

鏡

1. 工事名

工事名	横浜湘南道路藤沢オンランプ橋下部他改良工事
工事地名	神奈川県藤沢市城南2丁目地先

副所長	課長	専門職	係長	担当
				

2. 工事内容

1) 発注年月	平成27年 4月	12) 設計年月	平成25年 7月
2) 事務所名	横浜国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8363401004	14) 単価適用年月	2015年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2015年 4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	304日間 自 平成27年 5月 1日 (当初) 至 平成28年 2月 28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	神奈川県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	藤沢地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道468号	22) 処分費等	108,000
		23) 入札締切日	平成27年 4月 27日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭杭頭処理溶接工	14mm・16mm	m	数量		10	4,080
溶接工		人	1.11	27,900	30,969	
電気溶接機運転		日	1.12	4,916	5,505	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		4,326	
計					40,800	
単価					4,080	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	127,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	62,500	64,375	
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	63,170	63,170	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					127,600	
単価					127,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-8-25(20)(高炉) 手摺先行型枠組足場 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 30,820
土木一般世話役		人	0.7	23,700	16,590	
特殊作業員		人	0.2	22,200	4,440	
型わく工		人	2.3	23,400	53,820	
とび工		人	0.8	24,600	19,680	
普通作業員		人	2	19,200	38,400	
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.2	12,100	123,420	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	83,520	5,011	
雑工種 7%		式	1		9,655	
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		37,184	
計					308,200	
単価					30,820	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	130,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	62,500	64,375		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,500	66,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					130,900		
単価					130,900	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	129,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	61,500	63,345		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,500	66,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		55		
計					129,900		
単価					129,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	132,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	63,500	65,405			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,500	66,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計						132,000		
単価						132,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
	【シース管 VP-100】					1		911
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塩ビ管（一般管）	VP φ 100	m	1	911	911			
計					911			
単価					911	円/m		

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	【トランペットシース】					1		9,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トランペットシース	硬質ポリエチレン樹脂	個	1	9,420	9,420			
計					9,420			
単価					9,420	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,304
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.35	27,900	9,765			
電気溶接機運転		日	0.39	4,916	1,917			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		1,358			
計					13,040			
単価					1,304	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	130,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	65,500	67,465			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	63,170	63,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計						130,700		
単価						130,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	数量		10	14,310
土木一般世話役		人	0.06	23,700	1,422	
特殊作業員		人	0.18	22,200	3,996	
普通作業員		人	0.24	19,200	4,608	
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.2	12,100	123,420	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	83,520	5,011	
養生工	コンクリートポンプ車打設 鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	408.5	4,085	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		558	
計					143,100	
単価					14,310	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	735
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位	箇所	1	735	735	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						735	
単価						735	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	134,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	65,500	67,465		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,500	66,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					134,000		
単価					134,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	100	単価 6,615
土木一般世話役		人	4.2	23,700	99,540	
型わく工		人	8.7	23,400	203,580	
とび工		人	2.4	24,600	59,040	
普通作業員		人	11.1	19,200	213,120	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		86,220	
計					661,500	
単価					6,615	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	23,700	33,180		
とび工		人	7.7	24,600	189,420		
普通作業員		人	1.2	19,200	23,040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,000	58,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		94,360		
計					398,800		
単価					3,988		円/掛m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-8-25(20)(高炉) 手摺先行型枠組足場 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	27,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,700	14,220			
特殊作業員		人	0.2	22,200	4,440			
型わく工		人	1.8	23,400	42,120			
とび工		人	0.6	24,600	14,760			
普通作業員		人	1.6	19,200	30,720			
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.2	12,100	123,420			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	83,520	5,011			
雑工種 6%		式	1		6,676			
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		28,833			
計					270,200			
単価					27,020	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚	10m以上15m未満 120m3以上220m3未満 24-8-25(20)(高炉) 手摺先行型枠組足場 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 29,560
土木一般世話役		人	0.7	23,700	16,590	
特殊作業員		人	0.2	22,200	4,440	
型わく工		人	2	23,400	46,800	
とび工		人	0.9	24,600	22,140	
普通作業員		人	1.9	19,200	36,480	
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.2	12,100	123,420	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	83,520	5,011	
雑工種 5%		式	1		6,573	
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		34,146	
計					295,600	
単価					29,560	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	66,500	68,495			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,200	53,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					121,700			
単価					121,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	120,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	65,500	67,465		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,200	53,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					120,700		
単価					120,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t		1	117,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	62,500	64,375	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,200	53,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					117,600	
単価					117,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	116,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	61,500	63,345			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,200	53,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計						116,600		
単価						116,600	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無					1	1,350
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,350	1,350		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						1,350	
単価						1,350	円/箇所

