

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
河川・道路構造物工事01	1	式				
土工	1	式				
掘削 障害無し 土質:土砂 オブソカト	180	m ³				P 1号 P80
路体(築堤)盛土(良質土) 幅員2.5m以上4.0m未満	20	m ³				代 1号 P11
床掘り 土質:土砂 土留無し 標準	110	m ³				P 2号 P81
床掘り 土質:土砂 自立式 標準	500	m ³				P 3号 P82
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	40	m ³				P 4号 P83
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	40	m ³				P 5号 P84
埋戻し(良質土) 最大埋戻し幅1m未満	30	m ³				代 2号 P12
埋戻し(良質土) 最大埋戻し幅1m以上4m未満	100	m ³				代 3号 P13
基面整正	60	m ²				P 6号 P85
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 良好 DID無し 距離11.5km以下	700	m ³				P 7号 P86
躯体工	1	式				
A1橋台	1	式				
躯体	1	式				
逆T式橋台 5m未満 50m ³ 以上140m ³ 未満	120	m ³				施 1号 P18
鉄筋加工・組立 SD345/D13	1.08	t				施 2号 P19
鉄筋加工・組立 SD345/D16	2.68	t				施 3号 P20
手摺先行型枠組足場 安全ネット不要	90	掛m ²				施 4号 P21

