

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	H6 浪江町 実施設計書 当初 7777777777 0 1 実施単価 75 S 3 (相双5) 地区 00-06.02.15(0) 9 水道工事 管網モデルに基づく基幹管路整備 (C地区2)		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種区分 施工地域補正	40 01 開削・小口径推進工事等 00 施工地域補正なし		

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地区2					Y1010005936
10-32地区					Y213W005937
管路土工					Y32DV005938
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	756	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	224	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002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)	11	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	112	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	172	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	12	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	184	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 県道	224	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 県道	224	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	224	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)	184	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	112	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015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	13.0	m			SZA020 00 施工 第0 -0016号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:機械 200	352	m			SZ0720 00 施工 第0 -0022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
石綿管カラー継手取外し工 200	89	口			SZ0700 00 施工 第0 -0023号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 200	352	m			SZ0120 00 施工 第0 -0024号表
管布設					Y32E1005985
労務		m3			Y4511006237
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 200	352	m			SZ0371 00 施工 第0 -0025号表
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工 200 2口	43	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0026号表
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工 200 1口	6	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0027号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 200 天端明示無し	352	m			SZ0390 00 施工 第0 -0028号表
管明示シート工 W150mm シングル	352	m			SZ0160 00 施工 第0 -0029号表
材料		m3			Y4511005939
HPPE 直管 EF受口付 200*5000	66	本			F5001 00 1
HPPE 直管 ブレーンエンド 200*5000	3	本			F5002 00 1

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
HPPE 継手 EF両受ソケット 200 見積	6	個			F5003 00 1
HPPE 継手 EF片受バンド 200*45° 見積	1	個			F5004 00 1
HPPE 継手 EF片受バンド 200*22° 1/2 見積	3	個			F5005 00 1
HPPE 継手 EF両受バンド 200*45° 見積	3	個			F5006 00 1
HPPE 継手 EF両受バンド 200*22° 1/2 見積	4	個			F5007 00 1
HPPE 継手 EF両受チーズ 200*75 見積	1	個			F5008 00 1
PE挿し口付鑄鉄製T字管 200*75 見積	1	個			F5009 00 1
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 200	2.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0030号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 75 排泥弁	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	3.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表

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
材料					Y452J005990
PE挿し口付ソフトシール仕切弁 200		本			F5010 00
見積	2	個			1
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75					F6026 00
	1.0	個			1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 200					F3015 00
	2.0	個			1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き 排泥弁					F3015 00
	1.0	個			1
弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60					F0017 00
	3.0	個			
消火栓 空気弁 設置					Y32EH006045
労務					Y454Y006046
		m			
空気弁設置工(人力施工) 空気弁設置 13~25					SZ0600 00
	1.0	基			施工 第0 -0034号表
フランジ継手工 75(80) JWWA 7.5K					SZ0040 00
	2.0	口			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					SZ0650 00
	1.0	個			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					SZ0650 00
	1.0	個			施工 第0 -0037号表

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
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
補修弁 75×100Hホ-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がスット	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	760	m			SPD321 00 施工 第0 -0001号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	2.0	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	435	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=5.1km 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 加-ラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³)	1.4	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	217	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	183	m ³			SZA211 00 施工 第0-0006号表
床掘り 土砂 標準	13.0	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	0.9	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	196	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 県道	438	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 県道	438	m ²			SPD009 00 施工 第0-0013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
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	438	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)	197	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=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	219	m ³			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 200	352	m			SZ0300 00 施工 第0 -0042号表
硬質塩化ビニル管撤去工 200	352	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) 200×5m	71	本			TZ2035 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

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	2.4	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=5.1km 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
土工		m			Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m ³ (平0.2m ³)	1.4	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	1.0	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	0.8	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 県道	3	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 県道	3.0	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	3.0	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)	1.0	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=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	1.4	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
給水管布設					Y32E5005995

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 200 規格 25	1.0	ヶ所			VZA501 00 施工 第0 -0044号表
止水栓取付け工 PP用 25	1.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 200*25 EF 見積	1	個			F5011 00 1
ボール式止水栓 25	1.0	基			F6008 00 1
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	3.0	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
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	2,783	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002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)	139	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004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	2,783	m2			SZA250 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	2,783	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員B [0.902]	52	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	811	m3			SPA109 00 施工 第0 -0050号表
調整データ		調整式			#0040
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	404	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)	10	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	7	t			T9600 00
10-33地区					Y213X005997

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					Y32DV005938
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	276	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	581	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	82	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	136	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=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	11	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	123	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	130	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	145	m ³			VZA001 00 施工 第0 -0009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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 町道	82	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	136	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	82	m2			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	136	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	219	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)	141	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	123	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015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	14	m			SZA020 00 施工 第0 -0016号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237

