



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和8年度

荒川中部農業水利事業  
導水幹線（その10）工事

# 積 算 書

（当初）

関東農政局  
荒川中部農業水利事業所







事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			15,630,000	
・工事原価			12,864,000	
純工事費			9,481,000	
・直接工事費			8,037,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	7,350,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	687,000	
・間接工事費			4,827,000	
・共通仮設費			1,444,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
8,037,000 × ((13.760*1.000)*1.000*1.040*1.000)			1,150,000	
・運搬費	1.000	式	147,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			147,000	
・現場環境改善費(率計上)				
8,037,000 × (1.830)			147,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			3,383,000	
・現場管理費(率計上)				
9,481,000 × ((33.980*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			3,383,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
12,864,000 × (21.530*1.000 + 0.04)			2,774,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	















事業名		荒川中部農業水利事業				
工事名		導水幹線(その10)工事				
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 櫛引制水門下流サイホン呑口 附帯設備 設置・撤去工					
	B1600*H1170@100.60°		箇所	2,936,652		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 櫛引制水門下流サイホン呑口 既設構造物運搬工					
	現場発生材搬出先		m3	931		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 設置・撤去工					
	SUS304 2043*1065		箇所	2,303,872		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し・アングル 設置工					
	松材 B1000 - 1540 × H600 × t30		箇所	247,151		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 西原鉄板サイホン呑口 既設構造物運搬工					
	現場発生材搬出先		m3	931		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工					
	SUS304 B1200 × H800		箇所	1,861,652		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 県営南岡用水路上流スクリーン 既設構造物運搬工					
	現場発生材搬出先		m3	1,118		歩A・単A
B18203	*** B単 - 8号 *** 敷鉄板					
	設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>	582		歩A・単A
B18203	*** B単 - 9号 *** 敷鉄板					
	設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>	554		歩A・単A
B18203	*** B単 - 10号 *** 敷鉄板					
	設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>	526		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 交通誘導警備員					
			人	18,360		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 敷鉄板					
	施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用		ton	5,100		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 敷鉄板					
	施工ヤード t=22mm 前現場より運搬		ton	4,350		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 敷鉄板					
	施工ヤード t=22mm 施工後基地へ運搬		ton	5,100		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 敷鉄板					
	施工ヤード t=22mm 前現場より運搬 次の現場と兼用		ton	4,350		歩A・単A

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 B1600*H1170@100 60°		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00041	櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 労務費	1.000	式	1,398,652	1,398,652	T単 1号
S02116	櫛引制水門下流サイホン口 スクリーン SUS304 1600×1170,,	1.000	基	1,160,000	1,160,000	S単 8号
S02116	櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット付 - 3150*3000*685,,	1.000	基	378,000	378,000	S単 9号
	合計				2,936,652	
	単価				2,936,652	
*** B単 - 2号 ***						
000002	櫛引制水門下流サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	S単 22号
	合計				931	
	単価				931	
*** B単 - 3号 ***						
000003	西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 SUS304 2043*1065		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00045	西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	883,872	883,872	T単 4号
S02116	西原鉄板サイホン口 スクリーン SUS304 2043×1065,,	1.000	基	1,420,000	1,420,000	S単 10号
	合計				2,303,872	
	単価				2,303,872	
*** B単 - 4号 ***						
000004	西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 松材 B1000~1540×H600×t30		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00043	西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 労務費	1.000	箇所	30,381	30,381	T単 2号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30,,	1.000	枚	1,000	1,000	S単 11号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30,,	1.000	枚	1,150	1,150	S単 12号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30,,	1.000	枚	1,260	1,260	S単 13号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30,,	1.000	枚	1,360	1,360	S単 14号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,	2.000	箇所	106,000	212,000	S単 15号
	合計				247,151	
	単価				247,151	
*** B単 - 5号 ***						
000005	西原鉄板サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	S単 22号
	合計				931	
	単価				931	
*** B単 - 6号 ***						
000006	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 SUS304 B1200×H800		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00044	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	961,652	961,652	T単 3号