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
翼壁工	1	式				
A1橋台右側翼壁	1	式				
鉄筋加工・組立 SD345/D16	0.07	t				施 3号 P20
基礎工	1	式				
A1橋台場所打ち杭 1000	1	式				
全回転式オ-ル-シグ工(基礎杭) 杭径 1000mm 掘削長 15.4 m 杭長 L=11m	8	本				施 5号 P22
杭頭処理工 1000mm	8	本				施 6号 P23
鉄筋加工・組立 SD345/D13	0.88	t				施 7号 P24
鉄筋加工・組立 SD345/D16	0.86	t				施 8号 P25
鉄筋加工・組立 SD345/D22	3.99	t				施 9号 P26
無溶接固定金具(主鉄筋重ね継手) ML型 D22	160	個				
無溶接固定金具(主鉄筋と組立筋) US型 D22	320	個				
無溶接固定金具(主鉄筋と組立筋) UW型 D22	320	個				
無溶接固定金具(帯鉄筋重ね継手) KL型 D16	208	個				
無溶接固定金具(帯鉄筋重ね継手) KL型 D13	512	個				
スペーサー Z型 D22	256	個				
無溶接固定金具(主鉄筋と底筋) SH型 D22	32	個				
固定金具運賃 福岡県～沖縄県	31	個				
仮設工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
仮橋工	1	式				
仮橋設置工	1	式				
仮設設置工	1	式				
上部工架設 加-ラケ-ン 油圧駆動式90t吊	21.2	t				施 10号 P27
覆工板設置 加-ラケ-ン 油圧駆動式90t吊	144	m ²				施 11号 P28
高欄設置 ガードレール型 加-ラケ-ン 油圧駆動式90t吊	12	m				施 12号 P29
高欄設置 単管パイプ型	12	m				施 13号 P30
杭橋脚設置(杭基礎形式) 加-ラケ-ン 油圧駆動式90t吊	5	t				施 14号 P31
杭橋脚打込み 電動式60kW H形鋼型式 H400 打込長 16m以下	28	本				施 15号 P32
導枠設置・撤去 加-ラケ-ン 油圧駆動式90t吊	23	本				施 16号 P33
仮設材質料	1	式				
仮設材質料 供用日数18日 H形鋼 H-300	21.39	t				施 17号 P34
覆工板質料 供用日数220日 (鋼製 補強型)	144	m ²				施 18号 P35
仮設材材料費	1	式				
覆工受桁 H-594×302×14×23	15.5	t				
横桁 [-300×90×9×13	3.5	t				
桁受 [-250×90×9×13	3.6	t				
水平継材 [-150×75×6.5×10	1	t				
綾工 L-65×65×6	0.3	t				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
覆工板止め L-100×100×10	26	個				
覆工板止め L-200×200×15	1.1	t				
スチフナー PL-548×143×16	0.95	t				
添接板 PL-350×300×12	0.14	t				
継手プレート(1) PL-450×350×12	0.83	t				
継手プレート(2) PL-200×200×9	0.16	t				
普通ボルト M22*60	192	本				
普通ボルト M22*65	152	本				
高力ボルト F10T M22×80 ナット1、ワッシャ2を含む	168	本				
高力ボルト F10T M22×70 ナット1、ワッシャ2を含む	224	本				
支持杭H400×400×13×21 L=4.50m	4.6	t				
支持杭H400×400×13×21 L=5.00m	6.9	t				
支持杭H400×400×13×21 L=6.50m	8.9	t				
支持杭H400×400×13×21 L=7.00m	7.2	t				
支持杭H400×400×13×21 L=8.00m	19.3	t				
支持杭H400×400×13×21 L=10.00m	24.1	t				
ガードレールH鋼一体型 5m/基	2	基				
運搬輸送費	98.1	t				
仮締切工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
仮締切工 A1橋台	1	式				
鋼矢板 型 中古品 撤去部分(撤去部がスクラップ 長未満)	2.3	t				施 19 号 P36
鋼矢板 型 中古品 未撤去部分(撤去部がスクラップ 長未満)	18.2	t				施 20 号 P37
仮設材質料 供用日数185日 鋼矢板 SP3型	24.8	t				施 21 号 P38
鋼矢板 型 中古品 未撤去部分(撤去部がスクラップ 長以上)	13.4	t				施 22 号 P39
鋼矢板 型 供用日数185日 撤去部分(撤去部がスクラップ 長以上)	10.5	t				施 23 号 P40
鋼矢板圧入 (陸上施工) 圧入長 9m以下 鋼矢板型式 型	84	枚				施 24 号 P41
鋼矢板圧入 (陸上施工) 圧入長 12m以下 鋼矢板型式 型	38	枚				施 25 号 P42
鋼矢板引抜き 陸上施工 引抜き長 9m以下 鋼矢板型式 型	46	枚				施 26 号 P43
ガス切断 鋼矢板	76	箇所				施 27 号 P44
地盤改良工	1	式				
地盤改良工 A1橋台	1	式				
スラリー攪拌工 杭長 L1=3m 単軸施工 800mm ~ 1200mm	13	本				施 28 号 P45
スラリー攪拌工 杭長 L1=4m 単軸施工 800mm ~ 1200mm	78	本				施 29 号 P46
二重管工法 1,000mm以上2,000mm以下	17	本				施 30 号 P47
二重管工法 1,000mm以上2,000mm以下	27	本				施 31 号 P48
スラリプラント現場内移設	1	回				施 32 号 P49
注入設備据付・解体 二重管工法	1	現場				施 33 号 P50
大型土のう工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
仮橋	1	式				
大型土のう工 製作・設置 作業半径 5m以下 - 3m H 2m	63	袋				施 34 号 P51
耐候性大型土のう 丸型 110cm×110cm	63	袋				
大型土のう工 A1橋台	1	式				
大型土のう工 製作・設置 作業半径 5m以下 - 3m H 2m	24	袋				施 34 号 P51
大型土のう工 撤去 作業半径 6m以下 - 3m H 2m	19	袋				施 35 号 P52
大型土のう工 移設(撤去・再設置) 作業半径 6m以下 - 3m H 2m	22	袋				施 36 号 P53
耐候性大型土のう 丸型 110cm×110cm	24	袋				
護岸工	1	式				
護岸工	1	式				
石積護岸(3)	13	m				代 4 号 P14
護岸基礎工						
マットレス-4 (W=1.050) t=400	12	m				代 5 号 P15
止め壁工	1	式				
止壁-2	1	式				
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生 10m3以上100m3未満	2	m3				P 8 号 P87
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	8.2	m2				P 9 号 P88
マットレス-3 (W=2.100) t=400	1	基				代 6 号 P16
止壁-3	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生 10m3以上100m3未満	2.2	m3				P 8号 P87
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	9.1	m2				P 9号 P88
マットレス-5 (W=2.149) t=400	1	基				代 7号 P17
撤去工	1	式				
舗装版破碎 アスファルト舗装 騒振対策必要 積込有り 舗装厚15cm以下	48	m2				P 10号 P89
殻運搬 舗装版破碎 DID区間無し 機械積込:騒対不要(厚15cm超)又は騒対必要	2	m3				P 11号 P90
処分費 アスコン廃材 (掘削) 沖縄道路(株)	2	m3				
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工	35	m3				施 37号 P54
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物 DID区間無し 機械積込	35	m3				P 12号 P91
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工	81	m3				施 38号 P55
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物 DID区間無し 機械積込	81	m3				P 13号 P92
処分費 コンクリート(無筋) 協和工業(株) リサイクルセンター	35	m3				
処分費 コンクリート(有筋) 協和工業(株) リサイクルセンター	81	m3				
防護柵撤去工(ガードレール) Gr-C-2B	5	m				施 39号 P56
防護柵撤去工(ガードレール) Gr-C-4E	14	m				施 40号 P57
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
仮橋工	1	式				
仮設材等の運搬 製品長12m以内	1	式				施 55 号 P72
仮設材等の運搬 製品長12m以内	1	式				施 56 号 P73
防護柵運搬費 ガードレールH鋼一体型	1	式				
クローラクレーン 油圧駆動式150t吊以下	1	式				施 57 号 P74
仮締切工	1	式				
仮設材等の運搬 製品長12m以内	1	式				施 58 号 P75
仮設材等の運搬 製品長12m以内	1	式				施 59 号 P76
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上施工 型	1	回				施 60 号 P77
地盤改良工	1	式				
深層混合処理機 [単軸式]45kW×1 1000-1600 H=10m	1	式				施 61 号 P78
基礎工	1	式				
オールケーシング掘削機 2000mm以下 分解 クローラ式	1	式				施 62 号 P79
クローラクレーン 油圧駆動式150t吊以下	1	式				施 57 号 P74
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
現場環境改善費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費計	1	式				

喜知留川河川整備工事(R8)

第 2 号 代価表

埋戻し(良質土) 最大埋戻し幅1m未満

1 m3 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m3				P 15 号 P94
再生クラッシャーラン RC-40	1	m3				
計						
単位当たり						

第 3 号 代価表

埋戻し(良質土) 最大埋戻し幅1m以上4m未満

1 m3 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
埋戻し 最大埋戻し幅1m以上4m未満	1	m3				P 16 号 P95
再生クラッシャーラン RC-40	1	m3				
計						
単位当たり						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 4 号 代価表		石積護岸(3)					
		10 m 当り					
名 称 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号	
石積(張) 積工 練石 雑割石	41.74	m ²				P 17 号 P96	
雑石(捨石) 5 k g ~ 200 k g	8.81	m ³					
胴込・裏込コンクリート 積工 21-8-40.	9.15	m ³				P 18 号 P97	
裏込材(クラッシュラン) 積工 RC-40	23.83	m ³				P 19 号 P98	
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有り 一般養生・特殊養生(練炭)	1.36	m ³				P 20 号 P99	
現場打天端コンクリート 一般養生	0.89	m ³				P 21 号 P100	
計							
単位当たり							

