************	明 90号
粒調砕石・t = 1 5 c m	0502	m 2	0. 0782		0.1m 2	, , , ,
表層工	0302				*******	明 91号
密粒度AS (13) · t = 5 c m	0503	m 2	0. 1674		0.1m 2	
表層工	0303		0,10,1		0, 1111 2	明 92号
細粒度AS (13) ・ t = 3 c m	0504	m 2	0. 1181		0.1m 2	
インターロッキングエ	0004					明 93号
発生材使用、厚さ6 c m	0505	m 2	0. 2157		0.1m 2	
インターロッキングエ	0000					明 94号
発生材使用、厚さ8cm	0506	m 2	0. 2167		0.1m 2	
インターロッキングエ	0,000					明 95号
新品使用、厚さ6cm	0507	m 2	0. 3335		0.1m 2	
インターロッキングエ	0001					明 96号
新品使用、厚さ8cm	0508	m 2	0. 3453		0.1m 2	
排水桝清掃工	0000					明 97号
人力	0520	箇所	0.1074		1箇所	
本 沓 座 清掃 工	0020					明 98号
人力	0521	箇所	0. 1153		1箇所	
伸縮継手部清掃工	***************************************					明 100号
	0522	m	0.0054		1 m	
地覆清掃工	7022					明 101号
	0523	m	0.0054		1 m	
支障木等撤去工	0020					明 102号
2 t ダンプ含む	0511	時間	0. 4768		1時間	
支障木等撤去工						明 103号
ユニック使用	0512	時間	0. 5267		1時間	
バリケード設置工 (バリケード撤去工)	3012				1	明 104号
	0513	基	0. 0266		1基	
標識設置工 (標識撤去工)	1010					明 105号
3 1 1 - F	0514	基	0. 0447		1基	
道路パトロール						明 106号
巡回	0515	k m	0.0119		1 k m	
L	1 ,010	L				l

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業務委託(単価契約)

執海市都市整備課

泉・伊豆山地区 道路等小規模施設修繕業	市都市整備課					
名称/規格	工種 番号	単位	構成比	設計単価	検収単位	摘要
作業及び調査	0516	時間	0. 1397		0.5時間	明 107号
交通整理(A)						明 108号
交通整理 (B)	0517	時間	0. 1085		0.5時間	明 109号
	0518	時間	0. 0897		0.5時間	
待機	0519	時間	0. 1397		0.5時間	明 110号
工事価格計			100.0000			
消費税額			100.0000			
合計						

#### 【 第 1 号 明細書(M0001)】 場所打U型側溝 H=250・350 m 当り 10 名 称 · 規 格 基 淮 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 床掘り 土砂 小規模 SP210030-0001 P 1号 5 m3土砂等運搬 小規模・BHO. 28m<sup>3</sup>・土砂・DID有・搬4. 5以下 D0001 単 1号 m3埋戻し 小規模 SP210410-0001 P 3 号 mЗ 埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材 D0002 単 2 号 m3基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 SP221110-0001 P 4号 m2一般型枠 小型構造物 SP240210-0001 P 5 号 22.4 m2コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有 D0003 単 3 号 1.98 m3諸経費 T#99 73. 7 % 計 P0000001

【 第 1 号 明細書(M0001) 】 場所打U型側溝 H=250・350	(続 き)					10 m 当り
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工パッケージ(SP210030-0 床掘り 土砂 小規模	0001) ]						1 m3 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】							
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3]					TM502003121		
【労務】							
運転手(特殊)					TR00140		
普通作業員					TR00020		
【材料】							
軽油 パール給油					T0003066_000		
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 5 施工方法 上記以外(A	小規模)			
LJ5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 1 号 単価表(D0001) 】 土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・排	<b>设</b> 4. 5以下					100 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	100	m3			SP210110-0001 P 2号	
計		me			P0000001	
単位当たり					P0000002	

# 【 第 2 号 施工パッケージ(SP210110-0001) 】 土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 m3 当り 明細単価番号 金額構成比(%) 基 淮 名 称 • 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 4t積級 TM103000221 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パトロール給油 T0003066 000 【端数調整】 [条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有 [JE] = 7 運搬距離 4.5km以下

【 第 3 号 施工パッケージ(SP210410-06 埋戻し 小規模	001) ]					1 m3
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】						
<ul><li>バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対:2次]</li><li>標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3]</li></ul>					TM502003121	
ダンパ <sup>°</sup> 及びランマ [ランマ] 質量 60~80kg					TM10800612	
【労務】						
普通作業員					TR00020	
特殊作業員					TR00010	
運転手(特殊)					TR00140	
【材料】						
軽油 パトロール給油					T0003066_000	
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド					T0003065_000	
【端数調整】						
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			[J2] = 1 土質 土砂			

【第 3 号 施工パッケージ(SP210410-0001) 】       (続 き)         埋戻し 小規模       1										
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準				
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用										

【 第 2 号 単価表(D0002) 】 埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材							1 m3 当り
名 称 · 規 格	数。	量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
再生クラッシャーラン RC-40 再生基礎裏込材						T0002273_000	
		1. 26	m3				
埋戻し 小規模		1	m3			SP210410-0001 P 3 号	
計						P0000001	
単位当たり						P0000002	

## 【 第 4 号 施工パッケージ(SP221110-0001) 】 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 1 m2 当り

名	称	• 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
バックホウ 山積0.8m3			:2014年規制							TC08810130		
その他(機柄	戒)											
【労務】												
普通作業員										TR00020		
特殊作業員										TR00010		
運転手(特別	殊)									TR00140		
土木一般世	:話役									TR00250		
その他(労務	务)											
【材料】												
再生クラッ RC-40 再										T0002273_000		
軽油パール給	油									T0003066_000		

【 第 4 号 施工パッケージ(SP221110-00 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以		(続 き)				1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]         [J1] = 2       砕石の厚さ 7.5cmを超え12.5         [J3] = 1       費用の内訳 全ての費用	icm以下		[J2] = 10 砕石の種類 砕石各種			
LJ3」= 1 費用の内訳 全ての費用						

【 第 5 号 施工パッケージ(SP240210-型枠 一般型枠 小型構造物	-0001)						1 m2 当人
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】							
型わく工					TR00330		
普通作業員					TR00020		
土木一般世話役					TR00250		
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2 構造物の種類 小型権	造物			

【第 3号単価表(D0003)】 コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・	人力打設・一	一般養	生・小運	般有						1 m3 当
名 称 · 規 格	数量		単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 小型構造物 一般養生	1		m3					SP240010-0001 P 6号		
計			ille					P0000001		
単位当たり								P0000002		

# 【第 6 号 施工パッケージ(SP240010-0001) 】 コンクリート 小型構造物 一般養生 1 m3 当り

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】									
普通作業員							TR00020		
土木一般世話役							TR00250		
特殊作業員							TR00010		
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20)-BB W/C 60%以下							T0002265_000		
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 67 コンクリート規格 18-8-25(20)-BB	W/C60%			[J5] = 2 養	設工法 人力打設 生工の種類 一般養	生.			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増え	î L			[JB] = 1 費	用の内訳 全ての費	用			

# 【第 2号 明細書(M0002)】 場所打U型側溝 H=350・450

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
床掘り 土砂 小規模	7	m3			SP210030-0001 P 1号
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下	4	m3			D0001 単 1 号
埋戻し 小規模	3	m3			SP210410-0001 P 3 号
埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材	3	m3			D0002 単 2 号
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	8	m2			SP221110-0001 P 4号
型枠 一般型枠 小型構造物	26, 8	m2			SP240210-0001 P 5号
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	2 50				D0003 単 3 号
諸経費	73, 7	%			T#99
計		, -			P0000001

【第 2号 明細書(M0002)】 場所打U型側溝 H=350・450	(続き)					10 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
単位当たり					P0000002	

# 【第 3 号 明細書(M0003)】 場所打U型側溝 H=450・550

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
床掘り 土砂 小規模	8	m3			SP210030-0001 P 1号
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下	4	m3			D0001 単 1 号
埋戻し 小規模	4	m3			SP210410-0001 P 3 号
埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材	3	m3			D0002 単 2 号
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	9	m2			SP221110-0001 P 4 号
型枠 一般型枠 小型構造物	31, 2				SP240210-0001 P 5号
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	3, 1	7 m3			D0003 単 3 号
諸経費	73, 7	%			T#99
( <del>)  </del>		,,			P0000001

【 第 3 号 明細書(M0003) 】 場所打U型側溝 H=450・550	(続 き)					10 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
単位当たり					P0000002	

## 【 第 4 号 明細書(M0004) 】 場所打U型側溝 部分補修 1.54 m3 当り

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
床掘り 土砂 小規模	2	m3			SP210030-0001 P 1号	
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下	2	m3			D0001 単 1 号	
埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材	2	m3			D0002 単 2 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	11	m2			SP240210-0001 P 5号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	0.73	m3			D0003 単 3 号	
床掘り 土砂 小規模	2	m3			SP210030-0001 P 1号	
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下	1	m3			D0001 単 1号	
埋戻し 小規模	1	m3			SP210410-0001 P 3 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	13. 2	m2			SP240210-0001 P 5号	

【第 4号明細書(M0004)】 場所打U型側溝 部分補修	(続 き)								1.54 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	0,81	m3					D0003 単 3 号		
諸経費	73, 7	%					T#99		
計	10.1	70					P0000001		
単位当たり							P0000002		

単位当たり

#### 【 第 5 号 明細書(M0005)】 プレキャストU型側溝 PU-B240-H240 10 m 当り 淮 名 称 · 規 格 数 単 明細単価番号 基 量 単位 金 額 床掘り 土砂 小規模 SP210030-0001 P 1号 m3土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下 D0001 単 1号 m3埋戻し 小規模 SP210410-0001 P 3 号 mЗ 埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材 D0002 単 2 号 m3排水構造物 U型側溝 据付 D0004 PU1-240 単 4号 10 m 諸経費 T#99 73.7 % 計

P0000001

P0000002

【 第 4 号 単価表(D0004) 】 排水構造物 U型側溝 据付 PU1-240					10 m 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
U型側溝据付け 240 240×240×600	10				S821410-0001 施 1 号
鉄筋コンクリートU形 240 長600mm		m			T0003327_000
再生クラッシャーラン RC-40 再生基礎裏込材	16 5	個			T0002273_000
諸雑費	0. 5	m3			L0001
計	1	式			P0000001
単位当たり					P0000002

U型側溝据付け 240 240×240×600			T	T		10 m
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
<構造物工(U型側溝) 昼間単価 =600mm 60kg/個以下					T3002001	
計	10	m			P0000001	
単位当たり					P0000002	

#### 【 第 6 号 明細書(M0006)】 プレキャストU型側溝 H-300A, B, C 10 m 当り 淮 名 称 · 規 格 数 単 明細単価番号 基 量 単位 金 額 床掘り 土砂 小規模 SP210030-0001 P 1号 m3土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下 D0001 単 1号 m3埋戻し 小規模 SP210410-0001 P 3 号 mЗ 埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材 D0002 単 2 号 m3排水構造物 U型側溝 据付 PU1-300B D0005 単 5号 10 m 諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり

P0000002

【 第 5 号 単価表(D0005) 】 排水構造物 U型側溝 据付 PU1-300B								10 m 当 ½
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
U型側溝据付け 300B 300×300×600	10	m				S821410-0002 施 2 号		
鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm	16, 5	個				T0003329_000		
再生クラッシャーラン RC-40 再生基礎裏込材						T0002273_000		
諸雑費	0 6	m3				L0002		
콺	1	式				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 2号 施工単価表(S821410-0002)】 U型側溝据付け 300B 300×300×600						10 m ≌
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
⊧水構造物工(U型側溝) 昼間単価 L=600mm 60を超え300kg/個以下	10				T3002002	
計	10	m			P0000001	
単位当たり					P0000002	

#### 【第 7号明細書(M0007)】 L型側溝 L1型 m 当り 10 名 称 · 規 格 基 淮 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 床掘り 土砂 小規模 SP210030-0001 P 1号 m3土砂等運搬 小規模・BHO. 28m<sup>3</sup>・土砂・DID有・搬4. 5以下 D0001 単 1号 m3埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材 D0002 単 2号 mЗ 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 SP221110-0001 P 4 号 m2型枠 一般型枠 小型構造物 SP240210-0001 P 5 号 12 m2コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有 D0003 単 3 号 1, 43 m3諸経費 T#99 73, 7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 8 号 明細書(M0008) 】  L型側溝 PL-3-1型	(		, 処:			)	10 m ≝
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号 基	準
床掘り 土砂 小規模	1	m3				SP210030-0001 P 1 号	
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下	1	m3				D0001 単 1 号	
埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材	1	m3				D0002 単 2 号	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去	10	m				SP422540-0001 P 7 号	
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	1	m3				D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600) 両側	10	m				SP422510-0001 P 9 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	3, 2	m2				SP240210-0001 P 5 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	1, 02	m3				D0003 単 3 号	
諸経費	73.7	%				T#99	

