

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 伊豆中央道 北江間橋及び北江間オンランプ橋下部工工事（その2）

路線河川名 有料道路「伊豆中央道」

建設工事箇所 伊豆の国市 北江間 地内

建設工事金額

工期 平成31年 7月31日限り

建設工事概要

北江間橋 P1橋脚工（張出式橋脚）	1	式
北江間橋 A2橋台工（逆T式橋台）	1	式
W2擁壁工（U型擁壁）	1	式
北江間オンランプ橋 A2橋台工（逆T式橋台）	1	式

歩掛・単価適用年度 平成29年 10月 基本単価 平成29年 10月 地区コード 208 地区

起終点指定



内訳表、施工単価表に記載されている機械の機種などは該当機種の使用を指定するものではなく設計上の参考である

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					
-- 北江間橋 P1橋脚工(張出式橋脚)	式	1			
--- 作業土工	式	1			
---- 床掘り A領域	式	1			
---- 床掘り B領域	m ³	1,200			SP 1号表
---- 埋戻し	m ³	120			SP 2号表
---- 基面整正	m ³	1,100			他工事発生土を流用 SP 3号表
---- 残土処理	m ²	50			SP 4号表
	m ³	1,410			第 1号表 M0001

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
--- P1橋脚 躯体工	式	1			
---- コンクリート打設工	m ³	91			SP 6号表
---- コンクリート打設工	m ³	94			SP 7号表
---- 型枠	m ²	190			SP 8号表
---- 均しコンクリート	m ³	4			SP 9号表
---- 均しコンクリート型枠	m ²	3			SP 10号表
---- 基礎砕石	m ²	42			SP 11号表
---- 支承部埋設型枠 φ240	m	21			
---- 足場 手摺先行型枠組足場、安全ネットなし	掛m ²	310			第 2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
---- 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	14.52			市場単価 (材料を含む) 第 3号表
---- 鉄筋 異形棒鋼 D29-32mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)	t	6.02			市場単価 (材料を含む) 第 4号表
---- 鉄筋 異形棒鋼 D35mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)	t	3.71			市場単価 (材料を含む) 第 5号表
---- 鉄筋 異形棒鋼 D38mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)	t	15.14			市場単価 (材料を含む) 第 6号表
---- ガス圧接 D32+D32	箇所	28			市場単価を適用 第 7号表
--- P1橋脚 回転圧入鋼管杭工	式	1			
---- 回転圧入鋼管杭 (杭長: 52m、圧入長: 57.32m)	本	12			M0160 第 8号表
---- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	12			M0039 第 16号表
-- 北江間橋 A2橋台工 (逆T式橋台)	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
--- 作業土工	式	1			
---- 床掘り A領域	m ³	970			SP 1号表
---- 埋戻し	m ³	710			他工事発生土を流用 SP 3号表
---- 基面整正	m ²	100			SP 4号表
---- 残土処理	m ³	1,100			第 1号表 M0001
--- A2橋台 躯体工	式	1			
---- コンクリート打設工	m ³	190			SP 6号表
---- コンクリート打設工	m ³	229			SP 7号表
---- 型枠	m ²	450			SP 8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
---- 均しコンクリート	m ³	9			SP 9号表
---- 均しコンクリート型枠	m ²	4			SP 10号表
---- 基礎砕石	m ²	87			SP 11号表
---- 支承部埋設型枠 φ130	m	5			
---- 足場 手摺先行型枠組足場、安全ネットなし	坪m ²	480			第 2号表
---- 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	0.45			市場単価(材料を含む) 第 20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	17.27			市場単価(材料を含む) 第 21号表
---- 鉄筋 異形棒鋼 D29-32mm規格品SD345 一般構造物、一般構造物(補正無)	t	16.32			市場単価(材料を含む) 第 22号表
---- 透水材 B400 t30	m	29			

