



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

県営ため池等整備事業（一般）

梅ノ木谷地区

ため池工事

07-7151590020615

金 抜 き 積 算 書

（当初）

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）					
・ 仮設工					
	1.000	式			
・ ・ 仮設備工（刃口推進）					
	1.000	式			
支圧壁工	1.000	箇所			単A B単 15号
クレーン設置組立撤去	1.000	箇所			単A B単 16号
発進坑口工 φ1200	1.000	箇所			単A B単 17号
立坑基礎工	1.000	式			単A B単 18号
鏡切り工	4.810	m			単A B単 19号
刃口推進工及び推進設備工	1.000	箇所			単A B単 20号
合 計					
・ ・ 発進立坑 ライナープレート	1.000	式			
ライナープレート掘削土留工 小判型	5.000	m			単A B単 21号
グラウト工	6.630	m3			単A B単 22号
支保材設置	1.000	式			単A B単 23号
H形鋼 200型【賃料】	1.000	式			単A B単 24号
H形鋼 250型【賃料】	1.000	式			単A B単 25号
副部材A【賃料】	1.000	式			単A B単 26号
合 計					
・ ・ 推進仮設道路工					
	1.000	式			
仮設盛土工	1,400.000	m3			単A B単 27号
仮設道路撤去工	1,400.000	m3			単A B単 28号
合 計					
・ ・ 地盤改良工（施工ヤード）					
	1.000	式			
地盤改良工（施工ヤード）	1,159.000	m ²			単A B単 29号
地盤改良工（推進用道路基礎）	141.000	m ²			単A B単 30号
合 計					
・ ・ タラップ					
	1.000	式			
タラップ	10.000	個			単A B単 31号
合 計					
・ ・ 5号仮設道路					
	1.000	式			
仮設盛土工	176.000	m3			単A B単 32号
仮設水路工	57.000	m			単A B単 33号
敷砂利	35.000	m ²			単A B単 34号
合 計					
・ ・ 水替え工					
	1.000	式			
水替え（常時排水）	1.000	式			単A B単 35号
水替え（作業時排水）	1.000	式			単A B単 36号

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 1号 ***					
	推進用鉄筋コンクリート管（刃口）		m		1.000 m	当たり算出
	推進用鉄筋コンクリート管（刃口） E種	1.000	m			T単 7号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 2号 ***					
	機械器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	機械器具損料	1.000	式			T単 11号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 3号 ***					
	底樋工（推進工） 薬液注入工		式		1.000 式	当たり算出
	薬液注入工（二重管ストレナ工法） 複相方式, 2セット, 500KL以上, 0m, 0m, 5.5m, 1.5m, 1094L	12.000	本			S単 24号
	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレナ工法, 2セット	1.000	現場			S単 25号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 4号 ***					
	残土処理		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下	1.000	m3			S単 39号
	残土投棄料（土捨て場受入） 第4種建設発生土,	1.000	m3			S単 48号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 5号 ***					
	裏込め		m		1.000 m	当たり算出
	裏込注入工	1.000	m			T単 8号
	使用電力料金 低圧用業持1年未満	30.600	kWh			
	注入材料	185.000	L			T単 9号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 6号 ***					
	管目地		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	目地モルタル工	1.000	箇所			T単 10号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 7号 ***					
	トレンチ掘削（土砂）		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,	1.000	m3			S単 38号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 8号 ***					
	トレンチ掘削（軟岩）		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 軟岩,オープンカット,-,無し,1,000m3未満,-,無し,無し	1.000	m3			S単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 9号 ***					
	堤体掘削上流		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3			S単 37号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 10号 ***					
	堤体工掘削上流（軟岩）		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 軟岩,オープンカット,-,無し,1,000m3未満,-,無し,無し	1.000	m3			S単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 11号 ***					
	堤体掘削下流		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3			S単 37号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 12号 ***					
	盛土（刃金土） 4.0m≤B		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,	1.000	m3			S単 41号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 13号 ***					
	盛土（刃金土） 2.5m≤B≤4.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,	1.000	m3			S単 42号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 14号 ***					
	刃金土購入		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km	1.110	m3			S単 40号