【第 8号明細書(M0008)】	(続き)					
L型側溝 PL-3-1型	(		, 処:		)	10 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
		1	1	1	<u> </u>	

#### 

名	称	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
小型バック 山積0. 22	ホウ[超/ Mm3 平積0.	、旋回型]賃 16m3 排充	ξ料 ↑型∶2次基準							TC08220010		
【労務】												
普通作業員										TR00020		
土木一般世	話役									TR00250		
運転手(特別	珠)									TR00140		
その他(労利	务)											
【材料】												
軽油パール給	油									T0003066_000		
【端数調整												
[条件] [J1] = 1	再利用	区分 処分	↑を目的とし	た撤去								

	(			, 処:			)		
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
構造物取壊し							D0007 単 7号		
設運搬 Co取壊・機械積込・DID有・L=23.2km以下		1	m3				D0008 単 8 号		
建設廃材処分費 Co殼(無筋)中間処分		1	m3				D0009 単 9 号 処	:	
計		1	m3				P0000001		
単位当たり							P0000002		

構造物取壊し							1 m3
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	1	0				S824010-0001 施 3 号	
諸雑費	1	m3				L0003	
計	1	式				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【第 3号 施工単価表(S824010-0001)】 構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工										1 m3 当り
名 称 · 規 格	数 量	ŧ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
構造物とりこわし工 昼間単価 無筋構造物 人力								T3005002		
	1		m3							
計								P0000001		
単位当たり										
								P0000002		

【第 8 号 単価表 (D0008) 】 設運搬 Co取壊・機械積込・DID有・L=23.2km以下								1 m3 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3				SP227010-0001 P 8号		
諸雑費						L0004		
計	1	式				P0000001		
単位当たり						P0000002		

### 【第 8号 施工パッケージ(SP227010-0001)】 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 m3 当り 明細単価番号 金額構成比(%) 積算地区単価 基 淮 名 称 · 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 10t積級 TM103000521 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パトロール給油 T0003066 000 【端数調整】 [条件] [J1] = 2 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし [J2] = 1 積込工法区分 機械積込 [J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有 [JE] = 8 運搬距離 23.2km以下 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用

【第 9号 単価表(D0009)】 建設廃材処分費 Co殼(無筋)中間処分	(			, 処:			)	1 m3 当
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号 基	準
建設副産物処理 Co 無筋 駿河開発(株)		1	m3				TS01181020 処:	
諸雑費		1					L0005	
計		1	式				P0000001	
単位当たり							P0000002	

### 【 第 9 号 施工パッケージ(SP422510-0001)】 歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600) 両側 m 当り 金額構成比(%) 基 淮 名 称 • 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号 【労務】 普通作業員 TR00020 土木一般世話役 TR00250 特殊作業員 TR00010 その他(労務) 【材料】 歩車道境界ブロック(両側) $A150 \times 170 \times 200 \times 600$ T0003478\_000 【端数調整】 [条件] [J1] = 1 作業区分 設置 [y1] = 2 溶融スラグ区分溶融スラグ無 [J2] = 2 ブロック規格 A種(150/170×200×600) 両側 [J4] = 4 基礎砕石規格 無し [N1] = 14 均し基礎コンクリート規格 無し

【第 9 号 明細書(M0009) 】 L型側溝 PL-3-2型	/		<i>t</i> n .			X	10 m 当 5
	(		, 処:			)	
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号基	準
床掘り 土砂 小規模						SP210030-0001 P 1 号	
	2	m3				1 1 3	
土砂等運搬 小規模・BHO. 28㎡・土砂・DID有・搬4. 5以下		0				D0001 単 1号	
埋戻し(車道側) RC-40・再生基礎裏込材	2	m3				D0002	
	1	m3				単 2 号	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去	1	ino ino				SP422540-0001 P 7 号	
	10	m				P 1 F	
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート						D0006 単 6 号 処:	
	1	m3				4 0 9	
歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600) 両側						SP422510-0002 P 10 号	
Tri Lia	10	m					
型枠 一般型枠 小型構造物						SP240210-0001 P 5 号	
	3. 2	m2				·	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有						D0003 単 3 号	
⇒∀.∜▽ 冲.	1,02	m3					
諸経費						T#99	
	73. 7	%					

【第 9号明細書(M0009)】	(続き)						214.25	
L型側溝 PL-3-2型	(		, 処:		)		10 1	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基	準	
計					P0000001			
単位当たり								
単位目だり					P0000002			

## 【 第 10 号 施工パッケージ(SP422510-0002) 】 歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600) 両側 1 m 当り

名 称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
小型バックホウ[後方超/ 山積0.09m3 平積0.07m3									TC09620010		
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
歩車道境界ブロック (両個 B180×205×250×600	11)								T0003480_000		
軽油パール給油									T0003066_000		
【端数調整】											
[条件] [J1] = 1 作業区分							融スラグ区分 溶融スラ				

【第 10				(SP422510-0 設置 B種	002) ] (180/205×250)	(続 き) 〈600)両側							1 m 当り
名	称	•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[J2] = [N1] =	4 ブ 14 均	ロック規札 し基礎	各 B種(] コンクリートキ	80/205×25 見格 無し	0×600) 両側			[J4] = 4 基	礎砕石規格 無し				

#### 【 第 10 号 明細書(M0010)】 グレーチング溝蓋工 T-25 一般 4,805 kg 当り 名 称 · 規 格 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 基 量 蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 S821430-0002 施 4号 枚 100 鋼製グレーチング T-25 一般構造物用 D0011 単 10 号 4, 805 kg 諸経費 T#99 % 73. 7 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 4号 施工単価表(S821430-0002)】 蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下								1 枚当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
排水構造物工(蓋版) 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚以下						T3002152		
	1	枚						
蓋版 各種						TsPNSZ2410100000		
۵۱	1	枚						
計						P0000001		
単位当たり								
						P0000002		
	8 8 8 8 8 8 8							

### 【第 10 号 単価表(D0011)】 鋼製グレーチング T-25 一般構造物用 48.05 kg 当り

名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 横断 T-25 995×400×55								T6180408_000		
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)		1	組					77.00.410.000		
横断 T-25 995×500×65		1	組					T6180410_000		
上記金額に割る (A+B)/2								T#99		
前十			%							
								P0000001		
単位当たり								P0000002		

### 【 第 11 号 明細書(M0011) 】 溝蓋撤去&設置 40kg/枚以下 枚 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 量 蓋版再利用撤去 S821430-0003 施 5号 枚 蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 S821430-0005 施 6号 枚 諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 5号 施工単価表(S821430-0003)】 蓋版再利用撤去								1 枚 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
排水構造物工(蓋版) 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下						T3002151		
	1	枚						
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 6号 施工単価表(S821430-0005)】 蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下										1 枚 当り
名 称 · 規 格	数量	Ţ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
排水構造物工(蓋版) 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下								T3002151		
	1		枚							
								TsPNSZ2410100000		
41	1		枚							
計								P0000001		
単位当たり								P0000002		

溝蓋撤去&設置 40kgを超え170kg/枚以□		1	Г	T		1 枚当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
蓋版再利用撤去					S821430-0004 施 7 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚枚枚			S821430-0002 施 4 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計	15:1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【第 7号施工単価表(S821430-0004)】 蓋版再利用撤去								1 枚 当り
名 称・規格	数量	単位	単	面 金	額	明細単価番号	基	進
排水構造物工(蓋版) 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚以下						T3002152		
計	1	枚				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 13号明細書(M0013)】 溝蓋設置工(設置手間)10kg-40kg未満、支統	\$ II							1 枚 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚				S821430-0005 施 6号		
諸経費						T#99		
를 <del> </del>	73 7	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

### 【 第 14 号 明細書(M0014) 】 溝蓋設置工(設置手間) 40 k g-100 k g未満、支給品 枚 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 S821430-0002 施 4号 枚 諸経費 T#99 73, 7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 15 号 明細書(M0015)】 歩車道境界ブロックエ A境界用							10 m 当り
	(		, 処:			)	
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0, 5	m3				D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去						SP422540-0001 P 7 号	
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600) 両側	10	m				SP422510-0001 P 9 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	0, 52	m				D0003 単 3 号	
諸経費	73.7					T#99	
計	10:1	70				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【第 16 号 明細書(M0016)】 歩車道境界ブロックエ A乗入れ用							10 m 当り
	(		, 処:		)		
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0.	5 m3			D0006 単 6号	処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去	10				SP422540-0001 P 7 문		
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600) 片側		m			SP422510-0003 P 11 号		
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	0,	52 m3			D0003 単 3号		
諸経費	73.				T#99		
計	73.	70			P0000001		
単位当たり					P0000002		

# 【 第 11 号 施工パッケージ(SP422510-0003) 】 歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600) 片側 1 m 当り

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員						TR00020		
土木一般世話役						TR00250		
特殊作業員						TR00010		
その他(労務)								
【材料】								
歩車道境界ブロック (片側) A150×170×200×600						T0003477_000		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 作業区分 設置 [J2] = 1 ブェック規格 A種(150/170×20 [N1] = 14 均し基礎コンクリート規格 無し	0×600) 片側		[y1] = 2 溶融z [J4] = 4 基礎和	スラグ区分 溶融スラ 砕石規格 無し	グ無			

【 第 17 号 明細書(M0017) 】 歩車道境界ブロックエ B境界用									10 m 当
	(			, 処	<u>.</u> :			)	
名 称 · 規 格	数量	ŧ	単位	単 価		金	額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート		), 5	m3					D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去								SP422540-0001 P 7 号	
歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600) 両側	10		m					SP422510-0002 P 10 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10	), 5	m m3					D0003 単 3 号	
諸経費		3. 7	// //					T#99	
計	10		/0					P0000001	
単位当たり								P0000002	

【 第 18 号 明細書(M0018) 】 歩車道境界ブロックエ B乗入れ用							10 m 当り
	(		, 処:			)	
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0.	5 m3				D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去						SP422540-0001 P 7 号	
歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600) 片側	10	m				SP422510-0004 P 12 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10	5 m3				D0003 単 3 号	
諸経費	73.					T#99	
計	13.	1 /0				P0000001	
単位当たり						P0000002	

## 【 第 12 号 施工パッケージ(SP422510-0004) 】 歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600) 片側 1 m 当り

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
小型バックは												
	3 平積0.07m	13 0,9 t F	吊 超低 3次							TC09620010		
【労務】												
特殊作業員										TR00010		
普通作業員										TR00020		
土木一般世記	括役									TR00250		
その他(労務	)									1K00250		
【材料】												
歩車道境界で B180×205										T0003479_000		
軽油がより	Ħ									T0003066_000		
【端数調整】												
[条件]												
	作業区分	? 設置					[y1] = 2 溶	融スラグ区分 溶融スラ	」 か 無			

【第 12 号 5 歩車				004) ] (180/205×250>	(続 き) 〈600)片側							1 m 当り
名 移	ŕ •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[J2] = 3 [N1] = 14	ブロック規ホ 匀し基礎	各 B種(1 コンクリート規	80/205×25 見格 無し	D×600)片側			[J4] = 4 基	楚砕石規格 無し				

【第 19 号 明細書(M0019)】         歩車道境界ブロック工 C境界用									10 m 当
	(			, 処	:			)	
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価		金	額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート		0, 5	m3					D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去								SP422540-0001 P 7 号	
歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600) 両側		O	m					SP422510-0005 P 13 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有		0	m m3					D0003 単 3 号	
諸経費		3.7	%					T#99	
計	1		/0					P0000001	
単位当たり								P0000002	

#### 

名 称 •	見 格	ŕ	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
小型バックホウ[後方超小加 山積0.09m3 平積0.07m3(									TC09620010		
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
歩車道境界ブロック(両側) C180×210×300×600	)								T0003482_000		
軽油パール給油									T0003066_000		
【端数調整】											
[条件] [J1] = 1 作業区分 認	T. EE						融スラグ区分 溶融スラ	h S Arre			

【 第 13 号 施工パッケージ( 歩車道境界ブロック	SP422510-0005)】 設置 C種(180/210×300	(続 き) )×600)両側			1 m 当り
名 称 · 規	格金額構成比(9	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価 明細単値	<b>斯番号</b> 基 準
[J2] = 6 ブロック規格 C種(1 [N1] = 14 均し基礎コンクリート規	80/210×300×600) 両側 見格 無し		[J4] = 4 基礎砕石規格 無し		