喜知留川河川整備工事(R8)

第 5 号 代価表

マットレス-4 (W=1.050) t=400

10 m 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	4.2	m ³				P 16号 P95
マットレス工法 見積り (材料費+労務費)	10	m				
再生クラッシャーラン RC-40	4.2	m ³				
計						
単位当たり						

第 6 号 代価表

マットレス-3 (W=2.100) t=400

1 基 当り

名 称 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要	明細単価番号
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	1.7	m ³				P 16 号 P95
マットレス工法 見積り (材料費+労務費)	1	基				
再生クラッシャーラン RC-40	1.7	m ³				
計						
単位当たり						

第 7 号 代価表

マットレス-5 (W=2.149) t=400

1 基 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	1.7	m3				P 16 号 P95
マットレス工法 見積り (材料費+労務費)	1	基				
再生クラッシャーラン RC-40	1.7	m3				
計						
単位当たり						

第 1 号 施工単価表

逆T式橋台 5m未満 50m3以上140m3未満

10 m3 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.75	人				
特殊作業員 (昼間)	0.25	人				
型枠工 (昼間)	2.75	人				
とび工 (昼間)	0.625	人				
普通作業員 (昼間)	2.375	人				
生コンクリート 30-12-20、W/C=max50	10.2	m3				
生コンポンプ車運転 ブーム式 90～110m3/h	0.06	日				施 41 号 P58
雑工種率 (基礎材敷設転圧)	4	%				
雑工種率 (均しコンクリート打設)	7	%				
諸雑費	25	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 2号 施工単価表

鉄筋加工・組立 SD345/D13

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鉄筋工 加工・組立 [手間のみ] 一般構造物	1	t				
異形棒鋼 SD345/D13	1.03	t				
計						

第 3 号 施工単価表

鉄筋加工・組立 SD345/D16

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鉄筋工 加工・組立 [手間のみ] 一般構造物	1	t				
異形棒鋼 SD345/D16	1.03	t				
計						

第 4 号 施工単価表

手摺先行型枠組足場 安全ネット不要

100 掛㎡ 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	2	人				
とび工 (昼間)	8.75	人				
普通作業員 (昼間)	1.625	人				
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]25t吊	1.4	日				
諸雑費	34	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 5 号 施工単価表

全回転式オムカ-シグ工(基礎杭) 杭径 1000mm 掘削長 15.4 m 杭長 L=11m

1 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	1.488	人				
とび工 (昼間)	1.488	人				
特殊作業員 (昼間)	1.488	人				
普通作業員 (昼間)	1.488	人				
全回転式オムカ-シグ 掘削機運転 (スット式・ダイヤル/油圧) 1500mm	1.19	日				施 42 号 P59
クローラクレーン運転 (2014年規制) 基礎工事用 70~90t吊	1.19	日				施 43 号 P60
バックホウ運転 加-ラ型 後方超小旋回型・山0.5m3(平0.4)	1.19	日				施 44 号 P61
生コンクリート 30-18-20W/Cmax=55%Cmin=350kg	9.412	m3				
ビット損耗費	4.89	%				
諸雑費	24	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 6 号 施工単価表		杭頭処理工 1000mm		1 本 当 り		
名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.125	人				
特殊作業員 (昼間)	0.425	人				
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]50t吊	0.1	日				
諸雑費	6	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 7 号 施工単価表

鉄筋加工・組立 SD345/D13

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鉄筋工 加工・組立 [手間のみ] 場所打杭用かご筋	1	t				
異形棒鋼 SD345/D13	1.03	t				
計						

第 8 号 施工単価表

鉄筋加工・組立 SD345/D16

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鉄筋工 加工・組立 [手間のみ] 場所打杭用かご筋	1	t				
異形棒鋼 SD345/D16	1.03	t				
計						

第 9 号 施工単価表

鉄筋加工・組立 SD345/D22

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鉄筋工 加工・組立 [手間のみ] 場所打杭用かご筋	1	t				
異形棒鋼 SD345/D22	1.03	t				
計						

第 10 号 施工単価表

上部工架設 加-ラ-ル-ン 油圧駆動式90t吊

10 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (橋梁)(昼間)	0.775	人				
橋梁特殊工 (昼間)	2.625	人				
普通作業員 (昼間)	0.512	人				
クローラクレーン運転 (2014年規制) 90t吊	0.58	日				施 45 号 P62
諸雑費	6	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 11 号 施工単価表

覆工板設置 加-ラ alun 油圧駆動式90t吊

100 m2 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.562	人				
とび工 (昼間)	1.875	人				
普通作業員 (昼間)	0.337	人				
クローラクレーン運転 (2014年規制) 90t吊	0.47	日				施 45 号 P62
諸雑費	2	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 12 号 施工単価表

高欄設置 ガードレール型 加-ラレーン 油圧駆動式90t吊

100 m 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	1.75	人				
とび工 (昼間)	5	人				
普通作業員 (昼間)	1.25	人				
クローラークレーン運転 (2014年規制) 90t吊	1.4	日				施 45 号 P62
諸雑費	1	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 13 号 施工単価表

