

				課長	係長等	検算	設計

平成 31 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)							
設 計 書 番 号	年度 31	課・事業所 0166	班 30	連番 k001	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31年度大津地区護岸ブロック製作工事						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市平成町3丁目地内						
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名	横須賀港(大津地区)						
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
工 期	185 日間						
設 計 金 額	(円)						
	67,463,000 円						
設 計 概 要							
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

平成 31 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	67,463,000					
工事価格	61,330,000					
消費税等相当額	6,133,000					

最低制限価格 59,179,340円
 (税抜) 53,799,400円

平成 31 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		
	間接工事费率補正 (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)			
	共通仮設费率補正	0.00%		
	現場管理费率補正	0.00%		
	一般管理费率補正	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31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
	交通誘導警備員B	43	人	
(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					
護岸・岸壁・物揚場	1	式		35,942,909	
本体工 [ブロック式]	1	式		22,201,281	
本体ブロック製作工	1	式		22,201,281	第 0001 号 内訳書
被覆・根固工	1	式		13,741,628	
被覆ブロック工 (海岸)	1	式		7,333,800	第 0002 号 内訳書
根固ブロック工	1	式		6,407,828	第 0003 号 内訳書
直接工事費計	1	式		35,942,909	
共通仮設費計	1	式		6,259,252	
運搬費	1	式		1,954,814	第 0910 号 内訳書
安全費	1	式		570,438	第 0930 号 内訳書
技術管理費	1	式		25,000	第 0940 号 内訳書
共通仮設費 (率分)	1	式		3,709,000	【千円止】

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
純工事費			1	式		42,202,161	
現場管理費			1	式		10,153,000	【千円止】
工事原価			1	式		52,355,161	
一般管理費等			1	式		8,984,145	
工事価格			1	式		61,330,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		6,133,000	
本工事費計			1	式		67,463,000	

第0001号 内訳書
 本体ブロック製作工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 本体ブロック製作					第0001号下内
	1	式	22,201,281	22,201,281	
合 計				22,201,281	

第0002号 内訳書
 被覆ブロック工 (海岸)

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 被覆ブロック製作					第0002号下内
	1	式	7,333,800	7,333,800	
合 計				7,333,800	

第0003号 内訳書
 根固ブロック工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 根固ブロック製作					第0003号下内
	1	式	6,407,828	6,407,828	
合 計				6,407,828	

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
(AMA0070) 建設機械器具等運搬					第0004号下内
	1	式	1,954,814	1,954,814	
合 計				1,954,814	

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
(AMA0040) 安全対策					第0005号下内
	1	式	570,438	570,438	
合 計				570,438	

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
(AMA0050) 技術管理					第0006号下内
	1	式	25,000	25,000	
合 計				25,000	

第0001号 下位内訳書
 AMA0060 本体ブロック製作

1 式 当り
 適用年版 S3103

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDHG108010) C直立消波ブロック製作 全塊 差筋あり ブロック実質量14.862t	29	個	175,259	5,082,511	
(SDHG108020) C直立消波ブロック製作 全塊 差筋なし ブロック実質量14.862t	78	個	171,370	13,366,860	
(SDHG108030) C直立消波ブロック製作 半塊 差筋なし ブロック実質量7.431t	2	個	108,091	216,182	
(TJ0070) エポキシ樹脂塗装鉄筋運搬費 2t車	1	回	75,000	75,000	
(TJ0080) エポキシ樹脂補修用塗料	1	kg	3,000	3,000	
(SJ0010) H底版ブロック製作 3.8B×0.5H×2.1L 9.78t/個	29	個	119,232	3,457,728	
合 計				22,201,281	
	1	式	当り	22,201,281	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0010 被覆ブロック製作

1 式 当り
適用年版 S3103
(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=2.045 t, J02=鋼製型枠(30t未満), J03=9.9 m ² , J04=一般養生を行う, J05=0.889 m ³ , J06=標準(油圧伸縮シブ型)25t吊, J07=ラフレソクレン(油圧伸縮シブ型)25t吊, J08=10.42 kg, J09=異形SD345 D13, J10=0 kg, J12=kg, J14=kg, J16=kg, J18=0 kg, J20=H<2m(全形型), J21=施工規模10t以上, 時間の制約無, 太径割合10%未満	200	個	36,669	7,333,800	
合 計				7,333,800	
	1	式	当り	7,333,800	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0020 根固ブロック製作

1 式 当り
適用年版 S3103
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 根固ブロック(1)製作 1.5B×0.8H×2.5L					
	20	個	76,692	1,533,840	
(SJ0030) 根固ブロック(2)製作 2.5B×1.0H×3.0L					
	28	個	174,071	4,873,988	
合 計				6,407,828	
	1	式	当り	6,407,828	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0070 建設機械器具等運搬

1 式 当り
適用年版 S3103
(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					1
J01=カーラクレン系, J04=150t吊以下 (CS平積3.0m3以下含), J09=標準, J10=ラフレックレン, J11=油圧伸縮ジブ型 (排対型 第2次基準値) 50t吊	1	式	1,954,814	1,954,814	
合 計				1,954,814	
	1	式	当り	1,954,814	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0040 安全対策

1 式 当り
適用年版 S3103
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190270) 交通整理・巡視・保安					1
J01=無し, J02=人, J03=有り, J04=43 人	1	式	570,438	570,438	
合 計				570,438	
	1	式	当り	570,438	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0050 技術管理

1 式 当り
適用年版 S3103
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0090) 施工実態調査 モニタリング調査 プロック製作工					1
	1	工種	25,000	25,000	
合 計				25,000	
	1	式	当り	25,000	円/式