

				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 L001	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年度野比地区 8号離岸堤築造工事
-----------------	----------------------

( 工 事 ・ 業 務 ) 箇 所	横須賀市野比 5丁目地先
-------------------	--------------

(河川・路線・区域)名	横須賀港 (野比地区)
-------------	-------------

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	155 日間
-----	--------

設 計 金 額	( 円 )
---------	-------

	84,672,000 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	09 土木費
項	04 港湾費
目	03 港湾海岸施設整備費
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	84,672,000					
工事価格	78,400,000					
消費税等相当額	6,272,000					

平成 30 年度 積算諸条件調書( 当初 )

経費等情報	主たる工種	【港湾】海岸工事		
	施工地域・工事場所区分	【港湾】重要港湾・地方港湾(1)		
	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29年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	平成30年3月1日基準		
係数ランク	ランク1			
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	安全監視船	55	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		44,372,036	
基礎工			1	式		28,198,276	
基礎捨石工			1	式		28,198,276	第 0001 号 内訳書
消波工			1	式		16,173,760	
消波ブロック工			1	式		16,173,760	第 0002 号 内訳書
直接工事費計			1	式		44,372,036	
共通仮設費計			1	式		10,788,737	
回航・えい航費			1	式		2,364,672	第 0907 号 内訳書
安全費			1	式		3,866,265	第 0930 号 内訳書
技術管理費			1	式		156,800	第 0940 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		4,401,000	【千円止】
純工事費			1	式		55,160,773	

# 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		12,979,000	【千円止】
工事原価			1	式		68,139,773	
一般管理費等			1	式		10,268,662	
工事価格			1	式		78,400,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		6,272,000	
本工事費計			1	式		84,672,000	

第0001号 内訳書  
基礎捨石工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 基礎捨石	1	式	22,682,364	22,682,364	第0001号下内
(AMA0020) 捨石荒均し(海岸)	1	式	5,515,912	5,515,912	第0002号下内
合 計				28,198,276	

第0002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
(AMA0030) 消波ブロック据付	1	式	16,173,760	16,173,760	第0003号下内
合 計				16,173,760	

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	1	式	2,364,672	2,364,672	第0004号下内
合 計				2,364,672	

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
(AMA0050) 安全対策	1	式	3,866,265	3,866,265	第0005号下内
合 計				3,866,265	

第0940号 内訳書  
技術管理費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 施工実態調査					第0006号下内
	1	式	156,800	156,800	
合 計				156,800	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 基礎捨石

1 式 当り  
適用年版 S3003  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH103060) 捨石投入					
J01=30%, J02=有り, J03=台船方式, J05=45~50t吊, J06=1隻/日, J07=鋼500t積, J08=1隻/日, J09=鋼D 450PS型, J10=1隻/日, J11=標準外, J14=675 m3/日	2,131	m3	10,644	22,682,364	
合 計				22,682,364	
	1	式	当り	22,682,364	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 捨石荒均し(海岸)

1 式 当り  
適用年版 S3003  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH103130) 捨石本均し・荒均し(海岸)					
J01=荒均し, J02=±50cm	1,388	m2	3,974	5,515,912	
合 計				5,515,912	
	1	式	当り	5,515,912	円/式



第0003号 下位内訳書  
AMA0030 消波ブロック据付

1 式 当り  
適用年版 S3003

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH108020) ブロック転置					
J01=陸上, J02=19.89 t/個, J03=無し, J04=標準, J05=ラフレンクレーン, J06=(油圧伸縮ジブ型)50t吊, J12=玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)の場合	26	個	2,130	55,380	
(DH108040) ブロック横持ち					
J01=19.89 t/個, J02=標準, J03=ラフレンクレーン, J04=(油圧伸縮ジブ型)50t吊	48	個	3,373	161,904	
(DH108050) ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)					
J01=仮置, J02=19.89 t/個, J03=標準, J04=ラフレンクレーン, J05=(油圧伸縮ジブ型)50t吊, J07=ラフレンクレーン, J08=(油圧伸縮ジブ型)50t吊, J10=標準, J11=トラウ, J13=25t積, J14=1 個, J15=0.2 km, J16=h/日, J17=玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	362	個	6,587	2,384,494	
(DH108080) 消波ブロック据付(海岸)					
J01=19.89 t, J02=5 km, J03=標準, J04=起重機船(非航旋回), J06=綱D 100t吊, J07=綱D 600PS型, J08=無し	170	個	28,275	4,806,750	
(DH108080) 消波ブロック据付(海岸)					
J01=19.89 t, J02=5 km, J03=標準, J04=起重機船(非航旋回), J06=綱D 100t吊, J07=綱D 600PS型, J08=有り	266	個	32,952	8,765,232	
合 計				16,173,760	
	1	式	当り	16,173,760	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 えい航

1 式 当り  
適用年版 S3003  
(上段:前'回 下段:今'回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) えい航費 起重機船 100 t 吊	1	式	1,002,024	1,002,024	
(SJ0020) えい航費 クレーン付台船 45~50 t 吊	1	式	814,824	814,824	
(SJ0030) えい航費 台船 500 t 積	1	式	547,824	547,824	
合 計				2,364,672	
	1	式	当り	2,364,672	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 安全対策

1 式 当り  
適用年版 S3003  
(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=55 日, J02=8時間	1	式	3,866,265	3,866,265	
合 計				3,866,265	
	1	式	当り	3,866,265	円/式

第0006号 下位内訳書  
 AMA0060 施工実態調査

1 式 当り  
 適用年版 S3003  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) モルタル調査 石材等投入均し工	1	式	25,000	25,000	
(TJ0020) モルタル調査 ブロック据付撤去工	1	式	25,000	25,000	
(TJ0030) 詳細調査 石材均し工	1	式	106,800	106,800	
合 計				156,800	
	1	式	当り	156,800	円/式