



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

玉名横島海岸保全事業
堤防設計とりまとめ業務

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
玉名横島海岸保全事業所

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(8,377,000)	
・直接人件費				14,266,000	
・・直接人件費	1.000	式		(8,377,000)	
・・・設計作業費	1.000	式		14,266,000	
	(")		(7,775,000)	(7,775,000)	1式当たり
	1.000	式	13,664,000	13,664,000	
T00001 準備作業	(1.000)			(870,700)	歩A・単A
	0.000	式	870,700	0	T単 1号
T00012 準備作業(追加作業含む)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	1,342,700	1,342,700	T単 12号
T00002 堤防高の検証	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	2,384,700	2,384,700	T単 2号
T00003 堤防委員会資料作成	(1.000)			(1,270,900)	歩A・単A
	0.000	式	1,270,900	0	T単 3号
T00011 堤防委員会資料作成	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	2,183,900	2,183,900	T単 11号
T00008 堤防設計(未広工区)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	4,014,400	4,014,400	T単 8号
T00004 ゲート設計(未広工区)	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	1,828,050	1,828,050	T単 4号
T00005 斜路工設計(横島漁港工区)	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	848,200	848,200	T単 5号
T00006 照査	(1.000)			(100,350)	歩A・単A
	0.000	式	100,350	0	T単 6号
T00009 照査(追加作業含む)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	200,700	200,700	T単 9号
T00007 点検とりまとめ	(1.000)			(472,550)	歩A・単A
	0.000	式	472,550	0	T単 7号
T00010 点検とりまとめ(追加作業含む)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	861,800	861,800	T単 10号
合計				(7,775,450)	
				13,664,450	
・・・打合せ(設計)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	490,000	490,000	
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(")			(")	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.26日	2.000	回	96,140	192,280	S単 6号
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(")			(")	歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.26日	3.000	回	82,156	246,468	S単 7号
S63010 打合せ(最終:照査技術者)	(")			(")	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.26日	1.000	回	50,844	50,844	S単 8号
合計				(")	
				489,592	
・・・現地移動に伴う直接人件費	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	112,000	112,000	
S02115 主任技師	(")			(")	歩A・単A
	0.520	人	66,900	34,788	S単 1号
S02115 技師(A)	(")			(")	歩A・単A
	0.520	人	59,600	30,992	S単 2号
S02115 技師(B)	(")			(")	歩A・単A
	0.520	人	48,500	25,220	S単 3号
S02115 技師(C)	(")			(")	歩A・単A
	0.520	人	40,300	20,956	S単 4号
合計				(")	
				111,956	

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 主任技師 主任技師		人	66,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 技師(A) 技師(A)		人	59,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 技師(B) 技師(B)		人	48,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 技師(C) 技師(C)		人	40,300		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 技術員 技術員		人	36,100		歩A・単A
S63010	*** S単 - 6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,0.26日		回	96,140		歩A・単A
S63010	*** S単 - 7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,0.26日		回	82,156		歩A・単A
S63010	*** S単 - 8号 *** 打合せ(最終:照査技術者) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.26日		回	50,844		歩A・単A
S63011	*** S単 - 9号 *** 打合せ(着手前) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	2,492		歩A・単A
S63011	*** S単 - 10号 *** 打合せ(最終:照査技術者含む) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	2,492		歩A・単A
S63011	*** S単 - 11号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	2,492		歩A・単A
S63018	*** S単 - 12号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,2時間		式	4,985		歩A・単A
S63023	*** S単 - 13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 - 4,500,8cm,0		式	7,445		歩A・単A
S63023	*** S単 - 14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 0, A - 4,500,8cm,1		式	47		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 準備作業		式	870,700		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 堤防高の検証		式	2,384,700		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 堤防委員会資料作成		式	1,270,900		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** ゲート設計(未広工区)		式	1,828,050		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 斜路工設計(横島漁港工区)		式	848,200		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 照査		式	100,350		歩A・単A

