

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路									
管きょ工(小口径推進)									
低耐荷力圧入二工程推進工									
推進用硬質塩化ビニル管(低耐荷力圧入二工程)					52.500	m			
推進工法用硬質塩化ビニル管 Φ200 L=1.0m SSPS 標準管、先導管、最終管					54.000	本			
誘導管推進工 1推進区間の延長(実数入力)(42.8 m)					42.800	m			第0001号代価表
誘導管推進工 1推進区間の延長(実数入力)(9.7 m)					9.700	m			第0004号代価表
硬質塩化ビニル管推進工 呼び径(mm)(呼び径200mm),滑材計上区分(計上しない),滑材注入機械器具損料計上区分(計上しない),1推進区間の延長(実数入力)(42.8 m)					42.800	m			第0006号代価表
硬質塩化ビニル管推進工 呼び径(mm)(呼び径200mm),滑材計上区分(計上しない),滑材注入機械器具損料計上区分(計上しない),1推進区間の延長(実数入力)(9.7 m)					9.700	m			第0008号代価表
スクリューコンベヤ類撤去工(低耐荷力圧入二工程)					52.500	m			第0010号代価表
発生土処理					1.000	m3			
発生土運搬工(4t積級・2t積級)機械積込み ダンプトラック規格(ダンプトラック 4t積級),運搬距離(実数入力)(0.5 km),DID区間(DID区間なし),バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)),タイヤ損耗費(良好)					1.000	m3			第0011号代価表
積込(ルース) 土質(土砂),作業内容(土量50,000m3未満)					1.000	m3			施工P 第0013号代価表

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	土砂等運搬	土砂等発生現場(標準), 積込機種・規格(パッ ク山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )), 土質(土砂(岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無)(49.5km以下)			1.000	m <sup>3</sup>			施工P 第0014号代価表
	ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)				1.000	m <sup>3</sup>			第0015号代価表
	立坑内管布設工								
	硬質塩化ビニル管				0.600	m			
	硬質塩化ビニル管設置工(市場単価) 規格・仕様(呼び径 200mm), 施工規模(20m未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無)				0.600	m			第0016号代価表
	仮設備工(小口径)								
	坑口(小口径)				4.000	箇所			
	坑口工(低耐荷力圧入二工程推進) 呼び径(mm)(呼び径200mm)				4.000	箇所			
	鏡切り				4.000	箇所			
	鏡切り工(既設含む) 土留種別(小型立坑(鋼製ケーシング))				2.600	m			第0017号代価表
	推進設備等設置撤去				1.000	箇所			
	推進設備工(低耐荷力圧入二工程)				1.000	箇所			第0018号代価表
	推進設備据換工(低耐荷力圧入二工程)				1.000	箇所			第0019号代価表
	補助地盤改良工								
	薬液注入				16.000	本			