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	以下					
	刃金土 ルーズ,,	1.330	m3			S単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 15号 ***					
	支圧壁工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C65%	7.310	m3			S単 46号
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	10.890	m ²			S単 47号
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	7.310	m3			S単 22号
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下	7.310	m3			S単 43号
	産業廃棄物投棄料(中間処理) コンクリート(無筋),	7.310	m3			S単 49号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 16号 ***					
	クレーン設置組立撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	クレーン設置組立撤去	1.000	箇所			T単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 17号 ***					
	発進坑口工 φ1200		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	発進坑口工	1.000	箇所			T単 2号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 18号 ***					
	立坑基礎工		式		1.000 式	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W /C65%	4.020	m3			S単 46号
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	20.100	m ²			S単 45号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 19号 ***					
	鏡切り工		m		1.000 m	当たり算出
	鏡切り工(ライナープレート)	1.000	m			T単 3号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 20号 ***					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	刃口推進工及び推進設備工					
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	推進設備工	1.000	箇所			T単 4号
	刃口撤去工	1.000	箇所			T単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 21号 ***					
	ライナープレート掘削土留工 小判型		m		1.000 m	当たり算出
	ライナープレート掘削土留工	1.000	m			T単 6号
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.9 t 積 2.9 t 吊	0.960	日			T単 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 22号 ***					
	グラウト工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP グラウト注入（アンカー） －	1.000	m3			S単 44号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 23号 ***					
	支保材設置		式		1.000 式	当たり算出
	腹起し切梁方式土留工（設置・撤去） なし，設置，H250，0日，0回，	3.490	ton			S単 32号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 24号 ***					
	H形鋼 200型【賃料】		式		1.000 式	当たり算出
	H形鋼（杭使用） 2 0 0 型 【賃料】	95.000	t 供用日			S単 3号
	H形鋼（杭使用） 2 0 0 型 【整備費】	1.554	ton			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 25号 ***					
	H形鋼 250型【賃料】		式		1.000 式	当たり算出
	H形鋼（山留材） 2 5 0 型 【賃料】	119.000	t 供用日			S単 5号
	H形鋼（山留材） 2 5 0 型 【整備費】	1.936	ton			S単 6号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 26号 ***					
	副部材A【賃料】		式		1.000 式	当たり算出
	山留副部材（A） 【賃料】	43.000	t 供用日			S単 7号
	H形鋼（山留材） 部品【整備費】	0.703	ton			S単 8号

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 27号 ***					
	仮設盛土工		m3		1.000	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, 山ずり	1.000	m3			S単 42号
	, 0～300mm内外,	1.110	m3			S単 19号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 28号 ***					
	仮設道路撤去工		m3		1.000	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3			S単 37号
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下	1.000	m3			S単 39号
	残土投棄料（土捨て場受入） 第4種建設発生土,	1.000	m3			S単 48号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 29号 ***					
	地盤改良工（施工ヤード）		m ²		1.000	当たり算出
	地盤改良工（仮設道路基礎） 90kg, , 1.00m	1.000	m ²			S単 33号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 30号 ***					
	地盤改良工（推進用道路基礎）		m ²		1.000	当たり算出
	地盤改良工（仮設道路基礎） 105kg, , 1.00m	1.000	m ²			S単 34号
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 31号 ***					
	タラップ		個		1.000	当たり算出
	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個			
	合 計					
	単 価					
	*** B単ー 32号 ***					
	仮設盛土工		m3		1.000	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, 山ずり	1.000	m3			S単 42号
	, 0～300mm内外,	1.110	m3			S単 19号
	合 計					
	単 価					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 33号 ***					
	仮設水路工		m		1.000 m	当たり算出
	暗渠排水管 (高密度ポリエチレン管) 内面波状管 φ700	1.000	m			
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,700mm,	1.000	m			S単 26号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 34号 ***					
	敷砂利		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	砂利舗装工(人力) 再生クワッシュン,RC-40,10cm,不要,あり,必要,	1.000	m ²			S単 27号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 35号 ***					
	水替え (常時排水)		式		1.000 式	当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 52, 作業時排水,0以上～6未満, 発動発電機,	5.000	箇所			S単 29号
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,	5.000	箇所			S単 31号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 36号 ***					
	水替え (作業時排水)		式		1.000 式	当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 10, 作業時排水,0以上～6未満, 発動発電機,	5.000	箇所			S単 30号
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,	5.000	箇所			S単 31号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 37号 ***					
	輸送費		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,40km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			S単 35号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 38号 ***					
	土質試験		式		1.000 式	当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,,	9.000	箇所			S単 20号
	現場透水試験 JGS1316,,	7.000	回			S単 21号
	合 計					
	単 価					
	*** B単－ 39号 ***					

