

設 計 書															
管 理 者		次 長		次 長		部 長		課 長		係 長			設計	平成30年6月19日	
設 計 者 職・氏名	施設課 施設係							照 査		検 算		浄 書		履 行 期 間	平成31年3月29日 まで
平成30年度	水道事業会計		款				項			目			施 行 方 法		
設計番号	水施浄 第30-22号		業 務 件 名			中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託									
業務場所	仙台市青葉区芋沢字中原24					執行理由及び業務概要									
設 計 金 額	内 訳		金 額 (円)			<p>本業務は、仙台市水道局中原浄水場場内施設に対して、耐震詳細診断並びに健全度調査診断に基づく施設の機能・価値に対する評価を行い、将来的な継続利用の可能性、残存供用年数等の概略的な把握を行うものである。</p> <p>【業務概要】 耐震詳細診断・健全度調査診断業務 1式 地質調査業務 1式</p>									
	委託料														
	①	業務価格													
	消費税相当額														
	②														
	③														
④															
委託費総額															

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	土木設計業務 耐震詳細診断・健全度調査診断業務	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
	耐震詳細診断・健全度調査診断業務		式		1		
	耐震詳細診断・健全度調査診断業務		式		1		
	耐震詳細診断・健全度調査診断		式		1		
	設計協議	初回, 中間3回, 最終	式		1		
	準備工		式		1		
	既存資料調査		式		1		
	診断条件整理		式		1		
	耐震診断評価		式		1		
	対策案の検討		式		1		
	施設マネジメント区分の評価		式		1		
	長寿命化計画の策定		式		1		

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	土木設計業務 耐震詳細診断・健全度調査診断業務	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
	高度利活用に対する追加提案・検討		式		1		
	検討結果のとりまとめ		式		1		
	報告書作成		式		1		
	審査		式		1		
	直接経費		式		1		
	直接経費		式		1		
	電子成果品作成費		式		1		
	電子成果品作成費(設計)		式		1		
	直接原価(その他原価除く)		式		1		
	その他原価		式		1		
	一般管理費等		式		1		

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
設計業務価格		式		1			
現状調査業務		式		1			
現状調査業務		式		1			
現状調査		式		1			
現状調査		式		1			
一般調査		式		1			
直接調査費		式		1			
機械棒-リング		式		1			
土質棒-リング(オ-ルコア棒-リング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m		25			
土質棒-リング(オ-ルコア棒-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m		25			
岩盤棒-リング(オ-ルコア棒-リング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m		15			

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
カンテ-リング及び原位置試験		式		1			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回		25			
標準貫入試験	礫混じり土砂	回		25			
標準貫入試験	軟岩	回		15			
物理検層		式		1			
測定費・材料費	PS検層 板叩き法 1m間隔	m		10			
資料整理・計算費	PS検層 板叩き法 1m間隔 補正係数K=0.50	m		10			
室内土質試験		式		1			
土粒子の密度試験	3個/試料	試料		5			
土の含水比試験	3個/試料	試料		5			
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料		5			

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
	突固めによる土の締固め試験	モールド径10cm ランマ2.5kg 非乾燥法	試料		5		
	三軸圧縮試験	OD試験 3供試体/試料	試料		5		
	室内岩石試験		式		1		
	静ポアソン比試験	静弾性係数試験費含む	個		5		
	超音波伝播速度測定	自然状態	個		5		
	密度試験		個		5		
	吸水及び有効間隙試験	強制湿潤	個		5		
	岩石の三軸圧縮強度試験	径32~50mm 3供試体/試料	試料		5		
	総合解析		式		1		
	解析等調査		式		1		
	電子成果品作成費		式		1		

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
	電子成果品作成費(機械* -リンク)		式		1		
	間接調査費		式		1		
	運搬費		式		1		
	運搬費		式		1		
	準備費		式		1		
	準備及び跡片付け		式		1		
	調査孔閉塞		式		1		
	給水費(ホップ運転)		式		1		
	仮設費		式		1		
	足場仮設		式		1		
	施工管理費		式		1		

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査)	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
施工管理費			式		1		
純調査費			式		1		
間接費			式		1		
諸経費			式		1		
一般調査業務費			式		1		
解析等調査			式		1		
直接業務費			式		1		
解析等調査			式		1		
解析等調査			式		1		
解析費(物理検層)		PS検層, 板叩き法, 1m間隔, 補正係数K=0.50	m		10		
直接原価(その他原価除く)			式		1		