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				薬液注入(二重管ストレーナ工法)No.8既設 工法名(複相方式),セツト区分(2セツト),礫質土削孔長(m)(実数入力)(0 m),砂質土削孔長(m)(実数入力)(0.8 m),粘性土削孔長(m)(実数入力)(3.504 m),土被り長さ(L2)(m)(実数入力)(1.639 m),注入対象土量礫質土(m3)(実数)(0 m3),注入対象土量砂質土(m3)(実数)(0.8 m3),注入対象土量粘性土(m3)(実数)(1.865 m3),礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)(0 %),砂質土注入率(λ)(%) (実数入力)(40.5 %),粘性土注入率(λ)(%) (実数入力)(28 %),注入本数(n)(本)(実数入力)(4 本),特許料金計上区分(計上しない)		本			
					4.000				
				薬液注入(二重管ストレーナ工法)No.8-1上流 工法名(複相方式),セツト区分(2セツト),礫質土削孔長(m)(実数入力)(0 m),砂質土削孔長(m)(実数入力)(0.8 m),粘性土削孔長(m)(実数入力)(2.887 m),土被り長さ(L2)(m)(実数入力)(1.192 m),注入対象土量礫質土(m3)(実数)(0 m3),注入対象土量砂質土(m3)(実数)(0.8 m3),注入対象土量粘性土(m3)(実数)(1.697 m3),礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)(0 %),砂質土注入率(λ)(%) (実数入力)(40.5 %),粘性土注入率(λ)(%) (実数入力)(28 %),注入本数(n)(本)(実数入力)(4 本),特許料金計上区分(計上しない)		本			
					4.000				
				薬液注入(二重管ストレーナ工法)No.8-1下流 工法名(複相方式),セツト区分(2セツト),礫質土削孔長(m)(実数入力)(0 m),砂質土削孔長(m)(実数入力)(0.8 m),粘性土削孔長(m)(実数入力)(3.176 m),土被り長さ(L2)(m)(実数入力)(1.481 m),注入対象土量礫質土(m3)(実数)(0 m3),注入対象土量砂質土(m3)(実数)(0.8 m3),注入対象土量粘性土(m3)(実数)(1.697 m3),礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)(0 %),砂質土注入率(λ)(%) (実数入力)(40.5 %),粘性土注入率(λ)(%) (実数入力)(28 %),注入本数(n)(本)(実数入力)(4 本),特許料金計上区分(計上しない)		本			
					4.000				

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				薬液注入(二重管ストレーナ工法)No.8-2 工法名(複相方式),セッ区分(2セット),礫 質土削孔長(m)(実数入力)(0 m),砂質 土削孔長(m)(実数入力)(0.655 m),粘 性土削孔長(m)(実数入力)(2.71 m),土 被り長さ(L2)(m)(実数入力)(0.73 m), 注入対象土量礫質土(m3)(実数)(0 m3), 注入対象土量砂質土(m3)(実数)(0.655 m 3),注入対象土量粘性土(m3)(実数)(1.49 m3),礫質土注入率(λ)(%) (実数入力)( 0 %),砂質土注入率(λ)(%) (実数入力) (40.5 %),粘性土注入率(λ)(%) (実数入 力)(28 %),注入本数(n)(本)(実数入力 ) (4 本),特許料金計上区分(計上しない)	4.000	本			
			注入設備据付・解体(地上) 工法区分(二重管ストレーナ工法 2セット)		1.000	現場			
マンホール工									
組立マンホール工									
組立1号マンホール					1.000	箇所			
組立マンホール設置工(市場単価) 規格・仕様(1号(900mm) 3m超～4m以下), 施 工規模(4箇所未満), 時間的制約を受ける場 合の補正(無), 夜間作業補正(無)					1.000	箇所			第0020号代価表
底部工 (1号組立式)					1.000	箇所			第0021号代価表
底部工 (既設2号)					1.000	箇所			第0025号代価表
圧力開放型人孔鉄蓋(変形防止部 材(ボルト含)付, 鍵付) φ 600 T-14 勾配受H=110 デザイン蓋					1.000	個			
転落防止はしご (φ 600 用) φ 600					1.000	個			
調整リング H=150					1.000	個			
斜壁 H=600					1.000	個			

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	直壁	H=600				個			
					1.000				
	管取付壁	H=1800				個			
					1.000				
	削孔費	Φ200				箇所			
					1.000				
	底版	1号用				個			
					1.000				
	推進用マンホール可とう継手	ケーシング立坑用Φ200				個			
					2.000				
	推進用マンホール可とう継手	組立・既設用Φ200				個			
					2.000				
	削孔費	Φ150				箇所			20260601
					1.000				
	マンホール用可とう継手	Φ150				個			20260601
					1.000				
	組立0号マンホール					箇所			
					1.000				
	組立マンホール設置工(市場単価)	規格・仕様(0号(750mm)・楕円 2m以下), 施工規模(4箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無)				箇所			20260601
					1.000				
	底部工					式			第0027号代価表 20260601
					1.000				
	圧力開放型人孔鉄蓋(変形防止部材(ボルト含)付, 鍵付)	φ 600 T-14 勾配受H=110				個			
					1.000				
	調整リング	50mm				個			20260601
					1.000				
	斜壁	円形0号マンホール 600				個			
					1.000				
	直壁	円形0号マンホール 300				個			
					1.000				
	管取付壁	円形0号マンホール 900				個			
					1.000				