事業名	荒川中部農業水利事業					
工事名	導水幹線(その10)工事					
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,	1.000	基	900,000	900,000	S単 16号
	合計				1,861,652	
	単価				1,861,652	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	県営南岡用水路上流スクリーン 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m3	1,118	1,118	S単 23号
	合計				1,118	
	単価				1,118	
	*** B単 - 8号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	582	582	S単 17号
	合計				582	
	単価				582	
	*** B単 - 9号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	554	554	S単 18号
	合計				554	
	単価				554	
	*** B単 - 10号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	526	526	S単 19号
	合計				526	
	単価				526	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	交通誘導警備員		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	S単 6号
	合計				18,360	
	単価				18,360	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用		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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0,0,0,0	1.000	ton	5,100	5,100	S単 20号
	合計				5,100	
	単価				5,100	
	*** B単 - 13号 ***					

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000013	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬		ton		1.000 ton	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,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0	1.000	ton	4,350	4,350	S単 21号
	合計				4,350	
	単価				4,350	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 施工後基地へ運搬		ton		1.000 ton	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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	5,100	5,100	S単 20号
	合計				5,100	
	単価				5,100	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬 次の現場と兼用		ton		1.000 ton	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,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0	1.000	ton	4,350	4,350	S単 21号
	合計				4,350	
	単価				4,350	

事業名 荒川中部農業水利事業						
工事名 導水幹線 (その10) 工事						
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.9t吊		時間	2,180		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,354		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	26,418		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	32,334		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	18,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 軽油 軽油 ﾊﾞﾄ-#給油,,		L	128		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** 櫛挽制水門下流サイホン口 スクリーン 櫛挽制水門下流サイホン口 スクリーン SUS304 1600×1170,,		基	1,160,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 ﾏｯﾌﾟ製金網ｼｯﾄﾞﾌﾞｰｼﾞｼｯﾄﾞﾌﾞｰｼﾞ- 3150*3000*685,,		基	378,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065,,		基	1,420,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30,,		枚	1,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30,,		枚	1,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30,,		枚	1,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30,,		枚	1,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル 西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,		箇所	106,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,,		基	900,000		歩A・単A
S18054	*** S単 - 17号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり		m <sup>2</sup>	582		歩A・単A
S18054	*** S単 - 18号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり		m <sup>2</sup>	554		歩A・単A
S18054	*** S単 - 19号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8,1,あり		m <sup>2</sup>	526		歩A・単A
S19003	*** S単 - 20号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,100		歩A・単A
S19003	*** S単 - 21号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0		ton	4,350		歩A・単A



事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	トラック[クレーン装置付]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] クレーン4～4.5t積 2.9t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)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M03104 クレーン4～4.5t積 2.9t吊		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)単価の入力	2,180円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03104	トラック[クレーン装置付] クレーン4～4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,180	2,180	
	合計				2,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,180	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	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(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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,354	33,354	
	合計				33,354	算出数量 1.000 人
	単価				33,354	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	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(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:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,580	29,580	
	合計				29,580	算出数量 1.000 人
	単価				29,580	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000 人	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(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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				26,418	算出数量 1.000 人
	単価				26,418	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 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:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,334	32,334	
	合計				32,334	算出数量 1.000 人

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				32,334	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		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	R01032 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	
	合 計				18,360	算出数量 1,000人
	単 価				18,360	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	軽油 軽油 バト-ll給油,,		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) 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) P34002				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P34029	軽油 バト-ll給油	1.000	L	128	128	
	合 計				128	算出数量 1,000各単位
	単 価				128	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン 櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン SUS304 1600×1170,,		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) 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) P96055				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96055	櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン SUS304 1600×1170	1.000	基	1,160,000	1,160,000	
	合 計				1,160,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				1,160,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット加 - 3150*3000*685,,		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) 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) P96056				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96056	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット加 - 3150*3000*685	1.000	基	378,000	378,000	
	合 計				378,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				378,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065,,		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) 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) P96023				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位

