

総括情報表

事務所	H6 浪江町		
設計書名	実施設計書	当初	88888888888
変更回数	0		
事業名			
適用単価区分	1 実施単価		
適用単価地区	75 S 3 (相双5)地区		
単価適用日	00-06.02.15(0)		
諸経費体系	9 水道工事		
ファイル名	管網モデルに基づく基幹管路整備(C-1地区)		
	当 世 代	前 世 代	
前払率	40		
工種区分	01 開削・小口径推進工事等		
施工地域補正	00 施工地域補正なし		
週休二日補正	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

頁0-0002

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
C-1地区					Y1010005936
8-19地区					Y213W005937
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	168	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	50	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	2.4	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	25	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 土砂	35	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	3.9	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008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
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	39	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	50	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	50	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	50	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	39	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	25	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
土留工		m			Y451Z005960
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	4	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y451I006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 100	76	m			SZ0725 00 施工 第0 -0023号表
石綿管カラー継手取外し工 100	26	口			SZ0700 00 施工 第0 -0024号表

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
ポリエチレンスリーブ被覆工 100	76	m			SZ0120 00 施工 第0 -0025号表
管布設					Y32E1005985
労務		m3			Y4511006237
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 100	76	m			SZ0371 00 施工 第0 -0026号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 100 2口	10	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0027号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 100 1口	4	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0028号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 100 天端明示無し	76	m			SZ0390 00 施工 第0 -0029号表
管明示シート工 W150mm シングル	76	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料		m3			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 100×5m	11	本			TZ2573 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 100×5m	1	本			TZ2553 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 100	4	個			TZ4413 00

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
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×22 1/2°	1	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°	1	個			TZ4561 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×45°	2	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°	2	個			TZ4471 00
PE挿し口付铸铁製T字管 100*75	1	個			F6019 00 1
ダクタイル铸铁管(内面珪粉体塗装) GX形1種 150mm×5m	2	本			TZ0133 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y452I005988
铸铁製仕切弁設置工(縦型) 100以下	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	1	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	1	個			F6020 00

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
仕切弁筐・座台 水協型 500～700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	1.0	個			F3015 00 1
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	1	個			F0017 00
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務		m			Y454Y006046
空気弁設置工(人力施工) 空気弁設置 13～25	1.0	基			SZ0600 00 施工 第0 -0034号表
フランジ継手工 7.5(80) JWWA 7.5K	2.0	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	1.0	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
材料		m			Y454X006041

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワラツ 接合材 75 10k SUS-B・N GFが ｽｯｯ	2.0	組			F3011 00
補修弁 75×100H 赤-黒型 内外面粉体 FCD 7.5K	1.0	基			F3013 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	1.0	基			F0024 00
消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	1.0	組			F0025 00
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	1.0	個			F0017 00
補修弁 75×100H 赤-黒型 内外面粉体 FCD 7.5K	1.0	基			F3013 00 1
急速空気弁 カムレバーロック式 25	1.0	基			F3014 00 1
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	1.0	個			F0017 00
空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	1.0	組			F0018 00
ワラツ 接合材 75 10k SUS-B・N GFが ｽｯｯ	2.0	組			F3011 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958

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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	184	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 10cm超え15cm以下	10	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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	95	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	4	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	6	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	48	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 土砂	33	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	9	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	3	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	37	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	107	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012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) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	107	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	107	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	41	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	54	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 100	76	m			SZ0300 00 施工 第0 -0042号表
硬質塩化ビニル管撤去工 100	76	m			SZ0300 00 施工 第0 -0043号表
材料		本			Y452K005991
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) 100×5m	16	本			TZ2033 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0010

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	18	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	10	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	0.4	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	6	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	4	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	3	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	11	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm 町道	11	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	11	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	4	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	6	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016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
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 100 25	4	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0044号表
止水栓取付け工 PP用 25	4	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 100*25 EF	4	個			F6021 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	12	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	5	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0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	570	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0046号表
土工		口			Y4527005969

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
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	570	m2			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	570	m2			SPD023 00 施工 第0 -0051号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	28	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員B [0.902]	12	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
調整データ		調整式			#0040
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	188	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	82	t			T9504 00
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	1	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	1	t			T9600 00

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
8-20地区					Y213X005997
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	1,137	m			SPD321 00 施工 第0 -0053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 10cmを超え15cm以下	271	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	55	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	162	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 土砂	164	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	7.7	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	188	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 国道	271	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表

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
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚400mm 国道	271	m2			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	271	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	172	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	162	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
管路土留工					Y32E0005979
軽量鋼矢板土留		m			Y452E005982
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 試掘	11	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
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	260	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 250	260	m			SZ0725 00 施工 第0 -0055号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 250	65	m			SZ0120 00 施工 第0 -0056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
石綿管カラー継手取外し工 1 2 5	260	口			SZ0700 00 施工 第0 -0057号表
管布設					Y32E1005985
労務		m3			Y4511006237
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 5 0	7	m			SZ0371 00 施工 第0 -0058号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 1 0 0 2 口	241	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0027号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 1 0 0 2 口	35	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0027号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 1 0 0 1 口	16	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0028号表
鋳鉄管吊込み据付工：機械 1 0 0	12	m			SZ0010 00 施工 第0 -0059号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 5 0 天端明示無し	7	m			SZ0390 00 施工 第0 -0060号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 1 0 0 天端明示無し	241	m			SZ0390 00 施工 第0 -0061号表
管明示シート工 W150mm シングル	248	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料		m3			Y4511005939

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
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 100×5m	47	本			TZ2573 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 100×5m	2	本			TZ2553 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 100	16	個			TZ4413 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 100×22 1/2°	3	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°	3	個			TZ4561 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 100×45°	4	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°	4	個			TZ4471 00
PE挿し口付鑄鉄製T字管 100*75	2	個			F6019 00 1
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
50					
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	6	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
100					

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
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	8	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
PE片受口付ソフトシール仕切弁 50	1	基			F6003 00 1
PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	6	個			F6020 00 1
GXソフトシール仕切弁 150	1	個			F6028 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 50	1	個			F3015 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	6	個			F3015 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	1	個			F3015 00 1
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	8	個			F0017 00
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務		m			Y454Y006046

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
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	4	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	2	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0063号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	2	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
材料		m			Y454X006041
フランジ 接合材 75 10k SUS-B・N GFカット	2.0	組			F3011 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	2	基			F3013 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	2	基			F0024 00
消火栓室 600種上式 DP=0.60用 鉄蓋共	2	組			F0025 00

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
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	2	個			F0017 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	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	806	m			SPD321 00 施工 第0 -0053号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cmを超え15cm以下	7.8	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cmを超え10cm以下	312	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	164	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	224	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	99	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	13	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表

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
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	110	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工	342	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm	342	m2			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	342	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工（4 t積車） 運搬距離 L = 20km クローラ型 山0.28m3（平0.20m3）	113	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工（4 t積車） 運搬距離 L = 20km クローラ型 山0.28m3（平0.20m3） 路盤	225	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 250	260	m			SZ0300 00 施工 第0 -0064号表
硬質塩化ビニル管撤去工 125	260	m			SZ0300 00 施工 第0 -0065号表
材料		本			Y452K005991
硬質塩化ビニル管 250×5m	52	本			F6029 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
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	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	82	m			SPD321 00 施工 第0 -0053号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cmを超え10cm以下	6	m ²			SZA231 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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cmを超え15cm以下	2.8	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	3.2	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³)	7	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	6	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	3	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	19	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012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
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚400mm 県道	19	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	19	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	6	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	7	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 100 25	9	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0044号表
止水栓取付け工 PP用 25	9	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 100*25 EF	9	個			F6021 00 1
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	18	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0023

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	8,556	m			SPD321 00 施工 第0 -0053号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 10cmを超え15cm以下	1,509	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0066号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) 切削殻	129	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0067号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	1,509	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	1,509	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0068号表
基層(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50mm	1,509	m ²			SPD021 00 施工 第0 -0069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50mm	1,509	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
切削オーバーレイ 切削深さ 7cm以下 一層舗設	2,580	m ²			S4080 00 施工 第0 -0070号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³)	67	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0076号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³)	233	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0067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
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員A [0.843]	16	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	47	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
調整データ		調整式			#0040
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	826	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	1,069	t			T9504 00
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊 切削	303	t			T9504 00
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	12	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	97	t			T9600 00
8-21地区					Y213W005937