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
底板	0号マンホール					個			20260601
					1.000				
マンホール用可とう継手	Φ200					個			20260601
					2.000				
削孔費	Φ200					箇所			20260601
					1.000				
取付管およびます工									
管路土工									
管路掘削						m3			
					6.000				
床掘り	土質(土砂), 施工方法(現場制約あり)					m3			施工P 第0028号代価表
					6.000				
人力積込	土質等区分(土砂)					m3			施工P 第0029号代価表
					6.000				
管路埋戻						m3			
					5.000				
埋戻し	施工方法(現場制約あり), 土質(土砂), 締固めの有無(有り)					m3			施工P 第0030号代価表
					5.000				
発生土処理						m3			
					6.000				
発生土運搬工(4t積級・2t積級)機械積込み	ダンプトラック規格(ダンプトラック 4t積級), 運搬距離(実数入力)(0.5 km), DID区間(DID区間なし), バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)), タイヤ損耗費(良好)					m3			
					6.000				
積込(ルーズ)	土質(土砂), 作業内容(土量50,000m3未満)					m3			施工P 第0013号代価表
					1.000				
土砂等運搬	土砂等発生現場(標準), 積込機種・規格(バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)), 土質(土砂(岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無)(49.5km以下)					m3			施工P 第0014号代価表
					1.000				

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)					1.000	m <sup>3</sup>			第0015号代価表
埋戻土運搬					5.000	m <sup>3</sup>			
積込(ルーズ) 土質(土砂), 作業内容(土量50,000m <sup>3</sup> 未満)					5.000	m <sup>3</sup>			施工P 第0013号代価表
土砂等運搬 土砂等発生現場(小規模), 積込機種・規格(ハックホ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )), 土質(土砂(岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無)(1.0km以下)					5.000	m <sup>3</sup>			施工P 第0031号代価表
ます設置工									
ます					1.000	箇所			
ます設置工(塩化ビニル製)(市場単価) 規格・仕様(ます径 200mm), 施工規模(5箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無), 鋳鉄製防護蓋設置の有無(無)					1.000	箇所			第0032号代価表
取付管布設工									
取付管					5.000	m			
取付管布設および支管取付工(市場単価) 規格・仕様(管径 150mm), 施工規模(5箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無), 取付管長3m未満の場合の補正(有), 取付管長5m以上12m未満の補正(無), 本管材質コンクリート製・陶製の補正(無)					2.000	箇所			第0033号代価表
立坑工									
管路土工									
立坑埋戻					3.000	m <sup>3</sup>			

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
グラウト注入(アンカー)						m3			施工P 第0034号代価表
					3.000				
発生土処理						m3			
					8.000				
発生土運搬工(4t積級・2t積級)機械積込み タンクトラック規格(タンクトラック 4t積級), 運搬距離(実数入力)(0.5 km), DID区間(DID区間なし), バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)), タイヤ損耗費(良好)						m3			第0011号代価表
					8.000				
積込(ルーズ) 土質(土砂), 作業内容(土量50,000m3未満)						m3			施工P 第0013号代価表
					8.000				
土砂等運搬 土砂等発生現場(標準), 積込機種・規格(バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)), 土質(土砂(岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無)(49.5km以下)						m3			施工P 第0014号代価表
					8.000				
ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)						m 3			第0015号代価表
					8.000				
鋼製ケーシング式土留工及び土工									
鋼製ケーシング圧入掘削						m			
					4.500				
圧入掘削積込み工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm), 土質・適用範囲(粘性土 N≤5), 圧入方式(回転方式), 圧入機関出力(実数入力)(37 kW), ラフテレンクレーン賃料補正(標準(1.0))						m			
					3.700				
圧入掘削積込み工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm), 土質・適用範囲(砂質土 N≤30), 圧入方式(回転方式), 圧入機関出力(実数入力)(37 kW), ラフテレンクレーン賃料補正(標準(1.0))						m			
					0.800				
ケーシング溶接工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm)						箇所			
					1.000				
ケーシング引上げ工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm), 圧入方式(回転式), 圧入機関出力(実数入力)(37 kW), ラフテレンクレーン賃料補正(標準(1.0))						m			
					0.900				



# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	ケーシング撤去工			呼び径(mm) (呼び径φ1500mm), ケーシング 切断長 (実数入力) (10.26 m)	1.000	箇所			
	ケーシング切断工				10.260	m			
	底盤コンクリート				1.000	箇所			
	底盤コンクリート打設工				1.800	m <sup>3</sup>			
	圧入掘削設備				1.000	箇所			
	機械設置撤去工			呼び径(mm) (呼び径φ1500mm), 圧入方式(回 転方式), 圧入機機関出力 (実数入力) (37 kW), ラフテレンクレーン賃料補正(標準 (1.0) )	1.000	回			
	鋼製ケーシング 存置				4.500	m			
	刃先製作取付費 Φ1500				1.000	個			20260601
	鋼製ケーシング Φ1500				4.500	m			20260601
	仮設ケーシング 損料				1.000	式			
	仮設ケーシング損料 Φ1500				1.000	式			20260601
	スクラップ ヘビーH1				0.650	t			
	立坑排水				1.000	箇所			
	うわ水排水工 ラフテレンクレーン賃料補正(標準 (1.0) )				1.000	箇所			
	排水運搬処理				1.000	箇所			
	スライム処理工				1.000	箇所			

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
スライム処分工						m 3			第0035号代価表
					0.700				
泥水処分費						m 3			20260601
					0.700				
円形覆工板						箇所			
					1.000				
円形覆工板設置工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm)						箇所			
					1.000				
円形覆工板撤去工 呼び径(mm)(呼び径φ1500mm)						箇所			
					1.000				
円形覆工板賃料等 円形覆工板賃料(月)(実数入力)(月), 円 形覆工整備料(枚)(実数入力)(1枚)						式			
					1.000				
マンホール兼立坑工									
コンクリート製ブロック方式土留工及 び土工									
発生土処理						m3			
					3.000				
発生土運搬工(4t積級・2t積級)機 械積込み ダンプトラック規格(ダンプトラック 4t積級), 運搬距 離(実数入力)(0.5 km), DID区間(DID区間 なし), バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平 0.2m3)), タイ付損耗費(良好)						m3			
					3.000				
積込(ルーズ) 土質(土砂), 作業内容(土量50,000m3未満)						m3			施工P 第0013号代価表
					3.000				
土砂等運搬 土砂等発生現場(標準), 積込機種・規格(バック ホウ山積0.8m3(平積0.6m3)), 土質(土砂(岩塊・ 玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離 (km)(DID区間無)(49.5 km以下)						m3			施工P 第0014号代価表
					3.000				
ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)						m 3			
					3.000				
圧入掘削積込工						m			
					4.700				