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
石綿管吊上げ積込み工：人力 150	341	m			SZ0725 00 施工 第0 -0053号表
石綿管カラー継手取外し工 150	86	口			SZ0700 00 施工 第0 -0054号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 150	341	m			SZ0120 00 施工 第0 -0055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	135	m			SZ0371 00 施工 第0 -0056号表
ポリエチレン管(融着接合(E F接合))継手工 50 2口	49	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0057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 -0058号表
鋳鉄管吊込み据付工：機械 150	206	m			SZ0010 00 施工 第0 -0059号表
G X形継手接合工 直管 150	40	口			SZ0070 00 施工 第0 -0060号表
G X形継手接合工 異形管 150	19	口			SZ0070 00 施工 第0 -0061号表
G X形継手接合工 G - Link (異形管) 75	2	口			SZ0070 00 施工 第0 -0062号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	135	m			SZ0390 00 施工 第0 -0063号表
管明示テープ工：鋳鉄管 150×5000 天端明示無し	206	m			SZ0150 00 施工 第0 -0064号表
管明示シート工 W150mm シングル	341	m			SZ0160 00 施工 第0 -0029号表
材料		m3			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管（受口付） 50×5m	24	本			TZ2571 00
水道配水用ポリエチレン管 直管（ブレンド） 50×5m	2	本			TZ2551 00
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット 50	2	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°	4.0	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°	4.0	個			TZ4469 00
HPPE 継手 片受 50×22° 1/2	6.0	個			F5012 00 1
ダクタイル鋳鉄管（内面珪粉粉体塗装） GX形1種 150mm×5m	40	本			TZ0133 00
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉粉体塗装） GX形曲管 150×45°	5	個			TZ1710 00

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
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉粉体塗装） GX形曲管 150×22 1/2°	5	個			TZ1711 00
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉粉体塗装） GX形曲管 150×11 1/4°	3	個			TZ1712 00
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉粉体塗装） GX形二受T字管 150× 75	1	個			TZ1604 00
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉粉体塗装） GX形F付T字管 150× 75 7.5K	1	個			TZ1773 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 -0032号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 100	2.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 50 排泥弁	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	3.0	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 50	1.0	個			F6025 00 1

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
G X形両受ソフトシール仕切弁 FCD 内ネジ 150 10K	2	個			TZ6173 00
G X形両受ソフトシール仕切弁 FCD 内ネジ 75 10K	1.0	個			TZ6171 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	4	個			F3015 00 1
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
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 底板 600 高さ40 30kg未満	1.0	個			SZ0650 00 施工 第0 -0039号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0019

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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
補修弁 75×100Hホ-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
弁基礎用底板 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カット	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	291	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	619	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	9	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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
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	287	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超え15cm以下	1.0	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 10cm超え15cm以下	127	m2			SZA231 00 施工 第0-0041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)	41	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)	6.0	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	257	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	125	m3			SZA211 00 施工 第0-0006号表
床掘り 土砂 標準	17	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	2.8	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	135	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	167	m2			SPD005 00 施工 第0-0012号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0021

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 県道	271	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	167	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	271	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	438	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)	141	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=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	263	m ³			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	341	m			SZ0300 00 施工 第0 -0065号表
硬質塩化ビニル管撤去工 150	341	m			SZ0300 00 施工 第0 -0066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) 150×5m	68	本			TZ2034 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	15	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	27	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	9.0	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	0.9	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=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	1.5	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)	6.0	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	4.8	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	2.6	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	8.5	m ²			SPD005 00 施工 第0 -0012号表

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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚350mm 2層施工 県道	6.5	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	8.5	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	6.5	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	15	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)	4.8	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	6.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015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	3	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0067号表
サドル分水栓建込み工 鋳鉄管 150 25	3	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0068号表
止水栓取付け工 PP用 25	6.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991

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
サドル分水栓 50*25 EF	3	基			F6006 00 1
サドル分水栓 150*25 DIP 見積	3.0	個			F5013 00 1
ボール式止水栓 25	6.0	基			F6008 00 1
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	15.0	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
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	750	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0.45m3(平0.35m3) 舗装厚 10cm超え15cm以下	278	m2			SZA231 00 施工 第0-0069号表
舗装版直接掘削積込み工 クローラ型 山0.45m3(平0.35m3) 舗装厚 10cm超え15cm以下	278	m2			SZA231 00 施工 第0-0069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)	175	m3			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	1,306	m2			SZA250 00 施工 第0-0046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） 瀝青安定処理材 1.4m以上3.0m以下	556	m2			SPD009 00 施工 第0 -0071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	556	m2			SPD021 00 施工 第0 -0072号表
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	556	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
切削オーバーレイ 切削深さ 7cm以下 一層舗設	1,380	m2			S4080 00 施工 第0 -0073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 . 4 5 m3（平0 . 3 5 m3） 切削殻	41.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0079号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員A [0.843]	18.0	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	68.0	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	791	m3			SPA109 00 施工 第0 -0050号表
調整データ		調整式			#0040

