

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				57	
	*** B単- 512号 ***					
000512	耕地復旧		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m ²	22	22	S単 232号
	合 計				22	
	単 価				22	
	*** B単- 513号 ***					
000513	仮回し歩道		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	軽量マット 設置,110,1,なし	1.000	m ²	154	154	S単 252号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,110,1,なし	1.000	m ²	144	144	S単 253号
S02116	軽量マット (仮回し歩道),,	1.000	m ²	4,253	4,253	S単 150号
	合 計				4,551	
	単 価				4,551	
	*** B単- 514号 ***					
000514	仮回し管 φ300		m		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,なし	1.000	m	4,797	4,797	S単 171号
T00026	仮回し管撤去	1.000	m	7,159	7,159	T単 29号
	合 計				11,956	
	単 価				11,956	
	*** B単- 515号 ***					
000515	交通整理員 2人		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	2.000	人	14,490	28,980	S単 31号
	合 計				28,980	
	単 価				28,980	
	*** B単- 516号 ***					
000516	交通整理員 4人		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	4.000	人	14,490	57,960	S単 31号
	合 計				57,960	
	単 価				57,960	
	*** B単- 517号 ***					
000517	交通誘導員(発進立坑側) (昼間施工)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	2.000	人	15,540	31,080	S単 32号
	合 計				31,080	
	単 価				31,080	
	*** B単- 518号 ***					
000518	交通誘導員(発進立坑側) (夜間施工)		日		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員A	2.000	人	15,540	31,080	S単 32号
	合計				31,080	
	単価				31,080	
	*** B単- 519号 ***					
000519	交通誘導員 (到達立坑側) (昼間施工)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	2.000	人	15,540	31,080	S単 32号
	合計				31,080	
	単価				31,080	
	*** B単- 520号 ***					
000520	交通誘導員 (到達立坑側) (夜間施工)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	2.000	人	15,540	31,080	S単 32号
	合計				31,080	
	単価				31,080	
	*** B単- 521号 ***					
000521	仮設材運搬 敷鉄板		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,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	16,080	16,080	S単 271号
	合計				16,080	
	単価				16,080	
	*** B単- 522号 ***					
000522	仮設材運搬 たて込み簡易土留め		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)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 272号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単- 523号 ***					
000523	仮設材運搬 鋼矢板		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,90km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	17,440	17,440	S単 273号
	合計				17,440	
	単価				17,440	
	*** B単- 524号 ***					
000524	仮設材運搬 鋼矢板(立坑)往路		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,90kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,220	10,220	S単 274号
	合計				10,220	
	単価				10,220	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 525号 ***					
000525	仮設材運搬 鋼矢板(立坑)復路		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,90kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,220	10,220	S単 274号
	合 計				10,220	
	単 価				10,220	
	*** B単- 526号 ***					
000526	仮設材運搬 支保工等		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,70km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	16,080	16,080	S単 275号
	合 計				16,080	
	単 価				16,080	
	*** B単- 527号 ***					
000527	輸送費 鋼矢板 往路		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,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	9,900	9,900	S単 276号
	合 計				9,900	
	単 価				9,900	
	*** B単- 528号 ***					
000528	輸送費 鋼矢板 復路		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,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	9,900	9,900	S単 276号
	合 計				9,900	
	単 価				9,900	
	*** B単- 529号 ***					
000529	輸送費 簡易土留		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 277号
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
	*** B単- 530号 ***					
000530	輸送費 敷鉄板		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,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	16,080	16,080	S単 271号
	合 計				16,080	
	単 価				16,080	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 531号 ***					
000531	輸送費 切梁腹起し		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,70km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	16,080	16,080	S単 275号
	合計				16,080	
	単価				16,080	
	*** B単- 532号 ***					
000532	軌道工事管理者 夜間施工のみ		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	軌道工事管理者	1.000	人	0	0	S単 33号
	合計				0	
	単価				0	
	*** B単- 533号 ***					
000533	鉄道監視員 夜間施工のみ		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	鉄道監視員	1.000	人	0	0	S単 34号
	合計				0	
	単価				0	
	*** B単- 534号 ***					
000534	工事見張員 JR軌道下工事時		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	線路閉塞責任者	1.000	人	0	0	S単 35号
S02115	工事管理者	1.000	人	0	0	S単 36号
S02115	軌道下工事管理者	1.000	人	0	0	S単 37号
S02115	列車見張員	1.000	人	0	0	S単 38号
	合計				0	
	単価				0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバタ(I) *** S単-2号 ***		m3	2,338		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない *** S単-3号 ***		m3	1,830		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(I) *** S単-4号 ***		m3	2,694		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバタ(I) *** S単-5号 ***		m3	1,972		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単-6号 ***		m3	547		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単-7号 ***		m3	420		歩A・単A
S02013	*** S単-8号 *** コンクリート削孔工 防護柵等支柱削孔工 φ250mm以下		本	7,483		歩A・単A
S02013	*** S単-9号 *** コンクリート削孔工 防護柵等支柱削孔工 φ150mm以下		本	4,117		歩A・単A
S02017	*** S単-10号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) A-III型,1.5m,アカーボック,再利用		m	2,418		歩A・単A
S02111	*** S単-11号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm		日	40,400		歩A・単A
S02112	*** S単-12号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日	40,500		歩A・単A
S02112	*** S単-13号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva		日	6,300		歩A・単A
S02112	*** S単-14号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日	40,500		歩A・単A
S02112	*** S単-15号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva		日	6,300		歩A・単A
S02112	*** S単-16号 *** バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	15,100		歩A・単A
S02112	*** S単-17号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊		日	46,000		歩A・単A
S02112	*** S単-18号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊		日	52,500		歩A・単A
S02112	*** S単-19号 *** バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	9,900		歩A・単A
S02114	*** S単-20号 *** 鋼矢板 3型 [賃料]		t 供用日	85		歩A・単A
S02115	*** S単-21号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,525		歩A・単A
S02115	*** S単-22号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	25,200		歩A・単A
S02115	*** S単-23号 *** 特殊作業員					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人	23,100		歩A・単A
S02115	*** S単一 23号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	32,628		歩A・単A
S02115	*** S単一 24号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	30,099		歩A・単A
S02115	*** S単一 25号 *** 普通作業員 普通作業員		人	28,523		歩A・単A
S02115	*** S単一 26号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	20,790		歩A・単A
S02115	*** S単一 27号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,305		歩A・単A
S02115	*** S単一 28号 *** 溶接工 溶接工		人	30,765		歩A・単A
S02115	*** S単一 29号 *** 電工 電工		人	23,100		歩A・単A
S02115	*** S単一 30号 *** とび工 とび工		人	27,405		歩A・単A
S02115	*** S単一 31号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,490		歩A・単A
S02115	*** S単一 32号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	15,540		歩A・単A
S02115	*** S単一 33号 *** 軌道工事管理者 軌道工事管理者		人	0		歩A・単A
S02115	*** S単一 34号 *** 鉄道監視員 鉄道監視員		人	0		歩A・単A
S02115	*** S単一 35号 *** 線路閉塞責任者 線路閉塞責任者		人	0		歩A・単A
S02115	*** S単一 36号 *** 工事管理者 工事管理者		人	0		歩A・単A
S02115	*** S単一 37号 *** 軌道下工事管理者 軌道下工事管理者		人	0		歩A・単A
S02115	*** S単一 38号 *** 列車見張員 列車見張員		人	0		歩A・単A
S02116	*** S単一 39号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む,		本	138,000		歩A・単A
S02116	*** S単一 40号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m,		本	214,000		歩A・単A
S02116	*** S単一 41号 *** ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 フランジ長管, φ600,,		本	965,000		歩A・単A
S02116	*** S単一 42号 *** ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 片フランジ長管 φ600,,		本	926,000		歩A・単A
S02116	*** S単一 43号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径600,,		組	48,400		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600, *** S単- 44号 ***		組	18,900		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍返し *** S単- 45号 ***		巻	5,980		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200, *** S単- 46号 ***		組	4,010		歩A・単A
S02116	農業用空気弁 農業用空気弁 φ75 PDCPD製 使用圧力0.75MPa, *** S単- 47号 ***		個	62,500		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400, *** S単- 48号 ***		組	19,200		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75, *** S単- 49号 ***		組	2,240		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径100, *** S単- 50号 ***		組	2,250		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 □400×H600,T-25,底版無し, *** S単- 51号 ***		基	29,000		歩A・単A
S02116	グレーチング グレーチング □400,T-25, *** S単- 52号 ***		枚	19,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600, *** S単- 53号 ***		組	36,700		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 J I S 1. 2号 スタンド, *** S単- 54号 ***		L	117		歩A・単A
S02116	先導体損料 先導体損料 *** S単- 55号 ***		日	50,000		歩A・単A
S02116	推進装置損料 推進装置損料 *** S単- 56号 ***		日	51,800		歩A・単A
S02116	操作盤損料 操作盤損料 *** S単- 57号 ***		日	15,100		歩A・単A
S02116	排土タンク損料 排土タンク損料 *** S単- 58号 ***		日	488		歩A・単A
S02116	オイル冷却装置損料 オイル冷却装置損料 *** S単- 59号 ***		日	700		歩A・単A
S02116	排土管 (標準管) 排土管 (標準管) 1現場当たり, *** S単- 60号 ***		100m	361,000		歩A・単A
S02116	排土管 (標準管) 排土管 (標準管) 供用日当たり, *** S単- 61号 ***		日	12,000		歩A・単A
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管) 中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり, *** S単- 62号 ***		100m	886,000		歩A・単A
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管) 中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり, *** S単- 63号 ***		日	11,800		歩A・単A
S02116	地上ホース・ケーブル等 地上ホース・ケーブル等 1現場当たり, *** S単- 64号 ***		式	233,000		歩A・単A
S02116	地上ホース・ケーブル等 地上ホース・ケーブル等 *** S単- 65号 ***					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,, *** S単- 66号 ***		日	3,110		歩A・単A
S02116	カッタヘッド損料 カッタヘッド損料 ローラII型,, *** S単- 67号 ***		個	16,000		歩A・単A
S02116	リヤパイプ損料 リヤパイプ損料 *** S単- 68号 ***		個	2,940		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 J I S I , 2号 スタンド,, *** S単- 69号 ***		L	117		歩A・単A
S02116	先導体損料 先導体損料 *** S単- 70号 ***		日	50,000		歩A・単A
S02116	推進装置損料 推進装置損料 *** S単- 71号 ***		日	51,800		歩A・単A
S02116	操作盤損料 操作盤損料 *** S単- 72号 ***		日	15,100		歩A・単A
S02116	排土タンク損料 排土タンク損料 *** S単- 73号 ***		日	488		歩A・単A
S02116	オイル冷却装置損料 オイル冷却装置損料 *** S単- 74号 ***		日	700		歩A・単A
S02116	排土管(標準管) 排土管(標準管) 1現場当たり,, *** S単- 75号 ***		100m	361,000		歩A・単A
S02116	排土管(標準管) 排土管(標準管) 供用日当たり,, *** S単- 76号 ***		日	12,000		歩A・単A
S02116	中継ホース・ケーブル(標準管) 中継ホース・ケーブル(標準管) 1現場当たり,, *** S単- 77号 ***		100m	886,000		歩A・単A
S02116	中継ホース・ケーブル(標準管) 中継ホース・ケーブル(標準管) 供用日当たり,, *** S単- 78号 ***		日	11,800		歩A・単A
S02116	地上ホース・ケーブル等 地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,, *** S単- 79号 ***		式	233,000		歩A・単A
S02116	地上ホース・ケーブル等 地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,, *** S単- 80号 ***		日	3,110		歩A・単A
S02116	カッタヘッド損料 カッタヘッド損料 ローラII型,, *** S単- 81号 ***		個	16,000		歩A・単A
S02116	リヤパイプ損料 リヤパイプ損料 *** S単- 82号 ***		個	2,940		歩A・単A
S02116	ベントナイト ベントナイト ベントナイト系,, *** S単- 83号 ***		kg	32		歩A・単A
S02116	粘土 粘土 ベントナイト系,, *** S単- 84号 ***		kg	26		歩A・単A
S02116	滑材 滑材 ベントナイト系,, *** S単- 85号 ***		L	38		歩A・単A
S02116	清水 清水 *** S単- 86号 ***		m3	170		歩A・単A
S02116	添加材注入ポンプ損料 添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,, *** S単- 86号 ***		日	11,680		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単- 87号 *** 添加材ミキサ損料					
	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,		日	1,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** 粘度計損料					
	粘度計損料		日	514		歩A・単A
S02116	*** S単- 89号 *** 水槽					
	水槽 3m3用,,		日	216		歩A・単A
S02116	*** S単- 90号 *** ベントナイト					
	ベントナイト ベントナイト系,,		kg	32		歩A・単A
S02116	*** S単- 91号 *** 粘土					
	粘土 ベントナイト系,,		kg	26		歩A・単A
S02116	*** S単- 92号 *** 滑材					
	滑材 ベントナイト系,,		L	38		歩A・単A
S02116	*** S単- 93号 *** 清水					
	清水		m3	170		歩A・単A
S02116	*** S単- 94号 *** 添加材注入ポンプ損料					
	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,		日	11,680		歩A・単A
S02116	*** S単- 95号 *** 添加材ミキサ損料					
	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,		日	1,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 96号 *** 粘度計損料					
	粘度計損料		日	514		歩A・単A
S02116	*** S単- 97号 *** 水槽					
	水槽 3m3用,,		日	216		歩A・単A
S02116	*** S単- 98号 *** 処分費					
	処分費		m3	12,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 99号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T-K形 4種管 先頭管 L=4000,,		本	536,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 100号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 4種管 標準管 L=4000,,		本	537,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 101号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2745,,		本	542,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 102号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2000,,		本	542,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 103号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 K-T形 4種管 最後管 L=4000,,		本	534,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 104号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2205,,		本	542,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 105号 *** カッタヘッド損料					
	カッタヘッド損料 スポーク型,,		個	5,640		歩A・単A
S02116	*** S単- 106号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 5種管 標準管 L=4000,,		本	505,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 107号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 5種管 調整管 L=1573,,		本	505,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 108号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 5種管 最後管 L=4000,, *** S単- 109号 ***		本	505,000		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 3000形 底版 H=1700,, *** S単- 110号 ***		基	1,213,600		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 3000形 直壁 H=1500,, *** S単- 111号 ***		基	982,400		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 3000形 頂版 H=300,, *** S単- 112号 ***		基	669,400		歩A・単A
S02116	開口費 開口費 φ600,, *** S単- 113号 ***		箇所	42,200		歩A・単A
S02116	開口費 開口費 通気管,, *** S単- 114号 ***		箇所	18,800		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200,, *** S単- 115号 ***		基	542,900		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=1200,, *** S単- 116号 ***		基	418,100		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 頂版 H=300,, *** S単- 117号 ***		基	320,300		歩A・単A
S02116	鋼製マンホール蓋 鋼製マンホール蓋 φ600 受枠共 T-25用 JIS A 5506 FCD,, *** S単- 118号 ***		組	49,600		歩A・単A
S02116	調整リング 調整リング φ600 H=50,, *** S単- 119号 ***		個	3,690		歩A・単A
S02116	急速急排空気弁 急速急排空気弁 F C D製 10K形 副弁付 径75,, *** S単- 120号 ***		基	107,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 400×400×300,, *** S単- 121号 ***		基	3,210		歩A・単A
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m,, *** S単- 122号 ***		本	11,000		歩A・単A
S02116	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 90° エルボ ロング 100A,, *** S単- 123号 ***		個	1,050		歩A・単A
S02116	開口費 開口費 φ600 (底版) ,, *** S単- 124号 ***		箇所	58,400		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200 (到達側) ,, *** S単- 125号 ***		基	542,600		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=900,, *** S単- 126号 ***		基	313,100		歩A・単A
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 中間壁 H=900,, *** S単- 127号 ***		基	290,500		歩A・単A
S02116	調整リング 調整リング φ600 H=100,, *** S単- 128号 ***		個	5,840		歩A・単A
S02116	調整リング 調整リング φ600 H=150,, *** S単- 129号 ***		個	8,175		歩A・単A
S02116	グレーチング グレーチング T-14 400×400,,		枚	10,170		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単- 130号 *** 組み立てマンホール					
	組み立てマンホール 底版2号,,		個	32,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 131号 *** 組み立てマンホール					
	組み立てマンホール 管取り付け壁2号 H=1500,,		個	88,950		歩A・単A
S02116	*** S単- 132号 *** 組み立てマンホール					
	組み立てマンホール 直壁2号 H=1200,,		個	67,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 133号 *** 組み立てマンホール					
	組み立てマンホール 斜壁2号 H=600,,		個	49,600		歩A・単A
S02116	*** S単- 134号 *** マンホール鉄蓋					
	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,		個	58,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 135号 *** ねじ式制水弁きよ					
	ねじ式制水弁きよ B6-2B,,		個	23,850		歩A・単A
S02116	*** S単- 136号 *** 弁操作用ロッド					
	弁操作用ロッド		m	12,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 137号 *** 弁操作用振止め					
	弁操作用振止め		個	37,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 138号 *** 鉄筋コンクリートU形用蓋					
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 600 長600mm,,		個	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 139号 *** 鋼矢板					
	鋼矢板 (不足分弁償金),,		ton	139,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 140号 *** 止水器					
	止水器		組	112,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 141号 *** 電気溶接棒					
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm,,		kg	342		歩A・単A
S02116	*** S単- 142号 *** 溶接機損料					
	溶接機損料 250A,,		日	193		歩A・単A
S02116	*** S単- 143号 *** アセチレンガス					
	アセチレンガス ボンベ,,		kg	1,250		歩A・単A
S02116	*** S単- 144号 *** 酸素ガス					
	酸素ガス ボンベ,,		m3	255		歩A・単A
S02116	*** S単- 145号 *** 止水器					
	止水器 到達立坑,,		組	117,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 146号 *** 工事用水中ポンプ賃料					
	工事用水中ポンプ賃料 口径50mm 0.8kW,,		日	145		歩A・単A
S02116	*** S単- 147号 *** 発動発電機賃料					
	発動発電機賃料 3kVA,,		日	755		歩A・単A
S02116	*** S単- 148号 *** 溶接機損料					
	溶接機損料 250A,,		日	193		歩A・単A
S02116	*** S単- 149号 *** 素材 松丸太 (1, 2等込)					
	素材 松丸太 (1, 2等込) 長3.6~4.0m 末口14~22cm,,		m3	21,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 150号 *** 軽量マット					
	軽量マット (仮回し歩道),,		m ²	4,253		歩A・単A
S02123	*** S単- 151号 *** 処分価格					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	処分価格 摩プラスチック等		各単位	10,000		歩A・単A
S03019	*** S単- 152号 *** 敷モルタル モルタル工 モルタル,床,20mm		m ²	1,790		歩A・単A
S03019	*** S単- 153号 *** モルタル工 モルタル工 モルタル,床,20mm		m ²	1,790		歩A・単A
S04033	*** S単- 154号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.852m, 4.309m, 606.3L		本	56,366		歩A・単A
S04033	*** S単- 155号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.382m, 4.36m, 2.959m, 678.5L		本	57,341		歩A・単A
S04033	*** S単- 156号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.207m, 4.5m, 2.924m, 626.7L		本	54,018		歩A・単A
S04033	*** S単- 157号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.261m, 5.031m, 3.509m, 667.9L		本	57,863		歩A・単A
S04033	*** S単- 158号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 5.477m, 2.346m, 738L		本	56,888		歩A・単A
S04033	*** S単- 159号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 5.948m, 2.798m, 738L		本	57,885		歩A・単A
S04033	*** S単- 160号 *** 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2m, 5.76m, 5.76m, 738L		本	63,779		歩A・単A
S05801	*** S単- 161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, 再利用撤去を行なう		m	1,976		歩A・単A
S05801	*** S単- 162号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なう		m	2,972		歩A・単A
S05801	*** S単- 163号 *** 柵蓋設置工 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚	346		歩A・単A
S05801	*** S単- 164号 *** U800再設置 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なう		m	1,719		歩A・単A
S05801	*** S単- 165号 *** U800再設置 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なう		m	2,586		歩A・単A
S05801	*** S単- 166号 *** 柵蓋設置工 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚	346		歩A・単A
S07001	*** S単- 167号 *** パイプライン基礎(基床部) パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクト 'か'式, 区分I, なし, なし		m3	5,517		歩A・単A
S07001	*** S単- 168号 *** パイプライン基礎(管側部) パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 区分I, なし, なし		m3	7,069		歩A・単A
S07001	*** S単- 169号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパ		m3	6,165		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	,区分1, なし, なし					
S07021	*** S単- 170号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管 (両差し口), 4.0m管		m	3,733		歩A・単A
S07022	*** S単- 171号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VI, 300mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, なし		m	4,797		歩A・単A
S07031	*** S単- 172号 *** コルゲートパイプ 機械布設 コルゲートパイプ 機械布設 円形1形, 800mm, 1.6mm, パッキング有り, なし, なし, なし		m	22,505		歩A・単A
S07052	*** S単- 173号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 1種, パック材 (クレン機能付), なし, なし, なし		本	58,167		歩A・単A
S07052	*** S単- 174号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 1種, パック材 (クレン機能付), なし, なし, なし		本	45,955		歩A・単A
S07052	*** S単- 175号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 1種, パック材 (クレン機能付), なし, なし, なし		本	47,257		歩A・単A
S07052	*** S単- 176号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, パック材 (クレン機能付), なし, なし, なし		本	25,392		歩A・単A
S07052	*** S単- 177号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材 (クレン機能付), あり, なし, なし		本	25,392		歩A・単A
S07053	*** S単- 178号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 600×6, AL2種, パック材, なし, あり, なし		本	171,976		歩A・単A
S07053	*** S単- 179号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6, 5種, パック材, なし, なし, なし		本	288,697		歩A・単A
S07053	*** S単- 180号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, ALW形, 600×6, AL2種, パック材, あり, あり, なし		本	33,838		歩A・単A
S07053	*** S単- 181号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, パック材, あり, あり, なし		本	55,583		歩A・単A
S07053	*** S単- 182号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	289,817		歩A・単A
S07053	*** S単- 183号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	215,743		歩A・単A
S07053	*** S単- 184号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	253,781		歩A・単A
S07053	*** S単- 185号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	267,795		歩A・単A
S07053	*** S単- 186号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	284,812		歩A・単A
S07053	*** S単- 187号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	315,843		歩A・単A
S07053	*** S単- 188号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	150,478		歩A・単A
S07053	*** S単- 189号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	183,711		歩A・単A
S07053	*** S単- 190号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし		本	247,775		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07053	*** S単-191号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バック材, なし, なし, なし		本	416,944		歩A・単A
S07053	*** S単-192号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バック材, あり, あり, なし		本	55,583		歩A・単A
S07053	*** S単-193号 *** 直管					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 600×6, AL2種, バック材, なし, なし, なし		本	171,976		歩A・単A
S07053	*** S単-194号 *** 短管					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, ALW形, 600×6, AL2種, バック材, あり, なし, なし		本	33,838		歩A・単A
S07053	*** S単-195号 *** 直管					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, バック材, あり, なし, なし		本	55,583		歩A・単A
S07053	*** S単-196号 *** 直管					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, バック材, なし, なし, なし		本	55,583		歩A・単A
S07062	*** S単-197号 *** 管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 600mm		箇所	14,288		歩A・単A
S07071	*** S単-198号 *** 炭素鋼鋼管人力布設					
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A(4B)		m	4,447		歩A・単A
S07072	*** S単-199号 *** 鋼管吊込据付(φ80~500)					
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管, 200mm, 5.8mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	39,890		歩A・単A
S07072	*** S単-200号 *** 鋼管吊込据付(φ80~500)					
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管, 200mm, 5.8mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	16,500		歩A・単A
S07073	*** S単-201号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断上流側上部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	1,078,304		歩A・単A
S07073	*** S単-202号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断上流側中間)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	239,304		歩A・単A
S07073	*** S単-203号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断上流側下部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	777,304		歩A・単A
S07073	*** S単-204号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断下流側下部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	911,304		歩A・単A
S07073	*** S単-205号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断下流側中間)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	173,304		歩A・単A
S07073	*** S単-206号 *** 鋼製異形管 敷設(JR横断下流側上部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	764,304		歩A・単A
S07073	*** S単-207号 *** 鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側上部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	764,304		歩A・単A
S07073	*** S単-208号 *** 鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側中部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	224,304		歩A・単A
S07073	*** S単-209号 *** 鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側下部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	911,304		歩A・単A
S07073	*** S単-210号 *** 鋼製異形管 敷設(常磐道横断下流側下部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	777,304		歩A・単A
S07073	*** S単-211号 *** 鋼製異形管 敷設(常磐道横断下流側上部)					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレール, たて込み簡易土留以外, なし		本	823,304		歩A・単A
S07073	*** S単-212号 *** 鋼製両対受偏芯片落管					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 4.0m管,1000mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 213号 ***		本	1,646,486		歩A・単A
S07073	鋼製1材1フランジ1ベベル付T字曲管 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 214号 ***		本	1,229,304		歩A・単A
S07073	鋼製閉止蓋付1材受1ベベルT字管 敷設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 215号 ***		本	1,020,304		歩A・単A
S07073	鋼製閉止蓋付1材受1ベベルT字管 布設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 216号 ***		本	999,338		歩A・単A
S07073	鋼製閉止蓋付1材受1ベベルT字管 敷設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 217号 ***		本	999,338		歩A・単A
S07073	鋼製1フランジ2ベベルT字曲管 敷設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 218号 ***		本	1,030,338		歩A・単A
S07073	鋼製1材挿1ベベル排水T字管 敷設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし *** S単- 219号 ***		本	492,338		歩A・単A
S07073	鋼製両材受偏芯片落管 敷設 鋼管吊込据付(φ600~1900) 4.0m管,1000mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし *** S単- 220号 ***		本	1,385,293		歩A・単A
S07079	鋼管溶接(φ600~1900) 鋼管溶接(φ600~1900) 600mm,6mm *** S単- 221号 ***		箇所	30,104		歩A・単A
S07079	鋼管溶接(φ600~1900) 鋼管溶接(φ600~1900) 600mm,7mm *** S単- 222号 ***		箇所	31,510		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 铸铁製,200mm *** S単- 223号 ***		基	151,805		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 铸铁製,75mm *** S単- 224号 ***		基	8,180		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 铸铁製,200mm *** S単- 225号 ***		基	118,805		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),铸铁製,600mm,バタフライ(クレン機能付),なし *** S単- 226号 ***		基	2,058,722		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),铸铁製,600mm,バタフライ(クレン機能付),なし *** S単- 227号 ***		基	3,030,722		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり *** S単- 228号 ***		基	20,297		歩A・単A
S08007	路床(狭幅2.5m未満) 路床(狭幅2.5m未満) 1.0m以上2.5m未満,砂,SR3-4t,BH山0.80(平0.60),なし *** S単- 229号 ***		m ³	2,140		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャラ,C-40,20cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,なし,なし *** S単- 230号 ***		m ²	939		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり *** S単- 231号 ***		m ²	55		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり *** S単- 232号 ***		m ²	57		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単- 233号 ***		m ²	22		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,45日,1回		ton	16,425		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17006	*** S単- 234号 *** たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 3.5m, 104日, 12回		m ²	1,117		歩A・単A
