

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日  諸経費体系 ファイル名	H6 浪江町 実施設計書 当初 00000000331 0  1 実施単価 75 S 3 (相双5) 地区 00-06.01.20(0)  9 水道工事 管網モデルに基づく基幹管路整備B地区		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種区分 施工地域補正 週休二日補正	40 01 開削・小口径推進工事等 00 施工地域補正なし 01 4週6休		

工種条件

条件	条件値	名称
A 水替費区分	0	水替費なし
	1	水替費あり
B 山林砂防工置き換え区分	0	山林砂防工置き換えなし
	1	山林砂防工置き換えあり
C 時間的制約を受ける場合の労務単価補正	1	時間的制約を受ける(補正1.06)
	2	時間的制約を著しく受ける(補正1.14)
D 夜間工事の場合の労務単価補正	1	20時開始の夜間工事(補正1.5)
	2	19時開始の夜間工事(補正1.437)
	3	18時開始の夜間工事(補正1.375)
E 特殊勤務費[円]		

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					X1000
管路整備工事					Y1010005936
4-34					Y213W005937
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,120.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	21.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0002号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	332.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	0.8	m <sup>2</sup>			SPD311 00 施工 第0 -0005号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	407.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	19.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
汚泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D区間無し	11.0	m <sup>3</sup>			S5200 00 施工 第0 -0009号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	418.0	m <sup>3</sup>			SHA260 00 施工 第0-0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	17.0	m <sup>3</sup>			SHA260 00 施工 第0-0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	418.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0-0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	11.0	t			T9600 00
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	40.0	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 50×5m	1.0	本			TZ2571 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 50×5m	1.0	本			TZ2551 00
EFソケット 50	2.0	個			F0068 00
EFバンド(両受) 50×22°1/2 積算資料	3.0	個			F0071 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 100×5m	95.0	本			TZ2573 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンソト) 100×5m	8.0	本			TZ2553 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×22 1/2°	6.0	個			TZ4558 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×11 1/4°	6.0	個			TZ4561 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 100	12.0	個			TZ4413 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×45°	6.0	個			TZ4467 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×22 1/2°	6.0	個			TZ4471 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×11 1/4°	6.0	個			TZ4475 00
PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	1.0	個			F0029 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 50 建設物価	1.0	個			F0073 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100 建設物価	5.0	個			F0092 00
労務		m			Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 50	9.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0015号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 100	518.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0016号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 50 2口	3.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0017号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 50 1口	3.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0018号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 100 2口	71.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0019号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 100 1口	13.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0020号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	6.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 200	3.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0023号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	9.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	9.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0025号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 100 天端明示無し	518.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0026号表
管明示シート工 W150mm シングル	527.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保護砂埋戻工 山砂	257.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0028号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	336.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm	4.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0032号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	332.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	336.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193
石綿管吊上げ積込み工：人力 100	527.0	m			SZ0725 00 施工 第0 -0035号表
石綿管カラー継手取外し工 カラー継手 125	176.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0036号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	3.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0037号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 鑄鉄管ポリスリーブ代用 100	527.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0038号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	4.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	7.0	m <sup>3</sup>			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,150.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	21.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0002号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.20m <sup>3</sup> ） 舗装厚 0cm超え10cm以下	662.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	0.8	m <sup>2</sup>			SPD311 00 施工 第0 -0005号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.2m <sup>3</sup> ）	550.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	25.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.20m <sup>3</sup> ）	575.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> )	33.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	575.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	77.6	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 100×5m	105.0	本			TZ2033 00
労務費					Y4626
硬質塩化ビニル管据付工 100	527.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0040号表
硬質塩化ビニル管撤去工 100	527.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0041号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	247.5	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	669.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚400mm	7.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0032号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	662.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	669.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工					Y32B3005261
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	30.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	14.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	8.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	6.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	14.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	0.7	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	14.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*調整データ*					#0040
		調整式			
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	1.6	t			T9504 00
資材費		m3			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種 2層 25	18.0	m			TZ2513 00
サドル分水栓 E F 100×25 建設物価	6.0	基			F0105 00
乙止水栓 25 ホール式	6.0	個			F0058 00
止水栓筐 ホダ蓋PVC製 100×600H	6.0	個			F0110 00
労務費		m3			Y45W1000193
ポリエチレン管布設工 PP 25	18.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表
サドル分水栓建込み工 DIP用 100×25	6.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0044号表
止水栓取付け工 栓筐取付含む 25 (PP用)	6.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
舗装復旧					Y4520

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保護砂埋戻工	4.7	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	16.8	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	16.8	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	16.8	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	50.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	2,100.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	105.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	246.8	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	2,100.0	m <sup>2</sup>			SPD001 00 施工 第0 -0046号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	2,100.0	m2			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
5-6					Y2020
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,768.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 舗装厚 0cm超え10cm以下	525.0	m2			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3)	654.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	28.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
污泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D 区間無し	10.0	m3			S5200 00 施工 第0 -0009号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	682.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	26.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	682.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0013

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	10.0	t			T9600 00
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	61.1	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 100×5m	1.0	本			TZ2573 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンエンド) 100×5m	1.0	本			TZ2553 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×22 1/2°	2.0	個			TZ4558 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×11 1/4°	2.0	個			TZ4561 00
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット 100	2.0	個			TZ4413 00
水道配水用ポリエチレン管 200 EF受口付(片受)直管	150.0	本			F0112 00
水道配水用ポリエチレン管 200(ブレンエンド)	9.0	本			F0111 00
EFソケット 200	13.0	個			F0093 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0014

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EF片受バンド 200×22° 1/2	2.0	個			F0094 00
EFバンド(片受) 200×11° 1/4	1.0	個			F0096 00
EFバンド(両受) 200×45°	16.0	個			F0095 00
EFバンド(両受) 200×22° 1/2	20.0	個			F0097 00
EFチーズ(両受) 200×100	2.0	個			F0099 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100 建設物価	1.0	個			F0092 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 200 建設物価	3.0	個			F0101 00
労務		m			Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 100	11.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0016号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 200	815.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0048号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 1口	2.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0049号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 100 2口	3.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0019号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0015

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 100 1口	3.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0020号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 200 2口	114.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0050号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 200 1口	13.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0051号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	3.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	3.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 100 天端明示無し	11.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0026号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 200 天端明示無し	815.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0052号表
管明示シート工 W150mm シングル	826.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	401.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	525.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	525.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	525.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193
石綿管吊上げ積込み工：人力 150	826.0	m			SZ0725 00 施工 第0 -0053号表
石綿管カラー継手取外し工 150	207.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0054号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 鑄鉄管ポリスリーブ代用 150	826.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0055号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	8.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	21.0	m <sup>3</sup>			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0017

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,780.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,029.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	905.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	31.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	936.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	52.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	936.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	122.2	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR-V P(HI) 150×5m	166.0	本			TZ2034 00
労務費					Y4626

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0018

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管据付工 150	826.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0056号表
硬質塩化ビニル管撤去工 150	826.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0057号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	424.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	1,029.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	1,029.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1,029.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工					Y32B3005261
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	12.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	7.2	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	4.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0019

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り 土砂 標準	3.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	7.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	0.4	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	7.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	0.9	t			T9504 00
資材費		m3			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種 2層 25	9.0	m			TZ2513 00
サドル分水栓 E F 200 x 25  建設物価	3.0	基			F0106 00
乙止水栓 25 ホール式	3.0	個			F0058 00
止水栓筐 ホーシ 蓋PVC製 100 x 600H	3.0	個			F0110 00
労務費		m3			Y45W1000193

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0020

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管布設工 PP 25	9.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表
サドル分水栓建込み工 DIP用 150×25	3.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0058号表
止水栓取付け工 栓管取付含む 25 (PP用)	3.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	1.7	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	8.4	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	8.4	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	8.4	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	80.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	5,400.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0021

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> )	270.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	634.5	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	5,400.0	m <sup>2</sup>			SPD001 00 施工 第0 -0046号表
表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	5,400.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
5-7					Y2020
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,718.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0 cm 超え 10 cm 以下	510.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> )	619.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	26.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0022

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D区間無し	17.0	m3			S5200 00 施工 第0 -0009号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	645.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	25.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	645.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	17.0	t			T9600 00
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	58.8	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 200 EF受口付(片受)直管	150.0	本			F0112 00
水道配水用ポリエチレン管 200(ブレーンエンド)	5.0	本			F0111 00
EFソケット 200	13.0	個			F0093 00
EF片受バンド 200×22°1/2	2.0	個			F0094 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EFバンド(片受) 200×11°1/4	1.0	個			F0096 00
EFバンド(両受) 200×45°	14.0	個			F0095 00
EFバンド(両受) 200×22°1/2	20.0	個			F0097 00
EFチーズ(両受) 200×100	3.0	個			F0099 00
PE挿し口付 鋳鉄製T字管 200×75	4.0	個			F0100 00
EF片受 ソフトシール仕切弁 75	3.0	個			F0083 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 200 建設物価	6.0	個			F0101 00
労務		m			Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 200	803.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0048号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 1口	3.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0049号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 200 2口	114.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0050号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 200 1口	13.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0051号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0024