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
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	373	t			T9504 00
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	162	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)	5.9	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	13	t			T9600 00
10-36地区					Y213X005997
管路土工					Y32DV005938
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	704	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	32	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	209	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超え15cm以下	7	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=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	11	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表

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
土工					Y451Y005959
		m			
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3 (平0.2m3) 路盤	108	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	148	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	12	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	145	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	208	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) 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm 町道	208	m2			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	7	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	215	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)	160	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	108	m3			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
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			SZA02000 施工 第0 -0016号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 7.5	337	m			SZ072500 施工 第0 -0080号表
石綿管カラー継手取外し工 7.5	115	口			SZ070000 施工 第0 -0081号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 7.5以下	337	m			SZ012000 施工 第0 -0082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	9.0	m			SZ037100 施工 第0 -0056号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 2.0	328	m			SZ037100 施工 第0 -0025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
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 2口	8	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0057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 -0058号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 200 2口	41	箇所			SZ0376 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 200 1口	2	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0027号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	9	m			SZ0390 00 施工 第0 -0083号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 200 天端明示無し	328	m			SZ0390 00 施工 第0 -0028号表
管明示シート工 W150mm シングル	337	m			SZ0160 00 施工 第0 -0029号表
材料		m3			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンエンド) 50×5m	2	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
HPPE 直管 EF受口付 200*5000	62	本			F5001 00 1
HPPE 直管 ブレンエンド 200*5000	2	本			F5002 00 1

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
HPPE 継手 EF両受ソケット 200 見積	2.0	個			F5003 00 1
HPPE 継手 EF片受バンド 200*45° 見積	3.0	個			F5004 00 1
HPPE 継手 EF片受バンド 200*22° 1/2 見積	3	個			F5005 00 1
HPPE 継手 EF両受バンド 200*45° 見積	3	個			F5006 00 1
HPPE 継手 EF両受バンド 200*22° 1/2 見積	4	個			F5007 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 50	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 150 100	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0084号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底版 有り	2.0	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 50	1.0	個			F6025 00 1

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
PE挿し口付ソフトシール仕切弁 200 見積	1.0	個			F5010 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500～700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	2	個			F3015 00 1
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	716	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	32	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	7	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	411	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超え15cm以下	6.0	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=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	22	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表
土工		m			Y451Y005959

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
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)	3.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 路盤	210	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	134	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	16	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
保護砂埋戻工 クローラ型 山0.28m3 購入土	146	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	414	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	12	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	414	m2			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	12	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	426	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)	149	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015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 (4 t 積車) 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0.28 m ³ (平 0.20 m ³) 路盤	213	m ³			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 75	337	m			SZ0300 00 施工 第0 -0085号表
硬質塩化ビニル管撤去工 75	337	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) 75×5m	68	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	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 0.28 m ³ (平 0.20 m ³) 舗装厚 0 cm 超え 10 cm 以下	7.0	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 = 5.1km クローラ型 山 0.28 m ³ (平 0.20 m ³)	0.3	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004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					Y451Y005959
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)	3.0	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	3.0	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	1.7	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	8.5	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	8.5	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	8.6	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)	3	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	3.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込工 ポリエチレン管 200 規格 25	3.0	ヶ所			VZA501 00 施工 第0 -0044号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0035

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓取付け工 PP用 25	3.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 200*25 EF 見積	3	個			F5011 00 1
ボール式止水栓 25	3.0	基			F6008 00 1
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	9.0	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
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	1,644	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0.45m ³ (平0.35m ³) 舗装厚 10cm超え15cm以下	15	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0069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超え15cm以下	6	m ²			SZA231 00 施工 第0 -0069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)	86	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004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	1,665	m2			SZA250 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1,644	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材 1.4m以上3.0m以下	21	m2			SPD009 00 施工 第0 -0071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	21	m2			SPD021 00 施工 第0 -0072号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	21	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
切削オーバーレイ 切削深さ 7cm以下 一層舗設	52	m2			S4080 00 施工 第0 -0073号表
ダンプ運搬工(4t積車) 運搬距離 L=20km クローラ型 山0.45m3(平0.35m3)	3.0	m3			SZA260 00 施工 第0 -0087号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員		箇所			Y45L8006173
交通誘導警備員A [0.843]	1.0	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	51.0	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252

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
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	720	m3			SPA109 00 施工 第0 -0050号表
調整データ		調整式			#0040
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	277	t			T9504 00
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	4.7	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）	1.8	t			T9462 00
処分料（汚泥再資源化） 汚泥	7	t			T9600 00
11-37地区					Y213W005937
管路土工					Y32DV005938
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	1,206	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	357	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002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)	18	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004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					Y451Y005959
機械掘削工 クローラ型 山0.28m3 (平0.2m3)		m			
路盤	179	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	275	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準					
	20	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					
	320	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 県道					
	358	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 県道					
	358	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					
	358	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)					
	295	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	179	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
管路土留工					Y32E0005979
軽量鋼矢板土留					
		m			Y452E005982