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	本	2.1			
----- 裏込碎石	m ³	14			SP 14号表
--- A2橋台 回転圧入鋼管杭工	式	1			
----- 回転圧入鋼管杭(杭長:46.0m、圧入長:48.63m)	本	25			M0150
----- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	25			第 23号表
----- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	25			M0035
----- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	25			第 29号表
-- W2擁壁工(U型擁壁)	式	1			
--- 作業土工	式	1			
----- 床掘り	m ³	430			SP 1号表
----- 埋戻し	m ³	230			他工事発生土を流用 SP 3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
---- 基面整正	m ²	70			SP 4号表
---- 残土処理	m ³	480			第 1号表 M0001
--- 場所打擁壁工	式	1			
---- コンクリート(場所打擁壁)	m ³	339			SP 15号表
---- 型枠	m ²	340			SP 8号表
---- 均しコンクリート	m ³	7			SP 9号表
---- 均しコンクリート型枠	m ²	2			SP 10号表
---- 基礎砕石	m ²	65			SP 11号表
---- 目地板	m ²	34			SP 16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
---- 足場 手摺先行型枠組足場、安全ネットなし	掛m ²	300			第 2号表
---- 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	2.27			市場単価(材料を含む) 第 20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	5.24			市場単価(材料を含む) 第 21号表
---- 鉄筋 異形棒鋼 D29-32mm規格品SD345 一般構造物、一般構造物(補正無)	t	13.16			市場単価(材料を含む) 第 22号表
--- U型擁壁 回転圧入鋼管杭工	式	1			
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:46.0m、圧入長:48.63m)	本	12			M2100 第 31号表
---- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	12			M2020 第 35号表
-- 北江間オンランプ橋 A2橋台工(逆T式橋台)	式	1			
--- 作業土工	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
---- 床掘り A領域	m ³	710			SP 1号表
---- 床掘り B領域	m ³	70			SP 2号表
---- 埋戻し	m ³	700			他工事発生土を流用 SP 3号表
---- 基面整正	m ²	40			SP 4号表
---- 残土処理	m ³	870			第 1号表 M0001
--- A2橋台 躯体工	式	1			
---- 橋台橋脚コンクリート打設工 構造物：鉄筋構造物	m ³	80			第 38号表
---- 型枠	m ²	110			SP 8号表
---- 均しコンクリート	m ³	3			SP 9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
---- 均しコンクリート型枠	m ²	3			SP 10号表
---- 基礎砕石	m ²	33			SP 11号表
---- 支承部埋設型枠 φ140	m	5			
---- ポイド(円形・紙製) φ170	m	8			
---- 足場 手摺先行型枠組足場、安全ネットなし	坪m ²	110			第 2号表
---- 支保 くさび結合支保	空m ³	9			支保耐力 40を超え80以下(kN/m ²) 第 40号表
---- 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	0.63			市場単価(材料を含む) 第 20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	3.38			市場単価(材料を含む) 第 21号表
--- A2橋台 回転圧入銅管杭工	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
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:50.0m、圧入長:55.22m)	本	2			M1610 第 41号表
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:49.0m、圧入長:54.22m)	本	1			M1620 第 45号表
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:48.5m、圧入長:53.72m)	本	2			M1640 第 47号表
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:47.5m、圧入長:52.72m)	本	1			M1660 第 49号表
---- 回転圧入鋼管杭(杭長:46.5m、圧入長:51.72m)	本	2			M1680 第 51号表
---- 回転圧入鋼管杭 杭頭処理	本	8			M1100 第 53号表
-- 仮設工	式	1			
--- 作業ヤード整備工	式	1			
---- 既設コンクリートとりこわし 鉄筋構造物 機械施工	m ³	11			第 54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
---- コンクリート設置撤去処理					M025
	m3	11			第 55号表
---- 河床コンクリート					
	m3	11			SP 18号表
---- 敷鉄板設置・撤去工 油圧伸縮ソブ型 吊上能力25t吊					
	m2	500			第 56号表
---- 敷鉄板賃料					
	枚	54			第 57号表
---- 大型土のう					M0210
	袋	142			第 58号表
---- 排水管設置 φ2400					M0225
	m	28			下水道用設計標準歩掛表 平成29年度 第 61号表
---- 埋戻し					26+680、他工事発生土を流用
	m3	706			SP 19号表
--- P1橋脚タイロッド式土留工					
	式	1			
---- 鋼矢板引抜工 (陸上) 油圧式 224kW、引抜長=12m以下					
	枚	45			第 62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
--- 護岸撤去工	式	1			
---- 構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工	m3	5			第 63号表
---- コンクリート殻運搬処理	m3	5			第 55号表
-- 交通安全対策工	式	1			
---- 安全費	式	1			第 64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 (補正しない)	式	1			
運搬費	式	1			第 66号表