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
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	2,263	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	672	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	33	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	336	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	502	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	34	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	538	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	672	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	672	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0026

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50mm	672	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	536	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	336	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
土留工		m			Y451Z005960
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	36	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m ³			Y451I006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 150	1,060	m			SZ0725 00 施工 第0 -0077号表
石綿管カラー継手取外し工 150	265	口			SZ0700 00 施工 第0 -0078号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 150	1,060	m			SZ0120 00 施工 第0 -0079号表
管布設					Y32E1005985
労務		m ³			Y451I006237

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
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 150	1,060	m			SZ0371 00 施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 75 1口	1	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0081号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 150 2口	133	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 150 1口	52	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0083号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 150 天端明示無し	1,060	m			SZ0390 00 施工 第0 -0084号表
管明示シート工 W150mm シングル	1,060	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料		m3			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 150×5m	200	本			TZ2574 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 150×5m	5	本			TZ2554 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 150	52	個			TZ4414 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×45°	6	個			TZ4556 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×22 1/2°	6	個			TZ4559 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継手 バンド(片受) 150×11 1/4°	4	個			TZ4562 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×45°	12	個			TZ4468 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×22 1/2°	12	個			TZ4472 00
PE挿し口付鑄鉄製T字管 150×75	6	個			F6027 00
水道配水用ポリエチレン管継手 チース(両受) 150× 75	1	個			TZ4437 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	19	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 75 排泥弁	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	19	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	19	個			F6014 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
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	1	個			F6026 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	19	個			F3015 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 75	1	個			F3015 00
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	20	個			F0017 00
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務		m			Y454Y006046
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	10	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	5	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0063号表
円形鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	5	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	5	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038号表

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
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	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
労務		m			Y454Y006046
空気弁設置工(人力施工) 空気弁設置 13~25	1.0	基			SZ0600 00 施工 第0 -0034号表
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	2.0	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リッパ 600 高さ50 30kg未満	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	1.0	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
材料		m			Y454X006041
フランジ 接合材 75 10k SUS-B・N GFカット	2.0	組			F3011 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	5.0	基			F3013 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0031

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	5.0	基			F0024 00
消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	5.0	組			F0025 00
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	5.0	個			F0017 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	1.0	基			F3013 00 1
急速空気弁 カムレバーロック式 25	1.0	基			F3014 00 1
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	1.0	個			F0017 00
空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	1.0	組			F0018 00
フランジ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガasket	2.0	組			F3011 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	2,372	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 10cm超え15cm以下	64	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0032

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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	1,308	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	68	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	24	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	654	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	506	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	64	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	18	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	539	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	1,383	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	1,383	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	1,383	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014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
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	569	m ³			SZA260 00 施工 第0-0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	678	m ³			SZA260 00 施工 第0-0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 150	1,060	m			SZ0300 00 施工 第0-0085号表
硬質塩化ビニル管撤去工 150	1,060	m			SZ0300 00 施工 第0-0086号表
材料		本			Y452K005991
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR-VP(HI) 150×5m	212	本			TZ2034 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	107	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	64	m ²			SZA231 00 施工 第0-0002号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0034

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 = 6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	3.2	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 加ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	24	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	26	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	14	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	75	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	75	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	75	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	28	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	24	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996

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
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 25	22	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0087号表
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 50	5	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0088号表
止水栓取付け工 PP用 25	22	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
止水栓取付け工 PP用 50	5	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0089号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 EF 150×25	22	個			F6016 00
水道用サドル付分水栓 EF150×50	5	個			F6030 00
ボール式止水栓 50	5	個			F6023 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	66	m			TZ2513 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 50	15	m			TZ2516 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968

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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	56	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0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	9,000	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0046号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	9,000	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	9,000	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0051号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	450	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員B [0.902]	167	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
調整データ		調整式			#0040
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	2,454	m ³			SPA109 00 施工 第0 -0052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
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	3,064	t			T9504 00
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	19	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	20	t			T9600 00
8-22地区					Y213W005937
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	64	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	19	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	10	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	11	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	2.8	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008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
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	15	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	19	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	19	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	19	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	15	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	10	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	1	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土留工		m			Y451Z005960
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	3	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y451I006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 100	26	m			SZ0725 00 施工 第0 -0023号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0039

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿管カラー継手取外し工 100	9	口			SZ0700 00 施工 第0 -0024号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 100	26	m			SZ0120 00 施工 第0 -0025号表
管布設					Y32E1005985
労務		m3			Y4511006237
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 50	17	m			SZ0371 00 施工 第0 -0058号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 150	9	m			SZ0371 00 施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 50 2口	7	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0090号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 50 1口	4	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0091号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	17	m			SZ0390 00 施工 第0 -0060号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 150 天端明示無し	9	m			SZ0390 00 施工 第0 -0084号表
管明示シート工 W150mm シングル	26	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料		m3			Y4511005939

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
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 50×5m	4	本			TZ2571 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(フレンチ付) 50×5m	1	本			TZ2551 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 50	4	個			TZ4411 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(スゴット) 50×45°	2	個			TZ4465 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(スゴット) 50×22 1/2°	2	個			TZ4469 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(スゴット) 50×11 1/4°	2	個			TZ4473 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y452I005988
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 50	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	2	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990

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
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 50	1	個			F6025 00
PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	1	個			F6020 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 50	1.0	個			F3015 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	1	個			F3015 00
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	2	個			F0017 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	72	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cm超え15cm以下	5	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	35	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	2	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959

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
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 路盤	20	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 土砂	12	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	6	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	15	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	40	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	40	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	40	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3)	17	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3 (平0.20m3) 路盤	20	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 100	26	m			SZ0300 00 施工 第0 -0042号表

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
硬質塩化ビニル管撤去工 100	26	m			SZ0300 00 施工 第0 -0043号表
材料		本			Y452K005991
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	5	本			TZ2033 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	5	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	0.2	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	2	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	2	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	1	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	6	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm 町道	6	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	6	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	1	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	2	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 50 25	2	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0092号表
止水栓取付け工 PP用 25	2	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 50*25 EF	2	基			F6006 00
水道用ポリエチレン管 1種 2層 25	6	m			TZ2513 00

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
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	3	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0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	460	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0046号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	23	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0093号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	460	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	460	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0051号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員B [0.902]	5	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252

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
調整データ					#0040
調整式					
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	73	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	63	t			T9504 00
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	1	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	1	t			T9600 00
9-18地区					Y213W005937
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	527	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	155	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工（4t積車） 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	7.4	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959

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
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 路盤	77	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 土砂	108	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	8.5	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	116	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	155	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	155	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	155	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	116	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	77	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
土留工		m			Y451Z005960
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	9	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236

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
労務					Y4511006237
		m3			
石綿管吊上げ積込み工：人力 75	244	m			SZ0725 00 施工 第0 -0094号表
石綿管カラー継手取外し工 75	82	口			SZ0700 00 施工 第0 -0095号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 75	244	m			SZ0120 00 施工 第0 -0096号表
管布設					Y32E1005985
労務					Y4511006237
		m3			
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 75	244	m			SZ0371 00 施工 第0 -0097号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 2口	33	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0098号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	244	m			SZ0390 00 施工 第0 -0099号表
管明示シート工 W150mm シングル	244	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料					Y4511005939
		m3			
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 75×5m	44	本			TZ2572 00

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
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンゾト) 75×5m	3	本			TZ2552 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 75×45°	2	個			TZ4466 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 75×22 1/2°	2	個			TZ4470 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 75×11 1/4°	2	個			TZ4474 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 75×45°	3	個			TZ4554 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 75×22 1/2°	3	個			TZ4557 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 75×11 1/4°	2	個			TZ4560 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	528	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 10cm超え15cm以下	3	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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	301	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表

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
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 6.5km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³)	15	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	2	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	150	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	98	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	10	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	1	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	106	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	304	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	304	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	304	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³)	107	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0051

