



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

尾張西部事業（機能保全）

尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

積 算 書

（当初）

東海農政局
木曾川水系土地改良調査管理事務所

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			102,850,000	
・工事原価			27,970,000	
純工事費			21,254,000	
・直接工事費			17,230,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	16,892,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	338,000	
・間接工事費			10,740,000	
・共通仮設費			4,024,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	239,000	
・運搬費～営繕費等				
15,984,000 × ((12.500*1.000)*1.000*1.040*1.000)			2,078,000	
・運搬費	1.000	式	1,248,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	237,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			222,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
15,219,000 × (1.460)			222,000	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			6,716,000	
・現場管理費 (率計上)				
19,769,000 × ((32.350*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			6,716,000	
・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
26,396,000 × (19.980*1.000 + 0.04)			5,284,000	
・一括計上価格	1.000	式	69,600,000	
支給品費			89,000	
支給品費 (直工・事業損失防止)			89,000	
支給品費 (直工)			89,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			2,100,000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			1,574,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				16,892,000	
・土工					
・・土工	1.000	式		971,000	
	1.000	式		971,000	
000001 床掘	70.100	m ³	357	25,026	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻し(一次埋戻) 4.0m B	37.500	m ³	526	19,725	歩A・単A B単 2号
000003 土砂等運搬 一次埋戻残土	32.600	m ³	2,822	91,997	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し(二次埋戻) 4.0m B、1-1断面 RC-40	54.700	m ²	354	19,364	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻し(二次埋戻) 4.9m B、t=110mm、2-2断面 RC-40	27.760	m ²	354	9,827	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し(二次埋戻) 4.9m B、t=335mm、2-2断面 RC-40	68.760	m ²	355	24,410	歩A・単A B単 6号
000007 土砂等運搬 二次埋戻砕石 RC-40	72.100	m ³	10,832	780,987	歩A・単A B単 7号
合 計				971,336	
・構造物撤去工					
・・構造物取壊し工 地盤改良工	1.000	式		1,806,000	
000008 構造物取壊し(レール基礎) 有筋	32.000	m ³	20,400	652,800	歩A・単A B単 8号
000009 構造物取壊し(レール均し) 無筋	11.000	m ³	11,400	125,400	歩A・単A B単 9号
000010 舗装切断 コンクリート舗装 t=20cm	44.400	m	3,031	134,576	歩A・単A B単 10号
000011 舗装撤去 コンクリート舗装 t=20cm	45.300	m ²	1,206	54,632	歩A・単A B単 11号
000012 殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)	32.000	m ³	12,696	406,272	歩A・単A B単 12号
000013 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	20.100	m ³	9,750	195,975	歩A・単A B単 13号
000014 防護柵撤去 アンカーボルト固定、再利用	10.000	m	947	9,470	歩A・単A B単 14号
000015 ポール撤去 再利用	3.000	本	1,021	3,063	歩A・単A B単 15号
000016 走行レール撤去 37kg/m	27.400	m	8,167	223,776	歩A・単A B単 16号
合 計				1,805,964	
・地盤改良工					
・・高圧噴射攪拌工	1.000	式		13,076,000	
	1.000	式		13,076,000	
000017 機械組立・解体 NJP-2Way工法	1.000	式	2,206,618	2,206,618	歩A・単A B単 17号
000018 高圧噴射攪拌 2700,削孔長7.00m,改良長5.00m	9.000	本	926,072	8,334,648	歩A・単A B単 18号
000019 高圧噴射攪拌_動力費	1.000	式	611,055	611,055	歩A・単A B単 19号
000020 高圧噴射攪拌_用水費	1.000	式	255,359	255,359	歩A・単A B単 20号
000021 産業廃棄物処理費 建設汚泥(高圧噴射攪拌工法排泥)	144.000	m ³	5,325	766,800	歩A・単A B単 21号
000022 産業廃棄物運搬費 建設汚泥,10t特装車(水密ダンプ車)	11.000	台・日	82,000	902,000	歩A・単A B単 22号
合 計				13,076,480	
・境内整備工					
・・境内整備工	1.000	式		415,000	
	1.000	式		415,000	
000023 排水溝撤去 U-240	33.400	m	4,728	157,915	歩A・単A B単 23号
000024 排水溝復旧	33.400	m	7,057	235,704	歩A・単A B単 24号
000025 殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)	1.670	m ³	12,696	21,202	歩A・単A B単 25号
合 計				414,821	
・復旧工					
	1.000	式		624,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	357		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻し(一次埋戻)		m3	526		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 土砂等運搬		m3	2,822		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻し(二次埋戻)		m ²	354		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻し(二次埋戻)		m ²	354		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻し(二次埋戻)		m ²	355		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 土砂等運搬		m3	10,832		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 構造物取壊し(レール基礎)		m3	20,400		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 構造物取壊し(レール均し)		m3	11,400		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 舗装切断		m	3,031		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 舗装撤去		m ²	1,206		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 殻運搬・処理		m3	12,696		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 殻運搬・処理		m3	9,750		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 防護柵撤去		m	947		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** ポール撤去		本	1,021		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 走行レール撤去		m	8,167		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 機械組立・解体		式	2,206,618		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 高圧噴射攪拌		本	926,072		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 高圧噴射攪拌_動力費		式	611,055		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 高圧噴射攪拌_用水費		式	255,359		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 産業廃棄物処理費		m3	5,325		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 産業廃棄物運搬費					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	建設汚泥,10t特装車(水密ダンプ車) *** B単 - 23号 ***		台・日	82,000		歩A・単A
000023	排水溝撤去					
	U-240 *** B単 - 24号 ***		m	4,728		歩A・単A
000024	排水溝復旧					
	*** B単 - 25号 ***		m	7,057		歩A・単A
000025	殻運搬・処理					
	コンクリート殻(有筋) *** B単 - 26号 ***		m ³	12,696		歩A・単A
000026	路盤					
	*** B単 - 27号 ***		m ²	1,662		歩A・単A
000027	不陸整正					
	*** B単 - 28号 ***		m ²	186		歩A・単A
000028	表層					
	コンクリート(18-12-25),t=200,コンクリート打設 *** B単 - 29号 ***		m ³	47,665		歩A・単A
000029	路盤					
	*** B単 - 30号 ***		m ²	716		歩A・単A
000030	不陸整正					
	*** B単 - 31号 ***		m ²	186		歩A・単A
000031	表層					
	再生密粒度アスコン(13),t=30mm *** B単 - 32号 ***		m ²	2,309		歩A・単A
000032	防護柵設置					
	*** B単 - 33号 ***		m	4,080		歩A・単A
000033	ポール復旧					
	*** B単 - 34号 ***		本	4,837		歩A・単A
000034	仮設足場設置撤去					
	*** B単 - 35号 ***		回	237,674		歩A・単A
000035	仮設足場鋼材賃料					
	*** B単 - 36号 ***		式	94,188		歩A・単A
000036	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm,914×1829 *** B単 - 37号 ***		m ²	962		歩A・単A
000037	汚濁防止フェンス設置					
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20 *** B単 - 38号 ***		m	2,074		歩A・単A
000038	汚濁防止フェンス撤去					
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20 *** B単 - 39号 ***		m	1,432		歩A・単A
000039	汚濁防止フェンス賃料					
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20 *** B単 - 40号 ***		枚	168,420		歩A・単A
000040	機械運搬費					
	NJP-2Way工法 Type2 狭溢型 往復 *** B単 - 41号 ***		式	1,113,556		歩A・単A
000041	仮設材輸送					
	H形鋼,往復計上 *** B単 - 42号 ***		ton	12,320		歩A・単A
000042	仮設材輸送					
	角パイプ,往復計上 *** B単 - 43号 ***		ton	12,320		歩A・単A
000043	仮設材輸送					
	合板足場板,往復計上		ton	12,320		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし	1.000	m3	356.6	357	S単 76号
	合計				357	
	単価				357	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻し(一次埋戻) 4.0m B		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし	1.000	m3	526.1	526	S単 79号
	合計				526	
	単価				526	
*** B単 - 3号 ***						
000003	土砂等運搬 一次埋戻残土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	1,145	1,145	S単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,片ヶ杓山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	1,677	1,677	S単 77号
	合計				2,822	
	単価				2,822	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し(二次埋戻) 4.0m B、1-1断面 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤ RC-40	1.000	m ²	354	354	S単 89号
	合計				354	
	単価				354	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻し(二次埋戻) 4.9m B,t=110mm,2-2断面 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 110mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤ RC-40	1.000	m ²	354	354	S単 90号