数量総括表

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 項 目	地質調査業務(解析等調査)	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)		数量(今回)	数量増減
その他原価			式		1		
一般管理費等			式		1		
解析等調査業務費			式		1		

業務委託費内訳書

業務名		中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託			業 種 目	土木設計業務 耐震詳細診断・健全度調査診断業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
耐震詳細診断・健全度調査診断業務		式	1				
耐震詳細診断・健全度調査診断業務		式	1				
耐震詳細診断・健全度調査診断		式	1				
設計協議	初回、中間3回、最終	式	1				内 1号
準備工		式	1				内 2号
既存資料調査		式	1				内 3号
診断条件整理		式	1				内 4号
耐震診断評価		式	1				内 5号
対策案の検討		式	1				内 6号
施設マネジメント区分の評価		式	1				内 7号
長寿命化計画の策定		式	1				内 8号
高度利活用に対する追加提案・検討		式	1				内 9号
検討結果のとりまとめ		式	1				内 10号

業務委託費内訳書

業務名		中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託			業 種 目	土木設計業務 耐震詳細診断・健全度調査診断業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
報告書作成		式	1				内 11号
審査		式	1				内 12号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)		式	1				
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 13号
一般管理費等		式	1				内 14号
設計業務価格		式	1				
現状調査業務		式	1				
現状調査業務		式	1				
現状調査		式	1				

業務委託費内訳書

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 現状調査業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現状調査		式	1				内 15号
一般調査		式	1				
直接調査費		式	1				
機械ホーリング		式	1				
土質ホーリング(オルコアホーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	25				単 1号
土質ホーリング(オルコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	25				単 2号
岩盤ホーリング(オルコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15				単 3号
サウンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	25				単 4号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	25				単 5号
標準貫入試験	軟岩	回	15				単 6号
物理検層		式	1				
測定費・材料費	PS検層 板叩き法 1m間隔	m	10				単 7号

業務委託費内訳書

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
資料整理・計算費	PS検層 板叩き法 1m間隔 補正係数K=0.50	m	10				単 8号
室内土質試験		式	1				
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	5				単 9号
土の含水比試験	3個/試料	試料	5				単 10号
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料	5				単 11号
突固めによる土の締固め試験	モールド径10cm ランマ2.5kg 非乾燥法	試料	5				単 12号
三軸圧縮試験	CD試験 3供試体/試料	試料	5				単 13号
室内岩石試験		式	1				
静ポアソン比試験	静弾性係数試験費含む	個	5				単 14号
超音波伝播速度測定	自然状態	個	5				単 15号
密度試験		個	5				単 16号
吸水及び有効間隙試験	強制湿潤	個	5				単 17号
岩石の三軸圧縮強度試験	径32~50mm 3供試体/試料	試料	5				単 18号

業務委託費内訳書

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
総合解析							
解析等調査		式	1				内 16号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ホ-リング)		式	1				
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 17号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 18号
調査孔閉塞		式	1				内 19号
給水費(ホ-ツフ運転)		式	1				内 20号
仮設費		式	1				
足場仮設		式	1				内 21号

業務委託費内訳書

業務名	中原系場内施設耐震詳細診断並びに健全度調査診断業務委託				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
施工管理費		式	1				
施工管理費		式	1				
純調査費		式	1				
間接費		式	1				
諸経費		式	1				内 22号
一般調査業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
直接業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
解析等調査		式	1				内 23号
解析費(物理検層)	PS検層, 板叩き法, 1m間隔, 補正係数K=0.50	m	10				単 19号
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 24号