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	圧入掘削積込み工	砂質土N≦30				m			第0036号代価表
					0.800				
	圧入掘削積込み工	粘性土N≦5				m			第0037号代価表
					3.900				
	仮設ケーシング設置・撤去工					箇所			第0038号代価表
					1.000				
	ブロック溶接工					箇所			第0039号代価表
					1.000				
	底盤コンクリート					箇所			
					1.000				
	底版コンクリート打設工					m <sup>3</sup>			第0040号代価表
					0.460				
	圧入掘削設備					箇所			
					1.000				
	機械設置撤去工					回			第0041号代価表
					1.000				
	コンクリート製ブロック					箇所			
					1.000				
	斜壁 H=450					個			
					1.000				
	直壁 H=900					個			
					1.000				
	直壁 H=1500					個			
					1.000				
	仮設ケーシング 損料					式			
					1.000				
	仮設ケーシング 損料 H=1000					個			
					1.000				
	仮設ケーシング 損料 H=1500					個			
					1.000				
	立坑排水					箇所			
					1.000				
	うわ水排水工 ラフレン・クレーン賃料補正(標準 (1.0) )					箇所			
					1.000				

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
スライム運搬処理						箇所			
					1.000				
スライム処理工						箇所			
					1.000				
スライム処分工						m <sup>3</sup>			第0035号代価表
					0.300				
泥水処分費						m <sup>3</sup>			20260601
					0.300				
円形覆工板						箇所			
					1.000				
円形覆工板設置工 呼び径(mm) (呼び径φ1500mm)						箇所			
					1.000				
円形覆工板撤去工 呼び径(mm) (呼び径φ1500mm)						箇所			
					1.000				
円形覆工板賃料等 円形覆工板賃料(月) (実数入力) (月), 円 形覆工整備料(枚) (実数入力) (1 枚)						式			
					1.000				
上部2次製品設置工									
マンホール築造工						箇所			
					1.000				
圧力開放型人孔鉄蓋(変形防止部 材(ボルト含)付, 鍵付) φ600 T-14 勾配受H=110						個			
					1.000				
調整リング MM-S H=150						個			20260601
					1.000				
足掛け金物取付工						個			第0042号代価表
					1.000				
底部工						箇所			第0043号代価表
					1.000				
ブロック据付工 トラックレン賃料補正(標準(1.0))						個			
					1.000				
蓋据付工又は調整コンクリート据 付工						箇所			第0044号代価表
					1.000				
目地工						箇所			第0045号代価表
					1.000				

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
付帯工									
舗装版破砕工									
舗装版切断（仮復旧）					13.000	m			
舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版),アスファルト舗装版厚(15cm以下),費用の内訳(全ての費用)					13.000	m			施工P 第0046号代価表
舗装版破砕（仮復旧）					3.000	m2			
舗装版破砕 舗装版種別(アスファルト舗装版),障害等の有無(無し),騒音振動対策(不要),舗装版厚(15cm以下),積込作業の有無(有り),費用の内訳(全ての費用)					3.000	m2			施工P 第0047号代価表
舗装版切断（本復旧）					14.000	m			
舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版),アスファルト舗装版厚(15cm以下),費用の内訳(全ての費用)					14.000	m			施工P 第0046号代価表
舗装版破砕（本復旧）					15.000	m2			
舗装版破砕 舗装版種別(アスファルト舗装版),障害等の有無(無し),騒音振動対策(不要),舗装版厚(15cm以下),積込作業の有無(有り),費用の内訳(全ての費用)					15.000	m2			施工P 第0047号代価表
殻運搬					0.940	m3			
殻運搬 殻発生作業(舗装版破砕),積込工法区分(機械(騒音対策不要、厚15cm以下)),DID区間の有無(無し),運搬距離(km)(DID区間無し)(6.5km以下),費用の内訳(全ての費用)					0.940	m3			施工P 第0048号代価表
殻処分					0.940	m3			