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	*** T単 - 7号 *** 点検とりまとめ		式	472,550		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 堤防設計(未広工区)		式	4,014,400		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 照査(追加作業含む)		式	200,700		歩A・単A
T00010	*** T単 - 10号 *** 点検とりまとめ(追加作業含む)		式	861,800		歩A・単A
T00011	*** T単 - 11号 *** 堤防委員会資料作成		式	2,183,900		歩A・単A
T00012	*** T単 - 12号 *** 準備作業(追加作業含む)		式	1,342,700		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** 現地調査		式	430,600		歩A・単A
C00002	*** C単 - 2号 *** 資料把握及び作業計画の策定		式	440,100		歩A・単A
C00003	*** C単 - 3号 *** 大豊工区の沈下予測及び沈下量(余裕高)の検証		式	1,085,500		歩A・単A
C00004	*** C単 - 4号 *** 全工区の沈下量とりまとめ 各工区2断面		式	1,299,200		歩A・単A
C00005	*** C単 - 5号 *** 堤防委員会資料作成		式	1,270,900		歩A・単A
C00006	*** C単 - 6号 *** 設計計算 ゲートの設計		式	810,600		歩A・単A
C00007	*** C単 - 7号 *** 設計図作成 ゲートの設計		式	887,000		歩A・単A
C00008	*** C単 - 8号 *** 材料計算 ゲートの設計		式	130,450		歩A・単A
C00009	*** C単 - 9号 *** 整備計画の検討 斜路工の設計		式	141,550		歩A・単A
C00010	*** C単 - 10号 *** 裏法面被覆工の検討 斜路工の設計		式	108,100		歩A・単A
C00011	*** C単 - 11号 *** 構造検討 斜路工の設計		式	242,750		歩A・単A
C00012	*** C単 - 12号 *** 設計図作成 斜路工の設計		式	237,200		歩A・単A
C00013	*** C単 - 13号 *** 数量計算 斜路工の設計		式	118,600		歩A・単A
C00014	*** C単 - 14号 *** 地盤改良工の設計 堤防の設計		式	1,266,000		歩A・単A
C00015	*** C単 - 15号 *** 堤防の安定計算 堤防の設計		式	1,443,600		歩A・単A

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			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	R04003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
	合計				66,900	算出数量 1.000 人
	単価				66,900	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
	合計				59,600	算出数量 1.000 人
	単価				59,600	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			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	R04005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 人
	単価				48,500	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	技師(C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(C)			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	R04006 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				40,300	算出数量 1.000 人
	単価				40,300	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			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	R04007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				36,100	算出数量 1.000 人

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				36,100	
	*** S単 - 6号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	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,0.26日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				深夜時間:0.0
	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	0.260日				
R04003	主任技師	0.760	人	66,900	50,844	
R04004	技師(A)	0.760	人	59,600	45,296	
	合 計				96,140	算出数量 1.000 回
	単 価		回		96,140	
	*** S単 - 7号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	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,0.26日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				深夜時間:0.0
	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	0.260日				
R04004	技師(A)	0.760	人	59,600	45,296	
R04005	技師(B)	0.760	人	48,500	36,860	
	合 計				82,156	算出数量 1.000 回
	単 価		回		82,156	
	*** S単 - 8号 ***					
S63010	打合せ(最終:照査技術者)		回		1,000	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,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.26日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				深夜時間:0.0
	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	0.00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	0.260日				
R04003	主任技師	0.760	人	66,900	50,844	
	合 計				50,844	算出数量 1.000 回
	単 価		回		50,844	
	*** S単 - 9号 ***					
S63011	打合せ(着手前)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	玉名横島海岸保全事業
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)

業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	0人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.26日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	1日				
	17)時間区分	2時間				
	18)宿泊料金 1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当 1人当料金(税別)	0円				
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	156	842	
	合計				2,492	算出数量 1.000 回
	単価		回		2,492	
	*** S単 - 10号 ***					
S63011	打合せ(最終:照査技術者含み)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	2人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	0人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.26日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	1日				
	17)時間区分	2時間				
	18)宿泊料金 1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当 1人当料金(税別)	0円				
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	156	842	
	合計				2,492	算出数量 1.000 回
	単価		回		2,492	
	*** S単 - 11号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	1人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.26日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	12) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	13) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	14) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	15) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	16) ライトバン使用日数	1日				
	17) 時間区分	2時間				
	18) 宿泊料金 1人当料金 (税別)	0円				
	19) 宿泊手当 1人当料金 (税別)	0円				
M28121	ライトバン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	156	842	
	合計				2,492	算出数量 1.000 回
	単価		回		2,492	
	*** S単 - 12号 ***					
S63018	旅費交通費 (設計外業日帰用)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 2日, 2時間			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) 交通機関区分	ライトバン		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	
	2) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	3) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	4) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	5) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	6) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	7) ライトバン使用日数の入力	2日				
	8) 時間区分	2時間				
	9) 設計用技師長外業日数	0.000日				
	10) 設計用主任技師外業日数	2.000日				
	11) 設計用技師A外業日数	2.000日				
	12) 設計用技師B外業日数	2.000日				
	13) 設計用技師C外業日数	2.000日				
	14) 設計用技術員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,650	3,300	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合計				4,985	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,985	
	*** S単 - 13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, 500, 8cm, 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 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	
	2) 規格区分	A - 4				
	3) 枚数区分 (枚)	500				
	4) 厚さ区分	8cm				
	5) CD-R枚数 (枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代 (コピー) A - 4 以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43543	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm (チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	695	695	
P43602	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				7,445	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,445	
	*** S単 - 14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 0, A - 4, 500, 8cm, 1			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)	0.000		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	
	2) 規格区分	A - 4				
	3) 枚数区分 (枚)	500				
	4) 厚さ区分	8cm				
	5) CD-R枚数 (枚)	1.000				