	合計				354	
	単価				354	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し(二次埋戻) 4.9m B,t=335mm,2-2断面 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 335mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤ RC-40	1.000	m ²	355	355	S単 91号
	合計				355	
	単価				355	
*** B単 - 7号 ***						
000007	土砂等運搬 二次埋戻砕石 RC-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	1,145	1,145	S単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,片ヶ杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km以下	1.000	m3	9,687	9,687	S単 78号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,832	
	単価				10,832	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	構造物取壊し(レール基礎) 有筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	20,400	20,400	S単 52号
	合計				20,400	
	単価				20,400	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	構造物取壊し(レール均し) 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,400	11,400	S単 53号
	合計				11,400	
	単価				11,400	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	舗装切断 コンクリート舗装 t=20cm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-	1.000	m	3,031	3,031	S単 83号
	合計				3,031	
	単価				3,031	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	舗装撤去 コンクリート舗装 t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	1,206	1,206	S単 82号
	合計				1,206	
	単価				1,206	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 コンクリート殻(有筋)	1.000	m3	8,851	8,851	S単 48号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	3,845	3,845	S単 80号
	合計				12,696	
	単価				12,696	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	6,640	6,640	S単 49号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	3,110	3,110	S単 81号
	合計				9,750	
	単価				9,750	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	防護柵撤去 アンカーボルト固定,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業(機能保全)				
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 アカボリ固定,2.0m,ヒール式・ハコ式,受けない,無し	1.000	m	947	947	S単 57号
	合計				947	
	単価				947	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	ポール撤去 再利用		本		1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 コウト建込,2.0m,ヒール式・ハコ式,受けない,無し	1.000	m	1,021	1,021	S単 58号
	合計				1,021	
	単価				1,021	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	走行レール撤去 37kg/m		m		1,000	歩A 当たり算出
T00010	走行レール撤去 37kg/m	1.000	ton	8,167	8,167	T単 9号
	合計				8,167	
	単価				8,167	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	機械組立・解体 NJP-2way工法		式		1,000	歩A 当たり算出
T00001	機械組立・解体費 1プラント1マシン	1.000	回	2,206,618	2,206,618	T単 1号
	合計				2,206,618	
	単価				2,206,618	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	高圧噴射攪拌 2700,削孔長7.00m,改良長5.00m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00005	高圧噴射攪拌工法_材料費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	1.000	本	188,685	188,685	T単 4号
T00004	高圧噴射攪拌工法_労務費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	1.000	本	251,889	251,889	T単 3号
T00006	高圧噴射攪拌工法_機械損料費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	1.000	本	369,524	369,524	T単 5号
T00007	高圧噴射攪拌工法_削孔用消耗品費 NJP-2way工法Type2 狭溢型 2700(砂質土N 30)	7.000	m	6,816	47,712	T単 6号
T00008	高圧噴射攪拌工法_噴射用消耗品費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	8.610	m3	6,941	59,762	T単 7号
S02116	技術料 特許権使用料,,	5.000	m	1,700	8,500	S単 38号
	合計				926,072	
	単価				926,072	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	高圧噴射攪拌_動力費		式		1,000	歩A 当たり算出
T00009	高圧噴射攪拌工法_動力費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	1.000	式	611,055	611,055	T単 8号
	合計				611,055	
	単価				611,055	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	高圧噴射攪拌_用水費		式		1,000	歩A 当たり算出
T00017	高圧噴射攪拌工法_用水費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700	1.000	式	255,359	255,359	T単 15号
	合計				255,359	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				255,359	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	産業廃棄物処理費 建設汚泥(高圧噴射攪拌工法排泥)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 建設汚泥	1,000	m ³	5,325	5,325	S単 50号
	合 計				5,325	
	単 価				5,325	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	産業廃棄物運搬費 建設汚泥,10t特装車(水密ダンプ車)		台・日		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬費 建設汚泥	1,000	台・日	82,000	82,000	S単 51号
	合 計				82,000	
	単 価				82,000	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	排水溝撤去 U-240		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用 撤去を行なわない	1,000	m	4,728	4,728	S単 54号
	合 計				4,728	
	単 価				4,728	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	排水溝復旧		m		33,400	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用 撤去を行なわない	33,400	m	4,728	157,915	S単 54号
S02116	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,	56,000	個	1,290	72,240	S単 41号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	1,470	m ³	1,900	2,793	S単 42号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,コンクリート各種	0,100	m ³	27,700	2,770	S単 85号
	合 計				235,718	
	単 価				7,057	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 コンクリート殻(有筋)	1,000	m ³	8,851	8,851	S単 48号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1,000	m ³	3,845	3,845	S単 80号
	合 計				12,696	
	単 価				12,696	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	路盤		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,662	1,662	S単 84号
	合 計				1,662	
	単 価				1,662	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 27号 ***						
000027	不陸整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	1.000	m ²	186.2	186	S単 88号
	合計				186	
	単価				186	
*** B単 - 28号 ***						
000028	表層 コンクリート (18-12-25), t=200, コンクリート打設		m ³		4,560	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, -, コンクリート各種	4.560	m ³	31,280	142,637	S単 86号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	3.720	m ²	11,160	41,515	S単 87号
S02116	鉄筋金網 SD295A, #150 x 150, .	0.200	ton	166,000	33,200	S単 43号
	合計				217,352	
	単価				47,665	
*** B単 - 29号 ***						
000029	路盤		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワツヤン RC-40	1.000	m ²	715.6	716	S単 92号
	合計				716	
	単価				716	
*** B単 - 30号 ***						
000030	不陸整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	1.000	m ²	186.2	186	S単 88号
	合計				186	
	単価				186	
*** B単 - 31号 ***						
000031	表層 再生密粒度アスコン (13), t=30mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 30mm, アスファルト混合物 (2.35t/m ³), プライムコート 各種, 再生密粒度アスコン (13)	1.000	m ²	2,309	2,309	S単 93号
	合計				2,309	
	単価				2,309	
*** B単 - 32号 ***						
000032	防護柵設置		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アカボルト固定, 2.0m, ビーム式・A式, 100m未満, -, 無し	1.000	m	4,080	4,080	S単 55号
	合計				4,080	
	単価				4,080	
*** B単 - 33号 ***						
000033	ポール復旧		本		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込, 1.0m, ビーム式, 100m未満, -, 無し	1.000	m	4,837	4,837	S単 56号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,837	
	単価				4,837	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	仮設足場設置撤去		回		1,000	歩A 当たり算出
T00012	仮設足場設置・撤去工 NJP-2Way工法	1.000	回	237,674	237,674	T単 10号
	合計				237,674	
	単価				237,674	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	仮設足場鋼材賃料		式		1,000	歩A 当たり算出
T00016	仮設足場賃料	1.000	式	94,188	94,188	T単 14号
	合計				94,188	
	単価				94,188	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	敷鉄板設置・撤去 t=22mm,914×1829		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,42,1,なし	1.000	m ²	183	183	S単 70号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,42,1,なし	1.000	m ²	171	171	S単 71号
S02114	敷鉄板賃料(賃料) t=22mm,0.914×1.829	1.000	m ²	378	378	S単 12号
S02114	敷鉄板賃料(整備費) t=22mm,0.914×1.829	1.000	m ²	230	230	S単 13号
	合計				962	
	単価				962	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	汚濁防止フェンス設置 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20		m		100,000	歩A 当たり算出
T00013	汚濁防止フェンス設置 300 スパン長20m	1.000	m	207,415	207,415	T単 11号