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	3.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 200	6.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0023号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	9.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 200 天端明示無し	803.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0052号表
管明示シート工 W150mm シングル	803.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	361.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	510.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	510.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	510.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0025

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿管吊上げ積み込み工：人力 100	803.0	m			SZ0725 00 施工 第0 -0035号表
石綿管カラー継手取外し工 125	268.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0059号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 100	803.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0060号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	5.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	10.0	m <sup>3</sup>			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,786.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積み込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,031.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	839.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り 土砂 標準	46.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工(4 t積車) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	885.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4 t積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	52.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	885.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	122.2	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 100×5m	161.0	本			TZ2033 00
労務費					Y4626
硬質塩化ビニル管据付工 100	803.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0040号表
硬質塩化ビニル管撤去工 100	803.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0041号表
舗装復旧					Y4520

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0027

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保護砂埋戻工	381.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	1,039.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	1,039.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1,039.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工					Y32B3005261
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	68.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	40.8	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	24.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	17.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	40.7	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	2.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0028

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
整地 残土受け入れ地での処理	40.7	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	4.7	t			T9504 00
資材費		m3			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	42.0	m			TZ2513 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 50	9.0	m			TZ2516 00
サドル分水栓 E F 200×25 建設物価	14.0	基			F0106 00
サドル分水栓 E F 200×50 建設物価	3.0	基			F0108 00
乙止水栓 25 ホール式	14.0	個			F0058 00
乙止水栓 50 ホール式	3.0	個			F0109 00
止水栓筐 樹脂製蓋PVC製 100×600H	17.0	個			F0110 00
労務費		m3			Y45W1000193

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0029

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管布設工 PP 25	42.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表
ポリエチレン管布設工 5 0	9.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0061号表
サドル分水栓建込み工 DIP用 150×25	14.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0062号表
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 5 0	3.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0063号表
止水栓取付け工 栓管取付含む 25 (PP用)	14.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
止水栓取付け工 P P用 5 0	3.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0064号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	9.5	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	47.6	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	47.6	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	47.6	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0030

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	80.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積み込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	5,000.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	250.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	587.5	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	5,000.0	m <sup>2</sup>			SPD001 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	5,000.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
6-8					Y2020
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	572.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	169.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 加-5型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	201.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	11.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
汚泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D 区間無し	7.0	m <sup>3</sup>			S5200 00 施工 第0 -0009号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	212.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	8.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	212.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	8.4	t			T9600 00
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	18.8	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 50×5m	47.0	本			TZ2571 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンゾト) 50×5m	5.0	本			TZ2551 00
EFソケット 50	2.0	個			F0068 00
EF片受バンド 50×11°1/4 積算資料	1.0	個			F0069 00
EFバンド(両受) 50×45° 積算資料	4.0	個			F0070 00
EFバンド(両受) 50×22°1/2 積算資料	5.0	個			F0071 00
EFバンド(両受) 50×11°1/4 積算資料	3.0	個			F0072 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 50 建設物価	1.0	個			F0073 00
EF片受 ソフトシール仕切弁 50	2.0	個			F0102 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 75 建設物価	4.0	個			F0082 00
労務		m			Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 50	263.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0015号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 75	1.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0065号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0033

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 2口	36.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0017号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 1口	4.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0018号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	1.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	263.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0025号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	1.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0066号表
管明示シート工 W150mm シングル	264.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	128.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	169.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	169.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	169.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m3			Y45W1000193
石綿管吊上げ積み込み工：人力 1種管 75（人力）	264.0	m			SZ0725 00 施工 第0 -0067号表
石綿管カラー継手取外し工 カラー継手 75	88.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0068号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 鑄鉄管ポリスリーブ代用 75	264.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0069号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	1.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	2.0	m3			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	580.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0035

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 舗装厚 0cm超え10cm以下	335.0	m2			SZA231 00 施工 第0-0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3)	271.0	m3			SZA211 00 施工 第0-0006号表
床掘り 土砂 標準	13.0	m3			SPA161 00 施工 第0-0008号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	284.0	m3			SZA260 00 施工 第0-0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	17.0	m3			SZA260 00 施工 第0-0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	284.0	m3			SPA109 00 施工 第0-0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	40.0	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道用ゴム輪形硬質塩化ビニル管 直管 RR-V P 75×5m	53.0	本			TZ2012 00
労務費					Y4626
硬質塩化ビニル管据付工 75	264.0	m			SZ0300 00 施工 第0-0070号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0036

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管撤去工 75	264.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0071号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	119.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	334.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	334.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	334.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工					Y32B3005261
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	4.8	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	3.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	2.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0037

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> )	5.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山 0.28m <sup>3</sup> (平 0.20m <sup>3</sup> )	0.2	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	5.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	0.5	t			T9504 00
資材費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	6.0	m			TZ2513 00
サドル分水栓 E F 50×25  建設物価	2.0	基			F0103 00
乙止水栓 25 ホール式	2.0	個			F0058 00
止水栓筐 ホダ蓋PVC製 100×600H	2.0	個			F0110 00
労務費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193
ポリエチレン管布設工 PP 25	6.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0038

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル分水栓建込み工 DIP用 50×25	2.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0072号表
止水栓取付け工 栓管取付含む 25 (PP用)	2.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	1.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	5.6	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	5.6	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	5.6	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	30.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,170.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
ダンプ運搬工 (4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	59.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*調整データ*					#0040
		調整式			
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	138.7	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	1,170.0	m2			SPD001 00 施工 第0 -0046号表
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1,170.0	m2			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
6-9					Y2020
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,004.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	30.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0002号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m3（平0.20m3） 舗装厚 0cm超え10cm以下	485.0	m2			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.2	m2			SPD311 00 施工 第0 -0005号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3（平0.2m3）	662.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0040

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り 土砂 標準	16.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
汚泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D 区間無し	11.0	m3			S5200 00 施工 第0 -0009号表
ダンプ運搬工 ( 4 t 積車 ) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 ( 平 0 . 2 0 m3 )	678.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工 ( 4 t 積車 ) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 ( 平 0 . 2 0 m3 )	25.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	678.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 ( 汚泥再資源化 ) 汚泥	11.0	t			T9600 00
処分料 ( 中間処理 ) がれき類・アスファルト塊	58.8	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
EF片受 ソフトシール仕切弁 50	2.0	個			F0102 00
水道配水用ポリエチレン管 直管 ( 受口付 ) 100 × 5m	87.0	本			TZ2573 00
水道配水用ポリエチレン管 直管 ( プレーン付 ) 100 × 5m	5.0	本			TZ2553 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0041

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×22 1/2°	6.0	個			TZ4558 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×11 1/4°	5.0	個			TZ4561 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 100	20.0	個			TZ4413 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×45°	6.0	個			TZ4467 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×22 1/2°	8.0	個			TZ4471 00
水道配水用ポリエチレン管継手 チーズ(両受) 100× 50	2.0	個			TZ4435 00
PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	4.0	個			F0029 00
PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100 建設物価	6.0	個			F0092 00
労務		m			Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 100	473.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0016号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 100 2口	62.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0019号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 100 1口	22.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0020号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0042

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	8.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	8.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 100 天端明示無し	473.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0026号表
管明示シート工 W150mm シングル	473.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	462.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	491.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm	6.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0032号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	485.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	491.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0043

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿管吊上げ積込み工：機械 250	473.0	m			SZ0720 00 施工 第0 -0073号表
石綿管カラー継手取外し工 250	118.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0074号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 鑄鉄管ポリスリーブ代用 250	473.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0075号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	17.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	34.0	m <sup>3</sup>			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,080.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	21.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0002号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	626.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0044

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	0.8	m2			SPD311 00 施工 第0 -0005号表
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m3 (平0.2m3)	559.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	38.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3)	597.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3)	32.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	597.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	75.2	t			T9504 00
材料		式			Y4511005939
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 200×5m	95.0	本			TZ2035 00
労務費					Y4626
硬質塩化ビニル管据付工 250	473.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0076号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0045

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管撤去工 250	473.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0077号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	295.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	638.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm	7.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0032号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	631.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	638.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工(6-9)					Y32B3005261
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	76.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	45.6	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	27.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0046

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り 土砂 標準	18.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 2km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3)	45.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 6.1km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3)	2.3	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	45.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料 (中間処理) がれき類・アスファルト塊	5.4	t			T9504 00
資材費		m3			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	45.0	m			TZ2513 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 50	12.0	m			TZ2516 00
サドル分水栓 E F 100×25 建設物価	15.0	基			F0105 00
サドル分水栓 E F 100×50 建設物価	4.0	基			F0107 00
乙止水栓 25 ホール式	15.0	個			F0058 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0047

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
乙止水栓 50 ホ-ル式	4.0	個			F0109 00
止水栓筐 ホ-ル蓋PVC製 100×600H	19.0	個			F0110 00
労務費		m3			Y45W1000193
ポリエチレン管布設工 PP 25	45.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表
ポリエチレン管布設工 PP 50	12.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0078号表
サドル分水栓建込み工 DIP用 100×25	15.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0079号表
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 100 50	4.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0080号表
止水栓取付け工 栓管取付含む 25 (PP用)	15.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
止水栓取付け工 栓管取付含む 50 (PP用)	4.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0081号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	9.8	m3			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	53.2	m2			SPD005 00 施工 第0 -0031号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0048