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	準備作業		式		1,000	歩A 当たり算出
C00001	現地調査	1,000	式	430,600	430,600	C単 1号
C00002	資料把握及び作業計画の策定	1,000	式	440,100	440,100	C単 2号
	合計				870,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		870,700	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	堤防高の検証		式		1,000	歩A 当たり算出
C00003	大豊工区の沈下予測及び沈下量(余裕高)の検証	1,000	式	1,085,500	1,085,500	C単 3号
C00004	全工区の沈下量とりまとめ 各工区2断面	1,000	式	1,299,200	1,299,200	C単 4号
	合計				2,384,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,384,700	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	堤防委員会資料作成		式		1,000	歩A 当たり算出
C00005	堤防委員会資料作成	1,000	式	1,270,900	1,270,900	C単 5号
	合計				1,270,900	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,270,900	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	ゲート設計(末広工区)		式		1,000	歩A 当たり算出
C00006	設計計算 ゲートの設計	1,000	式	810,600	810,600	C単 6号
C00007	設計図作成 ゲートの設計	1,000	式	887,000	887,000	C単 7号
C00008	材料計算 ゲートの設計	1,000	式	130,450	130,450	C単 8号
	合計				1,828,050	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,828,050	
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	斜路工設計(横島漁港工区)		式		1,000	歩A 当たり算出
C00009	整備計画の検討 斜路工の設計	1,000	式	141,550	141,550	C単 9号
C00010	裏法面被覆工の検討 斜路工の設計	1,000	式	108,100	108,100	C単 10号
C00011	構造検討 斜路工の設計	1,000	式	242,750	242,750	C単 11号
C00012	設計図作成 斜路工の設計	1,000	式	237,200	237,200	C単 12号
C00013	数量計算 斜路工の設計	1,000	式	118,600	118,600	C単 13号
	合計				848,200	算出数量 1,000 式
	単価		式		848,200	

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 6号 ***					
T00006	照査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	S単 1号
	合計				100,350	算出数量 1,000 式
	単価		式		100,350	
	*** T単 - 7号 ***					
T00007	点検とりまとめ		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	S単 1号
S02115	技師(A)	2.500	人	59,600	149,000	S単 2号
S02115	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	S単 3号
S02115	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	S単 4号
S02115	技術員	2.000	人	36,100	72,200	S単 5号
	合計				472,550	算出数量 1,000 式
	単価		式		472,550	
	*** T単 - 8号 ***					
T00008	堤防設計(未広工区)		式		1,000	歩A 当たり算出
C00014	地盤改良工の設計 堤防の設計	1.000	式	1,266,000	1,266,000	C単 14号
C00015	堤防の安定計算 堤防の設計	1.000	式	1,443,600	1,443,600	C単 15号
C00016	施工計画 堤防の設計	1.000	式	474,600	474,600	C単 16号
C00017	設計図作成 堤防の設計	1.000	式	326,000	326,000	C単 17号
C00018	数量計算 堤防の設計	1.000	式	396,100	396,100	C単 18号
C00019	概算工事費算出 堤防の設計	1.000	式	108,100	108,100	C単 19号
	合計				4,014,400	算出数量 1,000 式
	単価		式		4,014,400	
	*** T単 - 9号 ***					
T00009	照査(追加作業含む)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	S単 1号
	合計				200,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		200,700	
	*** T単 - 10号 ***					
T00010	点検とりまとめ(追加作業含む)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 1号
S02115	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	S単 2号
S02115	技師(B)	5.000	人	48,500	242,500	S単 3号

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	S単 1号
S02115	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	S単 2号
S02115	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	S単 3号
S02115	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	S単 4号
	合計				430,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		430,600	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	資料把握及び作業計画の策定		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 1号
S02115	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	S単 2号
S02115	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	S単 3号
S02115	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	S単 4号
S02115	技術員	1.000	人	36,100	36,100	S単 5号
	合計				440,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		440,100	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	大豊工区の沈下予測及び沈下量(余裕高)の検証		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	S単 1号
S02115	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	S単 2号
S02115	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	S単 3号
S02115	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	S単 4号
S02115	技術員	5.000	人	36,100	180,500	S単 5号
	合計				1,085,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,085,500	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	全工区の沈下量とりまとめ		式		1,000	歩A 当たり算出
	各工区2断面					
S02115	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	S単 1号
S02115	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	S単 2号
S02115	技師(B)	8.000	人	48,500	388,000	S単 3号
S02115	技師(C)	8.000	人	40,300	322,400	S単 4号
S02115	技術員	6.000	人	36,100	216,600	S単 5号
	合計				1,299,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,299,200	