	合計				207,415	
	単価				2,074	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	汚濁防止フェンス撤去 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20		m		100,000	歩A 当たり算出
T00014	汚濁防止フェンス撤去 300 スパン長20m	1.000	m	143,188	143,188	T単 12号
	合計				143,188	
	単価				1,432	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	汚濁防止フェンス賃料 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00015	汚濁防止フェンス賃料 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20	1.000	枚	168,420	168,420	T単 13号
	合計				168,420	
	単価				168,420	
	*** B単 - 40号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040	機械運搬費 NJP-2Way工法 Type2 狭溢型 往復		式		1,000	歩A 当たり算出
T00002	機械運搬費 1プラント1マシン	1.000	往復	1,113,556	1,113,556	T単 2号
	合計				1,113,556	
	単価				1,113,556	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	仮設材輸送 H形鋼,往復計上		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 72号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	仮設材輸送 角パイプ,往復計上		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 72号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	仮設材輸送 合板足場板,往復計上		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 72号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	仮設材輸送 敷鉄板,往復計上		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 73号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	一軸圧縮試験		回		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	1.000	試料	12,100	12,100	S単 44号
	合計				12,100	
	単価				12,100	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	調査ボーリング		m		1,000	歩A 当たり算出
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方	1.000	m	36,200	36,200	S単 74号
	合計				36,200	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** NJP-Nマシン (狭溢型) NJP-Nマシン (狭溢型) 低環境負荷型多重管対応,油圧式5.5kw		日	18,500		歩A・単A
S02111	*** S単 - 2号 *** 発動発電機 発動発電機 20/25kVA (超低騒音、排ガス2次)		日	4,480		歩A・単A
S02111	*** S単 - 3号 *** 集中プラント (改質液混合併用) 集中プラント (改質液混合併用) スラリープラント (20m ³ /h級),サイロ,水槽,水中ポン		日	47,900		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** 集中施工管理室 集中施工管理室 深度・流量・圧力・回転・改質液量 2.5kW		日	32,300		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5号 *** 高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] 高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [超高压ポン] 圧力40MPa吐出量200L/min		日	92,800		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** ゲートポン [三連ポン] 式] ゲートポン [三連ポン] 式] 吐出量30~200L/min		日	16,400		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** 空気圧縮機 空気圧縮機 P=1.05MPa,15m ³ /s,118kW		日	16,900		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** アルカ水中和装置[炭酸ガス式] アルカ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級		時間	1,390		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** 発動発電機 発動発電機 125/150kVA (超低騒音、排ガス2次)		日	12,300		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** 発動発電機 発動発電機 270/300kVA (超低騒音、排ガス2次)		日	24,500		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t		日	16,300		歩A・単A
S02114	*** S単 - 12号 *** 敷鉄板賃料(賃料) 敷鉄板賃料(賃料) t=22mm,0.914x1.829		m ²	378		歩A・単A
S02114	*** S単 - 13号 *** 敷鉄板賃料(整備費) 敷鉄板賃料(整備費) t=22mm,0.914x1.829		m ²	230		歩A・単A
S02114	*** S単 - 14号 *** 汚濁防止フェンス賃料(基本料) 汚濁防止フェンス賃料(基本料) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3x20		式	125,300		歩A・単A
S02114	*** S単 - 15号 *** 汚濁防止フェンス賃料(1日当たり加算額) 汚濁防止フェンス賃料(1日当たり加算額) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3x20		日	1,960		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 橋りょう世話役 橋りょう世話役		人	43,656		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人	37,230		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 溶接工 溶接工		人	35,598		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,704		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,926		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	30,396		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** とび工					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	とび工		人	33,048		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 溶接工		人	35,598		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 電工		人	28,764		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25号 *** 普通作業員		人	25,704		歩A・単A
S02115	*** S単 - 26号 *** 運転手(特殊)		人	31,212		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 土木一般世話役		人	31,926		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28号 *** とび工		人	33,048		歩A・単A
S02115	*** S単 - 29号 *** 特殊作業員		人	30,396		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** 固化材		ton	28,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 混和剤		kg	3,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** NJP-2Way スイベル		個	456		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** NJP-2Way ロッド		m	672		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** NJP-2Way モニタ		個	870		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** 超高压ホース		組	700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** エアホース		組	68		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** メタルクラウン		個	4,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 技術料		m	1,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 軽油		L	133		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** 水		m3	332		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** 鉄筋コンクリートU形		個	1,290		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 再生クラッシュラン		m3	1,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** 鉄筋金網		ton	166,000		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料		試料	12,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験		検体	7,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 建屋補修 建屋補修 防水改修、外壁補修		式	69,600,000		歩A・単A
S02117	*** S単 - 47号 *** 摩擦接合用高力六角ボルト 摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長70mm 2種F10T		組	232		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 コンクリート殻(有筋)		m3	8,851		歩A・単A
S02123	*** S単 - 49号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 コンクリート殻(無筋)		m3	6,640		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 建設汚泥		m3	5,325		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 建設汚泥		台・日	82,000		歩A・単A
S02721	*** S単 - 52号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	20,400		歩A・単A
S02721	*** S単 - 53号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,400		歩A・単A
S05801	*** S単 - 54号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	4,728		歩A・単A
S08713	*** S単 - 55号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アーカーボルト固定,2.0m,ヒム式・ハ'式,100m未満,-,無し		m	4,080		歩A・単A
S08713	*** S単 - 56号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ヒム式,100m未満,-,無し		m	4,837		歩A・単A
S08714	*** S単 - 57号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 アーカーボルト固定,2.0m,ヒム式・ハ'式,受けなし,無し		m	947		歩A・単A
S08714	*** S単 - 58号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,2.0m,ヒム式・ハ'式,受けなし,無し		m	1,021		歩A・単A
S16001	*** S単 - 59号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] .4.0~4.5t積,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油		日	38,452		歩A・単A
S16001	*** S単 - 60号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] .10.0~11.0t積,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油		日	51,695		歩A・単A
S16002	*** S単 - 61号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量7500~8000L,,運転1時間当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		時間	3,874		歩A・単A
S16004	*** S単 - 62号 *** ラフレ-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日	60,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 63号 *** ラフレ-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり		日	92,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 64号 *** ラフレ-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾌﾌﾚｰﾝﾌﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾌﾚｰﾝﾌﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし *** S単 - 65号 ***		日	60,500		歩A・単A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,22日,1回 *** S単 - 66号 ***		ton	10,631		歩A・単A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,22日,1回 *** S単 - 67号 ***		ton	7,763		歩A・単A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,22日,1回 *** S単 - 68号 ***		ton	7,763		歩A・単A