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 1号 *** ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(2014)]					
	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(2014)] 吊上能力16t吊		日			単A
	*** S単－ 2号 *** トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]					
	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊		日			単A
	*** S単－ 3号 *** H形鋼 (杭使用)					
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]		t 供用日			単A
	*** S単－ 4号 *** H型鋼 (杭使用)					
	H型鋼 (杭使用) 200型 [整備費]		ton			単A
	*** S単－ 5号 *** H形鋼 (山留材)					
	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]		t 供用日			単A
	*** S単－ 6号 *** H型鋼 (山留材)					
	H型鋼 (山留材) 250型 [整備費]		ton			単A
	*** S単－ 7号 *** 山留副部材 (A)					
	山留副部材 (A) [賃料]		t 供用日			単A
	*** S単－ 8号 *** H型鋼 (山留材)					
	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]		ton			単A
	*** S単－ 9号 *** トンネル特殊工					
	トンネル特殊工		人			単A
	*** S単－ 10号 *** トンネル世話役					
	トンネル世話役		人			単A
	*** S単－ 11号 *** トンネル作業員					
	トンネル作業員		人			単A
	*** S単－ 12号 *** 運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)		人			単A
	*** S単－ 13号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人			単A
	*** S単－ 14号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人			単A
	*** S単－ 15号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人			単A
	*** S単－ 16号 *** 電工					
	電工		人			単A
	*** S単－ 17号 *** 溶接工					
	溶接工		人			単A
	*** S単－ 18号 *** 刃金土					
	刃金土 ルーズ,,		m3			単A
	*** S単－ 19号 *** 山ずり					
	山ずり ,0～300mm内外,		m3			単A
	*** S単－ 20号 *** 現場密度試験					
	現場密度試験 砂置換法,,		箇所			単A
	*** S単－ 21号 *** 現場透水試験					
	現場透水試験 JGS1316,,		回			単A
	*** S単－ 22号 *** 【構造物取壊し】					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【構造物取壊し】					
	無筋, なし, 機械, 昼間施工, する		m3			単A
	*** S単ー 23号 ***					
	モルタル現場練合わせ					
	モルタル現場練合わせ					
	洗砂(細目), 1:2		m3			単A
	*** S単ー 24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以上, 0m, 0m, 5.5m, 1.5m, 1094L		本			単A
	*** S単ー 25号 ***					
	薬液注入工 (注入施設据付・解体)					
	薬液注入工 (注入施設据付・解体)					
	二重管ストレーナ工法, 2セット		現場			単A
	*** S単ー 26号 ***					
	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管, 700mm,		m			単A
	*** S単ー 27号 ***					
	砂利舗装工(人力)					
	砂利舗装工(人力)					
	再生クワシヤツ, RC-40, 10cm, 不要, あり, 必要,		m ²			単A
	*** S単ー 28号 ***					
	ドラグライノ及びグラムシェル[油圧グラムシェル・テレスコピック式]					
	ドラグライノ及びグラムシェル[油圧グラムシェル・テレスコピック式]					
	, 標準バケット平積容量0.4m3, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日			単A
	*** S単ー 29号 ***					
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	52, 作業時排水, 0以上～6未満, 発動発電機,		箇所			単A
	*** S単ー 30号 ***					
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	10, 作業時排水, 0以上～6未満, 発動発電機,		箇所			単A
	*** S単ー 31号 ***					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径)					
	排水ポンプ設置撤去 (小口径)					
	口径 50mm,		箇所			単A
	*** S単ー 32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, H250, 0日, 0回,		ton			単A
	*** S単ー 33号 ***					
	地盤改良工 (仮設道路基礎)					
	地盤改良工 (仮設道路基礎)					
	90kg, , 1.00m		m ²			単A
	*** S単ー 34号 ***					
	地盤改良工 (仮設道路基礎)					
	地盤改良工 (仮設道路基礎)					
	105kg, , 1.00m		m ²			単A
	*** S単ー 35号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	, 12m以内, 40kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板以外), 積込・取卸+積込・取卸, 0		ton			単A
	, 0, 0, 0					
	*** S単ー 36号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削					
	軟岩, オープンカット, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し		m3			単A
	*** S単ー 37号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3			単A
	*** S単ー 38号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し,		m3			単A
	*** S単ー 39号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km		m3			単A
	以下					
	*** S単ー 40号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 49.5km		m3			単A
	以下					
	*** S単ー 41号 ***					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,		m3			単A
	*** S単ー 42号 ***					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, *** S単－ 43号 ***		m3			単A
	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下 *** S単－ 44号 ***		m3			単A
	SP グラウト注入（アンカー）					
	SP グラウト注入（アンカー） - *** S単－ 45号 ***		m3			単A
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, , 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm *** S単－ 46号 ***		m ²			単A
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W /C65%		m3			単A
	*** S単－ 47号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S単－ 48号 ***		m ²			単A
	残土投棄料（土捨て場受入）					
	残土投棄料（土捨て場受入） 第4種建設発生土, *** S単－ 49号 ***		m3			単A
	産業廃棄物投棄料（中間処理）					
	産業廃棄物投棄料（中間処理） コンクリート（無筋）, *** T単－ 1号 ***		m3			単A
	クレーン設置組立撤去					
	*** T単－ 2号 ***		箇所			単A
	発進坑口工					
	*** T単－ 3号 ***		箇所			単A
	鏡切り工（ライナープレート）					
	*** T単－ 4号 ***		m			単A
	推進設備工					
	*** T単－ 5号 ***		箇所			単A
	刃口撤去工					
	*** T単－ 6号 ***		箇所			単A
	ライナープレート掘削土留工					
	*** T単－ 7号 ***		m			単A
	推進用鉄筋コンクリート管（刃口）					
	E種		m			単A
	*** T単－ 8号 ***					
	裏込注入工					
	*** T単－ 9号 ***		m			単A
	注入材料					
	*** T単－ 10号 ***		L			単A
	目地モルタル工					
	*** T単－ 11号 ***		箇所			単A
	機械器具損料					
	*** T単－ 12号 ***		式			単A
	トラック[クレーン装置付]					
	ベーストラック4～4.9 t 積 2.9 t 吊		日			単A
	*** C単－ 1号 ***					
	管内掘削工					

