

# 工 事 設 計 書

平成 30 年度

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 西坂部町 地内

工 事 名 西坂部町600耗配水本管仮設工事

工 期 契約の日から 平成 31年 3月15日 限り

課 長	課 長 補 佐	係 長	設 計	検 算

四日市市上下水道局

# 当 初 工 事 概 要

西坂部町600耗配水本管仮設工事

概要1	概要2	概要3
配水管布設工	仕切弁設置工	単口消火栓設置工
ダクタイル K形 φ500 L= 276.1 m	φ500 (ソトソール仕切弁) 2 箇所	φ75 1 箇所
ダクタイル K形 φ600 L= 9.2 m	φ600 (簡易仕切弁) 2 箇所	空気弁設置工
ポリエチレン管 φ50 L= 129.8 m	φ600 (ハタライ弁) 2 箇所	φ75 2 箇所
	不断水連絡工	
	φ600×φ600(割丁字管) 2 箇所	

# 工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
		共通仮設費率計算額		式	1			
		共通仮設費 積上額計		式	1			
		運搬費		式	1			
			運搬工	式	1			第9号明細表
純工事費				式	1			
		現場管理費		式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価				式	1			
		一般管理費等		式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			

# 工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		契約保証費		式	1			
		一般管理費積上額		式	1			
			スクラップ評価額	式	1			第8号明細表
工事価格				式	1			

# 直接工事費内訳書

工種:

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓工事								
	消火栓	材料費		式	1			第1号明細表
	消火栓	管工		式	1			第2号明細表
仮設工								
	仮設	材料費		式	1			第3号明細表
	仮設	土工		式	1			第4号明細表
	仮設	管工		式	1			第5号明細表
	交通管理	工		式	1			第6号明細表
地下水低下工								
	ウエルポイント	工		式	1			第7号明細表
直接工事費計								

第1号明細表

## 消火栓 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ補修金具	φ100	組	1			
フランジパッキン	φ75	枚	2			
フランジボルト	M16×70	本	12			
単口消火栓(ケレップ式)	φ75	個	1			
補修弁 内外面粉体(ボール式)	φ75×150	個	1			
単口消火栓鉄蓋	3号 φ500 消防デザイン	組	1			
調整リング(単口消火栓用・レジコン)	50-50K	個	1			
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	1			
単口消火栓土留	下部壁50-200C	個	1			
単口消火栓土留	底板50-40S	個	1			
ボルト・ナット	M16×110×3コ(座金含む)	組	1			
合 計		式	1			

第2号明細表

消火栓 管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュ 40～0 割増あり	m2	0.5			
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	2			第2号表
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	1			第3号表
消火栓設置工(機械)	地下式 単口 フランジ継手工控除	箇所	1			第4号表
鉄蓋設置	円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない	個	1			第5号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 調整リング H=50mm	個	1			第6号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 上部壁 H=200mm	個	1			第7号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 下部壁 H=200mm	個	1			第8号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 底版 H=40mm	個	1			第9号表
フランジ部不断水閉栓工	φ100	箇所	1			
合 計		式	1			

第3号明細表の1

仮設 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管(2種)直管 K形 モルタル	φ 500×6000	本	44			
ダクタイル鋳鉄管受挿し片落管 K形	φ 600×φ 500	個	1			
ダクタイル鋳鉄管挿し受片落管 K形	φ 600×φ 500	個	3			
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 K形	φ 500	個	13			
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 K形	φ 600	個	4			
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2曲管 K形	φ 500	個	9			
ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 K形	φ 500	個	3			
ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 K形	φ 500×φ 75(RF7.5K)	個	2			
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 K形	φ 500	個	3			
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 K形	φ 600	個	1			
ダクタイル鋳鉄管短管1号 K形	φ 500(RF7.5K)	個	2			
ダクタイル鋳鉄管短管1号 K形	φ 600(RF7.5K)	個	2			



第3号明細表の2

仮設 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管短管2号 K形	φ 500 (RF7. 5K)	個	2			
ダクタイル鋳鉄管栓 K形	φ 600	個	2			
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管	φ 75×400 (RF7. 5K)	個	2			
ゴム輪 K形	φ 500	個	82			
ゴム輪 K形	φ 600	個	11			
特殊押輪(高圧形)	φ 500	個	82			
特殊押輪(高圧形)	φ 600	個	9			
特殊割押輪(長ボルト・ダブルナット)	φ 600	組	6			
メカボルト	M20×110	本	1,148			
メカボルト	M20×120	本	154			
フランジパッキン	φ 75	枚	6			
フランジパッキン	φ 500	枚	4			

