

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
函渠工（補助）									
掘進工									
掘進									
切羽作業工					1.000	式			
直線切羽作業工（□3.4×2.1）					27.604	m			第0001号代価表
初期切羽作業工（□3.4×2.1）					10.000	m			第0002号代価表
直線切羽作業工（□3.1×2.0）					34.156	m			第0003号代価表
坑内作業工					1.000	式			
直線坑内作業工（□3.4×2.1）					27.604	m			第0004号代価表
初期坑内作業工（□3.4×2.1）					10.000	m			第0005号代価表
直線坑内作業工（□3.1×2.0）					34.156	m			第0006号代価表
坑外作業工					1.000	式			
直線坑外作業工（□3.4×2.1）					27.604	m			第0007号代価表
初期坑外作業工（□3.4×2.1）					10.000	m			第0008号代価表
直線坑外作業工（□3.1×2.0）					34.156	m			第0009号代価表
裏込注入資機材費									
裏込注入機材設置工（設置・撤去）					1.000	回			
裏込注入機材設置工					1.000	式			第0010号代価表

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
				裏込注入機材撤去工（設置工の50%）		式			第0011号代価表
					1.000				
				裏込注入材料		m <sup>3</sup>			
					193.800				
				裏込注入材料		m <sup>3</sup>			第0012号代価表
					193.800				
				裏込注入機材		式			
					1.000				
				裏込注入プラント（手練裏込注入プラント） 手動作業型		式			
					1.000				
				B液タンク 1.0m <sup>3</sup>		台			
					63.000				
				A液注入ポンプ 36L/min 11kW		台			
					63.000				
				B液注入ポンプ 4L/min 1.5kW		台			
					63.000				
				注入ポンプ制御盤 坑内遠隔盤含む		台			
					63.000				
				A液電磁流量計 50A 変換器付		台			
					63.000				
				B液電磁流量計 10A 変換器付		台			
					63.000				
				圧力測定装置		台			
					63.000				
				A液配管材 鋼管 2吋 L=6m		本			
					882.000				
				B液配管材 鋼管 1吋 L=6m		本			
					882.000				
				A液配管ジョイント 2吋 ワンタッチジョイント		個			
					945.000				
				B液配管ジョイント 1吋 ワンタッチジョイント		個			
					945.000				
				特殊二重管		式			
					1.000				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
クリーナー投入口						基			
					63.000				
クリーナー回収口						基			
					63.000				
注入廻り部品						式			
					1.000				
ポンプ廻り部品						式			
					1.000				
スポンジクリーナー						個			
					9.000				
坑内監視用信号線						巻			
					1.000				
諸雑費（裏込注入機材）（一次注入材料費の5%）						m <sup>3</sup>			第0013号代価表
					104.100				
機械器具損料									
機械器具損料（油圧機器）						式			
					1.000				
シールドジャッキ 1000kN、1200st						台			
					504.000				
中折れジャッキ 1000kN、400st						台			
					504.000				
スライドジャッキ 500kN、1000st						台			
					378.000				
けん引ジャッキ 200kN、200st						台			
					378.000				
油圧ポンプ						台			
					126.000				
操作盤 6S						台			
					126.000				
操作盤 4S						台			
					378.000				
油圧ホース L=10m						m			
					71.760				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
	油圧ホース	L=5m				m			
					71.760				
	油圧ホース	L=3m				m			
					71.760				
	油圧ポンプ作動油					m			
					71.760				
	機械器具損料（重機）					式			
					1.000				
	バックホウ（クローラ）〔標準〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）					日			
	水中ポンプ 口径50mm、0.75kW					日			
	発動発電機〔ディーゼルエンジン 駆動〕 60kVA					日			
	発動発電機〔ディーゼルエンジン 駆動〕 45kVA					日			
	フォークリフト 10t					月			
					2.100				
	タンパ及びランマ 質量 60～80kg					日			
	水圧サポート賃料 2600～3100mm					本			
					1,260.000				
	水圧サポート基本料 2600～3100mm					本			
					20.000				
	水圧サポート賃料 1500～2200mm					本			
					1,260.000				
	水圧サポート基本料 1500～2200mm					本			
					20.000				
	水圧手動ポンプ賃料					台			
					63.000				
	水圧手動ポンプ基本料					台			
					1.000				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
機械器具損料（重機燃料費）						式			
					1.000				
バックホウ（山積0.45m3）燃料費						L			
					1,105.700				
発動発電機（60kVA）燃料費						L			
					2,604.000				
発動発電機（45kVA）燃料費						L			
					1,919.400				
フォークリフト（10t）						L			
					10.100				
タンパ及びランマ（60～80kg）						L			
					4.200				
オープンシールド機（NOS I 型）費									
オープンシールド機（NOS I 型）費						式			
					1.000				
オープンシールド機（NOS I 型） 費 賃料						式			
					1.000				
残土処理工									
残土運搬処理（東日本再資源化センター）						式			
					1.000				
発生土運搬工（10t積級）機械積込み 運搬距離（実数入力）（21 km）, DID区間（DID区間なし）, バックホウ規格（C付2.9t（2次）山0.8m3（平0.60m3））, タイヤ損耗費（普通）						m3			
					773.000				
残土等処分						m3			施工 P
					773.000				
既設水路取壊し									
既設水路取壊し						m 3			
					28.000				
構造物とりこわし 構造物区分（鉄筋構造物）, 工法区分（機械施工）, 時間的制約の有無（無し）, 夜間作業の有無（無し）, 低騒音・低振動対策（不要）						m3			
					28.000				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
殻運搬処理									
殻運搬処理					1.000	式			
殻運搬 殻発生作業(コンクリート(鉄筋)構造物とりこ わし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の 有無(無し), 運搬距離 (km) (DID区間有無 ) (10.9km以下), 費用の内訳(全ての費用)					28.000	m3			施工P
コンクリート廃材処理費(中間処 理施設) コンクリート塊(有筋) 30cm以下					65.800	t			
仮設備工									
油圧機器工(残置部 設置)									
油圧機器工(残置部 設置)					1.000	式			
油圧機器工(設置) (3×3断面相 当)					1.000	式			第0014号代価表
油圧機器工(残置部 撤去)									
油圧機器工(残置部 撤去)					1.000	式			
油圧機器工(撤去) (2×2断面相 当) (設置の50%)					1.000	式			第0015号代価表
オープンシールド機地中残置工									
オープンシールド機地中残地工(撤 去工) (3×3断面相当)					1.000	m3			
オープンシールド機地中残地工(撤 去工) (3×3断面相当)					1.000	式			第0016号代価表
オープンシールド機地中残置工(2 ×2断面相当)					1.000	式			
オープンシールド機地中残地工(2 ×2断面相当)					1.000	式			第0017号代価表