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 1号 ***					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	吊上能力16t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	
	3)単価の入力					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 2号 ***					
	トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	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	
	3)単価の入力					
	トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 3号 ***					
	H形鋼 (杭使用)		t 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	200型 [賃料]		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	
	3)単価の入力					
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 4号 ***					
	H型鋼 (杭使用)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	H型鋼 (杭使用) 200型 [整備費]			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	200型 [整備費]		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	
	3)単価の入力					
	H型鋼 (杭使用) 200型 [整備費]	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 5号 ***					
	H形鋼 (山留材)		t 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格	250型 [賃料]		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	
	3)単価の入力					
	H形鋼 (山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** S単－ 6号 ***					
	H型鋼（山留材）		ton		1.000 各単位	当たり算出
	H型鋼（山留材） 2 5 0 型 〔整備費〕			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	2 5 0 型 〔整備費〕				
	H型鋼（山留材） 2 5 0 型 〔整備費〕	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単－ 7号 ***					
	山留副部材（A）		t 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	山留副部材（A） 〔賃料〕			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	〔賃料〕				
	山留副部材（A） 〔賃料〕	1.000	t 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単－ 8号 ***					
	H型鋼（山留材）		ton		1.000 各単位	当たり算出
	H型鋼（山留材） 部品 〔整備費〕			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	部品 〔整備費〕				
	H型鋼（山留材） 部品 〔整備費〕	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単－ 9号 ***					
	トンネル特殊工		人		1.000 人	当たり算出
	トンネル特殊工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 トンネル特殊工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単－ 10号 ***					
	トンネル世話役		人		1.000 人	当たり算出
	トンネル世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 トンネル世話役	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** S 単－ 11号 ***					
	トンネル作業員		人		1.000 人	当たり算出
	トンネル作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 トンネル作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単－ 12号 ***					
	運転手（特殊）		人		1.000 人	当たり算出
	運転手（特殊）			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 運転手（特殊）	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単－ 13号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単－ 14号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 普通作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単－ 15号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 土木一般世話役	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単－ 16号 ***					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	電工		人		1.000 人	当たり算出
	電工			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分			時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	電工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 17号 ***					
	溶接工		人		1.000 人	当たり算出
	溶接工			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分			時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	溶接工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 18号 ***					
	刃金土		m3		1.000 各単位	当たり算出
	刃金土 ルーズ,			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) 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)		時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	刃金土 ルーズ	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 19号 ***					
	山ずり		m3		1.000 各単位	当たり算出
	山ずり , 0~300mm内外,			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) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地区資材 (Jコード)		時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	山ずり 0~300mm内外	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 20号 ***					
	現場密度試験		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,			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) 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)		時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 21号 ***					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	現場透水試験		回		1.000 各単位	当たり算出
	現場透水試験 JGS1316,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					
	現場透水試験 JGS1316	1.000	回			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単一 22号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			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)作業区分 2)時間的制約	無筋 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	
	3)施工区分Ⅰ 4)施工区分Ⅱ	機械 昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	構造物ととりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単一 23号 ***					
	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2			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)材料区分 2)配合比区分	洗砂(細目) 1:2		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.580	ton			
	洗砂 洗砂(細目)	0.680	m3			
	普通作業員	0.970	人			
	諸雑費 9%	0.090				
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単一 24号 ***					
	薬液注入工 (二重管ストレーナ工法)		本		1.000 日	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以上, 0m, 0m, 5.5m, 1.5m, 1094L			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)施工区分 2)セット数区分	複相方式 2セット		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1)	500KL以上 0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3)	0.000m 5.500m				
	7)土盛り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q)	1.500m 1,094.000L				
	9)注入材料単価					
	土木一般世話役	1.000	人			
	特殊作業員	3.000	人			
	普通作業員	2.000	人			
	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日			<損料>
	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			<損料>
	薬液注入施工機器[水カマス積算流量計] 0〜50 L/min	1.000	日			<損料>