第3号明細表の3

仮設 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジパッキン	φ 600	枚	2			
フランジボルト	M16×70	本	24			
フランジボルト	M24×110	本	48			
フランジボルト	M24×120	本	32			
ライニング エルボ	50A	個	1			
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ 50	m	53			
仮設配管材料(ポリエチレン管)・長期	φ 50	m	76.8			
空気弁(浅埋用)	φ 75	個	2			
補修弁 内外面粉体	φ 75×200	個	2			
大型仕切弁鉄蓋	MR-2G-10L	組	2			
単口空気弁鉄蓋	3号 φ 500	組	2			
仕切弁鉄蓋(レンコン)	φ 250×150H カラー表示	個	4			

第3号明細表の4

仮設 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
調整リング(大型仕切弁用)	MR-2-50K	組	2			
調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン)	25-50K	個	4			
調整リング(単口消火栓用・レジコン)	50-50K	個	2			
大型仕切弁土留	上部壁H=400A	個	2			
大型仕切弁土留	下部壁H=400CN	個	2			
大型仕切弁土留	底板MR-80S H=80	組	2			
仕切弁土留	上下部壁25-150CA	個	4			
仕切弁土留	底板25-40S	個	4			
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	2			
単口消火栓土留	下部壁50-200C	個	2			
単口消火栓土留	底板50-40S	個	2			
ボルト・ナット	M12×110×3コ(座金含む)	組	4			

第3号明細表の5

仮設 材料費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ボルト・ナット	M16×110×3コ (座金含む)	組	2			
ボルト・ナット(仕切弁鉄蓋MR用)	M16×110×4コ (座金含む)	組	2			
VP用ボルト分水栓	φ100×φ50	個	1			
鋼管用メータエオン(ナット・パッキン付)	φ50	個	1			
簡易仕切弁 粉体(鋳鉄管・耗管)	φ600	個	2			
割T字管(弁体離脱型バクフライ弁・鋳鉄管用)	φ600×φ600	個	2			
ソフトシル仕切弁	φ500(7.5K)	個	2			
合 計		式	1			

第4号明細表の1

## 仮設 土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	400			
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	3			
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	25			
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	249			
表層(歩道部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	19			
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	3			第15号表
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.45m3排ガス1次	m2	11			第16号表
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.45m3排ガス1次	m2	283			第17号表
土砂運搬工	土砂	m3	500			第18号表
土砂運搬工	土砂	m3	1			第19号表
アスファルト殻運搬工	DID区間無 路面:良好	m3	0.2			第20号表
アスファルト殻運搬工	DID区間無 路面:良好	m3	28			第21号表

第4号明細表の2

## 仮設 土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工(ハックホ)		m3	2			第22号表
機械掘削工(ハックホ)		m3	1,300			第23号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	発生土(土砂)	m3	1			第24号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	発生土(土砂)	m3	810			第25号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クッション用砂	m3	1			第26号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クッション用砂	m3	300			第27号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	1			第28号表
機械投入埋戻工(ハックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	140			第29号表
試掘工	舗装道	箇所	2			第30号表
支保工(軽量金属製)	1段2.0m以下, 軽量金属 水圧式ハイポポート, 水圧ポンプ使用する	m	14.1			第31号表
支保工(軽量金属製)	2段3.5m以下, 軽量金属 水圧式ハイポポート, 水圧ポンプ使用する	m	278.2			第32号表
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	矢板長2.0m 設置+撤去 排出ガス対策型	m	14.1			第33号表

第4号明細表の3

## 仮設 土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	矢板長2.5m 設置+撤去 排出ガス対策型	m	248.6			第34号表
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	矢板長3.0m 設置+撤去 排出ガス対策型	m	22.2			第35号表
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	矢板長3.5m 設置+撤去 排出ガス対策型	m	7.4			第36号表
軽量鋼矢板等賃料		式	1			
覆工板・受桁賃料及び整備料		式	1			
鋼材購入費 弁償費	C-200溝形鋼	t	1.112			
仮設工(覆工板・受桁) 設置	覆工板設置面積700㎡以下	㎡	40			第37号表
仮設工(覆工板・受桁) 撤去	覆工板設置面積700㎡以下	㎡	40			第38号表
受桁用基礎設置工		式	1			第39号表
受桁用基礎撤去工		式	1			第40号表
スクラップ運搬		回	17			第41号表
防護コンクリート工		式	1			第42号表

