

見積参考資料

工事名 R 7 阿土 今津坂野海岸（今津地区） 阿南・那賀川 ブロック製
作・据付工事

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	阿南 1
単価使用年月	令和 8年 1月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休 2 日確保工事に係る経費補正	週休 2 日（月単位）

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 今津坂野海岸（今津地区） 阿南・那賀川 ブロック製 作・据付工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
突堤・人工岬		式	1				
消波工		式	1				
消波ブロック工		式	1				
既設消波ブロック撤去・据付 陸上部分	六脚ブロック5t型	個	2				単 1号
既設消波ブロック撤去・据付 水中	六脚ブロック5t型	個	2				単 2号
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):六脚,ブロック種類(実質量):3.414t	個	223				単 3号
消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):3.414t	個	148				単 4号
消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[陸上] 仮置ヤード(辰巳)から	六脚ブロック3t型,陸上設置,運搬距離:L=10km	個	211				単 5号
消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[水中] 仮置ヤード(辰巳)から	六脚ブロック3t型,水中設置,運搬距離:L=10km	個	12				単 6号
仮設工		式	1				
敷鉄板		式	1				
敷鉄板		式	1				内 1号
直接工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 今津坂野海岸（今津地区） 阿南・那賀川 ブロック製 作・据付工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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	3				単 7号
作業船等えい航費		回	1				単 8号
安全費		式	1				
安全監視船		日	12				単 9号
役務費		式	1				
借地料	借地面積:2564m2, 借地日数:180日	式	1				内 2号
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				

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 今津坂野海岸（今津地区） 阿南・那賀川 ブロック製 作・据付工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	敷鉄板							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	9				単 16号
	敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm), 無, 180日, 無, 無	枚	2				単 17号
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	借地料		借地面積:2564m2, 借地日数:180日						
	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	借地料(m2入力)			m2	2,564				単 22号
	合計								

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号	既設消波ブロック撤去・据付 陸上部分	六脚ブロック5t型	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	
ブロック撤去(1スイング内)		撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼	個	1			単 10号	
ブロック据付(1スイング)		据付(乱積), 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 玉掛・玉外のどちら	個	1			単 11号	
合計								
単価							円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 2号	既設消波ブロック撤去・据付 水中	六脚ブロック5t型	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	
ブロック撤去(1スイング内)		撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼	個	1			単 12号	
ブロック据付(1スイング)		据付(乱積), 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 玉掛・玉外のどちら	個	1			単 13号	
合計								
単価							円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):六脚,ブロック種類(実質量):3. 414t	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	
消波根固めブロック製作		2. 5tを超え5. 5t以下, 鋼製型枠 異形ブロック10t未満, 18-8-40(高炉), 1. 48m3を超え1. 61m3以下, 8. 12m2を超え9.	個	1				
合計								
単価							円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):3. 414t	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	
消波根固めブロック横取り		2. 5tを超え5. 5t以下, ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジャック)25t吊, 標準	個	1				
合計								
単価							円／個	

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 5号	消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[陸上] 仮置ヤード(辰巳)から	六脚ブロック3t型, 陸上設置, 運搬距離: L=10km	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	
ブロック積込み・運搬・据付け工		陸上設置, 4.5t以下, 12km以下	個	1			単 14号	
合計								
単価							円／個	