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 = 5.1km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³) 路盤	152	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 75	244	m			SZ0300 00 施工 第0 -0100号表
硬質塩化ビニル管撤去工 75	244	m			SZ0300 00 施工 第0 -0101号表
材料		本			Y452K005991
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 75×5m	49	本			TZ2032 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4	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 ³ (平 0.20m ³) 舗装厚 0 cm 超え 10 cm 以下	3	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工 (4 t積車) 運搬距離 L = 6.5km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³)	0.1	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0052

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工					Y451Y005959
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)		m			
路盤	2	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	1	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	1	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	3	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	3	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	3	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	1	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	2	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 75 25	1	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0102号表

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
止水栓取付け工 PP用 25	1	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 75*25 EF	1	基			F6007 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	3	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	12	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	730	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	36	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0093号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	730	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	730	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0051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
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員 B [0.902]	30	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
調整データ		調整式			#0040
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	511	m ³			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	141	t			T9504 00
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	1	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	4	t			T9600 00
9-27地区					Y213W005937
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958

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	352	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	104	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	5.2	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	53	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 土砂	76	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	7.6	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	83	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	104	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	104	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	104	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	83	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表

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
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	53	m ³			SZA260 00 施工 第0-0016号表
土留工		m			Y451Z005960
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	8	m			SZA020 00 施工 第0-0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m ³			Y451I006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 75	22	m			SZ0725 00 施工 第0-0094号表
石綿管吊上げ積込み工:人力 150	138	m			SZ0725 00 施工 第0-0077号表
石綿管カラー継手取外し工 75	8	口			SZ0700 00 施工 第0-0095号表
石綿管カラー継手取外し工 150	36	口			SZ0700 00 施工 第0-0078号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 75	22	m			SZ0120 00 施工 第0-0096号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 150	138	m			SZ0120 00 施工 第0-0079号表
管布設					Y32E1005985

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					Y4511006237
		m3			
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 75	22	m			SZ0371 00 施工 第0 -0097号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 150	138	m			SZ0371 00 施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 75 2口	2	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0098号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 75 1口	2	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0081号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 150 2口	17	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 150 1口	8	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0083号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	22	m			SZ0390 00 施工 第0 -0099号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 150 天端明示無し	138	m			SZ0390 00 施工 第0 -0103号表
管明示シート工 W150mm シングル	160	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料					Y4511005939
		m3			
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 75×5m	4	本			TZ2572 00

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
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 75	2	個			TZ4412 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 150×5m	24	本			TZ2574 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンエイト) 150×5m	2	本			TZ2554 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 150	8	個			TZ4414 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×45°	1	個			TZ4556 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×22 1/2°	1	個			TZ4559 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×11 1/4°	1	個			TZ4562 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×45°	2	個			TZ4468 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×22 1/2°	2	個			TZ4472 00
PE挿し口付鋳鉄製T字管 150×75	1	個			F6027 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0059

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 75	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	3	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	4	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	1	個			F6026 00
PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	3	個			F6014 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 75	1.0	個			F3015 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	3	個			F3015 00
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	4	個			F0017 00
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務		m			Y454Y006046
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	2.0	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035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
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	1	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0063号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038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	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	1.0	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
材料		m			Y454X006041
フッソ 接合材 75 10k SUS-B・N GFカット	2.0	組			F3011 00
補修弁 75×100H ボール型 内外面粉体 FCD 7.5K	1.0	基			F3013 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	1.0	基			F0024 00
消火栓室 600種上式 DP=0.60用 鉄蓋共	1.0	組			F0025 00
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	1.0	個			F0017 00

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
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	412	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cm超え15cm以下	36	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	200	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	12	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	14	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	100	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	75	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	24	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	10	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0062

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 クローラ型 山0.28m3 購入土	83	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	243	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm 町道	243	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	243	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工（4 t積車） 運搬距離 L = 20km クローラ型 山0.28m3（平0.20m3）	99	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工（4 t積車） 運搬距離 L = 5.1km クローラ型 山0.28m3（平0.20m3） 路盤	114	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 75	22	m			SZ0300 00 施工 第0 -0100号表
硬質塩化ビニル管据付工 150	138	m			SZ0300 00 施工 第0 -0085号表
硬質塩化ビニル管撤去工 75	22	m			SZ0300 00 施工 第0 -0101号表
硬質塩化ビニル管撤去工 150	138	m			SZ0300 00 施工 第0 -0086号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0063

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y452K005991
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 75×5m	4	本			TZ2032 00
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 150×5m	28	本			TZ2034 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	59	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	36	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	1.8	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	14	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	14	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	8	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	42	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm 町道	42	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	42	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	13	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	14	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 75 25	1	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0102号表
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 25	10	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0087号表
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 50	4	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0088号表
止水栓取付け工 PP用 25	11	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
止水栓取付け工 PP用 50	4	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0089号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0065

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y452K005991
サドル分水栓 75*25 EF	1	基			F6007 00
サドル分水栓 EF 150×25	10	個			F6016 00
水道用サドル付分水栓 EF150×50	4	個			F6030 00
ボール式止水栓 50	4	個			F6023 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	33	m			TZ2513 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 50	12	m			TZ2516 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8	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0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	640	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0046号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	32	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0093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
土工					Y4527005969
		口			
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	640	m2			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	640	m2			SPD023 00 施工 第0 -0051号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員					Y45L8006173
		箇所			
交通誘導警備員B [0.902]	31	人			R0900 00
処分					Y452K006252
		本			
調整データ					#0040
		調整式			
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	426	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	117	t			T9504 00
処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	2	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	3	t			T9600 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0067

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9-29地区					Y213X005997
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	537	m			SPD321 00 施工 第0 -0053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 10cmを超え15cm以下	159	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	8	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	79	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 土砂	119	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	8.5	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	127	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 国道	159	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012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
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚400mm 国道	159	m2			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	159	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	127	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	79	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
管路土留工					Y32E0005979
軽量鋼矢板土留		m			Y452E005982
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 試掘	9	m			SZA020 00 施工 第0 -0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 150	251	m			SZ0725 00 施工 第0 -0077号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 150	251	m			SZ0120 00 施工 第0 -0079号表
石綿管カラー継手取外し工 150	64	口			SZ0700 00 施工 第0 -0078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
管布設					Y32E1005985
労務					Y4511006237
		m3			
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))据付工 150	251	m			SZ0371 00 施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 150 2口	36	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 150 1口	10	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0083号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 150 天端明示無し	251	m			SZ0390 00 施工 第0 -0084号表
管明示シート工 W150mm シングル	251	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表
材料					Y4511005939
		m3			
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 150×5m	43	本			TZ2574 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 150×5m	5	本			TZ2554 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 150	10	個			TZ4414 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×45°	2	個			TZ4556 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0070

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) 150×22 1/2°	3	個			TZ4559 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×11 1/4°	3	個			TZ4562 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×45°	5	個			TZ4468 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×22 1/2°	5	個			TZ4472 00
PE挿し口付鋳鉄製T字管 150×75	2	個			F6027 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	3	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	3	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	3	個			F6014 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150	3	個			F3015 00 1

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0071

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	3	個			F0017 00
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務		m			Y454Y006046
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	4	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	2	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0063号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	2	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 底板 600 高さ40 30kg未満	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
材料		m			Y454X006041
フランジ 接合材 75 10k SUS-B・N GFカット	2.0	組			F3011 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0072

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
補修弁 75×100H 弁-Ⅱ型 内外面粉体 FCD 7.5K	2	基			F3013 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	2	基			F0024 00
消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	2	組			F0025 00
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	2	個			F0017 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	550	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 10cm超え15cm以下	8	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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	310	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	15	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3) 路盤	158	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0073

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 土砂	116	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	11	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	130	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	318	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm	318	m2			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	318	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	131	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	158	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 150	251	m			SZ0300 00 施工 第0 -0085号表
硬質塩化ビニル管撤去工 150	251	m			SZ0300 00 施工 第0 -0086号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0074