S17008	角パイプ 角パイプ 角パイプ,厚3.2mm,角100mm,22日 *** S単 - 69号 ***		m	133		歩A・単A
S17008	合板足場板 合板足場板 合成足場板,240x4000mm,22日 *** S単 - 70号 ***		枚	354		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,42,1,なし *** S単 - 71号 ***		m ²	183		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,42,1,なし *** S単 - 72号 ***		m ²	171		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 73号 ***		ton	12,320		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0 *** S単 - 74号 ***		ton	10,820		歩A・単A
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコ),66,軟岩,50m以下,鉛直下方 *** S単 - 75号 ***		m	36,200		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 76号 ***		m ³	1,145		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし *** S単 - 77号 ***		m ³	356.6		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾚｯﾄﾞ山積0.13m ³ (平積0.1m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 78号 ***		m ³	1,677		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾚｯﾄﾞ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km以下 *** S単 - 79号 ***		m ³	9,687		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,有り,なし *** S単 - 80号 ***		m ³	526.1		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S単 - 81号 ***		m ³	3,845		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S単 - 82号 ***		m ³	3,110		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし *** S単 - 83号 ***		m ²	1,206		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 83号 ***		m	3,031		歩A・単A

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	*** S単 - 84号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,662		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 85号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種		m ³	27,700		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 86号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,コンクリート各種		m ³	31,280		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 87号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	11,160		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 88号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,なし,		m ²	186.2		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 89号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40		m ²	354		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 90号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 110mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40		m ²	354		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 91号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 335mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40		m ²	355		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 92号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40		m ²	715.6		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 93号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ポライメント 各種,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,309		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 機械組立・解体費 1プラント1マシン		回	2,206,618		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 機械運搬費 1プラント1マシン		往復	1,113,556		歩A・単A
T00004	*** T単 - 3号 *** 高圧噴射攪拌工法_労務費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700		本	251,889		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 高圧噴射攪拌工法_材料費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700		本	188,685		歩A・単A
T00006	*** T単 - 5号 *** 高圧噴射攪拌工法_機械損料費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700		本	369,524		歩A・単A
T00007	*** T単 - 6号 *** 高圧噴射攪拌工法_削孔用消耗品費 NJP-2way工法Type2 狭溢型 2700 (砂質土N 30)		m	6,816		歩A・単A
T00008	*** T単 - 7号 *** 高圧噴射攪拌工法_噴射用消耗品費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700		m ³	6,941		歩A・単A
T00009	*** T単 - 8号 *** 高圧噴射攪拌工法_動力費 NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700		式	611,055		歩A・単A
T00010	*** T単 - 9号 *** 走行レール撤去 37kg/m		ton	8,167		歩A・単A
T00012	*** T単 - 10号 *** 仮設足場設置・撤去工 NJP-2Way工法		回	237,674		歩A・単A
T00013	*** T単 - 11号 *** 汚濁防止フェンス設置					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	NJP-Nマシン (狭溢型)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NJP-Nマシン (狭溢型) 低環境負荷型多重管対応,油圧式5.5kw			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	低環境負荷型多重管対応,油圧式		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	18,500円				
M96001	NJP-Nマシン (狭溢型) 低環境負荷型多重管対応,油圧式5.5kw	1.000	日	18,500	18,500	
	合計				18,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,500	
*** S単 - 2号 ***						
S02111	発動発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機 20/25kVA (超低騒音、排ガス2次)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	20/25kVA (超低騒音、排ガス2次)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	4,480円				
M96005	発動発電機 20/25kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.000	日	4,480	4,480	
	合計				4,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,480	
*** S単 - 3号 ***						
S02111	集中プラント (改質液混合併用)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集中プラント (改質液混合併用) スラリープラント (20m ³ /h級),サイロ,水槽,水中ポン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	スラリープラント (20 ³ /h級),		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	47,900円				
M96002	集中プラント (改質液混合併用) スラリープラント (20m ³ /h級),サイロ,水槽,水中ポン	1.000	日	47,900	47,900	
	合計				47,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				47,900	
*** S単 - 4号 ***						
S02111	集中施工管理室		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集中施工管理室 深度・流量・圧力・回転・改質液量 2.5kW			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	深度・流量・圧力・回転・改質		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	32,300円				
M96003	集中施工管理室 深度・流量・圧力・回転・改質液量 2.5kW	1.000	日	32,300	32,300	
	合計				32,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,300	
*** S単 - 5号 ***						
S02111	高圧噴射攪拌式地盤改良機 [0562-110 ~ 310付属機器]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧噴射攪拌式地盤改良機 [0562-110 ~ 310付属機器] [超高压ホヱ] 圧力40MPa吐出量200L/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M11380		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	[超高压ホヱ] 圧力40MPa吐出量		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	92,800円				
M11380	高圧噴射攪拌式地盤改良機 [0562-110 ~ 310付属機器] [超高压ホヱ] 圧力40MPa吐出量200L/min	1.000	日	92,800	92,800	
	合計				92,800	算出数量 1.000 各単位

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				92,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	グランドポンプ [三連ポンプ式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グランドポンプ [三連ポンプ式] 吐出量30~200L/min					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M10112				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	吐出量30~200L/min				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	16,400円				
M10112	グランドポンプ [三連ポンプ式] 吐出量30~200L/min	1.000	日	16,400	16,400	
	合 計				16,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,400	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	空気圧縮機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機 P=1.05MPa,15m ³ /s,118kW					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96004				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	P=1.05MPa,15m ³ /s,118kW				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	16,900円				
M96004	空気圧縮機 P=1.05MPa,15m ³ /s,118kW	1.000	日	16,900	16,900	
	合 計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M10041				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	処理量 6m ³ /h級				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	1,390円				
