



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

地域整備方向検討調査

岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

積 算 書

(当初)

東北農政局
北奥羽土地改良調査管理事務所

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務					
業務別業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	*** S単 - 1号 *** ライトバン[ガリオン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L, 運転1日当たり算出		日	3,010		歩A・単A
S16001	*** S単 - 2号 *** ライトバン[ガリオン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L, 運転1日当たり算出		日	2,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 1-1 計画準備・資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	695,300		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 1-2 現地調査 設計労務(直接人件費内業)		式	229,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2-1 耐震照査に用いる解析パラメータの設定 設計労務(直接人件費内業)		式	293,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2-2 レベル1地震動に対する耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式	1,800,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 2-3 レベル2地震動に対する耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式	6,895,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 2-4 対策工法の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	811,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 2-5 対策工概算額の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	811,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 3 完了地区技術課題検討委員会資料の作成 設計労務(直接人件費内業)		式	559,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 4 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	311,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 5 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	129,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 13号 *** 現地調査(往復の移動に係る基準日額) 設計労務(直接人件費外業)		式	84,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 14号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.5日, 0.5日		回	121,800		歩A・単A
S63010	*** S単 - 15号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日, 0.5日		回	104,200		歩A・単A
S63017	*** S単 - 16号 *** 現地調査旅費交通費(設計外業宿泊用) 旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 0.50日, 0日, 4時間, なし, 100km L(100km以上)		式	34,909		歩A・単A
S63023	*** S単 - 17号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 1000, 10cm, 0		式	15,790		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 打合せ(旅費・交通費) 基地: 仙台市(豪雪補正なし)		回	19,355		歩A・単A
T00003	*** T単 - 2号 *** 現地調査(旅費・交通費、外業宿泊用) 基地: 仙台市(豪雪補正なし)		回	21,983		歩A・単A

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S16001	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M28121 M28121		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 9.0時間		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	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.19 機械損料等のみ		深夜時間:0.0		
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M28121	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	3,010	3,010	
	合計				3,010	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		3,010	
Y00001	単位					
	*** S単 - 2号 ***					
S16001	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M28121 M28121		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 4.9時間		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	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.19 機械損料等のみ		深夜時間:0.0		
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M28121	ライバル[ガリエンジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		2,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	1-1 計画準備・資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.50人 2.50人		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	
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.50人 4.50人		深夜時間:0.0		
	7)技術員の数	3.50人				
R04003	主任技師	1.500	人	64,800	97,200	
R04004	技師(A)	2.500	人	57,000	142,500	
R04005	技師(B)	3.500	人	47,200	165,200	
R04006	技師(C)	4.500	人	38,400	172,800	
R04007	技術員	3.500	人	33,600	117,600	
	合計				695,300	算出数量 1,000 式
	単価		式		695,300	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 4号 ***						
S63003	1-2 現地調査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.50人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.50人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.500	人	64,800	97,200
R04004	技師(A)		1.500	人	57,000	85,500
R04005	技師(B)		1.000	人	47,200	47,200
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		229,900
*** S単 - 5号 ***						
S63003	2-1 耐震照査に用いる解析パラメータの設定 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800
R04004	技師(A)		1.000	人	57,000	57,000
R04005	技師(B)		2.000	人	47,200	94,400
R04006	技師(C)		2.000	人	38,400	76,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		293,000
*** S単 - 6号 ***						
S63003	2-2 レベル1地震動に対する耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	3.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	6.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	10.00人				
	6)技師Cの人数	11.00人				
	7)技術員の数	11.00人				
R04003	主任技師		3.000	人	64,800	194,400
R04004	技師(A)		6.000	人	57,000	342,000
R04005	技師(B)		10.000	人	47,200	472,000
R04006	技師(C)		11.000	人	38,400	422,400
R04007	技術員		11.000	人	33,600	369,600
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,800,400
*** S単 - 7号 ***						

