

審査 設計者

平成 29 年度 実施設計書

建設工事名 平成29年度 伊豆スカイライン 橋梁架替工事（十国橋）に伴う既設橋撤去及び下部工工事

路線河川名 一般自動車道「伊豆スカイライン」

建設工事箇所 田方郡函南町桑原地内

建設工事金額

工期 平成31年 3月25日限り

建設工事概要

橋梁下部工	1	式
下部工	1	式
仮設工	1	式
旧橋撤去	1	式
主桁・斜材撤去工	1	式
橋台撤去工	1	式
仮設工	1	式

歩掛・単価適用年度 平成30年 1月 基本単価 平成30年 1月 地区コード 208 地区

起 終 点 指 定 ⇔

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
- 橋梁下部工					
-- 下部工	式	1			
--- 躯体工					
---- 躯体工 (A1橋台)	式	1			M0100
---- 躯体工 (A2橋台)	式	1			第 1号表 M0150
--- 基礎工					
---- 場所打杭工 (A1橋台)	式	1			第 8号表
---- 場所打杭工 (A2橋台)	本	6			第 10号表 M0200
---- 場所打杭工 (A2橋台)	本	6			第 18号表 M0250

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
-- 仮設工					
	式	1			
--- 土留・仮締切工					
	式	1			
---- 土留・仮締切打込・引抜 (A1橋台)					M0300
	式	1			第 21号表
---- 土留・仮締切打込・引抜 (A2橋台)					M0400
	式	1			第 32号表
---- スクラップ処理 (土留め杭)					M0450
	t	17.6			第 36号表
--- 土工					
	式	1			
---- 土工 (A1橋台)					M0500
	式	1			第 37号表
---- 土工 (A2橋台)					M0550
	式	1			第 39号表
--- 杭施工用仮設盛土					
	式	1			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 大型土嚢(製作・設置、撤去)	袋	282			A1橋台 第 40号表 M0600
---- 大型土嚢(製作・設置、撤去)	袋	234			A2橋台 第 40号表 M0600
- 旧橋撤去	式	1			
-- 橋面撤去工	式	1			
---- 高欄撤去	m	70			SP 12号表
---- 親柱撤去 鉄筋構造物 機械施工	m ³	0.8			第 43号表
---- アスファルト舗装版破碎・積込み	m ³	23			SP 13号表
---- アスファルト殻処理	m ³	23			第 44号表 M0650
-- 主桁・斜材撤去工	式	1			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
--- コンクリート切断工	式	1			
---- 床版カッター工 切断深さ45cm	m	43			見積
---- ワイヤソーイング工法切断 施工区分:C	m ²	17			第 45号表 M0700
---- 切断水処理工	日				第 46号表 M0710
---- コアボーリング工法による削孔 φ150	m	24			第 47号表 M0720
--- 側径間端部はつり工	式	1			
---- 側径間端部はつり工	m ³	4			第 48号表 M0730
--- 橋体撤去工	式	1			
---- 構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工	m ³	183			第 51号表

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 橋体撤去工	式	1			M0800 第 52号表
---- コンクリート切断時桁吊 550tトラッククレーン 賃料	日				
---- 桁吊装置設置・撤去工	ブロック	10			M0850 第 57号表
---- 床版1次破碎・撤去	m3	183			SP 15号表
-- 橋台撤去工	式	1			
---- 下部工撤去	m3	50			M0810 第 58号表
---- 小型ブレーカ搬入搬出作業法	回	1			M0820 第 60号表
---- 破碎殻集積・積込(クラムシエル)	m3	50			SP 16号表
--- コンクリート殻処理	式	1			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- コンクリート殻処理 (有筋)	m ³	234			M0732 第 50号表
-- 仮設工	式	1			
--- 落石防止柵	式	1			
---- 仮囲い	m	36			M1600 第 61号表
--- 足場工	式	1			
---- 主体足場 パイプ吊足場	m ²	294			M0910 第 62号表
---- 朝顔	m ²	294			M0920 第 63号表
---- 板張防護工	m ²	294			M0930 第 64号表
---- シート防護工	m ²	294			M0940 第 65号表