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y452K005991
		本			
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 150×5m	50	本			TZ2034 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工					Y451X005958
		m			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	12	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	7	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	0.3	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工					Y451Y005959
		m			
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3(平0.2m3)	3	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	3	m3			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	2	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	9	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0075

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) 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm 県道	9	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	9	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 土砂	3	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	3	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 150 25	3	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0087号表
止水栓取付け工 PP用 25	3	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 EF 150×25	3	個			F6016 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	9	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0076

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	13	m			SPD321 00 施工 第0 -0053号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cmを超え10cm以下	1,255	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 切削殻	63	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	1,255	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048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50mm	1,255	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員B [0.902]	38	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
調整データ		調整式			#0040

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0077

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 発生土、旧路盤	570	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	1,069	t			T9504 00
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	202	t			T9504 00
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	5	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	4	t			T9600 00
9-30地区					Y213X005997
管路土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	563	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	m			SPD321 00 施工 第0 -0053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を超え10cm以下	169	m2			SZA231 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 10cmを超え15cm以下	4	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0078

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 = 6.5km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³)	9	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 加-5型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	87	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-5型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	117	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	12	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	126	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	169	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 県道	4	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	169	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0013号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚400mm 県道	4	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	173	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0.28m ³ (平 0.20m ³) 土砂	129	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015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
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	87	m ³			SZA260 00 施工 第0-0016号表
管路土留工					Y32E0005979
軽量鋼矢板土留		m			Y452E005982
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	13	m			SZA020 00 施工 第0-0017号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m ³			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 75	267	m			SZ0725 00 施工 第0-0094号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 75	267	m			SZ0120 00 施工 第0-0096号表
石綿管カラー継手取外し工 75	90	口			SZ0700 00 施工 第0-0095号表
管布設					Y32E1005985
労務		m ³			Y4511006237
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 50	24	m			SZ0371 00 施工 第0-0058号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0080

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 75	53	m			SZ0371 00 施工 第0 -0097号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 150	190	m			SZ0371 00 施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 2口	2	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0090号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 1口	2	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0091号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 2口	7	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0098号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 1口	6	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0081号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 150 2口	25	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 150 1口	8	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0083号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	24	m			SZ0390 00 施工 第0 -0060号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	53	m			SZ0390 00 施工 第0 -0099号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 150 天端明示無し	190	m			SZ0390 00 施工 第0 -0084号表
管明示シート工 W150mm シングル	267	m			SZ0160 00 施工 第0 -0030号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0081

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y4511005939
		m3			
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 50×5m	4	本			TZ2571 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 50×5m	1	本			TZ2551 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 50	2	個			TZ4411 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 75×5m	10	本			TZ2572 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 75×5m	1	本			TZ2552 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 75	6	個			TZ4412 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 75×45°	1	個			TZ4554 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 75×22 1/2°	1	個			TZ4557 00
PE挿し口付鋳鉄製T字管 75×75	1	個			F6024 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 150×5m	33	本			TZ2574 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 150×5m	3	本			TZ2554 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0082

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 E Fソケット 150	8	個			TZ4414 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×45°	1	個			TZ4556 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×22 1/2°	2	個			TZ4559 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(片受) 150×11 1/4°	2	個			TZ4562 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×45°	3	個			TZ4468 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 150×22 1/2°	3	個			TZ4472 00
PE挿し口付鑄鉄製T字管 150×75	3	個			F6027 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 50	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 75	2	基			SZ0550 00 施工 第0 -0031号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 150	1	基			SZ0550 00 施工 第0 -0062号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0083

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り					SZ0690 00
	4	箇所			施工 第0 -0033号表
材料					Y452J005990
		本			
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 50					F6025 00
	1	個			1
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75					F6026 00
	2	個			
PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口					F6014 00
	1	個			
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 50					F3015 00
	1	個			
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 75					F3015 00
	2	個			1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 150					F3015 00
	1	個			
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60					F0017 00
	4	個			
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務					Y454Y006046
		m			
フランジ継手工 7.5(80) JWWA 7.5K					SZ0040 00
	4	口			施工 第0 -0035号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0084

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	2	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0063号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	2	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
労務		m			Y454Y006046
空気弁設置工(人力施工) 空気弁設置 13~25	2	基			SZ0600 00 施工 第0 -0034号表
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K	4	口			SZ0040 00 施工 第0 -0035号表
円形レジコンクリート製ボックス設置工 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0036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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0037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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0038号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0085

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	2	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表
円型鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	2	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
材料		m			Y454X006041
ワゴン 接合材 75 10k SUS-B・N GFが ｽｯﾄ	2	組			F3011 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	2	基			F3013 00
地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	2	基			F0024 00
消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	2	組			F0025 00
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	2	個			F0017 00
補修弁 75×100H ホール型 内外面粉体 FCD 7.5K	2	基			F3013 00
急速空気弁 カムレバーロック式 25	2	基			F3014 00
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	2	個			F0017 00
空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	2	組			F0018 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0086

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワザン 接合材 75 10k SUS-B・N GFが かつ	4	組			F3011 00
仮設管土工					Y32DX005957
舗装版撤去工		m			Y451X005958
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	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	m			SPD321 00 施工 第0 -0053号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cmを超え15cm以下	16	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0041号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cmを超え10cm以下	332	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	21	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 路盤	175	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³) 土砂	107	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	19	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0087

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 クローラ型 山0.28m3 購入土	123	m3			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	346	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 県道	7	m2			SPD005 00 施工 第0 -0012号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm 町道	346	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚400mm 県道	7	m2			SPD009 00 施工 第0 -0054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50mm	353	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	126	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	175	m3			SZA260 00 施工 第0 -0016号表
仮設管布設					Y32E3005989
労務		本			Y452J005990
硬質塩化ビニル管据付工 75	267	m			SZ0300 00 施工 第0 -0100号表
硬質塩化ビニル管撤去工 75	267	m			SZ0300 00 施工 第0 -0101号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0088

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料					Y452K005991
		本			
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管 直管 RR - VP (HI) 75×5m	54	本			TZ2032 00
給水管土工					Y32E4005993
舗装版撤去工					Y451X005958
		m			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	28	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	16	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	0.8	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工					Y451Y005959
		m			
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³)	8	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	7	m ³			SPA161 00 施工 第0 -0008号表
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m ³ 購入土	3	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009号表
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工	19	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0089

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 町道	19	m2			SPD009 00 施工 第0 -0013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50mm	19	m2			SPD023 00 施工 第0 -0014号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 土砂	7	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=5.1km クローラ型 山0.28m3(平0.20m3) 路盤	8	m3			SZA260 00 施工 第0 -0104号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 50 25	1	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0092号表
サドル分水栓建込み工 ビニル管 75 25	1	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0105号表
サドル分水栓建込み工 ビニル管 150 25	5	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0106号表
止水栓取付け工 PP用 25	7	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 50*25 EF	1	基			F6006 00 1

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0090

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 75*25 EF	1	基			F6007 00
サドル分水栓 EF 150×25	5	個			F6016 00
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	21	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	13	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 ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	834	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0002号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=6.5km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	42	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		口			Y4527005969
不陸整正工 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	834	m ²			SZA250 00 施工 第0 -0048号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	834	m ²			SPD023 00 施工 第0 -0107号表
仮設工					Y320A006251

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
交通誘導員					Y45L8006173
		箇所			
交通誘導警備員A [0.843]	1	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	40	人			R0900 00
処分					Y452K006252
		本			
調整データ					#0040
		調整式			
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	597	m3			SPA109 00 施工 第0 -0052号表
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	171	t			T9504 00
処分料（最終処分） 廃石綿等・アスベストくず（非飛散性）	1	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	8	t			T9600 00
直接工事費					
運 搬 費					Z0002
		式			
仮設材積込・取卸し費 往復分	3.776	t			F8151 00