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	53.2	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	53.2	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	40.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,520.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	76.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	178.6	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	1,520.0	m <sup>2</sup>			SPD001 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1,520.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
6-10					Y2020

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0049

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配水管布設工					Y32DV005938
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	976.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 舗装厚 0cm超え10cm以下	289.0	m2			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3)	351.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	16.0	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
汚泥吸排車運搬 運搬距離 12.3km D I D 区間無し	9.0	m3			S5200 00 施工 第0 -0009号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	367.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	14.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	367.0	m3			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	9.7	t			T9600 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0050

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊					T9504 00
	32.9	t			
材料					Y4511005939
		式			
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 75×5m					TZ2572 00
	83.0	本			
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 75×5m					TZ2552 00
	5.0	本			
EFソケット 75					F0074 00
	10.0	個			
EF片受バンド 75×22° 1/2					F0075 00
	2.0	個			
EFバンド(片受) 75×11° 1/4					F0077 00
	3.0	個			
EFバンド(両受) 75×45°					F0076 00
	6.0	個			
EFバンド(両受) 75×22° 1/2					F0078 00
	10.0	個			
EFバンド(両受) 75×11° 1/4					F0079 00
	3.0	個			
EFチーズ(両受) 75×50					F0080 00
	2.0	個			
PE挿し口付 鋳鉄製T字管 75×75					F0081 00
	1.0	個			

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
労務					Y44T8005943
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 75	450.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0065号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 100	4.0	m			SZ0371 00 施工 第0 -0016号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 1口	2.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0018号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 2口	62.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0082号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 1口	14.0	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0049号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	6.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0021号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	6.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0024号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	450.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0066号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 100 天端明示無し	4.0	m			SZ0390 00 施工 第0 -0026号表
管明示シート工 W150mm シングル	454.0	m			SZ0160 00 施工 第0 -0027号表
舗装復旧					Y4520

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保護砂埋戻工	225.0	m 3			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	289.0	m2			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	289.0	m2			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	289.0	m2			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
構造物撤去工					Y32LA007127
労務費		m3			Y45W1000193
石綿管吊上げ積込み工：人力 100	454.0	m			SZ0725 00 施工 第0 -0035号表
石綿管カラー継手取外し工 カラー継手 125	151.0	口			SZ0700 00 施工 第0 -0036号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 鑄鉄管ポリスリーブ代用 100	454.0	m			SZ0120 00 施工 第0 -0038号表
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t アスベストくず(非飛散性)	3.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0039号表
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.0	日			K0005 00
*調整データ*		調整式			#0040

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0053

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	7.0	m <sup>3</sup>			T9462 00
仮設配管設置撤去工					Y3227000514
土工					Y4384
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,000.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.20m <sup>3</sup> ） 舗装厚 0cm超え10cm以下	575.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.2m <sup>3</sup> ）	473.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	22.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.20m <sup>3</sup> ）	495.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> （平0.20m <sup>3</sup> ）	28.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	495.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	65.8	t			T9504 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y4511005939
		式			
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP ( HI ) 100×5m	91.0	本			TZ2033 00
労務費					Y4626
硬質塩化ビニル管据付工 100	454.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0040号表
硬質塩化ビニル管撤去工 100	454.0	m			SZ0300 00 施工 第0 -0041号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	213.0	m <sup>3</sup>			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	578.0	m <sup>2</sup>			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	578.0	m <sup>2</sup>			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	578.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
給水管路工					Y32B3005261
土工					Y4384

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0055

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	24.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	14.4	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	8.0	m <sup>3</sup>			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	6.0	m <sup>3</sup>			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=2km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	14.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0011号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	0.7	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
整地 残土受け入れ地での処理	14.0	m <sup>3</sup>			SPA109 00 施工 第0 -0014号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	1.6	t			T9504 00
資材費		m <sup>3</sup>			Y45W1000193
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	18.0	m			TZ2513 00
サドル分水栓 EF 75×25  建設物価	6.0	基			F0104 00

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0056

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
乙止水栓 25 ホ-ル式	6.02	個			F0058 00
止水栓筐 ホ-ル蓋PVC製 100×600H	6.0	個			F0110 00
労務費		m3			Y45W1000193
ポリエチレン管布設工 PP 25	18.0	m			SZ0350 00 施工 第0 -0043号表
サドル分水栓建込み工 DIP用 75×25	6.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0083号表
止水栓取付け工 栓筐取付含む 25 (PP用)	6.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
舗装復旧					Y4520
保護砂埋戻工	3.0	m 3			VZA001 00 施工 第0 -0042号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	16.8	m2			SPD005 00 施工 第0 -0031号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	16.8	m2			SPD009 00 施工 第0 -0033号表
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	16.8	m2			SPD023 00 施工 第0 -0034号表
舗装復旧工					Y3520

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0057

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装復旧					Y4520
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	40.0	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,830.0	m <sup>2</sup>			SZA231 00 施工 第0 -0003号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.1km クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	91.0	m <sup>3</sup>			SZA260 00 施工 第0 -0013号表
*調整データ*		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	213.9	t			T9504 00
不陸整正 補足材料なし	1,830.0	m <sup>2</sup>			SPD001 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1,830.0	m <sup>2</sup>			SPD023 00 施工 第0 -0047号表
屋外消火栓設備工事					Y2770
屋外消火栓設備工事					Y3770
材料		m			Y454X006041
PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	5.0	個			F0029 00 1

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0058

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
両フランジ短管 FCD、内外面粉体、RF GF、7.5k 75*250L	5.0	個			F0031 00
フランジ 接合材 75 10k SUS-B・N GFがスット	5.0	組			F0032 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	5.0	基			F0033 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	5.0	基			F0034 00 1
消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	5.0	組			F0035 00 1
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	5.0	個			F0024 00
労務		m			Y454Y006046
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	10.0	口			SZ0040 00 施工 第0 -0084号表
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	5.0	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0085号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 上部壁 600 高さ200 30kg以上60kg未満	5.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0086号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 下部壁 600 高さ200 30kg未満	5.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0087号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 底版 600 高さ40 30kg未満	5.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0088号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	5.0	個			SZ0630 00 施工 第0 -0089号表
空気弁設備工事					Y2770
空気弁設置工					Y32M0009131
資材費		m3			Y45UA009132
PVジョイント FCD 内外面粉体 離脱防止付 75	5.0	個			F0010 00
PVジョイント FCD 内外面粉体 離脱防止付 50	5.0	個			F0011 00
鋳鉄管用管帽 75 FCD、内外面粉体、K形特押付	5.0	個			F0012 00
塩ビ管用管帽 100 FCD、内外面粉体、離脱防止付	5.0	個			F0013 00
塩ビ管用管帽 75 FCD、内外面粉体、離脱防止付	5.0	個			F0014 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 50×90°	5.0	個			F0002 00
労務費		日			Y45UB009134
空気弁設置工(人力施工) 25 13~25	5.0	箇所			SZ0600 00 施工 第0 -0090号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0060

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
円型鉄蓋設置工 600 30kg以上60kg未満	5.0	箇所			SZ0630 00 施工 第0 -0091号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 レジボックス 600 2段	5.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0092号表
フランジ継手工 7.5kF 75	5.0	口			SZ0040 00 施工 第0 -0093号表
仮設工					Y2101006250
交通誘導員					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員A [0.843]	2.0	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	477.0	人			R0900 00
管路土留工					Y32E0005979
建て込み簡易土留		m			Y452D005981
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分):機械 掘削深 1.5m以下 軽量金属製支保工	123.0	m			SZA020 00 施工 第0 -0094号表
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分):機械 掘削深 2.0m以下 軽量金属製支保工	473.0	m			SZA020 00 施工 第0 -0100号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0061

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建込簡易土留材賃料 L=1.5	3.5	m			F0113 00
建込簡易土留材賃料 L=2.0	13.8	m			F0114 00
現場発生品及び支給品運搬 片道運搬距離57.8km 平均積載質量3.8t	1.0	回			SZA310 00 施工 第0 -0103号表
直接工事費					
安 全 費		式			Z0008
化学防護服 タイベックソフトウェア 型	415	着			F6009 00
シューズカバー タイベックシューズカバー-6873	415	基			F6010 00
化学防護手袋 ニトリル防護手袋	35	基			F6011 00
半面形防塵マスク 7121R03	30	基			F6012 00
防護眼鏡 M10C-VF (ベンチ無し)	30	基			F6013 00
技術管理費		式			Z0005
通水試験工 給水車不使用	538.4	m			SZ1011 00 施工 第0 -0104号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費 対象額算出		式			
共通仮設費(率分)		式			Z0013
共通仮設費					
純工事費					
現場管理費 対象額算出		式			
現場管理費		式			
工事原価					
一般管理費 対象額算出		式			
一般管理費等		式			
工事価格					
工事価格(改め)					
消費税相当額		式			