S17006	*** S単- 235号 *** たて込み簡易土留(15m当り)					
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 3.5m, 28日, 6回		m ²	1,023		歩A・単A
S18006	*** S単- 236号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 43, 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし		箇所	247,889		歩A・単A
S18007	*** S単- 237号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm, なし		箇所	18,323		歩A・単A
S18021	*** S単- 238号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H300, 43日, 1回, なし		ton	92,407		歩A・単A
S18021	*** S単- 239号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H400, 43日, 1回, なし		ton	92,407		歩A・単A
S18021	*** S単- 240号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H300, 49日, 1回, なし		ton	94,466		歩A・単A
S18021	*** S単- 241号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H400, 49日, 1回, なし		ton	94,466		歩A・単A
S18021	*** S単- 242号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H300, 31日, 1回, なし		ton	88,290		歩A・単A
S18021	*** S単- 243号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H400, 45日, 1回, なし		ton	93,093		歩A・単A
S18021	*** S単- 244号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H300, 45日, 1回, なし		ton	93,093		歩A・単A
S18021	*** S単- 245号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり, 設置~賃料~撤去, H400, 31日, 1回, なし		ton	88,290		歩A・単A
S18021	*** S単- 246号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H300, 28日, 11回, なし		ton	78,995		歩A・単A
S18021	*** S単- 247号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H350, 28日, 11回, なし		ton	78,995		歩A・単A
S18026	*** S単- 248号 *** たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下, 6mまで, 山0.80(平0.60)2.9t吊, 1.80m, 3.50m, あり		m	18,265		歩A・単A
S18026	*** S単- 249号 *** たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下, 6mまで, 山0.80(平0.60)2.9t吊, 1.70m, 3.50m, あり		m	17,797		歩A・単A
S18054	*** S単- 250号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 149, 1, なし		m ²	1,655		歩A・単A
S18054	*** S単- 251号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 110, 1, なし		m ²	1,328		歩A・単A
S18054	*** S単- 252号 *** 軽量マット					
	敷鉄板設置・撤去工 設置, 110, 1, なし		m ²	154		歩A・単A
S18054	*** S単- 253号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 撤去, 110, 1, なし		m ²	144		歩A・単A
S18062	*** S単- 254号 *** ポリプロピレン系織布0.37~0.43mm(1170~1220N/5cm)					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	291		歩A・単A
S18062	*** S単- 255号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		m ²	421		歩A・単A
S18181	*** S単一 256号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)					
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,Ⅲ型,9m以下,8.0,あり		枚	12,036		歩A・単A
S18184	*** S単一 257号 *** 油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板)					
	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板(Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ),Ⅲ型,25<最大N値≤50,15m以下,12.5,1,あり		枚	59,860		歩A・単A
S18185	*** S単一 258号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) Ⅲ型,9m以下		枚	6,946		歩A・単A
S18185	*** S単一 259号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) Ⅲ型,15m以下		枚	9,822		歩A・単A
S18185	*** S単一 260号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) Ⅲ型,12m以下		枚	8,309		歩A・単A
S18185	*** S単一 261号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) Ⅲ型,6m以下		枚	5,716		歩A・単A
S18186	*** S単一 262号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),圧入		回	91,352		歩A・単A
S18186	*** S単一 263号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),引抜き		回	54,878		歩A・単A
S18186	*** S単一 264号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),ウェッジレット併用圧入		回	131,158		歩A・単A
S18192	*** S単一 265号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅲ型),15m以下,50<最大N値≤100,12.5,あり		枚	119,660		歩A・単A
S18192	*** S単一 266号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅲ型),12m以下,50<最大N値≤100,11.0,あり		枚	95,230		歩A・単A
S18192	*** S単一 267号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅲ型),12m以下,50<最大N値≤100,12.0,あり		枚	95,230		歩A・単A
S18192	*** S単一 268号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅲ型),9m以下,50<最大N値≤100,8.5,あり		枚	71,594		歩A・単A
S18192	*** S単一 269号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅲ型),9m以下,50<最大N値≤100,9.0,あり		枚	71,594		歩A・単A
S18193	*** S単一 270号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),圧入		回	427,559		歩A・単A
S19003	*** S単一 271号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	16,080		歩A・単A
S19003	*** S単一 272号 *** 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)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	12,320		歩A・単A
S19003	*** S単一 273号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,90km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		ton	17,440		歩A・単A
S19003	*** S単一 274号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,90kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,220		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	*** S単- 275号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70km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		ton	16,080		歩A・単A
S19003	*** S単- 276号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	9,900		歩A・単A
S19003	*** S単- 277号 *** 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		ton	12,320		歩A・単A
SA0102	*** S単- 278号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	205.1		歩A・単A
SA0103	*** S単- 279号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	255.1		歩A・単A
SA0103	*** S単- 280号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,なし		m3	448.8		歩A・単A
SA0103	*** S単- 281号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,なし		m3	505.4		歩A・単A
SA0103	*** S単- 282号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,		m3	1,148		歩A・単A
SA0121	*** S単- 283号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下		m3	352.5		歩A・単A
SA0121	*** S単- 284号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m3	2,549		歩A・単A
SA0121	*** S単- 285号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以 下		m3	515.2		歩A・単A
SA0141	*** S単- 286号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,ニ,なし		m3	838.5		歩A・単A
SA0151	*** S単- 287号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	430.5		歩A・単A
SA0152	*** S単- 288号 *** 法面仕上					
	SP 法面整形 切土部,ニ,無し,質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	846.2		歩A・単A
SA0152	*** S単- 289号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部,ニ,無し,質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	846.2		歩A・単A
SA0161	*** S単- 290号 *** SP 整地					
	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準,		m3	131.6		歩A・単A
SA0161	*** S単- 291号 *** SP 整地					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,ニ,なし		m3	130.8		歩A・単A
SA0214	*** S単- 292号 *** SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,無し,なし		m	8,277		歩A・単A
SA0221	*** S単- 293号 *** SP 搬運搬					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 搬運機 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下, *** S単- 294号 ***		m3	3,611		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし *** S単- 295号 ***		m ²	181.1		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単- 296号 ***		m	554.7		歩A・単A
SA0301	基礎砕石,RC-40,t=150mm SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 297号 ***		m ²	1,340		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 298号 ***		m ²	1,226		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 299号 ***		m ²	1,340		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 20.0cmを超え22.5cm以下,再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 300号 ***		m ²	1,911		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 301号 ***		m ²	1,454		歩A・単A
SA0302	SP 裏込砕石 SP 裏込砕石 再生クワッチャツ 40~0,なし *** S単- 302号 ***		m3	6,800		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツク(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-, -, -, なし *** S単- 303号 ***		m3	13,200		歩A・単A
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,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無し,-, *** S単- 304号 ***		m3	7,227		歩A・単A
SA0311	基礎コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツク(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-, -, -, なし *** S単- 305号 ***		m3	13,200		歩A・単A
SA0311	止水コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツク(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-, -, -, なし *** S単- 306号 ***		m3	13,200		歩A・単A
SA0311	均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無し,-, *** S単- 307号 ***		m3	7,227		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,24-12-25(20)(高炉),100m3以上500m3未 満,一般養生,延長無し,-,-, *** S単- 308号 ***		m3	2,261		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単- 309号 ***		m ²	8,719		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単- 310号 ***		m ²	4,436		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単- 311号 ***		m ²	7,870		歩A・単A
SA0312	基礎コンクリート型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単- 312号 ***		m ²	8,719		歩A・単A
SA0312	止水コンクリート型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,719		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0551	*** S単- 313号 *** SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基	6,965		歩A・単A
SA0706	*** S単- 314号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,250mm,外圧管1種		m	9,023		歩A・単A
SA0832	*** S単- 315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,クッション C-40,なし		m ²	724.8		歩A・単A
SA0833	*** S単- 316号 *** SP 下層路盤 (歩道部)					
	SP 下層路盤 (歩道部) 150mm,1層施工,再生クッション RC-40,なし		m ²	961.4		歩A・単A
SA0833	*** S単- 317号 *** SP 下層路盤 (歩道部)					
	SP 下層路盤 (歩道部) 100mm,1層施工,再生クッション RC-40,なし		m ²	840.5		歩A・単A
SA0834	*** S単- 318号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 再生粒度調整砕石 RM-40, -, なし, あり, 2層施工, -, なし, 0mm, 150mm		m ²	488.4		歩A・単A
SA0843	*** S単- 319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,0mm,細粒度アスファルト混合物(13),タックコート PK-4,		m ²	1,118		歩A・単A
SA0843	*** S単- 320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,50mm,細粒度アスファルト混合物(13),タックコート PK-4,		m ²	2,547		歩A・単A
SA0846	*** S単- 321号 *** SP 表層 (歩道部)					
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,30mm,再生密粒度アスファルト混合物(13),プライムコート PK-3,なし		m ²	1,221		歩A・単A
SA0846	*** S単- 322号 *** SP 表層 (歩道部)					
	SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,細粒度アスファルト混合物(13),タックコート PK-4,		m ²	1,847		歩A・単A
SA0871	*** S単- 323号 *** 矩形マンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	149,100		歩A・単A
SA0871	*** S単- 324号 *** 矩形マンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基を超え4000kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	267,300		歩A・単A
SA0871	*** S単- 325号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	149,100		歩A・単A
SA0871	*** S単- 326号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基を超え4000kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	267,300		歩A・単A
SA0876	*** S単- 327号 *** SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),再生クッション RC-40,無し, -, なし		m	3,493		歩A・単A
SA0878	*** S単- 328号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去					
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,274		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 空気弁用フランジ蓋設置					
	400A×80A		基	176,814		歩A・単A
T00002	*** T単- 2号 *** 空気弁用フランジ蓋設置					
	600A×80A		基	262,114		歩A・単A
T00003	*** T単- 3号 *** 排土管・油圧ホース等撤去工					
			m	3,874		歩A・単A
T00003	*** T単- 4号 *** 排土管・油圧ホース等撤去工					
			m	4,759		歩A・単A
T00004	*** T単- 5号 *** 添加剤注入工					
	常磐道横断工		m	14,890		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00005	*** T単- 6号 *** 推進工(常磐道横断)		m	125,661		歩A・単A
T00006	*** T単- 7号 *** 推進工(JR横断)		m	122,539		歩A・単A
T00006	*** T単- 8号 *** 推進工(JR横断)		m	131,192		歩A・単A
T00007	*** T単- 9号 *** 添加剤注入工		m	14,351		歩A・単A
T00007	*** T単- 10号 *** 添加剤注入工		m	14,351		歩A・単A
T00008	*** T単- 11号 *** 推進工(昼間施工)		m	75,327		歩A・単A
T00009	*** T単- 12号 *** 推進設備等設置撤去		式	728,700		歩A・単A
T00010	*** T単- 13号 *** 鋼製支圧壁工		ton	50,729		歩A・単A
T00011	*** T単- 14号 *** 推進用水替工		日	4,925		歩A・単A
T00012	*** T単- 15号 *** 発進坑口工		箇所	195,107		歩A・単A
T00013	*** T単- 16号 *** 排土処分工		m3	12,000		歩A・単A
T00014	*** T単- 17号 *** 到達坑口工		箇所	200,107		歩A・単A
T00015	*** T単- 18号 *** 鏡切工		m	2,740		歩A・単A
T00016	*** T単- 19号 *** ネットフェンス工(本体)		m	2,306		歩A・単A
T00017	*** T単- 20号 *** コルク・トラブ / 撤去		m	3,057		歩A・単A
T00018	*** T単- 21号 *** 推進工(夜間施工)		m	84,926		歩A・単A
T00019	*** T単- 22号 *** 添加剤注入工		m	10,407		歩A・単A
T00020	*** T単- 23号 *** メッシュフェンス工(本体)		m	11,002		歩A・単A
T00021	*** T単- 24号 *** メッシュフェンス(門扉)		基	226,503		歩A・単A
T00022	*** T単- 25号 *** 排土処分工		m3	24,859		歩A・単A
T00023	*** T単- 26号 *** 到達坑口工		箇所	200,107		歩A・単A
T00024	*** T単- 27号 *** 推進設備等設置撤去					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	昼間施工		式	639,675		歩A・単A
T00025	*** T単- 28号 *** 先導体搬出工					
	夜間施工		台	89,025		歩A・単A
T00026	*** T単- 29号 *** 仮返し管撤去					
			m	7,159		歩A・単A
C00001	*** C単- 1号 *** 推進工(昼間施工)		m	21,336		歩A・単A
C00002	*** C単- 2号 *** 推進工機械器具損料(1)					
	常磐道横断工		m	65,330		歩A・単A
C00003	*** C単- 3号 *** 推進工機械器具損料(2)					
	各横断工共通		m	18,940		歩A・単A
C00003	*** C単- 4号 *** 推進工機械器具損料(2)					
	各横断工共通		m	18,940		歩A・単A
C00004	*** C単- 5号 *** 推進工(常磐道横断)					
			m	41,391		歩A・単A
C00005	*** C単- 6号 *** 推進工(JR横断工)					
			m	41,017		歩A・単A
C00005	*** C単- 7号 *** 推進工(JR横断工)					
			m	49,670		歩A・単A
C00006	*** C単- 8号 *** 添加材材料費					
	各横断工共通		m	8,877		歩A・単A
C00006	*** C単- 9号 *** 添加材材料費					
	各横断工共通		m	8,877		歩A・単A
C00007	*** C単- 10号 *** 添加材機械器具損料					
	常磐道横断工		m	6,013		歩A・単A
C00008	*** C単- 11号 *** 汚泥吸引車運転費					
			日	83,882		歩A・単A
C00009	*** C単- 12号 *** 添加材機械器具損料					
	JR横断工		m	5,474		歩A・単A
C00009	*** C単- 13号 *** 添加材機械器具損料					
	JR横断工		m	5,474		歩A・単A
C00010	*** C単- 14号 *** 推進工機械器具損料(1)					
	JR横断工		m	62,582		歩A・単A
C00010	*** C単- 15号 *** 推進工機械器具損料(1)					
	JR横断工		m	62,582		歩A・単A
C00011	*** C単- 16号 *** 推進用機器据付撤去工					
			箇所	550,650		歩A・単A
C00012	*** C単- 17号 *** 先導体据付工					
			台	89,025		歩A・単A
C00013	*** C単- 18号 *** 鋼材設置工					
			ton	31,746		歩A・単A
C00014	*** C単- 19号 *** 鋼材撤去工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)					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)土質区分					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)作業区分					埋戻
	3)施工区分					まき出し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)締固め区分					振動コンパクタ(I)
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,100	4,620	
R01003	普通作業員	0.850	人	21,525	18,296	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,620	462	
	合計				23,378	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,338	
	*** S単- 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない					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)土質区分					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)作業区分					埋戻
	3)施工区分					まき出し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)締固め区分					締固めを計上しない
R01003	普通作業員	0.850	人	21,525	18,296	
	合計				18,296	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,830	
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(I)					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)土質区分					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)作業区分					埋戻
	3)施工区分					まき出し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)締固め区分					タンバ(I)
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,100	7,854	
R01003	普通作業員	0.850	人	21,525	18,296	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		7,854	785	
	合計				26,935	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,694	
	*** S単- 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)					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)土質区分					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)作業区分					埋戻
	3)施工区分					まき出し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)締固め区分					振動コンパクタ(I)
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,100	4,620	
R01003	普通作業員	0.680	人	21,525	14,637	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,620	462	
	合計				19,719	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,972	
	*** S単- 5号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	縮固工(振動ロー縮固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	縮固工(振動ロー縮固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハットカト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油					
	バトロ給油	5.300	L	118	625	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合計				27,325	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		547	
	*** S単-6号 ***					
S01082	縮固工(振動ロー縮固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	縮固工(振動ロー縮固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04061	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	5,670	9,072	
P34029	軽油					
	バトロ給油	15.000	L	118	1,770	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				36,147	算出数量 86,000 m3
	単価		m3		420	
	*** S単-7号 ***					
S02013	コンクリート削孔工		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 φ250mm以下			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)削孔径	φ250mm以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P41085	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) φ250 長70mm	0.600	個	67,600	40,560	
P41087	コアチューブ(コンクリート削孔用) φ250 長250mm	0.300	本	22,500	6,750	
P41089	アダプター(コンクリート削孔用) φ250 長80mm	0.100	個	19,000	1,900	
R01001	土木一般世話役	0.800	人	25,200	20,160	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
M23025	コア採取器(コアボリックマシン) φ100~250mm	1.830	供用日	2,650	4,850	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	6.600	L	134	884	
	合計				119,729	算出数量 16,000 本
	単価		本		7,483	
	*** S単-8号 ***					
S02013	コンクリート削孔工		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 φ150mm以下			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)削孔径	φ150mm以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) φ150 長70mm	0.500	個	35,900	17,950	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41086	コアチューブ (コンクリート削孔用) φ150 長250mm	0.200	本	9,160	1,832	
P41088	アダプター (コンクリート削孔用) φ150 長80mm	0.100	個	8,810	881	
R01001	土木一般世話役	0.700	人	25,200	17,640	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
M23024	コア採取器 (コアボーリングマシン) φ50~150mm	1.830	供用日	1,630	2,983	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	4.000	L	134	536	
	合計				86,447	算出数量 21,000 本
	単価		本		4,117	
	*** S単一 9号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工 (本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工 (本体) A-III型, 1.5m, アンカーブロック, 再利用			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)規格区分	A-III型		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)柵高	1.5m		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)基礎状況	アンカーブロック		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)撤去区分	再利用				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	25,200	11,340	
R01003	普通作業員	1.720	人	21,525	37,023	
	合計				48,363	算出数量 20,000 m
	単価		m		2,418	
	*** S単一 10号 ***					
S02111	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm			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	M96001		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	積載質量8.0t 吸入管径75mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)単価の入力	40,400円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
M96001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	日	40,400	40,400	
	合計				40,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				40,400	
	*** S単一 11号 ***					
S02112	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊			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	F01082		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	吊上能力4.9t吊		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)単価の入力	40,500円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
F01082	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
	合計				40,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				40,500	
	*** S単一 12号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva			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	F02090		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	定格容量125kva		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)単価の入力	6,300円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 水那幹線水路南酒出その2工事 工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
F02090	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.000	日	6,300	6,300	
	合計				6,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,300	
	*** S単一 13号 ***					
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F01082		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:1.0	
	2)機械器具規格	吊上能力4.9t吊				
	3)単価の入力	40,500円		深夜時間:7.0	週休:4週8休以上	
F01082	ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
	合計				40,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,500	
	*** S単一 14号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F02090		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:1.0	
	2)機械器具規格	定格容量125kva				
	3)単価の入力	6,300円		深夜時間:7.0	週休:4週8休以上	
F02090	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.000	日	6,300	6,300	
	合計				6,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,300	
	*** S単一 15号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・ｸﾚｰ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・ｸﾚｰ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F08063		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	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3)単価の入力	15,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・ｸﾚｰ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	15,100	15,100	
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単一 16号 ***					
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F01084		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	
	2)機械器具規格	吊上能力16t吊				
	3)単価の入力	46,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01084	ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	46,000	46,000	
	合計				46,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,000	
	*** S単一 17号 ***					
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊		日		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01086 吊上能力25t吊 52,500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:4週8休以上	
F01086	フッレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	52,500	52,500	
	合計				52,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				52,500	
	*** S単- 18号 ***					
S02112	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 9,900円		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.000	日	9,900	9,900	
	合計				9,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,900	
	*** S単- 19号 ***					
S02114	鋼矢板 鋼矢板 3型 [賃料]		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G01002 3型 [賃料] 85円		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	85	85	
	合計				85	算出数量 1.000 各単位
	単価				85	
	*** S単- 20号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
	合計				21,525	算出数量 1.000 人
	単価				21,525	
	*** S単- 21号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
	合計				25,200	算出数量 1.000 人
	単価				25,200	
	*** S単- 22号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 基(B)		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:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	合計				23,100	算出数量 1.000 人
	単価				23,100	
	*** S単- 23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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:7.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,628	32,628	
	合計				32,628	算出数量 1.000 人
	単価				32,628	
	*** S単- 24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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:7.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	30,099	30,099	
	合計				30,099	算出数量 1.000 人
	単価				30,099	
	*** 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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:7.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	28,523	28,523	
	合計				28,523	算出数量 1.000 人
	単価				28,523	
	*** S単- 26号 ***					
S02115	運転手 (一般)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)			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	R01022 基(B)		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:4週8休以上	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	20,790	20,790	
	合計				20,790	算出数量 1.000 人
	単価				20,790	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 27号 ***						
S02115	運転手 (特殊) 運転手 (特殊)		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	R01021 基(B)		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:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	25,305	25,305	
	合 計				25,305	算出数量 1.000 人
	単 価				25,305	
*** S単- 28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(B)		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:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	
	合 計				30,765	算出数量 1.000 人
	単 価				30,765	
*** S単- 29号 ***						
S02115	電工 電工		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	R01013 基(B)		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:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,100	23,100	
	合 計				23,100	算出数量 1.000 人
	単 価				23,100	
*** S単- 30号 ***						
S02115	とび工 とび工		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	R01012 基(B)		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:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,405	27,405	
	合 計				27,405	算出数量 1.000 人
	単 価				27,405	
*** S単- 31号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		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	R01032 基(B)		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:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,490	14,490	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				14,490	算出数量 1,000 人
	単価				14,490	
	*** S単一 32号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A					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	R01031 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01031	交通誘導警備員A	1,000	人	15,540	15,540	
	合計				15,540	算出数量 1,000 人
	単価				15,540	
	*** S単一 33号 ***					
S02115	軌道工事管理者		人		1,000	歩A 当たり算出
	軌道工事管理者					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	R96001 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R96001	軌道工事管理者	1,000	人	0	0	
	合計				0	算出数量 1,000 人
	単価				0	
	*** S単一 34号 ***					
S02115	鉄道監視員		人		1,000	歩A 当たり算出
	鉄道監視員					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	R96002 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R96002	鉄道監視員	1,000	人	0	0	
	合計				0	算出数量 1,000 人
	単価				0	
	*** S単一 35号 ***					
S02115	線路閉塞責任者		人		1,000	歩A 当たり算出
	線路閉塞責任者					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	R96005 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R96005	線路閉塞責任者	1,000	人	0	0	
	合計				0	算出数量 1,000 人
	単価				0	
	*** S単一 36号 ***					
S02115	工事管理者		人		1,000	歩A 当たり算出
	工事管理者					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	R96006 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:4週8休以上	
R96006	工事管理者	1.000	人	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 人
	単 価				0	
	*** S単- 37号 ***					
S02115	軌道下工事管理者		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軌道下工事管理者			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	R96003 基(D2)		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96003	軌道下工事管理者	1.000	人	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 人
	単 価				0	
	*** S単- 38号 ***					
S02115	列車見張員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	列車見張員			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	R96004 基(D2)		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96004	列車見張員	1.000	人	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 人