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	既存資料調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料収集・整理			式	1			内 32号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	診断条件整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地盤検討			式	1			内 33号
耐震基本方針及び設計地震動設定			式	1			内 34号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	耐震診断評価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接合井			式	1			内 35号
水路橋			式	1			内 36号
着水井			式	1			内 37号
ブロック形成池			式	1			内 38号
横流式沈澱池			式	1			内 39号
急速ろ過池			式	1			内 40号
浄水井			式	1			内 41号
浄水池			式	1			内 42号
1号配水池			式	1			内 43号
排水池・排泥池			式	1			内 44号
濃縮槽			式	1			内 45号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号 対策案の検討							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接合井		式	1			内 46号	
水路橋		式	1			内 47号	
着水井		式	1			内 48号	
フロック形成池		式	1			内 49号	
横流式沈澱池		式	1			内 50号	
急速ろ過池		式	1			内 51号	
浄水井		式	1			内 52号	
浄水池		式	1			内 53号	
1号配水池		式	1			内 54号	
排水池・排泥池		式	1			内 55号	
濃縮槽		式	1			内 56号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号 施設マネジメント区分の評価							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
マネジメント区分の設定		式	1			内 57号	
重要度・影響度の検討		式	1			内 58号	
機能・構造評価区分の設定		式	1			内 59号	
マネジメント区分の評価		式	1			内 60号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	長寿命化計画の策定						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
長寿命化対策検討対象設備の選定		式	1			内 61号	
長寿命化対策方法の検討		式	1			内 62号	
実施時期と概算費用の検討		式	1			内 63号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	高度利活用に対する追加提案・検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高度な診断・対策の必要性の検討		式	1			内 64号	
高効率型設備の導入効果検討		式	1			内 65号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	検討結果のとりまとめ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
実施シナリオ整理		式	1			内 66号	
検討結果に関わる図面作成		式	1			内 67号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
報告書作成		式	1			内 68号	
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	審査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
審査			式	1			内 69号
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				
その他原価			式	1			
合計							

1次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	一般管理費等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価			式	1			
$\beta / (1 - \beta)$			%				
一般管理費等			式	1			
調整額							
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	現状調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
外観調査			式	1			内 70号
リバウンドハンマーによる反発度の測定			式	1			内 71号
コア圧縮強度試験・中性化試験			式	1			内 72号
はつりによる鉄筋調査・中性化試験			式	1			内 73号
場内配管等調査			式	1			内 74号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ			業務	1			内 76号
断面図等の作成			業務	1			内 77号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	運搬費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資機材運搬			式	1			内 78号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	準備及び跡片付け						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け							内 79号
			業務	1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	調査孔閉塞						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞							単 27号
			箇所	5			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	給水費(ポンプ運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)							単 28号
			箇所	5			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦足場							単 29号
			箇所	5			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）							
			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$							
			%				
その他原価							
			式	1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	一般管理費等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価							
			式	1			
$\beta / (1 - \beta)$							
			%				
一般管理費等							
			式	1			
調整額							
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	初回打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	中間打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人				
技師(B)			人				
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	最終打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 47号	水路橋					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
補強対策検討						内 127号
		式	1			
劣化対策検討						内 128号
		式	1			
対策後の構造解析						内 129号
		式	1			
施工検討						内 130号
		式	1			
対策案の概算工事費作成						内 131号
		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 48号	着水井					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
補強対策検討						内 132号
		式	1			
劣化対策検討						内 133号
		式	1			
対策後の構造解析						内 134号
		式	1			
施工検討						内 135号
		式	1			
対策案の概算工事費作成						内 136号
		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 51号	急速ろ過池			
名称・規格	条件	単位	数量	金額
補強対策検討		式	1	
劣化対策検討		式	1	
対策後の構造解析		式	1	
施工検討		式	1	
対策案の概算工事費作成		式	1	
合計				

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 52号	浄水井			
名称・規格	条件	単位	数量	金額
補強対策検討		式	1	
劣化対策検討		式	1	
対策後の構造解析		式	1	
施工検討		式	1	
対策案の概算工事費作成		式	1	
合計				

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 55号 排水池・排泥池						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
補強対策検討		式	1			内 132号
劣化対策検討		式	1			内 133号
対策後の構造解析		式	1			内 161号
施工検討		式	1			内 162号
対策案の概算工事費作成		式	1			内 163号
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 56号 濃縮槽						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
補強対策検討		式	1			内 132号
劣化対策検討		式	1			内 133号
対策後の構造解析		式	1			内 161号
施工検討		式	1			内 162号
対策案の概算工事費作成		式	1			内 163号
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 57号	マネジメント区分の設定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 58号	重要度・影響度の検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 59号	機能・構造評価区分の設定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 60号	マネジメント区分の評価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 69号	審査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 70号	外観調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
諸雑費		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 76号	資料整理とりまとめ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1				
補正係数							
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 77号	断面図等の作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1				
補正係数							
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 78号	資機材運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日				単 31号	
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 79号	準備及び跡片付け						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び跡片付け		業務	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 80号	既存資料の収集・現地調査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1			
	補正係数						
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 81号	資料整理とりまとめ 直接人件費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 82号	断面図等の作成 直接人件費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 83号	総合解析とりまとめ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1			
	補正係数						
	合計						