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 5号 ***					
C00005	堤防委員会資料作成		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 1号
S02115	技師(A)	6.000	人	59,600	357,600	S単 2号
S02115	技師(B)	8.000	人	48,500	388,000	S単 3号
S02115	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	S単 4号
S02115	技術員	6.000	人	36,100	216,600	S単 5号
	合計				1,270,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,270,900	
	*** C単 - 6号 ***					
C00006	設計計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲートの設計					
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 1号
S02115	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	S単 2号
S02115	技師(B)	5.000	人	48,500	242,500	S単 3号
S02115	技師(C)	5.000	人	40,300	201,500	S単 4号
S02115	技術員	5.000	人	36,100	180,500	S単 5号
	合計				810,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		810,600	
	*** C単 - 7号 ***					
C00007	設計図作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲートの設計					
S02115	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	S単 1号
S02115	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	S単 2号
S02115	技師(B)	5.000	人	48,500	242,500	S単 3号
S02115	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	S単 4号
S02115	技術員	6.000	人	36,100	216,600	S単 5号
	合計				887,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		887,000	
	*** C単 - 8号 ***					
C00008	材料計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲートの設計					
S02115	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	S単 2号
S02115	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	S単 3号
S02115	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	S単 4号
S02115	技術員	1.000	人	36,100	36,100	S単 5号
	合計				130,450	算出数量 1.000 式
	単価		式		130,450	

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 9号 ***					
C00009	整備計画の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
	斜路工の設計					
S02115	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	S単 1号
S02115	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	S単 2号
S02115	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	S単 3号
	合計				141,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		141,550	
	*** C単 - 10号 ***					
C00010	裏法面被覆工の検討		式		1,000	歩A 当たり算出
	斜路工の設計					
S02115	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	S単 2号
S02115	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	S単 3号
	合計				108,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		108,100	
	*** C単 - 11号 ***					
C00011	構造検討		式		1,000	歩A 当たり算出
	斜路工の設計					
S02115	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	S単 2号
S02115	技師(B)	1.500	人	48,500	72,750	S単 3号
S02115	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	S単 4号
	合計				242,750	算出数量 1.000 式
	単価		式		242,750	
	*** C単 - 12号 ***					
C00012	設計図作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	斜路工の設計					
S02115	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	S単 2号
S02115	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	S単 3号
S02115	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	S単 4号
	合計				237,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		237,200	
	*** C単 - 13号 ***					
C00013	数量計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	斜路工の設計					
S02115	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	S単 2号
S02115	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	S単 3号
S02115	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	S単 4号
	合計				118,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		118,600	

事業名	玉名横島海岸保全事業					
業務名	堤防設計とりまとめ業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 堤防設計とりまとめ業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 14号 ***					
C00014	地盤改良工の設計		式		1,000	歩A 当たり算出
	堤防の設計					
S02115	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	S単 1号
S02115	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	S単 2号
S02115	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	S単 3号
S02115	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	S単 4号
S02115	技術員	10.000	人	36,100	361,000	S単 5号
	合計				1,266,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,266,000	
	*** C単 - 15号 ***					
C00015	堤防の安定計算		式		1,000	歩A 当たり算出
	堤防の設計					
S02115	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	S単 1号
S02115	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	S単 2号
S02115	技師(B)	8.000	人	48,500	388,000	S単 3号
S02115	技師(C)	8.000	人	40,300	322,400	S単 4号
S02115	技術員	10.000	人	36,100	361,000	S単 5号
	合計				1,443,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,443,600	
	*** C単 - 16号 ***					
C00016	施工計画		式		1,000	歩A 当たり算出
	堤防の設計					
S02115	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	S単 2号
S02115	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	S単 3号
S02115	技師(C)	4.000	人	40,300	161,200	S単 4号
S02115	技術員	3.000	人	36,100	108,300	S単 5号
	合計				474,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		474,600	
	*** C単 - 17号 ***					
C00017	設計図作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	堤防の設計					
S02115	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	S単 2号
S02115	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	S単 3号
S02115	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	S単 4号
	合計				326,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		326,000	
	*** C単 - 18号 ***					