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 6号	消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[水中] 仮置ヤード(辰巳)から	六脚ブロック3t型, 水中設置, 運搬距離: L=10km	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	
ブロック積込み・運搬・据付け工		水中設置, 4.5t以下, 12km以下	個	1			単 15号	
合計								
単価							円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 5. 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 18号	
仮設材等の積み込み取卸し費		積み込み、取卸し(往復分)	t	1			単 19号	
合計								
単価							円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	作業船等えい航費		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	
間接費 (回航又はえい航費(引船))		4. 5tを超え7. 5t以下, 標準(2人)	日	1			単 20号	
合計								
単価							円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	安全監視船		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間接費(交通船運転)			日	1			単 21号	
合計								
単価							円／日	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	ブロック撤去(1スインク内)	撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼	単位	個	単位数量	55	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊		運転1日当り, 標準, 6時間	日	1			単 23号	
引船 鋼D 700PS型		運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1			単 24号	
とび工			人	1				
普通作業員			人	3				
雑材料 全体の%			式	1				
合計								
単価							円/個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	ブロック据付(1スインク)	据付(乱積), 海上, 5. 419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t 吊, 鋼D 700PS型, 玉掛・玉外のどちら	単位	個	単位数量	65	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊		運転1日当り, 標準, 6時間	日	1			単 23号	
引船 鋼D 700PS型		運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1			単 24号	
とび工			人	1				
普通作業員			人	3				
雑材料 全体の%			式	1				
合計								
単価							円/個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ブロック撤去(1スイング内)	撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5.419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼	単位	個	単位数量	55	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊		運転1日当り, 標準, 6時間	日	1			単 23号	
引船 鋼D 700PS型		運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1			単 24号	
潜水土船 D 270PS型 3～5t吊		運転1日当り	日	1			単 25号	
とび工			人	1				
普通作業員			人	2				
雑材料 全体の%			式	1				
合計								
単価							円／個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	ブロック据付(1スイング)	据付(乱積),海上,5.419t/個,無し, 標準,起重機船(非航旋回),鋼D 120t 吊,鋼D 700PS型,玉掛・玉外のどちら	単位	個	単位数量	65	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊		運転1日当り,標準,6時間	日	1			単 23号	
引船 鋼D 700PS型		運転1日当り,標準,2時間,8時間	日	1			単 24号	
潜水土船 D 270PS型 3～5t吊		運転1日当り	日	1			単 25号	
とび工			人	1				
普通作業員			人	2				
雑材料 全体の%			式	1				
合計								
単価							円/個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号	ブロック積み・運搬・据付け工	陸上設置, 4. 5t以下, 12km以下	単位	個	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5				
特殊作業員			人	0. 5				
運転手(特殊)			人	0. 5				
普通作業員			人	0. 5				
クレーン付台船運転		4. 5t以下	日	0. 5			単 26号	
引船運転		4. 5t以下	日	0. 5			単 27号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	ブロック積込み・運搬・据付け工	水中設置, 4. 5t以下, 12km以下	単位	個	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5				
特殊作業員			人	0. 5				
運転手(特殊)			人	0. 5				
普通作業員			人	0. 5				
クレーン付台船運転		4. 5t以下	日	0. 5			単 26号	
引船運転		4. 5t以下	日	0. 5			単 27号	
潜水士船運転		ブロック積込・運搬・据付工	日	0. 5			単 28号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／個	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 295				
とび工			人	0. 295				
普通作業員			人	0. 295				
ハックホリ(クローラ型)運転			日	0. 295			単 29号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm), 無, 180日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm		供用日数:180日	枚	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／枚	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 5. 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで			t	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2				
合計								
単価							円/t	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	間接費 (回航又はえい航費(引船))	4. 5tを超え7. 5t以下, 標準(2人)	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	2				
普通船員			人	2				
重油 A重油(ローリー)			L	664				
引船[鋼製] D 450PS型 35GT		機械条件: 供用 持込	供用日	1. 65				
クローラークレーン[機械駆動ウインチ・ラチスゞブ] 80t吊(11欄)			供用日	1. 5				
クレーン付台船 台船700t積 クレーン80t吊用			供用日	1. 5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/日	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号	間接費(交通船運転)		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1				
重油 A重油(マ-リ-)			L	42				
交通船[鋼製] D 50PS型 4. 9GT		機械条件: 供用 持込	供用日	1. 68				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/日	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号	借地料(m2入力)		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号	起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油A			L	404				
船団長			人	1. 2				
高級船員			人	1. 2				
普通船員			人	6				
起重機船[旋回・ディーゼル式] D 120t吊		機械条件: 運転時間当り損料	時間	6				
起重機船[旋回・ディーゼル式] D 120t吊		機械条件: 供用日当り損料	日	1. 65				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号	引船 鋼D 700PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油A			L	160				
高級船員			人	2. 4				
普通船員			人	1. 2				
引船[鋼製] D 700PS型		機械条件: 運転時間当り 損料	時間	2				
引船[鋼製] D 700PS型		機械条件: 供用日当り 損料	日	1. 65				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	運転1日当り	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油 免税			L	129				
潜水世話役			人	0. 24				
潜水士			人	1. 2				
潜水連絡員			人	1. 2				
潜水送気員			人	1. 2				
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊		機械条件:運転日当り損料	日	1				
潜水士船 D 270PS型 3～5t吊		機械条件:供用日当り損料	日	1. 65				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号	クレーン付台船運転	4. 5t以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1				
普通船員			人	2				
軽油 船舶用			L	108				
クローラークレーン[機械駆動ウインチ・ラジシヅフ] 45～50t吊		機械条件: 供用 持込	供用日	1. 91				
クレーン付台船 台船500t積 クレーン45～50t吊用			供用日	1. 91				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 27号	引船運転	4. 5t以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	2				
重油 A重油 (ローリー)			L	374				
引船[鋼製] D 450PS型 35GT		機械条件: 供用 持込	供用日	1. 91				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 28号	潜水士船運転	ブロック積込・運搬・据付工	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	1				
潜水士			人	1				
潜水連絡員			人	1				
軽油 船舶用			L	110				
潜水士船 D180PS型 3～5t吊 4. 9GT		機械条件: 供用 持込	供用日	1. 91				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1				
軽油			L	119				
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3(平積0. 6m3)2. 9t吊			日	1. 06				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 阿土 今津坂野海岸（今津地区） 阿南・那賀川 ブロック製作・据付工事					
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	25.815	294,234	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	2.427	129,115	
L001170007	消波・根固めブロック 型枠賃料	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	1,926.676	3,178,865	
M000401007	クローラクレーン[機械駆動ウインチ・ラチスシブ]	45～50t吊	供用日	21.296	858,248	
M003023008	クレーン付台船	台船500t積 クレーン45～50t吊用	供用日	21.296	1,492,884	
M003023010	クレーン付台船	台船700t積 クレーン80t吊用	供用日	1.5	135,750	
M003102007	引船[鋼製]	D 450PS型 35GT	供用日	22.946	1,399,736	
M003104002	交通船[鋼製]	D 50PS型 4.9GT	供用日	20.16	149,788	
M003105002	潜水土船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	供用日	1.146	20,055	
M300540000	起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 120t吊	日	0.221	66,461	
M300540000	起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 120t吊	時間	0.805	30,451	
M301130000	引船[鋼製]	D 700PS型	日	0.221	13,801	
M301130000	引船[鋼製]	D 700PS型	時間	0.268	1,613	
M301296000	潜水土船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.177	2,917	
	合計額				7,773,918	