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
--- トラッククレーンによる撤去工					
---- 鉄筋探査	式	1			M2500
---- 敷鉄板設置・撤去工 油圧伸縮ソブ型 吊上能力2.5t吊	m ²	11.1			第 66号表
---- 敷鉄板賃料 (22*1524*3048)	m ²	446			第 67号表
---- 敷鉄板賃料 (22*1524*6096)	枚	64			第 68号表
---- 敷鉄板賃料 (22*1524*6096)	枚	16			第 69号表
---- 既設橋固定設備 D型 フォワードケーブル準用	日				M1515 橋梁架設工事の積算P91 第 70号表
---- 大型土のう製作・設置 作業半径6mを超え20m以下 排出ガス対策型 (第3基準値)	袋	52			第 41号表
--- 仮橋リース料	式	1			
---- 仮橋リース料	式	1			M3000 第 72号表

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
--- 安全費					
---- 交通誘導警備員 夜間勤務、実働9時間（交代要員あり）	式	1			
---- 交通誘導警備員 昼間勤務、実働8時間（交代要員なし）	式	1			第 75号表
---- 交通誘導警備員 24時間勤務、実働24時間（交代要員あり）	式	1			第 76号表
---- 交通誘導警備員 24時間勤務、実働24時間（交代要員あり）	式	1			第 77号表
直接工事費計					
工種区分 No. 2 河川道路構造物工事					
共通仮設費 (一般交通影響有り(2))					
運搬費(500tクレーン)	式	1			M5000
	式	1			第 78号表
共通仮設費計					

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
純工事費計					
現場管理費 (一般交通影響有り(2))	式	1			
工事原価計					
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
請負工事費					

MO100		躯体工 (A1橋台)		第 1号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台・橋脚工 (2) 24-12-25 (20) - BB、水セメント比55%以下	m3	182			M0102 第 2号表
型枠	m2	216			SP 1号表
円筒型枠 φ150mm	m	7			
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)	t	1			市場単価 (材料を含む) 第 4号表
鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)	t	5.7			市場単価 (材料を含む) 第 5号表
均しコンクリート	m3	6			SP 2号表
均しコンクリート型枠	m2	3.5			SP 3号表
基礎砕石	m2	60			SP 4号表

MO100					
第 1号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
足場 手摺先行型枠組足場、安全ネット設置	掛m ²	190			第 6号表
支保 パイプサポート支保	空m ³	20			支保耐力 40以下 (kN/m ²) 第 7号表
計					

MO102		橋台・橋脚工(2) 24-12-25(20)-BB、水セメント比55%以下		第 2号表	
金 円		10 m3 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
普通作業員	人				1
生コンクリート(高炉) 24-12-25(20)-BB W/C 55%以下	m3	10.2			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式 90-110m3/h	日				1
養生工 鉄筋構造物 一般養生	m3	10			第 3号表
諸雑費	%				
計					

M O 1 0 2					
第 2号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単価	m3				

養生工
鉄筋構造物
一般養生

第 3号表

金 円 10 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員	人				2
諸雑費	%				
計					
単価	m3				

鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)						第 4号表
金 円	1 t 当り	市場単価 (材料を含む)				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
異形棒鋼 SD345 D13	t	1.03				
鉄筋工 (鉄筋加工・組立) 一般構造物	t	1			1 市場単価 (基準額) [合計金額対象外]	
市場単価×最終補正係数 (%)	%					
諸雑費	式	1				
計 (合計金額対象外は除く)						

金 円		1 t 当り		市場単価 (材料を含む)		
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼 SD345 D16-25		t	1.03			
鉄筋工 (鉄筋加工・組立) 一般構造物		t	1			1 市場単価 (基準額) [合計金額対象外]
市場単価×最終補正係数 (%)		%				
諸雑費		式	1			
計 (合計金額対象外は除く)						

足場
手摺先行型枠組足場、安全ネット設置

第 6号表

金 円 100 掛m2 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型2.5t吊	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	掛m2				

支保
パイプサポート支保

第 7号表

金 円

100 空m3 当り

支保耐力 40以下 (kN/m²)

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
型わく工	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
諸雑費	%				
計					
単価	空m3				

MO150		躯体工 (A2橋台)		第 8号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台・橋脚工 (2) 24-12-25 (20) - BB、水セメント比55%以下	m3	147			M0102 第 2号表
型枠	m2	192			SP 1号表
円筒型枠 φ150mm	m	11			
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物、一般構造物 (補正無)	t	0.91			市場単価 (材料を含む) 第 4号表
鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物、一般構造物 (補正無)	t	4.68			市場単価 (材料を含む) 第 5号表
均しコンクリート	m3	4.6			SP 2号表
均しコンクリート型枠	m2	3			SP 3号表
基礎砕石	m2	46			SP 4号表