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	諸雑費	0.220				
	注入材	7,658.000	L			
	二重管ボーリングロッド	0.000	m			
	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個			
	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個			
	削孔材料消耗費の諸雑費	0.110				計上無し
	二重管ボーリングロッド	0.000	m			
	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個			
	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個			
	削孔材料消耗費の諸雑費	0.170				計上無し
	二重管ボーリングロッド	0.770	m			
	メタルクラウン 径41.0mm	1.160	個			
	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.077	個			
	削孔材料消耗費の諸雑費	0.160				
	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.150	個			
	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.038	組			
	サクシヨンホース φ38.0mm×3	0.023	組			
	注入材料消耗費の諸雑費	0.250				
	合 計					算出数量 7.000 本
	単 価		本			
	*** S単ー 25号 ***					
	薬液注入工（注入施設据付・解体）		現場		1.000 現場	当たり算出
	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレナ工法, 2セット			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) 工法区分 2) セット数	二重管ストレナ工法 2セット		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	2.200	人			
	特殊作業員	8.200	人			
	普通作業員	3.400	人			
	運転手（特殊）	2.210	人			
	軽油 バトラー給油	69.000	L			
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4〜4.5t積 2.9t吊	13.000	時間			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 現場
	単 価		現場			
	*** S単ー 26号 ***					
	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 700mm,			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) 管の単価(円/m) 2) 管種区分	高密度ポリエチレン管		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	
	3) 管径区分(mm) 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	700mm				
	高密度ポリエチレン管	100.000	m			
	土木一般世話役	0.980	人			
	特殊作業員	2.450	人			
	普通作業員	3.560	人			

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区	
工事名	ため池工事	

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.460	日			<賃料>
	軽油 バトリール給油	52.000	L			
	運転手 (特殊)	1.850	人			
	合 計					算出数量 100.000 m
	単 価		m			
	*** S単ー 27号 ***					
	砂利舗装工(人力)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	砂利舗装工(人力) 再生クラッシャー, RC-40, 10cm, 不要, あり, 必要,			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) 舗設材の種類別 2) 規格	再生クラッシャー RC-40		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3) 設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4) 基盤面不陸整正作業の必要性	10cm 不要				
	5) 単価0円区分(舗設材) 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 7) 長期割引単価区分	あり 必要				
	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	11.800	m3			計上無し
	普通作業員	1.000	人			
	振動ロー[ハットゲイト式] 質量0.5～0.6 t	0.480	日			<賃料>
	軽油 バトリール給油	1.200	L			
	特殊作業員	0.300	人			
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単ー 28号 ***					
	トラグライン及びグラムシェル[油圧グラムシェル・テレスコピック式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラグライン及びグラムシェル[油圧グラムシェル・テレスコピック式] , 標準バケット平積容量0.4m3, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			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) 機械コード《単位が日のみ》 2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出		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	
	3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.60				
	5) 単価計上区分 6) 燃料区分					
	7) 燃料の計上方法 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
	トラグライン及びグラムシェル[油圧グラムシェル・テレスコピック式] 標準バケット平積容量0.4m3	1.600	供用日			<損料>
	軽油 バトリール給油	0.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
	単位					
	*** S単ー 29号 ***					
	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 52. 作業時排水, 0以上～6未満, 発動発電機,			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) 運転日数 2) 排水方法	52 作業時排水		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	
	3) 排水量(m3/h) 4) 動力源区分	0以上～6未満 発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)					
	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 定格容量2kva	57.200	日			<賃料>
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	499.000	L			