第4号明細表の4

## 仮設 土工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線溶融式設置	200m未満	式	1			第43号表
構造物取壊し工	無筋構造物 時間制約無 機械施工 夜間無	m3	5.6			第44号表
コンクリート殻(無筋)運搬工	DID区間無 路面:良好	m3	5.6			第45号表
合 計		式	1			



第5号明細表の1

## 仮設 管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石	7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	1.1			
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	1			
基礎砕石	27.5cm超30.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	2.6			
铸铁管撤去工(機械)	呼び径600mm	m	227			第48号表
メカニカル継手工	500mm K形 特殊継手(高圧形)	口	82			第49号表
メカニカル継手工	600mm K形 特殊継手(高圧形)	口	9			第50号表
メカニカル継手工	600mm K形 普通継手	口	2			第51号表
铸铁管継手取外し工	K形 600mm	口	2			第52号表
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	6			第2号表
フランジ継手工	7.5K 500mm	口	4			第53号表
フランジ継手工	7.5K 600mm	口	2			第54号表
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	1			第55号表

第5号明細表の2

## 仮設 管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管撤去工（機械）	φ 600mm A種	m	18.3			第56号表
ホリエレン管撤去工	φ 50mm	m	53			第57号表
鋳鉄管切断工	φ 500mm（エンジンカッター）	口	12			第58号表
鋳鉄管切断工（撤去時）	ダクタイル鋳鉄管（FCD） φ 600mm エンジンカッター	口	82			第59号表
ホリエレン管切断工（撤去時）	φ 50	口	1			第60号表
鋳鉄製仕切弁設置工（機械）	φ 500mm たて型	基	2			第61号表
空気弁設置工	φ 75mm フランジ 継手工控除	基	2			第62号表
分水栓建込工	配管呼び径 φ 50 本管呼び径ビニル管 φ 100	箇所	1			第63号表
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	4			第64号表
鉄蓋設置	円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第5号表
鉄蓋設置	角形3号 700×500mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第65号表
レジンコンクリート製ボックス設置（円形）	1号 調整リング H=50mm	個	4			第66号表

第5号明細表の3

仮設 管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=150mm	個	4			第67号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	4			第68号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 調整リング H=50mm	個	2			第6号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 上部壁 H=200mm	個	2			第7号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 下部壁 H=200mm	個	2			第8号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 底版 H=40mm	個	2			第9号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	3号 調整リング H=50mm	個	2			第69号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	3号 上部壁 H=400mm	個	2			第70号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	3号 下部壁 H=400mm	個	2			第71号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)	3号 底版 H=80mm	個	2			第72号表
铸铁管吊込み据付工(機械)a	呼び径 φ 500mm	m	276.1			第73号表
铸铁管吊込み据付工(機械)a	呼び径 φ 600mm	m	9.2			第74号表

第5号明細表の4

## 仮設 管工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
継手工	600mm 特殊割押輪	箇所	6			第75号表
仮設ホリシツ管布設工	φ 50mm	m	129.8			第76号表
簡易仕切弁設置工	CIP耗管 φ 600	式	2			
不断水連絡工 (弁体離脱型)	CIP (耗管・吋管) φ 600×φ 600	式	2			
水替工(小型)	作業時排水 (発動発電機)	日				第77号表
合 計		式	1			

第6号明細表

### 交通管理工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員(A)		人				
交通誘導警備員(B)		人				
合 計		式	1			

第7号明細表

ウエルポイント工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ウエルポイント設置工	サンドフィルター使用有	本	12			第78号表
ウエルポイント撤去工		本	12			第79号表
ウエルポイントポンプ設置・撤去工		組	1			第80号表
ウエルポイントポンプ運転管理工	1組	日	4			第81号表
ジェット装置損料	供用日数0.4日	式	1			第82号表
ウエルポイント工損料	供用日数5.2日	式	1			第83号表
発動発電機損料(排出ガス対策型)	ディーゼルエンジン駆動 1次基準値	日				
合 計		式	1			