事業名	荒川中部農業水利事業					
工事名	導水幹線(その10)工事					
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96023	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065	1.000	基	1,420,000	1,420,000	
	合計				1,420,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,420,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30,,			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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96024	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30	1.000	枚	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30,,			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) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96025	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30	1.000	枚	1,150	1,150	
	合計				1,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,150	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30,,			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) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96026	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30	1.000	枚	1,260	1,260	
	合計				1,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,260	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30,,			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) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96027	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30	1.000	枚	1,360	1,360	
	合計				1,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,360	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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) P96058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96058	西原鉄板サイホン呑口 角落シアングル SUS304 L75×75×6 2本	1.000	箇所	106,000	106,000	
	合計				106,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				106,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,,		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) 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) P96059		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:月単位	
P96059	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800	1.000	基	900,000	900,000	
	合計				900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				900,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 14 1 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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	130	130,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 ハト-ル給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				581,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		582	
	*** S単 - 18号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 11 1 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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	102	102,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 ハト-ル給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				553,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		554	
	*** S単 - 19号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8,1,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	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	8		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:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	74	74,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合 計				525,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		526	
	*** S単 - 20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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			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)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				5,100	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		5,100	
	*** S単 - 21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,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0			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)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上しない				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
	合 計				4,350	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		4,350	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 22号 ***					
SA0121	現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		931.1	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0121	現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,118	



事業名		荒川中部農業水利事業				
工事名		導水幹線(その10)工事				
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00041	櫛引制水門下流サイホン呑口 附帯設備 設置・撤去工		式		1.000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	土木一般世話役	7.500	人	33,354	250,155	S単 2号
S02115	特殊作業員	9.000	人	29,580	266,220	S単 3号
S02115	普通作業員	15.000	人	26,418	396,270	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		912,645	136,897	
S02115	運転手(特殊)	7.500	人	32,334	242,505	S単 5号
S02111	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊	35.250	時間	2,180	76,845	S単 1号
S02116	軽油 ハ トロ給油,,	232.500	L	128	29,760	S単 7号
	合 計				1,398,652	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,398,652	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00043	西原鉄板サイホン呑口 角落し・アングル 設置工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		26,418	3,963	
	合 計				30,381	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		30,381	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00044	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	土木一般世話役	4.500	人	33,354	150,093	S単 2号
S02115	特殊作業員	9.000	人	29,580	266,220	S単 3号
S02115	普通作業員	9.000	人	26,418	237,762	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		654,075	98,111	
S02111	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊	21.150	時間	2,180	46,107	S単 1号
S02116	軽油 ハ トロ給油,,	139.500	L	128	17,856	S単 7号
S02115	運転手(特殊)	4.500	人	32,334	145,503	S単 5号
	合 計				961,652	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		961,652	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00045	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 設置・撤去工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	土木一般世話役	4.000	人	33,354	133,416	S単 2号
S02115	特殊作業員	8.000	人	29,580	236,640	S単 3号
S02115	普通作業員	8.000	人	26,418	211,344	S単 4号
Y00004	雑品	0.200		581,400	116,280	
S02111	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊	18.800	時間	2,180	40,984	S単 1号
S02116	軽油 ハ トロ給油,,	124.000	L	128	15,872	S単 7号