高欄設置 単管パイプ型

100 m 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	1.25	人				
普通作業員 (昼間)	4.75	人				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 14 号 施工単価表

杭橋脚設置(杭基礎形式) 加-ラールン 油圧駆動式90t吊

10 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (橋梁)(昼間)	2.625	人				
橋梁特殊工 (昼間)	6.125	人				
溶接工 (昼間)	2.25	人				
普通作業員 (昼間)	1.625	人				
クローラクレーン運転 (2014年規制) 90t吊	1.7	日				施 45 号 P62
諸雑費	13	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 15 号 施工単価表		杭橋脚打込み 電動式60kW H形鋼型式 H400 打込長 16m以下					10 本 当り
名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号	
世話役 (一般土木)(昼間)	1.786	人					
とび工 (昼間)	3.571	人					
普通作業員 (昼間)	1.786	人					
パイプロハンマ運転 60kW	1.429	日				施 46 号 P63	
諸雑費	20	%					
諸雑費	1	式					
計							
単位当たり							

第 16 号 施工単価表

導棒設置・撤去 加-ラ-ン 油圧駆動式90t吊

10 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.45	人				
とび工 (昼間)	1.087	人				
普通作業員 (昼間)	0.212	人				
クローラクレーン運転 (2014年規制) 90t吊	0.32	日				施 45 号 P62
諸雑費	23	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 17 号 施工単価表

仮設材質料 供用日数18日 H形鋼 H-300

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
仮設材質料 3H形鋼 H-300日	1	t				
修理費及び損耗費 3H形鋼 H-300	1	t				
計						

第 18 号 施工単価表

覆工板賃料 供用日数220日 (鋼製 補強型)

1 m² 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
覆工板賃料日 覆工板(鋼製 補強型)	1	m ²				
計						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 19 号 施工単価表

鋼矢板 型 中古品 撤去部分(撤去部がスラップ長未満)

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鋼矢板2 型中古品	1	t				
諸雑費	1	式				
計						

第 20 号 施工単価表

鋼矢板 型 中古品 未撤去部分(撤去部がスラップ[®] 長未満)

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
鋼矢板2 型中古品	1	t				
諸雑費	1	式				
計						

第 21 号 施工単価表

仮設材質料 供用日数185日 鋼矢板 SP3型

1 t 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
仮設材質料 鋼矢板 SP3型日	1	t				
修理費及び損耗費 鋼矢板 SP3型	1	t				
計						

第 23 号 施工単価表

鋼矢板 型 供用日数185日 撤去部分(撤去部がスクラップ 長以上)

1 t 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
鋼矢板賃料2 型 日	1	t				
修理費及び損耗費2 型	1	t				
諸雑費	1	式				
計						

第 24 号 施工単価表

鋼矢板圧入 (陸上施工) 圧入長 9m以下 鋼矢板型式 型

10 枚 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.463	人				
特殊作業員 (昼間)	0.463	人				
とび工 (昼間)	0.926	人				
油圧式杭圧入引抜機運転 [普通鋼矢板] 800/900kN(2014年規制)	0.37	日				施 47 号 P64
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 25t吊(排3)	0.37	日				施 48 号 P65
諸雑費	1	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 25 号 施工単価表

鋼矢板圧入 (陸上施工) 圧入長 12m以下 鋼矢板型式 型

10 枚 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.595	人				
特殊作業員 (昼間)	0.595	人				
とび工 (昼間)	1.19	人				
油圧式杭圧入引抜機運転 [普通鋼矢板] 800/900kN(2014年規制)	0.476	日				施 47 号 P64
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 25t吊(排3)	0.476	日				施 48 号 P65
諸雑費	1	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 26 号 施工単価表

鋼矢板引抜き 陸上施工 引抜き長 9m以下 鋼矢板型式 型

10 枚 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.266	人				
特殊作業員 (昼間)	0.266	人				
とび工 (昼間)	0.532	人				
油圧式杭圧入引抜機運転 [普通鋼矢板] 800/900kN(2014年規制)	0.213	日				施 47 号 P64
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 25t吊(排3)	0.213	日				施 48 号 P65
諸雑費	0.1	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 27 号 施工単価表

ガス切断 鋼矢板

1 箇所 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
溶接工 (昼間)	0.162	人				
普通作業員 (昼間)	0.05	人				
酸素 ポンベ	0.63	m3				
アセチレンガス ポンベ	0.26	kg				
諸雑費	0.1	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 28 号 施工単価表

スラリー攪拌工 杭長 L1=3m 単軸施工 800mm ~ 1200mm

1 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.114	人				
特殊作業員 (昼間)	0.114	人				
普通作業員 (昼間)	0.114	人				
改良材	0.261	t				
深層混合処理機運転 単軸式 小型地盤改良機 27.4KN-m	0.091	日				施 49 号 P66
スラリープラント運転 10m ³ /h	0.091	日				施 50 号 P67
特許料金	1	式				
諸雑費	29	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 29 号 施工単価表

スラリー攪拌工 杭長 L1=4m 単軸施工 800mm ~ 1200mm

1 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.114	人				
特殊作業員 (昼間)	0.114	人				
普通作業員 (昼間)	0.114	人				
改良材	0.348	t				
深層混合処理機運転 単軸式 小型地盤改良機 27.4KN-m	0.091	日				施 49 号 P66
スラリープラント運転 10m3/h	0.091	日				施 50 号 P67
特許料金	1	式				
諸雑費	29	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 30 号 施工単価表