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	21.0	m			SZA020 00 施工 第0 -0016号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m3			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:機械 200	561	m			SZ0720 00 施工 第0 -0022号表
石綿管カラー継手取外し工 200	141	口			SZ0700 00 施工 第0 -0023号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 200	561	m			SZ0120 00 施工 第0 -0024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	347	m			SZ0371 00 施工 第0 -0056号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))据付工 75	214	m			SZ0371 00 施工 第0 -0088号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 50 2口	6	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0057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 -0058号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0040

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 2口	26	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0089号表
ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 75 1口	5	箇所			SZ0376 00 施工 第0 -0090号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 50 天端明示無し	347	m			SZ0390 00 施工 第0 -0091号表
管明示テープ工：ポリエチレン管 75 天端明示無し	214	m			SZ0390 00 施工 第0 -0092号表
管明示シート工 W150mm シングル	561	m			SZ0160 00 施工 第0 -0029号表
材料		m ³			Y4511005939
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 50×5m	64	本			TZ2571 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンド) 50×5m	5	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継手 バンド(スゴット) 50×45°	4.0	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°	2.0	個			TZ4469 00
HPPE 継手 片受 50×22° 1/2	4.0	個			F5012 00 1

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0041

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道配水用ポリエチレン管 直管(ブレンゾト) 75×5m	4	本			TZ2552 00
水道配水用ポリエチレン管 直管(受口付) 75×5m	38	本			TZ2572 00
水道配水用ポリエチレン管継手 E Fソケット 75	4	個			TZ4412 00
水道配水用ポリエチレン管継手 バンド(両受) 75×45°	4	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(片受) 75×22 1/2°	2	個			TZ4557 00
PE挿し口付鑄鉄製T字管 75×75	1.0	個			F6024 00 1
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y452I005988
鑄鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下	2.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	2.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990

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 50	1.0	個			F6025 00 1
PE 挿し口ソフトシール仕切弁 両挿し口 7.5k 75	1.0	個			F6026 00 1
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	2.0	個			F3015 00 1
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	2.0	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
消火栓設置工 機械施工 地下式 単口	1.0	箇所			SZ0610 00 施工 第0 -0093号表
円形鉄蓋設置工 円形4号 600 30kg以上60kg未満	1.0	個			SZ0630 00 施工 第0 -0040号表
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

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
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
材料		m			Y454X006041
フッソ 接合材 75 10k SUS-B・N GFが かつ	2.0	組			F3011 00
補修弁 75×100H ホール型 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
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	1,230	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	14	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	694	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002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
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 5.1km クローラ型 山 0 . 2 8 m ³ (平 0 . 2 0 m ³)	35	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)	6.2	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) 路盤	348	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	293	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	26.0	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	4.1	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	313	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 県道	711	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 県道	711	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	711	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 . 2 8 m ³ (平 0 . 2 0 m ³)	319	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0045

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプ運搬工 (4 t 積車) 運搬距離 L = 20km クローラ型 山 0.28 m ³ (平 0.20 m ³) 路盤	354	m ³			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 200	561	m			SZ0300 00 施工 第0 -0042号表
硬質塩化ビニル管撤去工 200	561	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) 200×5m	112	本			TZ2035 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	24	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 0.28 m ³ (平 0.20 m ³) 舗装厚 0 cm 超え 10 cm 以下	14	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 = 5.1km クローラ型 山 0.28 m ³ (平 0.20 m ³)	0.7	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0004号表

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0046

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工					Y451Y005959
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)	6.3	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	5.6	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	2.9	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 県道	16	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 県道	16	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	16	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)	5.6	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	6.3	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015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	4.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0067号表