事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96023	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043 x 1065	1.000	基	1,420,000	1,420,000	単A
P96024	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000 ~ 1150 x H150 x t30	1.000	枚	1,000	1,000	単A
P96025	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150 ~ 1300 x H150 x t30	1.000	枚	1,150	1,150	単A
P96026	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300 ~ 1420 x H150 x t30	1.000	枚	1,260	1,260	単A
P96027	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420 ~ 1540 x H150 x t30	1.000	枚	1,360	1,360	単A
P96055	櫛挽制水門下流サイホン呑口 スクリーン SUS304 1600 x 1170	1.000	基	1,160,000	1,160,000	単A
P96056	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット アーチ形ネット加 - 3150*3000*685	1.000	基	378,000	378,000	単A
P96058	西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル SUS304 L75 x 75 x 6 2本	2.000	箇所	106,000	212,000	単A
P96059	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200 x 有効高H800	1.000	基	900,000	900,000	単A
	小 計				4,074,770	
	燃料類					
P34029	軽油 バト-#給油	547.405	L	128	70,068	単A
【SP】 P34029	軽油 バト-#給油	0.586	L	128	75	単A
	小 計				70,143	
	積卸し費					
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	9.630	ton	750	7,223	単A
	仮設材輸送費					
P46601	仮設材輸送運賃 10km以下 製品長12m以内	32.090	ton	4,350	139,592	単A
	合 計				4,291,728	











事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				7,350,000	
・水路附帯設備 更新工	1.000	式		7,350,000	
・・水路附帯設備 更新工	1.000	式		7,350,000	
000001 櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 B1600*H1170@100 60°	1.000	箇所	2,936,652	2,936,652	1 箇所当たり B単 1号
T00041 櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 労務費	1.000	式	1,398,652	1,398,652	歩A・単A T単 1号
S02116 櫛引制水門下流サイホン口 スクリーン SUS304 1600×1170,,	1.000	基	1,160,000	1,160,000	歩A・単A S単 8号
S02116 櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット 7-字形ネット加 - 3150*3000*685,,	1.000	基	378,000	378,000	歩A・単A S単 9号
			計	2,936,652	
000002 櫛引制水門下流サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先	0.300	m3	931	279	1 m3当たり B単 2号
SA0121 現場発生材搬出 標準,ハ ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し ,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	歩A・単A S単 22号
			計	931	
000003 西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 SUS304 2043*1065	1.000	箇所	2,303,872	2,303,872	1 箇所当たり B単 3号
T00045 西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	883,872	883,872	歩A・単A T単 4号
S02116 西原鉄板サイホン口 スクリーン SUS304 2043×1065,,	1.000	基	1,420,000	1,420,000	歩A・単A S単 10号
			計	2,303,872	
000004 西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 松材 B1000~1540×H600×t30	1.000	箇所	247,151	247,151	1 箇所当たり B単 4号
T00043 西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 労務費	1.000	箇所	30,381	30,381	歩A・単A T単 2号
S02116 西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30,,	1.000	枚	1,000	1,000	歩A・単A S単 11号
S02116 西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30,,	1.000	枚	1,150	1,150	歩A・単A S単 12号
S02116 西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30,,	1.000	枚	1,260	1,260	歩A・単A S単 13号
S02116 西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30,,	1.000	枚	1,360	1,360	歩A・単A S単 14号
S02116 西原鉄板サイホン口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,	2.000	箇所	106,000	212,000	歩A・単A S単 15号
			計	247,151	
000005 西原鉄板サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先	0.200	m3	931	186	1 m3当たり B単 5号
SA0121 現場発生材搬出 標準,ハ ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し ,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	歩A・単A S単 22号
			計	931	
000006 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 SUS304 B1200×H800	1.000	箇所	1,861,652	1,861,652	1 箇所当たり B単 6号
T00044 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	961,652	961,652	歩A・単A T単 3号
S02116 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,,	1.000	基	900,000	900,000	歩A・単A S単 16号
			計	1,861,652	
000007 県営南岡用水路上流スクリーン 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先	0.100	m3	1,118	112	1 m3当たり B単 7号
SA0121 現場発生材搬出 標準,ハ ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し ,5.5km以下	1.000	m3	1,118	1,118	歩A・単A S単 23号
			計	1,118	
合 計				7,349,904	