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事費計					

# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>舗装版切断</b> SPD321 アスファルト舗装版 標準単価：        580.65                      機械構成比：	15cm以下 6.05%	55.50%	施工 第0 -0001号表 1 材料構成比：    38.45%                      市場単価構成比：	m 0.00%
MC445 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		4.09%	TPMC445 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	
R0020 特殊作業員 [0.784]		19.28%	TPR0020 特殊作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		9.90%	TPR0010 土木一般世話役	
R0030 普通作業員 [0.852]		8.33%	TPR0030 普通作業員	
T9872 コンクリートカッタブレード 径 5 6 cm ( 2 2 インチ)		35.21%	TPT9872 ブレード (コンクリートカッタ) 径 5 6 c m	
T0240 レギュラーガソリン スタンド		2.19%	TPT0240 ガソリン レギュラー スタンド	
*** 単位当たり ***				
A=1        アスファルト舗装版 B=1        15cm以下 E=1        全ての費用 F=1        土木工事標準積算基準    - 3    - 1				

# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>舗装版切断</b> SPD321 アスファルト舗装版 標準単価： 1,404.9                      機械構成比：	15cmを超え30cm以下	40.60%	施工 第0 -0002号表 1 材料構成比： 47.90%                      市場単価構成比：	m 0.00%
MC446 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音		7.77%	TPMC446 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音	
R0020 特殊作業員 [0.784]		14.06%	TPR0020 特殊作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		7.26%	TPR0010 土木一般世話役	
R0030 普通作業員 [0.852]		6.11%	TPR0030 普通作業員	
T9874 コンクリートカッタブレード 径 75cm (30インチ)		21.21%	TPT9874 ブレード (コンクリートカッタ) 径 75 cm	
T9872 コンクリートカッタブレード 径 56cm (22インチ)		14.55%	TPT9872 ブレード (コンクリートカッタ) 径 56 cm	
TSD03 コンクリートカッタブレード 径 35cm (14インチ)		8.90%	TPTSD03 ブレード (コンクリートカッタ) 径 14インチ (35 cm)	
T0240 レギュラーガソリン スタンド		2.19%	TPT0240 ガソリン レギュラー スタンド	
*** 単位当たり ***				
A=1      アスファルト舗装版 B=2      15cmを超え30cm以下 E=1      全ての費用 F=1      土木工事標準積算基準      - 3      - 1				

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>舗装版直接掘削積込み工</b> SZA231 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) 舗装厚 0cm超え10cm以下	100	m <sup>2</sup>			施工 第0-0003号表
土木一般世話役 [0.772]	0.42	人			R0010
普通作業員 [0.852]	0.63	人			R0030
バックホウ運転 機-1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	3.35	h			SZ8020  施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当たり ***	1	m <sup>2</sup>			
A=1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) B=1 舗装厚 0cm超え10cm以下 C=2 ハック材 排ガス対策型(第1次基準値)使用 D=1 補正なし					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>バックホウ運転</b> SZ8020 機 - 1 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平積 0 . 2 m3)	1	h			施工 第0 -0004号表
運転手 (特殊) [ 0.796]	0.16	人			R0120
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	5.90	L			T0250
バックホウ (クローラ型) [標準型] 山積 0 . 2 8 m3 平積 0 . 2 m3 排ガス型 (第 1 次基準値)	1.00	h			MOB01
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	h			
A=1 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平積 0 . 2 m3) B=1 補正なし C=2 排出ガス対策型 (第 1 次基準値) 使用					

# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>舗装版破碎</b> SPD311 アスファルト舗装版 標準単価：        501.99                      機械構成比：	障害等なし 18.66%	72.62%	施工 第0 -0005号表 1 材料構成比：        8.72%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
K9201 バックホウ [ クローラ型 ] 山積 0 . 4 5 m3 ( 平積 0 . 3 5 m3 )		10.37%	TPK9201 バックホウ [ クローラ型 ] 賃料	
MC063 大型ブレーカ [ 油圧式 ]		7.75%	TPMC063 大型ブレーカ [ 油圧式 ]	
R0120 運転手 ( 特殊 ) [ 0.796 ]		29.92%	TPR0120 運転手 ( 特殊 )	
R0030 普通作業員 [ 0.852 ]		26.34%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [ 0.772 ]		14.25%	TPR0010 土木一般世話役	
T0250 軽油 ミニローリー ( パトロール給油 )		8.47%	TPT0250 軽油 1 . 2 号 パトロール給油	
*** 単位当たり ***				
A=1        アスファルト舗装版 B=1        障害等なし C=1        騒音振動対策不要 D=2        15cmを超え40cm以下 F=1        積込作業あり				
G=1        全ての費用 H=1        土木工事標準積算基準    - 3    - 2				

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>機械掘削工</b> SZA211 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)	100	m3			施工 第0 -0006号表
土木一般世話役 [0.772]	1.90	人			R0010
普通作業員 [0.852]	5.00	人			R0030
バックホウ運転 機 - 1 クローラ型 山0.28m3 (平積0.2m3)	11.10	h			SZ8020 施工 第0-0007号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=1 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)					

# 施 工 内 訳 表

頁0-0070

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>バックホウ運転</b> SZ8020 機 - 1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	1	h			施工 第0-0007号表
運転手(特殊) [0.796]	0.16	人			R0120
軽油 ミニローリー(パトロール給油)	5.90	L			T0250
バックホウ(クローラ型)[標準型] 山積0.28m <sup>3</sup> 平積0.2m <sup>3</sup> 排ガス型 (第2次基準値)	1.00	h			MOBA1
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	h			
A=1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) B=1 補正なし C=3 排出ガス対策型(第2次基準値) 使用					









# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ダンプトラック運転</b> SZK506 機 - 2.2 4 t 積級	1	日			施工 第0 -0012号表
運転手 (一般) [ 0.821]	1.00	人			R0130
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	34.00	L			T0250
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 4 t 積級	1.29	供用日			MA302
ダンプトラックタイヤ損耗 4 t 路面状況 良好  【 損料表 】	1.29	供用日			K1013
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	日			
A=2      4 t 積級 B=1      補正なし C=1      タイヤの損耗状態 良好 D=1      運転労務数量 E=34     燃料消費量					
F=1.29    機械損料数量					



### 施工パッケージ内訳表

標準単価：                  機械構成比：                  労務構成比：                  材料構成比：                  市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>整地</b> SPA109 残土受け入れ地での処理 標準単価： 118.79      機械構成比： 24.02%      労務構成比： 49.00%      材料構成比： 26.98%      市場単価構成比： 0.00%			施工 第0-0014号表 1	m3
K9203		24.02%	TPK9203	
バックホウ [ クローラ型 ] 山積 0.8 m3 (平積 0.6 m3)			バックホウ [ クローラ型 ] 賃料	
R0120		49.00%	TPR0120	
運転手 ( 特殊 ) [ 0.796 ]			運転手 ( 特殊 )	
T0250		26.98%	TPT0250	
軽油 ミニローリー ( パトロール給油 )			軽油 1.2号 パトロール給油	
*** 単位当たり ***				
A=1      残土受け入れ地での処理 D=1      土木工事標準積算基準      - 1      - 2 0				