MO150					
第 8号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
足場 手摺先行型枠組足場、安全ネット設置	掛m ²	190			第 6号表
支保 パイプサポート支保	空m ³	20			支保耐力 40以下 (kN/m ²) 第 7号表
支保 パイプサポート支保	空m ³	2			支保耐力 40を超え60以下 (kN/m ²) 第 9号表
計					

支保
パイプサポート支保

第 9号表

金 円 100 空m3 当り

支保耐力 40を超え60以下 (kN/m2)

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
型わく工	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
諸雑費	%				
計					
単価	空m3				

MO200		場所打杭工 (A1橋台)		第 10号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
場所打杭工 (オールケーシング工・硬質地盤用オールケーシング工) 全回転型オールケーシング掘削機 φ2000mm級 掘削長30mを超え35m以下 土質係数=1, 礫質土・粘性土・砂及び砂質土31.6m	本	1			M0210 第 11号表
コンクリート殻処理 (無筋)	m3	0.6			M0220 第 14号表
補強リング及び固定金具	本	1			M0230 第 15号表
埋戻し (購入土)	m3	6.3			M0235 第 16号表
残土処理	m3	29.4			M0240 第 17号表
計					

MO210		場所打杭工 (オールケーシング工・硬質地盤用オールケーシング工) 全回転型オールケーシング掘削機 φ2000mm級 掘削長30mを超え35m以下 土質係数=1, 礫質土・粘性土・砂及び砂質土31.6m			第 11号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役	人				1	
とび工	人				1	
特殊作業員	人				1	
普通作業員	人				1	
基礎工事用機械運転 全回転型オールケーシング掘削機 最大掘削径2000mm	日				1	
クレーン類運転 クローラ 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 60-65t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				1	
バックホウ 運転 バックホウ (クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	日				1	
場所打杭工 (杭頭処理)	本	1			第 12号表	

MO210					
第 11号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (材料費のみ) 30-18-25 (20) -BB C=350以上W/C55%以下	m3	31.15			
鉄筋 場所打杭用かご筋	t	2.93			1 市場単価を適用 (材料は含まず) 第 13号表
鉄筋工 (材料費のみ) SD345 D13	t	0.02			
鉄筋工 (材料費のみ) SD345 D16-25	t	1.85			
鉄筋工 (材料費のみ) SD345 D29-32	t	1.06			
諸雑費	%				
計					

場所打杭工 (杭頭処理)

第 12号表

金 円 1 本当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
普通作業員	人				1
諸雑費	%				
計					

1, #等: 諸経費等対象額

鉄 筋					
場所打杭用かご筋					
金 額	円	1 t 当り	市場単価を適用 (材料は含まず)		
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋工 場所打杭用かご筋 無溶接工法	t	1			1 市場単価 (基準額) [合計金額対象外]
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式	1			
計 (合計金額対象外は除く)					

MO220		コンクリート殻処理(無筋)		第 14号表		
金 円 100 m3 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3	100			SP 5号表
処分費		m3	100			
計						
単価		m3				

MO230		補強リング及び固定金具		第 15号表		
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
一般構造用平鋼 SS400 12mm×50-75mm	kg	75				
一般構造用平鋼 SS400 9mm×50-75mm	kg	114				
Uボルト (主鉄筋補強用) D22	個	160				
Uボルト (主鉄筋補強用) D29	個	80				
スペーサー固定金具 (Uボルト込) D22	個	64			見積	
スペーサー固定金具 (Uボルト込) D29	個	40			見積	
平鋼 曲げ加工 20kg未満	本	12				
平鋼 穴あけ加工	箇所	480				

MO230					
第 15号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
重ね継手用Uボルト D22用	個	40			
重ね継手用Uボルト D29用	個	40			
計					

MO235		埋戻し(購入土)		第 16号表	
金 円 100 m3 当り					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し	m3	100			SP 6号表
路体材 山土	m3	133			
計					
単価	m3				

MO240		残土処理		第 17号表		
金 円 100 m3 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬		m3	100			SP 7号表
処分費		m3	100			
計						
単価		m3				

MO250		場所打杭工 (A2橋台)		第 18号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
場所打杭工 (オールケーシング工・硬質地盤用オールケーシング工) 全回転型オールケーシング掘削機 φ1500mm級 掘削長25mを超え30m以下 土質係数=1, 礫質土・粘性土・砂及び砂質土27.7m	本	1			M0260 第 19号表
コンクリート殻処理 (無筋)	m3	0.6			M0220 第 14号表
補強リング及び固定金具	本	1			M0270 第 20号表
埋戻し (購入土)	m3	6.4			M0235 第 16号表
残土処理	m3	24.9			M0240 第 17号表
計					