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 84号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 85号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 86号	耐震性能の照査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
合計						

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 87号	総合評価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
合計						

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 92号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 93号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 94号	耐震性能の照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
技師(C)			人				
技術員			人				
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 95号	総合評価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
技師(C)			人				
技術員			人				
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 96号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 97号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 98号	耐震性能の照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 99号	総合評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 100号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 101号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 104号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 105号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 106号	耐震性能の照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 107号	総合評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 108号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 109号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 110号	耐震性能の照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 111号	総合評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 112号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 113号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 114号	耐震性能の照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 115号	総合評価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 116号	解析モデル作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 117号	耐震診断						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 120号	耐震診断						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
技師(C)			人				
技術員			人				
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 121号	耐震性能の照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人				
技師(A)			人				
技師(B)			人				
技師(C)			人				
技術員			人				
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 122号 補強対策検討							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 123号 劣化対策検討							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 124号	対策後の構造解析						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 125号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 132号	補強対策検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 133号	劣化対策検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 134号	対策後の構造解析						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 135号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 136号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 137号	補強対策検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 144号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 145号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 148号	対策後の構造解析						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 149号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 150号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 151号	補強対策検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 154号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 155号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 158号	対策後の構造解析						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 159号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 160号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 161号	対策後の構造解析						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 162号	施工検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

3 次内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 163号	対策案の概算工事費作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人					
技師(A)		人					
技師(B)		人					
技師(C)		人					
技術員		人					
合計							

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)							単 20号	
粘性土・シルト			m	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)							単 21号	
礫混じり土砂			m	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	岩盤ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング)							単 22号	
軟岩			m	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験							単 23号	
粘性土・シルト			回	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1			単 24号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 軟岩			回	1			単 25号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	測定費・材料費	PS検層 板叩き法 1m間隔	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測定費・材料費			m	1			単 26号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	資料整理・計算費	PS検層 板叩き法 1m間隔 補正係数K=0.50	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理・計算費			式	1			内 75号	
合計								
単価								

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 9号	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土粒子の密度試験									
			試料	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 10号	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土の含水比試験									
			試料	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 11号	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	単位	試料	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土の粒度試験									
			試料	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号	突固めによる土の締固め試験	モールド径10cm ランマ2.5kg 非乾燥法	単位	試料	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
突固めによる土の締固め試験									
			試料	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 13号	三軸圧縮試験	CD試験 3供試体/試料	単位	試料	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
三軸圧縮試験									
			試料	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 14号	静ポアソン比試験	静弾性係数試験費含む	単位	個	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
静ポアソン比試験									
			個	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 15号	超音波伝播速度測定	自然状態	単位	個	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
超音波伝播速度測定									
			個	1					
合計									
単価									

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06	
							歩掛適用年月	2018.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 16号	密度試験		単位	個	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
密度試験									
			個	1					
合計									
単価									

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	吸水及び有効間隙試験	強制湿潤	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸水及び有効間隙試験			個	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	岩石の三軸圧縮強度試験	径32~50mm 3供試体/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩石の三軸圧縮強度試験			試料	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	解析費（物理検層）	PS検層、板叩き法、1m間隔、補正係数K=0.50	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
解析費（物理検層）			m	1			単 30号	
合計								
単価								

2次単価表

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛適用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 20号	土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) 粘性土・シルト		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) φ66mm 粘性土・シルト			m	1				
補正係数								
合計								
単価								

2次単価表

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛適用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 21号	土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) φ66mm 礫混じり土砂			m	1				
補正係数								
合計								
単価								

2次単価表

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛適用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 22号	岩盤ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) 軟岩		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホ-リング(オ-ルコ7ホ-リング) φ66mm 軟岩			m	1				
補正係数								
合計								
単価								

2次単価表

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛適用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 23号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト			回	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	標準貫入試験 軟岩		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 軟岩			回	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	測定費・材料費		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PS接層(材工共) 板叩き法(1m間隔) 深度0~20m			m	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	調査孔閉塞		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞			箇所	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下			箇所	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	平坦足場		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
平坦足場			箇所	1				
補正係数								
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2018.06
歩掛適用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	解析費(物理検層)		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価								