【 第 20 号 明細書(M0020) 】 歩車道境界ブロックエ C乗入れ用									10 m 当
	(			, 処	:			)	
名 称 · 規 格	数量	ţ	単位	単 価		金	額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0	5	m3					D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去								SP422540-0001 P 7 号	
歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600) 片側	10		m					SP422510-0006 P 14 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10	5	m m3					D0003 単 3 号	
諸経費		7	//////////////////////////////////////					T#99	
計	13	. (	70					P0000001	
単位当たり								P0000002	

### 【 第 14 号 施工パッケージ(SP422510-0006) 】 歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600) 片側 1 m 当り

名 称•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
小型バックホウ[後方超小 山積0.09m3 平積0.07m3									TC09620010		
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
歩車道境界ブロック(片側 C180×210×300×600	])								T0003481_000		
軽油パール給油									T0003066_000		
【端数調整】											
[条件] [J1] = 1 作業区分 [							融スラグ区分 溶融スラ				

【 第 14 号 施工パッケージ(SP422510 歩車道境界ブロック 設置		続き) 00)片側					1 m 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[J2] = 5 ブロック規格 C種(180/210× [N1] = 14 均し基礎コンクリート規格 無し	(300×600) 片側		[J4] = 4 基礎砕石規格 無し				

【 第 21 号 明細書(M0021) 】 歩車道境界ブロックエ 発生材A						10 m 当り
	(		, 処:		)	
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0. 5	m3			D0006 単 6号	処:
歩車道境界ブロック 再利用設置 A種(150/170×200×600) 片側					SP422510-0008 P 15 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10	m			D0003 単 3号	
諸経費	0 5	m3			T#99	
青十	73 7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

### 【 第 15 号 施工パッケージ(SP422510-0008)】 歩車道境界ブロック 再利用設置 A種(150/170×200×600) 片側 m 当り 明細単価番号 金額構成比(%) 基 淮 名 称 • 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 【労務】 普通作業員 TR00020 土木一般世話役 TR00250 特殊作業員 TR00010 その他(労務) 【端数調整】 [条件] [J1] = 2 作業区分 再利用設置 [y1] = 2 溶融スラグ区分溶融スサグ無 [J2] = 1 ブロック規格 A種(150/170×200×600) 片側 [J4] = 4 基礎砕石規格 無し [N1] = 14 均し基礎コンクリート規格 無し

【第 22 号 明細書(M0022)】 歩車道境界ブロックエ 発生材B	(		<i>b</i> п •		)	10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	, 処:	金額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート		_			D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック 再利用設置 B種(180/205×250×600) 片側	0				SP422510-0009 P 16 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10				D0003 単 3 号	
諸経費	0				T#99	
計	73.	7 %			P0000001	
単位当たり					P0000002	

### 【 第 16 号 施工パッケージ(SP422510-0009) 】 歩車道境界ブロック 再利用設置 B種(180/205×250×600) 片側

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
			かーン付]賃料 吊 超低 3次							TC09620010		
【労務】												
特殊作業員										TR00010		
普通作業員										TR00020		
土木一般世	<b>壮話役</b>									TR00250		
その他(労	務)											
【材料】												
軽油がトロール給	油									T0003066_000		
【端数調整	<u> </u>											
[条件] [J1] = 2	2 作業区	(分 再利用 目	設置	×600) 片側			[y1] = 2 溶 [J4] = 4 基	融スラグ区分溶融スラ	か 無			
	3 / ロックタ 14 均し基			1人 600) 月 1則			LJ4] = 4	礎砕石規格 無し				

m 当り

【第 23 号 明細書(M0023)】         歩車道境界ブロック工 発生材C	(		,処:		)	10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート					D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界プロック 再利用設置 C種(180/210×300×600) 片側	0 5	m3			SP422510-0010 P 17 号	
コンクリート 18-8-25(20)BB・60%以下 小型・人力打設・一般養生・小運搬有	10	m			D0003 単 3 号·	
諸経費	0 5				T#99	
計	73 7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

# 【 第 17 号 施工パッケージ(SP422510-0010) 】 歩車道境界ブロック 再利用設置 C種(180/210×300×600) 片側

1 m 当り

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
			ルーン付]賃料 吊 超低 3次							TC09620010		
【労務】												
特殊作業員										TR00010		
普通作業員										TR00020		
土木一般世	上話役									TR00250		
その他(労利	務)											
【材料】												
軽油がより	油									T0003066_000		
【端数調整	<u> </u>											
[J2] = 5		見格 C種(1	$80/210 \times 300$	×600) 片側			[y1] = 2 溶 [J4] = 4 基	融スラグ区分 溶融スラ 礎砕石規格 無し	カ <sup>°</sup> 無			
	14 均し基											

【 第 24 号 明細書(M0024) 】 歩車道境界ブロックエ 撤去	(		, 処:		)	10 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
コンクリート取壊し・運搬・処分 無筋コンクリート	0.5	m3			D0006 単 6 号 処:	
歩車道境界ブロック撤去 処分を目的とした撤去					SP422540-0001 P 7 号	
諸経費	10	m			T#99	
計	73.7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

### 【 第 25 号 明細書(M0025) 】

ガードレール修繕(土中用 レール)B型 塗装品

25 枚 当 4

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種	100	m			S810560-0001 施 8 号
部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種		m			S810580-0001 施 9 号
直ビーム 3. 2×350×4330・塗装	100	m			L0007
ブラケット 4.5×70×300・塗装	25	枚			L0008
ボルト・ナット M20×145・塗装	13	個			L0009
ボルト・ナット M16×35・塗装	13	本			L0010
諸経費	75	本			T#99
計	73 7	%			P0000001
単位当たり					P0000002

【第 8号 施工単価表(S810560-0001)】 部材設置(レール設置)路側用 A·B·C種										1 m 当り
名 称 · 規 格	数	i.	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵部材設置工 レール設置 路側用 A、B、C								TQ06016020		
		l L	m							
計								P0000001		
単位当たり										
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								P0000002		

(第 9号 施工単価表(S810580-0001)】 部材撤去(レール撤去)路側用 A·B·C種								1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 佃	i 金	額	明細単価番号	基	準
防護柵部材撤去工 レール撤去 路側用 A、B、C、Ap、Bp、Cp	1					TQ06017020		
計	1	m				P0000001		
単位当たり						P0000002		

#### 【 第 26 号 明細書(M0026) 】

ガードレール修繕(土中用 レール)B型 めっき品

25	枚	当	V
40	イメ		٠.

名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種					S810560-0001 施 8 号
部材撤去(レール撤去) 路側用 A・B・C種	100	m			S810580-0001 施 9 号
直ビーム 3.2×350×4330・めっき	100	m			L0011
ブラケット 4.5×70×300・めっき	25	枚			L0012
ボルト・ナット M20×145・めっき	13	個			L0013
ボルト・ナット M16×35・めっき	13	本			L0014
諸経費	75	本			THOO
言·	73 7	%			T#99
					P0000001
単位当たり					P0000002

## 【 第 27 号 明細書(M0033) 】 ガードレール修繕(構造物用 レール)B型 塗装品 25 枚 当り

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
部材設置(レール設置) 路側用 A・B・C種	100	m			S810560-0001 施 8 号
部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種	100	m			S810580-0001 施 9 号
直ビーム 3.2×350×4330・塗装	25	枚			L0007
ブラケット 4.5×70×300・塗装					L0008
ボルト・ナット M20×145・塗装	25	個			L0009
ボルト・ナット M16×35・塗装	25	本本本			L0010
諸経費	73, 7	%			T#99
計	10.1	70			P0000001
単位当たり					P0000002

## 【 第 28 号 明細書(M0034) 】 ガードレール修繕 (構造物用 レール) B型 めっき品

25 枚当5

名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種	8 8 9 9				S810560-0001		
	100	m			施 8 号		
部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種					S810580-0001 施 9 号		
直ビーム	100	m					
3.2×350×4330・めっき					L0011		
-3 - L 1	25	枚					
ブラケット 4.5×70×300・めっき					L0012		
ボルト・ナット	25	個					
M20×145・めっき					L0013		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	25	本					
ボルト・ナット M16×35・めっき					L0014		
201-	100	本					
諸経費					T#99		
	73, 7	%					
計-					P0000001		
単位当たり							
					P0000002		

#### 【 第 29 号 明細書(M0035) 】 ガードレール修繕 (土中用 レール) C型 塗装品

25 枚 当 9

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種	100	m			S810560-0001 施 8 号
部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種	100				S810580-0001 施 9 号
直ビーム 2. 3×350×4330・塗装		m			L0015
ブラケット 4.5×70×300・塗装	25	枚			L0008
ボルト・ナット M20×145・塗装	13	個			L0009
ボルト・ナット M16×35・塗装	13	本			L0010
諸経費	75	本 0/			T#99
計	73 7	%			P0000001
単位当たり					P0000002

#### 【 第 30 号 明細書(M0036) 】 ガードレール修繕(構造物用 レール)C型 塗装品

25 枚 当り

名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種					S810560-0001 施 8 号
部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種	100	m			S810580-0001 施 9 号
直ビーム 2.3×350×4330・塗装	100	m			L0015
ブラケット 4.5×70×300・塗装	25	枚			L0008
ボルト・ナット M20×145・塗装	25	個			L0009
ボルト・ナット	25	本			
M16×35・途装 諸経費	100	本			L0010
	73, 7	%			T#99
計:					P0000001
単位当たり					P0000002

#### 【 第 31 号 明細書(M0037) 】 ガードレール修繕(袖レール) B,C 塗装品 枚 当り 名 称 · 規 格 準 数 単位 単 明細単価番号 基 量 金 額 部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種 S810560-0001 施 8号 0.66 m 部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種 S810580-0001 施 9号 0, 66 m 袖ビーム 2.3×356×660·塗装 L0016 枚 諸経費 T#99 73, 7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

#### 【 第 32 号 明細書(M0038)】 ガードレール修繕(袖レール) B型 めっき品 枚 当り 名 称 · 規 格 進 数 単位 単 明細単価番号 基 量 金 額 部材設置(レール設置) 路側用 A·B·C種 S810560-0001 施 8号 0.66 m 部材撤去(レール撤去) 路側用 A·B·C種 S810580-0001 施 9号 0, 66 m 袖ビーム 3.2×356×660・めっき L0017 枚 諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 33 号 明細書(M0039) 】 ガードレール修繕(土中用 支柱) B型 塗装品						25 本当
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号基	準
ガードレール 支柱設置(土中用) B 塗装	25	本			D0014 単 11 号	
ガードレール 支柱撤去(土中用)	25	本			D0015 単 12 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計		7.0			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 11 号 単価表(D0014) 】 ガードレール 支柱設置(土中用) B 塗装								25 本 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 塗装 Gr-B-4E 曲線部無	100	m				S810510-0001 施 10 号		
【控除】レール設置・レール材料 材料費+部材設置(手間のみ)						L0020		
計	100	m				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 10 号 施工単価表 (S810510-0001)】  防護柵 (ガードレール) 設置工 土中建込 塗装 Gr		Ħ.						1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵設置工(ガードレール) 塗装(白色) Gr-B-4E						TQ06001020		
計	1	m				P0000001		
単位当たり						P0000002		

## 【第 12号 単価表(D0015)】 ガードレール 支柱撤去(土中用) 本 当り 25 名 称 · 規 格 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 基 量 防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A, B, C-4E S810530-0001 施 11 号 100 m 【控除】レール撤去 部材撤去(手間のみ) L0019 100 m 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 11 号 施工単価表(S810530-0001) 】 防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A, I	, C-4E							1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵撤去工(ガードレール) 土中建込 A、B、C 支柱間隔4m						TQ06011020		
計	1	m				P0000001		
単位当たり						P0000002		
	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							

【 第 34 号 明細書(M0040) 】 ガードレール修繕(土中用 支柱) B型 めっき品						25 本当
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
ガードレール 支柱設置(土中用) B めっき	25	本			D0016 単 13 号	
ガードレール 支柱撤去(土中用)	25	本			D0015 単 12 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計	7 0 1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

						25 本当
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
100	m				S810510-0002 施 12 号	
					L0021	
100	111				P0000001	
					P0000002	
	数 量	100 m	100 m	100 m	100 m	S810510-0002 施 12 号  L0021  P0000001

【第 12号 施工単価表(S810510-0002)】 防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 メッキ Gr-E	3-4E 曲線部無								1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 1	価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵設置工(ガードレール) メッキ Gr-B-4E							TQ06002020		
計	1	m							
μ							P0000001		
単位当たり							P0000002		