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工</b> SZ0371 5 0	10	m			施工 第0 -0015号表
配管工 [ 0.746 ]	0.10	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.18	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=5            5 0					
*****					
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工</b> SZ0371 1 0 0	10	m			施工 第0 -0016号表
配管工 [ 0.746 ]	0.12	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.20	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=7            1 0 0					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 50 2口	1	箇所			施工 第0 -0017号表
配管工 [0.746]	0.08	人			R0300 0.08*1
普通作業員 [0.852]	0.08	人			R0030 0.08*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=5            50 B=2            2口					
*****					
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 50 1口	1	箇所			施工 第0 -0018号表
配管工 [0.746]	0.06	人			R0300 0.08*0.7
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030 0.08*0.7
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=5            50 B=1            1口					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 100 2口	1	箇所			施工 第0 -0019号表
配管工 [0.746]	0.12	人			R0300 0.12*1
普通作業員 [0.852]	0.12	人			R0030 0.12*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=7            100 B=2            2口					
*****					
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 100 1口	1	箇所			施工 第0 -0020号表
配管工 [0.746]	0.08	人			R0300 0.12*0.7
普通作業員 [0.852]	0.08	人			R0030 0.12*0.7
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=7            100 B=1            1口					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>鋳鉄製仕切弁設置工(縦型)</b> <small>SZ0550 100以下</small>	1	基			施工 第0-0021号表
配管工 [0.746]	0.03	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.05	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4t積 2.9t吊	0.40	h			SZ8060 施工 第0-0022号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=1 100以下 C=1 設置					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
クレーン付トラック運転 SZ8060 機 - 1 4 t積 2.9 t吊	1	h			施工 第0 -0022号表
運転手 (特殊) [ 0.796]	0.17	人			R0120
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	5.30	L			T0250
トラック [クレーン装置付] 4 ~ 4.5 t積 2.9 t吊	1.00	h			M0343
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	h			
A=2          4 t積 2.9 t吊					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>鋳鉄製仕切弁設置工(縦型)</b> SZ0550 200	1	基			施工 第0 -0023号表
配管工 [0.746]	0.05	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.08	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2 . 9 t吊	0.57	h			SZ8060  施工 第0-0022号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=4 200 C=1 設置					
*****					
<b>ねじ式弁筐設置工</b> SZ0690 A、B形 1号 底板 有り	1	箇所			施工 第0 -0024号表
普通作業員 [0.852]	0.04	人			R0030
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=1 A、B形 1号 B=2 底板 有り (A、B形の場合のみ選択可) C=1 設置					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>管明示テープ工：ポリエチレン管</b> SZ0390 50 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0025号表
普通作業員 [0.852]	0.09	人			R0030
管明示テープ（ビニル製・印刷表示付） W50mm×t0.15mm 粘着	100.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1            50 天端明示無し B=100        管明示テープ数量（m） C=2           ビニル製・印刷表示付 W50mm×t0.15mm 粘着					
*****					
<b>管明示テープ工：ポリエチレン管</b> SZ0390 100 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0026号表
普通作業員 [0.852]	0.10	人			R0030
管明示テープ（ビニル製・印刷表示付） W50mm×t0.15mm 粘着	100.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=3            100 天端明示無し B=100        管明示テープ数量（m） C=2           ビニル製・印刷表示付 W50mm×t0.15mm 粘着					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>管明示シート工</b> SZ0160 W150mm シングル	100	m			施工 第0 -0027号表
普通作業員 [0.852]	0.40	人			R0030
管理説明シート W150mmシングル	100.00	m			TZ7011
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1      W150mm シングル					
*****					
<b>保護砂埋戻工</b> VZA001 山砂	100	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0028号表 特単単価適用日：05年04月01日
機械埋戻工 加-ラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	100	m <sup>3</sup>			SZA221 施工 第0-0029号表
購入土 良質土 (ほぐした土量)	133.0	m <sup>3</sup>			T8350
*** 合 計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当たり ***	1	m <sup>3</sup>			

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>機械埋戻工</b> SZA221 ㊦-㊦型 山0.28m3 (平0.2m3)	100	m3			施工 第0-0029号表
土木一般世話役 [0.772]	2.50	人			R0010
普通作業員 [0.852] 埋戻し+締固め	6.80	人			R0030
バックホウ運転 機 - 1 クローラ型 山0.28m3 (平積0.2m3)	7.60	h			SZ8020 施工 第0-0007号表
タンバ運転 機 - 31 60~80kg	3.00	日			SZK511 施工 第0-0030号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=1 ㊦-㊦型 山0.28m3 (平0.2m3)					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>タンパ運転</b> SZK511 機 - 3 1 6 0 ~ 8 0 kg	1	日			施工 第0 -0030号表
特殊作業員 [0.784]	1.00	人			R0020
レギュラーガソリン スタンド	5.00	L			T0240
タンパ及びランマ 6 0 ~ 8 0 kg	1.38	供用日			K2620
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	日			
A=1      6 0 ~ 8 0 kg B=1      運転労務数量 C=5      燃料消費量 D=1.38   賃料数量					

# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>下層路盤 (車道・路肩部)</b> SPD005 全仕上り厚350mm 標準単価： 1,996.2                      機械構成比：	2層施工	5.62%	施工 第0 -0031号表 1 材料構成比： 76.83%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次                      MC219		2.25%	モータグレーダ [土工用] 排ガス2次                      TPMC219	
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次                      MC230		1.78%	ロードローラ [マカダム] 排ガス2次                      TPMC230	
タイヤローラ 質量 8 t ~ 20 t                      K2630		0.58%	タイヤローラ賃料                      TPK2630	
運転手 (特殊) [0.796]                      R0120		8.09%	運転手 (特殊)                      TPR0120	
特殊作業員 [0.784]                      R0020		2.83%	特殊作業員                      TPR0020	
普通作業員 [0.852]                      R0030		2.68%	普通作業員                      TPR0030	
土木一般世話役 [0.772]                      R0010		0.79%	土木一般世話役                      TPR0010	
再生骨材 (骨材) クラッシュラン RC - 40                      T8454		74.81%	クラッシュラン C - 40                      TPT8321	
軽油 ミニローリー (パトロール給油)                      T0250		1.66%	軽油 1.2号 パトロール給油                      TPT0250	
*** 単位当たり ***				



# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>上層路盤 (車道・路肩部)</b> SPD009 粒度調整碎石 標準単価： 1,466.4                      機械構成比：	全仕上り厚400mm 11.47%	35.84%	施工 第0 -0032号表 1 材料構成比： 52.69%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
MC219 モータグレーダ [土工用] 排ガス2次		4.59%	TPMC219 モータグレーダ [土工用] 排ガス2次	
MC230 ロードローラ [マカダム] 排ガス2次		3.63%	TPMC230 ロードローラ [マカダム] 排ガス2次	
K2630 タイヤローラ 質量 8 t ~ 20 t		1.18%	TPK2630 タイヤローラ賃料	
R0120 運転手 (特殊) [0.796]		16.51%	TPR0120 運転手 (特殊)	
R0020 特殊作業員 [0.784]		5.78%	TPR0020 特殊作業員	
R0030 普通作業員 [0.852]		5.47%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		1.62%	TPR0010 土木一般世話役	
T8344 粒度調整碎石 M - 40 40 ~ 0mm		48.56%	TPT8345 再生粒度調整碎石 R M - 40	
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)		3.39%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	
*** 単位当たり ***				



# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>上層路盤 (車道・路肩部)</b> SPD009 粒度調整碎石 標準単価： 555.97                      機械構成比：	全仕上り厚150mm 10.05%                      労務構成比： 31.45%		施工 第0 -0033号表 1 材料構成比： 58.50%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次                      MC219		4.02%	モータグレーダ [土工用] 排ガス2次                      TPMC219	
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次                      MC230		3.18%	ロードローラ [マカダム] 排ガス2次                      TPMC230	
タイヤローラ 質量 8t ~ 20t                      K2630		1.04%	タイヤローラ賃料                      TPK2630	
運転手 (特殊) [0.796]                      R0120		14.47%	運転手 (特殊)                      TPR0120	
特殊作業員 [0.784]                      R0020		5.08%	特殊作業員                      TPR0020	
普通作業員 [0.852]                      R0030		4.81%	普通作業員                      TPR0030	
土木一般世話役 [0.772]                      R0010		1.42%	土木一般世話役                      TPR0010	
粒度調整碎石 M - 40 40 ~ 0mm                      T8344		54.88%	再生粒度調整碎石 R M - 40                      TPT8345	
軽油 ミニローリー (パトロール給油)                      T0250		2.97%	軽油 1.2号 パトロール給油                      TPT0250	
*** 単位当たり ***				



# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>表層(車道・路肩部)</b> SPD023 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準単価： 2,272.7                      機械構成比：	平均仕上り厚30mm	0.49%	施工 第0 -0034号表 1 材料構成比： 53.98%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
MC246 振動ローラ [ 舗装用・ハンドガイド式 ]		0.30%	TPMC246 振動ローラ ( 舗装用 ) [ ハンドガイド式 ]	
MC274 振動コンパクト [ 前進型 ]		0.17%	TPMC274 振動コンパクト [ 前進型 ]	
R0020 特殊作業員 [ 0.784 ]		22.61%	TPR0020 特殊作業員	
R0030 普通作業員 [ 0.852 ]		15.69%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [ 0.772 ]		4.66%	TPR0010 土木一般世話役	
T8410 再生材アスファルト合材 粗粒度 ( 2 0 ) 最大粒径 2 0 mm		53.72%	TPT8025 アスファルト混合物 密粒度 ( 2 0 )	
T0240 レギュラーガソリン スタンド		0.21%	TPT0240 ガソリン レギュラー スタンド	
T0250 軽油 ミニローリー ( パトロール給油 )		0.04%	TPT0250 軽油 1 . 2 号 パトロール給油	
*** 単位当たり ***				
A=1      1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) B=30     1層当り平均仕上り厚(mm) C=1      2.35t/m3 D=3      瀝青材料なし E=11     再生 粗粒度 ( 2 0 )				