事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				147,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		147,000	
・・運搬費 櫛引制水門下流サイホン呑口	1.000	式		16,000	
000012 敷鉄板 施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用	3.210	ton	5,100	16,371	1 ton当たり B単 12号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	5,100	5,100	歩A・単A S単 20号
			計	5,100	
合 計				16,371	
・・運搬費 西原鉄板サイホン呑口	1.000	式		82,000	
000013 敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬	11.230	ton	4,350	48,851	1 ton当たり B単 13号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,,0.0, 0.0	1.000	ton	4,350	4,350	歩A・単A S単 21号
			計	4,350	
000014 敷鉄板 施工ヤード t=22mm 施工後基地へ運搬	6.420	ton	5,100	32,742	1 ton当たり B単 14号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	5,100	5,100	歩A・単A S単 20号
			計	5,100	
合 計				81,593	
・・運搬費 県営南岡用水路上流スクリーン	1.000	式		49,000	
000015 敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬 次の現場と兼用	11.230	ton	4,350	48,851	1 ton当たり B単 15号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,,0.0, 0.0	1.000	ton	4,350	4,350	歩A・単A S単 21号
			計	4,350	
合 計				48,851	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 B1600*H1170@100 60°		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00041	櫛引制水門下流サイホン口 附帯設備 設置・撤去工 労務費	1.000	式	1,398,652	1,398,652	T単 1号
S02116	櫛引制水門下流サイホン口 スクリーン SUS304 1600×1170,,	1.000	基	1,160,000	1,160,000	S単 8号
S02116	櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット付 - 3150*3000*685,,	1.000	基	378,000	378,000	S単 9号
	合計				2,936,652	
	単価				2,936,652	
*** B単 - 2号 ***						
000002	櫛引制水門下流サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	S単 22号
	合計				931	
	単価				931	
*** B単 - 3号 ***						
000003	西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 SUS304 2043*1065		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00045	西原鉄板サイホン口 スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	883,872	883,872	T単 4号
S02116	西原鉄板サイホン口 スクリーン SUS304 2043×1065,,	1.000	基	1,420,000	1,420,000	S単 10号
	合計				2,303,872	
	単価				2,303,872	
*** B単 - 4号 ***						
000004	西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 松材 B1000~1540×H600×t30		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00043	西原鉄板サイホン口 角落し・アングル 設置工 労務費	1.000	箇所	30,381	30,381	T単 2号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1000~1150×H150×t30,,	1.000	枚	1,000	1,000	S単 11号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1150~1300×H150×t30,,	1.000	枚	1,150	1,150	S単 12号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1300~1420×H150×t30,,	1.000	枚	1,260	1,260	S単 13号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落し 松材 B1420~1540×H150×t30,,	1.000	枚	1,360	1,360	S単 14号
S02116	西原鉄板サイホン口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,	2.000	箇所	106,000	212,000	S単 15号
	合計				247,151	
	単価				247,151	
*** B単 - 5号 ***						
000005	西原鉄板サイホン口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	931.1	931	S単 22号
	合計				931	
	単価				931	
*** B単 - 6号 ***						
000006	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 SUS304 B1200×H800		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00044	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	961,652	961,652	T単 3号

事業名	荒川中部農業水利事業					
工事名	導水幹線(その10)工事					
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,	1.000	基	900,000	900,000	S単 16号
	合計				1,861,652	
	単価				1,861,652	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	県営南岡用水路上流スクリーン 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m3	1,118	1,118	S単 23号
	合計				1,118	
	単価				1,118	
	*** B単 - 8号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	582	582	S単 17号
	合計				582	
	単価				582	
	*** B単 - 9号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	554	554	S単 18号
	合計				554	
	単価				554	
	*** B単 - 10号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	526	526	S単 19号
	合計				526	
	単価				526	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	交通誘導警備員		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	S単 6号
	合計				18,360	
	単価				18,360	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用		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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0,0,0,0	1.000	ton	5,100	5,100	S単 20号
	合計				5,100	
	単価				5,100	
	*** B単 - 13号 ***					