二重管工法 1,000mm以上2,000mm以下

1 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.36	人				
特殊作業員 (昼間)	1.08	人				
普通作業員 (昼間)	1.08	人				
注入材料	3.053	m3				
損耗材料費	1	式				
高圧噴射攪拌式地盤改良機[二重管専用型]	0.288	日				
高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110-310付] [超高压ホップ]圧力19.6MPa吐20-100L/min	0.288	日				
空気圧縮機運転 排出ガス対策 可搬式スクリュー 5.0m3/min	0.288	日				施 51 号 P68
トラッククレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	0.288	日				
諸雑費	26	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 31 号 施工単価表

二重管工法 1,000mm以上2,000mm以下

1 本 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.493	人				
特殊作業員 (昼間)	1.48	人				
普通作業員 (昼間)	1.48	人				
注入材料	4.07	m ³				
損耗材料費	1	式				
高圧噴射攪拌式地盤改良機[二重管専用型]	0.395	日				
高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110-310付] [超高压ホップ]圧力19.6MPa吐20-100L/min	0.395	日				
空気圧縮機運転 排出ガス対策 可搬式スクリュー 5.0m ³ /min	0.395	日				施 51 号 P68
トラッククレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	0.395	日				
諸雑費	26	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 32 号 施工単価表

スラリプラント現場内移設

1 回 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	1.25	人				
特殊作業員 (昼間)	3.625	人				
普通作業員 (昼間)	1.75	人				
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]25t吊	1.4	日				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 33 号 施工単価表		注入設備据付・解体 二重管工法					1 現場 当り
名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号	
世話役 (一般土木)(昼間)	3.75	人					
特殊作業員 (昼間)	11.25	人					
普通作業員 (昼間)	11.25	人					
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]25t吊	2	日					
諸雑費	1	式					
計							

第 34 号 施工単価表

大型土のう工 製作・設置 作業半径 5m以下 - 3m H 2m

10 袋 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.368	人				
特殊作業員 (昼間)	0.368	人				
普通作業員 (昼間)	0.368	人				
大型土のう	10	袋				
バックホウ運転 加-ラ型 後方超小旋回・山0.45m3(0.35)2.9t吊	0.294	日				施 52 号 P69
諸雑費	1	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 35 号 施工単価表

大型土のう工 撤去 作業半径 6m以下 - 3m H 2m

10 袋 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.109	人				
特殊作業員 (昼間)	0.109	人				
バックホウ運転 クロー型 クレーン付・山0.8m3(平0.6) 2.9t吊	0.087	日				施 53 号 P70
諸雑費	0.4	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

第 36 号 施工単価表

大型土のう工 移設(撤去・再設置) 作業半径 6m以下 - 3m H 2m

10 袋 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.181	人				
特殊作業員 (昼間)	0.181	人				
普通作業員 (昼間)	0.181	人				
バックホウ運転 クレーン付・山0.8m3(平0.6) 2.9t吊	0.145	日				施 54 号 P71
諸雑費	0.2	%				
諸雑費	1	式				
計						
単位当たり						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 37 号 施工単価表

構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工

1 m3 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
構造物とりこわし工 昼間施工[手間のみ] 無筋構造物 機械施工 時間的制約なし	1	m3				
諸雑費	1	式				
計						

第 39 号 施工単価表

防護柵撤去工(ガードレール) Gr-C-2B

1 m 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
ガードレール設置工 標準型 撤去 [手間のみ] C 〇 建込 A、B、C 支柱間隔 2 m	1	m				
計						

第 40 号 施工単価表		防護柵撤去工(ガードレール) Gr-C-4E					1 m 当り
名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号	
ガードレール設置工 標準型 撤去 [手間のみ] 土中建込 A、B、C 支柱間隔 4m	1	m					
計							

第 41 号 施工単価表

生コンポンプ車運転 プーム式 90~110m³/h

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	66	L				
コンクリートポンプ車[トラック架装・プーム式] 圧送能力90-110m ³ /h	1.04	台				
諸雑費	1	式				
計						

第 42 号 施工単価表							全回転型オールシグ 掘削機運転 (スキッド式・ディーゼル/油圧) 1500mm	
							1 日 当 り	
名 称 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号		
運転手 (特殊)(昼間)	1	人						
軽油	88	L						
全回転型オールシグ 掘削機 [ケーシングドライブ (スキッド・D/油圧)]max径1500mm	1.46	供日						
諸雑費	1	式						
計								

第 43 号 施工単価表

クローラクレーン運転 (2014年規制) 基礎工事前 70~90t吊

1 日 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	106	L				
クローラクレーン[油クイン・ラジブ・基礎工事・排2014] 70~90t吊	1.39	供日				
諸雑費	1	式				
計						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 44 号 施工単価表

バックホウ運転 加-型 後方超小旋回型・山0.5m3(平0.4)

1 日 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	0.8	人				
軽油	35	L				
後方超小旋回バックホウ [加-型]0.5m3(～排2014・超低含)	1.6	日				
諸雑費	1	式				
計						

第 45 号 施工単価表

クローラクレーン運転 (2014年規制) 90t吊

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	105	L				
クローラクレーン[油圧駆動ウィンチ・リフト・排2014年] 90t吊	1.32	供日				
諸雑費	1	式				
計						