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
サドル分水栓建込み工 ポリエチレン管 75 25	2.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0094号表
止水栓取付け工 PP用 25	6.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991
サドル分水栓 50*25 EF	4	基			F6006 00 1
サドル分水栓 75*25 EF	2	基			F6007 00 1
ボール式止水栓 25	6	基			F6008 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
舗装撤去		口			Y4526005968
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	48	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	2,920	m2			SZA231 00 施工 第0 -0002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)	146	m3			SZA260 00 施工 第0 -0004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	2,920	m2			SZA250 00 施工 第0 -0046号表
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	2,920	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
仮設工					Y320A006251
交通誘導員					Y45L8006173
		箇所			
交通誘導警備員B [0.902]	70	人			R0900 00
処分					Y452K006252
		本			
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	1,314	m3			SPA109 00 施工 第0 -0050号表
調整データ					#0040
		調整式			
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	470	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)	16	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	11	t			T9600 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
11-38地区					Y213X005997
管路土工					Y32DV005938
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	2,019	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	491	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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)	24	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	294	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	250	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	18	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	273	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	491	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 県道	491	m ²			SPD009 00 施工 第0 -0052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	491	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)	269	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=20km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 路盤	294	m ³			SZA260 00 施工 第0 -0015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	27	m			SZA020 00 施工 第0 -0016号表
管撤去					Y32DV006236
労務		m ³			Y4511006237
石綿管吊上げ積込み工:人力 150	774	m			SZ0725 00 施工 第0 -0053号表
石綿管カラー継手取外し工 150	194	口			SZ0700 00 施工 第0 -0054号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 150	774	m			SZ0120 00 施工 第0 -0055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		m3			Y4511006237
鑄鉄管吊込み据付工：機械 150	774	m			SZ0010 00 施工 第0 -0059号表
G X形継手接合工 直管 150	152	口			SZ0070 00 施工 第0 -0060号表
G X形継手接合工 異形管 150	42	口			SZ0070 00 施工 第0 -0061号表
G X形継手接合工 G - Link (異形管) 75	2	口			SZ0070 00 施工 第0 -0062号表
管明示テープ工：鑄鉄管 150 x 5000 天端明示無し	774	m			SZ0150 00 施工 第0 -0095号表
管明示シート工 W150mm シングル	774	m			SZ0160 00 施工 第0 -0029号表
材料		m3			Y4511005939
ダクタイル鑄鉄管 (内面珪粉粉体塗装) G X形 1種 150mm x 5m	152	本			TZ0133 00
ダクタイル鑄鉄異形管 (内面珪粉粉体塗装) G X形曲管 150 x 45°	12	個			TZ1710 00
ダクタイル鑄鉄異形管 (内面珪粉粉体塗装) G X形曲管 150 x 22 1/2°	11	個			TZ1711 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
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉体塗装） GX形曲管 150×11 1/4°	10	個			TZ1712 00
ダクタイル鋳鉄異形管（内面珪粉体塗装） GX形二受T字管 150×75	1	個			TZ1604 00
仕切弁布設					Y32E2005987
労務		m			Y4521005988
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 150 50	4	基			SZ0550 00 施工 第0 -0084号表
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) 100以下 50 排泥弁	1.0	基			SZ0550 00 施工 第0 -0032号表
ねじ式弁筐設置工 A、B形 1号 底板 有り	5.0	箇所			SZ0690 00 施工 第0 -0033号表
材料		本			Y452J005990
GX形両受ソフトシール仕切弁 FCD 内ネジ 150 10K	4.0	個			TZ6173 00
GX形両受ソフトシール仕切弁 FCD 内ネジ 75 10K	1.0	個			TZ6171 00
仕切弁筐・座台 水協型 500~700H 鉄蓋(管種、口径印字)付き	5.0	個			F3015 00 1
弁基礎用底板 コンクリート製 W500×D300×H60	5	個			F0017 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
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	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	2,072	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	0.6	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を超え10cm以下	464	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	0.2	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 10cmを超え15cm以下	464	m2			SZA231 00 施工 第0 -0041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)	116	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)	1.4	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	643	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械掘削工 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3) 土砂	229	m3			SZA211 00 施工 第0 -0006号表
床掘り 土砂 標準	19	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	0.2	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	248	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	958	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 県道	958	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	958	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)	249	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	645	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	774	m			SZ0300 00 施工 第0 -0065号表

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
硬質塩化ビニル管撤去工 150	774	m			SZ0300 00 施工 第0 -0066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	155	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	2	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	9	m			SPD321 00 施工 第0 -0051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	0.6	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超え15cm以下	0.3	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=5.1km クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	0.3	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)	1.3	m ³			SZA211 00 施工 第0 -0006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
床掘り 土砂 標準	0.6	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	0.3	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	2.3	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400mm 県道	2.3	m2			SPD009 00 施工 第0 -0052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	2.3	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）	0.6	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	1.3	m3			SZA260 00 施工 第0 -0015号表
給水管布設					Y32E5005995
労務		日			Y44FN005996
サドル分水栓建込み工 鋳鉄管 150 25	1.0	箇所			SZ2010 00 施工 第0 -0068号表
止水栓取付け工 PP用 25	1.0	箇所			SZ2020 00 施工 第0 -0045号表
材料		本			Y452K005991

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0057

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル分水栓 150*25 DIP 見積	1.0	個			F5013 00 1
ボール式止水栓 25	1.0	基			F6008 00 1
水道用ポリエチレン管 1種2層 25	2.0	m			TZ2513 00
舗装本復旧					Y32DY005967
舗装撤去		口			Y4526005968
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超え15cm以下	985	m ²			SZA231 00 施工 第0-0069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超え15cm以下	473	m ²			SZA231 00 施工 第0-0069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)	144	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	1,458	m ²			SZA250 00 施工 第0-0046号表
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材 1.4m以上3.0m以下	1,458	m ²			SPD009 00 施工 第0-0071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	1,458	m ²			SPD021 00 施工 第0-0072号表