【 第 35 号 明細書(M0041) 】 ガードレール修繕(土中用 支柱) C型 塗装品						25 本当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
ガードレール 支柱設置(土中用) C 塗装	25	本			D0017 単 14 号	
ガードレール 支柱撤去(土中用)	25	本			D0015 単 12 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計	13.1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

						25 本当
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
100	m				S810510-0003 施 13 号	
					L0020	
100	111				P0000001	
					P0000002	
	100	100 m	100 m	100 m	100 m	S810510-0003 施 13 号  L0020  100 m  P0000001

【 第 13 号 施工単価表(S810510-0003) 】 防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 塗装 Gr-	-C-4E 曲紡	部無					1 m 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
防護柵設置工(ガードレール) 塗装(白色)Gr-C-4E						TQ06001030	
4[		1	m				
計						P0000001	
単位当たり							
						P0000002	

【 第 36 号 明細書(M0042) 】 ガードレール修繕(構造物用 支柱) B,C 塗装品					50 4	と 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準	
ガードレール 支柱設置(構造物用) B,C 塗装	50	本			D0018 単 15 号	
ガードレール 支柱撤去(構造物用)	50	本			D0019 単 17 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計·	10.1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

## 【第 15 号 単価表(D0018)】 ガードレール 支柱設置(構造物用) B,C 塗装 本 当り 50 名 称 · 規 格 淮 数 量 単位 単 明細単価番号 基 金 額 防護柵設置工(ガードレール設置工) Co建込 塗装品 Gr・B・2B 白 D0020 単 16 号 100 m 【控除】レール設置・レール材料(控除) 材料費+部材設置(手間のみ) L0022 100 m 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 16 号 単価表(D0020)】	<b>装品 Gr・B・</b>	2 B 白						1 m当り
名 称 • 規 格	数  量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵(ガードレール)設置工 コンクリート建込 塗装 Gr-B-2B 曲線部無	1	m				S810510-0004 施 14 号		
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
隻柵設置工(ガードレール) &装(白色) Gr-B-2B						TQ06003020	
計		1	m			P0000001	
単位当たり						P0000002	

【 第 17 号 単価表(D0019) 】 ガードレール 支柱撤去(構造物用)									50 本当
名 称 · 規 格	数量	単位	単	<b>Т</b> Ш	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵撤去工(ガードレール撤去工) Co建込用 Gr・C・2B	100	m					D0021 単 18 号		
【控除】レール撤去(控除) 部材撤去(手間のみ)							L0023		
計	100	m					P0000001		
単位当たり							P0000002		

【 第 18 号 単価表(D0021) 】 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) Co建込用 (	Gr • C • 2 B					1 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
防護柵(ガードレール)撤去工 コンクリート建込 Gr-A, B, C-2B	1	m			S810530-0002 施 15 号	
音 <del>†</del>		111			P0000001	
単位当たり					P0000002	

## 【 第 15 号 施工単価表(S810530-0002)】 防護柵(ガードレー/レ)撤去エ コンクリート建込 Gr-A, B, C-2B m 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 防護柵撤去工(ガードレール) コンクリート建込 A、B、C 支柱間隔2m TQ06012020 m 計 P0000001 単位当たり P0000002

## 【第 37 号 明細書(M0045)】 ガードレール修繕(構造物用 支柱) B,C めっき品 本 当り 50 名 称 · 規 格 淮 数 量 単位 単 金 明細単価番号 基 額 ガードレール 支柱設置(構造物用) B,C めっき D0022 単 19 号 本 50 ガードレール 支柱撤去(構造物用) D0019 単 17 号 本 50 諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

## 【第 19 号 単価表(D0022)】 ガードレール 支柱設置(構造物用) B,C めっき 本 当り 50 名 称 · 規 格 淮 数 量 単位 単 明細単価番号 基 金 額 防護柵設置工(ガードレール設置工) Co建込 めっき品 Gr・B・2B D0023 単 20 号 100 m 【控除】レール設置・レール材料(控除) 材料費+部材設置(手間のみ) L0022 100 m 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 20 号 単価表(D0023)】  防護柵設置工(ガードレール設置工) Co建込 で	かっき品 Gr・B	• 2 B						1 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵(ガードレール)設置工 コンクリート建込 メッキ Gr-B-2B 曲線部無	1	m				S810510-0005 施 16 号		
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 16号 施工単価表(S810510-0005)】 防護柵(ガードレール)設置エコンクリート建込 メッキ Gr	B-2B 曲線部	3無								1 m ≌
名 称 · 規 格	数  量	: 道	单位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
防護柵設置工(ガードレール) メッキ Gr-B-2B								TQ06004020		
計	1		m					P0000001		
単位当たり								P0000002		

【 第 38 号 明細書(M0046) 】 視線誘導標工 土中用					1	本当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 2	隼
視線誘導標設置 土中 両面φ100以下φ34	1	本			S812310-0001 施 17 号	
諸経費					T#99	
計	73 7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【第 17 号 施工単価表(S812310-0001)】 視線誘導標設置 土中 両面 φ 100以下 φ 34									1	本 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
視線誘導標設置 土中建 両面反射 反射径φ100以下 支柱径φ34							TQ12001010			
計	1	本					P0000001			
単位当たり							P0000002			

【 第 39 号 明細書(M0047) 】 視線誘導標工 土中用・支給品										1	本 当り
名 称 · 規 格	数  量	Ļ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
視線誘導標設置 土中 両面φ100以下φ34	1		本					S812310-0001 施 17 号			
【控除】視線誘導標材料費	1							L0024			
諸経費	1		本					T#99			
<b>章</b> 日	73.	7	%					P0000001			
単位当たり								P0000002			

【 第 40 号 明細書(M0048) 】 視線誘導標 ガードレール用									1 本当
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
視線誘導標設置 防護柵 両面φ100以下 バンド	1	本					S812310-0002 施 18 号		
諸経費	1						T#99		
출 <b>수</b> 표	73, 7	%					P0000001		
単位当たり							P0000002		

【 第 18 号 施工単価表(S812310-0002)】 視線誘導標設置 防護柵 両面 φ 100以下 バンド										1 本当
名 称 · 規 格	数  1	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
視線誘導標設置 防護柵取付用 両面 反射径 φ 100以下 バンド式								TQ12004010		
۵J		1	本							
計								P0000001		
単位当たり								P0000002		

【第 41号 明細書(M0049)】 視線誘導標工 大型反射鏡								1 本当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
視線誘導標設置 Co(穿孔含) 片面 φ 300 φ 60. 5	1	本				S812310-0003 施 19 号		
諸経費						T#99		
計	73.7	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 19 号 施工単価表(S812310-0003)】 視線誘導標設置 Co(穿孔含) 片面φ300 φ60.5										1	本当
名 称 · 規 格	数 量	Ţ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	ž	生
視線誘導標設置 $Co$ 建(穿孔含む) 片面反射 反射径 $\phi$ 300 支柱径 $\phi$ 60.5								TQ12002080			
計	1		本					P0000001			
単位当たり								P0000002			

【 第 42 号 明細書(M0050) 】 視線誘導標工 H=650mm・10本以上30本未満						1 本当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式)φ80 高650	1	本			S812400-0004 施 20 号	
諸経費					T#99	
計	73 7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【第 20 号 施工単価表(S812400-0004)】 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式)	φ80 高650									1 本当
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	進
車線分離標設置(ラバーポール) 固定式(貼付式) φ80 高さ650mm								TQ12013080		
計		1	本					P0000001		
単位当たり								P0000002		

【 第 43 号 明細書(M0051) 】 視線誘導標工 H=650mm・10本未満						1 本当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式)φ80 高650	1	本			S812400-0005 施 21 号	
諸経費					T#99	
計	73, 7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

# 【第 21号施工単価表(S812400-0005)】 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 480 高650 本 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 車線分離標設置(ラバーポール) 固定式(貼付式) φ80 高さ650mm TQ12013080 本 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 44 号 明細書(M0052)】 視線誘導標工 H=800mm・10本以上30本未満						1 本当り
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) φ80 高800	1	本			S812400-0006 施 22 号	
諸経費					T#99	
計	73.7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

# 【第 22号 施工単価表(S812400-0006)】 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 480 高800 本 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 車線分離標設置(ラバーポール) 固定式(貼付式) φ80 高さ800mm TQ12013090 本 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 45 号 明細書(M0053) 】 視線誘導標工 H=800mm・10本未満									1 本当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 1	価	金	額	明細単価番号	基	準
車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式)φ80 高800	1	本					S812400-0003 施 23 号		
諸経費							T#99		
計	73.7	%					P0000001		
単位当たり							P0000002		

# 【第 23号施工単価表(S812400-0003)】 車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 480 高800 本 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 車線分離標設置(ラバーポール) 固定式(貼付式) φ80 高さ800mm TQ12013090 本 計 P0000001 単位当たり P0000002

名 称・規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
ミラー(丸型)D1000 ステンレス製 厚1.0mm					L0025
	1	本			
普通作業員					TR00020
諸経費	0.3	人			T#99
	73. 7	%			1#99
計		70			P0000001
単位当たり					P0000002

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
ミラー(丸型)D800 ステンレス製 厚0.9mm					L0038
V. See D. Mr. Fr	1	本			
普通作業員					TR00020
諸経費	0.3	人			
	73. 7	%			T#99
큐 -	13.1	/0			P0000001
単位当たり					Pagagaga
					P0000002
	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #				

名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
ミラー (丸型) D1000 アクリル製 厚3mm					L0041
36 × 16−34 □	1	本			
普通作業員					TR00020
諸経費	0.3	人			
					T#99
計	73. 7	%			
<u>-</u>					P0000001
単位当たり					
					P0000002

【 第 49 号 明細書(M0058) 】 道路反射鏡工 アクリルD800								1 面当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
ミラー(丸型)D800 アクリル製 厚3mm		,				L0042		
普通作業員	1	本				TR00020		
諸経費	0.3	人				T#99		
計	73 7	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 50 号 明細書(M0059)】 路肩整正工 機械施工					1,000 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
トラクタショベル運転費 ホイール型 2.1㎡	4.9	時間			D0029 単 21 号
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	50	m3			SP210020-0001 P 18 号
普通作業員	1.5	人			TR00020
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	50	m3			SP210110-0002 P 19 号
諸経費	73. 7	%			T#99
計	13.1	70			P0000001
単位当たり					P0000002

【 第 21 号 単価表(D0029) 】 トラクタショベル運転費 ホイール型 2.1㎡							1	時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
運転手(特殊)						TR00140		
		人						
軽油 パートロール給油		1				T0003066_000		
ホイールローダ (トラクタショベル)普通1次 標準バケット容量 山積1.9-2.1㎡		1				L0045		
	1	時間						
計	1 i	H-Q.[12]				P0000001		
単位当たり						P0000002		
	8 8 8 8 8 8							

【 第 18 号 施工パッケージ(SP210020-0001) 】 積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外) 1 m3 当り

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
小型バックホウ( 標準バケット										TM502000521		
【労務】												
運転手(特殊	<u>;</u> )									TR00140		
【材料】												
軽油パール給剤	由									T0003066_000		
【端数調整】												
[条件] [J1] = 1	土質 土	二砂					[J2] = 5 作	業内容 小規模(標	準以外)			

【 第 19 号 施工パッケージ(SP210110-00 土砂等運搬 現場制約あり 人力						1 m3 当 k
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単位	ff 積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】						
タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級					TM103000121	
【労務】						
運転手(一般)					TR00150	
【材料】						
軽油 パール給油					T0003066_000	
【端数調整】						
[条件] [J1] = 3 土砂等発生現場 現場制約あ	Ŋ		[J2] = 7 積込機種・規格 人	.h		
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土: [JH] = 8 運搬距離 5.0km以下	含む)		[J4] = 1 DID区間の有無 DI	D区間無		

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
側溝清掃(人力清掃工) 無蓋					SP433510-0001 P 20 号	
土砂等運搬	100	m				
工い守座城 現場制約あり 人力 土砂	15	m3			SP210110-0002 P 19 号	
諸経費	10	GIII				
					T#99	
	73.7	%				
計					P0000001	
単位当たり						
TE.J.C.)					P0000002	

【 第 20 号 施工パッケージ(SP4335) 側溝清掃(人力清掃工) 無調								1 m 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員						TR00020		
土木一般世話役						TR00250		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 - 側溝蓋規格 無蓋								