	単 価				0	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	ダクタイトル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む,			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) P03419		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03419	ダクタイトル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	138,000	138,000	
	合 計				138,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				138,000	
	*** S単- 40号 ***					
S02116	ダクタイトル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m,			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) P03133		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03133	ダクタイトル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	214,000	214,000	
	合 計				214,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				214,000	
	*** S単- 41号 ***					
S02116	ダクタイトル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ長管, φ600,			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:4週8休以上	
P96002	ダクタイル鋳鉄管 フランジ長管, φ600	1.000	本	965,000	965,000	
	合計				965,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				965,000	
	*** S単- 42号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 片フランジ長管 φ600,			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:4週8休以上	
P96001	ダクタイル鋳鉄管 片フランジ長管 φ600	1.000	本	926,000	926,000	
	合計				926,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				926,000	
	*** S単- 43号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径600,			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) P03955		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:4週8休以上	
P03955	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径600	1.000	組	48,400	48,400	
	合計				48,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,400	
	*** S単- 44号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,			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) P03523		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:4週8休以上	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	18,900	18,900	
	合計				18,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,900	
	*** S単- 45号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φ リエフレックス,			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) P39101		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:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φ リエフレックス	1.000	巻	5,980	5,980	
	合計				5,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,980	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 46号 ***						
S02116	ダクト用鋳鉄管接合部品 ダクト用鋳鉄管接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03516		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:4週8休以上	
P03516	ダクト用鋳鉄管接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	4,010	4,010	
	合計				4,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,010	
*** S単- 47号 ***						
S02116	農業用空気弁 農業用空気弁 φ75 PDCPD製 使用圧力0.75MPa,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96004		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:4週8休以上	
P96004	農業用空気弁 φ75 PDCPD製 使用圧力0.75MPa	1.000	個	62,500	62,500	
	合計				62,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				62,500	
*** S単- 48号 ***						
S02116	ダクト用鋳鉄管接合部品 ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03543		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:4週8休以上	
P03543	ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	1.000	組	19,200	19,200	
	合計				19,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,200	
*** S単- 49号 ***						
S02116	ダクト用鋳鉄管接合部品 ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03536		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:4週8休以上	
P03536	ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組	2,240	2,240	
	合計				2,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,240	
*** S単- 50号 ***						
S02116	ダクト用鋳鉄管接合部品 ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径100,,		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03537		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:4週8休以上	
P03537	ダクト用鋳鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径100	1.000	組	2,250	2,250	
	合計				2,250	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,250	
	*** S単- 51号 ***					
S02116	集水樹		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 □400×H600,T-25.底版無し,,					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 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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:4週8休以上
P96007	集水樹 □400×H600,T-25.底版無し	1.000	基	29,000	29,000	
	合 計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,000	
	*** S単- 52号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング □400,T-25,,					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 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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:4週8休以上
P96008	グレーチング □400,T-25	1.000	枚	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S単- 53号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600,,					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) P03546				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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:4週8休以上
P03546	ダクタイトル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	36,700	36,700	
	合 計				36,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				36,700	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,,					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) P34028				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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:4週8休以上
P34028	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド	1.000	L	117	117	
	合 計				117	算出数量 1.000 各単位
	単 価				117	
	*** S単- 55号 ***					
S02116	先導体損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	先導体損料					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) P96201				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 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:4週8休以上

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96201	先導体損料	1.000	日	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単- 56号 ***					
S02116	推進装置損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進装置損料					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96202				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96202	推進装置損料	1.000	日	51,800	51,800	
	合計				51,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,800	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	操作盤損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤損料					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96220				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96220	操作盤損料	1.000	日	15,100	15,100	
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単- 58号 ***					
S02116	排土タンク損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土タンク損料					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96221				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96221	排土タンク損料	1.000	日	488	488	
	合計				488	算出数量 1.000 各単位
	単価				488	
	*** S単- 59号 ***					
S02116	オイル冷却装置損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	オイル冷却装置損料					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96203				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96203	オイル冷却装置損料	1.000	日	700	700	
	合計				700	算出数量 1.000 各単位
	単価				700	
	*** S単- 60号 ***					
S02116	排土管 (標準管)		100m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 (標準管)					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現場当たり、					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96204	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96204		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:4週8休以上	
	排土管 (標準管) 1現場当たり		1.000	100m	361,000	361,000
	合計					361,000
	単価					361,000
	*** S単- 61号 ***					
S02116	排土管 (標準管)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
P96205	排土管 (標準管) 供用日当たり,,			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) P96205		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:4週8休以上	
	排土管 (標準管) 供用日当たり		1.000	日	12,000	12,000
	合計					12,000
	単価				12,000	
	*** S単- 62号 ***					
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管)		100m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
P96206	中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり,,			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) P96206		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:4週8休以上	
	中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり		1.000	100m	886,000	886,000
	合計					886,000
	単価				886,000	
	*** S単- 63号 ***					
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
P96207	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり,,			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) P96207		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:4週8休以上	
	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり		1.000	日	11,800	11,800
	合計					11,800
	単価				11,800	
	*** S単- 64号 ***					
S02116	地上ホース・ケーブル等		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
P96208	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,,			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) P96208		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:4週8休以上	
	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり		1.000	式	233,000	233,000
	合計					233,000
	単価				233,000	
	*** S単- 65号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	地上ホース・ケーブル等		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり、			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96209		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96209	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり	1.000	日	3,110	3,110	
	合計				3,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,110	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	カッタヘッド損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタヘッド損料 ローラII型、			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96210		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96210	カッタヘッド損料 ローラII型	1.000	個	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,000	
	*** S単- 67号 ***					
S02116	リヤパイプ損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リヤパイプ損料			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96211		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96211	リヤパイプ損料	1.000	個	2,940	2,940	
	合計				2,940	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,940	
	*** S単- 68号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 J I S 1. 2号 スタンド、			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P34028		基本給時間:8.0	超勤時間:1.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:7.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P34028	軽油 J I S 1. 2号 スタンド	1.000	L	117	117	
	合計				117	算出数量 1.000 各単位
	単価				117	
	*** S単- 69号 ***					
S02116	先導体損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	先導体損料			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96201		基本給時間:8.0	超勤時間:1.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:7.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96201	先導体損料	1.000	日	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 70号 ***					
S02116	推進装置損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	推進装置損料					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)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)	P96202				深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
P96202	推進装置損料	1.000	日	51,800	51,800	
	合計				51,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,800	
	*** S単- 71号 ***					
S02116	操作盤損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤損料					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)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)	P96220				深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
P96220	操作盤損料	1.000	日	15,100	15,100	
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単- 72号 ***					
S02116	排土タンク損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土タンク損料					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)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)	P96221				深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
P96221	排土タンク損料	1.000	日	488	488	
	合計				488	算出数量 1.000 各単位
	単価				488	
	*** S単- 73号 ***					
S02116	オイル冷却装置損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オイル冷却装置損料					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)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)	P96203				深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
P96203	オイル冷却装置損料	1.000	日	700	700	
	合計				700	算出数量 1.000 各単位
	単価				700	
	*** S単- 74号 ***					
S02116	排土管 (標準管)		100m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 (標準管) 1現場当たり,,					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)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)	P96204				深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
P96204	排土管 (標準管) 1現場当たり	1.000	100m	361,000	361,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				361,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				361,000	
	*** S単- 75号 ***					
S02116	排土管 (標準管)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 (標準管) 供用日当たり,,					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96205				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96205	排土管 (標準管) 供用日当たり	1,000	日	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単- 76号 ***					
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管)		100m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり,,					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96206				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96206	中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり	1,000	100m	886,000	886,000	
	合計				886,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				886,000	
	*** S単- 77号 ***					
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり,,					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96207				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96207	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり	1,000	日	11,800	11,800	
	合計				11,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,800	
	*** S単- 78号 ***					
S02116	地上ホース・ケーブル等		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,,					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96208				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96208	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり	1,000	式	233,000	233,000	
	合計				233,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				233,000	
	*** S単- 79号 ***					
S02116	地上ホース・ケーブル等		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,,					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96209				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:7.0	週休:4週8休以上	
P96209	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり	1.000	目	3,110	3,110	
	合 計				3,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,110	
	*** S単- 80号 ***					
S02116	カッタヘッド損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタヘッド損料 ローラII型,			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) P96210		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0	
	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:7.0	週休:4週8休以上	
P96210	カッタヘッド損料 ローラII型	1.000	個	16,000	16,000	
	合 計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,000	
	*** S単- 81号 ***					
S02116	リヤパイブ損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リヤパイブ損料			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) P96211		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:1.0	
	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:7.0	週休:4週8休以上	
P96211	リヤパイブ損料	1.000	個	2,940	2,940	
	合 計				2,940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,940	
	*** S単- 82号 ***					
S02116	ベントナイト		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイト ベントナイト系,			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) P96212		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:4週8休以上	
P96212	ベントナイト ベントナイト系	1.000	kg	31.50	32	
	合 計				32	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32	
	*** S単- 83号 ***					
S02116	粘土		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	粘土 ベントナイト系,			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) P96213		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:4週8休以上	
P96213	粘土 ベントナイト系	1.000	kg	26.10	26	
	合 計				26	算出数量 1.000 各単位
	単 価				26	
	*** S単- 84号 ***					
S02116	滑材		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	滑材 ベントナイト系,			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) P96214		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:4週8休以上	
P96214	滑材 ベントナイト系	1.000	L		38	38
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					38
	*** S単- 85号 ***					
S02116	清水		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	清水			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) P96215		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:4週8休以上	
P96215	清水	1.000	m3		170	170
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					170
	*** S単- 86号 ***					
S02116	添加材注入ポンプ損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,			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) P96216		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:4週8休以上	
P96216	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h	1.000	日		11,680	11,680
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					11,680
	*** S単- 87号 ***					
S02116	添加材ミキサ損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,			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) P96217		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:4週8休以上	
P96217	添加材ミキサ損料 400L×2槽	1.000	日		1,400	1,400
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					1,400
	*** S単- 88号 ***					
S02116	粘度計損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	粘度計損料			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) 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) P96218		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:4週8休以上	
P96218	粘度計損料	1.000	日		514	514
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					514

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 89号 ***						
S02116	水槽 水槽 3m3用,,		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96219		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	
P96219	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:4週8休以上	
	水槽 3m3用	1,000	日	216	216	
	合計				216	算出数量 1,000 各単位
	単価				216	
*** S単- 90号 ***						
S02116	ベントナイト ベントナイト ベントナイト系,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96212		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 超勤時間:1.0	
P96212	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:7.0	週休:4週8休以上	
	ベントナイト ベントナイト系	1,000	kg	31.50	32	
	合計				32	算出数量 1,000 各単位
	単価				32	
*** S単- 91号 ***						
S02116	粘土 粘土 ベントナイト系,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96213		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 超勤時間:1.0	
P96213	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:7.0	週休:4週8休以上	
	粘土 ベントナイト系	1,000	kg	26.10	26	
	合計				26	算出数量 1,000 各単位
	単価				26	
*** S単- 92号 ***						
S02116	滑材 滑材 ベントナイト系,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96214		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 超勤時間:1.0	
P96214	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:7.0	週休:4週8休以上	
	滑材 ベントナイト系	1,000	L	38	38	
	合計				38	算出数量 1,000 各単位
	単価				38	
*** S単- 93号 ***						
S02116	清水 清水		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96215		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 超勤時間:1.0	
P96215	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:7.0	週休:4週8休以上	
	清水	1,000	m3	170	170	
	合計				170	算出数量 1,000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				170	
	*** S単- 94号 ***					
S02116	添加材注入ポンプ損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96216				基本給時間:8.0 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96216	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h	1.000	日	11,680	11,680	
	合 計				11,680	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,680	
	*** S単- 95号 ***					
S02116	添加材ミキサ損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96217				基本給時間:8.0 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96217	添加材ミキサ損料 400L×2槽	1.000	日	1,400	1,400	
	合 計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,400	
	*** S単- 96号 ***					
S02116	粘度計損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	粘度計損料					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96218				基本給時間:8.0 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96218	粘度計損料	1.000	日	514	514	
	合 計				514	算出数量 1.000 各単位
	単 価				514	
	*** S単- 97号 ***					
S02116	水槽		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽 3m3用,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96219				基本給時間:8.0 超勤時間:1.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:7.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96219	水槽 3m3用	1.000	日	216	216	
	合 計				216	算出数量 1.000 各単位
	単 価				216	
	*** S単- 98号 ***					
S02116	処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96229				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96229	処分費	1.000	m3	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単- 99号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 先頭管 L=4000, .					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96101				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96101	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管	1.000	本	536,000	536,000	
	φ600 T形 4種管 先頭管 L=4000					
	合計				536,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				536,000	
	*** S単- 100号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 標準管 L=4000, .					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96102				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96102	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管	1.000	本	537,000	537,000	
	φ600 T形 4種管 標準管 L=4000					
	合計				537,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				537,000	
	*** S単- 101号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2745, .					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96104				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96104	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管	1.000	本	542,000	542,000	
	φ600 T形 4種管 調整管 L=2745					
	合計				542,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				542,000	
	*** S単- 102号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2000, .					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96105				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96105	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管	1.000	本	542,000	542,000	
	φ600 T形 4種管 調整管 L=2000					
	合計				542,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				542,000	
	*** S単- 103号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイトイル鑄鉄管 φ600 K-T形 4種管 最後管 L=4000, .					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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
P96103	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96103			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:4週8休以上
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 K-T形 4種管 最後管 L=4000	1.000	本	534,000	534,000	
	合 計				534,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				534,000	
	*** S単一 104号 ***					
S02116	推進工法用ダクトイル铸铁管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2205, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
P96106	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96106			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:4週8休以上
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2205	1.000	本	542,000	542,000	
	合 計				542,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				542,000	
	*** S単一 105号 ***					
S02116	カッタヘッド損料		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタヘッド損料 スポーク型, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
P96019	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96019			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:4週8休以上
	カッタヘッド損料 スポーク型	1.000	個	5,640	5,640	
	合 計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,640	
	*** S単一 106号 ***					
S02116	推進工法用ダクトイル铸铁管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 5種管 標準管 L=4000, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
P96107	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96107			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:4週8休以上
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 5種管 標準管 L=4000	1.000	本	505,000	505,000	
	合 計				505,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				505,000	
	*** S単一 107号 ***					
S02116	推進工法用ダクトイル铸铁管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 5種管 調整管 L=1573, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
P96108	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96108			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:4週8休以上
	推進工法用ダクトイル铸铁管 φ600 T形 5種管 調整管 L=1573	1.000	本	505,000	505,000	
	合 計				505,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				505,000	
	*** S単一 108号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 5種管 最後管 L=4000, ,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96109		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96109	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 φ600 T形 5種管 最後管 L=4000	1.000	本	505,000	505,000	
	合計				505,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				505,000	
	*** S単- 109号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 3000形 底版 H=1700, ,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96031		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96031	組み立てマンホール 3000形 底版 H=1700	1.000	基	1,213,600	1,213,600	
	合計				1,213,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,213,600	
	*** S単- 110号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 3000形 直壁 H=1500, ,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96032		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96032	組み立てマンホール 3000形 直壁 H=1500	1.000	基	982,400	982,400	
	合計				982,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				982,400	
	*** S単- 111号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 3000形 頂版 H=300, ,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96033	組み立てマンホール 3000形 頂版 H=300	1.000	基	669,400	669,400	
	合計				669,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				669,400	
	*** S単- 112号 ***					
S02116	開口費		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開口費 φ600, ,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96034		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96034	開口費 φ600	1.000	箇所	42,200	42,200	
	合計				42,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,200	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 113号 ***					
S02116	開口費		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開口費 通気管,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96040				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96040	開口費 通気管	1,000	箇所	18,800	18,800	