M10041	アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級	1.000	時間	1,390	1,390	
	合 計				1,390	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,390	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	発動発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機 125/150kVA (超低騒音、排ガス2次)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96006				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	125/150kVA (超低騒音、排ガス・				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	12,300円				
M96006	発動発電機 125/150kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.000	日	12,300	12,300	
	合 計				12,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,300	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	発動発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機 270/300kVA (超低騒音、排ガス2次)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96007				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	270/300kVA (超低騒音、排ガス・				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	24,500円				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96007	発動発電機 270/300kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.000	日	24,500	24,500	
	合計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,500	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 16,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	16,300	16,300	
	合計				16,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,300	
	*** S単 - 12号 ***					
S02114	敷鉄板賃料(賃料)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板賃料(賃料) t=22mm,0.914×1.829			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96004 t=22mm,0.914×1.829 378円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96004	敷鉄板賃料(賃料) t=22mm,0.914×1.829	1.000	m ²	378	378	
	合計				378	算出数量 1.000 各単位
	単価				378	
	*** S単 - 13号 ***					
S02114	敷鉄板賃料(整備費)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板賃料(整備費) t=22mm,0.914×1.829			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 t=22mm,0.914×1.829 230円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96001	敷鉄板賃料(整備費) t=22mm,0.914×1.829	1.000	m ²	230	230	
	合計				230	算出数量 1.000 各単位
	単価				230	
	*** S単 - 14号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス賃料(基本料)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス賃料(基本料) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96002 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20 125,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96002	汚濁防止フェンス賃料(基本料) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20	1.000	式	125,300	125,300	
	合計				125,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,300	
	*** S単 - 15号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス賃料(1日当たり加算額)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス賃料(1日当たり加算額) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾西西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96003 単独フロート, 300,1000N/3cm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96003	汚濁防止フェンス賃料 (1日当たり加算額) 単独フロート, 300,1000N/3cm未満,3×20	1.000	日	1,960	1,960	
	合計				1,960	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,960	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	橋りょう世話役 橋りょう世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01051 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	43,656	43,656	
	合計				43,656	算出数量 1.000 人
	単価				43,656	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01052 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01052	橋りょう特殊工	1.000	人	37,230	37,230	
	合計				37,230	算出数量 1.000 人
	単価				37,230	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	35,598	35,598	
	合計				35,598	算出数量 1.000 人
	単価				35,598	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,704	25,704	
	合計				25,704	算出数量 1.000 人
	単価				25,704	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,926	31,926	
	合計				31,926	算出数量 1.000 人
	単価				31,926	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	30,396	30,396	
	合計				30,396	算出数量 1.000 人
	単価				30,396	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01012	とび工	1.000	人	33,048	33,048	
	合計				33,048	算出数量 1.000 人
	単価				33,048	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	溶接工		人		1,000	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	35,598	35,598	
	合計				35,598	算出数量 1.000 人
	単価				35,598	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	28,764	28,764	
	合計				28,764	算出数量 1.000 人
	単価				28,764	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,704	25,704	
	合計				25,704	算出数量 1.000 人
	単価				25,704	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	31,212	31,212	
	合計				31,212	算出数量 1.000 人
	単価				31,212	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,926	31,926	
	合計				31,926	算出数量 1.000 人
	単価				31,926	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01012	とび工	1.000	人	33,048	33,048	
	合計				33,048	算出数量 1.000 人
	単価				33,048	
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	30,396	30,396	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				30,396	算出数量 1,000 人
	単価				30,396	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	固化材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	固化材 ケミコ201S,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96001	固化材 ケミコ201S	1.000	ton	28,000	28,000	
	合計				28,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				28,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	混和剤		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	混和剤 OCフロ-601,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96002	混和剤 OCフロ-601	1.000	kg	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,500	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	NJP-2Way スイベル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NJP-2Way スイベル 低環境負荷型多重管構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96003	NJP-2Way スイベル 低環境負荷型多重管構造	1.000	個	456	456	
	合計				456	算出数量 1,000 各単位
	単価				456	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	NJP-2Way ロッド		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NJP-2Way ロッド 多重管構造3.0m/本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96004	NJP-2Way ロッド 多重管構造3.0m/本	1.000	m	672	672	
	合計				672	算出数量 1,000 各単位
	単価				672	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	NJP-2Way モニタ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NJP-2Way モニタ 低環境負荷型多重管構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	NJP-2Way モニタ 低環境負荷型多重管構造	1.000	個	870	870	
	合計				870	算出数量 1.000 各単位
	単価				870	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	超高压ホース		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高压ホース 32mm,100m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	超高压ホース 32mm,100m	1.000	組	700	700	
	合計				700	算出数量 1.000 各単位
	単価				700	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	エアホース		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エアホース Pmax=7.5MPa,100m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	エアホース Pmax=7.5MPa,100m	1.000	組	68	68	
	合計				68	算出数量 1.000 各単位
	単価				68	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	メタルクラウン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メタルクラウン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	メタルクラウン	1.000	個	4,050	4,050	
	合計				4,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,050	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	技術料		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	技術料 特許権使用料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96012	技術料 特許権使用料	1.000	m	1,700	1,700	
	合計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,700	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 A・HD-IL給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 A・HD-IL給油	1.000	L	133	133	