事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] クレーントラック4~4.5t積 2.9t吊		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M03104 クレーントラック4~4.5t積 2.9t吊 2,180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:月単位	
M03104	トラック[クレーン装置付] クレーントラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,180	2,180	
	合計				2,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,180	
*** S単 - 2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(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,354	33,354	
	合計				33,354	算出数量 1.000 人
	単価				33,354	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		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	R01002 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,580	29,580	
	合計				29,580	算出数量 1.000 人
	単価				29,580	
*** S単 - 4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(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				26,418	算出数量 1.000 人
	単価				26,418	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		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	R01021 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,334	32,334	
	合計				32,334	算出数量 1.000 人

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				32,334	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		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	R01032 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	
	合 計				18,360	算出数量 1,000人
	単 価				18,360	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	軽油		L		1,000各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H・D-Ⅱ給油,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)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) P34002				
P34029	軽油 H・D-Ⅱ給油	1.000	L	128	128	
	合 計				128	算出数量 1,000各単位
	単 価				128	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン		基		1,000各単位	歩A 当たり算出
	櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン SUS304 1600×1170,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)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) P96055				
P96055	櫛引制水門下流サイホン呑口 スクリーン SUS304 1600×1170	1.000	基	1,160,000	1,160,000	
	合 計				1,160,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				1,160,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋		基		1,000各単位	歩A 当たり算出
	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット加 - 3150*3000*685,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)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) P96056				
P96056	櫛引制水門下流サイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット加 - 3150*3000*685	1.000	基	378,000	378,000	
	合 計				378,000	算出数量 1,000各単位
	単 価				378,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン		基		1,000各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)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) P96023				

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96023	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065	1.000	基	1,420,000	1,420,000	
	合計				1,420,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,420,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000～1150×H150×t30,,			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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96024	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000～1150×H150×t30	1.000	枚	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150～1300×H150×t30,,			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) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96025	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150～1300×H150×t30	1.000	枚	1,150	1,150	
	合計				1,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,150	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300～1420×H150×t30,,			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) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96026	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300～1420×H150×t30	1.000	枚	1,260	1,260	
	合計				1,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,260	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420～1540×H150×t30,,			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) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96027	西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420～1540×H150×t30	1.000	枚	1,360	1,360	
	合計				1,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,360	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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) P96058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96058	西原鉄板サイホン呑口 角落シングル SUS304 L75×75×6 2本	1.000	箇所	106,000	106,000	
	合計				106,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				106,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,,		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) 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) P96059		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:月単位	
P96059	県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800	1.000	基	900,000	900,000	
	合計				900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				900,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 14 1 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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	130	130,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 ハト-ル給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				581,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		582	
	*** S単 - 18号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 11 1 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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	102	102,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 ハト-ル給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				553,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		554	
	*** S単 - 19号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8.1,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)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 8 1 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	74	74,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	バックホ[カ-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 バックホ給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合 計				525,754	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		526	
	*** S単 - 20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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				5,100	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		5,100	
	*** S単 - 21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,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0			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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上しない 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
	合 計				4,350	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		4,350	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 22号 ***					
SA0121	現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下		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	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出
	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 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		931.1	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0121	現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		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	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出
	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 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,118	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 櫛引地区

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 22号 ***					
SA0121	現場発生材搬出	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km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:月単位	
	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 ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下			
	標準単価			875.29		
	K)機械構成比		44.67%			
	R)労務構成比		40.44%			
	Z)材料構成比		14.89%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.67%	20,847	20,847	K1
R01022	運転手(一般)	人	40.44%	23,600	27,948	R1
P34029	軽油 ハト給油	L	14.89%	138	128	Z1
	単 価	m3			931.1	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0121	現場発生材搬出	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km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:月単位	
	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 ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下			
	標準単価			1,050.3		
	K)機械構成比		44.67%			
	R)労務構成比		40.44%			
	Z)材料構成比		14.89%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.67%	20,847	20,847	K1
R01022	運転手(一般)	人	40.44%	23,600	27,948	R1
P34029	軽油 ハト給油	L	14.89%	138	128	Z1
	単 価	m3			1,118	