	合計				18,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				18,800	
	*** S単- 114号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96035				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96035	組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200	1,000	基	542,900	542,900	
	合計				542,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				542,900	
	*** S単- 115号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=1200,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96036				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96036	組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=1200	1,000	基	418,100	418,100	
	合計				418,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				418,100	
	*** S単- 116号 ***					
S02116	組み立てマンホール		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 1800形B 頂版 H=300,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96037				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96037	組み立てマンホール 1800形B 頂版 H=300	1,000	基	320,300	320,300	
	合計				320,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				320,300	
	*** S単- 117号 ***					
S02116	鋼製マンホール蓋		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製マンホール蓋 φ600 受枠共 T-25用 JIS A 5506 FCD,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96072				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96072	鋼製マンホール蓋 φ600 受枠共 T-25用 JIS A 5506 FCD	1,000	組	49,600	49,600	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				49,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,600	
	*** S単- 118号 ***					
S02116	調整リング		個		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	調整リング φ600 H=50,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96044				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96044	調整リング φ600 H=50	1,000	個	3,690	3,690	
	合計				3,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,690	
	*** S単- 119号 ***					
S02116	急速急排空気弁		基		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	急速急排空気弁 F C D製 10K形 副弁付 径75,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	PC1375				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
PC1375	急速急排空気弁 F C D製 10K形 副弁付 径75	1,000	基	107,000	107,000	
	合計				107,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				107,000	
	*** S単- 120号 ***					
S02116	集水樹		基		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	集水樹 400×400×300,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96038				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96038	集水樹 400×400×300	1,000	基	3,210	3,210	
	合計				3,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,210	
	*** S単- 121号 ***					
S02116	配管用炭素鋼管(白管)		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P02065				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P02065	配管用炭素鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	1,000	本	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単- 122号 ***					
S02116	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手		個		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 90° エルボ ロング 100A,,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P02338				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)							
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事							
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事								
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考		
P02338	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 90° エルボ ロング 100A	1.000	個	1,050	1,050	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
	合計					算出数量 1.000 各単位		
	単価					1,050		
	*** S単- 123号 ***							
S02116	開口費 開口費 φ600 (底版) ,,		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) P96039					地域資材 (Pコード) P96039	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
	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:4週8休以上
	合計					算出数量 1.000 各単位		
P96039	開口費 φ600 (底版)	1.000	箇所	58,400	58,400			
	合計					算出数量 1.000 各単位		
	単価					58,400		
	*** S単- 124号 ***							
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200 (到達側) ,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) P96041					地域資材 (Pコード) P96041	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
	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:4週8休以上
	合計					算出数量 1.000 各単位		
P96041	組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200 (到達側)	1.000	基	542,600	542,600			
	合計					算出数量 1.000 各単位		
	単価					542,600		
	*** S単- 125号 ***							
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=900 ,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) P96042					地域資材 (Pコード) P96042	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
	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:4週8休以上
	合計					算出数量 1.000 各単位		
P96042	組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=900	1.000	基	313,100	313,100			
	合計					算出数量 1.000 各単位		
	単価					313,100		
	*** S単- 126号 ***							
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 1800形B 中間壁 H=900 ,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) P96043					地域資材 (Pコード) P96043	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
	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:4週8休以上
	合計					算出数量 1.000 各単位		
P96043	組み立てマンホール 1800形B 中間壁 H=900	1.000	基	290,500	290,500			
	合計					算出数量 1.000 各単位		
	単価					290,500		
	*** S単- 127号 ***							
S02116	調整リング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	調整リング φ600 H=100,,			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) P96045		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:4週8休以上	
P96045	調整リング φ600 H=100	1.000	個		5,840	5,840
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					5,840
	*** S単- 128号 ***					
S02116	調整リング		個			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	調整リング φ600 H=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) P96046		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:4週8休以上	
P96046	調整リング φ600 H=150	1.000	個		8,175	8,175
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					8,175
	*** S単- 129号 ***					
S02116	グレーチング		枚			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	グレーチング T-14 400×400,,			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) P96030		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:4週8休以上	
P96030	グレーチング T-14 400×400	1.000	枚		10,170	10,170
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					10,170
	*** S単- 130号 ***					
S02116	組み立てマンホール		個			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 底板2号,,			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) P96047		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:4週8休以上	
P96047	組み立てマンホール 底板2号	1.000	個		32,400	32,400
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					32,400
	*** S単- 131号 ***					
S02116	組み立てマンホール		個			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	組み立てマンホール 管取り付け壁2号 H=1500,,			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) P96048		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:4週8休以上	
P96048	組み立てマンホール 管取り付け壁2号 H=1500	1.000	個		88,950	88,950
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					88,950

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 132号 ***						
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 直壁2号 H=1200,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96049		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	
	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:4週8休以上	
P96049	組み立てマンホール 直壁2号 H=1200	1.000	個	67,500	67,500	
	合計				67,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				67,500	
*** S単- 133号 ***						
S02116	組み立てマンホール 組み立てマンホール 斜壁2号 H=600,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96050		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 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:4週8休以上	
P96050	組み立てマンホール 斜壁2号 H=600	1.000	個	49,600	49,600	
	合計				49,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,600	
*** S単- 134号 ***						
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) PC1551		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 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:4週8休以上	
PC1551	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	58,000	58,000	
	合計				58,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,000	
*** S単- 135号 ***						
S02116	ねじ式制水弁きよ ねじ式制水弁きよ B6-2B,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96009		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 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:4週8休以上	
P96009	ねじ式制水弁きよ B6-2B	1.000	個	23,850	23,850	
	合計				23,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,850	
*** S単- 136号 ***						
S02116	弁操作用ロッド 弁操作用ロッド		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96016		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 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:4週8休以上	
P96016	弁操作用ロッド	1.000	m	12,400	12,400	
	合計				12,400	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				12,400	
	*** S単- 137号 ***					
S02116	弁操作用振止め		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弁操作用振止め					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96017				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96017	弁操作用振止め	1.000	個	37,000	37,000	
	合 計				37,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,000	
	*** S単- 138号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 600 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	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P12046				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P12046	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 600 長600mm	1.000	個	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S単- 139号 ***					
S02116	鋼矢板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 (不足分弁償金) , ,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96223				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96223	鋼矢板 (不足分弁償金)	1.000	ton	139,500	139,500	
	合 計				139,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				139,500	
	*** S単- 140号 ***					
S02116	止水器		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	止水器					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96225				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96225	止水器	1.000	組	112,000	112,000	
	合 計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,000	
	*** S単- 141号 ***					
S02116	電気溶接棒		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm, ,					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 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P35003				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施設機械資材単価コード (K)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P35003	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	1.000	kg	342	342	
	合計				342	算出数量 1.000 各単位
	単価				342	
	*** S単- 142号 ***					
S02116	溶接機損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接機損料 250A,,					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) P96224				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:4週8休以上
P96224	溶接機損料 250A	1.000	日	193	193	
	合計				193	算出数量 1.000 各単位
	単価				193	
	*** S単- 143号 ***					
S02116	アセチレンガス		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アセチレンガス ボンベ,,					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) P34024				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:4週8休以上
P34024	アセチレンガス ボンベ	1.000	kg	1,250	1,250	
	合計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250	
	*** S単- 144号 ***					
S02116	酸素ガス		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	酸素ガス ボンベ,,					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) P34023				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:4週8休以上
P34023	酸素ガス ボンベ	1.000	m3	255	255	
	合計				255	算出数量 1.000 各単位
	単価				255	
	*** S単- 145号 ***					
S02116	止水器		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止水器 到達立坑,,					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) P96228				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:4週8休以上
P96228	止水器 到達立坑	1.000	組	117,000	117,000	
	合計				117,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				117,000	
	*** S単- 146号 ***					
S02116	工事中水ポンプ賃料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ賃料 口径50mm 0.8kW,,					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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)						
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事						
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
P96226	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96226			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:4週8休以上	
	工事用水中ポンプ賃料 口径50mm 0.8kW	1.000	日	145		145	
	合計					145	算出数量 1.000 各単位
	単価					145	
	*** S単- 147号 ***						
S02116	発動発電機賃料		日			1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機賃料 3kVA, ,				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	
P96227	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96227			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:4週8休以上	
	発動発電機賃料 3kVA	1.000	日	755		755	
	合計					755	算出数量 1.000 各単位
	単価					755	
	*** S単- 148号 ***						
S02116	溶接機損料		日			1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接機損料 250A, ,				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	
P96224	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96055			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:4週8休以上	
	溶接機損料 250A	1.000	日	193		193	
	合計					193	算出数量 1.000 各単位
	単価					193	
	*** S単- 149号 ***						
S02116	素材 松丸太 (1, 2等込)		m3			1.000 各単位	歩A 当たり算出
	素材 松丸太 (1, 2等込) 長3.6~4.0m 末口14~22cm, ,				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	
P33128	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P33128			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:4週8休以上	
	素材 松丸太 (1, 2等込) 長3.6~4.0m 末口14~22cm	1.000	m3	21,000		21,000	
	合計					21,000	算出数量 1.000 各単位
	単価					21,000	
	*** S単- 150号 ***						
S02116	軽量マット		m ²			1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽量マット (仮回し歩道) , ,				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	
P96018	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96018			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:4週8休以上	
	軽量マット (仮回し歩道)	1.000	m ²	4,253		4,253	
	合計					4,253	算出数量 1.000 各単位
	単価					4,253	
	*** S単- 151号 ***						

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			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	
	廃プラスチック等			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	
	1)地域資材単価コード	P52999		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	廃プラスチック等				
	3)単価の入力	10,000円				
P52999	処分価格		各単位		10,000	
	廃プラスチック等	1.000			10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単- 152号 ***					
S03019	敷モルタル		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	モルタル工			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	
	モルタル,床,20mm			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	
	1)モルタル区分	モルタル		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	床				
	3)塗厚	20mm				
R02005	左官	0.450	人		28,035	12,616
R01003	普通作業員	0.090	人		21,525	1,937
Y00004	諸雑費	0.230			14,553	3,347
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			1,790
	*** S単- 153号 ***					
S03019	モルタル工		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	モルタル工			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	
	モルタル,床,20mm			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	
	1)モルタル区分	モルタル		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	床				
	3)塗厚	20mm				
R02005	左官	0.450	人		28,035	12,616
R01003	普通作業員	0.090	人		21,525	1,937
Y00004	諸雑費	0.230			14,553	3,347
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			1,790
	*** S単- 154号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)			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	
	複相方式,2セット,500KL未満,0m,2.852m,5.24m,4.309m,606.3L			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	
	1)施工区分	複相方式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.852m				
	6)粘性土削孔長(L3)	5.240m				
	7)土被り長(L4)	4.309m				
	8)1本当たり注入量(Q)	606.300L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人		25,200	25,200
R01002	特殊作業員	3.000	人		23,100	69,300
R01003	普通作業員	2.000	人		21,525	43,050
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日		6,260	12,520

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	4,789.800	L	36	172,433	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.680	m	9,070	6,168	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.900	個	2,390	2,151	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.068	個	157,000	10,676	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		18,995	3,229	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.830	m	9,070	7,528	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.240	個	2,390	2,964	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.083	個	157,000	13,031	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		23,523	3,764	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.100	個	157,000	15,700	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.024	組	312,000	7,488	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.014	組	26,300	368	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		23,556	5,889	
	合計				445,292	算出数量 7.900本
	単価		本		56,366	
	*** S単- 155号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレナーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,2.382m,4.36m,2.959m,678.500L		本		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:4週8休以上	
	1)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3) 7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q) 9)注入材料単価	複相方式 2セット 500KL未満 0.000m 2.382m 4.360m 2.959m 678.500L 36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	5,563.700	L	36	200,293	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.590	m	9,070	5,351	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.780	個	2,390	1,864	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.059	個	157,000	9,263	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		16,478	2,801	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.720	m	9,070	6,530	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.070	個	2,390	2,557	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.072	個	157,000	11,304	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		20,391	3,263	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.110	個	157,000	17,270	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.028	組	312,000	8,736	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.017	組	26,300	447	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		26,453	6,613	
	合計				470,195	算出数量 8.200本
	単価		本		57,341	
	*** S単- 156号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.207m, 4.5m, 2.924m, 626.7 L					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)施工区分	複相方式				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:4週8休以上
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.207m				
	6)粘性土削孔長(L3)	4.500m				
	7)土被り長(L4)	2.924m				
	8)1本当たり注入量(Q)	626.700L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	5,389.600	L	36	194,026	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.570	m	9,070	5,170	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.760	個	2,390	1,816	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.057	個	157,000	8,949	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		15,935	2,709	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.770	m	9,070	6,984	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.160	個	2,390	2,772	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.077	個	157,000	12,089	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		21,845	3,495	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.110	個	157,000	17,270	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.027	組	312,000	8,424	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.016	組	26,300	421	
Y00004	注入材料消費費の諸雑費	0.250		26,115	6,529	
	合計				464,557	算出数量 8,600本
	単価		本		54,018	
	*** S単- 157号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1,000日	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 2.261m, 5.031m, 3.509m, 667.9L					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:4週8休以上
	1)施工区分	複相方式				
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.261m				
	6)粘性土削孔長(L3)	5.031m				
	7)土被り長(L4)	3.509m				
	8)1本当たり注入量(Q)	667.900L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	5,343.200	L	36	192,355	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.540	m	9,070	4,898	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.720	個	2,390	1,721	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.054	個	157,000	8,478	
Y00004	削孔材料消費費の諸雑費	0.170		15,097	2,566	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.800	m	9,070	7,256	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.210	個	2,390	2,892	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.080	個	157,000	12,560	
Y00004	削孔材料消費費の諸雑費	0.160		22,708	3,633	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.110	個	157,000	17,270	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.027	組	312,000	8,424	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.016	組	26,300	421	
Y00004	注入材料消費費の諸雑費	0.250		26,115	6,529	
	合計				462,906	算出数量 8,000本
	単価		本		57,863	
	*** S単- 158号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1,000日	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 5.477m, 2.346m, 738 L			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)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3) 7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q) 9)注入材料単価	複相方式 2セット 500KL未満 0.000m 0.000m 5.477m 2.346m 738.000L 36.000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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	6,420.600	L	36	231,142	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.950	m	9,070	8,617	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.430	個	2,390	3,418	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.095	個	157,000	14,915	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		26,950	4,312	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.130	個	157,000	20,410	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.032	組	312,000	9,984	
P40304	サクションホース φ38.0mm×3	0.019	組	26,300	500	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		30,894	7,724	
	合計				494,925	算出数量 8,700本
	単価		本		56,888	
	*** S単- 159号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 5.948m, 2.798m, 738 L		本		1,000日	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3) 7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q) 9)注入材料単価	複相方式 2セット 500KL未満 0.000m 0.000m 5.948m 2.798m 738.000L 36.000円		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	6,199,200	L	36	223,171	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.000	m	9,070	9,070	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.500	個	2,390	3,585	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.100	個	157,000	15,700	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		28,355	4,537	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.120	個	157,000	18,840	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.031	組	312,000	9,672	
P40304	サクシヨンホース φ38.0mm×3	0.019	組	26,300	500	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		29,012	7,253	
	合計				486,231	算出数量 8.400本
	単価		本		57,885	
	*** S単一 160号 ***					
S04033	薬液注入工 (二重管ストレナーナ工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工 (二重管ストレナーナ工法) 複相方式、2セット、500KL未満、0m、2m、5.76m、738L					
	1)施工区分	複相方式				
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	5.760m				
	7)土被り長(L4)	5.760m				
	8)1本当たり注入量(Q)	738.000L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		160,250	33,653	
P32021	注入材	5,313,600	L	36	191,290	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.430	m	9,070	3,900	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.580	個	2,390	1,386	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.043	個	157,000	6,751	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		12,037	2,046	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.830	m	9,070	7,528	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.240	個	2,390	2,964	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.083	個	157,000	13,031	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		23,523	3,764	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.110	個	157,000	17,270	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.027	組	312,000	8,424	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.016	組	26,300	421	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		26,115	6,529	
	合計				459,207	算出数量 7.200 本
	単価		本		63,779	
	*** S単- 161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,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なう		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)基礎砕石の施工有り 12)再利用撤去の有無	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 再利用撤去を行なう				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:4週8休以上
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	1,976	1,976	
	合計				1,976	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		1,976	
	*** S単- 162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を超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なう		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)基礎砕石の施工有り 12)再利用撤去の有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kgを超え300kg/個以下 なし - - 基礎砕石の施工有り 再利用撤去を行なう				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:4週8休以上
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	2,972	2,972	
	合計				2,972	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,972	
	*** S単- 163号 ***					
S05801	樹蓋設置工 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を		枚		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 冬期補正:なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	行なわない			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	
	1)施工区分Ⅰ	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	コンクリート・鋼製				
	4)規格Ⅱ	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	12)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	346.10	346	
	合 計				346	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		346	
	*** S単一 164号 ***					
S05801	U800再設置 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なう		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝				
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	L=600				
	4)規格Ⅱ	60kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	12)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	1,719	1,719	
	合 計				1,719	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		1,719	
	*** S単一 165号 ***					
S05801	U800再設置 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なう		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝				
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	L=600				
	4)規格Ⅱ	60kgを超え300kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	12)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	2,586	2,586	