	合計				133	算出数量 1.000 各単位
	単価				133	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	水		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96011	水	1.000	m3	332	332	
	合計				332	算出数量 1.000 各単位
	単価				332	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P12004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P12004	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm	1.000	個	1,290	1,290	
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	再生クラッシュヤラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	鉄筋金網		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 SD295A,#150×150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96017	鉄筋金網 SD295A,#150×150	1.000	ton	166,000	166,000	
	合計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				166,000	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 44号 ***						
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P45146		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料	1.000	試料	12,100	12,100	
	合計				12,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,100	
*** S単 - 45号 ***						
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	PE4001		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
PE4001	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,800	7,800	
	合計				7,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,800	
*** S単 - 46号 ***						
S02116	建屋補修		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建屋補修 防水改修、外壁補修, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96018		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96018	建屋補修 防水改修、外壁補修	1.000	式	69,600,000	69,600,000	
	合計				69,600,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				69,600,000	
*** S単 - 47号 ***						
S02117	摩擦接合用高力六角ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長70mm 2種F10T			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P19330		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	径M22 長70mm 2種F10T		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	232円				
P19330	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長70mm 2種F10T	1.000	組	232	232	
	合計				232	算出数量 1.000 各単位
	単価				232	
*** S単 - 48号 ***						
S02123	産業廃棄物処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 コンクリート殻 (有筋)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	コンクリート殻 (有筋)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	8,851円				
P96014	産業廃棄物処分費 コンクリート殻 (有筋)	1.000	m3	8,851	8,851	
	合計				8,851	算出数量 1.000 各単位

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,851	
	*** S単 - 49号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 コンクリート殻 (無筋)					
	1)地域資材単価コード	P96015				
	2)資材規格	コンクリート殻 (無筋)				
	3)単価の入力	6,640円				
P96015	産業廃棄物処分費 コンクリート殻 (無筋)	1.000	m3	6,640	6,640	
	合 計				6,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,640	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 建設汚泥					
	1)地域資材単価コード	P96013				
	2)資材規格	建設汚泥				
	3)単価の入力	5,325円				
P96013	産業廃棄物処分費 建設汚泥	1.000	m3	5,325	5,325	
	合 計				5,325	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,325	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	産業廃棄物運搬費		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬費 建設汚泥					
	1)地域資材単価コード	P96019				
	2)資材規格	建設汚泥				
	3)単価の入力	0円				
P96019	産業廃棄物運搬費 建設汚泥	1.000	台・日	82,000	82,000	
	合 計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				82,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する					
	1)作業区分	有筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	20,400	20,400	
	合 計				20,400	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		20,400	
	*** S単 - 53号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する					
	1)作業区分	無筋				
	2)時間的制約	なし				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策			深夜時間:0.0		週休:月単位
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機岩 昼間	1.000	m3	11,400	11,400	
	合計				11,400	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,400	
	*** S単 - 54号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝 昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有無			U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なわない 基礎碎石の施工有り		深夜時間:0.0 週休:月単位
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・岩 昼間単価	1.000	m	4,728	4,728	
	合計				4,728	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,728	
	*** S単 - 55号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アカホルト固定,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,-,-,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業			0円 アカホルト固定 2.0m ビーム式・バネ式 100m未満 - 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P22501	横断・転落防止柵 支給品 ビーム式・バネ式	1.000	m	0	0	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,254	4,080	
	合計				4,080	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,080	
	*** S単 - 56号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コクリト建込,1.0m,ビーム式,100m未満,-,-,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業			0円 コクリト建込 1.0m ビーム式 100m未満 - 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P22501	横断・転落防止柵 支給品 ビーム式	1.000	m	0	0	
A04041	横断・転落防止柵設置(コクリト建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	3.920	m	1,234	4,837	
	合計				4,837	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,837	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 57号 ***						
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 アカボルト固定, 2.0m, ビーム式・バネ式, 受けない, 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	アカボルト固定		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)支柱間隔	2.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)規格・仕様	ビーム式・バネ式		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
A04161	横断・転落防止柵撤去(アカ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.450	m	653	947	
	合計				947	算出数量 1,000 m
	単価		m		947	
*** S単 - 58号 ***						
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 2.0m, ビーム式・バネ式, 受けない, 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	コンクリート建込		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)支柱間隔	2.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)規格・仕様	ビーム式・バネ式		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
A04141	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.450	m	704	1,021	
	合計				1,021	算出数量 1,000 m
	単価		m		1,021	
*** S単 - 59号 ***						
S16001	トラック[普通型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] .4.0~4.5t積, 運転1日当たり算出, 機械損料等+燃料+運転労務, 軽油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3084		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械コード (同上)	MO3084		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品の計上しない				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3084	トラック[普通型] 4.0~4.5t積	1.000	日	7,250	7,250	
P34029	軽油 ハトール給油	26.000	L	133	3,458	
RO1022	運転手(一般)	1.000	人	27,744	27,744	
	合計				38,452	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		38,452	
Y00001	単位					
*** S単 - 60号 ***						
S16001	トラック[普通型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] .10.0~11.0t積, 運転1日当たり算出, 機械損料等+燃料+運転労務, 軽油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3087		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械コード (同上)	MO3087		深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転1日当たり算出 4.7時間 1.13 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				
MO3087	トラック[普通型] 10.0~11.0t積	1.000	日	17,700	17,700	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	47.000	L	133	6,251	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	27,744	27,744	
	合計				51,695	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		51,695	
Y00001	単位					
