工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 突堤·人工岬	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
突堤·人工岬						
		式		1		
突堤基礎工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂					
		m3		730		
捨石工 根固工						
Kel		式		1		
捨石 基礎砕石	石材規格:10~200kg					
AS NO RT I		m3		353		
捨石本均し 陸上潮待						
ET-IMIA		m2		240		
捨石荒均し 陸上潮待						
[22-2-1]/J T V		m2		560		
洗掘防止マット 陸上潮待						
Internation I.A.		m2		220		
捨石工 縦堤						
TYC-XL		式		1		
捨石	石材規格:10~200kg					
		m3		342		

徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 突堤·人工岬	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
捨石本均し 陸上		m2		160		
捨石荒均し 陸上		m2		70		
捨石荒均し 陸上潮待		m2		40		
突堤本体工		式		1		
被覆石工		式		1		
被覆石工 2000kg		m3		49		
被覆石工 1000kg		m3		65		
場所打コンクリート工 基部、取付部		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		186		
目地板	   目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1   0					
THE LA	THILL - of Mar. An THILL	m2		24		
型枠 妻型枠含	型枠の種類:一般型枠	m2		79		

- 2 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 突堤·人工岬	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
足場工						
		掛m2		7		
根固め工						
		式		1		
根固めブロック工						
		式		1		
根固めブロック据付 根固めブロック	ブ・ロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):2.02t,ブ・ロック購入:無					
	L	個		258		
消波根固めブロック運搬 根固めブロック	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作 業区分:積込み・据付け(層積),積載 個数:4個,距離:3.0km以下	個		258		
根固めブロック据付 1-1、1-2号先端止壁ブロック	ブ・ロック種類(型式):無筋ブロック,ブ・ロック 種類(実質量):7.956t,ブ・ロック購入:無 し	個		32		
消波根固めブロック運搬 1-1、1-2号先端止壁ブロック	消波根固めプロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		32		
根固めブロック据付 2-1、2-2号先端止壁ブロック	ブ・ロック種類(型式):無筋ブロック,ブ・ロック 種類(実質量):7.917t,ブ・ロック購入:無 し	個		2		
消波根固めブロック運搬 2-1、2-2号先端止壁ブロック	消波根固めブロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		2		
根固めブロック据付 3-1号先端止壁ブロック	ブ・ロック種類(型式):無筋ブロック,ブ・ロック 種類(実質量):5.711t,ブ・ロック購入:無 し	個		1		
消波根固めブロック運搬 3-1号先端止壁ブロック	消波根固めブロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		1		

- 3 -

徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 突堤·人工岬	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
根固めブロック据付 3-2号先端止壁ブロック	ブ ロック種類(型式):無筋ブ ロック,ブ ロック 種類(実質量):5.794t,ブ ロック購入:無 し	個		1		
消波根固めブロック運搬 3-2号先端止壁ブロック	消波根固めプロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		1		
根固めブロック据付 1-1号取付ブロック	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):8.793t,ブロック購入:無 し	個		1		
消波根固めブロック運搬 1-1号取付ブロック	消波根固めプロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		1		
根固めブロック据付 1−2号取付ブロック	ブ ロック種類(型式):無筋ブ ロック,ブ ロック 種類(実質量):8.71t,ブ ロック購入:無 し	個		1		
消波根固めブロック運搬 1-2号取付ブロック	消波根固めプロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		1		
根固めブロック据付 2-1、2-2号取付ブロック	ブ ロック種類(型式):無筋ブ ロック,ブ ロック 種類(実質量):6.622t,ブ ロック購入:無 し	個		2		
消波根固めブロック運搬 2-1、2-2号取付ブロック	消波根固めブロック運搬:5.5tを超え11 .0t以下,作業区分:積込み・据付け( 層積),積載個数:1個,距離:3.0km以	個		2		
根固めブロック据付 1号間詰方塊	ブ・ロック種類(型式):無筋ブ・ロック,ブ・ロック 種類(実質量):3.01t,ブ・ロック購入:無 し	個		1		
消波根固めブロック運搬 1号間詰方塊	消波根固めブロック運搬:2.5tを超え5. 5t以下,作業区分:積込み・据付け(層 積),積載個数:3個,距離:3.0km以下	個		1		
根固めブロック据付 2号間詰方塊	ブ・ロック種類(型式):無筋ブ・ロック,ブ・ロック 種類(実質量):2.79t,ブ・ロック購入:無 し	個		1		