【 第 52 号 明細書(M0062) 】 L型側溝清掃工							1, 000	m 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	明細単価番号	基	準	
路面清掃(路肩部·人力) 普通	1	km			SP432510-0001 P 21 号			
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	5	m3			SP210110-0002 P 19 号			
諸経費	73.7	%			T#99			
計	13.7	<u> </u>			P0000001			
単位当たり					P0000002			

【 第 21 号 施工パッケージ(SP432510- 路面清掃(路肩部・人力) 普通						1 km 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】						
普通作業員					TR00020	
その他(労務)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 2  塵埃量 普通						

【 第 53 号 明細書(M0063) 】 集水桝清掃工 人力・蓋有り							10 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
桝清掃(人力清掃工) 有蓋 25cm未満	10	箇所				SP433710-0001 P 22 号	
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	1, 2	m3				SP210110-0002 P 19 号	
諸経費	73. 7	%				T#99	
計	10.1	70				P0000001	
単位当たり						P0000002	

				SP433710-0 有蓋 25c									1	箇所 当り
名	称	•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基		準
【労務】														
普通作業員											TR00020			
その他(労	務)													
【端数調惠	<u></u>													
 [条件] 「T1] =	1 蓋の	)有無	及び土石	少厚 有蓋 2	5cm未満									
10 1			-											

【 第 54 号 明細書(M0064) 】 集水桝清掃工 人力・蓋無し							10 箇所 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
桝清掃(人力清掃工) 無蓋 25cm未満	10	箇所				SP433710-0002 P 23 号	
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	1. 2	m3				SP210110-0002 P 19 号	
諸経費	73. 7	%				T#99	
計·	70.1	70				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【第 23				SP433710-0 無蓋 25c									1	箇所 当り
名	称	•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	j	準
【労務】														
普通作業員											TR00020			
その他(労	務)													
【端数調團	<u>\$</u> ]													
[条件] 「T1] =	3	)右無	及び十石	少厚 無蓋 2	25cm未満									
[0.4]	<u> </u>	- 11 2///	<u> </u>	27] <u>//// III. =</u>	one paper									

【 第 55 号 明細書(M0065) 】 人力路面清掃工A 路面					1,000 m2 <u>w</u>
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
路面清掃(歩道等·人力) 歩道 普通	10	百m2			SP432520-0001 P 24 号
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	6	m3			SP210110-0002 P 19 号
諸経費	73. 7	%			T#99
計	10.1	70			P0000001
単位当たり					P0000002

【第 24	号 施工。 路面清掃												1	百m2 当り
名	称	· 規	格	Ś	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	3	準
【労務】													,	
普通作業員											TR00020			
その他(労)	務)													
【端数調整	<u>``</u>													
[条件] [J1] = 2	2 施工場	場所・塵埃	建 歩道	普通										

人力路面清掃工B 路肩						1 km 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
路面清掃(路肩部・人力) 少ない	4	1			SP432510-0002 P 25 号	
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	2	km m3			SP210110-0002 P 19 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
ā -	13.1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【第 25	号 施工パ路面清掃(											1 km 当り
名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】												
普通作業員	1									TR00020		
その他(労	務)											
【端数調整	<u> </u>											
[条件] [J1] = 1	1 塵埃量	少ない										
20 3												

【 第 57 号 明細書(M0067) 】 人力路面清掃工C 歩道					1,000 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
路面清掃(歩道等・人力) 歩道 少ない	10	百m2			SP432520-0002 P 26 号
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	3	m3			SP210110-0002 P 19 号
諸経費	73. 7	%			T#99
<del>11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1</del>		7.0			P0000001
単位当たり					P0000002

【 第 26 号 施工パッケージ(SP432 路面清掃(歩道等・人力)					1 百m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価 明細単価番	号 基 準
【労務】					
普通作業員				TR00020	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件] [J1] = 1 施工場所・塵埃量 歩道	i 少ない				

名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号基	準
票識清掃工 路側標識	1	式			D0053 単 22 号	
指経費					T#99	
#H	73, 7	%0			P0000001	
単位当たり					P0000002	

家・伊豆山地区 追路寺小規模施設修襦来傍安託 (単価契約) 【第 22 号 単価表(D0053)】 標識清掃工 路側標識										1 式	じ当り
名 称 · 規 格	数量	単	鱼位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役			ı					TR00250			
普通作業員			人					TR00020			
諸雑費			人					T#99			
計			%					P0000001			
単位当たり								P0000002			

# 【 第 59 号 明細書(M0069) 】 機械除草工(A) ハンドガイド式・運搬L=6.5km以下 m2 当り 名 称 · 規 格 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 基 量 機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬 ダンプトラック 2t積級 SP432170-0001 P 27 号 0.01 百m2 諸経費 T#99 73, 7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

## 【 第 27 号 施工パッケージ(SP432170-0001) 】

機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬 ダンプトラック 2t積級

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
草刈機[ハント [簡易搭ラ	゛ガイド式・ 乗型]刈幅1	笹/ヨシ等用 50cm								TM12004582		
ダンプトラック[ 2t積級	オンロート゛・テ゛	イーセ`ル]								TM103000121		
その他(機材	戒)											
【労務】												
普通作業員										TR00020		
特殊作業員										TR00010		
運転手(一船	꿋)									TR00150		
土木一般世	話役									TR00250		
その他(労利	务)											
【材料】												
軽油	油									T0003066_000		

百m2 当り

				001)】 声·積込運搬 ダ								1 ≩	īm2 当り
名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準	
【端数調整】													
[条件] [J1] = 1 [J4] = 1	運搬機械	成選定 ダ	ンプ°トラック 2t	積級			[J2] = 1 5°	/プトラック運搬距離(	6.5km以下				
	更用v2r	110(王(	<b>▽</b> ノ貝 /⊓										

【 第 60 号 明細書(M0070) 】 機械除草工 (B) 肩掛式・運搬L=6.5km以下									1 m2 ≌
名 称 · 規 格	数量	単位	単 個	Щ	金	額	明細単価番号	基	準
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬 ダンプトラック 2t積級 飛び石防護有	0 01	百m2					SP432160-0001 P 28 号		
諸経費	73. 7	%					T#99		
計	13.1	70					P0000001		
単位当たり							P0000002		

# 【 第 28 号 施工パッケージ(SP432160-0001) 】

機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬 ダンプトラック 2t積級 飛び石防護有

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】									
タ`ソプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級							TM103000121		
草刈機[肩掛式] カッタ径 φ 255mm							TM12004522		
【労務】									
普通作業員							TR00020		
特殊作業員							TR00010		
土木一般世話役							TR00250		
運転手(一般)							TR00150		
その他(労務)									
【材料】									
軽油 パトロール給油							T0003066_000		
【端数調整】									

百m2 当り

【 第 28 号 施工パッケージ(SP432160-06 機械除草(肩掛式)・集草・積込運	001)】 (続き) 搬 ダンプトラック 2t積級 飛び石防護有				1	百m2 当り
名 称 • 規 格	金額構成比(%) 金 額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[条件] [J1] = 1 飛び石防護の有無 飛び石防 [J3] = 1 ゲンプトラック運搬距離 6.5km以	護有り	[J2] = 1     運搬機械選定 ダンプ       [J5] = 1     費用の内訳 全ての費	ラック 2t積級 計用			

## 【 第 61 号 明細書(M0071)】 人力除草工 運搬L=6.5km以下 m2 当り 名 称 • 規 格 基 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 量 除草 人力除草 SP432110-0001 P 29 号 m2集草 SP432140-0001 P 30 号 m2積込運搬 ダンプトラック 2t積級 SP432150-0001 P 31 号 0.01 百m2 諸経費 T#99 73, 7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 29 号 施工パッケージ(SP432110- 除草 人力除草	0001) ]					1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】						
普通作業員					TR00020	
土木一般世話役					TR00250	
その他(労務)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 3 作業形態 人力除草						

【 第 30 号 施工パッケージ(SP432140 集草	0-0001) ]		1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%) 金 額	構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価	明細単価番号 基 準
【労務】			
普通作業員			TR00020
その他(労務)			
【端数調整】			

【 第 31 号 施工パッケージ(SP432150-0 積込運搬 ダンプトラック 2t積級	001) ]							1 百m2 当 ½
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】								
ダ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級						TM103000121		
【労務】								
普通作業員						TR00020		
運転手(一般)						TR00150		
その他(労務)								
【材料】								
軽油 パール給油						T0003066_000		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 運搬機械選定 ダンプトラック 2t	積級		[J2] = 1 5	/プトラック運搬距離 €	3.5km以下			
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用			'	, ,				

人力床掘		1				1 m3 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
床掘り 土砂 現場制約あり					SP210030-0002 P 32 号	
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	1	m3 m3			SP210110-0002 P 19 号	
諸経費	73.7	%			T#99	
計	13.1	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 32 号 施工パッケージ(SP210030-0 床掘り 土砂 現場制約あり	002) ]					1	m3 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】							
普通作業員					TR00020		
【端数調整】							
[条件]			[J2] = 6 施工方法 現場制約 <i>を</i>	la la			
[J1] = 1 土質 土砂 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 6 施工方法 晃场制料及	9			

							1 m3 当り
数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
1	m3				SP210410-0002 P 33 号		
					T#99		
13.1	70				P0000001		
					P0000002		
	数 量	1 m3	1 m3	1 m3	1 m3	SP210410-0002 P 33 号  T#99  P0000001	SP210410-0002 P 33 号  T#99  P0000001

【第 33 -	号 施工 埋戻し				0002) ]								1 m3 当り
名	称		規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】													
普通作業員											TR00020		
【端数調整】	1												
[条件] 「II] = 6	施丁	方法	現場制	かあり				[T2] = 1 +	一質 十砂				
[J1] = 6 [J3] = 2	締固	<u>がい</u> めの有	f無 締l	固め無し				[J4] = 1 費	<u>賃</u> 土砂 開の内訳 全ての費	用			

# 【 第 64 号 明細書(M0074) 】 残土処理 小規模・BHO. 13㎡・土砂・無・L=5. 0km以下 m3 当り 名 称 · 規 格 基 準 数 単位 単 金 額 明細単価番号 量 人力積込 土砂 SP210830-0001 P 34 号 m3土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 SP210110-0002 P 19 号 m3諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 34 号 施工パッケージ 人力積込 土砂	(SP210830-0	0001)						1 m3 当り
名 称 · 規	格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単	植価 積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員						TR00020		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 土質等区分 土砂	<b>)</b>							

【 第 65 号 明細書(M0075) 】 人力盛土										1 m3 当 ½
名 称 · 規 格	数量	ţ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
路体材 山土								T0002093_000		
	1.	33	m3							
埋戻し 現場制約あり	1		m3					SP210410-0002 P 33 号		
タンパ締固め								SP210450-0001 P 35 号		
諸経費	1		m3					T#99		
	73.	7	%							
計								P0000001		
単位当たり								P0000002		

タンパ締固め								1 m3 当
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】								
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg						TC12010010		
【労務】								
特殊作業員						TR00010		
普通作業員						TR00020		
【材料】								
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド						T0003065_000		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用								

#### 【 第 66 号 明細書(M0076)】 崩土除去 機械施工 標準 BHO.45㎡ 土砂 無 運搬L=4.5km以下 100 m3 当り 名 称 · 規 格 淮 数 単位 単 明細単価番号 基 量 金 額 積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 SP210020-0002 P 36 号 90 m3床掘り 土砂 現場制約あり SP210030-0002 P 32 号 10 m3土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 SP210110-0003 P 37 号 100 m3諸経費 T#99 % 73, 7 計 P0000001 単位当たり P0000002

	積込(ル	ーズ)	土砂	平均施工	福1m以上2m未満								1 m3
名	称	• ;	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】													
バックホウ(クロー 標準バケ;											TM302002221		
【労務】													
運転手(特別	殊)										TR00140		
【材料】													
軽油 パトロール給	油										T0003066_000		
【端数調整	<b>E</b> ]												
[条件] [J1]= 1	1 土質	土砂						[J2] = 3 作	業內容 平均施工幅	1m以上2m未満			

## 【 第 37 号 施工パッケージ(SP210110-0003) 】 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 m3 当り 明細単価番号 金額構成比(%) 基 準 名 称 · 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 10t積級 TM103000521 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パートロール給油 T0003066 000 【端数調整】 [条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J2] = 3 積込機種・規格 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [J9] = 6 運搬距離 4.5km以下

【 第 67 号 明細書(M0077) 】 アスファルト切断工 15cm以下									100	m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
舗装版切断 アスファル/舗装版 15cm以下	100	m					SP430510-0001 P 38 号			
諸経費	73.7	%					T#99			
計	13.1	70					P0000001			
単位当たり							P0000002			