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	特殊作業員	7.280	人			
	諸雑費	0.100				
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価					
	*** S単ー 30号 ***					
	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 10.作業時排水,0以上～6未満,発動発電機,			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)運転日数	10		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水		夜間制約作業時間:0.0		
	3)排水量(m3/h)	0以上～6未満				
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分（賃料機械）					
	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 定格容量2kva	11.000	日			<賃料>
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	96.000	L			
	特殊作業員	1.400	人			
	諸雑費	0.100				
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価					
	*** S単ー 31号 ***					
	排水ポンプ設置撤去（小口径）		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,			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)ポンプ規格	口径 50mm		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)長期割引単価区分（賃料機械）			夜間制約作業時間:0.0		
	土木一般世話役	0.300	人			
	普通作業員	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S単ー 32号 ***					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,0日,0回,			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)火打ちブロック使用の有無	なし		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工区分	設置		夜間制約作業時間:0.0		
	3)H形鋼の規格	H250				
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	0.000回				
	6)長期割引単価区分					
	土木一般世話役	0.210	人			
	とび工	0.400	人			
	溶接工	0.210	人			
	普通作業員	0.210	人			
	諸雑費	0.050				
	ラフレーション[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.210	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単ー 33号 ***					

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	地盤改良工（仮設道路基礎）		m ²		1.000 日	当たり算出
	地盤改良工（仮設道路基礎） 90kg、1.00m			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) 固化材1t当たり単価（円/t） 2) 1m3当たり固化材散布量（kg/m3）	90.000kg		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3) バックホウ長期割引単価区分賃料機械） 4) 改良深（m）	1.00m				
	土木一般世話役					
		0.360	人			
	普通作業員					
		0.630	人			
	セメント安定処理材 セメント系	8.100	ton			
	バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型（～2014）] 標準バック容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.420	日			<賃料>
	軽油 バトロウ給油	83.000	L			
	運転手（特殊）	1.000	人			
	合 計					算出数量 90.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単－ 34号 ***					
	地盤改良工（仮設道路基礎）		m ²		1.000 日	当たり算出
	地盤改良工（仮設道路基礎） 105kg、1.00m			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) 固化材1t当たり単価（円/t） 2) 1m3当たり固化材散布量（kg/m3）	105.000kg		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3) バックホウ長期割引単価区分賃料機械） 4) 改良深（m）	1.00m				
	土木一般世話役					
		0.360	人			
	普通作業員					
		0.630	人			
	セメント安定処理材 セメント系	9.500	ton			
	バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型（～2014）] 標準バック容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.420	日			<賃料>
	軽油 バトロウ給油	83.000	L			
	運転手（特殊）	1.000	人			
	合 計					算出数量 90.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単－ 35号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 、12m以内、40km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			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	
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	0円				
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 40km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				
	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 基地積込み・取卸し＋現場積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単－ 36号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 掘削 軟岩, オープンカット, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	軟岩 オープンカット - 無し 1,000m3未満 - 無し 無し				
	単 価		m3			
	*** S単ー 37号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3			
	*** S単ー 38号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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				
	単 価		m3			
	*** S単ー 39号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単ー 40号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 49.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3			
	*** S単－ 41号 ***					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し				
	単 価		m3			
	*** S単－ 42号 ***					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,-,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 - -				
	単 価		m3			
	*** S単－ 43号 ***					
	SP 設運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 設運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)設発生作業 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)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単－ 44号 ***					
	SP グラウト注入（アンカー）		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP グラウト注入（アンカー） -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	-				
	単 価		m3			
	*** S単－ 45号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,,再生クラッシャラン RC-40 40 ～0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 再生クラッシャラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²			
	*** S単－ 46号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出

[illegible]

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単－ 1号 ***					
	クレーン設置組立撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土木一般世話役	3.000	人			S単 15号
	特殊作業員	7.500	人			S単 13号
	電工	1.000	人			S単 16号
	普通作業員	7.500	人			S単 14号
	フタレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力16t吊	3.000	日			S単 1号 算出数量 1.000 箇所
	合 計					
	単 価		箇所			
	*** T単－ 2号 ***					
	発進坑口工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土木一般世話役	0.100	人			S単 15号
	普通作業員	1.000	人			S単 14号
	ゴムリング	1.000	組			
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, ㇀, 一般養生, ㇀, 無し, ㇀, 18-8-40(高炉B) W /C65%	1.360	m3			S単 46号
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	7.090	m ²			S単 47号
	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1.360	m3			S単 22号
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下	1.360	m3			S単 43号
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋),	1.360	m3			S単 49号
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** T単－ 3号 ***					
	鏡切り工 (ライナープレート)		m		1.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	0.006	人			S単 15号
	溶接工	0.051	人			S単 17号
	普通作業員	0.019	人			S単 14号
	雑品	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** T単－ 4号 ***					
	推進設備工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	運転手 (特殊)	3.500	人			S単 12号
	土木一般世話役	2.000	人			S単 15号
	特殊作業員	2.500	人			S単 13号
	普通作業員	5.000	人			S単 14号