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m） 【円形型枠φ150】		m			1	418
円形型枠	φ150	m	1	418	418	
計					418	
単価					418	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	19,580
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下 標準(1.0)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	19,580
土木一般世話役		人	0.526	23,700		12,466		
特殊作業員		人	0.526	22,200		11,677		
とび工		人	1.053	24,600		25,903		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.526	139,800		73,534		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.526	67,820		35,673		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.526	42,000		22,092		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			14,455		
計						195,800		
単価						19,580	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下 標準(1.0)	単位	枚	数量	10	単価	5,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	23,700	4,929			
特殊作業員		人	0.208	22,200	4,617			
とび工		人	0.417	24,600	10,258			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	139,800	29,078			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.208	42,000	8,736			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		52			
計					57,670			
単価					5,767	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 65日 無 有 標準作業 1回					1		7,465
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.54	5,525		2,983		
鋼矢板 (本矢板)	修理費及び損耗費	t	0.54	8,300		4,482		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,465		
単価						7,465	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下 標準(1.0)	単位	枚	数量	10	単価	12,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.455	23,700	10,783		
特殊作業員		人	0.455	22,200	10,101		
とび工		人	0.909	24,600	22,361		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.455	139,800	63,609		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.455	42,000	19,110		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,236		
計					127,200		
単価					12,720	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下 標準(1.0)	単位	枚	数量	10	単価	6,929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	23,700	5,925			
特殊作業員		人	0.25	22,200	5,550			
とび工		人	0.5	24,600	12,300			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	139,800	34,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.25	42,000	10,500			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		65			
計					69,290			
単価					6,929	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 65日 無有 標準作業 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.57	5,525	3,149		
鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	0.57	8,300	4,731		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,880		
単価					7,880	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 65日 無 有 標準作業 1回	単位	枚	数量		1	単価	6,636
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.48	5,525	2,652			
鋼矢板 (本矢板)	修理費及び損耗費	t	0.48	8,300	3,984			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,636			
単価					6,636	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	107,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,700	11,850			
特殊作業員		人	0.5	22,200	11,100			
とび工		人	1	24,600	24,600			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	139,800	40,542			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.45	42,000	18,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					107,000			
単価					107,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上 標準(1.0)					1	44,470	
土木一般世話役		人	0.19	23,700		4,503		
特殊作業員		人	0.19	22,200		4,218		
とび工		人	0.39	24,600		9,594		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	139,800		18,174		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.19	42,000		7,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						44,470		
単価						44,470	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工（鋼橋床版）	0無 現場	単位	m ²	数量	100	単価	9,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	23,700	118,500			
型わく工		人	19	23,400	444,600			
普通作業員		人	13	19,200	249,600			
型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	70.5	452.1	31,873			
正割材	杉 4m×6cm×6cm 特1等	m ³	2.6	16,170	42,042			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		106,385			
計					993,000			
単価					9,930	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	63,500	65,405			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	56,520	56,520			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計						122,000		
単価						122,000	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	61,500	63,345			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	56,520	56,520			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計						119,900		
単価						119,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	461.2
養生工 (鋼橋床版)						100		
普通作業員		人	1.6	19,200		30,720		
養生マット	1.0×3.0m×1.2	m ²	110	140		15,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						46,120		
単価						461.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	シート系防水	新設 有 11.9m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,084
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 シート系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1,980	198,000			
クサトレンP-V型	内径φ20	m	12.495	825	10,308			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					208,400			
単価					2,084	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（本）			単位	本	数量		単価
【スラブトレーン】						1	8,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クイックトレーン	φ42.7mm×0.4m	本	1	8,820	8,820		
計					8,820		
単価					8,820	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製伸縮装置新設	標準(1.0)	単位	箇所	数量	2	単価	78,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	30,200	30,200		
特殊作業員		人	4	22,200	88,800		
普通作業員		人	1	19,200	19,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	36,800	18,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					156,600		
単価					78,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材料費（鋼製排水溝）		単位	m	数量		140.325	単価	83,310
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	鋼製排水溝	A 225*50-600	m		2.4	62,800	150,720		
	鋼製排水溝	A 225*40-1200	m		2.4	47,500	114,000		
	鋼製排水溝	A1 225*65-600	m		7.969	65,200	519,578		
	鋼製排水溝	A1 325*65-1200	m		7.995	63,800	510,081		
	鋼製排水溝	A2 225*65-600	m		27.431	65,200	1,788,501		
	鋼製排水溝	A2 325*65-600	m		2.4	79,900	191,760		
	鋼製排水溝	A 425*65-1200	m		30	72,400	2,172,000		
	鋼製排水溝	A1 525*65-1200	m		18.663	89,700	1,674,071		
	鋼製排水溝	A2 525*65-600	m		19.188	111,000	2,129,868		
	鋼製排水溝	A3 525*65-600	m		20.679	111,000	2,295,369		
	鋼製排水溝	B 525*65-1200	m		1.2	91,700	110,040		