MO260		場所打杭工 (オールケーシング工・硬質地盤用オールケーシング工) 全回転型オールケーシング掘削機 φ1500mm級 掘削長25mを超え30m以下 土質係数=1, 礫質土・粘性土・砂及び砂質土27.7m			第 19号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役	人				1	
とび工	人				1	
特殊作業員	人				1	
普通作業員	人				1	
基礎工事用機械運転 全回転型オールケーシング掘削機 最大掘削径1500mm	日				1	
クレーン類運転 クローラ 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 60-65t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				1	
バックホウ 運転 バックホウ (クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	日				1	
コンクリート (材料費のみ) 30-18-25 (20) - BB C=350以上W/C55%以下	m ³	26.27				

MO260					
第 19号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋 場所打杭用かご筋	t	2.32			1 市場単価を適用(材料は含まず) 第 13号表
鉄筋工(材料費のみ) SD345 D13	t	0.01			
鉄筋工(材料費のみ) SD345 D16-25	t	2.31			
諸雑費	%				
計					

MO270		補強リング及び固定金具		第 20号表		
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
一般構造用平鋼 SS400 12mm×50-75mm	kg	76				
一般構造用平鋼 SS400 9mm×50-75mm	kg	86				
Uボルト (主鉄筋補強用) D22	個	120				
Uボルト (主鉄筋補強用) D25	個	80				
スペーサー固定金具 (Uボルト込) D22	個	48			見積	
スペーサー固定金具 (Uボルト込) D25	個	40			見積	
平鋼 曲げ加工 20kg未満	本	10				
平鋼 穴あけ加工	箇所	400				

MO270					
第 20号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
重ね継手用Uボルト D22用	個	40			
重ね継手用Uボルト D25用	個	40			
計					

M0300		土留・仮締切打込・引抜 (A1橋台)			第 21号表	
金	円	1 式当り				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
土留・仮締切打込み (A1橋台)		式	1			M0310 第 22号表
土留・仮締切引抜き (A1橋台)		式	1			M0320 第 28号表
計						

MO310		土留・仮締切打込み (A1橋台)		第 22号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土留め杭					
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長=12m以下	本	10			第 23号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長=12m以下	本	2			第 23号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長=12m以下	本	2			第 23号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下	本	2			第 24号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下	本	2			第 24号表
土留め杭 H-300×300×10×15	t	17.6			
主部材					

MO310					
第 22号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁, 腹起し 設置	t	27.2			第 25号表
仮設材賃料 (切梁・腹起し、火打ち) 当初より切断をせず撤去する場合 日数=118日	t	21.6			第 26号表
山留副部材 (A) 部品 1- 3ヶ月	t・日	4.7			
山留副部材 (B) 標準作業	t	0.9			
土留め板					
土留め板 設置	m ²	104			第 27号表
計					

H形鋼打込工 (陸上)
電動式 60kW、H300、打込長=12m以下

第 23号表

金 円 10 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
パイロハンマ 運転 電動式パイロハンマ杭打機 60kW	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	本				

H形鋼打込工 (陸上)
電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下

第 24号表

金 円 10 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
パイプロハンマ 運転 電動式パイプロハンマ杭打機 60kW	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	本				

切梁、腹起し
設置

第 25号表

金 円 10 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
溶接工	人				1
普通作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型2.5t吊	日				
諸雑費	%				
計					
単価	t				

仮設材賃料
当初より切断をせず撤去する場合
日数=118日

第 26号表

金 円 1 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板及びH型鋼賃料 山留主部材 H-400	t				
山留主部材 修理費及び損耗費 標準作業	t				1
諸雑費	式	1			
計					

横矢板 設置					
第 27号表					
金 円 10 m2 当り					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役					1
	人				
普通作業員					1
	人				
横矢板					
	m2	10			
諸 雑 費					
	式	1			
計					
単価					
	m2				

MO320		土留・仮締切引抜き (A1橋台)		第 28号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土留め杭					
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長=12m以下	本	10			第 29号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長=12m以下	本	2			第 29号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長=12m以下	本	2			第 29号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長= 9m以下	本	2			第 30号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長= 9m以下	本	2			第 30号表
主部材					
切梁、腹起し 撤去	t	27.2			第 31号表

M0320					
第 28号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

H形鋼引抜き工 (陸上)
電動式 60kW、引抜き長=12m以下

第 29号表

金 円 10 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
普通作業員	人				1
パイプロハンマ 運転 電動式パイプロハンマ杭打機 60kW	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	本				