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0092

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬費 往路 製品長12m以内 60km迄	3.776	t			F8152 00
仮設材運搬費 復路 製品長12m以内 60km迄	3.776	t			F8153 00
貨物自動車運搬費 路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2m 片道運搬距離10km	1	台			S0011 00 施工 第0 -0108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2t	1	回			SZA310 00 施工 第0 -0109号表
安 全 費		式			Z0008
化学防護服 タイベックソフトウェア 型	310	着			F6009 00
シューズカバー タイベックシューズカバー-6873	310	基			F6010 00
化学防護手袋 ニトリル防護手袋	26	基			F6011 00
半面形防塵マスク 7121R03	40	基			F6012 00
防護眼鏡 M10C-VF (ベンチ無し)	40	基			F6013 00
共通仮設費 対象額算出		式			
共通仮設費 (率分)		式			Z0013

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					
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			
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)
舗装版切断 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 c m (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 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版直接掘削積込み工 SZA231 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	100	m ²			施工 第0-0002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 ³ (平積0.2m ³)	3.35	h			SZ8020 施工 第0-0003号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			
A=1 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) B=1 舗装厚 0cm超え10cm以下 C=2 ハッチ材 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
バックホウ運転 SZ8020 機-1 クローラ型 山 0.28m ³ (平積 0.2m ³)	1	h			施工 第0-0003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 ³ 平積 0.2m ³ 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 0.28m ³ (平積 0.2m ³) 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 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<p>ダンプ運搬工（4 t 積車） <small>SZA260</small> <small>運搬距離 L = 6.5km</small> <small>クローラ型 山 0 . 2 8 m³ (平 0 . 2 0 m³)</small></p>	1	m ³			施工 第0 -0004号表
<p>ダンプトラック運転 <small>機 - 2 2</small> <small>4 t 積級</small></p>	0.78	日			SZK506 <small>0.6*1.3</small> 施工 第0-0005号表
1 0 m ³ 当り 1 m ³ 当り		m ³			+00
*** 単位当たり ***	1	m ³			
<p>A=6.5 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=3 クローラ型 山 0 . 2 8 m³ (平 0 . 2 0 m³) D=2 A s 塊 E=1 D I D 区間 : なし</p>					
F=1 良 好					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 SZK506 機 - 2.2 4 t 積級	1	日			施工 第0 -0005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 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械掘削工 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 . 2 8 m3 (平積 0 . 2 m3)	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

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 SZ8020 機 - 1 クローラ型 山0.28m ³ (平積0.2m ³)	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 ³ 平積0.2m ³ 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 ³ (平積0.2m ³) 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)
床掘り SPA161 土砂 標準単価： 227.74 機械構成比：	標準	24.08%	施工 第0 -0008号表 1 標準単価構成比：	m3 0.00%
K9203 バックホウ [クロラ型] 山積 0 . 8 m3 (平積 0 . 6 m3)		24.08%	TPK9203 バックホウ [クロラ型] 賃料	
R0120 運転手 (特殊) [0.796]		50.56%	TPR0120 運転手 (特殊)	
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)		25.36%	TPT0250 軽油 1 . 2 号 パトロール給油	
*** 単位当たり ***				
A=1 土砂 B=1 標準 C=1 土留なし D=1 障害なし G=1 土木工事標準積算基準	- 1	- 4		

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保護砂埋戻工 VZA001 クローラ型 山10.28m3 購入土	100	m3			施工 第0 -0009号表 特単単価適用日：06年01月20日
機械埋戻工 加-5型 山10.28m3 (平0.2m3)	100.0	m3			SZA221 施工 第0-0010号表
購入土 良質土(ほぐした土量) V = 100.0m3 × 1.33 (変化率)	133.0	m 3			T8350
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単 位 当 た り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械埋戻工 SZA221 ㊦-㊦型 山0.28m3 (平0.2m3)	100	m3			施工 第0-0010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0-0011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
タンパ運転 SZK511 機 - 3 1 6 0 ~ 8 0 kg	1	日			施工 第0 -0011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)
下層路盤 (車道・路肩部) 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%	労務構成比： 17.55%	施工 第0 -0012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)
A=350 全仕上り厚(mm) B=2 2層施工 D=2 再生クラッシュラン RC - 40 E=1 全ての費用 F=1 土木工事標準積算基準 - 1 - - 4				

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)
上層路盤 (車道・路肩部) 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%	31.45%	施工 第0 -0013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)
A=2 D=150 E=1 H=3 J=1 粒度調整砕石 全仕上り厚(mm) 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用				
K=1 土木工事標準積算基準	- 1 -	- 7		

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)
表層(車道・路肩部) 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50mm		施工 第0 -0014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	
T8420 再生材アスファルト合材 密粒度 (1 3) 最大粒径 1 3 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=50 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=12 再生 密粒度 (1 3)				

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)
F=1 全ての費用 G=1 土木工事標準積算基準 - 1 - 2				

施 工 内 訳 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t 積車) SZA260 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	1	m3			施工 第0 -0015号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	1.50	日			SZK506 1.5*1 施工 第0-0005号表
1 0 m3当り 1 m3当り		m3			+00
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=20 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=3 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3) D=1 土砂 E=1 D I D 区間 : なし					
F=1 良 好					

ダンプ運搬工 (4 t 積車) SZA260 運搬距離 L = 5.1km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	1	m3			施工 第0 -0016号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	0.60	日			SZK506 0.6*1 施工 第0-0005号表
1 0 m3当り 1 m3当り		m3			+00
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=5.1 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=3 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3) D=1 土砂 E=1 D I D 区間 : なし					
F=1 良 好					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) : 機械 SZA020 掘削深 1.5 m以下 軽量金属製支保工	100	m			施工 第0 -0017号表
軽量鋼矢板たて込み工(両側分) : 機械 掘削深 1.5 m以下 クローラ型 山0.28m3(平0.20m3)	100.00	m			SZA041 施工 第0-0018号表
軽量鋼矢板引抜工(両側分) : 機械 掘削深 1.5 m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0-0019号表
支保工(軽量金属製) 設置撤去 1段:2.0 m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0-0020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 1.5 m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=4 軽量鋼矢板(巾25cm)2.0m以上 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:2.0 m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
軽量鋼矢板たて込み工(両側分) : 機械 SZA041 掘削深 1.5m以下 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	100	m			施工 第0-0018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0.28m ³ (平積0.2m ³)	11.00	h			SZ8020 施工 第0-0003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0.28m ³ (平0.20m ³) 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
軽量鋼矢板引抜工(両側分)：機械 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 -0019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

頁0-0115

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
支保工(軽量金属製) 設置撤去 SZA065 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	m			施工 第0-0020号表
腹起し材設置撤去工 軽量金属腹起し材 1段：2.0m以下	100.00	m			SZA070 施工 第0-0021号表
切梁材設置撤去工 水圧式パイプサポート 1段：2.0m以下	100.00	m			SZA080 施工 第0-0022号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 設置撤去 B=1 1段：2.0m以下 C=1 軽量金属腹起し材 D=1 水圧式パイプサポート					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
腹起し材設置撤去工 SZA070 軽量金属腹起し材 1段：2.0m以下	100	m			施工 第0 -0021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
切梁材設置撤去工 SZA080 水圧式ハブ機 1段：2.0m以下	100	m			施工 第0 -0022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
石綿管吊上げ積込み工：人力 SZ0725 100	10	m			施工 第0 -0023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 100	1	口			施工 第0 -0024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
ポリエチレンスリーブ被覆工 SZ0120 100	100	m			施工 第0 -0025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
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 SZ0371 100	10	m			施工 第0 -0026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=7 100					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 100 2口	1	箇所			施工 第0 -0027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					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 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 SZ0376 100 1口	1	箇所			施工 第0 -0028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					

管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 100 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0029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 x 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 x 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
管明示シート工 SZ0160 W150mm シングル	100	m			施工 第0 -0030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					

鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) SZ0550 100以下	1	基			施工 第0 -0031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 4 t積 2 . 9 t吊	0.40	h			SZ8060 施工 第0-0032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 -0032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					

ねじ式弁筐設置工 SZ0690 A、B形 1号 底板 有り	1	箇所			施工 第0 -0033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
空気弁設置工（人力施工） SZ0600 空気弁設置 13～25	1	基			施工 第0 -0034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	基			
A=1 空気弁設置 B=1 13～25 C=1 設置					