	合 計				2,586	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		2,586	
	*** S単一 166号 ***					
S05801	柵蓋設置工 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工区分Ⅰ	蓋版				
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	コンクリート・鋼製				
	4)規格Ⅱ	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	12)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	346.10	346	
	合計				346	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		346	
	*** S単- 167号 ***					
S07001	パイプライン基礎(基床部)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラードガイド式,区分I,なし,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	
	1)基礎区分			砕石・礫質土・粘性土		
	2)材料区分			再生クラッシュ RC-40		
	3)バックホの規格			山積0.80m3(平積0.60m3)		
	4)締固め機械			振動ローラードガイド式		
	5)締固め区分			区分I		
	6)単価0円区分(基礎材)			なし		
	7)長期割引単価区分(賃料機械)			なし		
J03118	再生クラッシュラン	12.000	m3	1,900	22,800	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	25,200	5,796	
R01003	普通作業員	0.950	人	21,525	20,449	
M14182	振動ローラ(舗装用)[ハードガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 バトロール給油	0.720	L	118	85	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,100	2,772	
F08014	バックホ[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,000	1,120	
P34029	軽油 バトロール給油	4.400	L	118	519	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,305	1,265	
	合計				55,174	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,517	
	*** S単- 168号 ***					
S07001	パイプライン基礎(管側部)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), クハ,区分I,なし,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	
	1)基礎区分			砕石・礫質土・粘性土		
	2)材料区分			再生クラッシュ RC-40		
	3)バックホの規格			山積0.80m3(平積0.60m3)		
	4)締固め機械			クハ		
	5)締固め区分			区分I		
	6)単価0円区分(基礎材)			なし		
	7)長期割引単価区分(賃料機械)			なし		
J03118	再生クラッシュラン	12.000	m3	1,900	22,800	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	25,200	9,072	
R01003	普通作業員	1.260	人	21,525	27,122	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,100	7,854	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,854	942	
F08014	バックホ[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,000	1,120	
P34029	軽油 バトロール給油	4.400	L	118	519	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,305	1,265	
	合計				70,694	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,069	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 169号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クラッシュ RC-40、山積0.80m3(平積0.60m3)、 振動コンパクタ、区分I、なし、なし		m3		10,000	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:4週8休以上
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシュ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ 区分I なし なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12,000	m3	1,900	22,800	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	25,200	7,308	
R01003	普通作業員	1.090	人	21,525	23,462	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,100	4,620	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,620	554	
F08014	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,000	1,120	
P34029	軽油 パトロール給油	4.400	L	118	519	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,305	1,265	
	合計				61,648	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		6,165	
	*** S単- 170号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、200mm、直管(両差し口)、4.0m管		m		10,000	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分	VP 200mm 直管(両差し口) 4.0m管				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:4週8休以上
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	10,600	25,864	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		25,864	517	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	25,200	2,520	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,100	3,696	
R01003	普通作業員	0.220	人	21,525	4,736	
	合計				37,333	算出数量 10,000 m
	単価		m		3,733	
	*** S単- 171号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU、300mm、直管(両差し口)、4.0m管、なし		m		10,000	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 300mm 直管(両差し口) 4.0m管 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:4週8休以上
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	2.440	本	13,500	32,940	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		32,940	659	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,100	3,696	
R01003	普通作業員	0.230	人	21,525	4,951	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08061	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.120	日	10,300	1,236	
P34029	軽油	3.800	L	118	448	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	25,305	2,024	
	合計				47,970	算出数量 10,000 m
	単価		m		4,797	
	*** S単-172号 ***					
S07031	コルゲートパイプ 機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	コルゲートパイプ 機械布設 円形1形,800mm,1.6mm,バッキング有り,なし,なし,なし					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)形式区分	円形1形				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管径区分(mm)	800mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)板厚区分(mm)	1.6mm				週休:4週8休以上
	4)接合区分	バッキング有り				
	5)単価0円区分(コルゲートパイプ)	なし				
	6)単価0円区分(コルゲートバッキング)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P04013	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径800 厚1.6mm (めっき)	10.000	m	14,800	148,000	
P04304	コルゲートバッキング 円形1形 SCP1R 径800	10.000	m	2,550	25,500	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,200	4,788	
R01002	特殊作業員	0.090	人	23,100	2,079	
R01003	普通作業員	1.280	人	21,525	27,552	
Y00004	諸雑費 0.5%	0.005		34,419	172	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.500	日	15,700	7,850	
P34029	軽油	15.000	L	118	1,770	
R01021	運転手(特殊)	0.290	人	25,305	7,338	
	合計				225,049	算出数量 10,000 m
	単価		m		22,505	
	*** S単-173号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5.1種, バックホ(クレーン機能付), なし, なし, なし					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)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管形区分	K形				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	200×5				週休:4週8休以上
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	45,400円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	45,400	45,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		45,400	45	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	25,200	1,008	
R01002	特殊作業員	0.140	人	23,100	3,234	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,525	4,090	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	15,700	1,570	
P34029	軽油	4.600	L	118	543	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,305	2,277	
	合計				58,167	算出数量 1,000 本

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		58,167	
	*** S単- 174号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 1種, バックホウ(クレーン機能付), なし, なし, 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:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	33,200円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	33,200	33,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		33,200	33	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	25,200	1,008	
R01002	特殊作業員	0.140	人	23,100	3,234	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,525	4,090	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	15,700	1,570	
P34029	軽油	4.600	L	118	543	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,305	2,277	
	合 計				45,955	算出数量 1.000 本
	単 価		本		45,955	
	*** S単- 175号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 1種, バックホウ(クレーン機能付), なし, なし, 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:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	34,500円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	34,500	34,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		34,500	35	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	25,200	1,008	
R01002	特殊作業員	0.140	人	23,100	3,234	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,525	4,090	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	15,700	1,570	
P34029	軽油	4.600	L	118	543	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,305	2,277	
	合 計				47,257	算出数量 1.000 本
	単 価		本		47,257	
	*** S単- 176号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, ハックル(クレーン機能付), なし, なし, 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:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.320	人	23,100	7,392	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ハックル[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.170	日	15,700	2,669	
P34029	軽油 ハトル給油	7.700	L	118	909	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,305	3,796	
	合計				25,392	算出数量 1.000 本
	単価		本		25,392	
	*** S単一 177号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, ハックル(クレーン機能付), あり, なし, 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:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.320	人	23,100	7,392	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ハックル[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.170	日	15,700	2,669	
P34029	軽油 ハトル給油	7.700	L	118	909	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,305	3,796	
	合計				25,392	算出数量 1.000 本
	単価		本		25,392	
	*** S単一 178号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 600×6, AL2種, ハックル, なし, あり, 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	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)管区分	直管				
	2)管形区分	ALW形				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	138,000	138,000	
Y00004	諸雑費	0.1%		138,000	138	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01003	普通作業員	0.460	人	21,525	9,902	
F08063	パック材[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.310	日	15,700	4,867	
P34029	軽油	14.000	L	118	1,652	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	25,305	7,085	
	合計				171,976	算出数量 1.000 本
	単価		本		171,976	
	*** S単- 179号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6, 5種, パック材, なし, なし, なし			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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	214,000	214,000	
Y00004	諸雑費	0.1%		214,000	214	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	18,900	18,900	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック材[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				288,697	算出数量 1.000 本
	単価		本		288,697	
	*** S単- 180号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, ALW形, 600×6, AL2種, パック材, あり, あり, なし			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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01003	普通作業員	0.460	人	21,525	9,902	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.310	日	15,700	4,867	
P34029	軽油	14.000	L	118	1,652	
R01021	運転手 (特殊)	0.280	人	25,305	7,085	
	合計				33,838	算出数量 1.000 本
	単価		本		33,838	
	*** S単一 181号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, バックホ, あり, あり, なし		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	K形		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)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				55,583	算出数量 1.000 本
	単価		本		55,583	
	*** S単一 182号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バックホ, なし, なし, なし		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	K形		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)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	234,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	234,000	234,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		234,000	234	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期)						
工事名 水那幹線水路南酒出その2工事						
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				289,817	算出数量 1.000本
	単価		本		289,817	
	*** S単- 183号 ***					
S07053	ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.1種, バックホ, なし, なし, なし					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)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管形区分	K形				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	600×6				週休:4週8休以上
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	160,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイトル铸铁管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイトル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	160,000	160,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		160,000	160	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				215,743	算出数量 1.000本
	単価		本		215,743	
	*** S単- 184号 ***					
S07053	ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.1種, バックホ, なし, なし, なし					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)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管形区分	K形				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	600×6				週休:4週8休以上
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	198,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイトル铸铁管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイトル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	198,000	198,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		198,000	198	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				253,781	算出数量 1.000本
	単価		本		253,781	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 185号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)			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
	短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし			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
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	212,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	212,000	212,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		212,000	212	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油					
	バトール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				267,795	算出数量 1.000 本
	単価		本		267,795	
	*** S単- 186号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)			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
	短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし			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
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	229,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	229,000	229,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		229,000	229	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油					
	バトール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				284,812	算出数量 1.000 本
	単価		本		284,812	
	*** S単- 187号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)			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
	短管・異形管, K形, 600×6, 1種, パック材, なし, なし, なし			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
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	600×6 1～2.5種		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)管種区分 6)機械区分	1種 バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	260,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	260,000	260,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		260,000	260	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 バトリール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				315,843	算出数量 1.000本
	単価		本		315,843	
	*** S単-188号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バックホ, なし, なし, なし			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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		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)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	600×6 1～2.5種		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)管種区分 6)機械区分	1種 バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	94,800円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	94,800	94,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		94,800	95	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 バトリール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				150,478	算出数量 1.000本
	単価		本		150,478	
	*** S単-189号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バックホ, なし, なし, なし			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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		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)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	600×6 1～2.5種		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)管種区分 6)機械区分	1種 バックホ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	128,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	128,000	128,000	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		128,000	128	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック砕[クロー型・クルン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 パトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				183,711	算出数量 1.000 本
	単価		本		183,711	
	*** S単一 190号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.1種, パック砕, なし, なし, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	パック砕				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	192,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	192,000	192,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		192,000	192	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック砕[クロー型・クルン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 パトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				247,775	算出数量 1.000 本
	単価		本		247,775	
	*** S単一 191号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.1種, パック砕, なし, なし, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	パック砕				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	361,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	361,000	361,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		361,000	361	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック砕[クロー型・クルン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
P34029	軽油 バトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				416,944	算出数量 1.000 本
	単価		本		416,944	
	*** S単- 192号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	本 歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 1種, バックホウあり, なし			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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	1~2.5種				
	5)管種区分	1種				
	6)機械区分	バックホウ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 バトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				55,583	算出数量 1.000 本
	単価		本		55,583	
	*** S単- 193号 ***					
S07053	直管		本		1,000	本 歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 600×6, AL2種, バックホウなし, なし, なし			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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	バックホウ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	138,000	138,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		138,000	138	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01003	普通作業員	0.460	人	21,525	9,902	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.310	日	15,700	4,867	
P34029	軽油 バトロール給油	14.000	L	118	1,652	
R01021	運転手 (特殊)	0.280	人	25,305	7,085	
	合計				171,976	算出数量 1.000 本
	単価		本		171,976	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単一 194号 ***					
S07053	短管 ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,600×6,AL2種,パック材,あり,なし,なし		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	ALW形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイトル铸铁管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイトル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01003	普通作業員	0.460	人	21,525	9,902	
F08063	パック材[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.310	日	15,700	4,867	
P34029	軽油 パトロール給油	14.000	L	118	1,652	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	25,305	7,085	
	合計				33,838	算出数量 1.000 本
	単価		本		33,838	
	*** S単一 195号 ***					
S07053	直管 ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,パック材,あり,なし,なし		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイトル铸铁管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイトル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック材[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油 パトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				55,583	算出数量 1.000 本
	単価		本		55,583	
	*** S単一 196号 ***					
S07053	直管 ダクタイトル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,パック材,なし,なし,なし		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	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
	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
	深夜時間:0.0					週休:4週8休以上

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種区分 6)機械区分	5種 パック材				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(貸料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	25,200	4,032	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,100	14,784	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	パック材[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.450	日	15,700	7,065	
P34029	軽油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				55,583	算出数量 1.000 本
	単価		本		55,583	
	*** S単一 197号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm					
	1)管径区分(mm)	600mm				
				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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	25,200	2,772	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,100	4,620	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.100		12,989	1,299	
	合計				14,288	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		14,288	
	*** S単一 198号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A(4B)					
	1)規格区分	白ネジ付 100A(4B)				
				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:4週8休以上	
P02065	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	2.500	本	11,000	27,500	
R01002	特殊作業員	0.350	人	23,100	8,085	
R01003	普通作業員	0.390	人	21,525	8,395	
Y00004	雑品 3%	0.030		16,480	494	
	合計				44,474	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,447	
	*** S単一 199号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,200mm,5.8mm,たて込み簡易土留以外,なし					
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	29,050円 6.0m管 200mm 5.8mm				
				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:4週8休以上	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期)						
工事名 水那幹線水路南酒出その2工事						
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
	5) 施工区分 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	8.800	本	29,050	255,640	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,525	32,288	
F01021	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				351,028	算出数量 8.800 本
	単価		本		39,890	
*** S単- 200号 ***						
S07072	鋼管吊込据付(φ80~500)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管, 200mm, 5.8mm, たて込み簡易土留以外, なし			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) 鋼管の単価(円/本)	5,660円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	200mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	5.8mm				
	5) 施工区分 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	8.800	本	5,660	49,808	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,525	32,288	
F01021	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				145,196	算出数量 8.800 本
	単価		本		16,500	
*** S単- 201号 ***						
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断上流側上部)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレーン, たて込み簡易土留以外, なし			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) 鋼管の単価(円/本)	1,060,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	6mm				
	5) 機械区分 6) 施工区分 7) 長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレーン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	6.000	本	1,060,000	6,360,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				6,469,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		1,078,304	
*** S単- 202号 ***						
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断上流側中間)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックレーン, たて込み簡易土留以外, なし			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) 鋼管の単価(円/本)	221,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	6mm				
	5) 機械区分 6) 施工区分 7) 長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレーン たて込み簡易土留以外 なし				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
P02001	鋼管	6.000	本	221,000	1,326,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				1,435,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		239,304	
	*** S単一 203号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断上流側下部)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	759,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	6.000	本	759,000	4,554,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				4,663,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		777,304	
	*** S単一 204号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断下流側下部)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	893,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	6.000	本	893,000	5,358,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				5,467,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		911,304	
	*** S単一 205号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断下流側中間)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	155,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	トラッククレーン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	6.000	本	155,000	930,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				1,039,825	算出数量 6.000本
	単価		本		173,304	
	*** S単一 206号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(JR横断下流側上部)		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)鋼管の単価(円/本)	746,000円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管長区分	6.0m管				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	トラッククレーン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	6.000	本	746,000	4,476,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				4,585,825	算出数量 6.000本
	単価		本		764,304	
	*** S単一 207号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側上部)		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)鋼管の単価(円/本)	746,000円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管長区分	6.0m管				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	トラッククレーン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	6.000	本	746,000	4,476,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				4,585,825	算出数量 6.000本
	単価		本		764,304	
	*** S単一 208号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側中部)		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)鋼管の単価(円/本)	206,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		6.000	本	206,000	1,236,000
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000
	合計					算出数量 6.000 本
	単価			本		224,304
	*** S単一 209号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(常磐道横断上流側下部)			本		1.000 日 歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし				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)鋼管の単価(円/本)	893,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		6.000	本	893,000	5,358,000
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000
	合計					算出数量 6.000 本
	単価			本		911,304
	*** S単一 210号 ***					
S07073	鋼製異形管 敷設(常磐道横断下流側下部)			本		1.000 日 歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし				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)鋼管の単価(円/本)	759,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		6.000	本	759,000	4,554,000
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000
	合計					算出数量 6.000 本
	単価			本		777,304
	*** S単一 211号 ***					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07073	鋼製異形管 敷設(常磐道横断下流側上部)		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	805,000円		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)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	6.000	本	805,000	4,830,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				4,939,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		823,304	