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿管吊上げ積込み工：人力 SZ0725 100	10	m			施工 第0 -0035号表
配管工 [0.746]	0.08	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.12	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2            100					
*****					
石綿管カラー継手取外し工 SZ0700 カラー継手 125	1	口			施工 第0 -0036号表
配管工 [0.746]	0.04	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.04	人			R0030
*** 単位当たり ***	1	口			
A=2            100					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレンスリーブ被覆工</b> SZ0120 鋳鉄管ポリスリーブ代用 100	100	m			施工 第0 -0038号表
配管工 [ 0.746 ]	0.30	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.30	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 100 x 5.0m	125.00	m			TZ8012
粘着テープ t = 0.4mm W = 50mm	61.20	m			TZ8052
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2            100 B=2            粘着テープ C=0            ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0            固定バンド割増係数					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>現場発生品及び支給品運搬</b> SZA310 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2.1t	1	回			施工 第0 -0039号表
普通作業員 [ 0.852]  1.5 * 0.125 * (2 * L / 30 + 0.25 * q)	1.11	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2 . 9 t吊 2 * L / 30 + 0.25 * q	5.90	h			SZ8060  施工 第0-0022号表
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	回			
A=2      クレーン装置付4 t積 2 . 9 t吊 B=80.6   片道運搬距離(km) C=2.1    1 回当り平均積載質量(t)					
*****					
<b>硬質塩化ビニル管据付工</b> SZ0300 1 0 0	10	m			施工 第0 -0040号表
配管工 [ 0.746 ]	0.12	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.20	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1      据付 B=9      1 0 0					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>硬質塩化ビニル管撤去工</b> SZ0300 100	10	m			施工 第0 -0041号表
配管工 [0.746]	0.12	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.20	人			R0030
撤去の補正					+00
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2      撤去 B=9      100					
*****					
<b>保護砂埋戻工</b> VZA001	100	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0042号表 特単単価適用日：05年04月01日
機械埋戻工 加-ヲ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.2m <sup>3</sup> )	100	m <sup>3</sup>			SZA221 施工 第0-0029号表
購入土 良質土 (ほぐした土量)	133.0	m <sup>3</sup>			T8350
*** 合 計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当たり ***	1	m <sup>3</sup>			

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管布設工</b> SZ0350 PP 25	10	m			施工 第0 -0043号表
配管工 [ 0.746 ]	0.07	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.12	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=3            2 5 B=1            据付					
*****					
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 DIP用 100 x 25	1	箇所			施工 第0 -0044号表
配管工 [ 0.746 ]	0.09	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.09	人			R0030
諸雑費	12.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=3            鑄鉄管    1 0 0 B=3            2 5					



# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>不陸整正</b> SPD001 補足材料なし 標準単価：        118.19                      機械構成比：    24.18%    労務構成比：    67.12%    材料構成比：    8.70%    市場単価構成比：    0.00%			施工 第0 -0046号表 1	m2
モータグレーダ [ 土工用 ] 排ガス 2 次                      MC219		11.79%	モータグレーダ [ 土工用 ] 排ガス 2 次                      TPMC219	
ロードローラ [ マカダム ] 排ガス 2 次                      MC230		9.34%	ロードローラ [ マカダム ] 排ガス 2 次                      TPMC230	
タイヤローラ 質量 8 t ~ 2 0 t                      K2630		3.05%	タイヤローラ賃料                      TPK2630	
運転手 ( 特殊 ) [ 0.796 ]                      R0120		42.41%	運転手 ( 特殊 )                      TPR0120	
特殊作業員 [ 0.784 ]                      R0020		13.04%	特殊作業員                      TPR0020	
普通作業員 [ 0.852 ]                      R0030		9.43%	普通作業員                      TPR0030	
土木一般世話役 [ 0.772 ]                      R0010		2.24%	土木一般世話役                      TPR0010	
軽油 ミニローリー ( パトロール給油 )                      T0250		8.70%	軽油 1 . 2 号 パトロール給油                      TPT0250	
*** 単位当たり ***				
A=1        補足材料なし E=1        全ての費用 F=1        土木工事標準積算基準        - 1        - 2				

# 施工パッケージ内訳表

標準単価：                      機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>表層 (車道・路肩部)</b> SPD023 1.4m以上3.0m以下 標準単価： 1,628.2                      機械構成比：	平均仕上り厚50mm	1.92%	施工 第0-0047号表 1 材料構成比： 82.56%                      市場単価構成比：	m2 0.00%
KQ683 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		1.22%	TPKQ683 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料	
K2610 振動ローラ (舗装用・搭乗式コンパインド型) 3 - 4 t		0.25%	TPK2610 振動ローラ [搭乗式・コンパインド型] 賃料	
KQ605 タイヤローラ賃料		0.23%	TPKQ605 タイヤローラ賃料	
R0030 普通作業員 [0.852]		5.27%	TPR0030 普通作業員	
R0020 特殊作業員 [0.784]		3.64%	TPR0020 特殊作業員	
R0120 運転手 (特殊) [0.796]		3.58%	TPR0120 運転手 (特殊)	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		1.25%	TPR0010 土木一般世話役	
T8420 再生材アスファルト合材 密粒度 (13) 最大粒径 13mm		74.96%	TPT8025 アスファルト混合物 密粒度 (20)	
T0211 アスファルト乳剤 PK-3 プライム用、PK-4 タック用		7.23%	TPT0211 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)		0.33%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工</b> SZ0371 200	10	m			施工 第0 -0048号表
配管工 [0.746]	0.25	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.49	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=9            200					
*****					
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 75 1口	1	箇所			施工 第0 -0049号表
配管工 [0.746]	0.06	人			R0300 0.08*0.7
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030 0.08*0.7
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=6            75 B=1            1口					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 200 2口	1	箇所			施工 第0 -0050号表
配管工 [0.746]	0.14	人			R0300 0.14*1
普通作業員 [0.852]	0.14	人			R0030 0.14*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=9            200 B=2            2口					
*****					
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 200 1口	1	箇所			施工 第0 -0051号表
配管工 [0.746]	0.10	人			R0300 0.14*0.7
普通作業員 [0.852]	0.10	人			R0030 0.14*0.7
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=9            200 B=1            1口					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>管明示テープ工：ポリエチレン管</b> SZ0390 200 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0052号表
普通作業員 [0.852]	0.12	人			R0030
管明示テープ（ビニル製・印刷表示付） W50mm×t0.15mm 粘着	100.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=5            200 天端明示無し B=100        管明示テープ数量（m） C=2           ビニル製・印刷表示付 W50mm×t0.15mm 粘着					
*****					
<b>石綿管吊上げ積込み工：人力</b> SZ0725 150	10	m			施工 第0 -0053号表
配管工 [0.746]	0.12	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.17	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=4            150					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレンスリーブ被覆工</b> SZ0120 鋳鉄管ポリスリーブ代用 150	100	m			施工 第0 -0055号表
配管工 [ 0.746 ]	0.35	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.35	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 150 x 6.0m	120.00	m			TZ8014
粘着テープ t = 0.4mm W = 50mm	83.60	m			TZ8052
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=3            150 B=2            粘着テープ C=0            ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0            固定バンド割増係数					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>硬質塩化ビニル管撤去工</b> SZ0300 150	10	m			施工 第0 -0057号表
配管工 [0.746]	0.18	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.26	人			R0030
撤去の補正					+00
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 撤去 B=11 150					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 DIP用 150×25	1	箇所			施工 第0 -0058号表
配管工 [ 0.746 ]	0.07	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.07	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=19      ポリエチレン管      1 0 0 B=3                  2 5					
*****					
<b>石綿管カラー継手取外し工</b> SZ0700 1 2 5	1	口			施工 第0 -0059号表
配管工 [ 0.746 ]	0.04	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.04	人			R0030
*** 単位当たり ***	1	口			
A=3                  1 2 5					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレンスリーブ被覆工</b> SZ0120 100	100	m			施工 第0 -0060号表
配管工 [0.746]	0.30	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.30	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 100 x 5.0m	125.00	m			TZ8012
粘着テープ t = 0.4mm W = 50mm	61.20	m			TZ8052
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2            100 B=2            粘着テープ C=0            ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0            固定バンド割増係数					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管布設工</b> SZ0350 5 0	10	m			施工 第0 -0061号表
配管工 [ 0.746 ]	0.10	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.18	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=6            5 0 B=1            据付					
*****					
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 DIP用 150 x 25	1	箇所			施工 第0 -0062号表
配管工 [ 0.746 ]	0.08	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.08	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=20            ポリエチレン管    1 5 0 B=3            2 5					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 ポリエチレン管 150 50	1	箇所			施工 第0 -0063号表
配管工 [0.746]	0.11	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.11	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=20      ポリエチレン管      150 B=6                  50					
*****					
<b>止水栓取付け工</b> SZ2020 P P用 50	1	箇所			施工 第0 -0064号表
配管工 [0.746]	0.09	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.05	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=1      止水栓取付け B=4      P P用 C=6                  50					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工</b> SZ0371 7 5	10	m			施工 第0 -0065号表
配管工 [ 0.746 ]	0.10	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.18	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=6            7 5					
*****					
<b>管明示テープ工：ポリエチレン管</b> SZ0390 7 5    天端明示無し	100	m			施工 第0 -0066号表
普通作業員 [ 0.852 ]	0.10	人			R0030
管明示テープ(ビニル製・印刷表示付) W50mm × t0.15mm 粘着	100.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2            7 5    天端明示無し B=100        管明示テープ数量(m) C=2           ビニル製・印刷表示付 W50mm × t0.15mm 粘着					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>石綿管吊上げ積込み工：人力</b> SZ0725 1種管 75(人力)	10	m			施工 第0 -0067号表
配管工 [0.746]	0.07	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.11	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1            7 5					
*****					
<b>石綿管カラー継手取外し工</b> SZ0700 カラー継手 75	1	口			施工 第0 -0068号表
配管工 [0.746]	0.02	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.02	人			R0030
*** 単位当たり ***	1	口			
A=1            7 5					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレンスリーブ被覆工</b> SZ0120 鋳鉄管ポリスリーブ代用 75	100	m			施工 第0 -0069号表
配管工 [ 0.746 ]	0.25	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.25	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 75 x 5.0 m	125.00	m			TZ8011
粘着テープ t = 0.4 mm W = 50 mm	51.00	m			TZ8052
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1            75以下 B=2            粘着テープ C=0            ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0            固定バンド割増係数					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管据付工 SZ0300 75	10	m			施工 第0 -0070号表
配管工 [ 0.746 ]	0.10	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.18	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単 位 当 た り ***	1	m			
A=1            据付 B=8            75					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管撤去工 SZ0300 75	10	m			施工 第0 -0071号表
配管工 [0.746]	0.10	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.18	人			R0030
撤去の補正					+00
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 撤去 B=8 75					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>石綿管吊上げ積込み工：機械</b> SZ0720 250	10	m			施工 第0 -0073号表
配管工 [0.746]	0.04	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.08	日			K0005
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2            250					
*****					
<b>石綿管カラ-継手取外し工</b> SZ0700 250	1	口			施工 第0 -0074号表
配管工 [0.746]	0.05	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.05	人			R0030
*** 単位当たり ***	1	口			
A=6            250					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレンスリーブ被覆工</b> SZ0120 鋳鉄管ポリスリーブ代用 250	100	m			施工 第0 -0075号表
配管工 [ 0.746 ]	0.51	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.51	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 250 x 6.0m	120.00	m			TZ8016
粘着テープ t = 0.4mm W = 50mm	126.50	m			TZ8052
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=5            250 B=2            粘着テープ C=0            ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0            固定バンド割増係数					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>硬質塩化ビニル管撤去工</b> SZ0300 250	10	m			施工 第0 -0077号表
配管工 [ 0.746 ]	0.30	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.66	人			R0030
撤去の補正					+00
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2      撤去 B=13      250					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管布設工</b> SZ0350 PP 50	10	m			施工 第0 -0078号表
配管工 [ 0.746 ]	0.10	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.18	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=6            5 0 B=1            据付					
*****					
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 DIP用 100 x 25	1	箇所			施工 第0 -0079号表
配管工 [ 0.746 ]	0.07	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.07	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=19            ポリエチレン管    1 0 0 B=3            2 5					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 ポリエチレン管 100 50	1	箇所			施工 第0 -0080号表
配管工 [0.746]	0.10	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.10	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=19      ポリエチレン管    100 B=6                  50					
*****					
<b>止水栓取付け工</b> SZ2020 栓管取付含む 50 (PP用)	1	箇所			施工 第0 -0081号表
配管工 [0.746]	0.09	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.05	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=1                  止水栓取付け B=4                  P P用 C=6                  50					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工</b> SZ0376 75 2口	1	箇所			施工 第0 -0082号表
配管工 [ 0.746 ]	0.08	人			R0300 0.08*1
普通作業員 [ 0.852 ]	0.08	人			R0030 0.08*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=6            75 B=2            2口					
*****					
<b>サドル分水栓建込み工</b> SZ2010 DIP用 75×25	1	箇所			施工 第0 -0083号表
配管工 [ 0.746 ]	0.07	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.07	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=18            ポリエチレン管    75 B=3            25					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>消火栓設置工</b> SZ0610 機械施工 地下式 単口	1	箇所			施工 第0 -0085号表
配管工 [ 0.746 ]	0.08	人			R0300
普通作業員 [ 0.852 ]	0.10	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2 . 9 t吊	0.31	h			SZ8060 施工 第0-0022号表
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=1            設置 B=1            機械施工 C=1            地下式 単口					
*****					
<b>円形レジコンクリート製ボックス設置工</b> SZ0650 4号 上部壁    600 高さ200 30kg以上60kg未満	1	個			施工 第0 -0086号表
普通作業員 [ 0.852 ]	0.03	人			R0030 0.03*1
*** 単位当たり ***	1	個			
A=31           4号 上部壁    600 高さ200 B=1            設置					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>円形レジコンクリート製ボックス設置工</b> SZ0650 4号 下部壁      600 高さ200 30kg未満	1	個			施工 第0 -0087号表
普通作業員 [ 0.852]	0.02	人			R0030 0.02*1
*** 単位当たり ***	1	個			
A=35      4号 下部壁      600 高さ200 B=1      設置					
*****					
<b>円形レジコンクリート製ボックス設置工</b> SZ0650 4号 底版          600 高さ40 30kg未満	1	個			施工 第0 -0088号表
普通作業員 [ 0.852]	0.02	人			R0030 0.02*1
*** 単位当たり ***	1	個			
A=38      4号 底版          600 高さ40 B=1      設置					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>円型鉄蓋設置工</b> SZ0630 円形4号 600 30kg以上60kg未満	1	個			施工 第0 -0089号表
普通作業員 [0.852]	0.11	人			R0030 0.11*1
無収縮モルタル セメント系、プレミックスタイプ	0.009	m <sup>3</sup>			T8960
*** 単位当たり ***	1	個			
A=4      円形4号    600 B=1      設置					
*****					
<b>空気弁設置工（人力施工）</b> SZ0600 25 13～25	1	箇所			施工 第0 -0090号表
配管工 [0.746]	0.05	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.10	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=1      空気弁設置 B=1      13～25 C=1      設置					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>円型鉄蓋設置工</b> SZ0630 600 30kg以上60kg未満	1	箇所			施工 第0 -0091号表
普通作業員 [0.852]	0.11	人			R0030 0.11*1
無収縮モルタル セメント系、プレミックスタイプ	0.009	m <sup>3</sup>			T8960
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=4      円形4号    600 B=1      設置					
*****					
<b>円形レジコンクリート製ボックス設置工</b> SZ0650 レジンボックス 600 2段	1	個			施工 第0 -0092号表
普通作業員 [0.852]	0.03	人			R0030 0.03*1
*** 単位当たり ***	1	個			
A=31      4号 上部壁    600 高さ200 B=1      設置					