M0025

M9000

M8000

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費計					
純工事費計					
現場管理費 (補正しない)	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			
「工事監理連絡会」打合せ費	式	1			M9010 第 72号表
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
請負工事費					

M O O O 1		残土処理		第 1号表	
金 円		10 m3 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬	m3	10			田方郡函南町平井 菅沼建設残土処理場 SP 5号表
処分費	m3	10			田方郡函南町平井 菅沼建設残土処理場
計					
単価	m3				

足場
手摺先行型枠組足場、安全ネットなし

第 2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				

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]
[補正係数: K6、7、8] 太径鉄筋の割合 20-40%未満	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)					

鉄筋 異形棒鋼 D29 - 32mm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 D29-32	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]	
[補正係数: K6、7、8] 太径鉄筋の割合 20-40%未満	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)						

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
鉄筋 異形棒鋼 D35mm規格品SD345 一般構造物, 一般構造物 (補正無)					第 5号表
異形棒鋼 SD345 D35	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]
[補正係数: K6、7、8] 太径鉄筋の割合 20-40%未満	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)					

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 D38	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]
[補正係数: K6、7、8] 太径鉄筋の割合 20-40%未満	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)					

ガス圧接					
D32+D32					
金 円		1 箇所 当り		市場単価を適用	
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガス圧接工 (手動 (半自動) ・自動) D32×D32	箇所	1			1 市場単価 (基本額) [合計金額対象外]
(加算率: S1) 施工規模: 100箇所未満	%				
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)					

MO160		回転圧入鋼管杭(杭長:52m、圧入長:57.32m)			第 8号表	
金 円		1 本当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601 土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表	
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×23t×7000	本	1			M0101 第 11号表	
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×23/16/t×6000	本	1			M0102 第 12号表	
回転圧入鋼管杭 中杭B SKK490/φ800×16/11/t×6000	本	1			M0103 第 13号表	
回転圧入鋼管杭 中杭C SKK490/φ800×11t×11000	本	2			M0104 第 14号表	
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×11000	本	1			M0105 第 15号表	
計						

M1601		回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)				第 9号表	
金 円		10 本 当り		土木工事標準積算基準書 (2-3-1-23) を準用			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役	人				1×Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1
とび工	人				1×Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1
特殊作業員	人				1×Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1
普通作業員	人				1×Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1
溶接工	人				1×Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1
全回転型オールケーシング掘削機運転 φ2000	日				Td (Td:1.00×1.00×19.19)	M1603	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 100t吊 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				Td (Td:1.00×1.00×19.19)	第 10号表	1
バックホウ 運転 バックホウ (クローラ型・山積0.5 (平積0.4) m3) 排出ガス対策型 (第3次基準値)	日				Td (Td:1.00×1.00×19.19)		1

M1601					
第 9号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費					
	%				
計					
単価					
	本				

M1603		全回転型オールケーシング掘削機運転 φ2000		第 10号表	
金 円		1 日 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 パトロール給油	L	174			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングドライバ(スキッド・D/油圧駆動)] 最大掘削径2000mm	時、日				
諸雑費	式	1			
計					

M O 1 O 1		回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/ φ800×23t×7000		第 11号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	3.09			
肉厚エキストラ(23t)	t	3.09			
規格エキストラ(SKK490)	t	3.09			
地域別エキストラ(東海)	t	3.12			
吊金具	kg	4			
鋼管回転用金具	kg	14.5			
ずれ止め	kg	10.8			
ずれ止めストッパー	個	6			

MO101					
第 11号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸経費					
	式	1			
計					