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
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1,458	m2			SPD023 00 施工 第0 -0049号表
切削オーバーレイ 切削深さ 7cm以下 一層舗設	4,900	m2			S4080 00 施工 第0 -0073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 . 4 5 m3（平 0 . 3 5 m3）	147	m3			SZA260 00 施工 第0 -0087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 . 2 8 m3（平 0 . 2 0 m3）	245	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A [0.843]	60	人			R0899 00
交通誘導警備員B [0.902]	182	人			R0900 00
処分		本			Y452K006252
整地 残土受け入れ地での処理 発生土、旧路盤	1,735	m3			SPA109 00 施工 第0 -0050号表
調整データ		調整式			#0040
処分料（中間処理） がれき類・アスファルト塊	669	t			T9504 00

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分料(中間処理) がれき類・アスファルト塊	575	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)	13	t			T9462 00
処分料(汚泥再資源化) 汚泥	37	t			T9600 00
直接工事費					
運 搬 費		式			Z0002
仮設材積込・取卸し費 往復分	3.8	t			F8151 00
仮設材運搬費 往路 製品長12m以内 60km迄	3.8	t			F8152 00
仮設材運搬費 復路 製品長12m以内 60km迄	3.8	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 -0096号表
安 全 費		式			Z0008
化学防護服 タイベックソフトウェア 型	410	着			F6009 00
シューズカバー タイベックシューズカバー-6873	410	基			F6010 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
化学防護手袋 ニトリル防護手袋	35	基			F6011 00
半面形防塵マスク 7121R03	25	基			F6012 00
防護眼鏡 M10C-VF (ベンチ無し)	25	基			F6013 00
共通仮設費 対象額算出		式			
共通仮設費 (率分)		式			Z0013
共通仮設費					
純工事費					
現場管理費 対象額算出		式			
現場管理費		式			
工事原価					
一般管理費 対象額算出		式			
一般管理費等		式			

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
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0.28m3 (平積0.2m3)	11.10	h			SZ8020 施工 第0-0007号表
諸雑費	1	式			#99
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当たり ***	1	m3			
A=1 加-5型 山0.28m3 (平0.2m3)					

施 工 内 訳 表

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)
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% 労務構成比： 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 8 t ~ 2 0 t 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 - 4 0 4 0 ~ 0 mm T8344		54.88%	再生粒度調整碎石 R M - 4 0 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)
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： 0.49%	平均仕上り厚50mm	45.53%	施工 第0 -0014号表 1 材料構成比： 53.98% 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]		22.61%	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 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 1.5m以下 軽量金属製支保工	100	m			施工 第0-0016号表
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)：機械 掘削深 1.5m以下 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³)	100.00	m			SZA041 施工 第0-0017号表
軽量鋼矢板引抜工(両側分)：機械 掘削深 1.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	100.00	m			SZA045 施工 第0-0018号表
支保工(軽量金属製) 設置撤去 1段：2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	100.00	m			SZA065 施工 第0-0019号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 建込み・引抜き B=1 掘削深 1.5m以下 C=3 クローラ型 山0.28m ³ (平0.20m ³) 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(m ³ /100m) J=1 軽量金属製支保工：設置撤去					
K=1 1段：2.0m以下 L=1 軽量金属腹起し材 M=1 水圧式パイプサポート N=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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0-0017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 1.5 m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊	100	m			施工 第0 -0018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 4.9 t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 1.5 m以下 B=1 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊					

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 -0020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 -0021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：機械 SZ0720 200	10	m			施工 第0 -0022号表
配管工 [0.746]	0.04	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.05	人			R0030
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.07	日			K0005
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 200					

石綿管カラ-継手取外し工 SZ0700 200	1	口			施工 第0 -0023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=5 200					

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 200	10	m			施工 第0 -0025号表
配管工 [0.746]	0.25	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.49	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=9 200					

ポリエチレン管(融着接合(E F 接合))継手工 SZ0376 200 2口	1	箇所			施工 第0 -0026号表
配管工 [0.746]	0.14	人			R0300 0.14*1
普通作業員 [0.852]	0.14	人			R0030 0.14*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=9 200 B=2 2口					

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 200 1口	1	箇所			施工 第0 -0027号表
配管工 [0.746]	0.10	人			R0300 0.14*0.7
普通作業員 [0.852]	0.10	人			R0030 0.14*0.7
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=9 200 B=1 1口					