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	使用電力料金 低圧用業持1年未満	36.300	kWh			
	床版材 3回使用	0.360	m3			
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** T単－ 5号 ***					
	刃口撤去工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土木一般世話役	0.350	人			S単 15号
	特殊作業員	0.200	人			S単 13号
	普通作業員	0.700	人			S単 14号
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	0.350	日			S単 2号
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** T単－ 6号 ***					
	ライナープレート掘削土留工		m		1.000 m	当たり算出
	ライナープレート 小判型φ4000×5884mm	1.000	m			
	土木一般世話役	0.960	人			S単 15号
	トンネル特殊工	3.840	人			S単 9号
	普通作業員	1.920	人			S単 14号
	ドラッグライン及びプログラムシェル[油圧プログラムシェル・テレスコピック式] 標準バケット平積容量0.4m3、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.960	日			S単 28号
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** T単－ 7号 ***					
	推進用鉄筋コンクリート管（刃口）		m		2.430 m	当たり算出
	E種 推進管 φ1200 外圧1種 E種 2.43m	1.000	本			
	管内掘削工	2.430	m			C単 1号
	坑内作業工	2.430	m			C単 2号
	坑外作業工	2.430	m			C単 3号
	合 計					算出数量 2.430 m
	単 価		m			
	*** T単－ 8号 ***					
	裏込注入工		m		27.000 m	当たり算出
	トンネル世話役	1.000	人			S単 10号
	トンネル作業員	2.000	人			S単 11号
	特殊作業員	1.000	人			S単 13号
	普通作業員	2.000	人			S単 14号

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	雑品	0.040				
	合 計					算出数量 27.000 m
	単 価		m			
	*** T単ー 9号 ***					
	注入材料		L		1,000.000 L	当たり算出
	セメント系固化材	500.000	kg			
	フライアッシュセメント	250.000	kg			
	ベントナイト	100.000	kg			
	分散剤	4.000	kg			
	目詰材	5.000	kg			
	合 計					算出数量 1,000.000 L
	単 価		L			
	*** T単ー 10号 ***					
	目地モルタル工		箇所		100.000 箇所	当たり算出
	トンネル世話役	4.200	人			S単 10号
	トンネル作業員	41.800	人			S単 11号
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:2	0.150	m3			S単 23号
	合 計					算出数量 100.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** T単ー 11号 ***					
	機械器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	機械器具損料(刃口)	1.000	式			
	機械器具損料(押輪)	1.000	式			
	機械器具損料(ストラット支持板)	1.000	式			
	機械器具損料(ジャッキ台)	1.000	式			
	機械器具損料(押し角)	1.000	式			
	機械器具損料(推進台)	1.000	式			
	機械器具損料(ストラット単体)	1.000	式			
	機械器具損料(油圧ジャッキ)	1.000	式			
	機械器具損料(分流器)	1.000	式			
	機械器具損料(油圧ポンプ)	1.000	式			
	機械器具損料(高圧ホース) φ 9mm×4.0m	1.000	式			
	機械器具損料(高圧ホース) φ 12mm×4.0m	1.000	式			
	機械器具損料(作動油)	1.000	式			
	機械器具損料(トロバケット)	1.000	式			
	機械器具損料(トロ用車輪)	1.000	式			
	機械器具損料(グラウトポンプ)	1.000	式			

[illegible]

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 36号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 軟岩, オープンカット, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	軟岩 オープンカット - 無し 1,000m3未満 - 無し 無し				
	バックホリ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		供用日			<損料>
	大型ブレーカ(ヘースマシ含まず)[油圧式] 1300kg級		供用日			<損料>
	運転手 (特殊)		人			
	軽油 バトロール給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単－ 37号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	バックホリ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		供用日			<損料>
	運転手 (特殊)		人			
	軽油 バトロール給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単－ 38号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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				
	バックホリ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		日			<賃料>
	運転手 (特殊)		人			
	軽油 バトロール給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単－ 39号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホリ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホう山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
	ダンプトラック[ワンロード・ディゼール] 10t積級		供用日			<損料>
	運転手（一般）		人			
	軽油 バートル給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単一 40号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホう山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホう山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	49.5km以下				
	ダンプトラック[ワンロード・ディゼール] 10t積級		供用日			<損料>
	運転手（一般）		人			
	軽油 バートル給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単一 41号 ***					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し				
	フラット・ザ・[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)] 7t級 7～9t		日			<賃料>
	振動ロー(土工用)[フラット・シングル・ラム・～低騒・排(～2014)] 質量11～12t		日			<賃料>
	運転手（特殊）		人			
	普通作業員		人			
	軽油 バートル給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単一 42号 ***					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,～,～,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-				
	バックホう[クロー型・後方超小旋回型・～超低・排(～2014)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)		日			<賃料>
	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t		日			<賃料>
	運転手（特殊）		人			
	普通作業員		人			