	*** S単 - 61号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] ﾀｸ容量7500~8000L, 運転1時間当たり算出, 機械損料+燃料, 軽油 , 交替制補正対象外		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	M17404 運転1時間当たり算出 1.3 1.70 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M17404	散水車[トラック架装型] ﾀｸ容量7500~8000L	1.000	時間	2,890	2,890	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.400	L	133	984	
	合計				3,874	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,874	
Y00001	単位					
	*** S単 - 62号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 16ton吊り, なし		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F01084	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)) 吊上能力16t吊	1.000	日	60,500	60,500	
	合計				60,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		60,500	
	*** S単 - 63号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 50ton吊り, あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 50ton吊り 0.0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01088	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	92,800	92,800	
	合計				92,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		92,800	
	*** S単 - 64号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格区分	16ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.7				週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	60,500	60,500	
	合計				60,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		60,500	
	*** S単 - 65号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,22日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)仮設材区分	H形鋼(杭使用)				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	200型				週休:月単位
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	22日				
	5)使用回数	1回				
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用日	1,980	1,980	
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	1.000	ton	8,651	8,651	
	合計				10,631	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,631	
	*** S単 - 66号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,22日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	250型				週休:月単位
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	22日				
	5)使用回数	1回				
G02021	H形鋼(山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	2,640	2,640	
G15031	H形鋼(山留材) 250型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				7,763	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,763	
	*** S単 - 67号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,22日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	300型				週休:月単位
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	22日				
	5)使用回数	1回				

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	2,640	2,640	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				7,763	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		7,763	
	*** S単 - 68号 ***					
S17008	角パイプ 角パイプ 角パイプ,厚3.2mm 角100mm,22日		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	角パイプ 厚3.2mm 角100mm 22日		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G06035	角パイプ 厚3.2mm 角100mm (賃料)	30.000	m 供用日	2.60	78	
G06036	角パイプ 厚3.2mm 角100mm (基本料)	1.000	m	54.70	55	
	合計				133	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				133	
	*** S単 - 69号 ***					
S17008	合板足場板 合板足場板 合成足場板,240x4000mm,22日		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	合成足場板 240x4000mm 22日		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G06321	合板足場板 240x4000mm (賃料)	30.000	枚 供用日	7.10	213	
G06322	合板足場板 240x4000mm (基本料)	1.000	枚	141	141	
	合計				354	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				354	
	*** S単 - 70号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,42,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 42 1 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.500	人	30,396	45,594	
R01003	普通作業員	1.500	人	25,704	38,556	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.710	日	16,700	28,557	
P34029	軽油 バックホウ給油	179.000	L	133	23,807	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	31,212	46,818	
	合計				183,332	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		183	
	*** S単 - 71号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,42,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 42 1 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)				
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.400	人	30,396	42,554	
R01003	普通作業員	1.400	人	25,704	35,986	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.600	日	16,700	26,720	
P34029	軽油	167.000	L	133	22,211	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	31,212	43,697	
	合計				171,168	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		171	
	*** S単 - 72号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単 - 73号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 74号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)孔径区分 4)岩区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	岩盤ボーリング(オルコア) 66 軟岩 50m以下 鉛直下方				
A30021	岩盤ボーリング(深度50m以下) 66mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m	36,200	36,200	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				36,200	算出数量 1,000 m
	単価		m		36,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	59,466	7,731	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	46,410	11,603	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	35,904	8,976	
	*** S単 - 75号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3		1,145	
	*** S単 - 76号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 有り なし				
	単価		m3		356.6	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.3km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単価		m3		1,677	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,60.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下				
	単価		m3		9,687	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 79号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 有り, なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 有り なし				
	単 価		m3		526.1	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリト (鉄筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリト (鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3,845	
	*** S単 - 81号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリト (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリト (無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3,110	
	*** S単 - 82号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリト舗装版, 無し, 必要, 15cmを超え35cm以下, -, 有り, なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (加-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	コンクリト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		1,206	
	*** S単 - 83号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリト舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,031	
	*** S単 - 84号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,662	
	*** S単 - 85号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		27,700	
	*** S単 - 86号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,コンクリート各種		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - コンクリート各種				
J02004	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		31,280	
	*** S単 - 87号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		11,160	
	*** S単 - 88号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		186.2	
	*** S単 - 89号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		354	
	*** S単 - 90号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 110mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	110mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		354	
	*** S単 - 91号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 335mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	335mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		355	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 92号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		715.6	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		2,309	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	機械組立・解体費		回		1,000	歩A 当たり算出