第8号明細表

スクラップ評価額 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ	H1	t	1.112			
スクラップ	H2	t	37.2			
合 計		式	1			

第9号明細表

### 運搬工 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設材運搬	覆工板等	式	1			第111号表
合 計		式	1			



第2号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第3号表

## フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 100mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第4号表

## 消火栓設置工(機械) 1箇所当り単価表

種別：地下式 単口  
 形状：フランジ継手工控除  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラック(クレーン装置付)運転		時間					第84号表
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第5号表

# 鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形3号 500mm  
 形状：無収縮モルタル計上しない  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第6号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第7号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 上部壁 H=200mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第8号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 下部壁 H=200mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第9号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 底版 H=40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				



第15号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：  
 形状：BH クローラ山積0.28m3排ガス1次  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第85号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第16号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：  
 形状：BH クローラ山積0.45m3排ガス1次  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第86号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第17号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：  
 形状：BH クローラ山積0.45m3排ガス1次  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第86号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第18号表

### 土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：土砂  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工	土砂、DID区域外	m3	1				第87号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第19号表

## 土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：  
形状：土砂  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工	土砂、DID区域外	m3	1				第88号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第20号表

## アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

DID区間無 路面：良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域外	m3	1				第89号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第90号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第21号表

### アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別:

形状:

備考:

DID区間無 路面:良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域外	m3	1				第91号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第90号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第22号表

## 機械掘削工(バックホウ) 100m<sup>3</sup>当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第92号表
諸雑費		式	1				
合 計		m <sup>3</sup>	100				
単 位 当 り		m <sup>3</sup>	1				



第23号表

## 機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第93号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第24号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 発生土（土砂）  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第92号表
クハ° 締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第25号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 発生土(土砂)  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第93号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第26号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
バックホ運転		時間					第92号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第27号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
バックホ運転		時間					第93号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第28号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

再生クラッシュラン(RC-40)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホ運転		時間					第92号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第29号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

再生クラッシュラン(RC-40)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホ運転		時間					第93号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第30号表

## 試掘工 1箇所当り単価表

種別：舗装道  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	5				
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.6				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.6				第22号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.2				第26号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	1				第28号表
土砂運搬工	土砂	m3	1.2				第96号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 特殊常温合材	m2	1				
舗装版破碎積込(小規模土工)		m2	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				



第31号表

## 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：1段2.0m以下, 軽量金属  
 形状：水圧式パイプサポート, 水圧ポンプ使用する  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第32号表

## 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：2段3.5m以下, 軽量金属  
 形状：水圧式ハイポート, 水圧ポンプ使用する  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第33号表

## 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別： 矢板長2.0m 設置+撤去  
 形状： 排出ガス対策型  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第99号表
トラックレン賃料	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第34号表

## 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別： 矢板長2.5m 設置+撤去  
 形状： 排出ガス対策型  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第99号表
トラックレン賃料	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第35号表

軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別： 矢板長3.0m 設置+撤去  
 形状： 排出ガス対策型  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第99号表
トラックレン賃料	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第36号表

## 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別： 矢板長3.5m 設置+撤去  
 形状： 排出ガス対策型  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第99号表
トラックレン賃料	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第37号表

## 仮設工（覆工板・受桁） 設置 100㎡当り単価表

種別： 覆工板設置面積700㎡以下  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
ラフテレーンクレーン賃料 排出ガス対策型(2次)	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		%					
合 計		㎡	100				
単 位 当 り		㎡	1				

第38号表

仮設工（覆工板・受桁） 撤去 100㎡当り単価表

種別： 覆工板設置面積700㎡以下  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
とび工		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
ラフテレーンクレーン賃料 排出ガス対策型(2次)	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		%					
合 計		㎡	100				
単 位 当 り		㎡	1				



第39号表

## 受桁用基礎設置工 1式当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	27				
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.45m3排ガス1次	m2	23				第16号表
アスファルト殻運搬工	DID区間無 路面:良好	m3	2				第21号表
機械掘削工(バックホ)		m3	12				第23号表
土砂運搬工	土砂	m3	12				第18号表
基礎碎石	7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 割増あり	m2	14				
基礎板設置工		m	34				
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	10				第29号表
基礎板	幅400×厚100	m	34				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第40号表