フランジ継手工 SZ0040 75(80) JWWA 7.5K	1	口			施工 第0 -0035号表
配管工 [0.746]	0.06	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	口			
A=1 継手 B=1 JWWA 7.5K C=2 75(80)					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
円形レジコンクリート製ボックス設置工 SZ0650 4号 調整リグ 600 高さ50 30kg未満	1	個			施工 第0 -0036号表
普通作業員 [0.852]	0.02	人			R0030 0.02*1
*** 単位当たり ***	1	個			
A=30 4号 調整リグ 600 高さ50 B=1 設置					

円形レジコンクリート製ボックス設置工 SZ0650 4号 上部壁 600 高さ200 30kg以上60kg未満	1	個			施工 第0 -0037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
円形レジコンクリート製ボックス設置工 SZ0650 4号 下部壁 600 高さ200 30kg未満	1	個			施工 第0 -0038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					

円形レジコンクリート製ボックス設置工 SZ0650 4号 底版 600 高さ40 30kg未満	1	個			施工 第0 -0039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

頁0-0127

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
円型鉄蓋設置工 SZ0630 円形 4号 600 30kg以上60kg未満	1	個			施工 第0 -0040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 ³			T8960
*** 単位当たり ***	1	個			
A=4 円形 4号 600 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
舗装版直接掘削積込み工 SZA231 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 舗装厚 10cm超え15cm以下	100	m ²			施工 第0-0041号表
土木一般世話役 [0.772]	0.51	人			R0010
普通作業員 [0.852]	0.76	人			R0030
バックホウ運転機-1 クローラ型 山0.28m ³ (平積0.2m ³)	4.05	h			SZ8020 施工 第0-0003号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			
A=1 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) B=2 舗装厚 10cm超え15cm以下 C=2 ハッチ付 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
硬質塩化ビニル管据付工 SZ0300 100	10	m			施工 第0 -0042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=9 100					

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 100	10	m			施工 第0 -0043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					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル分水栓建込み工 SZ2010 ポリエチレン管 100 25	1	箇所			施工 第0 -0044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 100 B=3 25					

止水栓取付け工 SZ2020 P P用 25	1	箇所			施工 第0 -0045号表
配管工 [0.746]	0.06	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.04	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=3 25					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版直接掘削積込み工 SZA231 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 0cm超え10cm以下	100	m ²			施工 第0-0046号表
土木一般世話役 [0.772]	0.35	人			R0010
普通作業員 [0.852]	0.52	人			R0030
バックホウ運転 機-1 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³)	2.76	h			SZ8020 施工 第0-0047号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			
A=2 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) B=1 舗装厚 0cm超え10cm以下 C=2 ハッチ材 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
バックホウ運転 SZ8020 機 - 1 クローラ型 山 0 . 4 5 m ³ (平 0 . 3 5 m ³)	1	h			施工 第0 -0047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)	8.60	L			T0250
バックホウ (クローラ型) [標準型] 山積 0 . 4 5 m ³ 平積 0 . 3 5 m ³ 排ガス型 (第 1 次基準値)	1.00	h			MOB02
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	h			
A=2 クローラ型 山 0 . 4 5 m ³ (平 0 . 3 5 m ³) 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 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
不陸整正工 SZA250 施工幅 1.8m以上 補足材厚さ 0cm	100	m2			施工 第0-0048号表
普通作業員 [0.852]	0.58	人			R0030
粒度調整碎石 M-40 40~0mm	0.00	m3			T8344
振動ローラ運転 機-28 搭乗式・コンバインド型 3~4t	0.16	日			SZK591 施工 第0-0049号表
タンバ運転 機-31 60~80kg	0.16	日			SZK511 施工 第0-0050号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=2 施工幅 1.8m以上 B=2 粒度調整碎石 C=0 補足材厚さ(cm) D=2 振動ローラ 排出ガス対策型(第1基) 使用					

施 工 内 訳 表

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
振動ローラ運転 SZK591 機 - 2.8 搭乗式・コンバインド型 3～4 t	1	日			施工 第0 -0049号表
運転手(特殊) [0.796]	1.00	人			R0120
軽油 ミニローラー(パトロール給油)	13.00	L			T0250
振動ローラ(舗装用・搭乗式コンバインド型) 3 - 4 t	1.52	供用日			K2610
諸雑費	1	式			#99
*** 単位当たり ***	1	日			
A=1 搭乗式・コンバインド型 3～4 t B=1 運転労務数量 C=13 燃料消費量 D=1.52 機械賃料数量 E=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
タンパ運転 SZK511 機 - 3 1 6 0 ~ 8 0 kg	1	日			施工 第0 -0050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	4.00	L			T0240
タンパ及びランマ 6 0 ~ 8 0 kg	1.61	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=4 燃料消費量 D=1.61 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)
表層(車道・路肩部) 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%	15.52%	施工 第0-0051号表 1 材料構成比： 82.56%	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	
T8415 再生材アスファルト合材 密粒度 (20) 最大粒径 20mm		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)
*** 単位当たり ***				
A=3 1.4m以上3.0m以下 B=50 1層当り平均仕上り厚(mm) C=1 2.35t/m3 D=2 プライムコート E=13 再生 密粒度(20)				
F=1 全ての費用 G=1 土木工事標準積算基準 - 1 - 2				

整地 SPA109 残土受入れ地での処理 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 -0052号表 1	m3
バックホウ [クローラ型] 山積 0.8 m3 (平積 0.6 m3) K9203		24.02%	バックホウ [クローラ型] 賃料 TPK9203	
運転手 (特殊) [0.796] R0120		49.00%	運転手 (特殊) TPR0120	
軽油 ミニローリー (パトロール給油) T0250		26.98%	軽油 1.2号 パトロール給油 TPT0250	
*** 単位当たり ***				
A=1 残土受入れ地での処理 D=1 土木工事標準積算基準 - 1 - 20				

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)
舗装版切断 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 -0053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)
上層路盤 (車道・路肩部) 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 -0054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)
A=2 粒度調整砕石 D=400 全仕上り厚(mm) E=3 3層施工 H=3 粒度調整砕石 M - 40 J=1 全ての費用				
K=1	土木工事標準積算基準	- 1 -		- 7

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 250	10	m			施工 第0-0055号表
配管工 [0.746]	0.20	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.42	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=6 250					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレンスリーブ被覆工 SZ0120 250	100	m			施工 第0 -0056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
石綿管カラー継手取外し工 SZ0700 1 2 5	1	口			施工 第0 -0057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					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 SZ0371 5 0	10	m			施工 第0 -0058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					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管吊込み据付工：機械 SZ0010 1 0 0	10	m			施工 第0 -0059号表
配管工 [0.746]	0.07	人			R0300 0.07*1
普通作業員 [0.852]	0.13	人			R0030 0.13*1
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2 . 9 t吊	1.21	h			SZ8060 1.21*1 施工 第0-0032号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 据付 B=2 1 0 0 C=1 少ない D=1 良好					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 50 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0060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					

管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 100 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0061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
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) SZ0550 1 5 0	1	基			施工 第0 -0062号表
配管工 [0.746]	0.04	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2 . 9 t吊	0.49	h			SZ8060 施工 第0-0032号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=3 1 5 0 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
消火栓設置工 SZ0610 機械施工 地下式 単口	1	箇所			施工 第0 -0063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0-0032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					

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 2 5 0	10	m			施工 第0 -0064号表
配管工 [0.746]	0.30	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.66	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 据付 B=13 2 5 0					

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 1 2 5	10	m			施工 第0 -0065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 2 5 0					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版直接掘削積込み工 SZA231 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 10cm超え15cm以下	100	m ²			施工 第0-0066号表
土木一般世話役 [0.772]	0.41	人			R0010
普通作業員 [0.852]	0.61	人			R0030
バックホウ運転 機 - 1 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³)	3.27	h			SZ8020 施工 第0-0047号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			
A=2 クローラ型 山0.45m ³ (平0.35m ³) B=2 舗装厚 10cm超え15cm以下 C=2 ハッチ付 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
ダンプ運搬工(4 t積車) <small>SZA260 運搬距離 L = 6.5km クローラ型 山0.45m3(平0.35m3)</small>	1	m3			施工 第0-0067号表
ダンプトラック運転 機-22 4 t積級	0.72	日			SZK506 0.55*1.3 施工 第0-0005号表
1 0 m3当り 1 m3当り		m3			+00
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=6.5 運搬距離(km) B=2 ダンプトラック 4 t積車 C=4 クローラ型 山0.45m3(平0.35m3) D=2 A s塊 E=1 D I D区間：なし					
F=1 良好					