H形鋼引抜工 (陸上)
電動式 60kW、引抜長= 9m以下

第 30号表

金 円		10 本 当 り					
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役							1
		人					
とび工							1
		人					
普通作業員							1
		人					
パイロハンマ 運転 電動式パイロハンマ杭打機 60kW							1
		日					
諸雑費							
		%					
計							
単価							
		本					

切梁、腹起し
撤去

第 31号表

金 円 10 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
とび工	人				1
溶接工	人				1
普通作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型2.5t吊	日				
諸雑費	%				
計					
単価	t				

1, #等: 諸経費等対象額

MO400		土留・仮締切打込・引抜 (A2橋台)		第 32号表	
金	円	1 式当り			
積	算	単	数	単	金
項	目	位	量	価	額
					摘 要
土留・仮締切打込み (A2橋台)		式	1		M0410
					第 33号表
土留・仮締切引抜き (A2橋台)		式	1		M0420
					第 35号表
計					

MO410		土留・仮締切打込み (A2橋台)		第 33号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土留め杭					
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長=12m以下	本	10			第 23号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長=12m以下	本	2			第 23号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下	本	2			第 24号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下	本	2			第 24号表
H形鋼打込工 (陸上) 電動式 60kW、H300、打込長= 9m以下	本	2			第 24号表
土留め杭	t	17.5			
主部材					

MO410					
第 33号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁, 腹起し 設置	t	26.2			第 25号表
仮設材賃料(切梁・腹起し) 当初より切断をせず撤去する場合 日数=126日	t	20.8			第 34号表
山留副部材(A) 部品 4 - 6ヶ月	t・日	4.6			
山留副部材(B) 標準作業	t	0.8			
土留め板					
土留め板 設置	m ²	105			第 27号表
計					

仮設材賃料
当初より切断をせず撤去する場合
日数=126日

第 34号表

金 円 1 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板及びH型鋼賃料 山留主部材 H-400	t				
山留主部材 修理費及び損耗費 標準作業	t				1
諸雑費	式	1			
計					

MO420		土留・仮締切引抜き (A2橋台)		第 35号表			
金	円	1 式当り					
積 算 項 目			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土留め杭							
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長=12m以下			本	10			第 29号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長=12m以下			本	2			第 29号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長= 9m以下			本	2			第 30号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長= 9m以下			本	2			第 30号表
H形鋼引抜き (陸上) 電動式 60kW、引抜き長= 9m以下			本	2			第 30号表
主部材							
切梁、腹起し 撤去			t	26.2			第 31号表

MO420					
第 35号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

MO450		スクラップ処理(土留め杭)		第 36号表		
金	円	1 t 当り				
積	算	単	数	単	金	摘
目	項	位	量	価	額	要
[控除] スクラップ		t	1			
計						

MO500		土工 (A1橋台)		第 37号表									
金	円	1 式当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
床掘 (A)				m3		270						SP	8号表
床掘 (B)				m3		420						SP	9号表
床掘 (C)				m3		150						SP	10号表
埋戻し (購入土)				m3		390							M0235
残土処理				m3		840						第	16号表
残土処理				m3		840						第	17号表
M0240													
基礎整正				m2		70						SP	11号表
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工				m3		8						第	38号表
コンクリート設処理 (無筋)				m3		8							M0220
												第	14号表

M0500					
第 37号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

構造物とりこわし
無筋構造物 機械施工

第 38号表

金 円 1 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取り壊し工 無筋構造物機械施工	m3	1			1 市場単価（基本額） [合計金額対象外]
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式	1			
計 (合計金額対象外は除く)					

MO550		土工 (A2橋台)		第 39号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床掘 (A)	m3	220			SP 8号表
床掘 (B)	m3	340			SP 9号表
床掘 (C)	m3	140			SP 10号表
埋戻し (購入土)	m3	370			M0235 第 16号表
残土処理	m3	700			M0240 第 17号表
基面整正	m2	50			SP 11号表
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	m3	10			第 38号表
コンクリート設処理 (無筋)	m3	10			M0220 第 14号表

M O 5 5 0					
第 39号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

M O 6 0 0		大型土嚢 (製作・設置・撤去)			第 40号表	
金 円		1 袋 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
大型土のう製作・設置 作業半径6mを超え20m以下 排出ガス対策型 (第3基準値)	袋	1			第 41号表	
大型土のう撤去 作業半径6mを超え20m以下 排出ガス対策型 (第3基準値)	袋	1			第 42号表	
計						