	1プラント1マシン					
S02115	土木一般世話役	6.000	人	31,926	191,556	S単 20号
S02115	特殊作業員	12.000	人	30,396	364,752	S単 21号
S02115	とび工	6.000	人	33,048	198,288	S単 22号
S02115	溶接工	6.000	人	35,598	213,588	S単 23号
S02115	電工	6.000	人	28,764	172,584	S単 24号
S02115	普通作業員	12.000	人	25,704	308,448	S単 25号
S16004	ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ-ｼﾞﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・～低騒・排対型(～2014)]	6.000	日	92,800	556,800	S単 63号
Y00004	雑品	0.100		2,006,016	200,602	
	合計				2,206,618	算出数量 1,000 回
	単価		回		2,206,618	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	機械運搬費		往復		1,000	歩A 当たり算出
	1プラント1マシン					
S16001	ﾄｯｸ[普通型] .4.0～4.5t種,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	8.000	日	38,452	307,616	S単 59号
S16001	ﾄｯｸ[普通型] .10.0～11.0t種,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	12.000	日	51,695	620,340	S単 60号
S16004	ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ-ｼﾞﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・～低騒・排対型(～2014)]	2.000	日	92,800	185,600	S単 63号
	合計				1,113,556	算出数量 1,000 往復
	単価		往復		1,113,556	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00004	高圧噴射攪拌工法_労務費		本		1,000	歩A 当たり算出
	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700					
S02115	土木一般世話役	1.100	人	31,926	35,119	S単 20号
S02115	特殊作業員	3.300	人	30,396	100,307	S単 21号
S02115	普通作業員	3.300	人	25,704	84,823	S単 25号
S02115	電工	1.100	人	28,764	31,640	S単 24号
	合計				251,889	算出数量 1,000 本
	単価		本		251,889	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00005	高圧噴射攪拌工法_材料費		本		1,000	歩A 当たり算出
	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700					
S02116	固化材 ケミコC201S,,	6.470	ton	28,000	181,160	S単 30号
S02116	混和剤 OCフロ-601,,	2.150	kg	3,500	7,525	S単 31号
	合計				188,685	算出数量 1,000 本
	単価		本		188,685	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00006	高圧噴射攪拌工法_機械損料費		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700 NJP-Nマシン (狭溢型) 低環境負荷型多重管対応,油圧式5.5kw	1.100	日	18,500	20,350	S単 1号
S02111	発動発電機 20/25kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.100	日	4,480	4,928	S単 2号
S16004	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフル-ソル-ソ(油圧伸縮シブ型),16ton吊り,なし	1.100	日	60,500	66,550	S単 64号
S02111	集中プラント (改質液混合併用) スラリープラント (20m ³ /h級),サイロ,水槽,水中ポン	1.100	日	47,900	52,690	S単 3号
S02111	集中施工管理室 深度・流量・圧力・回転・改質液量 2.5kW	1.100	日	32,300	35,530	S単 4号
S02111	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器] [超高圧ホース]圧力40MPa吐出量200L/min	1.100	日	92,800	102,080	S単 5号
S02111	ゲオホース [三連ブランチ式] 吐出量30~200L/min	1.100	日	16,400	18,040	S単 6号
S02111	空気圧縮機 P=1.05MPa,15m ³ /s,118kW	1.100	日	16,900	18,590	S単 7号
S02111	加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級	7.400	時間	1,390	10,286	S単 8号
S02111	発動発電機 125/150kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.100	日	12,300	13,530	S単 9号
S02111	発動発電機 270/300kVA (超低騒音、排ガス2次)	1.100	日	24,500	26,950	S単 10号
	合計				369,524	算出数量 1,000 本
	単価		本		369,524	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00007	高圧噴射攪拌工法 削孔用消耗品費		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	NJP-2way工法Type2 狭溢型 2700 (砂質土N 30) NJP-2Way スイベル 低環境負荷型多重管構造,,	1.000	個	456	456	S単 32号
S02116	NJP-2Way ロッド 多重管構造3.0m/本,,	1.000	m	672	672	S単 33号
S02116	NJP-2Way モニタ 低環境負荷型多重管構造,,	1.000	個	870	870	S単 34号
S02116	超高压ホース 32mm,100m,,	1.000	組	700	700	S単 35号
S02116	エアホース Pmax=7.5MPa,100m,,	1.000	組	68	68	S単 36号
S02116	メタルクラウン	1.000	個	4,050	4,050	S単 37号
	合計				6,816	算出数量 1,000 m
	単価		m		6,816	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00008	高圧噴射攪拌工法 噴射用消耗品費		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
P96003	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700 NJP-2Way スイベル 低環境負荷型多重管構造	1.000	個	456	456	
P96004	NJP-2Way ロッド 多重管構造3.0m/本	1.000	m	672	672	
P96005	NJP-2Way モニタ 低環境負荷型多重管構造	1.000	個	870	870	
P96009	超高压噴射用ノズル エアノズル スラリーノズル	1.000	組	4,000	4,000	
P96010	超高压ホース 固化材スラリー用 32mm,100m	1.000	組	875	875	
P96007	エアホース Pmax=7.5MPa,100m	1.000	組	68	68	
	合計				6,941	算出数量 1,000 m ³
	単価		m ³		6,941	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00009	高圧噴射攪拌工法 動力費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700 軽油 1Lに給油,,	4,594.400	L	133	611,055	S単 39号

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				611,055	算出数量 1.000 式
	単価		式		611,055	
	*** T単 - 9号 ***					
T00010	走行レール撤去		ton		10,000	歩A 当たり算出
	37kg/m					
S02115	橋りょう世話役	0.340	人	43,656	14,843	S単 16号
S02115	橋りょう特殊工	1.000	人	37,230	37,230	S単 17号
S02115	溶接工	0.130	人	35,598	4,628	S単 18号
S02115	普通作業員	0.170	人	25,704	4,370	S単 19号
Y00004	雑品	0.050		61,071	3,054	
S16004	フフレ-ソクレン-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.290	日	60,500	17,545	S単 62号
	フフレ-ソクレン-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り,なし					
	合計				81,670	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		8,167	
	*** T単 - 10号 ***					
T00012	仮設足場設置・撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
	NJP-2Way工法					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,926	31,926	S単 27号
S02115	とび工	1.000	人	33,048	33,048	S単 28号
S02115	特殊作業員	2.000	人	30,396	60,792	S単 29号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,704	51,408	S単 19号
S16004	フフレ-ソクレン-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	60,500	60,500	S単 62号
	フフレ-ソクレン-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り,なし					
	合計				237,674	算出数量 1.000 回
	単価		回		237,674	
	*** T単 - 11号 ***					
T00013	汚濁防止フェンス設置		m		1,000	歩A 当たり算出
	300 スパン長20m					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	31,926	41,504	S単 27号
S02115	普通作業員	3.200	人	25,704	82,253	S単 19号
C00001	バックホウ(クローラ型)運転	1.300	日	59,705	77,617	C単 1号
Y00004	雑品	0.030		201,374	6,041	
	合計				207,415	算出数量 1.000 m
	単価		m		207,415	
	*** T単 - 12号 ***					
T00014	汚濁防止フェンス撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	300 スパン長20m					
S02115	土木一般世話役	0.900	人	31,926	28,733	S単 27号
S02115	普通作業員	2.200	人	25,704	56,549	S単 19号
C00001	バックホウ(クローラ型)運転	0.900	日	59,705	53,735	C単 1号
Y00004	雑品	0.030		139,017	4,171	

事業名	尾張西部事業 (機能保全)		
工事名	尾張西部地区 尾西排水機場建屋補修・除塵設備沈下対策他工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				143,188	算出数量 1.000 m
	単価		m		143,188	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00015	汚濁防止フェンス賃料		枚		1.000	歩A 枚 当たり算出
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満, 3×20					
S02114	汚濁防止フェンス賃料 (基本料)	1.000	式	125,300	125,300	S単 14号
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満, 3×20					
S02114	汚濁防止フェンス賃料 (1日当たり加算額)	22.000	日	1,960	43,120	S単 15号
	単独フロート, 300,1000N/3cm未満, 3×20					
	合計				168,420	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		168,420	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00016	仮設足場賃料		式		1.000	歩A 式 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,22日,1回	0.240	ton	10,631	2,551	S単 65号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,22日,1回	2.590	ton	7,763	20,106	S単 66号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,22日,1回	1.620	ton	7,763	12,576	S単 67号
S17008	角パイプ 角パイプ,厚3.2mm 角100mm,22日	202.500	m	133	26,933	S単 68号
S02117	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長70mm 2種F10T	48.000	組	232	11,136	S単 47号
S17008	合板足場板 合成足場板,240×4000mm,22日	59.000	枚	354	20,886	S単 69号
	合計				94,188	算出数量 1.000 式
	単価		式		94,188	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00017	高圧噴射攪拌工法_用水費		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	NJP-2way工法 Type2 狭溢型 2700					
S02116	水	147.400	m3	332	48,937	S単 40号
S16002	散水車[トラック架装型] クワ容量7500~8000L,,運転1時間当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補 正対象外	13.000	時間	3,874	50,362	S単 61号
S02115	運転手(特殊)	5.000	人	31,212	156,060	S単 26号
	合計				255,359	算出数量 1.000 式
	単価		式		255,359	

