

				課長	係長等	検算	設計

令和 01 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 01	課・事業所 0166	班 30	連番 H005	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	令和元年度新港地区新港1・2号岸壁係船柱補修工事							
(工事・業務)箇所	横須賀市新港町地内							
(河川・路線・区域)名	横須賀港 (新港地区)							
単価採用地区名	横須賀							
事業区分								
起案・決裁	起案日	年	月	日	決裁日	年	月	日
工期	130 日間							
設計金額	(円)							
	47,575,000 円							
設計概要								
(起工・変更)理由								

令和 01 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	02 港湾施設整備費
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	47,575,000					
工事価格	43,250,000					
消費税等相当額	4,325,000					

最低制限価格 41,987,000円
(税抜き 38,170,000円)

令和 01 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	【港湾】構造物工事
	施工地域・工事場所区分	【港湾】重要港湾・地方港湾 (1)
	現場環境改善費計上区分	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	令和01年度 適用
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和01年7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

(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		28,370,865	
構造物撤去工			1		式		3,393,676	
取壊し工			1		式		3,393,676	第 0001 号 内訳書
土工			1		式		3,342,340	
作業土工 (床掘工)			1		式		155,440	第 0002 号 内訳書
作業土工 (埋戻工)			1		式		322,184	第 0003 号 内訳書
土工			1		式		2,864,716	第 0004 号 内訳書
付属工			1		式		19,207,523	
係船柱工			1		式		19,207,523	第 0005 号 内訳書
舗装工			1		式		2,427,326	
アスファルト舗装工			1		式		2,427,326	第 0006 号 内訳書
直接工事費計			1		式		28,370,865	

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
共通仮設費計			1	式		2,081,500	
技術管理費			1	式		134,500	第 0940 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		1,947,000	【千円止】
純工事費			1	式		30,452,365	
現場管理費			1	式		6,593,000	【千円止】
工事原価			1	式		37,045,365	
一般管理費等			1	式		6,210,174	
スクラップ評価額			1	式		-2,708	第 0985 号 内訳書
工事価格			1	式		43,250,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		4,325,000	
本工事費計			1	式		47,575,000	

第0001号 内訳書
取壊し工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 舗装版取壊し	1	式	2,993,841	2,993,841	第0001号下内
(AMA0030) 上部工取壊し	1	式	237,720	237,720	第0002号下内
(AMA0060) 給水施設撤去工	1	式	162,115	162,115	第0003号下内
合 計				3,393,676	

第0002号 内訳書
作業土工 (床掘り)

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 床掘り	1	式	155,440	155,440	第0004号下内
合 計				155,440	

第0003号 内訳書
作業土工 (埋戻し)

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0150) 埋戻し	1	式	322,184	322,184	第0005号下内
合 計				322,184	

第0004号 内訳書
土工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0160) 積込 (ルーズ)	1	式	18,768	18,768	第0006号下内
(AMA0120) 土砂等運搬	1	式	818,788	818,788	第0007号下内
(AMA0130) 残土等処分	1	式	2,027,160	2,027,160	第0008号下内
合 計				2,864,716	

第0005号 内訳書
係船柱工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 係船柱	1	式	19,207,523	19,207,523	第0009号下内
合 計				19,207,523	

第0006号 内訳書
アスファルト舗装工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 下層路盤	1	式	300,614	300,614	第0010号下内
(AMA0080) 上層路盤	1	式	786,520	786,520	第0011号下内
(AMA0090) 基層	1	式	684,635	684,635	第0012号下内
(AMA0100) 表層	1	式	655,557	655,557	第0013号下内
合 計				2,427,326	

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
(AMA0070) 技術管理					第0014号下内
	1	式	134,500	134,500	
合 計				134,500	

第0985号 内訳書
スクラップ評価額

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 鉄スクラップ ヘビーH4					
	0.197	t	13,750	2,708	
合 計				2,708	

第0001号 下位内訳書
 AMA0040 舗装版取壊し

1 式 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					
J01=コンクリート舗装版, J03=15cmを超え30cm以下, J05=全ての費用	193	m	2,975	574,175	
(SJ0030) 舗装版切断濁水処理工					
	1	式	203,479	203,479	
(CB430310) 舗装版破砕					
J01=コンクリート舗装版, J02=無し, J03=不要, J04=15cmを超え35cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	631	m ²	672	424,032	
(CH115010) コンクリートガラ運搬					
J01=舗装版破砕, J02=機械(騒対不要, 15cm超)(騒対要), J03=有り, J09=9.0km以下	157	m ³	2,205	346,185	
(Z132597020) 廃材処理料(東部地区) 有筋C○殻					T
	157	m ³	9,210	1,445,970	
合 計				2,993,841	
	1	式	当り	2,993,841	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0030 上部工取壊し

1 式 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH115010) 構造物取壊し					
J01=無筋構造物, J02=機械施 工, J03=無し, J04=無し, J05=不要	15	m3	7,443	111,645	
(CH115010) コンクリートガラ運搬					
J01=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわ し, J02=機械積込, J03=有り, J05=11.0km以 下	15	m3	2,205	33,075	
(Z132597010) 廃材処理料(東部地区) 無筋C○殻					T
	15	m3	6,200	93,000	
合 計				237,720	
	1	式	当り	237,720	円/式