- 4 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 突堤·人工岬	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
消波根固めプロック運搬 2号間詰方塊	消波根固めブロック運搬:2.5tを超え5. 5t以下,作業区分:積込み・据付け(層 積),積載個数:3個,距離:3.0km以下	個		1		
根固めブロック据付 3号間詰方塊	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):2.18t,ブロック購入:無 し	個		1		
消波根固めプロック運搬 3号間詰方塊	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作 業区分:積込み・据付け(層積),積載 個数:4個,距離:3.0km以下	個		1		
消波工						
		式		1		
消波ブロック工		式		1		
消波ブロック転置				_		
		個		348		
堤防・護岸						
		式		1		
護岸工						
		式		1		
海岸コンクリートフ゛ロックエ						
		式		1		
海岸コンクリートブロック据付 緩傾斜ブロック(SW-1形)	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):4.495t,ブロック購入:無 し	個		369		
海岸コンクリートフ゛ロック据付 緩傾斜フ゛ロック(SW-2形)	ブ・ロック種類(型式):無筋ブ・ロック,ブ・ロック 種類(実質量):2.711t,ブ・ロック購入:無 し	個		18		

- 5 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
海岸コンクリートフ゛ロック据付 緩傾斜フ゛ロック (SW-3形)	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):2.703t,ブロック購入:無 し	個		18		
消波根固めブロック運搬	消波根固めプロック運搬:2.5tを超え5. 5t以下,作業区分:積込み・据付け(層 積),積載個数:2個,距離:3.0km以下	個		369		
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5tを超え5. 5t以下,作業区分:積込み・据付け(層 積),積載個数:3個,距離:3.0km以下	個		36		
裏込砕石	砕石規格:各種					
		m3		650		
裏込砕石	砕石規格:再生クラッシャラン40~0					
		m3		1, 122		
基礎砕石	t=20cm					
		m2		990		
基礎栗石	t=30cm					
		m2		1, 120		
吸出し防止材	材質:合繊不織布,種類:引張強度9.8 KN/m以上,厚さ:10mm以上					
		m2		1, 330		
コンクリート被覆工						
		式		1		
コンクリート 斜路間詰部	コンクリート規格:18-8-40(高炉)					
2 Manager		m3		36		
型枠 斜路間詰部	型枠の種類:一般型枠					
ол минин		m2		11		

- 6 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
コンクリート 緩傾斜ブ゛ロック間詰部	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	. 0		177		
		m3		17		
コンクリート 先端止壁部	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	. 0		0		
		m3		2		
型枠 先端止壁部		m2		5		
		IIIZ		0		
コンクリート被覆工 斜路工		15				
		式		1		
コンクリート コンクリート舗装	コンクリート規格:18-8-40(高炉)					
		m3		85		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0					
		m2		48		
型枠	型枠の種類:一般型枠					
		m2		44		
路盤工	t=200mm					
		m2		171		
端部処理工						
		式		1		
端部処理工						
		式		1		
雑工						
		式		1		

- 7 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
陸閘撤去						
		t		0. 66		
既設陸閘閉塞部						
		式		1		
波返工補強部						
		式		1		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物					
		m3		1		
<b>仮設工</b>						
		式		1		
工事用道路工						
		式		1		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上					
		m3		360		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作 業区分:設置・撤去					
		m2		288		
土のう	大型土のう規格:H=1.08m,W=1.1m					
		袋		251		

- 8 -

徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
汚濁防止工						
		式		1		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置·撤去					
		m		120		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員						
		人目		40		
直接工事費						
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費						
		式		1		
運搬費						
		式		1		
仮設材運搬費						
		t		49. 7		
作業船等えい航費						
		回		1		
安全費						
		式		1		

- 9 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 今津坂野海岸(坂野地区) (3) (着手日指定型)	小・和田島 海岸整備工事			事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
安全監視船						
		日		5		
		H		9		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
純工事費						
		式		1		
現場管理費						
		式		1		
工事原価						
		式		1		
一般管理費等						
		式		1		
工事価格						
		式		1		
消費税額及び地方消費税額						
		式		1		
工事費計						
		式		1		