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)
上層路盤 (車道・路肩部) SPD009 瀝青安定処理材 標準単価： 2,437 機械構成比：	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		施工 第0 -0068号表 1 材料構成比： 52.62% 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]		0.28%	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]		0.15%	TPMC274 振動コンパクト [前進型]	
R0020 特殊作業員 [0.784]		21.09%	TPR0020 特殊作業員	
R0030 普通作業員 [0.852]		14.64%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		4.34%	TPR0010 土木一般世話役	
T8040 アスファルト合材 安定処理		47.51%	TPT8042 アスファルト混合物 (安定処理材) アスファルト安定処理 (4 0)	
T0211 アスファルト乳剤 P K - 3 プライム用、P K - 4 タック用		4.83%	TPT0211 アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用	
T0240 レギュラーガソリン スタンド		0.20%	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 ***				

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)
A=1 瀝青安定処理材 B=1 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) C=50 1層当り平均仕上り厚(mm) F=2 グラウト G=1 瀝青安定処理材(20)				
I=2 グラウト PK-3 J=1 全ての費用 K=1 土木工事標準積算基準 - 1 - - 7				

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)
基層(車道・路肩部) SPD021 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準単価： 2,258.8 機械構成比： 0.55% 労務構成比： 50.64%	平均仕上り厚50mm		施工 第0 -0069号表 1 材料構成比： 48.81% 市場単価構成比： 0.00%	m2
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]		22.81%	TPR0020 特殊作業員	
R0030 普通作業員 [0.852]		15.79%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		4.69%	TPR0010 土木一般世話役	
T8025 アスファルト合材 密粒度 (2 0) 最大粒径 2 0 mm		46.75%	TPT8410 再生アスファルト混合物 粗粒度 (2 0)	
T0211 アスファルト乳剤 P K - 3 プライム用、P K - 4 タック用		1.77%	TPT0212 アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用	
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 ***				

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)
A=1 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) B=50 1層当り平均仕上り厚(mm) C=1 2.35t/m3 D=1 タグコート E=4 密粒度(20)				
F=1 全ての費用 G=1 土木工事標準積算基準	- 1 -	- 2		

施 工 内 訳 表

頁0-0157

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
切削オーバーレイ S4080 切削深さ 7cm以下 一層舗設	100	m2			施工 第0 -0070号表
土木一般世話役 [0.772]	0.11	人			R0010 100/910
特殊作業員 [0.784]	0.33	人			R0020 300/910
普通作業員 [0.852]	0.55	人			R0030 500/910
アスファルト合材 密粒度(20) 改質 一層目	0.00	t			T8106
アスファルト乳剤 PK - 3プライム用、PK - 4タック用 タックコート 一層目	43.00	L			T0211
路面切削機運転 機 - 18 ホイール式 2m級 (廃材積込装置付)	0.11	日			SK680 100/910 施工 第0-0071号表
路面清掃車運転 機 - 19 ブラシ式 1.5m3 四輪式 路面切削工専用	0.11	日			SK685 100/910 施工 第0-0072号表
アスファルトフィニッシャ運転 機 - 18 ホイール型 舗装幅 2.4 ~ 6.0m	0.11	日			SK595 100/910 施工 第0-0073号表
ロードローラ運転 機 - 18 マカダム 10t	0.11	日			SK575 100/910 施工 第0-0074号表
タイヤローラ運転 機 - 28 8 ~ 20t	0.11	日			SK581 100/910 施工 第0-0075号表
諸 雑 費	14.00	%			#01
*** 合 計 ***	100	m2			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=1 7cm以下 一層 無し B=0 舗装厚(一層目)(mm) C=0 舗装厚(二層目)(mm) D=12 改質 密粒度(20) E=4 密粒度(20)					
F=1 再生アスファルト合材を使用しない G=2 再生アスファルト合材を使用する I=3 タイヤ-ラ 排出ガス対策型(第2基) 使用 J=1 路面切削機の所在地 A地区 K=1 路面清掃車の所在地 A地区					
N=1 土木工事標準積算基準 - 3 - - 9					

路面切削機運転 SK680 機 - 18 ホイール式2m級(廃材積込装置付)	1	日			施工 第0 -0071号表
運転手(特殊) [0.796]	1.00	人			R0120
軽油 ミニローリー(バトロール給油)	235.00	L			T0250
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次	1.31	供用日			MCF54
諸雑費 5~14円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=1 ホイール式2m級(廃材積込装置付) B=1 運転労務数量 C=235 燃料消費量 D=1.31 機械損料数量 E=1 機械の所在地 A地区					
F=4 排出ガス対策型(第3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
路面清掃車運転 SK685 機 - 19 ブラシ式 1.5 m ³ 四輪式 路面切削工専用	1	日			施工 第0 -0072号表
運転手 (一般) [0.821]	0.98	人			R0130
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	43.00	L			T0250
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削用]	1.31	供用日			MCE94
諸雑費 5 ~ 14 円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=3 ブラシ式 1.5 m ³ 四輪式 路面切削工専用 B=0.98 運転労務数量 C=43 燃料消費量 D=1.31 機械損料数量 E=1 機械の所在地 A 地区					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルトフィニッシャ運転 SK595 機 - 18 ホイール型 舗装幅 2.4 ~ 6.0m	1	日			施工 第0 -0073号表
運転手 (特殊) [0.796]	1.00	人			R0120
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	48.00	L			T0250
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス3次	1.39	供用日			MCE00
諸雑費 5 ~ 14円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=4 ホイール型 舗装幅 2.4 ~ 6.0m B=1 運転労務数量 C=48 燃料消費量 D=1.39 機械損料数量 E=4 排出ガス対策型 (第3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
ロードローラ運転 SK575 機 - 18 マカダム 10 t	1	日			施工 第0 -0074号表
運転手(特殊) [0.796]	1.00	人			R0120
軽油 ミニローラー(パトロール給油)	27.00	L			T0250
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次	1.39	供用日			MCC30
諸雑費 5 ~ 14 円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=2 マカダム 10 t B=1 運転労務数量 C=27 燃料消費量 D=1.39 機械損料数量 E=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
タイヤローラ運転 SK581 機-28 8~20t	1	日			施工 第0-0075号表
運転手(特殊) [0.796]	1.00	人			R0120
軽油 ミニローラー(パトロール給油)	30.00	L			T0250
タイヤローラ 質量 8t~20t	1.16	供用日			K2630
諸雑費 5~14円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=1 8~20t B=1 運転労務数量 C=30 燃料消費量 D=1.16 機械賃料数量 E=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
ダンプ運搬工 (4 t 積車) SZA260 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0 . 4 5 m ³ (平 0 . 3 5 m ³)	1	m ³			施工 第0 -0076号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	1.10	日			SZK506 1.1*1 施工 第0-0005号表
1 0 m ³ 当り 1 m ³ 当り		m ³			+00
*** 単位当たり ***	1	m ³			
A=20 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=4 クローラ型 山 0 . 4 5 m ³ (平 0 . 3 5 m ³) D=1 土砂 E=1 D I D 区間 : なし					
F=1 良 好					

石綿管吊上げ積込み工 : 人力 SZ0725 1 5 0	10	m			施工 第0 -0077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 1 5 0					

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
石綿管カラー継手取外し工 SZ0700 150	1	口			施工 第0 -0078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=4 150					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレンスリーブ被覆工 SZ0120 150	100	m			施工 第0 -0079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
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 SZ0371 150	10	m			施工 第0 -0080号表
配管工 [0.746]	0.18	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.26	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=8 150					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 75 1口	1	箇所			施工 第0 -0081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
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 150 2口	1	箇所			施工 第0 -0082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=8 150 B=2 2口					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 150 1口	1	箇所			施工 第0 -0083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=8 150 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
管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 150 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0084号表
普通作業員 [0.852]	0.11	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=4 150 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					