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-002-1-004 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
目地・モルタル工									
函体接続工									
接続工					78.000	箇所			
接続工 (3.4×2.1)					42.000	箇所			第0018号代価表
接続工 (3.1×2.0)					36.000	箇所			第0019号代価表
函体費									
函体費									
函体費					1.000	式			
□3400×2100×1000 (標準)					16.000	本			
□3400×2100×1000 (丁穴加工)					4.000	本			
□3400×2100×823 (短尺型)					4.000	本			
□3400×2100×887 (短尺型)					2.000	本			
□3400×2100×828 (短尺型)					4.000	本			
断面変化版					1.000	本			
□3400×2100×865/845 (両斜切型)					5.000	本			
□3400×2100×835/815 (両斜切型)					6.000	本			
□3100×2000×1000 (標準)					12.000	本			
□3100×2000×1000 (丁穴加工)					6.000	本			

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
				□3100×2000×809（短尺型）		本			
					1.000				
				□3100×2000×836（短尺型）		本			
					5.000				
				□3100×2000×885/864（両斜切型）		本			
					6.000				
				□3100×2000×914/892（両斜切型）		本			
					6.000				
特許実施料									
特許実施料（特許使用料）									
特許実施料（特許使用料）						式			
					1.000				
特許実施料（特許使用料）						m <sup>3</sup>			
					467.300				
裏込注入廃材処理工									
裏込注入廃材処理									
水槽据付撤去工						槽			
					1.000				
清水槽据付撤去工 作業区分(据付・撤去工), 清水槽規格区分(10～25m <sup>3</sup> 槽), クレーン賃料補正(標準 (1.0) )						槽			
					1.000				
濁水処理設備機械器具損料						式			
					1.000				
鋼板製簡易水槽 容量10m <sup>3</sup>						槽			
					63.000				
A液配管材						本			
					882.000				
A液配管材ジョイント						個			
					945.000				
濁水運搬費									



# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
濁水運搬費						式			
					1.000				
濁水運搬費						回			
					2.000				
濁水処理費									
濁水処理費						式			
					1.000				
濁水処理費						m <sup>3</sup>			
					13.700				
既設水路水替工									
開削水替工									
開削水替						式			
					1.000				
ポンプ 設置・撤去						箇所			
					1.000				
ポンプ 運転 排水量区分(40以上120 (m <sup>3</sup> /h) 未満), 排水方法(常時排水)						日			
大型土のう工 (製作・設置) 作業区分(製作・設置), 袋詰土区分(流用土), 設置作業半径(6m以下)						袋			
					2.000				
大型土のう工 (撤去) 作業区分(撤去), 設置作業半径(6m以下)						袋			
					2.000				
排水構造物工									
排水構造物工									
点検用集水桝工 (補助)									
足掛金物						箇所			
					5.000				
足掛け金物設置工						箇所			第0020号代価表
					5.000				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
	足掛け金物	W=400、Φ22				個			
					22.000				
	集水桝蓋					箇所			
					5.000				
	集水桝蓋（天端蓋） （T-25）600×600枠共					基			
					5.000				
	集水桝工（単独）								
	集水桝					箇所			
					5.000				
	集水桝設置工（800×800×1050）					基			第0021号代価表
					3.000				
	集水桝設置工（600×600×1100）					基			第0022号代価表
					1.000				
	集水桝設置工（800×800×1300）					基			第0023号代価表
					1.000				
	函渠工（単独）								
	掘進工								
	埋戻し工								
	側部埋戻し					m <sup>3</sup>			
					2.200				
	埋戻し 施工方法（上記以外（小規模））、土質（土砂） 、費用の内訳（機械費、労務費のみ（1日未 満用））					m <sup>3</sup>			施工P
					2.200				
	敷鉄板設置・撤去工								
	敷鉄板設置・撤去								
	敷鉄板設置・撤去					式			
					1.000				
	敷鉄板設置・撤去 作業区分（設置・撤去）					m <sup>2</sup>			
					510.000				