# 施 工 内 訳 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)：機械</b> SZA020 掘削深 1.5m以下 軽量金属製支保工	100	m			施工 第0-0094号表
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)：機械 掘削深 1.5m以下 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	100.00	m			SZA041  施工 第0-0095号表
軽量鋼矢板引抜工(両側分)：機械 掘削深 1.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	100.00	m			SZA045  施工 第0-0096号表
支保工(軽量金属製) 設置撤去 1段：2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	100.00	m			SZA065  施工 第0-0097号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 建込み・引抜き B=1 掘削深 1.5m以下 C=3 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) D=2 ハックル 排ガス対策型(第1次基準値)使用 E=2 軽量金属製支保工(J,K,L,M条件選択)					
F=1 木製支保工：設置撤去 G=1 木矢板 2.0m未満 H=0 木製支保工：腹起し材数量(本/100m) I=0 木製支保工：切りばり材数量(m <sup>3</sup> /100m) J=1 軽量金属製支保工：設置撤去					
K=1 1段：2.0m以下 L=1 軽量金属腹起し材 M=1 水圧式パイプサポート N=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>軽量鋼矢板たて込み工(両側分) : 機械</b> SZA041 掘削深 1.5m以下 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	100	m			施工 第0-0095号表
土木一般世話役 [0.772]	1.70	人			R0010
特殊作業員 [0.784]	1.70	人			R0020
普通作業員 [0.852]	5.10	人			R0030
バックホウ運転 機 - 1 クローラ型 山0.28m3(平積0.2m3)	11.00	h			SZ8020 施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 掘削深 1.5m以下 B=1 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) C=2 排出ガス対策型(第1次基準値) 使用					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>軽量鋼矢板引抜工(両側分)：機械</b> SZA045 掘削深 1.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	100	m			施工 第0 -0096号表
土木一般世話役 [0.772]	0.90	人			R0010
特殊作業員 [0.784]	0.90	人			R0020
普通作業員 [0.852]	2.70	人			R0030
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.90	日			K0005
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 掘削深 1.5m以下 B=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>腹起し材設置撤去工</b> SZA070 軽量金属腹起し材 1段：2.0m以下	100	m			施工 第0 -0098号表
世話役（設置） [0.772]	0.40	人			R0010
世話役（撤去） [0.772]	0.30	人			R0010
特殊作業員（設置） [0.784]	0.40	人			R0020
特殊作業員（撤去） [0.784]	0.30	人			R0020
普通作業員（設置） [0.852]	1.20	人			R0030
普通作業員（撤去） [0.852]	0.90	人			R0030
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 設置撤去 B=1 軽量金属腹起し材 1段：2.0m以下					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>切梁材設置撤去工</b> SZA080 水圧式ハブ機 1段：2.0m以下	100	m			施工 第0 -0099号表
世話役（設置） [0.772]	0.20	人			R0010
世話役（撤去） [0.772]	0.20	人			R0010
特殊作業員（設置） [0.784]	0.20	人			R0020
特殊作業員（撤去） [0.784]	0.20	人			R0020
普通作業員（設置） [0.852]	0.60	人			R0030
普通作業員（撤去） [0.852]	0.60	人			R0030
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 B=1 設置撤去 水圧式ハブ機 1段：2.0m以下					