第0003号 下位内訳書
 AMA0060 給水施設撤去工

1 式 当り
 適用年版 T0107
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0020) 給水栓切断・閉栓工(材工共) SP75					
	1	箇所	157,100	157,100	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=9.0km以 下, J03=0.1t超0.2t以下	1	回	5,015	5,015	
合 計				162,115	
	1	式	当り	162,115	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0140 床掘り

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112110) 床掘り					路盤
J01=土砂, J02=標準, J03=無し, J04=無し	162	m3	290	46,980	
(CH112110) 床掘り					路床
J01=土砂, J02=標準, J03=無し, J04=無し	374	m3	290	108,460	
合 計				155,440	
	1	式	当り	155,440	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0150 埋戻し

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112140) 埋戻し					
J01=上記以外(小規模), J02=土砂	92	m3	3,502	322,184	
合 計				322,184	
	1	式	当り	322,184	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0160 積込(ルーズ)

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112070) 積込(ルーズ)					
J01=土砂, J02=土量50,000m3未満	92	m3	204	18,768	
合 計				18,768	
	1	式	当り	18,768	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0120 土砂等運搬

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CH112020) 土砂等運搬					発生土処分
J01=標準, J02=パック材山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=11.0km以下	282	m3	1,697	478,554	
(CH112020) 土砂等運搬					路盤材処分
J01=標準, J02=パック材山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=11.0km以下	162	m3	1,697	274,914	
(CH112020) 土砂等運搬					現場～仮置場
J01=標準, J02=パック材山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=0.3km以下	92	m3	355	32,660	
(CH112020) 土砂等運搬					仮置場～現場
J01=標準, J02=パック材山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=0.3km以下	92	m3	355	32,660	
合 計				818,788	
	1	式	当り	818,788	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0130 残土等処分

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZA000350) 建設発生土処分費(確認処分) 10t車(昼間:地山)					T
	282	m3	4,500	1,269,000	
(Z132597040) 廃材処理料(東部地区) 路盤材(上層・下層)					T
	162	m3	4,680	758,160	
合 計				2,027,160	
	1	式	当り	2,027,160	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0010 係船柱

1 式 当り
適用年版 T0107

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 差筋工 D13 (SD295A)	108	本	1,242	134,136	
(DH106180) 伸縮目地 J01=発泡体系	8	m2	2,000	16,000	
(DH106090) 鉄筋加工組立 J01=SD295A D13, J02=重力式・鋼矢板式, J03=有り, J04=陸上, J05=ラフレックレン, J06=(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 16t吊	8,143	kg	144	1,172,592	
(DH106120) 鋼製型枠組立組外(重力式) J01=陸上, J02=ラフレックレン, J03=(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 16t吊	185	m2	8,186	1,514,410	
(DH107020) 架台取付 J01=1000kN~1500kN未満	6	基	47,600	285,600	
(DH107010) 係船柱取付 J01=陸上, J02=1000kN以上, J04=ラフレックレン, J05=(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 16t吊	6	基	1,213,720	7,282,320	
(DH106190) ｺﾝｸﾘｰﾄ打設 J01=ポンﾌﾞ車打設, J02=鉄筋, J03=50m3以上(標準)	535	m3	16,409	8,778,815	
(DH107030) 係船柱塗装 J01=錆止+下塗+上塗(2回), J02=5m2以上(標準)	11	m2	2,150	23,650	
合 計				19,207,523	
	1	式	当り	19,207,523	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0020 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113040) 路盤材敷均し転圧(人力)					
J01=142.0 m2, J02=21.3 m3, J03=再生粒度調整碎石, J04=%, J05=25 %, J06=%, J07=%, J08=%, J09=標準, J10=2 層	142	m2	2,117	300,614	
合 計				300,614	
	1	式	当り	300,614	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0080 上層路盤

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113040) 路盤材敷均し転圧(人力)					
J01=154.4 m2, J02=23.2 m3, J03=再生粒度調整碎石, J04=%, J05=25 %, J06=%, J07=%, J08=%, J09=標準, J10=2 層	154	m2	2,120	326,480	
(DH113040) 路盤材敷均し転圧(人力)					
J01=217 m2, J02=32.6 m3, J03=再生粒度調整碎石, J04=%, J05=25 %, J06=%, J07=%, J08=%, J09=標準, J10=2 層	217	m2	2,120	460,040	路盤仮復旧
合 計				786,520	
	1	式	当り	786,520	円/式

第0012号 下位内訳書
AMA0090 基層

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113210) 人力舗設					
J01=粗粒度アスファルトコンクリート, J02=5cm, J03=2.35 t/m ³ , J04=基層施工前, J05=t ≤ 5cm	217	m ²	3,155	684,635	アスファルト基層仮復旧
合 計				684,635	
	1	式	当り	684,635	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0100 表層

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH113210) 人力舗設					
J01=密粒度アスファルトコンクリート, J02=5cm, J03=2.32 t/m ³ , J04=表層・中間層施工前, J05=t ≤ 5cm	217	m ²	3,021	655,557	アスファルト表層仮復旧
合 計				655,557	
	1	式	当り	655,557	円/式

第0014号 下位内訳書
AMA0070 技術管理

1 式 当り
適用年版 T0107
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 施工実態調査					
	1	式	134,500	134,500	
合 計				134,500	
	1	式	当り	134,500	円/式