	*** S単一 212号 ***					
S07073	鋼製両端受偏芯片落管		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 4.0m管,1000mm,9mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	1,610,000円		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)管長区分	4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	1000mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.600	本	1,610,000	5,796,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				5,927,350	算出数量 3.600 本
	単価		本		1,646,486	
	*** S単一 213号 ***					
S07073	鋼製1/4フランジ1ベベル付T字曲管		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	1,211,000円		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)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	6.000	本	1,211,000	7,266,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				7,375,825	算出数量 6.000 本
	単価		本		1,229,304	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 214号 ***					
S07073	鋼製閉止蓋付1軸受1ベベルT字管 敷設		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラッククレーン, たて込み簡易土留以外, なし					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) 鋼管の単価(円/本)	1,002,000円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2) 管長区分	6.0m管				
	3) 口径区分(mm)	600mm				
	4) 板厚区分(mm)	6mm				
	5) 機械区分	トラッククレーン				
	6) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		6.000	本	1,002,000	6,012,000
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000
	合計					算出数量 6.000 本
	単価			本		1,020,304
	*** S単- 215号 ***					
S07073	鋼製閉止蓋付1軸受1ベベルT字管 布設		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 7mm, トラッククレーン, たて込み簡易土留以外, なし					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) 鋼管の単価(円/本)	979,000円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2) 管長区分	6.0m管				
	3) 口径区分(mm)	600mm				
	4) 板厚区分(mm)	7mm				
	5) 機械区分	トラッククレーン				
	6) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		5.400	本	979,000	5,286,600
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000
	合計					算出数量 5.400 本
	単価			本		999,338
	*** S単- 216号 ***					
S07073	鋼製閉止蓋付1軸受1ベベルT字管 敷設		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 7mm, トラッククレーン, たて込み簡易土留以外, なし					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) 鋼管の単価(円/本)	979,000円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2) 管長区分	6.0m管				
	3) 口径区分(mm)	600mm				
	4) 板厚区分(mm)	7mm				
	5) 機械区分	トラッククレーン				
	6) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管		5.400	本	979,000	5,286,600
R01001	土木一般世話役		1.000	人	25,200	25,200
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,100	23,100
R01003	普通作業員		1.000	人	21,525	21,525
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,000	40,000

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				5,396,425	算出数量 5,400本
	単価		本		999,338	
	*** S単- 217号 ***					
S07073	鋼製1フランジ2ベベルT字曲管 敷設		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし					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)鋼管の単価(円/本)	1,010,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	7mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.400	本	1,010,000	5,454,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				5,563,825	算出数量 5,400本
	単価		本		1,030,338	
	*** S単- 218号 ***					
S07073	鋼製1挿挿1ベベル排水T字管 敷設		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,7mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし					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)鋼管の単価(円/本)	472,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	7mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.400	本	472,000	2,548,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				2,658,625	算出数量 5,400本
	単価		本		492,338	
	*** S単- 219号 ***					
S07073	鋼製両受偏芯片落管 敷設		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 4.0m管,1000mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	1,340,000円				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)管長区分	4.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1000mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	2.900	本	1,340,000	3,886,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合計				4,017,350	算出数量 2.900 本
	単価		本		1,385,293	
	*** S単- 220号 ***					
S07079	鋼管溶接(φ600~1900)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(φ600~1900) 600mm,6mm			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)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	600mm 6mm		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	25,200	4,284	
R01002	特殊作業員	0.260	人	23,100	6,006	
R01011	溶接工	0.430	人	30,765	13,229	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		23,519	6,585	
	合計				30,104	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		30,104	
	*** S単- 221号 ***					
S07079	鋼管溶接(φ600~1900)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(φ600~1900) 600mm,7mm			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)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	600mm 7mm		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.180	人	25,200	4,536	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,100	6,237	
R01011	溶接工	0.450	人	30,765	13,844	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		24,617	6,893	
	合計				31,510	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		31,510	
	*** S単- 222号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm			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)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	135,000円 200mm 鑄鉄製		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:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	135,000	135,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員	0.370	人	23,100	8,547	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,525	6,242	
	合計				151,805	算出数量 1.000 基
	単価		基		151,805	
	*** S単- 223号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	制水弁人力据付 鑄鉄製, 75mm			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) 制水弁の単価(円/基)	0円		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) 口径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
P09201	仕切弁 (鑄鉄用)					
		1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	25,200	1,008	
R01002	特殊作業員					
		0.180	人	23,100	4,158	
R01003	普通作業員					
		0.140	人	21,525	3,014	
	合計				8,180	算出数量 1.000 基
	単価				8,180	
	*** S単- 224号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製, 200mm			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) 制水弁の単価(円/基)	102,000円		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) 口径区分(mm)	200mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
P09201	仕切弁 (鑄鉄用)					
		1.000	個	102,000	102,000	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	25,200	2,016	
R01002	特殊作業員					
		0.370	人	23,100	8,547	
R01003	普通作業員					
		0.290	人	21,525	6,242	
	合計				118,805	算出数量 1.000 基
	単価				118,805	
	*** S単- 225号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鑄鉄製, 600mm, バックホ(クレーン機能付), なし			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) 制水弁の単価(円/基)	2,010,000円		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) 形式(フランジ)区分	バタフライ弁(フランジ形)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
	4) 口径区分(mm)	600mm				
	5) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09401	バタフライ弁 (鑄鉄製)					
		1.000	個	2,010,000	2,010,000	
R01001	土木一般世話役					
		0.150	人	25,200	3,780	
R01002	特殊作業員					
		0.580	人	23,100	13,398	
R01003	普通作業員					
		0.730	人	21,525	15,713	
F08061	バックホ[クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t					
		0.520	日	10,300	5,356	
P34029	軽油 バトロール給油					
		18.000	L	118	2,124	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.330	人	25,305	8,351	
	合計				2,058,722	算出数量 1.000 基
	単価				2,058,722	
	*** S単- 226号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鑄鉄製, 600mm, バックホ(クレーン機能付), なし			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) 制水弁の単価(円/基)	2,982,000円		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) 形式(フランジ)区分	バタフライ弁(フランジ形)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
	4) 口径区分(mm)	600mm				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	パック材(クレーン機能付) なし				
P09401	バタフライ弁(鑄鉄製)	1.000	個	2,982,000	2,982,000	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	25,200	3,780	
R01002	特殊作業員	0.580	人	23,100	13,398	
R01003	普通作業員	0.730	人	21,525	15,713	
F08061	パック材[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.520	日	10,300	5,356	
P34029	軽油	18.000	L	118	2,124	
R01021	運転手(特殊)	0.330	人	25,305	8,351	
	合計				3,030,722	算出数量 1.000 基
	単価		基		3,030,722	
	*** S単一 227号 ***					
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	75mm 急排空気弁 あり				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:4週8休以上
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ボール式補修弁(径75×150mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,200	4,788	
R01002	特殊作業員	0.280	人	23,100	6,468	
R01003	普通作業員	0.420	人	21,525	9,041	
	合計				20,297	算出数量 1.000 基
	単価		基		20,297	
	*** S単一 228号 ***					
S08007	路床(狭幅2.5m未満) 路床(狭幅2.5m未満) 1.0m以上2.5m未満,砂,SR3-4t,BH山0.80(平0.60),なし		m ³		100,000 m ³	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)土質区分 3)締固め機械 4)投入機械 5)長期割引単価区分(賃料機械)	1.0m以上2.5m未満 砂 SR3-4t BH山0.80(平0.60) 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:4週8休以上
R01003	普通作業員 敷均し・補助労務	6.800	人	21,525	146,370	
F04061	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	2.050	日	5,670	11,624	
P34029	軽油	19.000	L	118	2,242	
R01021	運転手(特殊)	1.280	人	25,305	32,390	
M02045	パック材[クロー型・排対型(2次)] BH山0.80(平0.60)	0.490	供用日	18,400	9,016	
P34029	軽油	32.000	L	118	3,776	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,305	8,604	
	合計				214,022	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		2,140	
	*** S単一 229号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワシヤラン,C-40,20cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,なし,なし		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)舗設材の種別 2)規格	クワシヤラン C-40				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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	20cm 2.0m以上 2.5m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	なし なし				
J03106	クラッシュラン C-40 40~0mm(11S規格品)	23.000	m ³	2,520	57,960	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	25,200	5,544	
R01003	普通作業員	0.690	人	21,525	14,852	
M02349	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.400	日	10,900	4,360	
P34029	軽油 バトール給油	8.700	L	118	1,027	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,305	10,122	
	合計				93,865	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		939	
	*** S単一 230号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり			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)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 あり		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08014	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1,390	日	9,130	12,691	
P34029	軽油 バトール給油	93.000	L	118	10,974	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				48,970	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		55	
	*** S単一 231号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり			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)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 あり		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08014	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1,370	日	9,130	12,508	
P34029	軽油 バトール給油	83.000	L	118	9,794	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				47,607	算出数量 842.000 m ²
	単価		m ²		57	
	*** S単一 232号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			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)石礫、雑物除去	無		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,990	577	
P34029	軽油 バトール給油	0.800	L	118	94	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	20,790	1,247	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		1,918	269	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,187	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		22	
	*** S単- 233号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,45日,1回					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)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	3型				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)補助工法	無				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	45日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,825	3,825	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				16,425	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,425	
	*** S単- 234号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,104日,12回					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)1セットの延長	30m				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)掘削幅区分	3.0m未満				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)掘削深区分	3.5m				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	104日				
	5)使用回数	12回				
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0m未満 23.0 t [賃料]	0.083	m ² 供用日	11,440	950	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.083	m ²	2,015	167	
	合計				1,117	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,117	
	*** S単- 235号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,28日,6回					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)1セットの延長	15m				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)掘削幅区分	3.0m未満				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)掘削深区分	3.5m				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	28日				
	5)使用回数	6回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7 t [賃料]	0.167	m ² 供用日	4,620	772	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.167	m ²	1,505	251	
	合計				1,023	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,023	
	*** S単- 236号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 43,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし					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)運転日数	43				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)排水方法	作業時排水				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)排水量(m ³ /h)	0以上~6未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	47.300	日	728	34,434	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	387.000	L	134	51,858	
R01002	特殊作業員	6.020	人	23,100	139,062	
Y00004	諸雑費	0.100		225,354	22,535	
	合計				247,889	算出数量 1.000 箇所
	単価				247,889	
	*** S単- 237号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, なし					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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 重熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.300	人	25,200	7,560	
R01003	普通作業員	0.500	人	21,525	10,763	
	合計				18,323	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		18,323	
	*** S単- 238号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工 (設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工 (設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H300,43日,1回,なし					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)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分	あり 設置~賃料~撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	H300 43.000日 1.000回 なし				重熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,945	4,945	
G15032	H形鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	14,637	9,807	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレックス[油圧伸縮シブ型・排対型 (1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				92,407	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		92,407	
	*** S単- 239号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工 (設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工 (設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H400,43日,1回,なし					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)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分	あり 設置~賃料~撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	H400 43.000日 1.000回 なし				重熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,945	4,945	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	14,637	9,807	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				92,407	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		92,407	
	*** S単一 240号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H300,49日,1回,なし			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)火打ちブロック使用の有無	あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	49.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,635	5,635	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	16,680	11,176	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				94,466	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		94,466	
	*** S単一 241号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H400,49日,1回,なし			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)火打ちブロック使用の有無	あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	49.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,635	5,635	
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	16,680	11,176	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				94,466	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		94,466	
	*** S単- 242号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H300,31日,1回,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)火打ちブロック使用の有無	あり				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～賃料～撤去				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)H形鋼の規格	H300				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	31.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,565	3,565	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	10,552	7,070	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				88,290	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		88,290	
	*** S単- 243号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H400,45日,1回,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)火打ちブロック使用の有無	あり				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～賃料～撤去				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)H形鋼の規格	H400				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	45.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,175	5,175	
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	15,318	10,263	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				93,093	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		93,093	
	*** S単- 244号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H300,45日,1回,なし			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)火打ちブロック使用の有無	あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	45.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,175	5,175	
G15032	H形鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	15,318	10,263	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	
F01086	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				93,093	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		93,093	
	*** S単- 245号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置～賃料～撤去,H400,31日,1回,なし			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)火打ちブロック使用の有無	あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	31.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,565	3,565	
G15034	H形鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.670	t 供用日	10,552	7,070	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.670	ton	10,170	6,814	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.060	ton	252,500	15,150	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	25,200	6,552	
R01012	とび工	0.540	人	27,405	14,799	
R01011	溶接工	0.260	人	30,765	7,999	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.047		34,947	1,643	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.260	日	54,600	14,196	
	合計				88,290	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		88,290	
	*** S単- 246号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,28日,11回,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)火打ちブロック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～賃料～撤去				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)H形鋼の規格	H300				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	28.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	11.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	0.091	t 供用日	3,220	293	
G15032	H形鋼 (山留材) 300型 [整備費]	0.091	ton	29,430	2,678	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.020	t 供用日	9,531	191	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.020	ton	61,020	1,220	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,200	8,568	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		43,886	2,063	
F01086	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				78,995	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		78,995	
	*** S単- 247号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,28日,11回,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)火打ちブロック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～賃料～撤去				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)H形鋼の規格	H350				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	28.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	11.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02023	H形鋼 (山留材) 350型 [賃料]	0.091	t 供用日	3,220	293	
G15033	H形鋼 (山留材) 350型 [整備費]	0.091	ton	29,430	2,678	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.020	t 供用日	9,531	191	
G15041	H形鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.020	ton	61,020	1,220	
G15051	H形鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	25,200	8,568	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		43,886	2,063	
F01086	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				78,995	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		78,995	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 248号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.80m,3.50m,あり					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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.80m 3.50m あり				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.280	日	10,200	13,056	
P34029	軽油 バトロ給油	78.000	L	118	9,204	
R01021	運転手(特殊)	0.780	人	25,305	19,738	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.780	人	25,200	19,656	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.780	人	23,100	18,018	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.560	人	21,525	33,579	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 バトロ給油	48.000	L	118	5,664	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	25,305	12,146	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	25,200	12,096	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	23,100	11,088	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	21,525	20,449	
	合計				182,650	算出数量 10,000 m
	単価		m		18,265	
	*** S単- 249号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,3.50m,あり					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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 3.50m あり				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.220	日	10,200	12,444	
P34029	軽油 バトロ給油	75.000	L	118	8,850	
R01021	運転手(特殊)	0.750	人	25,305	18,979	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.750	人	25,200	18,900	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.750	人	23,100	17,325	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.490	人	21,525	32,072	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 バトロ給油	48.000	L	118	5,664	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	25,305	12,146	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	25,200	12,096	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	23,100	11,088	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	21,525	20,449	
	合計				177,969	算出数量 10,000 m

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		17,797	
	*** S単- 250号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 149, 1, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 重熱帯補正:なし
	2)供用日数	149				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	1,250	1,250,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2,900	人	21,525	62,423	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3,310	日	15,700	51,967	
P34029	軽油 バトロール給油	365,000	L	118	43,070	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	25,305	73,385	
	合 計				1,654,835	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		1,655	
	*** S単- 251号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 110, 1, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 重熱帯補正:なし
	2)供用日数	110				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	923	923,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2,900	人	21,525	62,423	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3,310	日	15,700	51,967	
P34029	軽油 バトロール給油	365,000	L	118	43,070	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	25,305	73,385	
	合 計				1,327,835	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		1,328	
	*** S単- 252号 ***					
S18054	軽量マット		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置, 110, 1, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置				豪雪補正:なし 重熱帯補正:なし
	2)供用日数	110				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1,500	人	23,100	34,650	
R01003	普通作業員	1,500	人	21,525	32,288	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,710	日	15,700	26,847	
P34029	軽油 バトロール給油	189,000	L	118	22,302	
R01021	運転手(特殊)	1,500	人	25,305	37,958	
	合 計				154,045	算出数量 1,000,000 m ²

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		154	
	*** S単- 253号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,110,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)供用日数	110				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.400	人	23,100	32,340	
R01003	普通作業員	1.400	人	21,525	30,135	
F08073	バックホ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.600	日	15,700	25,120	
P34029	軽油	176.000	L	118	20,768	
R01021	運転手 (特殊)	1.400	人	25,305	35,427	
	合 計				143,790	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		144	
	*** S単- 254号 ***					
S18062	ポリプロピレン系織布0.37~0.43mm(1170~1220N/5cm)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	敷設~撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	180				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	180	18,720	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,525	10,332	
	合 計				29,052	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		291	
	*** S単- 255号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	敷設~撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	305				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	305	31,720	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,525	10,332	
	合 計				42,052	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		421	
	*** S単- 256号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,III型,9m以下,8.0,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)鋼矢板規格	III型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)圧入長(m)	9m以下				
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 III型	4.800	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	25,200	9,072	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,100	8,316	
R01012	とび工	0.710	人	27,405	19,458	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.520	供用日	90,900	47,268	