# 施 工 内 訳 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)：機械</b> SZA020 掘削深 2.0m以下 軽量金属製支保工	100	m			施工 第0-0100号表
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)：機械 掘削深 2.0m以下 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	100.00	m			SZA041  施工 第0-0101号表
軽量鋼矢板引抜き工(両側分)：機械 掘削深 2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	100.00	m			SZA045  施工 第0-0102号表
支保工(軽量金属製) 設置撤去 1段：2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	100.00	m			SZA065  施工 第0-0097号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 建込み・引抜き B=2 掘削深 2.0m以下 C=3 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) D=2 ハックル 排ガス対策型(第1次基準値)使用 E=2 軽量金属製支保工(J,K,L,M条件選択)					
F=1 木製支保工：設置撤去 G=1 木矢板 2.0m未満 H=0 木製支保工：腹起し材数量(本/100m) I=0 木製支保工：切りばり材数量(m3/100m) J=1 軽量金属製支保工：設置撤去					
K=1 1段：2.0m以下 L=1 軽量金属腹起し材 M=1 水圧式パイプサポート N=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>軽量鋼矢板たて込み工(両側分) : 機械</b> SZA041 掘削深 2.0m以下 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> )	100	m			施工 第0-0101号表
土木一般世話役 [0.772]	2.00	人			R0010
特殊作業員 [0.784]	2.00	人			R0020
普通作業員 [0.852]	6.00	人			R0030
バックホウ運転 機 - 1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	11.60	h			SZ8020 施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 掘削深 2.0m以下 B=1 クローラ型 山0.28m <sup>3</sup> (平0.20m <sup>3</sup> ) C=2 排出ガス対策型(第1次基準値) 使用					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>軽量鋼矢板引抜工(両側分)：機械</b> SZA045 掘削深 2.0m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	100	m			施工 第0 -0102号表
土木一般世話役 [0.772]	0.90	人			R0010
特殊作業員 [0.784]	0.90	人			R0020
普通作業員 [0.852]	2.70	人			R0030
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	1.00	日			K0005
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 掘削深 2.0m以下 B=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>現場発生品及び支給品運搬</b> SZA310 片道運搬距離57.8km 平均積載質量3.8 t	1	回			施工 第0 -0103号表
普通作業員 [ 0.852]  1.5 * 0.125 * (2 * L / 30 + 0.25 * q)	0.90	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2.9 t吊 2 * L / 30 + 0.25 * q	4.80	h			SZ8060  施工 第0-0022号表
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	回			
A=2      クレーン装置付4 t積 2.9 t吊 B=57.8   片道運搬距離(km) C=3.8    1回当り平均積載質量(t)					
*****					
<b>通水試験工</b> SZ1011 給水車不使用	1	m			施工 第0 -0104号表
通水試験工 既設管と連絡して給水車が不要の場合	1.00	日			SZ1010  施工 第0-0105号表
m当たり		m			+00
*** 単位当たり ***	1	m			
A=5      給水車不使用					



# 登録単価一覧表

頁0-0147

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0068	EFソケット 50	個		全間接費対象額
F0071	EFバンド(両受) 50×22°1/2	個		全間接費対象額
F0029	PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	個		全間接費対象額
F0073	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 50	個		全間接費対象額
F0092	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0105	サドル分水栓 E F 100×25	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ボール式	個		全間接費対象額
F0110	止水栓筐 材ダ 蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費

# 登録単価一覧表

頁0-0148

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0112	水道配水用ポリエチレン管 200 EF受口付(片受)直管	本		全間接費対象額
F0111	水道配水用ポリエチレン管 200(ブレーンエンド)	本		全間接費対象額
F0093	EFソケット 200	個		全間接費対象額
F0094	EF片受バンド 200×22°1/2	個		全間接費対象額
F0096	EFバンド(片受) 200×11°1/4	個		全間接費対象額
F0095	EFバンド(両受) 200×45°	個		全間接費対象額
F0097	EFバンド(両受) 200×22°1/2	個		全間接費対象額
F0099	EFチーズ(両受) 200×100	個		全間接費対象額
F0092	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100	個		全間接費対象額
F0101	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 200	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費

# 登録単価一覧表

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0106	サドル分水栓 E F 200×25	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ボール式	個		全間接費対象額
F0110	止水栓筐 樹脂蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0112	水道配水用ポリエチレン管 200 EF受口付(片受)直管	本		全間接費対象額
F0111	水道配水用ポリエチレン管 200(ブレーンエンド)	本		全間接費対象額
F0093	EFソケット 200	個		全間接費対象額
F0094	EF片受バンド 200×22°1/2	個		全間接費対象額
F0096	EFバンド(片受) 200×11°1/4	個		全間接費対象額
F0095	EFバンド(両受) 200×45°	個		全間接費対象額
F0097	EFバンド(両受) 200×22°1/2	個		全間接費対象額

# 登録単価一覧表

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0099	EFチーz(両受) 200×100	個		全間接費対象額
F0100	PE挿し口付 鋳鉄製T字管 200×75	個		全間接費対象額
F0083	EF片受 ソフトシール仕切弁 75	個		全間接費対象額
F0101	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 200	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0106	サドル分水栓 E F 200×25	基		全間接費対象額
F0108	サドル分水栓 E F 200×50	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ボール式	個		全間接費対象額
F0109	乙止水栓 50 ボール式	個		全間接費対象額
F0110	止水栓筐 材ダ 蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費

# 登録単価一覧表

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0068	EFソケット 50	個		全間接費対象額
F0069	EF片受バンド 50×11°1/4	個		全間接費対象額
F0070	EFバンド(両受) 50×45°	個		全間接費対象額
F0071	EFバンド(両受) 50×22°1/2	個		全間接費対象額
F0072	EFバンド(両受) 50×11°1/4	個		全間接費対象額
F0073	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 50	個		全間接費対象額
F0102	EF片受 ソフトシール仕切弁 50	個		全間接費対象額
F0082	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 75	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0103	サドル分水栓 E F 50×25	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ボール式	個		全間接費対象額

# 登録単価一覧表

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0110	止水栓筐 木枠・蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0102	EF片受 ソフトシール仕切弁 50	個		全間接費対象額
F0029	PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	個		全間接費対象額
F0092	PE挿し口 ソフトシール仕切弁 100	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0105	サドル分水栓 E F 100×25	基		全間接費対象額
F0107	サドル分水栓 E F 100×50	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ボール式	個		全間接費対象額
F0109	乙止水栓 50 ボール式	個		全間接費対象額

# 登録単価一覧表

頁0-0153

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0110	止水栓筐 材ゲ一蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0074	EFソケット 75	個		全間接費対象額
F0075	EF片受バンド 75×22°1/2	個		全間接費対象額
F0077	EFバンド(片受) 75×11°1/4	個		全間接費対象額
F0076	EFバンド(両受) 75×45°	個		全間接費対象額
F0078	EFバンド(両受) 75×22°1/2	個		全間接費対象額
F0079	EFバンド(両受) 75×11°1/4	個		全間接費対象額
F0080	EFチーズ(両受) 75×50	個		全間接費対象額
F0081	PE挿し口付 鋳鉄製T字管 75×75	個		全間接費対象額
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【処】	m <sup>3</sup>		直接工事費内の処分費
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費

# 登録単価一覧表

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0104	サドル分水栓 E F 75×25	基		全間接費対象額
F0058	乙止水栓 25 ホール式	個		全間接費対象額
F0110	止水栓筐 樹脂蓋PVC製 100×600H	個		全間接費対象額
T9504	処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F0029	PE挿し口付鋳鉄製T字管 内面粉体、FCD、GF、7.5k 100*75	個		全間接費対象額
F0031	両フランジ短管 FCD、内外面粉体、RF GF、7.5k 75*250L	個		全間接費対象額
F0032	フランジ接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F0033	補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	基		全間接費対象額
F0034	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0035	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0024	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F0010	PVジョイント FCD 内外面粉体 離脱防止付 75	個		全間接費対象額
F0011	PVジョイント FCD 内外面粉体 離脱防止付 50	個		全間接費対象額

# 登録単価一覧表

頁0-0155

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0012	鋳鉄管用管帽 75 FCD、内外面粉体、K形特押付	個		全間接費対象額
F0013	塩ビ管用管帽 100 FCD、内外面粉体、離脱防止付	個		全間接費対象額
F0014	塩ビ管用管帽 75 FCD、内外面粉体、離脱防止付	個		全間接費対象額
F0002	水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 50×90°	個		全間接費対象額
F0113	建込簡易土留材質料 L=1.5	m		全間接費対象額
F0114	建込簡易土留材質料 L=2.0	m		全間接費対象額
F6009	化学防護服 タイベックソフトウェア 型	着		全間接費対象額
F6010	シューズカバー タイベックシューズカバー-6873	基		全間接費対象額
F6011	化学防護手袋 ニトリル防護手袋	基		全間接費対象額
F6012	半面形防塵マスク 7121R03	基		全間接費対象額
F6013	防護眼鏡 M10C-VF(ベンチ無し)	基		全間接費対象額