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	軽油 バトロ-#給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単ー 43号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	ダンプトラック[わろど・ディーゼル] 10t積級		供用日			<損料>
	運転手（一般）		人			
	軽油 バトロ-#給油		L			
	単 価		m3			
	*** S単ー 44号 ***					
	SP グラウト注入（アンカー）		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP グラウト注入（アンカー） -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	-				
	普通作業員		人			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通ボートラントメント 25kg詰袋(m3算出)		m3			
	単 価		m3			
	*** S単ー 45号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,,再生クラッシャラン RC-40 40 ~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		日			<賃料>
	普通作業員		人			
	特殊作業員		人			
	運転手（特殊）		人			
	土木一般世話役		人			
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3			
	軽油 バトロ-#給油		L			
	単 価		m ²			
	*** S単ー 46号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-4			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	

[illegible]

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区				
工事名	ため池工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	刃金土					
	ルーズ	1,197.000	m3			単A
	ゴムリング	1.000	組			単A
	ライナープレート					
	小判型 φ4000×5884mm	5.000	m			単A
	推進管 φ1200 外圧1種					
	E種 2.43m	16.790	本			単A
	滑材					
		4,651.200	L			単A
	機械器具損料(刃口)	1.000	式			単A
	機械器具損料(押輪)	1.000	式			単A
	セメント系固化材	3,774.000	kg			単A
	フライアッシュセメント	1,887.000	kg			単A
	ベントナイト	754.800	kg			単A
	分散剤	30.192	kg			単A
	目詰材	37.740	kg			単A
	機械器具損料(ストラット支持板)	1.000	式			単A
	機械器具損料(ジャッキ台)	1.000	式			単A
	機械器具損料(押し角)	1.000	式			単A
	機械器具損料(推進台)	1.000	式			単A
	機械器具損料(ストラット単体)	1.000	式			単A
	機械器具損料(油圧ジャッキ)	1.000	式			単A
	機械器具損料(分流器)	1.000	式			単A
	機械器具損料(油圧ポンプ)	1.000	式			単A
	機械器具損料(高圧ホース)					
	φ9mm×4.0m	1.000	式			単A
	機械器具損料(高圧ホース)					
	φ12mm×4.0m	1.000	式			単A
	機械器具損料(作動油)	1.000	式			単A
	機械器具損料(トロバケット)	1.000	式			単A
	機械器具損料(トロ用車輪)	1.000	式			単A
	機械器具損料(グラウトポンプ)	1.000	式			単A
	機械器具損料(グラウトミキサ)	1.000	式			単A
	機械器具損料(アジータンク)	1.000	式			単A
	機械器具損料(ミキシングプラント)	1.000	式			単A
	機械器具損料(電動ホイスト)	1.000	式			単A
	機械器具損料(門型クレーン)	1.000	式			単A
	機械器具損料(グラウトホース)	1.000	式			単A
	機械器具損料(グラウト孔用バルブ)	1.000	式			単A
	床版材					
	3回使用	0.360	m3			単A
	小 計					
	ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管	57.000	m			単A
	グレーチング・ステップ					
	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個			単A

事業名	県営ため池等整備事業（一般） 梅ノ木谷地区
工事名	ため池工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリエチレン製管類					
	暗渠排水管 (高密度ポリエチレン管) 内面波状管 φ700	57.000	m			単A
	電力料 (業持)					
	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,994.072	kWh			単A
	セメント					
	セメント安定処理材 セメント系	119.193	ton			単A
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.014	ton			単A
【SP】	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(m3算出)	6.629	m3			単A
	注入材	13,128.000	L			単A
	小 計					
	燃料類					
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2,975.000	L			単A
	軽油 ハートフ給油	1,446.749	L			単A
【SP】	軽油 ハートフ給油	10,681.451	L			単A
	小 計					
	薬液注入用					
	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.065	組			単A
	サクショホース φ38.0mm×3	0.039	組			単A
	小 計					
	ボーリング					
	二重管ボーリングロッド	1.320	m			単A
	メタルクラウン 径41.0mm	1.989	個			単A
	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.389	個			単A
	小 計					
	土質試験					
	現場透水試験 JGS1316	7.000	回			単A
	現場密度試験 砂置換法	9.000	箇所			単A
	小 計					
	環境庁告示第46号溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験 六価クロム (諸経費含む)	2.000	検体			単A
	積卸し費					
	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	4.400	ton			単A
	仮設材輸送費					
	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	4.400	ton			単A

[illegible]

[illegible]