P34029	軽油 バトロール給油	47.000	L	118	5,546	
M04605	ラフレールレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 バトロール給油	38.000	L	118	4,484	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	25,305	9,110	
Y00004	諸雑費	0.010		119,166	1,192	
	合計				120,358	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		12,036	
	*** S単- 257号 ***					
S18184	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板 (Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ),Ⅲ型,25<最大N値≤50,15m以下,12.5,1 ,あり		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)規格 3)作業条件 4)圧入長 5)鋼矢板の長さ(m/枚) 6)鋼矢板1枚当り継施工箇所数(X) 7)1箇所当り継施工費 8)単価0円区分(鋼矢板)	普通鋼矢板 (Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ) Ⅲ型 25<最大N値≤50 15m以下 12.5 1 0 あり		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:4週8休以上	
P18004	鋼矢板 Ⅲ型	7.500	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.190	人	25,200	29,988	
R01002	特殊作業員	1.190	人	23,100	27,489	
R01012	とび工	2.380	人	27,405	65,224	
R01011	溶接工	2.380	人	30,765	73,221	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	1.730	供用日	90,900	157,257	
P34029	軽油 バトロール給油	157.000	L	118	18,526	
M05171	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式・排対型(1次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	1.730	供用日	39,100	67,643	
P34029	軽油 バトロール給油	143.000	L	118	16,874	
M04605	ラフレールレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(2次)] 25t吊	1.730	供用日	30,600	52,938	
P34029	軽油 バトロール給油	127.000	L	118	14,986	
R01021	運転手 (特殊)	1.190	人	25,305	30,113	
Y00004	諸雑費	0.080		554,259	44,341	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	10.000	箇所	0	0	
	合計				598,600	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		59,860	
	*** S単- 258号 ***					
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 油圧引抜工 (鋼矢板) Ⅲ型,9m以下		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	Ⅲ型 9m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	25,200	5,292	
R01002	特殊作業員	0.210	人	23,100	4,851	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	0.420	人	27,405	11,510	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.300	供用日	90,900	27,270	
P34029	軽油 バトロール給油	28.000	L	118	3,304	
M04605	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.300	供用日	30,600	9,180	
P34029	軽油 バトロール給油	22.000	L	118	2,596	
R01021	運転手 (特殊)	0.210	人	25,305	5,314	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		69,317	139	
	合計				69,456	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		6,946	
	*** S単- 259号 ***					
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工 (鋼矢板) III型, 15m以下			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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	III型 15m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	25,200	7,308	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,100	6,699	
R01012	とび工	0.590	人	27,405	16,169	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.430	供用日	90,900	39,087	
P34029	軽油 バトロール給油	39.000	L	118	4,602	
M04605	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.430	供用日	30,600	13,158	
P34029	軽油 バトロール給油	31.000	L	118	3,658	
R01021	運転手 (特殊)	0.290	人	25,305	7,338	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		98,019	196	
	合計				98,215	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		9,822	
	*** S単- 260号 ***					
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工 (鋼矢板) III型, 12m以下			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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	III型 12m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	25,200	6,300	
R01002	特殊作業員	0.250	人	23,100	5,775	
R01012	とび工	0.500	人	27,405	13,703	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 バトロール給油	33.000	L	118	3,894	
M04605	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 バトロール給油	27.000	L	118	3,186	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	25,305	6,326	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		82,924	166	
	合計				83,090	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,309	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 261号 ***					
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工 (鋼矢板) III型, 6m以下			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) 鋼矢板型式 2) 引抜長の選択	III型 6m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	25,200	4,284	
R01002	特殊作業員	0.170	人	23,100	3,927	
R01012	とび工	0.340	人	27,405	9,318	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.250	供用日	90,900	22,725	
P34029	軽油 バトロール給油	23.000	L	118	2,714	
M04605	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.250	供用日	30,600	7,650	
P34029	軽油 バトロール給油	18.000	L	118	2,124	
R01021	運転手 (特殊)	0.170	人	25,305	4,302	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		57,044	114	
	合計				57,158	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		5,716	
	*** S単- 262号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型), 圧入			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) 鋼矢板区分 2) 作業区分	普通鋼矢板 (II型・III型・IV型) 圧入		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	25,200	7,308	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,100	6,699	
R01012	とび工	0.580	人	27,405	15,895	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 バトロール給油	33.000	L	118	3,894	
M04605	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 バトロール給油	32.000	L	118	3,776	
R01021	運転手 (特殊)	0.300	人	25,305	7,592	
	合計				91,352	算出数量 1,000 回
	単価		回		91,352	
	*** S単- 263号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型), 引抜き			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) 鋼矢板区分 2) 作業区分	普通鋼矢板 (II型・III型・IV型) 引抜き		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,200	4,788	
R01002	特殊作業員	0.190	人	23,100	4,389	
R01012	とび工	0.390	人	27,405	10,688	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.190	供用日	90,900	17,271	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	118	2,006	
M04605	ラフレールルーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 バトロール給油	20.000	L	118	2,360	
R01021	運転手 (特殊)	0.190	人	25,305	4,808	
	合計				54,878	算出数量 1.000 回
	単価		回		54,878	
	*** S単- 264号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型), ウォークンﾞェット併用圧入			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) 鋼矢板区分	普通鋼矢板 (II型・III型・IV型)		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) 作業区分	ウォークンﾞェット併用圧入		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,200	12,600	
R01002	特殊作業員	0.500	人	23,100	11,550	
R01012	とび工	1.000	人	27,405	27,405	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.420	供用日	90,900	38,178	
P34029	軽油 バトロール給油	38.000	L	118	4,484	
M04605	ラフレールルーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.650	供用日	30,600	19,890	
P34029	軽油 バトロール給油	48.000	L	118	5,664	
R01021	運転手 (特殊)	0.450	人	25,305	11,387	
	合計				131,158	算出数量 1.000 回
	単価		回		131,158	
	*** S単- 265号 ***					
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (III型), 15m以下, 50<最大N値≤100, 12.5, あり			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) 鋼矢板区分	普通鋼矢板 (III型)		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) 圧入長	15m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 作業条件	50<最大N値≤100				
	4) 鋼矢板の長さ(m/枚)	12.5				
	5) 単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 普通鋼矢板 (III型)	7.500	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.820	人	25,200	45,864	
R01002	特殊作業員	1.820	人	23,100	42,042	
R01012	とび工	3.640	人	27,405	99,754	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	2.640	供用日	215,000	567,600	
P34029	軽油 バトロール給油	367.000	L	118	43,306	
M04129	ラフレールルーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(1次)] 50~51t吊	2.640	供用日	59,500	157,080	
P34029	軽油 バトロール給油	253.000	L	118	29,854	
R01021	運転手 (特殊)	1.820	人	25,305	46,055	
Y00004	諸雑費 16	0.160		1,031,555	165,049	
	合計				1,196,604	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		119,660	
	*** S単- 266号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (Ⅲ型) ,12m以下,50<最大N値≤100,11.0,あり			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (Ⅲ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)圧入長	12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業条件	50<最大N値≤100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	11.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 普通鋼矢板 (Ⅲ型)	6.600	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.450	人	25,200	36,540	
R01002	特殊作業員	1.450	人	23,100	33,495	
R01012	とび工	2.900	人	27,405	79,475	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	2.100	供用日	215,000	451,500	
P34029	軽油 パトロール給油	293.000	L	118	34,574	
M04129	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	2.100	供用日	59,500	124,950	
P34029	軽油 パトロール給油	201.000	L	118	23,718	
R01021	運転手(特殊)	1.450	人	25,305	36,692	
Y00004	諸雑費 16	0.160		820,944	131,351	
	合計				952,295	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		95,230	
	*** S単一 267号 ***					
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (Ⅲ型) ,12m以下,50<最大N値≤100,12.0,あり			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (Ⅲ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)圧入長	12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業条件	50<最大N値≤100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	12.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 普通鋼矢板 (Ⅲ型)	7.200	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.450	人	25,200	36,540	
R01002	特殊作業員	1.450	人	23,100	33,495	
R01012	とび工	2.900	人	27,405	79,475	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	2.100	供用日	215,000	451,500	
P34029	軽油 パトロール給油	293.000	L	118	34,574	
M04129	ラフレンクルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	2.100	供用日	59,500	124,950	
P34029	軽油 パトロール給油	201.000	L	118	23,718	
R01021	運転手(特殊)	1.450	人	25,305	36,692	
Y00004	諸雑費 16	0.160		820,944	131,351	
	合計				952,295	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		95,230	
	*** S単一 268号 ***					
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (Ⅲ型) ,9m以下,50<最大N値≤100,8.5,あり			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (Ⅲ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)圧入長	9m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業条件	50<最大N値≤100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.5				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
P18004	鋼矢板 普通鋼矢板 (III型)	5.100	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.090	人	25,200	27,468	
R01002	特殊作業員	1.090	人	23,100	25,179	
R01012	とび工	2.170	人	27,405	59,469	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.580	供用日	215,000	339,700	
P34029	軽油 バトロール給油	220.000	L	118	25,960	
M04129	ラフレンスルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	1.580	供用日	59,500	94,010	
P34029	軽油 バトロール給油	151.000	L	118	17,818	
R01021	運転手 (特殊)	1.090	人	25,305	27,582	
Y00004	諸雑費 16	0.160		617,186	98,750	
	合計				715,936	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		71,594	
	*** S単- 269号 ***					
S18192	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (III型) ,9m以下,50<最大N値≤100,9.0,あり			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (III型)		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)圧入長	9m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業条件	50<最大N値≤100				
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	9.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 普通鋼矢板 (III型)	5.400	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.090	人	25,200	27,468	
R01002	特殊作業員	1.090	人	23,100	25,179	
R01012	とび工	2.170	人	27,405	59,469	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.580	供用日	215,000	339,700	
P34029	軽油 バトロール給油	220.000	L	118	25,960	
M04129	ラフレンスルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	1.580	供用日	59,500	94,010	
P34029	軽油 バトロール給油	151.000	L	118	17,818	
R01021	運転手 (特殊)	1.090	人	25,305	27,582	
Y00004	諸雑費 16	0.160		617,186	98,750	
	合計				715,936	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		71,594	
	*** S単- 270号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体 (硬質地盤クリア工法)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体 (硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板 (II型・III型・IV型) ,圧入			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板 (II型・III型・IV型)		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)作業区分	圧入		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.100	人	25,200	27,720	
R01002	特殊作業員	1.100	人	23,100	25,410	
R01012	とび工	2.190	人	27,405	60,017	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	215,000	184,900	
P34029	軽油 バトロール給油	119.000	L	118	14,042	
M04129	ラフレンスルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	1.310	供用日	59,500	77,945	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
P34029	軽油 ガソリン給油	125.000	L	118	14,750	
R01021	運転手 (特殊)	0.900	人	25,305	22,775	
	合計				427,559	算出数量 1.000 回
	単価		回		427,559	
	*** S単- 271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, 70kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板), 基地 (積込・取卸) + 現場 (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: 4週8休以上	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金 (円/ton)	基本運賃 (自動入力) 0円				
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 70kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する (敷鉄板)				
	7) 積卸し区分 (敷鉄板) 9) 冬期割増率 (実数)	基地 (積込・取卸) + 現場 (積込・取卸) 0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46607	仮設材輸送運賃料金 70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	13,080	13,080	
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				16,080	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,080	
	*** S単- 272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) + 現場 (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: 4週8休以上	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金 (円/ton)	基本運賃 (自動入力) 0円				
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する (敷鉄板)				
	7) 積卸し区分 (敷鉄板) 9) 冬期割増率 (実数)	基地 (積込・取卸) + 現場 (積込・取卸) 0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	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- 273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, 90km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: 4週8休以上	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金 (円/ton)	基本運賃 (自動入力) 0円				
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 90kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する (敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分 (敷鉄板以外) 9) 冬期割増率 (実数)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46609	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m以内	1.000	ton	14,440	14,440	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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				17,440	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,440	
	*** S単- 274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,90kmまで,片道計上,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:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 90kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46609	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,220	7,220	
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				10,220	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,220	
	*** S単- 275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,70km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:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 70kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46607	仮設材輸送運賃料金 70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	13,080	13,080	
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				16,080	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,080	
	*** S単- 276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,80kmまで,片道計上,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:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 80kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46608	仮設材輸送運賃料金 80km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,900	6,900	
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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名: 水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,900	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		9,900	
	*** S単- 277号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	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, 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:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料 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- 278号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			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:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		205.1	
	*** S単- 279号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, 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:4週8休以上
	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 無し なし				
	単価		m3		255.1	
	*** S単- 280号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 無し, 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:4週8休以上
	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 切梁腹起式 無し なし				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		448.8	
	*** S単- 281号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	切梁腹起式 有り なし				
	単 価		m3		505.4	
	*** S単- 282号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,			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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 掘削深さ5m超20m以下				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	切梁腹起式 有り				
	単 価		m3		1,148	
	*** S単- 283号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バツホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			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:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バツホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		352.5	
	*** S単- 284号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バツホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			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:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バツホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,549	
	*** S単- 285号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,バツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下			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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バツツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				
	単 価		m3		515.2	
	*** S単- 286号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	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:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		838.5	
	*** S単- 287号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	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:4週8休以上	1,000 m ² 歩A 当たり算出
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		430.5	
	*** S単- 288号 ***					
SA0152	法面仕上 SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	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:4週8休以上	1,000 m ² 歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し は質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		846.2	
	*** S単- 289号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	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:4週8休以上	1,000 m ² 歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し は質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ³		846.2	
	*** S単- 290号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルース),標準,			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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容	敷均し(ルース) 標準				
	単 価		m ³		131.6	
	*** S単- 291号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	残土受入れ地での処理 - なし				
	単 価		m ³		130.8	
	*** S単- 292号 ***					
SA0214	SP ブレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,無し,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:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	1.0mを超え2.0m以下 有り 無し なし				
	単 価		m		8,277	
	*** S単- 293号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,34.3km以下,			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:4週8休以上	
	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	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 34.3km以下				
	単 価		m ³		3,611	
	*** S単- 294号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無	アスファルト舗装版 無し				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不要 15cm以下				
	5)Co+As(カハ-)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	- 有り なし				
	単 価		m ²		181.1	
	*** S単- 295号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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(カハ-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		554.7	
	*** S単- 296号 ***					
SA0301	基礎砕石, RC-40, t=150mm SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の種類 3)長期割引単価区分	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,340	
	*** S単- 297号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の種類 3)長期割引単価区分	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,226	
	*** S単- 298号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の種類 3)長期割引単価区分	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,340	
	*** S単- 299号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,再生クワッシュン 40~0,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ 2) 碎石の種類 3) 長期割引単価区分	20.0cmを超え22.5cm以下 再生クワッシュン 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,911	
	*** S単- 300号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,再生クワッシュン 40~0,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ 2) 碎石の種類 3) 長期割引単価区分	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッシュン 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,454	
	*** S単- 301号 ***					
SA0302	SP 裏込碎石		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 裏込碎石 再生クワッシュン 40~0,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 碎石の種類 2) 長期割引単価区分	再生クワッシュン 40~0 なし				
	単 価		m ³		6,800	
	*** S単- 302号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツクホ(クレン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-, 一般養生,-,-,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリート規格 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 9) 長期割引単価区分	無筋・鉄筋構造物 パツクホ(クレン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) - 一般養生 - - - なし				
	単 価		m ³		13,200	
	*** S単- 303号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無 し,-,			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリート規格 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) -				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無し -				
	単 価		m3		7,227	
	*** S単- 304号 ***					
SA0311	基礎コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パツカ砕(クレン機能付)打設、24-12-25(20)(高炉)、 一般養生、 一般養生、 一般養生、 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリート規格 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 パツカ砕(クレン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) -				
	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 9)長期割引単価区分	一般養生 - - - なし				
	単 価		m3		13,200	
	*** S単- 305号 ***					
SA0311	止水コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パツカ砕(クレン機能付)打設、24-12-25(20)(高炉)、 一般養生、 一般養生、 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリート規格 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 パツカ砕(クレン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) -				
	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 9)長期割引単価区分	一般養生 - - - なし				
	単 価		m3		13,200	
	*** S単- 306号 ***					
SA0311	均しコンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、24-12-25(20)(高炉)、 なし、 なし、 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリート規格 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) -				
	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	一般養生 - 無し -				
	単 価		m3		7,227	
	*** S単- 307号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、24-12-25(20)(高炉)、100m3以 上500m3未満、一般養生、延長無し、 なし、 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	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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリート規格	24-12-25 (20) (高炉)				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	単 価		m3		2,261	
	*** S単- 308号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,719	
	*** S単- 309号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,436	
	*** S単- 310号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,870	
	*** S単- 311号 ***					
SA0312	基礎コンクリート型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,719	
	*** S単- 312号 ***					
SA0312	止水コンクリート型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:4週8休以上	
	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		8,719	
	*** S単- 313号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り なし				
	単 価		基		6,965	
	*** S単- 314号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,250mm,外圧管1種,			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)規格	据付 250mm 外圧管1種				
	単 価		m		9,023	
	*** S単- 315号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,クッション C-40,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	150.000mm 1層施工 クッション C-40 なし				
	単 価		m ²		724.8	
	*** S単- 316号 ***					
SA0833	SP 下層路盤 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (歩道部) 150mm,1層施工,再生クッション RC-40,なし			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	150.000mm 1層施工 再生クッション RC-40 なし				
	単 価		m ²		961.4	
	*** S単- 317号 ***					
SA0833	SP 下層路盤 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (歩道部) 100mm,1層施工,再生クッション RC-40,なし			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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	100.000mm 1層施工 再生クワツヤソ RC-40 なし				
	単 価		m ²		840.5	
	*** S単一 318号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 再生粒度調整砕石 RM-40,-,なし,あり,2層施工,-,なし,0mm,150mm			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	
				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:4週8休以上	
	1)材料 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材料種類 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	再生粒度調整砕石 RM-40 - なし あり 2層施工 - なし 0.000mm 150.000mm				
	単 価		m ²		488.4	
	*** S単一 319号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,0mm,細粒度アスファルト混合物(13),クックコート PK-4,			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	
				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:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 0.000mm 細粒度アスファルト混合物(13) クックコート PK-4				
	単 価		m ²		1,118	
	*** S単一 320号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,細粒度アスファルト混合物(13),クックコート PK-4,			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	
				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:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50.000mm 細粒度アスファルト混合物(13) クックコート PK-4				
	単 価		m ²		2,547	
	*** S単一 321号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,30mm,再生密粒度アスファルト混合物(13),プライムコート PK-3,なし			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	
				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:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類	1.4m以上 30.000mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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	なし				
	単 価		m ²		1,221	
	*** S単- 322号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部) SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,細粒度アスファルト混合物(13),タックコート PK-4,		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:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30.000mm 細粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4				