#### 

名 称	· 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
コンクリートカッタ[バキューム式 切削深20cm級 ブレ									TM21001222		
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
土木一般世話役									TR00250		
普通作業員									TR00020		
その他(労務)											
【材料】											
コンクリートカッタ 18インチ	(ブレート	")							Ts18010017		
ガソリン JIS2号 レギュラースタン	<b>)</b> *								T0003065_000		
その他(材料)											

【第 38 5			SP430510-0 舗装版 15d		(続 き)							1 m 当り
名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【端数調整】												
[条件] [J1] = 1 [J5] = 1	舗装版種 費用の内	重別 アスファ n訳 全て	小舗装版 の費用				[J2] = 1 7X	7テルト舗装版厚 15cr	以下			

【 第 68 号 明細書(M0078) 】 アスファルト切断工 15cmを超え30cm以下					100 m 当 ½
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	100	m			SP430510-0002 P 39 号
諸経費					T#99
計	73 7	%			P0000001
単位当たり					P0000002

# 【第 39 号 施工パッケージ(SP430510-0002)】 舗装版切断 アススファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 1 m 当り

名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
コンクリートカッタ 切削深30	[バキューム式( 0cm級 ブレー									TM21001212		
その他(機	械)											
【労務】												
特殊作業員										TR00010		
土木一般世	<b>壮話役</b>									TR00250		
普通作業員										TR00020		
その他(労	務)											
【材料】												
カッターフブレート	ブレード ド径75cm(30	インチ)								T0003140_000		
カッターフブレート	ブレード ざ径56cm(22	インチ)								T0003137_000		
カッターフ ブレート	ブレード ド径35cm(14	インチ)								T0003144_000		

【 第 39 号 施工パッケージ(SP430510 舗装版切断 アスファルト舗装版		(続 き) 下				1 m 当
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド					T0003065_000	
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用	Ĩ		[J2] = 2 アスファルト舗装版厚 15cg	mを超え30cm以下		

【 第 69 号 明細書(M0079) 】 アスファルト舗装取り壊し 人力施工						1 m3 当 ½
	(		, 処:		)	
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
舗装版破砕 アスファルト舗装版 厚4cmを超え10cm以下	12.5	m2			SP430310-0001 P 40 号	
設運搬 舗装版破砕 機械積込 無 運搬L=28.5km以下	1	m3			D0030 単 23 号	
建設廃材処分費 As殼 中間処分	1	m3			D0031 単 24 号	処:
諸経費					T#99	
計	73.7	%			P0000001	
単位当たり					P0000002	

# 【第 40 号 施工パッケージ(SP430310-0001) 】 舗装版破砕 アススファル/舗装版 厚4cmを超え10cm以下 1 m2 当り

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】									
空気圧縮機[エンジンコンプレッサ]賃料 超低騒音型 3.5~3.7m3/min 排対型:3次基準							TC05E10060		
さく岩機[コンクリートブレーカ] 20kg級							TM10600562		
【労務】									
特殊作業員							TR00010		
普通作業員							TR00020		
【材料】									
軽油 パトロール給油							T0003066_000		
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版				「12〕= 2   障:	害等の有無 有り				
[J4] = 2       舗装版厚 4cmを超え10cm以7         [J7] = 1       費用の内訳 全ての費用				[J6] = 1 積	込作業の有無 有り				

【 第 23 号 単価表(D0030) 】 設運搬 舗装版破砕 機械積込 無 運搬L=28.5	km以下							1 m3 ≝
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
設運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工)	1	m3				SP227010-0002 P 41 号		
計	A S	IIIO				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【 第 41 号 施工パッケージ(SP227010-0002)】

#### 殼運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) m3 当り 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 積算地区単価 明細単価番号 基 準 名 金 額 基準地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 2t積級 TM103000121 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パトロール給油 T0003066 000 【端数調整】

[条件]			
[J1]	= 3	殻発生作業	舗装版破

[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JC] = 13 運搬距離 28.5km以下

[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用

名 称 ・ 規 格     数 以 単位 単 値 全 額 明細単値番号 基 準       建設園底物処理 λs 塊 駿河開発(株)     1	【第 24 号 単価表(D0031)】 建設廃材処分費 As殼 中間処分	(		, 処:		)	1 m3 当り
駿河開発(株)     1     m3     TS01181030     処:       計     P0000001       単位当たり     0 <th>名 称 · 規 格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単 価</th> <th>金額</th> <th>明細単価番号 基</th> <th>準</th>	名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
計 単位当たり P0000001	建設副産物処理 As 塊 駿河開発(株)	1:	m3				
	計					P0000001	
	単位当たり					P0000002	

【第 70 号 明細書(M0080)】  アスファルト舗装取り壊し 機械施工						1	m3 当り
	(		, 処:		)		
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
舗装版破砕 アスファルト舗装版 厚15cm以下	10	m2			SP430310-0002 P 42 号		
殼運搬 舗装版破砕 機械積込 無 運搬L=22.0km以下	10	m3			D0032 単 25 号		
建設廃材処分費 As殼 中間処分	1	m3			D0033 単 26 号	処:	
諸経費					T#99		
計	73, 7	%			P0000001		
単位当たり					P0000002		

# 【 第 42 号 施工パッケージ(SP430310-0002) 】 舗装版破砕 アススアルト舗装版 厚15cm以下 1 m2 当り

名 称 •	規格	金	額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
バックホウ[後方超小旋回・クロー 山積0.45m3 平積0.35m3									TC08A20080		
【労務】											
土木一般世話役									TR00250		
運転手(特殊)									TR00140		
普通作業員									TR00020		
【材料】											
軽油パール給油									T0003066_000		
【端数調整】											
[条件] [J1] = 1 舗装版種類 [J3] = 1 騒音振動 [J6] = 1 積込作業の	対策 不要	表版				[J4] = 4 新	害等の有無 無し 装版厚 15cm以下 用の内訳 全ての費	用			

【第 25 号 単価表(D0032)】 殼運搬 舗装版破砕 機械積込 無 運搬L=22.0km以	「下									1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	〕	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
裁運搬 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	1		m3					SP227010-0003 P 43 号		
計			IIIO					P0000001		
単位当たり								P0000002		

# 【 第 43 号 施工パッケージ(SP227010-0003) 】 殼運搬 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) m3 当り 金額構成比(%) 積算地区単価 明細単価番号 基 淮 名 称 · 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 10t積級 TM103000521 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パトロール給油 T0003066 000 【端数調整】 [条件] [J2] = 3 積込工法区分機械(騒音対策不要、厚15cm以下) [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JA] = 6 運搬距離 22.0km以下 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用

展・伊豆田地区 超路等小規模施設修繕業務委託(単価契約) 【第 26 号 単価表(D0033)】 建設廃材処分費 As殻 中間処分	(		, 処:		)	1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
建設副産物処理 As 塊 駿河開発(株)	1	m3			TS01181030 処:	
計		inc			P0000001	
単位当たり					P0000002	

コンクリート舗装取り壊し コンクリートブ	(		, 処:			)		1 m3 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
構造物とりこわし						D0034 単 27 号		
設運搬 CO取壊 機械積込 無 運搬L=23.2km以下	1	m3				D0035 単 28 号		
建設廃材処分費 Co殼(無筋)中間処分	1	m3				D0036 単 29 号 タ	<b>л</b> :	
<b>诸経費</b>	73, 7	m3 %				T#99		
計	13,1	70				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【 第 27 号 単価表(D0034) 】 構造物とりこわし								1 m3 当 y
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
構造物とりこわし工 昼間単価 無筋構造物 人力						T3005002		
計	1	m3				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 28 号 単価表(D0035)】 設運搬 CO取壊 機械積込 無 運搬L=23.2km以下									1 m3 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3					SP227010-0004 P 44 号		
計		inc					P0000001		
単位当たり							P0000002		
	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								

# 【 第 44 号 施工パッケージ(SP227010-0004)】 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 m3 当り 金額構成比(%) 積算地区単価 明細単価番号 基 淮 名 称 • 規 格 金 額 構成比(%) 基準地区単価 【機械】 タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 10t積級 TM103000521 【労務】 運転手(一般) TR00150 【材料】 軽油 パトロール給油 T0003066 000 【端数調整】 [条件] [J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし [J2] = 1 積込工法区分 機械積込 [JE] = 8 運搬距離 23.2km以下 「J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用

【第 29 号 単価表(D0036)】 建設廃材処分費 Co殼(無筋)中間処分	(		, 処:		)	1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
建設副産物処理 As 塊 駿河開発(株)	1	m3			TS01181030 処:	
<del>ੀ</del> -		illo			P0000001	
単位当たり					P0000002	

はつり工 厚さ5・6cm							1 m2 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号 基	準
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	1	0				SP224250-0001 P 45 号	
諸経費	1	m2				T#99	
計	73 7	%				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【 第 45 号 施工パッケージ(SP224250-0001) 】 コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下 1 m2 当り

名 称•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
空気圧縮機[エンジンコンプレ 5m3/min 排対型:2次៛	ッサ] 賃料 長準								TC05210110		
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
軽油 パール給油									T0003066_000		
その他(材料)											
【端数調整】											

【 第 45 号 施工パッケージ(SP224250-C コンクリートはつり 3cmを超;		(続 き)					1 m2 当り
名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[条件] [J1] = 2 平均はつり厚 3cmを超え6cm	以下		[J2] = 1 費用の内訳 全ての費	用			

【第 73 号 明細書(M0083)】 砕石基礎工 RC- 40									15	m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	100	m2					SP221110-0002 P 46 号			
諸経費	73, 7	%					T#99			
計	13,1	/0					P0000001			
単位当たり							P0000002			

# 【 第 46 号 施工パッケージ(SP221110-0002) 】 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下

m2 当り

名	称	• 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
バックホウ 山積0.8m3			:2014年規制							TC08810130		
その他(機柄	戒)											
【労務】												
普通作業員										TR00020		
特殊作業員										TR00010		
運転手(特別	殊)									TR00140		
土木一般世	:話役									TR00250		
その他(労務	务)											
【材料】												
再生クラッ RC-40 再										T0002273_000		
軽油パール給	油									T0003066_000		

【 第 46 号 施工パッケージ(SP221110-00 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cmJ		売 き)						1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基注	準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 3  砕石の厚さ 12.5cmを超え17. [J3] = 1  費用の内訳 全ての費用	5cm以下		[J2] = 8 砕石の種	重類 再生クラッシャラ	√40~0			
[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用								

【 第 74 号 明細書(M0084) 】 均しコンクリートエ										1 m3 当
名 称 • 規 格	数量	単	.位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生	1	m	13					SP240010-0004 P 47 号		
型枠 一般型枠 均しコンクリート	2		n2					SP240210-0002 P 48 号		
諸経費	73.		<u>/</u> 6					T#99		
計	10:	,	<u>′0</u>					P0000001		
単位当たり								P0000002		

# 【第 47 号 施工パッケージ(SP240010-0004) 】 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 1 m3 当り

名称	• 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】											
普通作業員									TR00020		
特殊作業員									TR00010		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
生コンクリート(高 18-8-25(20)-BB	炉)								T0002261_000		
【端数調整】											
[条件] [J1] = 1 構造 [N1] = 66 コンクリ	-ト規格 18-	8-25 (20) -BB				[J5] = 2	「設工法 人力打設 と生工の種類 一般着	生			
[J7] = 1 現場 [N3] = 1 生コン	四小連搬の 小型車割増	有悪 有り 小型車割増	it l			[JB] = 1	閉の内訳 全ての費	t H			

【 第 48 号 施工パッケージ(SP2402 型枠 一般型枠 均しコンクリー							1 m2 ≌
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】							
型わくエ					TR00330		
<b>普通作業員</b>					TR00020		
土木一般世話役					TR00250		
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 5 構造物の種類 均しコ	ンクリート			

【 第 75 号 明細書(M0085) 】 鉄筋加工組立 D13以下						1,000 kg 当 <sup>1</sup>
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
鉄筋 異形棒鋼 D13mm既製品SD295 一般構成 無	1	t			D0037 単 30 号	
諸経費	73,7	%			T#99	
축 <b>나</b>	13.1	/0			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 30 号 単価表(D0037) 】													
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準					
異形棒鋼 SD295A D13	1 00					T0003002_000							
鉄筋工(鉄筋加工・組立) 一般構造物	1 03					L0048							
施工規模補正	1	t				T#99							
計		%				P0000001							
単位当たり						P0000002							