大型土のう製作・設置
作業半径6mを超え20m以下 排出ガス対策型(第3基準値)

第 41号表

金 円 10 袋当り					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
普通作業員	人				1
大型土のう袋 土砂 1.0m ³ 用	袋	10			
土砂 購入土(山土)	m ³	10			
バックホウ 運転 クローラ型クレーン付・超低騒音型・山積0.8(平積0.6)m ³ ・2.9t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日				
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型2.5t吊	日				
諸雑費	%				

1, #等: 諸経費等対象額

第 41号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					
単価	袋				

大型土のう撤去
作業半径6mを超え20m以下 排出ガス対策型(第3基準値)

第 42号表

金 円 10 袋当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型2.5t吊	日				
諸雑費	式	1			
計					
単価	袋				

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

第 43号表

金 円 1 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取り壊し工 鉄筋構造物機械施工	m3	1			市場単価（基本額）[合計金額対象外]
[加算率：S] 施工規模：機械施工 10m3未満	%				
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式	1			
計 (合計金額対象外は除く)					

MO650		アスファルト殻処理		第 44号表		
金 円 100 m3 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3	100			SP 14号表
処分費		m3	100			
計						
単価		m3				

MO700		ワイヤーソーイング工法切断 施工区分：C		第 45号表	
金 円		10 m2 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
ワイヤーソーイング駆動機械損料	日				1
ダイヤモンドワイヤー消耗費	m				1
諸雑費	%				
計					
単価	m2				

MO710		切断水処理工		第 46号表		
金 円		30 日当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役					1	
	人					
普通作業員					1	
	人					
炭酸ガス中和処理装置賃料						
	月					
諸雑費						
	%					
計						
単価						
	日					

MO720		コアボーリング工法による削孔 φ150		第 47号表	
金 円		10 m 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
普通作業員	人				1
鉄筋用コアビット ダイヤモンドビット (径 160.0mm)	個				
コアチューブ φ160	個				
コアアダプター φ160	個				
諸雑費	%				
計					

M O 7 2 0					
第 47号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単価	m				

MO730		側径間端部はつり工		第 48号表	
金 円		1 m3 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工	m3	1			第 49号表
コンクリート殻処理 (有筋)	m3	1			M0732 第 50号表
計					

構造物とりこわし
鉄筋構造物 人力施工

第 49号表

金 円 1 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取り壊し工 鉄筋構造物人力施工	m3	1			1 市場単価（基本額） [合計金額対象外]
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式	1			
計 (合計金額対象外は除く)					

MO732		コンクリート殻処理(有筋)				第 50号表
金 円 100 m3 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3	100			SP 5号表
処分費		m3	100			
計						
単価		m3				

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

第 51号表

金 円 1 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取り壊し工 鉄筋構造物機械施工	m3	1			1 市場単価（基本額） [合計金額対象外]
[補正係数：K2] 夜間作業	X				
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式	1			
計 (合計金額対象外は除く)					

MO800		主桁撤去工		第 52号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主桁撤去工 (側径間主桁)	式	1			M0802 第 53号表
主桁撤去工 (中央主桁)	式	1			M0804 第 54号表
主桁撤去工 (斜材頭部)	式	1			M0806 第 55号表
主桁撤去工 (斜材)	式	1			M0808 第 56号表
計					

MO802		主桁撤去工 (側径間主桁)		第 53号表		
金 円		1 式 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りよう世話役	人					
橋りよう特殊工	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃料 ラチスジブ型、油圧伸縮ジブ型200t吊	日					
諸雑費	式	1				
計						

MO804		主桁撤去工 (中央主桁)		第 54号表		
金 円		1 式 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りよう世話役	人					
橋りよう特殊工	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃料 550 t	日					
諸雑費	式	1				
計						

MO806		主桁撤去工(斜材頭部)		第 55号表		
金 円		1 式 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役	人					
橋りょう特殊工	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃料 550 t	日					
諸雑費	式	1				
計						

MO808		主桁撤去工(斜材)		第 56号表		
金 円		1 式 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役	人					
橋りょう特殊工	人					
普通作業員	人					
トラッククレーン賃料 550 t	日					
諸雑費	式	1				
計						

MO850		桁吊装置設置・撤去工		第 57号表		
金 円		1 ブロック当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りよう世話役					1	
	人					
橋りよう特殊工					1	
	人					
普通作業員					1	
	人					
諸雑費						
	%					
計						