第 46 号 施工単価表

パイプロハンマ運転 60KW

1 日 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	105	L				
パイロハンマ(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN振動周波数17~21Hz	1.32	供日				
クレーン[油圧駆動クレーン・ラジブ・排2014年] 90t吊	1.32	供日				
諸雑費	1	式				
計						

第 47 号 施工単価表

油圧式杭圧入引抜機運転 [普通鋼矢板] 800/900kN(2014年規制)

1 日 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
軽油	128	L				
油圧式杭圧入引抜機[インソ式エイト・排2014規] 圧入800/引抜力900kN	1.49	供日				
諸雑費	1	式				
計						

第 48 号 施工単価表

ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 25t吊(排3)

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	92	L				
ラフテレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	1.49	供日				
諸雑費	1	式				
計						

喜知留川河川整備工事(R8)

第 49 号 施工単価表

深層混合処理機運転 単軸式 小型地盤改良機 27.4kN-m

1 日 当り

名 称 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	35	L				
深層混合処理機(スリ-式)[単軸・小型地盤改良 全装備13t掘削力/27.4kN・m改良径800~1300mm	1.61	供日				
諸雑費	1	式				
計						

第 50 号 施工単価表

スラリープラント運転 10m³/h

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
深層混合処理機(スラリー式) [0561-100-500付属 [スラリープラント(全自動)]能力10m ³ /h	1.61	供日				
諸雑費	1	式				
計						

第 51 号 施工単価表

空気圧縮機運転 排出ガス対策 可搬式スクリーン 5.0m³/min

1 日 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
軽油	42	L				
空気圧縮機賃料 エンジンコンプレッサ 5m ³ /min	1.4	日				
諸雑費	1	式				
計						

第 52 号 施工単価表

バックホウ運転 加-ラ型 後方超小旋回・山0.45m3(0.35)2.9t吊

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	63	L				
バックホウ(加-ラ型)後方超小旋回・超低騒音・クレーン 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	1.28	日				
諸雑費	1	式				
計						

第 54 号 施工単価表

バックホウ運転 加-ラ型 クレーン付・山0.8m3(平0.6) 2.9t吊

1 日 当 り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運転手 (特殊)(昼間)	1	人				
軽油	110	L				
バックホウ賃料 [加-ラ型クレーン付]0.8m3吊2.9t	1.52	日				
諸雑費	1	式				
計						

第 55 号 施工単価表

仮設材等の運搬 製品長12m以内

1 式 当り

名称 規格	数量	単位	単価	金額	摘要	明細単価番号
運搬費	1	台				
積み、取卸し費	1	式				
諸雑費	1	式				
計						

第 56 号 施工単価表

仮設材等の運搬 製品長12m以内

1 式 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運搬費	1	台				
積み込み、取卸し費	1	式				
諸雑費	1	式				
計						

第 57 号 施工単価表

クローラクレーン 油圧駆動式150t吊以下

1 式 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
特殊作業員 (昼間)	14.125	人				
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]60t吊	3.1	日				
運搬費等率	315	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 58 号 施工単価表

仮設材等の運搬 製品長12m以内

1 式 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
運搬費	1	台				
積み込み、取卸し費	1	式				
諸雑費	1	式				
計						

第 60 号 施工単価表

油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上施工 型

1 回 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
世話役 (一般土木)(昼間)	0.362	人				
特殊作業員 (昼間)	0.362	人				
とび工 (昼間)	0.725	人				
油圧式杭圧入引抜機運転 [普通鋼矢板] 800/900kN(2014年規制)	0.25	日				施 47 号 P64
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型 25t吊(排3)	0.3	日				施 48 号 P65
諸雑費	1	式				
計						

第 61 号 施工単価表

深層混合処理機 [単軸式]45kW×1 1000-1600 H=10m

1 式 当り

名 称 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	明細単価番号
特殊作業員 (昼間)	20	人				
ラフテレーンクレーン賃料 [油圧伸縮ジブ型]60t吊	2.4	日				
運搬費等率	213	%				
諸雑費	1	式				
計						

第 1 号 施工パッケージ		掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット			
		1 m3 当り			
名称 規格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
【機械】	42.72				
バックホ(ク-ラ型)[標準型・超低騒音型・排(3次) 標準バック容量(山積0.8/平積0.6m3)	42.72				
【労務】	37.91				
運転手 (特殊)(昼間)	37.91				
【材料】	19.37				
軽油	19.37				
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 土質 土砂		[J02] = 1 施工方法 オープンカット			
[J03] = 2 押土の有無 無し		[J04] = 1 障害の有無 無し			
[J05] = 3 施工数量 5,000m3未満		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[Z2] = 1.000 機械損料補正係数			

第 2 号 施工パッケージ		床掘り 土質:土砂 土留無し 標準				1 m3 当り
名 称 規 格	構 成 比 (%)	基 準 地 区 単 価	積 算 地 区 単 価	摘 要	明 細 単 価 番 号	
【機械】						
	22.47					
バックホウ賃料 [ク-ラ型]0.8m3	22.47					
【労務】						
	53.87					
運転手 (特殊)(昼間)	53.87					
【材料】						
	23.66					
軽油	23.66					
【端数調整】						
[条件]						
[J01] = 1 土質 土砂		[J02] = 1 施工方法 標準				
[J03] = 1 土留方式の種類 土留無し		[J04] = 1 障害の有無 無し				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数						