受桁用基礎撤去工 1式当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	23				
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.45m3排ガス1次	m2	23				第16号表
アスファルト殻運搬工	DID区間無 路面:良好	m3	1				第21号表
機械掘削工(バックホ)		m3	9				第23号表
土砂運搬工	土砂	m3	9				第18号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	9				第29号表
基礎板撤去工		m	34				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第41号表

### スクラップ°運搬 1回当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
トラック(クレーン装置付)運転		時間					第84号表
合 計		回	1				
単 位 当 り		回	1				

第42号表

## 防護コンクリート工 1式当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
基礎砕石	7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 割増あり	m2	21				
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	13				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	打設量10m3/日未満・地上高2m以下 均しコンクリート 養生無し 小運搬無	m3	3				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物	打設量10m3/日未満・地上高2m以下 21-12-40 (高炉) 養生無し 小運搬無	m3	4				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第43号表

区画線溶融式設置 1式当り単価表

種別：200m未満  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(市場単価)溶融式	200m未満	式	1				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第44号表

## 構造物取壊し工 10m3当り単価表

種別：無筋構造物 時間制約無  
 形状：機械施工 夜間無  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
構造物とりこわし工	無筋 機械施工(大型ブレイクコンクリート圧砕機)	m3	10				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第45号表

# コンクリート殻(無筋)運搬工 1m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

DID区間無 路面:良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	Co塊(無筋) DID区域外	m3	1				第103号表
産業廃棄物の処分費	コンクリート塊(無筋) 中間処理場へ搬入	m3	1				第104号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第48号表

## 铸铁管撤去工(機械) 10m当り単価表

種別：呼び径600mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
配管工		人						
普通作業員		人						
トラックレンタル賃料	油圧伸縮ジャブ型	日						
諸雑費		式	1					
合 計		m	10					
単 位 当 り		m	1					



第49号表

## メカニカル継手工 1口当り単価表

種別：500mm K形 特殊継手(高圧形)  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第50号表

## メカニカル継手工 1口当り単価表

種別： 600mm K形 特殊継手(高压形)  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第51号表

## メカニカル継手工 1口当り単価表

種別： 600mm K形 普通継手  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第52号表

## 鑄鉄管継手取外し工 1口当り単価表

種別： K形 600mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第53号表

## フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 500mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第54号表

## フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 600mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第55号表

## 小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	2				
単 位 当 り		口	1				

第56号表

## 鋼管撤去工（機械） 10m当り単価表

種別：φ600mm A種  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラックレンタル賃料	油圧伸縮ジャブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				



第57号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ50mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第58号表

## 鑄鉄管切断工 1口当り単価表

種別：φ500mm（エンジンカッター）  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料		日					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第59号表

## 鋳鉄管切断工（撤去時） 1口当り単価表

種別：ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ600mm  
 形状：エンジンカッター  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料	既設管	日					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第60号表

ポリエチレン管切断工(撤去時) 1口当り単価表

種別：φ50  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第61号表

## 鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別：φ500mm たて型  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラックレンタル賃料	油圧伸縮ジャブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第62号表

## 空気弁設置工 1基当り単価表

種別：φ75mm フランジ継手工控除  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第63号表

## 分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ50  
 形状：本管呼び径ビニル管φ100  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第64号表

### 鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形1号 250mm  
 形状：無収縮モルタル計上しない  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				



第65号表

# 鉄蓋設置 1個当り単価表

種別： 角形3号 700×500mm  
形状： 無収縮モルタル計上しない  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第66号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第67号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 下部壁 H=150mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第68号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 底版 H=40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第69号表

レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 1個当り単価表

種別：3号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第70号表

レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 1個当り単価表

種別：3号 上部壁 H=400mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第71号表

レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 1個当り単価表

種別：3号 下部壁 H=400mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第72号表

レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 1個当り単価表

種別：3号 底版 H=80mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				



第73号表

## 铸铁管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別：呼び径φ500mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
配管工		人						
普通作業員		人						
トラックレンタル賃料	油圧伸縮シブ型	日						
諸雑費		式	1					
合 計		m	10					
単 位 当 り		m	1					