管明示テープ工：ポリエチレン管 SZ0390 200 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0028号表
普通作業員 [0.852]	0.12	人			R0030
管明示テープ(ビニル製・印刷表示付) W50mm x t0.15mm 粘着	300.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=5 200 天端明示無し B=300 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 -0029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 200	1	基			施工 第0 -0030号表
配管工 [0.746]	0.05	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.08	人			R0030
クレーン付トラック運転 機 - 1 4 t積 2.9 t吊	0.57	h			SZ8060 施工 第0-0031号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=4 200 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
鋳鉄製仕切弁設置工(縦型) SZ0550 100以下	1	基			施工 第0 -0032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0-0031号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=1 100以下 C=1 設置					

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

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 200	10	m			施工 第0 -0043号表
配管工 [0.746]	0.25	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.49	人			R0030
撤去の補正					+00
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 撤去 B=12 200					

サドル分水栓建込工 VZA501 ポリエチレン管 200 規格 25	1	ヶ所			施工 第0 -0044号表 特単単価適用日：06年02月15日
配管工 [0.746]	0.09	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.09	人			R0030
雑材料	1	%			#09
*** 単位当たり ***	1	ヶ所			

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0-0046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0-0047号表
タンバ運転 機-31 60~80kg	0.16	日			SZK511 施工 第0-0048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0-0049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	
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 残土受け入れ地での処理 標準単価： 118.79 機械構成比： 24.02% 労務構成比： 49.00% 材料構成比： 26.98% 市場単価構成比： 0.00%			施工 第0 -0050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 残土受け入れ地での処理 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 -0051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 -0052号表 1 材料構成比： 52.69% 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		4.59%	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		3.63%	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		1.18%	タイヤローラ賃料 TPK2630	
運転手 (特殊) [0.796] R0120		16.51%	運転手 (特殊) TPR0120	
特殊作業員 [0.784] R0020		5.78%	特殊作業員 TPR0020	
普通作業員 [0.852] R0030		5.47%	普通作業員 TPR0030	
土木一般世話役 [0.772] R0010		1.62%	土木一般世話役 TPR0010	
粒度調整碎石 M - 40 40 ~ 0mm T8344		48.56%	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		3.39%	軽油 1.2号 パトロール給油 TPT0250	
*** 単位当たり ***				

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 150	10	m			施工 第0 -0053号表
配管工 [0.746]	0.12	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.17	人			R0030
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=4 150					

石綿管カラー継手取外し工 SZ0700 150	1	口			施工 第0 -0054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 -0055号表
配管工 [0.746]	0.35	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.35	人			R0030
ポリエチレンスリーブ 150 x 6.0m	132.00	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=0.1 ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0.2 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 5 0	10	m			施工 第0 -0056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					

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 -0057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
G X形継手接合工 SZ0070 直管 150	1	口			施工 第0 -0060号表
配管工 [0.746]	0.05	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	口			
A=1 直管 B=3 150					

G X形継手接合工 SZ0070 異形管 150	1	口			施工 第0 -0061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=2 異形管 B=3 150					

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					施工 第0 -0063号表
SZ0390 50 天端明示無し	100	m			
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：鋳鉄管					施工 第0 -0064号表
SZ0150 150×5000 天端明示無し	100	m			
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	200.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=4 150×5000 天端明示無し B=200 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
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 -0067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					

サドル分水栓建込み工 SZ2010 鋳鉄管 150 25	1	箇所			施工 第0 -0068号表
配管工 [0.746]	0.09	人			R0300
普通作業員 [0.852]	0.09	人			R0030
諸雑費	12.00	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=4 鋳鉄管 150 B=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 10cm超え15cm以下	100	m ²			施工 第0-0069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0-0070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： 2,259.3 機械構成比：	1.4m以上3.0m以下 1.37% 労務構成比： 11.18%		施工 第0 -0071号表 1 材料構成比： 87.45% 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		0.88%	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		0.18%	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		0.16%	TPKQ605 タイヤローラ賃料	
R0030 普通作業員 [0.852]		3.80%	TPR0030 普通作業員	
R0020 特殊作業員 [0.784]		2.62%	TPR0020 特殊作業員	
R0120 運転手 (特殊) [0.796]		2.58%	TPR0120 運転手 (特殊)	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		0.90%	TPR0010 土木一般世話役	
T8428 再生加熱アスファルト安定処理		81.97%	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 (40)	
T0211 アスファルト乳剤 PK - 3 プライム用、PK - 4 タック用		5.21%	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)		0.24%	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)
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： 2,336.4 機械構成比：	平均仕上り厚50mm		施工 第0 -0072号表 1	m2
	0.52%	48.89%	材料構成比： 50.59%	市場単価構成比： 0.00%
MC246 振動ローラ [舗装用・ハンドガイド式]		0.29%	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]		0.16%	TPMC274 振動コンパクト [前進型]	
R0020 特殊作業員 [0.784]		21.99%	TPR0020 特殊作業員	
R0030 普通作業員 [0.852]		15.27%	TPR0030 普通作業員	
R0010 土木一般世話役 [0.772]		4.53%	TPR0010 土木一般世話役	
T8410 再生材アスファルト合材 粗粒度 (2 0) 最大粒径 2 0 mm		45.26%	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		5.04%	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		0.21%	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 内 訳 表