1, #等: 諸経費等対象額

MO102		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×23/16/t×6000		第 12号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.76			
鋼管杭 (SKK-400)	t	0.62			
肉厚エキストラ(23t)	t	1.76			
肉厚エキストラ(16t)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	1.76			
規格エキストラ(SK490)	t	0.62			
不等厚及び異規格等厚工場円周溶接エキストラ	箇所	1			
地域別エキストラ(東海)	t	2.39			

M O 1 0 2					
第 12号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

MO103		回転圧入鋼管杭 中杭B SKK490/ φ800×16/11/t×6000		第 13号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	0.62			
鋼管杭 (SKK-400)	t	0.86			
肉厚エキストラ(16t)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	0.86			
不等厚及び異規格等厚工場円周溶接エキストラ	箇所	1			
地域別エキストラ(東海)	t	1.48			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			

M O 1 0 3					
第 13号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

1, #等: 諸経費等対象額

MO104		回転圧入鋼管杭 中杭C SKK490/ φ800×11t×11000		第 14号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.35			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.35			
地域別エキストラ(東海)	t	2.36			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

MO105		回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/ φ800×11/18t×11000		第 15号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.14			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.14			
地域別エキストラ(東海)	t	2.71			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
羽根	個	1			
溶接費	箇所	1			
諸雑費	式	1			

M O 1 0 5					
第 15号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

MO039		回転圧入鋼管杭 杭頭処理			第 16号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.05			市場単価 (材料を含む) 第 17号表	
鉄筋 異形棒鋼 D32mm規格品SD390 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.42			市場単価 (材料を含む) 第 18号表	
鋼管杭杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 23mm	m	4.89			M0037 第 19号表	
中詰めコンクリート	m ³	0.69			SP 12号表	
吊型枠 中板 厚3.2×914×1829	t	0.01				
充てん	m ³	0.001			SP 13号表	
計						

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]
[補正係数: T] 差筋及び杭頭処理	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)					

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 SD390 D32	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]
[補正係数: T] 差筋及び杭頭処理	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)					

MO037		鋼管杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 23mm		第 19号表		
金 円 10 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人				1
電気溶接機 運転 ディーゼルエンジン付 300A 排出ガス対策型 (第1次基準値)		日				
諸 雑 費		%				
計						
単価		m				

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)						

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 D29-32		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)						

MO150		回転圧入鋼管杭(杭長:46.0m、圧入長:48.63m)				第 23号表
金 円		1 本当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×23/16/t×9500	本	1			M0055	第 24号表
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×16/11/t×10000	本	1			M0091	第 25号表
回転圧入鋼管杭 中杭B SKK490/φ800×11t×6500	本	1			M0092	第 26号表
回転圧入鋼管杭 中杭C SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M0056	第 27号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M0057	第 28号表
計						

MO055		回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/ φ800×23/16/t×9500		第 24号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	3.31			
鋼管杭 (SKK-400)	t	0.62			
肉厚エキストラ(23t)	t	3.31			
肉厚エキストラ(16t)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	3.31			
規格エキストラ(SK490)	t	0.62			
不等厚及び異規格等厚工場円周溶接エキストラ	箇所	1			
地域別エキストラ(東海)	t	3.96			

MO055					
第 24号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
吊金具	kg	4			
鋼管回転用金具	kg	14.5			
ずれ止め	kg	10.8			
ずれ止めストッパー	個	6			
諸雑費	式	1			
計					

MO091		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×16/11/t×10000		第 25号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	0.62			
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.71			
肉厚エキストラ(16t)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	0.62			
規格エキストラ(SK490)	t	1.71			
不等厚及び異規格等厚工場円周溶接エキストラ	箇所	1			
地域別エキストラ(東海)	t	2.34			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			

MO091					
第 25号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

MO092		回転圧入鋼管杭 中杭B SKK490/ φ800×11t×6500		第 26号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.39			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.39			
地域別エキストラ(東海)	t	1.4			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

MO056		回転圧入鋼管杭 中杭C SKK490/ φ800×11t×10000		第 27号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.14			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.14			
地域別エキストラ(東海)	t	2.15			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