第74号表

## 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別：呼び径φ600mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘	要
配管工		人						
普通作業員		人						
トラックレンタル賃料	油圧伸縮ジャブ型	日						
諸雑費		式	1					
合 計		m	10					
単 位 当 り		m	1					

第75号表

## 継手工 1箇所当り単価表

種別： 600mm 特殊割押輪  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第76号表

仮設ホリエチレン管布設工 10m当り単価表

種別：φ50mm  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第77号表

## 水替工(小型) 1日当り単価表

種別： 作業時排水（発動発電機）  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
工事用水中モータポンプ 損料	普通型(潜水ポンプ)	日					
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動	日					
諸雑費	円止め	%					
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第78号表

## ウエルポイント設置工 100本当り単価表

種別： サンドフィルター使用有  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		本	100				
単 位 当 り		本	1				

第79号表

## ウエルポイント撤去工 100本当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		本	100				
単 位 当 り		本	1				

第80号表

ウエルポイントポンプ設置・撤去工 1組当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		組	1				
単 位 当 り		組	1				



第81号表

## ウエルポイントポンプ運転管理工 1日当り単価表

種別： 1組  
 形状：  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		日	1				
単 位 当 り		日	1				

第82号表

### ジェット装置損料 1式当り単価表

種別： 供用日数0.4日  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ジェット装置損料 (複合)	供用1ヵ月当り	日	0.4				
ジェット装置損料 (複合)	1現場当り	組	1				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第83号表

## ウエルポイント工損料 1式当り単価表

種別： 供用日数5.2日

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ウエルポイントポンプ損料 (複合)	供用1ヵ月当り	日	5.2				
ウエルポイントポンプ損料 (複合)	1現場当り	組	1				
ウエルポイント損料 (複合)	供用1ヵ月当り	日	62.4				
ウエルポイント損料 (複合)	1現場当り	本	12				
ヘッダーライン損料 (複合)	供用1ヵ月当り	日	93.6				
ヘッダーライン損料 (複合)	1現場当り	m	18				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第84号表

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
トラック損料	クレーン装置付	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第85号表

## バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 1次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第86号表

## バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 1次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第87号表

## 発生土運搬工 100m3当り単価表

種別：  
形状：土砂、DID区域外  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第105号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第88号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：  
形状：土砂、DID区域外  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第106号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				



第89号表

## 発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

As塊 DID区域外

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第107号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第90号表

### 産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

種別：アスファルト塊  
形状：中間処理場へ搬入  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
処分費(アスファルト塊)		m3	1				
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第91号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：

形状：

備考：

As塊 DID区域外

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第108号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第92号表

## バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 1次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第93号表

## バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 2次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第96号表

## 土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：  
形状：土砂  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工	土砂、DID区域外	m3	1				第109号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第99号表

## バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 2次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第103号表

## 発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

Co塊（無筋）DID区域外

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転		日					第108号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				



第104号表

産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

種別：コンクリート塊（無筋）  
 形状：中間処理場へ搬入  
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
処分費(コンクリート塊 無筋)		m3	1				
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第105号表

## ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第106号表

## ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第107号表

## ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第108号表

## ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第109号表

### 発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：  
形状：土砂、DID区域外  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
ダンプトラック運転		日					第110号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第110号表

## ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第111号表

### 仮設材運搬 1式当り単価表

種別：覆工板等  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設材等運搬費（往復）	運搬重量=11.977t 片道運搬距離=20km	式	1				
仮設材等積込み取卸し	仮設重量=11.977t 各2回	式	1				
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				



共通仮設費(積上)

		規格	数量	単位	積算条件	備考
運搬費						
	仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)運搬	鋼矢板、切梁、腹起、H型工、敷鉄板、鋼製ケーシング、覆工板	11.977	t	往復、片道運搬距離20km	
	仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)積込・取卸し	鋼矢板、切梁、腹起、H型工、敷鉄板、鋼製ケーシング、覆工板	11.977	t	各2回(往復分)	
準備費						
事業損失防止施設費						
役務費						
技術管理費						
當繕費						
スクラップ評価額						
	現場発生品(スクラップ)	溝形鋼	1.112	t	H1 16,750円/t	
	現場発生品(スクラップ)		37.2	t	H2 15,000円/t	
間接工事費						
	管材費		1	式	44,837,318円/式	
	処分費等		1	式	90,120円/式	