頁0-0126

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0-0073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	12.57	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0-0074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0-0075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0-0076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0-0077号表
タイヤローラ運転 機-28 8~20t	0.11	日			SK581 100/910 施工 第0-0078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=50 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=3 密粒度(13)					
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 - 1 8 ホイール式 2 m級 (廃材積込装置付)	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 ~ 1 4 円	1	式			#10
*** 単位当たり ***	1	日			
A=1 ホイール式 2 m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
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 -0079号表
ダンプトラック運転 機 - 2 2 4 t 積級	1.43	日			SZK506 1.1*1.3 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=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 -0080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
ポリエチレンスリーブ被覆工 SZ0120 75以下	100	m			施工 第0 -0082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	137.50	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=0.1 ポリエチレンスリーブ割増係数 D=0.2 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
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 -0083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	5.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 50 天端明示無し B=5 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					

鋳鉄製仕切弁設置工（縦型） SZ0550 150	1	基			施工 第0 -0084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0-0031号表
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 縦型 B=3 150 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
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 -0087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					

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 -0088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					

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 75 2口	1	箇所			施工 第0 -0089号表
配管工 [0.746]	0.08	人			R0300 0.08*1
普通作業員 [0.852]	0.08	人			R0030 0.08*1
諸雑費	8.50	%			#09
*** 単位当たり ***	1	箇所			
A=6 75 B=2 2口					

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 -0090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
管明示テープ工：ポリエチレン管					施工 第0 -0091号表
SZ0390 50 天端明示無し	100	m			
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	300.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 50 天端明示無し B=300 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					施工 第0 -0092号表
SZ0390 75 天端明示無し	100	m			
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	214.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 75 天端明示無し B=214 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
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 -0094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：鋳鉄管 SZ0150 150×5000 天端明示無し	100	m			施工 第0 -0095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	700.00	m			TZ7112
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=4 150×5000 天端明示無し B=700 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					

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
F5001	HPPE 直管 EF受口付 200*5000	本		全間接費対象額
F5002	HPPE 直管 プレーンエンド 200*5000	本		全間接費対象額
F5003	HPPE 継手 EF両受ソケット 200	個		全間接費対象額
F5004	HPPE 継手 EF片受バンド 200*45°	個		全間接費対象額
F5005	HPPE 継手 EF片受バンド 200*22° 1/2	個		全間接費対象額
F5006	HPPE 継手 EF両受バンド 200*45°	個		全間接費対象額
F5007	HPPE 継手 EF両受バンド 200*22° 1/2	個		全間接費対象額
F5008	HPPE 継手 EF両受チーズ 200*75	個		全間接費対象額
F5009	PE挿し口付鑄鉄製T字管 200*75	個		全間接費対象額
F5010	PE挿し口付ソフトシール仕切弁 200	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
F0017	弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額

登録単価一覧表

頁0-0145

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
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
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	弁基礎用底版 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
F5011	サドル分水栓 200*25 EF	個		全間接費対象額
F6008	ボール式止水栓 25	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
F5012	HPPE 継手 片受 50*22° 1/2	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
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	弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額

登録単価一覧表

頁0-0146

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
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
F6006	サドル分水栓 50*25 EF	基		全間接費対象額
F5013	サドル分水栓 150*25 DIP	個		全間接費対象額
F6008	ボール式止水栓 25	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
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
F5001	HPPE 直管 EF受口付 200*5000	本		全間接費対象額
F5002	HPPE 直管 プレーンエンド 200*5000	本		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
F5003	HPPE 継手 EF両受ソケット 200	個		全間接費対象額
F5004	HPPE 継手 EF片受バンド 200*45°	個		全間接費対象額
F5005	HPPE 継手 EF片受バンド 200*22° 1/2	個		全間接費対象額
F5006	HPPE 継手 EF両受バンド 200*45°	個		全間接費対象額
F5007	HPPE 継手 EF両受バンド 200*22° 1/2	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
F5010	PE挿し口付ソフトシール仕切弁 200	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	弁基礎用底版 コンクリート製 W500×D300×H60	個		全間接費対象額
F5011	サドル分水栓 200*25 EF	個		全間接費対象額
F6008	ボール式止水栓 25	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
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

登録単価一覧表

頁0-0148

単価コード	単価名称・規格1・規格2	単位	単価	管理費区分
T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥 ;【処】	t		直接工事費内の処分費
F5012	HPPE 継手 片受 50*22° 1/2	個		全間接費対象額
F6024	PE挿し口付鑄鉄製T字管 75×75	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
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
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

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
F6008	ボール式止水栓 25	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
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
F5013	サドル分水栓 150*25 DIP	個		全間接費対象額
F6008	ボール式止水栓 25	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
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