第 4 号 施工パッケージ		埋戻し 最大埋戻幅1m未満		1 m3 当り	
名 称 規 格	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
【機械】	8.95				
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バック容量(山積0.45/平積0.35m3)	8.37				
タンパ賃料 60～80kg	0.58				
【労務】	87.50				
普通作業員 (昼間)	53.26				
特殊作業員 (昼間)	25.42				
運転手 (特殊)(昼間)	8.82				
【材料】	3.55				
軽油	2.72				
ガソリン レギュラー	0.83				
【端数調整】					
[条件] [J01] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数		[Z1] = 1.000 労務補正係数			

第 5 号 施工パッケージ		埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満		1 m3 当り	
名 称	構成	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
規 格	比 (%)				
【機械】	9.29				
バックホウ賃料 [ク-ラ型]0.8m3	7.79				
振動ローラ賃料[ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t	1.41				
タンバ賃料 60~80kg	0.09				
【労務】	82.13				
普通作業員 (昼間)	40.17				
特殊作業員 (昼間)	26.27				
運転手 (特殊)(昼間)	15.69				
【材料】	8.58				
軽油	8.45				
ガソリン レギュラー	0.13				
【端数調整】					
[条件] [J01] = 3 施工方法 最大埋戻幅1m以上4m未満		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[Z1] = 1.000 労務補正係数			

第 8 号 施工パッケージ		コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生 10m3以上100m3未満			1	m3 当り
名 称	構成	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号	
規 格	比 (%)					
【機械】						
	3.88					
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	3.85					
その他(機械)						
【労務】						
	16.39					
普通作業員 (昼間)	8.53					
世話役 (一般土木)(昼間)	2.91					
特殊作業員 (昼間)	2.76					
運転手 (特殊)(昼間)	1.75					
その他(労務)						
【材料】						
	79.73					
生コンクリート 21-8-40W/Cmax=60%	78.96					
軽油	0.77					
【端数調整】						
[条件]						
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[N1] = T0004212 生コンクリート規格				
[Z2] = 1.000 機械損料補正係数		[Z1] = 1.000 労務補正係数				
[J03] = 1 設計日打設量 10m3以上100m3未満		[J02] = 1 打設工法 コンクリートポンプ車打設				
[J01] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物		[J04] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J05] = 1 圧送管延長距離区分 延長無し						

第 10 号 施工パッケージ		舗装版破碎 アスファルト舗装 騒振対策必要 積込有り 舗装厚15cm以下			
		1 m2 当り			
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
規 格					
【機械】					
	30.65				
バックホ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	21.16				
バックホ(加-ラ型)後方超小旋回・超低騒音 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	9.49				
【労務】					
	63.79				
運転手 (特殊)(昼間)	28.25				
普通作業員 (昼間)	24.76				
世話役 (一般土木)(昼間)	10.78				
【材料】					
	5.56				
軽油	5.56				
【端数調整】					
[条件]					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[J06] = 1 積込作業の有無 有り			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[Z2] = 1.000 機械損料補正係数			
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[J02] = 1 障害等の有無 無し			
[J01] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版		[J03] = 2 騒音振動対策 必要			
[J04] = 4 舗装版厚 15cm以下					

第 12 号 施工パッケージ		殻運搬 コンクリート(無筋)構造物 DID区間無し 機械積込				1 m3 当り
名 称	構成	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号	
規 格	比 (%)					
【機械】	40.77					
ダンプトラック[オロード・ディゼル] 10t積級	40.77					
【労務】	44.82					
運転手 (一般)(昼間)	44.82					
【材料】	14.41					
軽油	14.41					
【端数調整】						
[条件]						
[J01] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし		[J02] = 1 積込工法区分 機械積込				
[J03] = 1 DID区間の有無 無し		[J04] = 7 運搬距離 18.5km以下				
[K01] = 1 路面状況 良好		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

第 14 号 施工パッケージ		路体(築堤)盛土 幅員2.5m以上4.0m未満			1 m3 当り	
名 称 規 格	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号	
【機械】	15.30					
後方超小旋回バックホウ 【クワ型】0.28m3	8.01					
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	7.29					
【労務】	76.16					
運転手 (特殊)(昼間)	67.28					
普通作業員 (昼間)	8.88					
【材料】	8.54					
軽油	8.54					
【端数調整】						
[条件] [J01] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

第 15 号 施工パッケージ		埋戻し 最大埋戻幅1m未満		1 m3 当り	
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
【機械】	8.95				
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バックホウ容量(山積0.45/平積0.35m3)	8.37				
タンバ賃料 60～80kg	0.58				
【労務】	87.50				
普通作業員 (昼間)	53.26				
特殊作業員 (昼間)	25.42				
運転手 (特殊)(昼間)	8.82				
【材料】	3.55				
軽油	2.72				
ガソリン レギュラー	0.83				
【端数調整】					
[条件] [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数 [J01] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満		[Z1] = 1.000 [X1] = 1		労務補正係数 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	

第 16 号 施工パッケージ		埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満		1 m3 当り	
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
【機械】	9.29				
バックホウ賃料 [ク-ラ型]0.8m3	7.79				
振動ローラ賃料[ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t	1.41				
タンバ賃料 60~80kg	0.09				
【労務】	82.13				
普通作業員 (昼間)	40.17				
特殊作業員 (昼間)	26.27				
運転手 (特殊)(昼間)	15.69				
【材料】	8.58				
軽油	8.45				
ガソリン レギュラー	0.13				
【端数調整】					
[条件] [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[Z1] = 1.000		労務補正係数	
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[J01] = 3		施工方法 最大埋戻幅1m以上4m未満	