MOO57		回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/ φ800×11/18t×10000		第 28号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.93			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.93			
地域別エキストラ(東海)	t	2.49			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
羽根	個	1			
溶接費	箇所	1			
諸雑費	式	1			

MO057					
第 28号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
計					

MO035		回転圧入鋼管杭 杭頭処理			第 29号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.06			市場単価 (材料を含む) 第 17号表	
鉄筋 異形棒鋼 D35mm規格品SD390 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.55			市場単価 (材料を含む) 第 30号表	
鋼管杭杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 23mm	m	4.89			M0037 第 19号表	
中詰めコンクリート	m3	0.75			SP 12号表	
吊型枠 中板 厚3.2×914×1829	t	0.01				
充てん	m3	0.001			SP 13号表	
計						

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 SD390 D35	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]
[補正係数: T] 差筋及び杭頭処理	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)					

M2100		回転圧入鋼管杭 (杭長: 46.0m、圧入長: 48.63m)				第 31号表
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長: 48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/ φ800×11t×12000	本	1			M2001	第 32号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/ φ800×11t×12000	本	2			M2002	第 33号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/ φ800×11t/18t×10000	本	1			M2003	第 34号表
計						

M2001		回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/ φ800×11t×12000		第 32号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.57			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.57			
地域別エキストラ(東海)	t	2.6			
吊金具	kg	2			
鋼管回転用金具	kg	14.5			
ずれ止め	kg	11.2			
ずれ止めストッパー	個	6			
諸雑費	式	1			

M2001					
第 32号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

M2002		回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/ φ800×11t×12000		第 33号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.57			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.57			
地域別エキストラ(東海)	t	2.57			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M2003		回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11t/18t×10000		第 34号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.93			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.93			
地域別エキストラ(東海)	t	2.49			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
羽根	個	1			
溶接費	箇所	1			
諸雑費	式	1			

M2003					
第 34号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
計					

M2020		回転圧入鋼管杭 杭頭処理		第 35号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.04			市場単価 (材料を含む) 第 17号表
鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.09			市場単価 (材料を含む) 第 36号表
鋼管杭杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 11mm	m	5.04			M1101 第 37号表
中詰めコンクリート	m3	0.45			SP 12号表
吊型枠 中板 厚3.2×914×1829	t	0.01			
充てん	m3	0.001			SP 13号表
計					

鉄筋 異形棒鋼 D16 - 25mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理						第 36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 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]	
(補正係数: T) 差筋及び杭頭処理	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)						

M1101		鋼管杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 11mm		第 37号表	
金 円		10 m 当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶接工	人				1
電気溶接機 運転 ディーゼルエンジン付 300A 排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				
諸 雑 費	%				
計					
単価	m				

橋台橋脚コンクリート打設工
構造物：鉄筋構造物

第 38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 39号表
諸雑費	%				
計					

第 38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 39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				

支保
くさび結合支保

第 40号表

金 円 100 空m3 当り

支保耐力 40を超え80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
ラフテレーンクレーン オペレータ付き 油圧伸縮ジブ型20t吊 (20-22)	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	空m3				

M1610		回転圧入鋼管杭(杭長:50.0m、圧入長:55.22m)			第 41号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M1001	第 42号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	3			M1002	第 43号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M1003	第 44号表
計						

M1001		回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/ φ800×11t×10000		第 42号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.14			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.14			
地域別エキストラ(東海)	t	2.17			
吊金具	kg	2			
鋼管回転用金具	kg	14.5			
ずれ止め	kg	11			
ずれ止めストッパー	個	6			
諸雑費 諸雑費	式	1			

M1001					
第 42号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
計					

M1002		回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/ φ800×11t×10000		第 43号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	2.14			
規格エキストラ(SKK490)	t	2.14			
地域別エキストラ(東海)	t	2.15			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M1003		回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/ φ800×11/18t×10000		第 44号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.93			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.93			
地域別エキストラ(東海)	t	2.49			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
羽根	個	1			
溶接費	箇所	1			
諸雑費	式	1			