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	2-3 レベル2地震動に対する耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	12.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	24.00人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	39.00人				
	6)技師Cの人数	39.00人				
	7)技術員の人数	42.00人				
R04003	主任技師	12.000	人	64,800	777,600	
R04004	技師(A)	24.000	人	57,000	1,368,000	
R04005	技師(B)	39.000	人	47,200	1,840,800	
R04006	技師(C)	39.000	人	38,400	1,497,600	
R04007	技術員	42.000	人	33,600	1,411,200	
	合計				6,895,200	算出数量 1,000 式
	単価		式		6,895,200	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	2-4 対策工法の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)	4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師(C)	4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合計				811,000	算出数量 1,000 式
	単価		式		811,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	2-5 対策工概算額の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)	4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師(C)	4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合計				811,000	算出数量 1,000 式
	単価		式		811,000	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	3 完了地区技術課題検討委員会資料の作成 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	
R04004	技師(A)		3.000	人	57,000	
R04005	技師(B)		3.000	人	47,200	
R04006	技師(C)		3.000	人	38,400	
R04007	技術員		2.000	人	33,600	
	合計				559,800	算出数量 1.000 式
	単価			式	559,800	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	4 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	2.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	64,800	
R04004	技師(A)		2.000	人	57,000	
R04005	技師(B)		2.000	人	47,200	
R04006	技師(C)		1.000	人	38,400	
	合計				311,600	算出数量 1.000 式
	単価			式	311,600	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	5 照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		2.000	人	64,800	
	合計				129,600	算出数量 1.000 式
	単価			式	129,600	
	*** S単 - 13号 ***					
S63007	現地調査(往復の移動に係る基準日額)		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名		地域整備方向検討調査				
業務名		岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務				
業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費外業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B) 外業	0.500	人	47,200	23,600	
	合計				84,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		84,500	
	*** S単 - 14号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.500日				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
	合計				121,800	算出数量 1.000 回
	単 価		回		121,800	
	*** S単 - 15号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.500日				
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)	1.000	人	47,200	47,200	
	合計				104,200	算出数量 1.000 回
	単 価		回		104,200	
	*** S単 - 16号 ***					
S63017	現地調査旅費交通費(設計外業宿泊用)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,0日,4時間,なし,100km L(100km以上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)宿泊地	乙地				
	2)交通機関区分	ライトバン				
	3)高速道路往復料金(税別)	0円				
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	8)往復移動日数	0.50日				

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)ライトバン使用日数	0日				
	10)時間区分	4時間				
	11)補正区分	なし				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	1.500日				
	14)技師A外業日数	1.500日				
	15)技師B外業日数	1.000日				
	16)技師C外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き		2.000 人	1,182	2,364	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き		2.000 人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き		2.000 人	1,000	2,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)		1.000 人	10,727	10,727	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)		1.000 人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)		1.000 人	8,909	8,909	
	合計				34,909	算出数量 1.000 式
	単 価		式		34,909	
	*** S単 - 17号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4,1000,10cm,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)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43504	報告書焼付代(コピ-) A - 4以下 1000枚		1.000 部	15,000	15,000	
P43544	簡易加除式ファイル A 4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)		1.000 冊	790	790	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアン)700MB		0.000 枚	52	0	
	合計				15,790	算出数量 1.000 式
	単 価		式		15,790	

事業名 地域整備方向検討調査
 業務名 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸二期地域廻堰大溜池耐震対策工検討その他業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	打合せ(旅費・交通費)		回		1,000	歩A 当たり算出
	基地: 仙台市(豪雪補正なし)					
S16001	ライトトラック(ガソリン・二輪駆動) 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出	1,000	日	3,010	3,010	S単 1号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	24,000	L	150	3,600	
P96002	高速道路料金(税抜き) 仙台宮城IC - 大崎弘前IC	1,000	往復	12,745	12,745	
	合計				19,355	算出数量 1,000 回
	単価		回		19,355	
	*** T単 - 2号 ***					
T00003	現地調査(旅費・交通費、外業宿泊用)		回		1,000	歩A 当たり算出
	基地: 仙台市(豪雪補正なし)					
S16001	ライトトラック(ガソリン・二輪駆動) 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出	2,000	日	2,200	4,400	S単 2号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	26,800	L	150	4,020	
P96003	高速道路料金(税抜き) 仙台宮城IC - 浪岡IC	1,000	往復	13,563	13,563	
	合計				21,983	算出数量 1,000 回
	単価		回		21,983	