第 17 号 施工パッケージ		石積(張) 積工 練石 雑割石		1 m2 当り	
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
規 格					
【機械】					
	6.02				
バックホウ賃料 【ク-ラ型ク-ン付】0.28m3 吊1.7t	6.02				
【労務】					
	91.08				
普通作業員 (昼間)	48.60				
運転手 (特殊)(昼間)	22.52				
石工 (昼間)	15.57				
世話役 (一般土木)(昼間)	4.39				
【材料】					
	2.90				
軽油	2.90				
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 積張の区分 積工		[J02] = 1 構造区分 練石			
[J03] = 2 石の種類 雑割石		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[Z1] = 1.000 労務補正係数			

第 18 号 施工パッケージ		胴込・裏込コンクリート 積工 21-8-40.			1 m3 当り	
名 称 規 格	構 成 比 (%)	基 準 地 区 単 価	積 算 地 区 単 価	摘 要	明 細 単 価 番 号	
【機械】	1.83					
バックホウ賃料 【ク-ラ型ク-ン付】0.28m3 吊1.7t	1.83					
【労務】	29.13					
普通作業員 (昼間)	11.32					
特殊作業員 (昼間)	10.09					
運転手 (特殊)(昼間)	6.87					
その他(労務)						
【材料】	69.04					
生コンクリート 21-8-40.	68.16					
軽油	0.88					
【端数調整】						
[条件] [Z1] = 1.000 労務補正係数		[N1] = T0004610 生コンクリート規格				
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[J01] = 1 積張の区分 積工				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)						

第 19 号 施工パッケージ		裏込材(クラッシャーラン) 積工 RC-40		1 m3 当り	
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
【機械】					
	6.67				
バックホウ賃料 【ク-ラ型ク-ン付】0.28m3 吊1.7t	6.67				
【労務】	69.74				
普通作業員 (昼間)	43.91				
運転手 (特殊)(昼間)	24.96				
その他(労務)					
【材料】	23.59				
再生クラッシャーラン RC-40	20.38				
軽油	3.21				
【端数調整】					
[条件]					
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[K02] = T0013770 碎石規格(裏込材)			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[J01] = 1 積張の区分 積工			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)					

第 20 号 施工パッケージ		現場打基礎コンクリート 基礎砕石有り 一般養生・特殊養生(練炭)			
		1 m3 当り			
名 称	構成	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号
規 格	比 (%)				
【機械】					
	2.09				
バックホウ賃料 [ク-ラ型ク-ン付]0.8m3吊2.9t	1.47				
バックホウ賃料 [ク-ラ型]0.8m3	0.62				
【労務】					
	67.80				
普通作業員 (昼間)	18.74				
型枠工 (昼間)	17.98				
世話役 (一般土木)(昼間)	10.22				
特殊作業員 (昼間)	10.17				
その他(労務)					
【材料】					
	30.11				
生コンクリート 21-8-40.	25.85				
軽油	1.42				
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[Z1] = 1.000		労務補正係数	
[N1] = T0004610 生コンクリート規格		[J01] = 1		基礎砕石の有無 有り	
[J02] = 1 養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)		[X1] = 1		作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	

第 21 号 施工パッケージ		現場打天端コンクリート 一般養生			1	m3 当り
名 称	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	摘 要	明細単価番号	
規 格						
【機械】	2.43					
バックホウ賃料 【ク-ラ型ク-ン付】0.8m3吊2.9t	2.43					
【労務】	63.99					
型枠工 (昼間)	21.93					
普通作業員 (昼間)	15.12					
世話役 (一般土木)(昼間)	10.73					
特殊作業員 (昼間)	7.30					
その他(労務)						
【材料】	33.58					
生コンクリート 21-8-40.	32.10					
軽油	1.48					
【端数調整】						
[条件] [Z1] = 1.000 労務補正係数				[N1] = T0004610 生コンクリート規格		
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				[J01] = 1 養生工の種類 一般養生		
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)						

諸経費設定情報

名 称	値
【工区名称：河川・道路構造物工事01】	
[基本設定]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下(*1.00)
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合(+0.04)
契約保証に係る補正の計算方法	一般管理費・補正額毎に端数調整して加算(一般管理費で計算)
一般管理費調整(端数調整・目標額設定)	工事価格端数調整
工事価格端数調整	万円止め
調整文字列	調整額を表記
現場環境改善費計上区分	計上する
施工地域区分	大都市・市街地以外
[共通仮設費]	
率指定	しない(標準率)
乗算補正(*n)	0
乗算補正方法	補正後に乗じる
週休2日補正(*n)	1.02
週休2日補正方法	乗算補正に含める
加算補正(+n)(%)	0
[現場環境改善費]	
率指定	しない(標準率)
乗算補正(*n)	0
加算補正(+n)(%)	0
[現場管理費]	
率指定	しない(標準率)
冬期補正の有無	冬期補正無
工期日数	0
冬期日数	0
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限(%)	0
乗算補正(*n)	0
乗算補正方法	補正後に乗じる
週休2日補正(*n)	1.03
週休2日補正方法	乗算補正に含める
加算補正(+n)(%)	0
[一般管理費等]	
率指定	しない(標準率)
契約保証に係る額の対象額(円)	0
乗算補正(*n)	0
加算補正(+n)(%)	0
[工期延長等に伴う増加費用]	
工期延長等に伴う増加費用計上区分	計上しない
[消費税]	
(経過措置)複数の税率を適用する	複数税率を適用しない