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-002-1-004 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
敷鉄板賃料									
敷鉄板賃料					1.000	式			
敷鉄板賃料 敷鉄板の種類(22×1,524×3,048(mm)),不足分弁償金の有無(無),供用日数(日)(実数入力)(日),整備費の有無(有)					110.000	枚			
付帯工									
付帯工(補助)									
安全対策工(函渠工)									
交通誘導員					171.000	人日			
交通誘導警備員B					171.000	人日			
付帯工(単独)									
舗装版破碎工									
舗装版破碎					121.000	m2			
舗装版破碎 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)					121.000	m2			施工P
殻運搬処理					6.000	m3			
殻運搬 殻発生作業(舗装版破碎),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)(11.5km以下),費用の内訳(全ての費用)					6.000	m3			施工P
アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下					14.000	t			

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
アスファルト舗装復旧工									
不陸整正					121.000	m2			
不陸整正 補足材料の有無(有り), 補足材料平均厚さ (29mm以上34mm未満), 補足材料(粒度調整砕石 M-30), 費用の内訳(全ての費用)					121.000	m2			施工 P
掘削					10.000	m 3			
掘削 土質(土砂), 施工方法(オープンカット), 押土の有無(無し), 障害の有無(無し), 施工数量(5,000m3未満)					10.000	m3			施工 P
路盤(車道・路肩部)					25.000	m2			
上層路盤(車道・路肩部) 材料(粒度調整砕石 M-30), 全仕上り厚 (実数入力) (150 mm), 施工区分(1層施工), 費用の内訳(全ての費用)					25.000	m2			施工 P
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚 (実数入力) (200 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)					25.000	m2			施工 P
表層(車道・路肩部)					154.000	m2			
表層(車道・路肩部) 平均幅員(3.0m超), 1層当平均仕上厚 70mm 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)					154.000	m2			施工 P
安全対策工									
交通誘導員					3.000	人日			
交通誘導警備員B					3.000	人日			
既設構造物撤去設置工									

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
ブロック撤去・設置						式			
					1.000				
コンクリートブロック撤去工						m <sup>2</sup>			
					29.000				
殻運搬 殻発生作業(コンクリート(無筋)構造物とこ わし),積込工法区分(機械積込),DID区間の 有無(無し),運搬距離(km)(DID区間有無 ) (10.9km以下),費用の内訳(全ての費用)						m <sup>3</sup>			施工P
					2.900				
コンクリート廃材処理費(中間処 理施設) コンクリート塊(無筋) 30cm以下						t			
					6.800				
コンクリートブ`ロック積工 コンクリート積ブロックの規格(JIS滑面 150kg/個未満),時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し),練積・空積の区分( 練積),裏込コンクリートの施工の有無(無(胴込 のみ)),胴込・裏込コンクリート使用量(実数) (0.1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ),生コンクリートの規格(18-8-25 (20 ) (普通))						m <sup>2</sup>			
					20.000				
下水道撤去・設置						式			
					1.000				
硬質塩化ビ`ニル管撤去工 呼び径(呼び径150mm)						m			
					6.000				
硬質塩化ビ`ニル管設置工(市場単価) 規格・仕様(呼び径 150mm),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)						m			
					6.000				
保護管設置工(下水道)						式			第0024号代価表
					1.000				
ポンプ`運転 排水量区分(0以上40 (m <sup>3</sup> /h) 未満),排水 方法(常時排水)						日			
上水道撤去・設置						式			
					1.000				
上水道撤去・設置工(Φ25)						式			第0025号代価表
					1.000				
上水道撤去・設置工(Φ40)						式			第0026号代価表
					1.000				

# 本工事費内訳書

第 06-02-002-1-004 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
直接工事費計									
共通仮設									
共通仮設費									
運搬費									
建設機械運搬費									
					1.000	台			
オープンシールド機運搬費（往路・復路） 現場～工場					1.000	台			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕（往路 積込用） 25t吊						日			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕（復路 荷下ろし用） 25t吊						日			
仮設材運搬費					88.200	t			
仮設材等の運搬（敷鉄板等） 発注機関区分（関東・中部・近畿），片道運搬距離（実数入力）（10 km），製品長区分（12m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）					88.200	t			
仮設材等の運搬（敷鉄板等） 発注機関区分（関東・中部・近畿），片道運搬距離（実数入力）（10 km），製品長区分（12m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）					88.200	t			
仮設材等の積み込み取卸し費 作業区分（積み込み、取卸し（往復分））					88.200	t			
共通仮設費（率計上）									
共通仮設費計									

# 本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-002-1-004 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									