事業名		荒川中部農業水利事業				
工事名		導水幹線(その10)工事				
工事別工事名: 櫛引地区						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00041	櫛引制水門下流サイホン呑口 附帯設備 設置・撤去工		式		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
	トラック : 7.5日 × 4.7h/日 = 32.25h					
S02115	土木一般世話役	7.500	人	33,354	250,155	S単 2号
S02115	特殊作業員	9.000	人	29,580	266,220	S単 3号
S02115	普通作業員	15.000	人	26,418	396,270	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		912,645	136,897	
S02115	運転手(特殊)	7.500	人	32,334	242,505	S単 5号
S02111	トラック[クレーン装置付] クレーン積 2.9t吊	35.250	時間	2,180	76,845	S単 1号
S02116	軽油 バレル給油	232.500	L	128	29,760	S単 7号
	合計				1,398,652	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,398,652	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00043	西原鉄板サイホン呑口 角落し・アングル 設置工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		26,418	3,963	
	合計				30,381	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		30,381	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00044	県営南岡用水路上流スクリーン 設置・撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
	トラック : 4.5日 × 4.7(h/日) = 21.15h					
S02115	土木一般世話役	4.500	人	33,354	150,093	S単 2号
S02115	特殊作業員	9.000	人	29,580	266,220	S単 3号
S02115	普通作業員	9.000	人	26,418	237,762	S単 4号
Y00004	雑品	0.150		654,075	98,111	
S02111	トラック[クレーン装置付] クレーン積 2.9t吊	21.150	時間	2,180	46,107	S単 1号
S02116	軽油 バレル給油	139.500	L	128	17,856	S単 7号
S02115	運転手(特殊)	4.500	人	32,334	145,503	S単 5号
	合計				961,652	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		961,652	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00045	西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 設置・撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
	トラック : 4.0日 × 4.7(h/日) = 18.8h					
S02115	土木一般世話役	4.000	人	33,354	133,416	S単 2号
S02115	特殊作業員	8.000	人	29,580	236,640	S単 3号
S02115	普通作業員	8.000	人	26,418	211,344	S単 4号





コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.9t吊		時間	2,180		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,354		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	26,418		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	32,334		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	18,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 軽油 軽油 ﾊﾞﾄ-#給油,,		L	128		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** 櫛挽制水門下流サイホン口 スクリーン 櫛挽制水門下流サイホン口 スクリーン SUS304 1600×1170,,		基	1,160,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 櫛引制水門下流サイホン口 転落防止蓋 ﾓｯﾄﾞ製金網ｼｯﾄﾞﾌﾞｰｼﾞ形ｼｯﾄﾞｶﾞ- 3150*3000*685,,		基	378,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン 西原鉄板サイホン呑口 スクリーン SUS304 2043×1065,,		基	1,420,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1000～1150×H150×t30,,		枚	1,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1150～1300×H150×t30,,		枚	1,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1300～1420×H150×t30,,		枚	1,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落し 西原鉄板サイホン呑口 角落し 松材 B1420～1540×H150×t30,,		枚	1,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル 西原鉄板サイホン呑口 角落しアングル SUS304 L75×75×6 2本,,		箇所	106,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン 県営南岡用水路上流スクリーン スクリーン SUS304 B1200×有効高H800,,		基	900,000		歩A・単A
S18054	*** S単 - 17号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,14,1,あり		m <sup>2</sup>	582		歩A・単A
S18054	*** S単 - 18号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,11,1,あり		m <sup>2</sup>	554		歩A・単A
S18054	*** S単 - 19号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,8,1,あり		m <sup>2</sup>	526		歩A・単A
S19003	*** S単 - 20号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,100		歩A・単A
S19003	*** S単 - 21号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0		ton	4,350		歩A・単A