硬質塩化ビニル管据付工 SZ0300 150	10	m			施工 第0 -0085号表
配管工 [0.746]	0.18	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.26	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 据付 B=11 150					

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 150	10	m			施工 第0 -0086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
サドル分水栓建込み工 SZ2010 ポリエチレン管 150 25	1	箇所			施工 第0 -0087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 150 B=3 25					

サドル分水栓建込み工 SZ2010 ポリエチレン管 150 50	1	箇所			施工 第0 -0088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					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓取付け工 SZ2020 P P 用 5 0	1	箇所			施工 第0 -0089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 5 0					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 5 0 2 口	1	箇所			施工 第0 -0090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 5 0 B=2 2 口					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 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 SZ0376 50 1口	1	箇所			施工 第0 -0091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					

サドル分水栓建込み工 SZ2010 ポリエチレン管 50 25	1	箇所			施工 第0 -0092号表
配管工 [0.746]	0.06	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.06	人			R0030
諸雑費	1.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=17 ポリエチレン管 50 B=3 25					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t 積車) SZA260 運搬距離 L = 6.5km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	1	m3			施工 第0 -0093号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	1.95	日			SZK506 1.5*1.3 施工 第0-0005号表
1 0 m3当り 1 m3当り		m3			+00
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=20 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=3 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3) D=2 A s 塊 E=1 D I D 区間 : なし					
F=1 良 好					

石綿管吊上げ積込み工 : 人力 SZ0725 7 5	10	m			施工 第0 -0094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					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿管カラー継手取外し工 SZ0700 75	1	口			施工 第0 -0095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 75					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレンスリーブ被覆工 SZ0120 75	100	m			施工 第0 -0096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 5.0m	125.00	m			TZ8011
粘着テープ t = 0.4mm W = 50mm	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
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 SZ0371 7 5	10	m			施工 第0 -0097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					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 7 5 2口	1	箇所			施工 第0 -0098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 7 5 B=2 2口					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 75 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0099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 75 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					

硬質塩化ビニル管据付工 SZ0300 75	10	m			施工 第0 -0100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 7 5	10	m			施工 第0 -0101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 7 5					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル分水栓建込み工 SZ2010 ポリエチレン管 75 25	1	箇所			施工 第0 -0102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					

管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 150 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0103号表
普通作業員 [0.852]	0.11	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=4 150 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
ダンプ運搬工 (4 t 積車) SZA260 運搬距離 L = 5.1km クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3)	1	m3			施工 第0 -0104号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	1.50	日			SZK506 1.5*1 施工 第0-0005号表
1 0 m3当り 1 m3当り		m3			+00
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=20 運搬距離 (km) B=2 ダンプトラック 4 t 積車 C=3 クローラ型 山 0 . 2 8 m3 (平 0 . 2 0 m3) D=1 土砂 E=1 D I D 区間 : なし					
F=1 良 好					

サドル分水栓建込み工 SZ2010 ビニル管 7 5 2 5	1	箇所			施工 第0 -0105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 7 5 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
サドル分水栓建込み工 SZ2010 ビニル管 150 25	1	箇所			施工 第0 -0106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 150 B=3 25					

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)
表層(車道・路肩部) 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%	15.52%	施工 第0-0107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	
T8421 再生材アスファルト合材 密粒度 (13F) 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：

代表機劣材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機劣材規格(東京地区)	単価(東京地区)
*** 単位当たり ***				
A=3 1.4m以上3.0m以下 B=50 1層当り平均仕上り厚(mm) C=1 2.35t/m3 D=2 プライムコート E=14 再生 密粒度(13F)				
F=1 全ての費用 G=1 土木工事標準積算基準	- 1	- 2		

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貨物自動車運搬費 S0011 路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2m 片道運搬距離10km	1	台			施工 第0 -0108号表
基本運賃料金	1.00	回			E0001
*** 単位当たり ***	1	台			
A=1 路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2m B=10 片道運搬距離 (km) C=2 その他の諸料金なし D=2 運搬中の賃料 (損料) なし E=					
F= G=1 土木工事標準積算基準 - 2 - - 1 3					

現場発生品及び支給品運搬 SZA310 片道運搬距離80.6km 平均積載質量2t	1	回			施工 第0 -0109号表
普通作業員 [0.852] 1.5 * 0.125 * (2 * L / 30 + 0.25 * q)	1.10	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	5.87	h			SZ8060 施工 第0-0032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回当り平均積載質量(t)					

登録単価一覧表

頁0-0185

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F6019	PE挿し口付鑄鉄製T字管 100*75	個		全間接費対象額
F6020	PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガasket	組		全間接費対象額
F3013	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
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3013	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
F3014	急速空気弁 カムレバーロック式 25	基		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F0018	空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガasket	組		全間接費対象額

登録単価一覧表

頁0-0186

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F6021	サドル分水栓 100*25 EF	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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6019	PE挿し口付铸铁製T字管 100*75	個		全間接費対象額
F6003	PE片受口付ソフトシール仕切弁 50	基		全間接費対象額
F6020	PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F6028	GXソフトシール仕切弁 150	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガasket	組		全間接費対象額
F3013	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

登録単価一覧表

頁0-0187

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F6029	硬質塩化ビニル管 250×5m	本		全間接費対象額
F6021	サドル分水栓 100*25 EF	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
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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6027	PE挿し口付鑄鉄製T字管 150×75	個		全間接費対象額
F6014	PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F6026	PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	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
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F3013	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
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3013	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
F3014	急速空気弁 カムレバーロック式 25	基		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F0018	空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F6016	サドル分水栓 EF 150×25	個		全間接費対象額
F6030	水道用サドル付分水栓 EF150×50	個		全間接費対象額
F6023	ボール式止水栓 50	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
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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6025	PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 50	個		全間接費対象額
F6020	PE管ソフトシール仕切弁 100 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F6006	サドル分水栓 50*25 EF	基		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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6007	サドル分水栓 75*25 EF	基		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0-0190

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6027	PE挿し口付鑄鉄製T字管 150×75	個		全間接費対象額
F6026	PE挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	個		全間接費対象額
F6014	PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ [®] 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F3013	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
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F6007	サドル分水栓 75*25 EF	基		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
F6016	サドル分水栓 EF 150×25	個		全間接費対象額
F6030	水道用サドル付分水栓 EF150×50	個		全間接費対象額
F6023	ボール式止水栓 50	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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6027	PE挿し口付鑄鉄製T字管 150×75	個		全間接費対象額
F6014	PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ [®] 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F3013	補修弁 75×100H ボール型 内外面粉体 FCD 7.5K	基		全間接費対象額
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600種上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額

登録単価一覧表

頁0-0192

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F6016	サドル分水栓 EF 150×25	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
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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F6024	PE挿し口付鋳鉄製T字管 75×75	個		全間接費対象額
F6027	PE挿し口付鋳鉄製T字管 150×75	個		全間接費対象額
F6025	PE挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 50	個		全間接費対象額
F6026	PE挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	個		全間接費対象額
F6014	PE管ソフトシール仕切弁 150 7.5K 両挿し口	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	個		全間接費対象額
F3015	仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	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
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F3013	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
F0024	地下式消火栓 75×65 単口 内外面粉体	基		全間接費対象額
F0025	消火栓室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F3013	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
F3014	急速空気弁 カムレバーロック式 25	基		全間接費対象額
F0017	弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F0018	空気弁室 600積上式 DP=0.60用 鉄蓋共	組		全間接費対象額
F3011	ワッパ 接合材 75 10k SUS-B・N GFガスケット	組		全間接費対象額
F6006	サドル分水栓 50*25 EF	基		全間接費対象額
F6007	サドル分水栓 75*25 EF	基		全間接費対象額
F6016	サドル分水栓 EF 150×25	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
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
T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性) ;【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
F8151	仮設材積込・取卸し費 往復分	t		全間接費対象額
F8152	仮設材運搬費 往路 製品長12m以内 60km迄	t		全間接費対象額
F8153	仮設材運搬費 復路 製品長12m以内 60km迄	t		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