M1003					
第 44号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

M1620		回転圧入鋼管杭(杭長:49.0m、圧入長:54.22m)			第 45号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M1001	第 42号表
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×11t×9000	本	1			M1022	第 46号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	2			M1002	第 43号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M1003	第 44号表
計						

M1022		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×11t×9000		第 46号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.93			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.93			
地域別エキストラ(東海)	t	1.93			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M1640		回転圧入鋼管杭(杭長:48.5m、圧入長:53.72m)				第 47号表
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M1001	第 42号表
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×11t×8500	本	1			M1042	第 48号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	2			M1002	第 43号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M1003	第 44号表
計						

M1042		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×11t×8500		第 48号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.82			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.82			
地域別エキストラ(東海)	t	1.83			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M1660		回転圧入鋼管杭(杭長:47.5m、圧入長:52.72m)			第 49号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M1001	第 42号表
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×11t×7500	本	1			M1062	第 50号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	2			M1002	第 43号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M1003	第 44号表
計						

M1062		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×11t×7500		第 50号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.61			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.61			
地域別エキストラ(東海)	t	1.61			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M1680		回転圧入鋼管杭(杭長:46.5m、圧入長:51.72m)			第 51号表	
金 円		1 本 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
回転圧入鋼管杭(平均N値20未満、掘削長:48mを超える)	本	1			M1601	土木工事標準積算基準書(2-3-1-23)を準用 第 9号表
回転圧入鋼管杭 上杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	1			M1001	第 42号表
回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/φ800×11t×6500	本	1			M1082	第 52号表
回転圧入鋼管杭 中杭 SKK490/φ800×11t×10000	本	2			M1002	第 43号表
回転圧入鋼管杭 先端羽根付下杭 SKK490/φ800×11/18t×10000	本	1			M1003	第 44号表
計						

M1082		回転圧入鋼管杭 中杭A SKK490/ φ800×11t×6500		第 52号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼管杭 (SKK-400)	t	1.39			
規格エキストラ(SKK490)	t	1.39			
地域別エキストラ(東海)	t	1.4			
裏当てリング及びストッパー	kg	4			
吊金具	kg	2			
諸雑費	式	1			
計					

M1100		回転圧入鋼管杭 杭頭処理		第 53号表	
金 円		1 本 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋 異形棒鋼 D13mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.03			市場単価 (材料を含む) 第 17号表
鉄筋 異形棒鋼 D16-25mm規格品SD345 一般構造物, 差筋及び杭頭処理	t	0.06			市場単価 (材料を含む) 第 36号表
鋼管杭杭頭処理溶接工 鋼管杭板厚 11mm	m	5.04			M1101 第 37号表
中詰めコンクリート	m ³	0.39			SP 12号表
吊型枠 中板 厚3.2×914×1829	t	0.01			
充てん	m ³	0.001			SP 13号表
計					

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

第 54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：K3〕 低騒音・低振動対策	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）					

MOO25		コンクリート殻運搬処理		第 55号表	
金 円		10 m3 当り			
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	m3	10			伊豆の国市神島 土屋建材後山採石 SP 17号表
コンクリート殻処分費	m3	10			
計					
単価	m3				

敷鉄板設置・撤去工
油圧伸縮ジブ型 吊上能力25t吊

第 56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 57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	180			
整備費	枚	1			
諸雑費	式	1			
計					

MO210		大型土のう		第 58号表		
金 円		10 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以下 排出ガス対策型 (第3基準値)	袋	10			第 59号表	
耐候性大型土のう袋 φ110 (丸型) ×110 長期仮設対応	枚	10				
大型土のう撤去 作業半径6m以下 排出ガス対策型 (第3基準値)	袋	10			第 60号表	
計						
単価	袋					

大型土のう製作・設置
作業半径6m以下 排出ガス対策型(第3基準値)

第 59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 流用土	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				
諸雑費	%				
計					

第 59号表

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
単価	袋				

大型土のう撤去
作業半径6m以下 排出ガス対策型(第3基準値)

第 60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
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				
諸雑費	式	1			
計					
単価	袋				