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 〔処分費等の対象〕 区分(掘削材 40cm以下)					2.200	t			第0049号代価表
舗装版復旧工									
下層路盤					3.000	m2			
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚(実数入力)(100 mm),施工区 分(1層施工),材料(再生クラッシュ RC-40),費 用の内訳(全ての費用)					3.000	m2			施工 P 第0050号代価表
表層(仮復旧)					3.000	m2			
表層(歩道部) 平均幅員(1.4m以上),1層当平均仕上厚 70m m以下(50 mm),材料(再生密粒度アスコン (1 3)),瀝青材料種類(プライムコート PK-3),費 用の内訳(全ての費用)					3.000	m2			施工 P 第0051号代価表
表層(本復旧)					15.000	m2			
表層(歩道部) 平均幅員(1.4m以上),1層当平均仕上厚 70m m以下(50 mm),材料(再生密粒度アスコン (1 3)),瀝青材料種類(プライムコート PK-3),費 用の内訳(全ての費用)					15.000	m2			施工 P 第0051号代価表
仮設工									
交通管理工									
交通誘導警備員					52.000	人日			
交通誘導警備員B					52.000	人日			第0052号代価表
直接工事費計									
共通仮設									

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費									
運搬費									
仮設材運搬費					6.100	t			
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 往路 発注機関区分(関東・中部・近畿),片道運搬距離(実数入力)(1 km),製品長区分(12 m以内),運搬割増率(各種(実数入力)),運搬割増率(実数入力)(0),その他の諸料金の有無(無)					4.000	t			
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 復路 発注機関区分(関東・中部・近畿),片道運搬距離(実数入力)(1 km),製品長区分(12 m以内),運搬割増率(各種(実数入力)),運搬割増率(実数入力)(0),その他の諸料金の有無(無)					2.100	t			
準備費									
試験掘費					2.000	箇所			
舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版),アスファルト舗装版厚(15cm以下),費用の内訳(全ての費用)					10.000	m			施工 P 第0046号代価表
舗装版破砕 舗装版種別(アスファルト舗装版),障害等の有無(無し),騒音振動対策(不要),舗装版厚(15cm以下),積込作業の有無(有り),費用の内訳(全ての費用)					2.000	m2			施工 P 第0047号代価表
掘削 土質(土砂),施工方法(上記以外(小規模)),施工数量(小規模(標準以外))					1.000	m3			施工 P 第0053号代価表
床掘り 土質(土砂),施工方法(現場制約あり)					2.000	m3			施工 P 第0028号代価表
機械投入埋戻工(バックホ) バックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)),タンバ締固め数量(m3)(実数)(111 m3/100m3)					3.000	m3			第0054号代価表

# 本工事費内訳書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	下層路盤	全仕上り厚（実数入力）（100 mm）, 施工区分（1層施工）, 材料（再生クラッシュラン RC-40）, 費用の内訳（全ての費用）			2.000	m2			施工P 第0050号代価表
	表層（歩道部）	平均幅員（1.4m未満（仕上厚50mm以下））, 1層当平均仕上厚 50mm以下（50 mm）, 材料（再生密粒度アスコン（13））, 瀝青材料種類（フライムコート PK-3）, 費用の内訳（全ての費用）			2.000	m2			施工P 第0057号代価表
事業損失防止施設費									
水質調査費					1.000	式			
土質ボーリング（ノコアボーリング） 粘性土・シルト		せん孔深度（50m以下 [1.00]）, せん孔方向（鉛直下方 [1.00]）, 孔径（φ 66mm）			9.390	m			
土質ボーリング（ノコアボーリング） 砂・砂質土		せん孔深度（50m以下 [1.00]）, せん孔方向（鉛直下方 [1.00]）, 孔径（φ 66mm）			5.250	m			
観測井戸設置費					14.640	m			第0058号代価表
水質検査 水素イオン濃度					18.000	回			20260601
役務費									
借地料					1.000	式			
借地料（一式入力） 借地料（千円）（千円）					1.000	式			第0059号代価表
現場環境改善費（率計上）									
共通仮設費（率計上）									
共通仮設費計									



# 本 工 事 費 内 訳 書

第 08-46-343-0-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
純工事費									
現場管理費									
工事原価									
一般管理費等									
契約保証費用									
工事価格									
消費税相当額									
請負工事費									