【 第 76 号 明細書(M0086) 】 鉄筋加工組立 D16・25						1,000 kg 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
鉄筋 異形棒鋼 D16-25 規格品SD345 一般構造物 一般構造物(補正無)	1	t			D0038 単 31 号	
諸経費	73, 7	%			T#99	
計	10.1	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【第 31 号 単価表(D0038)】 鉄筋 異形棒鋼 D16-25 規格品SD345 一般構造物 一般構造物(補正無)													
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準					
異形棒鋼 SD345 D16-25						T0003003_050							
鉄筋工(鉄筋加工・組立) 一般構造物	1 (					L0050							
施工規模補正	1	t				T#99							
計		70				P0000001							
単位当たり						P0000002							

【 第 77 号 明細書(M0088) 】 差筋工				10 箇所 当
名 称 · 規 格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
コンクリート削孔(さく岩機) 100mm以上200mm未満	10 7			SP224420-0001 P 49 号
鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物 差筋及び杭頭処理	10 孔 0,005 t			D0039 単 32 号
諸経費	73.7 %			T#99
計	101			P0000001
単位当たり				P0000002

# 【 第 49 号 施工パッケージ(SP224420-0001) 】

コンクリート削孔(さく岩機) 100mm以上200mm未満

1 孔 当り

名	称	•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】													
空気圧縮和 3.5~3.	機[エンジン .7m3/mir	/コンプレッサ - 排対型	け]賃料 ∮:3次基	低騒音型							TC05610060		
さく岩機 質量15k	[ハンドドリ kg級	ル(空圧:	式)]								TM10600322		
その他(機	<b>熋械</b> )												
【労務】													
特殊作業」	員										TR00010		
普通作業	<u>員</u>										TR00020		
土木一般	世話役										TR00250		
その他(労	労務)												
【材料】													
軽油がよります。	給油										T0003066_000		
その他(材	才料)												

【 第 49 号 施工パッケージ(SP224420-0001) 】 (続 き) コンクリート削孔(さく岩機) 100mm以上200mm未満 1												
名 称 · 規 格	金額構成比(%) 金 額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準							
【端数調整】												
[条件] [J1] = 1 削孔深さ 100mm以上200mm	未満											

【 第 32 号 単価表(D0039) 】 鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物	勿 差筋及び杭頭処	旦理						1 t 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
異形棒鋼 SD345 D16−25	1, 03					T0003003_050		
鉄筋工(鉄筋加工・組立) 一般構造物						L0052		
施工規模補正	1	t				T#99		
nter :		%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【 第 78 号 明細書(M0089) 】 コンクリートエ 無筋、型枠無								1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 小型構造物 一般養生	1	m3				SP240010-0001 P 6号		
諸経費						T#99		
計	73,7	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 79号 明細書(M0090)】 コンクリートエ 無筋(1)、型枠有										1	m3 当り
名 称 · 規 格	数量	耳	<b></b> 色位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
コンクリート 小型構造物 一般養生	1		m3					SP240010-0001 P 6号			
型枠 一般型枠 小型構造物	5		m2					SP240210-0001 P 5 号			
諸経費	73.		%					T#99			
神古	10.	,	<i>7</i> 0					P0000001			
単位当たり								P0000002			

【 第 80 号 明細書(M0091) 】 コンクリート工 無筋、型枠無、早強								1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金	額	明細単価番号	基	進
コンクリート 早強、18-8-25(20) HW/C 60%以下	1	m3				D0040 単 33 号		
諸経費	1					T#99		
計	73.7	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 33 号 単価表(D0040)】 コンクリート 早強、18-8-25(20) HW/C 60%以下									1 m3 当り
名 称 · 規 格	数  量	単位	単 化	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 小型構造物 一般養生	1	m3					SP240010-0009 P 50 号		
計							P0000001		
単位当たり							P0000002		

# 【第 50 号 施工パッケージ(SP240010-0009) 】コンクリート 小型構造物 一般養生1 m3 当り

名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】									
普通作業員							TR00020		
土木一般世話役							TR00250		
特殊作業員							TR00010		
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート(早強) 18-8-25(20)-H W/C 60%以下							T0010026_000		
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 74 コンクリート規格 生コンクリート各種				[J9] = 3 打 [J5] = 2 養	設工法 人力打設 生工の種類 一般養	14-			
[N1] - 74 3279 下級格 生3279 下各権 [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増	まし			[JB] = 1 費	任工の種類 一般後 用の内訳 全ての費	用			

【 第 81 号 明細書(M0092) 】 コンクリートエ 無筋(1)型枠有、早強								1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート (早強)18-8-25(20)H W/C60%以下	1	m3				D0041 単 34 号		
型枠 一般型枠 小型構造物	5	m2				SP240210-0001 P 5 号		
諸経費	73.7	%				T#99		
計	10.1	70				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 34 号 単価表(D0041) 】 コンクリート (早強)18-8-25(20)H W/C60%以下										1	m3 当り
名 称 • 規 格	数量	Ļ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
コンクリート 小型構造物 一般養生	1		m3					SP240010-0009 P 50 号			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			

【第 82 号 明細書(M0093)】 コンクリートエ 無筋(2)、型枠有					1 m3 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
コンクリート 小型構造物 一般養生	1	m3			SP240010-0001 P 6号
型枠 一般型枠 小型構造物	10	m2			SP240210-0001 P 5 号
諸経費	73. 7	%			T#99
जे - व ।		70			P0000001
単位当たり					P0000002

【 第 83 号 明細書(M0094) 】 コンクリートエ 鉄筋、型枠有										1 m3	当り
名 称 · 規 格	数量	Ĺ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生	1		m3					SP240010-0010 P 51 号			
型枠 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	10		m2					SP240210-0003 P 52 号			
諸経費		7	%					T#99			
計	13		/0					P0000001			
単位当たり								P0000002			

# 【第 51 号 施工パッケージ(SP240010-0010) 】 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 1 m3 当り

名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金	構成比(%	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員						TR00020		
特殊作業員						TR00010		
土木一般世話役						TR00250		
その他(労務)								
【材料】								
生コンクリート(高炉) 24-8-25(20)-BB W/C 55%以下						T0002259_000		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 36 コンクリート規格 24-8-25(20)-BB	W/C55%		[J5] = 2	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般養 費用の内訳 全ての費	生			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増タ	\$L		[]B] = I	負用の内訳 主しの負	门门			

【 第 52 号 施工パッケージ(SP240210-00 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造				1	m2 当り
五日 水土日 秋湖 州湖市起日	<i>~</i>				1112 7

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
型わくエ						TR00330		
普通作業員						TR00020		
土木一般世話役						TR00250		
その他(労務)						1100200		
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構,	造物の種類 鉄筋・	<b>無筋構造物</b>			

【 第 84 号 明細書(M0095)】 コンクリートエ 鉄筋、型枠有、早強								1 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 早強、24-8-25(20) H W/C 55%以下	1	m3				D0042 単 35 号		
型枠 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	10	m2				SP240210-0003 P 52 号		
諸経費		%				T#99		
計		,,,				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 35 号 単価表(D0042)】 コンクリート 早強、24-8-25(20) H W/C 55%以下									1 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生	1	m3					SP240010-0011 P 53 号		
計							P0000001		
単位当たり							P0000002		

# 【第 53 号 施工パッケージ(SP240010-0011) 】コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生1 m3 当り

名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員						TR00020		
特殊作業員						TR00010		
土木一般世話役						TR00250		
その他(労務)								
【材料】								
生コンクリート(早強) 24-8-25(20)-H W/C 55%以下						T0010065_000		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 62 コングリート規格 24-8-25(20)-H W [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り	z W/C55%		[J5] = 2	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般養 費用の内訳 全ての費	生 用			
[N3] = 1 生功小型車割増 小型車割増	なし							

【第 85 号 明細書(M0096)】 鋼製品設置工					510 kg
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
縞鋼板無規格 SS400相当 厚さ4.5mm					T6509400_000
等辺山形鋼(SS400) 中形 6×50	370	kg			T6500601_000
シマ鋼板 厚さ9mm	20				D0043 単 36 号
等辺山形鋼 厚さ9mm	4	m m			D0044 単 37 号
半自動アーク溶接 I型 板版 6mm以上-10mmまで 陸上施行	64	m			M0104 明 86 号
設置費 蓋版(各種)	10	枚			D0045 単 38 号
諸経費	73. 7	%			T#99
計	10.1	/0			P0000001
単位当たり					P0000002

シマ鋼板 厚さ9mm				T			100 m	1 当
名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
溶接工	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8					TR00130		
		人						
普通作業員	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					TR00020		
		人						
アセチレンガス ボンベ						T0003075_000		
	7	kg						
酸素ガスボンバ						T0003076_000		
al	16	m3						
計						P0000001		
単位当たり								
中位当たり	1 1 1 1 1 1 1 1					P0000002		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
	1   1   1   1   1   1   1							

【 第 37 号 単価表(D0044) 】 等辺山形鋼 厚さ9mm								100 m
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
溶接工						TR00130		
普通作業員		人						
日週日末兵		ı				TR00020		
アセチレンガス		人						
<b>ボンベ</b>	7	l				T0003075_000		
酸素ガス	7	kg				T0000077		
<b>ボンベ</b>						T0003076_000		
計	16	m3						
						P0000001		
単位当たり						P0000002		
						1 0000002		

【 第 86 号 明細書(M0104) 】 半自動アーク溶接 I型 板版 6mm以上-10mmまで!	陸上施行									1 1	m 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
半自動アーク溶接 I型(板版 6mm以上-10mmまで)陸上施工								L0053			
		1	m								
計								P0000001			
単位当たり											
								P0000002			

【第 38 号 単価表(D0045)】 設置費 蓋版(各種)								1 枚 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	i 金	額	明細単価番号	基	準
蓋版据付け	1	枚				S821430-0006 施 24 号		
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

【 第 24 号 施工単価表(S821430-0006) 】 蓋版据付け										1 枚当り
名 称・規格	数	ŧ	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
排水構造物工(蓋版) 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚以下								T3002152		
	1		枚							
計								P0000001		
単位当たり										
								P0000002		

【第 87 号 明細書(M0098)】 砂散布工(A) 昼間作業						100 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
コンクリート用砂					T0002053_000	
普通作業員	0.4	m3				
音通[[来頁					TR00020	
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級	0.8	4 人			S903007-0001	
4マド ド ) 4 C F 201共和文	1.6	2 時間			3303001 0001	
諸経費					T#99	
	73, 7	%				
<b>計</b>					P0000001	
単位当たり					P0000002	
					1000002	

【第 88 号 明細書(M0099)】 砂散布工(B) 夜間作業					100 m2	当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準	
コンクリート用砂					T0002053_000	
普通作業員	0.4	m3				
	1.0	5 人			TR00020	
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級					S903007-0001	
諸経費	1.6	2 時間				
<b>帕</b> 程負					T#99	
	73. 7	%				
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

100			SP410041-0002 P 54 号
100	m2		T#99
73,7	%		P0000001
			P0000002
	73.7		

### 【 第 54 号 施工パッケージ(SP410041-0002)】

上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名	称		規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】													
小型バッ 山積0.				型:2次基準							TC09210010		
振動ロー 3~4t	・ラ[搭乗 排対型	長式コンバ :1次基 <sup>注</sup>	インド型] 隼	賃料							TC04120110		
その他(機	幾械)												
【労務】													
普通作業	員										TR00020		
運転手(紫	寺殊)										TR00140		
特殊作業	:員										TR00010		
その他(笑	労務)												
【材料】													
粒調砕石 M-30 30											T0002225_000		
軽油がトロール	給油										T0003066_000		

【 第 54 号 施工パッケージ(SP410041-0 上層路盤(歩道部) 全仕上り厚		(続 き)					1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 5 材料 粒度調整砕石 M-30			[J2] = 1 施工区分 1層施工 [J4] = 1 費用の内訳 全ての費	用			

【 第 90 号 明細書(M0100) 】 路盤工 粒調砕石・t=15cm					100 m2 ≝
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m2			SP410041-0003 P 55 号
諸経費					T#99
출 <b>.</b> 라	73.7	%			P0000001
単位当たり					P0000002

## 【 第 55 号 施工パッケージ(SP410041-0003) 】

上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工

1 m2 当り

名	称		規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】													
小型バッ 山積0.				型:2次基準							TC09210010		
振動ロー 3~4t	・ラ[搭乗 排対型	長式コンバ :1次基 <sup>注</sup>	インド型] 隼	賃料							TC04120110		
その他(機	幾械)												
【労務】													
普通作業	員										TR00020		
運転手(紫	寺殊)										TR00140		
特殊作業	:員										TR00010		
その他(笑	労務)												
【材料】													
粒調砕石 M-30 30											T0002225_000		
軽油がトロール	給油										T0003066_000		

