

				課長	係長等	検算	設計

平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 30	課・事業所 0166	班 30	連番 I005	区分 1	変更回数 00	基準区分 C2
事 業 所 名	横須賀市港湾部						
(工 事 ・ 業 務) 名	平成30年度北下浦漁港海岸 5 号離岸堤築造工事						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市長沢 1 丁目地先						
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名	北下浦漁港 (本港西地区)						
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分							
起 案 ・ 決 裁	起案日	平成	年	月	日	決裁日	平成 年 月 日
工 期	160 日間						
設 計 金 額	(円)						
	70,092,000 円						
設 計 概 要							
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	07 農林水産業費
項	02 水産業費
目	04 漁港施設整備費
節	15 工事請負費
細節	51 工事請負費 [建設目]

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	70,092,000					
工事価格	64,900,000					
消費税等相当額	5,192,000					

平成 30 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	【漁港】海岸工事
	施工地域・工事場所区分	【漁港】市街地に係わる漁港漁場
	イメージアップ計上区分	計上しない
	緊急工事による補正	補正しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証の方法	金銭的保証
	間接工事費率補正（上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合）	
	共通仮設費率補正	0.00%
	現場管理費率補正	0.00%
	一般管理費率補正	0.00%
	間接労務費・工場管理費計上区分	
	漁港漁場（港湾）工事積算基準書 適用年版	平成30年度 適用
土木工事資材等単価表 適用年版	平成30年7月1日基準	
係数ランク	ランク 3	

積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	安全監視船	10	日	

(その他情報欄)

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
離岸堤			1	式		36,974,272	
消波工			1	式		1,282,176	
消波ブロック工			1	式		1,282,176	第 0001 号 内訳書
海岸消波工			1	式		35,692,096	
消波ブロック工 (海岸)			1	式		35,692,096	第 0002 号 内訳書
直接工事費計			1	式		36,974,272	
共通仮設費計			1	式		7,770,916	
回航・えい航費			1	式		1,033,472	第 0907 号 内訳書
運搬費			1	式		1,911,083	第 0910 号 内訳書
安全費			1	式		1,033,361	第 0930 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		3,793,000	【千円止】
純工事費			1	式		44,745,188	

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
現場管理費							
			1	式		10,711,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		55,456,188	
一般管理費等							
			1	式		9,444,188	
工事価格							
			1	式		64,900,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		5,192,000	
本工事費計							
			1	式		70,092,000	

第0001号 内訳書
消波ブロック工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 消波ブロック運搬仮置					第0001号下内
	1	式	1,282,176	1,282,176	
合 計				1,282,176	

第0002号 内訳書
消波ブロック工 (海岸)

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 消波ブロック製作 (海岸)					第0002号下内
	1	式	27,148,800	27,148,800	
(AMA0030) 消波ブロック据付 (海岸)					第0003号下内
	1	式	8,543,296	8,543,296	
合 計				35,692,096	

第0907号 内訳書
回航・えい航費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) えい航費 (往復) 引船帰港する					第0004号下内
	1	式	1,033,472	1,033,472	
合 計				1,033,472	

第0910号 内訳書
運搬費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 建設機械器具等運搬					第0005号下内
	1	式	1,911,083	1,911,083	
合 計				1,911,083	

第0930号 内訳書
安全費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 安全対策					第0006号下内
	1	式	1,033,361	1,033,361	
合 計				1,033,361	

第0001号 下位内訳書
 AMA0010 消波ブロック運搬仮置

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH108050) ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)					
J01=仮置, J02=12.029 t/個, J03=標準, J04=77テレンクレーン, J05=(油圧伸縮シブ型)50t吊, J07=77テレンクレーン, J08=(油圧伸縮シブ型)50t吊, J10=標準, J11=トラクタ, J13=25t積, J14=2 個, J15=0.3 km, J16=h/日, J17=玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	224	個	5,724	1,282,176	
合 計				1,282,176	
	1	式	当り	1,282,176	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0020 消波ブロック製作(海岸)

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DHG108010) 異形ブロック製作					
J01=12.029 t, J02=鋼製型枠(30t未満), J03=21.98 m ² , J04=一般養生を行う, J05=5.230 m ³ , J06=標準(油圧伸縮シブ型)25t吊, J07=クレーン(油圧駆動式)100t吊, J08=0 kg, J10=kg, J12=kg, J14=kg, J16=kg, J18=0 kg, J20=2m≤H(立体型)	224	個	121,200	27,148,800	
合 計				27,148,800	
	1	式	当り	27,148,800	円/式

第0003号 下位内訳書
 AMA0030 消波ブロック据付 (海岸)

1 式 当り
 適用年版 S3007

(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH108080) 消波ブロック据付(海岸) 水上	64	個	33,944	2,172,416	
(SDH108081) 消波ブロック据付(海岸) 水中	160	個	39,818	6,370,880	
合 計				8,543,296	
	1	式	当り	8,543,296	円/式

第0004号 下位内訳書
 AMA0040 えい航費 (往復) 引船帰港する

1 式 当り
 適用年版 S3007

(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DHG190040) えい航費(作業船)	1	回	516,736	516,736	往路
J01=12.7 漕, J02=クレーン付台船, J04=クレーン付台船 船100t吊, J05=人, J06=人, J07=人, J08=円, J09=隻, J10=鋼D 1000PS型, J12=有り					
(DHG190040) えい航費(作業船)	1	回	516,736	516,736	復路
J01=12.7 漕, J02=クレーン付台船, J04=クレーン付台船 船100t吊, J05=人, J06=人, J07=人, J08=円, J09=隻, J10=鋼D 1000PS型, J12=有り					
合 計				1,033,472	
	1	式	当り	1,033,472	円/式

第0005号 下位内訳書
 AMA0050 建設機械器具等運搬

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190080) 分解組立運搬					
J01=クローラレン系, J04=150t吊以下(CS平積3.0m3以下含), J09=標準, J10=77レンクレン, J11=油圧伸縮シブ型(排対型 第2次基準値) 50t吊	1	式	1,911,083	1,911,083	
合 計				1,911,083	
	1	式	当り	1,911,083	円/式

第0006号 下位内訳書
 AMA0060 安全対策

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190280) 安全監視船					
J01=有り, J02=無し, J03=無し, J04=10日, J05=8時間	1	式	1,033,361	1,033,361	
合 計				1,033,361	
	1	式	当り	1,033,361	円/式