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（個）		単位	個	数量		単価	
【インクリサー】					1		25,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インクリサー	250A(SGP)×VP150	個	1	25,120	25,120		
計					25,120		
単価					25,120	円/個	

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（個）		単位	個	数量		単価	
【コム伸縮ジョイント】					1		65,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コム伸縮ジョイント	VP150×□200×100	個	1	65,940	65,940		
計					65,940		
単価					65,940	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.046	26,800	1,232	
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	4.4	125.27	551	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,783	
単価					1,783	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 4.4月	単位	m ²	数量	1	単価	927
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.019	26,800	509			
中段足場賃料		月	4.4	95	418			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					927			
単価					927	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・撤去・賃料 4.4月 両側朝顔	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	26,800	589			
朝顔賃料		月	4.4	52.36	230			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					819			
単価					819	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
登り栈橋工 (箇所)	有 設置・撤去・損料 4.5月 5m	単位	箇所	数量	1	単価 159,900
橋りょう特殊工		人	3.495	26,800	93,666	
登り栈橋損料		月	4.5	14,710	66,195	
諸雑費 (まるめ)		式	1		39	
計					159,900	
単価					159,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	有 設置・撤去・損料 4.5月 8.61m	単位	箇所	数量	1	単価	275,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.018	26,800	161,282			
登り栈橋損料		月	4.5	25,330.62	113,987			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					275,300			
単価					275,300		円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し、締固め工	帯鋼補強土壁(1)	単位	m ³	数量	100	単価 680.7
土木一般世話役		人	0.51	23,700	12,087	
特殊作業員		人	0.4	22,200	8,880	
普通作業員		人	0.83	19,200	15,936	
バックホウ運転	帯鋼補強土壁(1)	日	0.23	39,030	8,976	
ブルドーザ運転	帯鋼補強土壁(1)	日	0.29	39,870	11,562	
振動ローラ運転	帯鋼補強土壁(1)	日	0.29	29,830	8,650	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,979	
計					68,070	
単価					680.7	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	壁面材組立設置工 【フルサイズ】	帯鋼補強土壁(1) 標準	単位	m ²	数量	100	単価	22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	23,700	23,700		
特殊作業員			人	1	22,200	22,200		
普通作業員			人	2.1	19,200	40,320		
壁面材 標準キソ (フルサイズ)		水平目地材, 透水防砂材, ホルト・ナット等含む。	m ²	100	20,053	2,005,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.5	42,000	21,000		
バックホウ運転		帯鋼補強土壁 (1)	日	2	38,920	77,840		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		17,640		
計						2,208,000		
単価						22,080	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

壁面材組立設置工	帯鋼補強土壁(1) 標準	単位	m ²	数量	100	単価	24,670
【ハーフサイズ】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700		
特殊作業員		人	1	22,200	22,200		
普通作業員		人	2.1	19,200	40,320		
壁面材 標準スチン (ハーフサイズ)	水平目地材, 透水防砂材, ホルト・ナット等含む。	m ²	100	22,636	2,263,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	42,000	21,000		
バックホウ運転	帯鋼補強土壁 (1)	日	2	38,920	77,840		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		18,340		
計					2,467,000		
単価					24,670	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材取付工	帯鋼補強土壁(1)	単位	m	数量	100	単価	1,163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	23,700	2,607			
特殊作業員		人	0.11	22,200	2,442			
普通作業員		人	0.22	19,200	4,224			
リフストリップ	4.0×60 SM490A	m	100	1,070	107,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					116,300			
単価					1,163	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	壁面材組立設置工 【フルサイズ】	帯鋼補強土壁(1) 標準	単位	m ²	数量	100	単価	21,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	23,700	23,700		
特殊作業員			人	1	22,200	22,200		
普通作業員			人	2.1	19,200	40,320		
壁面材 標準スチン（フルサイズ）		水平目地材, 透水防砂材, ホルト・ナット等含む。	m ²	100	19,905	1,990,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.5	42,000	21,000		
バックホウ運転		帯鋼補強土壁 (1)	日	2	38,920	77,840		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		18,440		
計						2,194,000		
単価						21,940	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