MO810		小型ブレーカ破砕		第 58号表		
金	円	10 m3 当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	人				1	
溶接工	人				1	
普通作業員	人				1	
小型ブレーカ運転 油圧式170kg、小型バックホウ0.1m3級	日				M0812 1 機-31、橋梁撤去技術マニュアル(参考資料-2)P.41 第59号表	
諸雑費	%					
計						
単価	m3					

MO812		小型ブレーカ運転 油圧式170kg、小型バックホウ0.1m3級		第 59号表	
金 円		1 日 当 り		機-31、橋梁撤去技術マニュアル(参考資料-2) P. 41	
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
軽油 パトロール給油	L				
小型ブレーカ賃料 油圧式170kg (ベースマシン含む)	基・日				
諸雑費	式	1			
計					

MO820		小型ブレーカ搬入搬出作業法				第 60号表							
金	円	1 回当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員					人								
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型25t吊					日								
計													

M1600		仮囲い		第 61号表		
金 円		10 m 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役					1	
	人					
普通作業員					1	
	人					
仮設材損料						
	供用日					
諸雑費						
	%					
計						
単価						
	m					

MO910		主体足場 パイプ吊足場		第 62号表		
金 円		1 m2 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工	人					
足場損料	月					
足場損耗費	m2	1				
諸雑費	式	1				
計						

MO920		朝顔		第 63号表		
金 円		1 m2 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工	人					
足場損料	月					
足場損耗費	m2	1				
諸雑費	式	1				
計						

MO930		板張防護工		第 64号表		
金 円		1 m2 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工	人					
足場損料	月					
足場損耗費	m2	1				
諸雑費	式	1				
計						

MO940		シート防護工		第 65号表		
金 円		1 m2 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工	人					
足場損料	月					
足場損耗費	m2	1				
諸雑費	式	1				
計						

M2500		鉄筋探査		第 66号表		
金 円		18 m2 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
技師 (A)					1	
	人					
技師 (B)					1	
	人					
技師 (C)					1	
	人					
諸雑費						
	%					
計						
単価						
	m2					

敷鉄板設置・撤去工
油圧伸縮ジブ型 吊上能力25t吊

第 67号表

金 円 100 m2 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
とび工	人				
普通作業員	人				
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型25t吊	日				
諸雑費	式	1			
計					
単価	m2				

敷鉄板賃料

第 68号表

金 円 1 枚当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	枚・日	30			
整備費	枚	1			
諸雑費	式	1			
計					

敷鉄板賃料

第 69号表

金 円 1 枚当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	枚・日	30			
整備費	枚	1			
諸雑費	式	1			
計					

M1515		既設橋固定設備 D型 フォワードケーブル準用		第 70号表	
金 円		1 日 当 り		橋梁架設工事の積算P91	
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル調整装置 D型 (86G<T<129G)	箇所	4			M1520 1 フォワードケーブル準用 橋梁架設工事の積算P91 第 71号表
ワイヤーロープ φ50	m	50			1
諸雑費 桁吊金具他	%				1
計					

M1520		ケーブル調整装置 D型(86G<T<129G)		第 71号表		
金	円	1 箇所当り		フォワードケーブル準用 橋梁架設工事の積算P91		
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
定着装置損料 50 t		基	3			1
定着装置損料 100 t		基	2			1
調整装置損料 50 t		基	1			1
諸雑費		%				
計						

M3000		仮橋リース料		第 72号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
覆工板材料費	式	1			M3001 第 73号表
主部材材料費	式	1			M3002 第 74号表
H型鋼付ガードレール L=3.0m	日・基	1,440			
計					

M3001		覆工板材料費		第 73号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
覆工板	横締式床板 (スライドロック用) 1.0×2.0	日・m ²	112,320			
覆工板	横締式床板 (スライドロック用) 1.0×3.0	日・m ²	58,320			
計						

M3002		主部材材料費		第 74号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主部材 (PG型) 主桁、添接版、対傾構、地覆、沓座、沓ブロック、上部締結部材含む		日・t	12,276			
計						

交通誘導警備員

第 75号表

夜間勤務、実働9時間(交代要員あり)

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人	98			7日、14人
交通誘導警備員A	人	98			7日、14人
計					

交通誘導警備員

第 76号表

昼間勤務、実働8時間（交代要員なし）

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人	360			90日、4人
交通誘導警備員A	人	90			90日、1人
計					

交通誘導警備員

第 77号表

24時間勤務、実働24時間(交代要員あり)

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人	280			20日、14人
交通誘導警備員A	人	140			20日、7人
計					