【 第 55 号 施工パッケージ(SP410041-0 上層路盤(歩道部) 全仕上り厚		(続き)					1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 5 材料 粒度調整砕石 M-30			[J2] = 1 施工区分 1層施工 [J4] = 1 費用の内訳 全ての費	押			

【第 91号 明細書(M0102)】 表層工 密粒度AS(13)·t=5cm							100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 密粒度アスコン(13)	100	m2				SP410260-0001 P 56 号	
諸経費	73, 7	%				T#99	
計	10,1	/0				P0000001	
単位当たり						P0000002	

# 【 第 56 号 施工パッケージ(SP410260-0001) 】

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 密粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称•	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
振動ローラ(舗装用)[ハント 運転質量0.5~0.6t	`ガイド式]								TM10800412		
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg									TM10800712		
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
密粒度アスコン(13)									T0002217_000		
アスファルト乳剤(J 浸透用 PK-3	IS規格占	品)							T0002502_000		

【第 56 号表				001) 】 上厚50mm 密粒度)	(続 き) アスコン(13)							1 m2 当り
名	称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
ガソリン JIS2号 レギ	ュラースタント゛									T0003065_000		
軽油がより										T0003066_000		
その他(材料)												
【端数調整】												
[条件] [J2] = 50. [y1] = 3 [A1] = 2	配合区分	· 配合区2	分なし	土上り厚			[y2] = 2	平均幅員 1.4m未満 3 溶融スラグ区分(アスファルト 瀝青材料種類 プライムニ	)溶融スラグ無			
[A2] = 1 $[J6] = 1$	アスファルトノ	型車割増	小型車割り	曽なし			[A3] = 1	夜間割増の有無区分	アスファルト) 夜間割増	無し(AS)		

【第 92 号 明細書(M0103)】 表層工 密粒度AS(13)・ t = 3cm					100 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 細粒度アスコン(13)	100	m2			SP410261-0001 P 57 号
諸経費	73.7	%			T#99
計	1311	70			P0000001
単位当たり					P0000002

# 【 第 57 号 施工パッケージ(SP410261-0001) 】

表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 細粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 •	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】											
振動ローラ(舗装用)[ハンドガ 運転質量0.5~0.6t	仆"式]								TM10800412		
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg									TM10800712		
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員									TR00010		
普通作業員									TR00020		
土木一般世話役									TR00250		
その他(労務)											
【材料】											
細粒度アスコン(13)									T0002218_000		
アスファルト乳剤(JIS 浸透用 PK-3	S 規格品)								T0002502_000		

【 第 57 号 施工パッケージ(SP410261-00 表層(歩道部) 1層当り仕上厚30m		(続 き) 13)						1 m2 当∮
名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(	%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド						T0003065_000		
軽油 パール給油						T0003066_000		
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当り平均(	生上り厚		[J1] = 1	平均幅員 1.4m未満	平均仕上厚50mm以7	-		
[y1] = 3 配合区分 配合区分なし [A1] = 13 材料 細粒度アスコン(13) [A2] = 1 アスファルト小型車割増 小型車割:	増なし		[y2] = 2 [J4] = 4 [A3] = 1	瀝青材料種類 プライム	¬-ト PK−3	無し(AS)		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用								

### 【 第 93 号 明細書(M0106)】 インターロッキング工 発生材使用、厚さ6cm 100 m2 当り 名 称 · 規 格 淮 単 明細単価番号 基 数 量 単位 金 額 インターロッキングブロック撤去・再設置 撤去100m2未満 再使用 直線・厚さ6cm S810420-0002 施 25 号 100 m2インターロッキングブロック設置 直線・厚さ6cm 標準品使用 S810410-0001 施 26 号 100 m2【控除】インターロッキングブロック材料費 t = 6cmL0054 100 m2諸経費 T#99 % 73. 7 計 P0000001 単位当たり P0000002

# 【第 25号施工単価表(S810420-0002)】 インターロッキングブロック撤去・再設置 撤去100m2未満 再使用 直線・厚さ6cm m2 当り 100 名 称 · 規 格 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 基 インターロッキングブロック撤去 再使用目的の撤去 TQ05003010 100 m2計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 26 号 施工単価表(S810410-0001)】  インターロッキングブロック設置 直線・厚さ6cm	n 標準品使用						100 m2	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
インターロッキンク゛フ゛ロック設置 直線配置 厚6cm						TQ05001010		
	100	m2						
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

### 【 第 94 号 明細書(M0107) 】 インターロッキング工 発生材使用、厚さ8cm 100 m2 当り 名 称 · 規 格 淮 単 明細単価番号 基 数 量 単位 金 額 インターロッキングブロック撤去・再設置 撤去100m2未満 再使用 直線・厚さ8cm S810420-0003 施 27 号 100 m2インターロッキングブロック設置 直線・厚さ8cm 標準品使用 S810410-0002 施 28 号 100 m2【控除】インターロッキングブロック材料費 t=8cm L0055 100 m2諸経費 T#99 % 73. 7 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 27 号 施工単価表(S810420-0003) 】 パターロッキング・ブ・ロック撤去・再設置 撤去100m2未満 再	使用 直線・厚さ8c	m				100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	進
インターロッキングプロック撤去 再使用目的の撤去					TQ05003010	
	100	m2				
計					P0000001	
単位当たり						
					P0000002	

【第 28号 施工単価表(S810410-0002)】  インターロッキングブロック設置 直線・厚さ8cm	ı 標準品使用						100 m2 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
インターロッキンク゛フ゛ロック設置 直線配置 厚8cm						TQ05001020	
	100	m2					
計						P0000001	
単位当たり						P0000002	

## 【 第 95 号 明細書(M0108) 】 インターロッキングエ 新品使用、厚さ6cm 100 m2 当り 名 称 · 規 格 淮 数 量 単位 単 金 明細単価番号 基 額 インターロッキングブロック撤去 撤去100m2未満 とりこわし S810420-0004 施 29 号 100 m2インターロッキングブロック設置 直線・厚さ6cm 標準品使用 S810410-0001 施 26 号 100 m2諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 29 号 施工単価表(S810420-0004)】	,						100 п	n2 当り
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
インターロッキング ブロック撤去 とりこわし						TQ05003020		
	100	m2						
計						P0000001		
単位当たり						P0000002		

## 【 第 96 号 明細書(M0109) 】 インターロッキング工 新品使用、厚さ8cm 100 m2 当り 名 称 · 規 格 淮 数 量 単位 単 金 明細単価番号 基 額 インターロッキングブロック撤去 撤去100m2未満 とりこわし S810420-0004 施 29 号 100 m2インターロッキングブロック設置 直線・厚さ8cm 標準品使用 S810410-0002 施 28 号 100 m2諸経費 T#99 73.7 % 計 P0000001 単位当たり P0000002

【 第 97 号 明細書(M0110) 】 排水桝清掃工 人力							10 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
桝清掃(人力清掃工) 有蓋 25cm未満	10	箇所				SP433710-0001 P 22 号	
土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下	1.2	<u>ш</u> 777				D0047 単 39 号	
諸経費	73.7	%				T#99	
計	13:1	70				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【第 39 号 単価表(D0047)】 土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km	以下						100 m3 当 t
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	100	m3				SP210110-0002 P 19 号	
計	100	mo				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【 第 98 号 明細書(M0111) 】 沓座清掃工 人力							10 箇所 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
桝清掃(人力清掃工) 無蓋 25cm以上	10	箇所				SP433710-0004 P 58 号	
土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下	1. 2	m3				M0112 明 99 号	
諸経費	73. 7	%				T#99	
計	73.1	70				P0000001	
単位当たり						P0000002	

				SP433710-0 無蓋 25c									1	箇所 当り
名	称		規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基		準
【労務】														
普通作業員											TR00020			
その他(労	務)													
【端数調團	<u> </u>													
[条件] [J1] = ·	1 蓋の	)有無	及び土産	少厚 無蓋 2	5em以上									

【第 99 号 明細書(M0112)】 土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km	以下						100 m3 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	100	m3				SP210110-0002 P 19 号	
計	100					P0000001	
単位当たり						P0000002	

【 第 100 号 明細書(M0113) 】 伸縮継手部清掃工					1,000 m
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
路面清掃(路肩部·人力) 普通	1	1			SP432510-0001 P 21 号
土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下	5	km m3			D0048 単 40 号
諸経費	73.7	%			T#99
計	1021	70			P0000001
単位当たり					P0000002

# 【 第 40 号 単価表(D0048) 】 土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下 m3 当り 100 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 SP210110-0002 P 19 号 100 m3計 P0000001 単位当たり P0000002

【第 101 号 明細書(M0114)】 地覆清掃工							:	1,000 m 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
路面清掃(路肩部·人力) 普通	1	km				SP432510-0001 P 21 号		
土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下	5	m3				D0049 単 41 号		
諸経費	73. 7	%				T#99		
計	10.1	70				P0000001		
単位当たり						P0000002		

# 【 第 41 号 単価表(D0049) 】 土砂等運搬 現場制約有 人力 DID無 運搬L=5.0km以下 m3 当り 100 名 称 · 規 格 基 準 数 量 単位 単 金 額 明細単価番号 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 SP210110-0002 P 19 号 100 m3計 P0000001 単位当たり P0000002

名 称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
<b>产通作業員</b>					
					TR00020
「ンプトラック運転	2	人			
オンロート・・ティーセ・ル 2t積級					S903007-0001
	5, 9	時間			
<b>省経費</b>					T#99
	73. 7	%			
현  -		,-			P0000001
単位当たり					Pagagaga
					P0000002

【 第 103 号 明細書(M0116) 】 支障木等撤去工 ユニック使用							8 時間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
普通作業員						TR00020	
クレーン装置付トラック運転 ^´ーストラック4~4.5t積 2.9t吊	5, 8	人 時間				S903401-0001	
諸経費	73.7	%				T#99	
計	10.1	/0				P0000001	
単位当たり						P0000002	

【 第 104 号 明細書(M0117) 】 バリケード設置工(バリケード撤去工)						100 基当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
バリケード設置工(バリケード撤去工)	1	式			D0051 単 42 号	
上記金額を割る	-50	%			T#99	
計	-30	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 42 号 単価表(D0051) 】 バリケード設置工(バリケード撤去工)										1 元	た 当り
名 称 · 規 格	数  量	Ė	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
普通作業員								TR00020			
			人								
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 2t積級								S903007-0001			
			時間								
諸経費								T#99			
			%								
章 -								P0000001			
77 1-71 × 10											
単位当たり								P0000002			
I											ļ

【 第 105 号 明細書(M0118) 】 標識設置工(標識撤去工) 311-F							10 基	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 佃	i 金	額	明細単価番号	基準	
標識設置工(標識撤去工) 311・F	1	式				D0052 単 43 号		
上記金額を割る						T#99		
計	-50	%				P0000001		
単位当たり						P0000002		

【第 43 号 単価表(D0052)】 標識設置工(標識撤去工)311·F						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
普通作業員					TR00020	
諸経費		%			T#99	
計		/0			P0000001	
単位当たり					P0000002	

				30	km 当
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準	
1	時間			D0013 単 44 号	
				T#99	
13.1	/0			P0000001	
				P0000002	
	数 量 1 73.7	1 時間	1 時間	1 時間	数量     単位     単価     金額     明細単価番号     基準       D0013 単 44号       T#99       73.7 %       P0000001

【 第 44 号 単価表(D0013) 】 ライトバン運転費 1500cc							1 時	間 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準	
運転手(一般)	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8					TR00150		
		人						
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		1				T0003065_000		
ライト^゙ン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1				TM12004211		
米平尺貝3句 排入里1.31		時間				1M12004211		
計		H41				P0000001		
						F0000001		
単位当たり						D000000		
						P0000002		

作業及び調査		T	T	T				8 時間 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金金	額	明細単価番号	基	準
普通作業員						TR00020		
	1	人						
諸経費						T#99		
計	73.7	%						
-						P0000001		
単位当たり						P0000002		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							

【 第 108 号 明細書(M0028) 】 交通整理(A)					8 時間 当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
交通誘導警備員A					TR00530
諸経費	1	人 %			T#99
計	73.7	70			P0000001
単位当たり					P0000002

【 第 109 号 明細書(M0029) 】 交通整理(B)						8 時間当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
交通誘導警備員B					TR00540	
諸経費	1	人				
<b>昭杜貝</b>	73, 7	%			T#99	
計	1011	70			P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 110 号 明細書(M0027) 】 待機					8 時間 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号 基 準
普通作業員	1	ı			TR00020
諸経費	73, 7	%			T#99
計·	10,1	70			P0000001
単位当たり					P0000002