R7阿土 今津坂野海岸（今津地区）
阿南・那賀川 ブロック製作・据付工事

数 量 計 算 書

徳島県南部総合県民局県土整備部（阿南）

数量総括表

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	摘要
消波工						
	消波ブロック工					
		既設消波ブロック撤去・据付 陸上	六脚ブロックA0.70形	個	2	
		既設消波ブロック撤去・据付 水中	六脚ブロックA0.70形	個	2	
		消波根固めブロック製作	六脚ブロックA0.60形	個	223	
		消波根固めブロック仮置	六脚ブロックA0.60形 3.414t	個	148	ブロック転置
		消波ブロック据付 積込・運搬・据付〔陸上〕 製作ヤード(辰巳)から	六脚ブロックA0.60形 陸上設置	個	211	L=10km
		消波ブロック据付 積込・運搬・据付〔水中〕 製作ヤード(辰巳)から	六脚ブロックA0.60形 水中設置	個	12	L=10km
仮設工						
	敷鉄板					
		敷鉄板	22×1,524×3,048	枚	2	1.6t
共通仮設費						
	運搬費					
		仮設材運搬費		式	1	
		作業船等えい航費	徳島港	回	1.0	
	安全費					
		安全監視船	交通船 70PS型	日	10	
	役務費					
		借地料	借地面積：2,564m2 日数：180日	式	1	

[illegible]

1号突堤(横堤) 計 算 書													
測 点	点間距離	消波ブロック 陸上			消波ブロック 水中			撤去・据付 陸上			撤去・据付 水中		
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
1Y NO.0 - 11.00		0.00			0.00			0.00			0.00		
1Y NO.0 - 8.07	2.93	19.84	9.920	29.07	1.44	0.720	2.11	0.59	0.295	0.86	0.36	0.180	0.53
1Y NO.0 0.00	8.07	19.84	19.840	160.11	1.44	1.440	11.62	0.59	0.590	4.76	0.36	0.360	2.91
1Y NO.0 + 13.45	13.45	18.18	19.010	255.68	2.16	1.800	24.21	0.00	0.295	3.97	0.00	0.180	2.42
1Y NO.1 0.00	6.55	17.95	18.065	118.33	0.00	1.080	7.07	0.05	0.025	0.16	0.00	0.000	0.00
1Y NO.1 + 5.56	5.56	17.95	17.950	99.80	0.00	0.000	0.00	0.05	0.050	0.28	0.00	0.000	0.00
1Y NO.1 + 11.62	6.06	0.00	8.975	54.39	0.00	0.000	0.00	0.00	0.025	0.15	0.00	0.000	0.00
合 計	42.62			717.38			45.01			10.18			5.86