M5000		運搬費 (500t クレーン)			第 78号表	
金 円		1 式 当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) オールケーシング掘削機 据置式・全旋回型	回	1			第 79号表	
重建設機械 分解組立 オールケーシング掘削機 据置式・全旋回型	回	1			第 80号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) クローラクレーン系 35t吊を超え 80t吊以下	回	1			クローラクレーン60・65t吊 (全回転型オールケーシング掘削機) 第 81号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) クローラクレーン系 35t吊を超え 80t吊以下	回	1			クローラクレーン50・55t吊 (仮締切込み時) 第 81号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) クローラクレーン系 35t吊を超え 80t吊以下	回	1			クローラクレーン50・55t吊 (仮締切引抜き時) 第 81号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) バックホウ系 山積1.0m3以上山積1.4m3以下	回	1			クラムシェル (テレスコピック式: 平積0.4m3) 第 82号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) トラッククレーン系 160t吊を超え360t吊以下	回	2			トラッククレーン200t吊 (主桁撤去時) 第 83号表	
重建設機械 分解組立+輸送 (往復) トラッククレーン系 360t吊を超え550t吊以下	回	2			トラッククレーン500t吊 (主桁撤去時) 第 84号表	

M5000					
第 78号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬費					M2100
	式	1			第 85号表
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
オールケーシング掘削機 据置式・全旋回型

第 79号表

金 円 1 回当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	人				1
クローラクレーン運転 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 60-65t吊	時間				1
運搬費等率	%				
諸雑費	式	1			
計					

重建設機械 分解組立
オールケーシング掘削機 据置式・全旋回型

第 80号表

金 円 1 回 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				1
クローラクレーン運転 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 60-65t吊	時間				1
諸雑費	%				
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
クローラクレーン系 35t吊を超え 80t吊以下

第 81号表

金 円 1 回当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型25t吊	日				1
運搬費等率	%				
諸雑費	式	1			
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
バックホウ系 山積1.0m3以上山積1.4m3以下

第 82号表

金 円 1 回当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型25t吊	日				1
運搬費等率	%				
諸雑費	式	1			
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
トラッククレーン系 160t吊を超え360t吊以下

第 83号表

金 円 1 回当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型50t吊	日				1
運搬費等率	%				
諸雑費	式	1			
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
トラッククレーン系 360t吊を超え550t吊以下

第 84号表

金 円 1 回当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	人				1
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型50t吊	日				1
運搬費等率	%				
諸雑費	式	1			
計					

M2100		仮設材運搬費		第 85号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設材等の運搬費（往路） 12m以内 L=57km, G=26.3t	式	1			A1橋台（切梁、腹起し、火打ち、副部材（A））
仮設材等の運搬費（往路） 12m以内 L=57km, G=25.4t	式	1			A2橋台（切梁、腹起し、副部材（A））
仮設材等の運搬費（往路） 12m以内 L=57km, G=87.6t	式	1			敷鉄板、覆工板
仮設材等の運搬費（復路） 12m以内 L=57km, G=26.3t	式	1			A1橋台（切梁、腹起し、火打ち、副部材（A））
仮設材等の運搬費（復路） 12m以内 L=57km, G=25.4t	式	1			A2橋台（切梁、腹起し、副部材（A））
仮設材等の運搬費（復路） 12m以内 L=57km, G=87.6t	式	1			敷鉄板、覆工板
仮設材等の積み込み・取卸し費 現場搬入質量=139t, 現場搬出質量=139t	式	1			
計					

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	SP 1号表
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下, コンクリート規格 選択, 一般養生, 無し &コンクリート規格=18-8-25(20)-BB	SP 2号表
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	SP 3号表
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下, 砕石の種類 選択 &砕石規格=再生クラッシャーラン(RC-40)	SP 4号表
敷運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.5km以下	SP 5号表
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	SP 6号表
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km以下	SP 7号表
床掘り	レキ質土, 標準, 自立式, 障害無し	SP 8号表
床掘り	レキ質土, 標準, 切梁腹起式, 障害有り	SP 9号表
床掘り	レキ質土, 掘削深さ5m超20m以下, 切梁腹起式, 障害有り	SP 10号表
基面整正	基面整正	SP 11号表
高欄撤去	高欄撤去	SP 12号表

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
アスファルト舗装版破碎・積込み	アスファルト舗装版破碎・積込み	SP 13号表
穀運搬	舗装版破碎，機械積込（騒音対策不要，舗装版厚15cm以下），無し，6.5km以下	SP 14号表
床版1次破碎・撤去	床版1次破碎・撤去	SP 15号表
掘削	岩塊・玉石，水中掘削	SP 16号表