	単 価		m ²		1,847	
	*** S単- 323号 ***					
SA0871	矩形マンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		149,100	
	*** S単- 324号 ***					
SA0871	矩形マンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		267,300	
	*** S単- 325号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		149,100	
	*** S単- 326号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		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	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	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		267,300	
	*** S単- 327号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 再生クワッチャン RC-40, 無し, ー, 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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石規格 4)均し基礎コンクリート規格 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クワッチャン RC-40 無し ー なし				
	単 価		m		3,493	
	*** S単- 328号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用, 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:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,274	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm		日	40,400		
P96001	ダクタイル鋳鉄管 片フランジ長管φ600		本	926,000		
P96002	ダクタイル鋳鉄管 フランジ長管,φ600		本	965,000		
P96003	空気弁用フランジ蓋 400A×80A		基	134,000		
P96004	農業用空気弁 φ75 PDCPD製 使用圧力0.75MPa		個	62,500		
P96005	空気弁用補修弁 φ75 7.5k FCD製 2F付き エポキシ樹脂粉体塗装レバ		個	70,400		
P96006	空気弁用フランジ蓋 600A×80A		基	219,300		
P96007	集水樹 □400×H600, T=25, 底版無し		基	29,000		
P96008	グレーチング □400, T=25		枚	19,000		
P96009	ねじ式制水弁きよ B6-2B		個	23,850		
P96010	弁蓋		基	53,400		
P96011	振れ止め金具		組	28,200		
P96012	巻き上げロッド D40, SUS304		m	21,800		
P96013	メッシュフェンス H=1.5m, 支柱間隔2.0m		m	8,320		
P96014	メッシュフェンス門扉 H=1.5m, 両開, W=4.0m		基	215,000		
P96016	弁操作用ロッド		m	12,400		
P96017	弁操作用振止め		個	37,000		
P96018	軽量マット (仮返し歩道)		m ²	4,253		
P96019	カッターヘッド損料 スポーク型		個	5,640		
P96020	ダクタイル鋳鉄K形曲管 径600 11° -1/4		本	234,000		
P96021	ダクタイル鋳鉄K形曲管 径600 45°		本	212,000		
P96022	離脱防止金具 φ600 ALW形		組	88,500		
P96030	グレーチング T=14 400×400		枚	10,170		
P96031	組み立てマンホール 3000形 底版 H=1700		基	1,213,600		
P96032	組み立てマンホール 3000形 直壁 H=1500		基	982,400		
P96033	組み立てマンホール 3000形 頂版 H=300		基	669,400		
P96034	開口費 φ600		箇所	42,200		
P96035	組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200		基	542,900		
P96036	組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=1200		基	418,100		
P96037	組み立てマンホール 1800形B 頂版 H=300		基	320,300		
P96038	集水樹 400×400×300		基	3,210		
P96039	開口費 φ600 (底版)		箇所	58,400		
P96040	開口費 通気管		箇所	18,800		
P96041	組み立てマンホール 1800形B 底版 H=1200 (到達側)		基	542,600		
P96042	組み立てマンホール 1800形B 直壁 H=900		基	313,100		
P96043	組み立てマンホール 1800形B 中間壁 H=900		基	290,500		
P96044	調整リング φ600 H=50		個	3,690		
P96045	調整リング φ600 H=100		個	5,840		
P96046	調整リング φ600 H=150		個	8,175		
P96047	組み立てマンホール 底版2号		個	32,400		
P96048	組み立てマンホール 管取り付け壁2号 H=1500		個	88,950		
P96049	組み立てマンホール 直壁2号 H=1200		個	67,500		
P96050	組み立てマンホール 斜壁2号 H=600		個	49,600		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96065	ダグタイル鑄鉄異形管 K形 継ぎ輪 呼び径600mm		個	99,000		
P96066	ダグタイル鑄鉄管K形両受曲管 径600 5° -5/8		本	148,000		
P96068	ダグタイル鑄鉄K形両受曲管 径600 30°		本	198,000		
P96069	ダグタイル鑄鉄K形両受曲管 径600 45°		本	229,000		
P96070	ダグタイル鑄鉄異形管 短管2号 呼び径600mm		本	128,000		
P96071	ダグタイル鑄鉄異形管 二フランジT字管 呼び径600mm×400mm		本	404,000		
P96072	鋼製マンホール蓋 φ600 受枠共 T-25用 JIS A 5506 FCD		組	49,600		
P96073	鋼矢板損料 撤去部分 市中価格×80%		ton	0		
P96074	鋼矢板損料 未撤去部分 市中価格×90%		ton	0		
P96101	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T-K形 4種管 先頭管 L=4000		本	536,000		
P96102	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 標準管 L=4000		本	537,000		
P96103	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 K-T形 4種管 最後管 L=4000		本	534,000		
P96104	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2745		本	542,000		
P96105	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2000		本	542,000		
P96106	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 4種管 調整管 L=2205		本	542,000		
P96107	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 5種管 標準管 L=4000		本	505,000		
P96108	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 5種管 調整管 L=1573		本	505,000		
P96109	推進工法用ダグタイル鑄鉄管 φ600 T形 5種管 最後管 L=4000		本	505,000		
P96201	先導体損料		日	50,000		
P96202	推進装置損料		日	51,800		
P96203	オイル冷却装置損料		日	700		
P96204	排土管 (標準管) 1現場当たり		100m	361,000		
P96205	排土管 (標準管) 供用日当たり		日	12,000		
P96206	中継ホース・ケーブル (標準管) 1現場当たり		100m	886,000		
P96207	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり		日	11,800		
P96208	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり		式	233,000		
P96209	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり		日	3,110		
P96210	カッターヘッド損料 ローラII型		個	16,000		
P96211	リヤパイプ損料		個	2,940		
P96212	ベントナイト ベントナイト系		kg	31.50		
P96213	粘土 ベントナイト系		kg	26.10		
P96214	滑材 ベントナイト系		L	38		
P96215	清水		m3	170		
P96216	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h		日	11,680		
P96217	添加材ミキサ損料 400L×2槽		日	1,400		
P96218	粘度計損料		日	514		
P96219	水槽 3m3用		日	216		
P96220	操作盤損料		日	15,100		
P96221	排土タンク損料		日	488		
P96223	鋼欠板 (不足分弁償金)		ton	139,500		
P96224	溶接機損料 250A		日	193		
P96225	止水器		組	112,000		
P96226	工事用水中ポンプ賃料 口径50mm 0.8kW		日	145		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	空気弁用フランジ蓋設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	400A×80A					
P96003	空気弁用フランジ蓋 400A×80A	1,000	基	134,000	134,000	
S02115	土木一般世話役	0,400	人	25,200	10,080	S単 21号
S02115	特殊作業員	0,420	人	23,100	9,702	S単 22号
S02115	普通作業員	1,070	人	21,525	23,032	S単 20号
	合計				176,814	算出数量 1,000 基
	単価		基		176,814	
	*** T単- 2号 ***					
T00002	空気弁用フランジ蓋設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	600A×80A					
P96006	空気弁用フランジ蓋 600A×80A	1,000	基	219,300	219,300	
S02115	土木一般世話役	0,400	人	25,200	10,080	S単 21号
S02115	特殊作業員	0,420	人	23,100	9,702	S単 22号
S02115	普通作業員	1,070	人	21,525	23,032	S単 20号
	合計				262,114	算出数量 1,000 基
	単価		基		262,114	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	排土管・油圧ホース等撤去工		m		40,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1,000	人	25,200	25,200	S単 21号
S02115	特殊作業員	2,000	人	23,100	46,200	S単 22号
S02115	普通作業員	2,000	人	21,525	43,050	S単 20号
S02112	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	40,500	40,500	S単 11号
	合計				154,950	算出数量 40,000 m
	単価		m		3,874	
	*** T単- 4号 ***					
T00003	排土管・油圧ホース等撤去工		m		40,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1,000	人	32,628	32,628	S単 23号
S02115	特殊作業員	2,000	人	30,099	60,198	S単 24号
S02115	普通作業員	2,000	人	28,523	57,046	S単 25号
S02112	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	40,500	40,500	S単 13号
	合計				190,372	算出数量 40,000 m
	単価		m		4,759	
	*** T単- 5号 ***					
T00004	添加剤注入工		m		1,000	歩A 当たり算出
	常磐道横断工					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
C00006	添加材材料費 各横断工共通	1.000	m	8,877	8,877	C単 8号
C00007	添加材機械器具損料 常磐道横断工	1.000	m	6,013	6,013	C単 10号
	合計				14,890	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,890	
	*** T単- 6号 ***					
T00005	推進工(常磐道横断)		m		1.000	歩A 当たり算出
C00004	推進工(常磐道横断)	1.000	m	41,391	41,391	C単 5号
C00002	推進工機械器具損料(1) 常磐道横断工	1.000	m	65,330	65,330	C単 2号
C00003	推進工機械器具損料(2) 各横断工共通	1.000	m	18,940	18,940	C単 3号
	合計				125,661	算出数量 1.000 m
	単価		m		125,661	
	*** T単- 7号 ***					
T00006	推進工(JR横断)		m		1.000	歩A 当たり算出
C00005	推進工(JR横断工)	1.000	m	41,017	41,017	C単 6号
C00010	推進工機械器具損料(1) JR横断工	1.000	m	62,582	62,582	C単 14号
C00003	推進工機械器具損料(2) 各横断工共通	1.000	m	18,940	18,940	C単 3号
	合計				122,539	算出数量 1.000 m
	単価		m		122,539	
	*** T単- 8号 ***					
T00006	推進工(JR横断)		m		1.000	歩A 当たり算出
C00005	推進工(JR横断工)	1.000	m	49,670	49,670	C単 7号
C00010	推進工機械器具損料(1) JR横断工	1.000	m	62,582	62,582	C単 15号
C00003	推進工機械器具損料(2) 各横断工共通	1.000	m	18,940	18,940	C単 4号
	合計				131,192	算出数量 1.000 m
	単価		m		131,192	
	*** T単- 9号 ***					
T00007	添加剤注入工		m		1.000	歩A 当たり算出
C00006	JR横断工 添加材材料費 各横断工共通	1.000	m	8,877	8,877	C単 8号
C00009	添加材機械器具損料 JR横断工	1.000	m	5,474	5,474	C単 12号
	合計				14,351	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,351	
	*** T単- 10号 ***					
T00007	添加剤注入工		m		1.000	歩A 当たり算出
	JR横断工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業（二期）					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00006	添加材材料費 各横断工共通	1.000	m	8,877	8,877	C単 9号
C00009	添加材機械器具損料 JR横断工	1.000	m	5,474	5,474	C単 13号
	合計				14,351	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,351	
	*** T単- 11号 ***					
T00008	推進工（昼間施工）		m		1,000	歩A 当たり算出
C00001	推進工（昼間施工）	1.000	m	21,336	21,336	C単 1号
C00018	推進工機械器具損料（1）	1.000	m	45,411	45,411	C単 23号
C00019	推進工機械器具損料（2）	1.000	m	8,580	8,580	C単 24号
	合計				75,327	算出数量 1.000 m
	単価		m		75,327	
	*** T単- 12号 ***					
T00009	推進設備等設置撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
C00011	推進用機器据付撤去工	1.000	箇所	550,650	550,650	C単 16号
C00012	先導体据付工	1.000	台	89,025	89,025	C単 17号
C00017	先導体搬出工	1.000	台	89,025	89,025	C単 22号
	合計				728,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		728,700	
	*** T単- 13号 ***					
T00010	鋼製支圧壁工		ton		1,000	歩A 当たり算出
C00013	鋼材設置工	1.000	ton	31,746	31,746	C単 18号
C00014	鋼材撤去工	1.000	ton	18,983	18,983	C単 19号
	合計				50,729	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		50,729	
	*** T単- 14号 ***					
T00011	推進用水替工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	作業時排水 特殊作業員	0.140	人	23,100	3,234	S単 22号
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,	4.000	L	117	468	S単 54号
S02116	工用用水中ポンプ賃料 口径50mm 0.8kW,,	1.200	日	145	174	S単 146号
S02116	発動発電機賃料 3kVA,,	1.200	日	755	906	S単 147号
Y00004	雑品	0.030		4,782	143	
	合計				4,925	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,925	
	*** T単- 15号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00012	発進坑口工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02116	止水器	1.000	組	112,000	112,000	S単 140号
C00015	鋼材溶接工	3.700	m	3,235	11,970	C単 20号
C00016	鋼材切断工	7.400	m	2,326	17,212	C単 21号
S02112	77フェーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.800	日	40,500	32,400	S単 11号
	合計				195,107	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		195,107	
	*** T単- 16号 ***					
T00013	排土処分工		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	処分費	1.000	m3	12,000	12,000	S単 98号
	合計				12,000	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		12,000	
	*** T単- 17号 ***					
T00014	到達坑口工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02116	止水器 到達立坑,	1.000	組	117,000	117,000	S単 145号
C00015	鋼材溶接工	3.700	m	3,235	11,970	C単 20号
C00016	鋼材切断工	7.400	m	2,326	17,212	C単 21号
S02112	77フェーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.800	日	40,500	32,400	S単 11号
	合計				200,107	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		200,107	
	*** T単- 18号 ***					
T00015	鏡切工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.008	人	25,200	202	S単 21号
S02115	溶接工	0.059	人	30,765	1,815	S単 28号
S02115	普通作業員	0.022	人	21,525	474	S単 20号
Y00004	雑品	0.100		2,491	249	
	合計				2,740	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,740	
	*** T単- 19号 ***					
T00016	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	再設置					
S02115	土木一般世話役	0.240	人	25,200	6,048	S単 21号
S02115	普通作業員	0.720	人	21,525	15,498	S単 20号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.180	人	25,200	4,536	S単 21号
S02115	普通作業員	0.910	人	21,525	19,588	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		45,670	457	
	合計				46,127	算出数量 20,000 m
	単価		m		2,306	
	*** T単- 20号 ***					
T00017	コルゲートパイプ撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	800A					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	25,200	2,520	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.050	人	23,100	1,155	S単 22号
S02115	普通作業員	0.640	人	21,525	13,776	S単 20号
S02112	バックホウ[クロー型・クーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.500	台	15,100	7,550	S単 15号
P34029	軽油	15.000	L	118	1,770	
S02115	運転手(特殊)	0.150	人	25,305	3,796	S単 27号
	合計				30,567	算出数量 10,000 m
	単価		m		3,057	
	*** T単- 21号 ***					
T00018	推進工(夜間施工)		m		1,000	歩A 当たり算出
C00020	推進工(夜間施工)	1.000	m	30,935	30,935	C単 25号
C00018	推進工機械器具損料(1)	1.000	m	45,411	45,411	C単 23号
C00019	推進工機械器具損料(2)	1.000	m	8,580	8,580	C単 24号
	合計				84,926	算出数量 1,000 m
	単価		m		84,926	
	*** T単- 22号 ***					
T00019	添加剤注入工		m		1,000	歩A 当たり算出
C00021	添加材材料費	1.000	m	6,736	6,736	C単 26号
C00022	添加材機械器具損料	1.000	m	3,671	3,671	C単 27号
	合計				10,407	算出数量 1,000 m
	単価		m		10,407	
	*** T単- 23号 ***					
T00020	メッシュフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	H=1.5m, A=III相当					
P96013	メッシュフェンス	20.000	m	8,320	166,400	
	H=1.5m, 支柱間隔2.0m					
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック	10.000	個	580	5,800	
	180×180×450					
S02115	土木一般世話役	0.240	人	25,200	6,048	S単 21号
S02115	普通作業員	0.720	人	21,525	15,498	S単 20号
S02115	土木一般世話役	0.180	人	25,200	4,536	S単 21号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
S02115	普通作業員	0.910	人	21,525	19,588	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		217,870	2,179	
	合計				220,049	算出数量 20.000 m
	単価		m		11,002	
	*** T単- 24号 ***					
T00021	メッシュフェンス(門扉)		基		10,000	歩A 当たり算出
	H=1.5m, 両開, W=4.0m					
P96014	メッシュフェンス門扉	10.000	基	215,000	2,150,000	
	H=1.5m, 両開, W=4.0m					
P22324	ネットフェンス用アンカーブロック	2.000	個	1,780	3,560	
	180×550×450					
S02115	土木一般世話役	1.340	人	25,200	33,768	S単 21号
S02115	普通作業員	3.610	人	21,525	77,705	S単 20号
	合計				2,265,033	算出数量 10.000 基
	単価		基		226,503	
	*** T単- 25号 ***					
T00022	排土処分工		m3		123.920	歩A 当たり算出
C00008	汚泥吸引車運転費	19.000	日	83,882	1,593,758	C単 11号
S02116	処分費	123.900	m3	12,000	1,486,800	S単 98号
	合計				3,080,558	算出数量 123.920 m3
	単価		m3		24,859	
	*** T単- 26号 ***					
T00023	到達坑口工		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	夜間施工					
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02116	止水器	1.000	組	117,000	117,000	S単 145号
	到達立坑,,					
C00015	鋼材溶接工	3.700	m	3,235	11,970	C単 20号
C00016	鋼材切断工	7.400	m	2,326	17,212	C単 21号
S02112	ラフテールクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.800	日	40,500	32,400	S単 11号
	吊上能力4.9t吊					
	合計				200,107	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		200,107	
	*** T単- 27号 ***					
T00024	推進設備等設置撤去		式		1.000	歩A 箇所当たり算出
	昼間施工					
C00011	推進用機器据付撤去工	1.000	箇所	550,650	550,650	C単 16号
C00012	先導体据付工	1.000	台	89,025	89,025	C単 17号
	合計				639,675	算出数量 1.000 式
	単価		式		639,675	
	*** T単- 28号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00025	先遣体搬出工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	夜間施工 土木一般世話役	0.500	人	25,200	12,600	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.500	人	23,100	34,650	S単 22号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02112	ラフレ-ン-ル-ン[油圧伸縮ジ-ア型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.500	目	40,500	20,250	S単 11号
	合計				89,025	算出数量 1.000 台
	単 価		台		89,025	
	*** T単- 29号 ***					
T00026	仮返し管撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.040	人	25,200	1,008	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.080	人	23,100	1,848	S単 22号
S02115	普通作業員	0.115	人	21,525	2,475	S単 20号
S02112	パ-ックホ-[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パ-ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.060	目	9,900	594	S単 18号
S02116	軽油 J I S 1 . 2 号 スタンド,	1.900	L	117	222	S単 54号
S02115	運転手 (特殊)	0.040	人	25,305	1,012	S単 27号
	合計				7,159	算出数量 1.000 m
	単 価		m		7,159	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業（二期）					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単- 1号 ***					
C00001	推進工（昼間施工）		m		9,700	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1,000	人	25,200	25,200	S単 21号
S02115	特殊作業員	3,000	人	23,100	69,300	S単 22号
S02115	普通作業員	2,000	人	21,525	43,050	S単 20号
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	40,500	40,500	S単 11号
Y00004	雑品	0.020		178,050	3,561	
S02116	軽油 J I S 1. 2号 スタンド,	152,000	L	117	17,784	S単 54号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1,200	日	6,300	7,560	S単 12号
	合計				206,955	算出数量 9,700 m
	単価		m		21,336	
	*** C単- 2号 ***					
C00002	推進工機械器具損料（1）		m		86,205	歩A 当たり算出
	常磐道横断工 先導体損料	29,000	日	50,000	1,450,000	S単 55号
S02116	推進装置損料	37,000	日	51,800	1,916,600	S単 56号
S02116	操作盤損料	37,000	日	15,100	558,700	S単 57号
S02116	排土タンク損料	37,000	日	488	18,056	S単 58号
S02116	オイル冷却装置損料	37,000	日	700	25,900	S単 59号
S02116	排土管（標準管） 1現場当たり,,	0.850	100m	361,000	306,850	S単 60号
S02116	排土管（標準管） 供用日当たり,,	12,000	日	12,000	144,000	S単 61号
S02116	中継ホース・ケーブル（標準管） 1現場当たり,,	0.850	100m	886,000	753,100	S単 62号
S02116	中継ホース・ケーブル（標準管） 供用日当たり,,	12,000	日	11,800	141,600	S単 63号
S02116	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,,	1,000	式	233,000	233,000	S単 64号
S02116	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,,	27,000	日	3,110	83,970	S単 65号
	合計				5,631,776	算出数量 86,205 m
	単価		m		65,330	
	*** C単- 3号 ***					
C00003	推進工機械器具損料（2）		m		1,000	歩A 当たり算出
	各横断工共通 カッタヘッド損料 ローラII型,,	1,000	個	16,000	16,000	S単 66号
S02116	リヤバイブ損料	1,000	個	2,940	2,940	S単 67号
	合計				18,940	算出数量 1,000 m
	単価		m		18,940	
	*** C単- 4号 ***					
C00003	推進工機械器具損料（2）		m		1,000	歩A 当たり算出
	各横断工共通 カッタヘッド損料 ローラII型,,	1,000	個	16,000	16,000	S単 80号
S02116	リヤバイブ損料	1,000	個	2,940	2,940	S単 81号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				18,940	算出数量 1.000 m
	単価		m		18,940	
	*** C単- 5号 ***					
C00004	推進工(常磐道横断)		m		5,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	S単 21号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	S単 22号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	S単 20号
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 11号
Y00004	雑品	0.020		178,050	3,561	
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,	152.000	L	117	17,784	S単 54号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.200	日	6,300	7,560	S単 12号
	合計				206,955	算出数量 5.000 m
	単価		m		41,391	
	*** C単- 6号 ***					
C00005	推進工 (JR横断工)		m		5,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	S単 21号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	S単 22号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	S単 20号
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 11号
Y00004	雑品	0.020		178,050	3,561	
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,	136.000	L	117	15,912	S単 54号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.200	日	6,300	7,560	S単 12号
	合計				205,083	算出数量 5.000 m
	単価		m		41,017	
	*** C単- 7号 ***					
C00005	推進工 (JR横断工)		m		5,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	32,628	32,628	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	30,099	90,297	S単 24号
S02115	普通作業員	2.000	人	28,523	57,046	S単 25号
S02112	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 13号
Y00004	雑品	0.020		220,471	4,409	
S02116	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,	136.000	L	117	15,912	S単 68号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.200	日	6,300	7,560	S単 14号
	合計				248,352	算出数量 5.000 m
	単価		m		49,670	
	*** C単- 8号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00006	添加材材料費		m		1,000	歩A 当たり算出
	各横断工共通					
S02116	ベントナイト ベントナイト系,,	74.880	kg	32	2,396	S単 82号
S02116	粘土 ベントナイト系,,	43.670	kg	26	1,135	S単 83号
S02116	滑材 ベントナイト系,,	138.510	L	38	5,263	S単 84号
S02116	清水	0.491	m3	170	83	S単 85号
	合計				8,877	算出数量 1.000 m
	単価		m		8,877	
	*** C単- 9号 ***					
C00006	添加材材料費		m		1,000	歩A 当たり算出
	各横断工共通					
S02116	ベントナイト ベントナイト系,,	74.880	kg	32	2,396	S単 90号
S02116	粘土 ベントナイト系,,	43.670	kg	26	1,135	S単 91号
S02116	滑材 ベントナイト系,,	138.510	L	38	5,263	S単 92号
S02116	清水	0.491	m3	170	83	S単 93号
	合計				8,877	算出数量 1.000 m
	単価		m		8,877	
	*** C単- 10号 ***					
C00007	添加材機械器具損料		m		84,975	歩A 当たり算出
	常磐道横断工					
S02116	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,	37.000	日	11,680	432,160	S単 86号
S02116	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,	37.000	日	1,400	51,800	S単 87号
S02116	粘度計損料	37.000	日	514	19,018	S単 88号
S02116	水槽 3m3用,,	37.000	日	216	7,992	S単 89号
	合計				510,970	算出数量 84.975 m
	単価		m		6,013	
	*** C単- 11号 ***					
C00008	汚泥吸引車運転費		日		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)	1.000	人	20,790	20,790	S単 26号
S02116	軽油 J I S 1. 2号 スタンド,,	80.000	L	117	9,360	S単 54号
S02111	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.330	日	40,400	53,732	S単 10号
	合計				83,882	算出数量 1.000 日
	単価		日		83,882	
	*** C単- 12号 ***					
C00009	添加材機械器具損料		m		108,476	歩A 当たり算出
	JR横断工					
S02116	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,	43.000	日	11,680	502,240	S単 86号
S02116	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,	43.000	日	1,400	60,200	S単 87号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
S02116	粘度計損料	43.000	日	514	22,102	S単 88号
S02116	水槽 3m3用,,	43.000	日	216	9,288	S単 89号
	合計				593,830	算出数量 108.476 m
	単価		m		5,474	
	*** C単-13号 ***					
C00009	添加材機械器具損料		m		108,476 m	歩A 当たり算出
	JR横断工					
S02116	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,	43.000	日	11,680	502,240	S単 94号
S02116	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,	43.000	日	1,400	60,200	S単 95号
S02116	粘度計損料	43.000	日	514	22,102	S単 96号
S02116	水槽 3m3用,,	43.000	日	216	9,288	S単 97号
	合計				593,830	算出数量 108.476 m
	単価		m		5,474	
	*** C単-14号 ***					
C00010	推進工機械器具損料(1)		m		108,475 m	歩A 当たり算出
	JR横断工					
S02116	先導体損料	35.000	日	50,000	1,750,000	S単 55号
S02116	推進装置損料	43.000	日	51,800	2,227,400	S単 56号
S02116	操作盤損料	43.000	日	15,100	649,300	S単 57号
S02116	排土タンク損料	43.000	日	488	20,984	S単 58号
S02116	オイル冷却装置損料	43.000	日	700	30,100	S単 59号
S02116	排土管(標準管) 1現場当たり,,	1.080	100m	361,000	389,880	S単 60号
S02116	排土管(標準管) 供用日当たり,,	18.000	日	12,000	216,000	S単 61号
S02116	中継ホース・ケーブル(標準管) 1現場当たり,,	1.080	100m	886,000	956,880	S単 62号
S02116	中継ホース・ケーブル(標準管) 供用日当たり,,	18.000	日	11,800	212,400	S単 63号
S02116	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,,	1.000	式	233,000	233,000	S単 64号
S02116	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,,	33.000	日	3,110	102,630	S単 65号
	合計				6,788,574	算出数量 108.475 m
	単価		m		62,582	
	*** C単-15号 ***					
C00010	推進工機械器具損料(1)		m		108,475 m	歩A 当たり算出
	JR横断工					
S02116	先導体損料	35.000	日	50,000	1,750,000	S単 69号
S02116	推進装置損料	43.000	日	51,800	2,227,400	S単 70号
S02116	操作盤損料	43.000	日	15,100	649,300	S単 71号
S02116	排土タンク損料	43.000	日	488	20,984	S単 72号
S02116	オイル冷却装置損料	43.000	日	700	30,100	S単 73号
S02116	排土管(標準管) 1現場当たり,,	1.080	100m	361,000	389,880	S単 74号
S02116	排土管(標準管) 供用日当たり,,	18.000	日	12,000	216,000	S単 75号
S02116	中継ホース・ケーブル(標準管) 1現場当たり,,	1.080	100m	886,000	956,880	S単 76号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名:水那幹線水路南酒出その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	中継ホース・ケーブル (標準管) 供用日当たり,	18.000	日	11,800	212,400	S単 77号
S02116	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,	1.000	式	233,000	233,000	S単 78号
S02116	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,	33.000	日	3,110	102,630	S単 79号
	合計				6,788,574	算出数量 108,475 m
	単価		m		62,582	
	*** C単- 16号 ***					
C00011	推進用機器据付撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	25,200	75,600	S単 21号
S02115	特殊作業員	6.000	人	23,100	138,600	S単 22号
S02115	普通作業員	6.000	人	21,525	129,150	S単 20号
S02115	電工	3.000	人	23,100	69,300	S単 29号
S02112	ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	3.000	日	46,000	138,000	S単 16号
	合計				550,650	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		550,650	
	*** C単- 17号 ***					
C00012	先導体据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	25,200	12,600	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.500	人	23,100	34,650	S単 22号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02112	ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.500	日	40,500	20,250	S単 11号
	合計				89,025	算出数量 1.000 台
	単価		台		89,025	
	*** C単- 18号 ***					
C00013	鋼材設置工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.700	人	25,200	42,840	S単 21号
S02115	とび工	3.200	人	27,405	87,696	S単 30号
S02115	溶接工	1.700	人	30,765	52,301	S単 28号
S02115	普通作業員	1.700	人	21,525	36,593	S単 20号
Y00004	雑品	0.040		219,430	8,777	
S02112	ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.700	日	52,500	89,250	S単 17号
	合計				317,457	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		31,746	
	*** C単- 19号 ***					
C00014	鋼材撤去工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	S単 21号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	とび工	1.900	人	27,405	52,070	S単 30号
S02115	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	S単 28号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
Y00004	雑品	0.060		129,560	7,774	
S02112	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	52,500	52,500	S単 17号
	合計				189,834	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		18,983	
	*** C単- 20号 ***					
C00015	鋼材溶接工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm,	0.400	kg	342	137	S単 141号
Y00004	雑品	0.300		137	41	
S02115	土木一般世話役	0.010	人	25,200	252	S単 21号
S02115	溶接工	0.076	人	30,765	2,338	S単 28号
S02115	普通作業員	0.021	人	21,525	452	S単 20号
S02116	溶接機損料 250A,,	0.076	日	193	15	S単 142号 算出数量 1.000 m
	合計				3,235	
	単価		m		3,235	
	*** C単- 21号 ***					
C00016	鋼材切断工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	アセチレンガス ボンベ,,	0.028	kg	1,250	35	S単 143号
Y00004	雑品	0.300		35	11	
S02115	土木一般世話役	0.007	人	25,200	176	S単 21号
S02115	溶接工	0.053	人	30,765	1,631	S単 28号
S02115	普通作業員	0.020	人	21,525	431	S単 20号
S02116	酸素ガス ボンベ,,	0.163	m3	255	42	S単 144号 算出数量 1.000 m
	合計				2,326	
	単価		m		2,326	
	*** C単- 22号 ***					
C00017	先導体搬出工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	25,200	12,600	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.500	人	23,100	34,650	S単 22号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	S単 20号
S02112	ラフレックルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.500	日	40,500	20,250	S単 11号 算出数量 1.000 台
	合計				89,025	
	単価		台		89,025	
	*** C単- 23号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業（二期）					
工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
工事別工事名	水那幹線水路南酒出その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00018	推進工機械器具損料（1）		m		135,429 m	歩A 当たり算出
S02116	先導体損料	26.000	日	50,000	1,300,000	S単 55号
S02116	推進装置損料	36.000	日	51,800	1,864,800	S単 56号
S02116	操作盤損料	36.000	日	15,100	543,600	S単 57号
S02116	排土タンク損料	36.000	日	488	17,568	S単 58号
S02116	オイル冷却装置損料	36.000	日	700	25,200	S単 59号
S02116	排土管（標準管） 1現場当たり,,	1.350	100m	361,000	487,350	S単 60号
S02116	排土管（標準管） 供用日当たり,,	17.000	日	12,000	204,000	S単 61号
S02116	中継ホース・ケーブル（標準管） 1現場当たり,,	1.350	100m	886,000	1,196,100	S単 62号
S02116	中継ホース・ケーブル（標準管） 供用日当たり,,	17.000	日	11,800	200,600	S単 63号
S02116	地上ホース・ケーブル等 1現場当たり,,	1.000	式	233,000	233,000	S単 64号
S02116	地上ホース・ケーブル等 供用日当たり,,	25.000	日	3,110	77,750	S単 65号
	合 計				6,149,968	算出数量 135,429 m
	単 価		m		45,411	
	*** C単- 24号 ***					
C00019	推進工機械器具損料（2）		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	カットヘッド損料 スポーク型,,	1.000	個	5,640	5,640	S単 105号
S02116	リヤパイプ損料	1.000	個	2,940	2,940	S単 67号
	合 計				8,580	算出数量 1,000 m
	単 価		m		8,580	
	*** C単- 25号 ***					
C00020	推進工（夜間施工）		m		6,690 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	25,200	25,200	S単 21号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,100	69,300	S単 22号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	S単 20号
S02112	ラフレールレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 11号
Y00004	雑品	0.020		178,050	3,561	
S02116	軽油 J I S 1. 2号 スタンド,,	152.000	L	117	17,784	S単 54号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 定格容量125kva	1.200	日	6,300	7,560	S単 12号
	合 計				206,955	算出数量 6,690 m
	単 価		m		30,935	
	*** C単- 26号 ***					
C00021	添加材料費		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	ベントナイト ベントナイト系,,	43.360	kg	32	1,388	S単 82号
S02116	粘土 ベントナイト系,,	27.080	kg	26	704	S単 83号
S02116	滑材 ベントナイト系,,	120.290	L	38	4,571	S単 84号