MO225		排水管設置 φ2400		第 61号表	
金 円		10 m 当り		下水道用設計標準歩掛表 平成29年度	
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
ヒューム管 内径2400	本	4.3			
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	m				

鋼矢板引抜工 (陸上)
油圧式 224 kW、引抜長=12m以下

第 62号表

金 円 10 枚当り

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 油圧式パイプロハンマ杭打機 224 kW	日				1
諸雑費	%				
計					
単価	枚				

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

第 63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〕
〔加算率：S〕 施工規模：機械施工 10m3未満	%				
〔補正係数：K3〕 低騒音・低振動対策	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）					

M9000		安全費		第 64号表	
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 昼間勤務、実働8時間（交代要員なし）	式	1			第 65号表
計					

交通誘導警備員

第 65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	130			130日、1人
交通誘導警備員A	人	130			130日、1人
計					

M8000		運搬費		第 66号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
重機運搬費					M8100
	式	1			第 67号表
仮設材運搬費 (敷鉄板)					M8200
	式	1			第 70号表
仮設材運搬費 (仮設土留)					M8300
	式	1			第 71号表
計					

M8100		重機運搬費		第 67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) クローラクレーン系 80t吊を超え150t吊以下	回	1			第 68号表
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 69号表
計					

重建設機械 分解組立+輸送 (往復)
クローラクレーン系 80t吊を超え150t吊以下

第 68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)
オールケーシング掘削機 据置式・全旋回型

第 69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					

1, #等: 諸経費等対象額

M8200		仮設材運搬費(敷鉄板)		第 70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 12m以内 L=10km, G=86.616t	式	1				
仮設材等の運搬費 12m以内 L=10km, G=86.616t	式	1				
仮設材等の積み込み・取卸し費 現場搬入質量=86.616t, 現場搬出質量=86.616t	式	1				
計						

M8300		仮設材運搬費(仮設土留)		第 71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(片道) 12m以内 L=10km, G=24.3t	式	1				
仮設材等の積み込み・取卸し費 現場搬入質量=0.01t, 現場搬出質量=24.3t	式	1				
計						

M9010		「工事監理連絡会」打合せ費			第 72号表	
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
主任技師	人					
技師 (A)	人					
交通費	式	1			1往復×2人、静岡から田京	
計						

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	SP	号表
床掘り	レキ質土，標準，無し，障害無し	SP	1号表
床掘り	レキ質土，掘削深さ5m超20m以下，グランドアンカー式，障害無し	SP	2号表
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	SP	3号表
基面整正	基面整正	SP	4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，9.5km以下	SP	5号表
コンクリート	無筋・鉄筋構造物，打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超，コンクリート規格 選択，10m ³ 以上300m ³ 未満， 一般養生，延長無し &コンクリート規格=30-12-25(20)-N W/C 55%以下	SP	6号表
コンクリート	無筋・鉄筋構造物，打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超，コンクリート規格 選択，10m ³ 以上300m ³ 未満， 一般養生，延長無し &コンクリート規格=24-12-25(20)-BB W/C 55%以下	SP	7号表
型枠	一般型枠，鉄筋・無筋構造物	SP	8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	9号表
型枠	一般型枠，均しコンクリート	SP	10号表
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下，砕石の種類 選択	SP	11号表

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
基礎砕石	&砕石規格=再生クラシャーラン (RC - 40)	SP 11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=24 - 12 - 25 (20) - BB W/C 55%以下	SP 12号表
モルタル練	セメント規格 選択, 1 : 3 &セメント規格=普通セメント 25kg袋入り	SP 13号表
裏込砕石	砕石の種類 選択 &砕石規格=再生クラッシャーラン (RC - 40)	SP 14号表
コンクリート (場所打擁壁)	コンクリート規格 選択, 一般養生, 延長無し &コンクリート規格=24 - 12 - 25 (20) - BB W/C 55%以下	SP 15号表
目地板	目地板 選択 &目地板規格=瀝青質板 20mm	SP 16号表
殻運搬	コンクリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 11.5km以下	SP 17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 W/C 60%以下	SP 18号表
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	SP 19号表