壁面材組立設置工	帯鋼補強土壁(1) 標準	単位	m ²	数量	100	単価	24,520
【ハーフサイズ】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700		
特殊作業員		人	1	22,200	22,200		
普通作業員		人	2.1	19,200	40,320		
壁面材 標準スチン (ハーフサイズ)	水平目地材, 透水防砂材, ホルト・ナット等含む。	m ²	100	22,489	2,248,900		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	42,000	21,000		
バックホウ運転	帯鋼補強土壁 (1)	日	2	38,920	77,840		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		18,040		
計					2,452,000		
単価					24,520	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (m ²)		単位	m ²	数量	単価	金額	単価	20,000
【コームプレート t=10】		単位	m ²	数量	単価	金額	単価	20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コームプレート	t=10mm	m ²	1	20,000	20,000			
計					20,000			
単価					20,000	円/m ²		

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,900
【発砲スチロール】		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発砲スチロールブロック	密度16 2000×1000×500mm 難燃性	m ³	1	18,900	18,900			
計					18,900			
単価					18,900	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
擁壁工コンクリート打設	逆T型、L型擁壁等鉄筋の擁壁 24-8-25(20) (高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 15,680
土木一般世話役		人	0.15	23,700	3,555	
特殊作業員		人	0.23	22,200	5,106	
普通作業員		人	0.53	19,200	10,176	
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.2	12,100	123,420	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.12	82,480	9,897	
養生工	コンクリートポンプ車打設 鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	408.5	4,085	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		561	
計					156,800	
単価					15,680	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2015.04
						歩掛使用年月	2015.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 41500円 0円 無 0円 1900円 0円 0円	台	1			72,900	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	72,900	72,900		
計					72,900		
単価					72,900	円/台	

						単価使用年月	2015.04
						歩掛使用年月	2015.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	1			14,400	
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型（第1次） 圧入981～1471kN	日	0.1	144,000	14,400		
計					14,400		
単価					14,400	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮設材 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運搬	2700円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,700	2,700		
	計					2,700		
	単価					2,700	円 / t	

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み. 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2015.04
						歩掛使用年月	2015.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量	1	単価
							11,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					11,300	
	単価					11,300	円/人日

						単価使用年月	2015.04
						歩掛使用年月	2015.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量	1	単価
							41,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	23,800	41,650	
	計					41,650	
	単価					41,650	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	電気溶接機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	26	106	2,756			4,916
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A	日	1	2,160	2,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,916			
単価					4,916	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2015.04
歩掛使用年月	2015.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1		83,520
運転手（特殊）		人		1	22,500	22,500		
軽油	1. 2号	L		82	106	8,692		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日		1.03	50,800	52,324		
諸雑費（まるめ）		式		1		4		
計						83,520		
単価						83,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	139,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	106	13,992		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981～1471kN	供用日	1.45	86,700	125,715		
諸雑費 (まるめ)			式	1		93		
計						139,800		
単価						139,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータジェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	120	106	12,720			
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	38,000	55,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67,820			
単価					67,820	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	139,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	106	13,992		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	86,700	125,715		
諸雑費 (まるめ)			式	1		93		
計						139,800		
単価						139,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	139,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	106	13,992		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981～1471kN	供用日	1.45	86,700	125,715		
諸雑費 (まるめ)			式	1		93		
計						139,800		
単価						139,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転	帯鋼補強土壁（１）	単位	日	数量	1	単価	39,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,500	22,500			
軽油	1. 2号	L	57	106	6,042			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 5 m 3（平積0. 4 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 56	6,720	10,483			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					39,030			
単価					39,030	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ブルドーザ運転	帯鋼補強土壁（１）	単位	日	数量	1	単価	39,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,500	22,500		
	軽油	1. 2号	L	39	106	4,134		
	ブルドーザ〔湿地〕	7 t 級	日	1.43	9,250	13,227		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					39,870		
	単価					39,870	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	帯鋼補強土壁（１）	単位	日	数量	1	単価	29,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,500	22,500		
	軽油	1. 2号	L	13	106	1,378		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	質量 3～4 t	日	1.68	3,540	5,947		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					29,830		
	単価					29,830	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転	帯鋼補強土壁（１）	単位	日	数量	1	単価	38,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,500	22,500			
軽油	1. 2号	L	56	106	5,936			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 5 m 3（平積0. 4 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 56	6,720	10,483			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					38,920			
単価					38,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1		82,480
運転手（特殊）		人		1	22,500	22,500		
軽油	1. 2号	L		77	106	8,162		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日		1.02	50,800	51,816		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						82,480		
単価						82,480	円/日	