

				課長	係長等	審査	設計

令和 02 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 02	課・事業所 0141	班 40	連番 4009	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事業所名	横須賀市環境政策部						
(工事・業務)名	浦賀ドック支障物撤去整地工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市浦賀4丁目7番1						
(河川・路線・区域)名							
単価採用地区名	横須賀						
事業区分	単費						
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	令和 03 年 09 月 27 日 まで						
設計金額	(円)						
	33,033,000 円						
設計概要	構造物撤去工 一式 園路広場整備工 一式						
(起工・変更)理由							

令和 02 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	02 総務費
項	01 総務管理費
目	07 政策推進費
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	33,033,000					
工事価格	30,030,000					
消費税等相当額	3,003,000					

最低制限価格 29,972,800円
 (税抜 27,248,000円)

令和 02 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	主たる工種	公園工事		
	施工地域・工事場所区分	補正無し		
	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	計上しない		
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和02年8月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和03年3月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
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	60	人日	

(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							
基盤整備			1	式		8,470,676	
構造物撤去工			1	式		6,249,277	
構造物取壊し工			1	式		3,908,359	第 0001 号 内訳書
運搬処理工			1	式		2,340,918	第 0002 号 内訳書
敷地造成工			1	式		1,387,399	
掘削工			1	式		1,387,399	第 0003 号 内訳書
仮設工			1	式		834,000	
交通管理工			1	式		834,000	第 0004 号 内訳書
施設整備			1	式		9,301,708	
園路広場整備工			1	式		9,301,708	
アスファルト舗装工			1	式		9,301,708	第 0005 号 内訳書
直接工事費計			1	式		17,772,384	

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		1,509,000	
共通仮設費 (率分)							
			1	式		1,509,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		19,281,384	
現場管理費							
			1	式		6,335,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		25,616,384	
一般管理費等							
			1	式		4,421,258	
工事価格							
			1	式		30,030,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		3,003,000	
本工事費計							
			1	式		33,033,000	

第0001号 内訳書
 構造物取壊し工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 舗装版切断	1	式	363,541	363,541	第0001号下内
(AMA0030) 舗装版破碎	1	式	1,619,404	1,619,404	第0002号下内
(AMA0150) タイル舗装版取壊し	1	式	34,884	34,884	第0003号下内
(AMA0040) コンクリート構造物取壊し	1	式	1,890,530	1,890,530	第0004号下内
合 計				3,908,359	

第0002号 内訳書
 運搬処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 殻運搬	1	式	526,508	526,508	第0005号下内
(AMA0080) 殻処分	1	式	1,814,410	1,814,410	第0006号下内
合 計				2,340,918	

第0003号 内訳書
掘削工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 床掘り	1	式	30,270	30,270	第0007号下内
(AMA0020) 大型土のう工	1	式	115,729	115,729	第0008号下内
(AMA0060) 大型土のう運搬	1	式	107,400	107,400	第0009号下内
(AMA0090) 汚染土処分	1	式	1,134,000	1,134,000	第0010号下内
合 計				1,387,399	

第0004号 内訳書
交通管理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0130) 交通誘導警備員	1	式	834,000	834,000	第0011号下内
合 計				834,000	

第0005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
(AMA0160) 下層路盤(歩道部)	1	式	4,048,110	4,048,110	第0012号下内
(AMA0120) 表層(歩道部)	1	式	5,253,598	5,253,598	第0013号下内
合 計				9,301,708	

第0001号 下位内訳書
 AMA0010 舗装版切断

1 式 当り
 適用年版 T0303

(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					第0001号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	184	m	567	104,328	
(CB430510) 舗装版切断					第0002号単価表
J01=コンクリート舗装版, J03=15cmを超え30cm以下, J05=全ての費用	59	m	2,995	176,705	
(Z132543710) 舗装版切断濁水処分費 (東部地区) アスファルト舗装版					T
	0.212	m3	59,200	12,550	
(Z132543810) 舗装版切断濁水処分費 (東部地区) コンクリート舗装版					T
	0.767	m3	46,100	35,358	
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級					
	1	回	34,600	34,600	
合 計				363,541	
	1	式	当り	363,541	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0030 舗装版破碎

1 式 当り
 適用年版 T0303

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430310) 舗装版破碎					第0003号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=無し, J03=必要, J04=15cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	1,684	m2	545	917,780	
(CB430310) 舗装版破碎					第0004号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=有り, J04=4cmを超え10cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	154	m2	4,556	701,624	
合 計				1,619,404	
	1	式	当り	1,619,404	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0150 タイル舗装版取壊し

1 式 当り
適用年版 T0303

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB824010) 構造物とりこわし					第0005号単価表
J01=無筋構造物, J02=機械施 工, J03=無し, J04=無し, J05=必要	3.6	m3	9,690	34,884	
合 計				34,884	
	1	式	当り	34,884	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 コンクリート構造物取壊し

1 式 当り
適用年版 T0303

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB824010) 構造物とりこわし					第0006号単価表
J01=鉄筋構造物, J02=機械施 工, J03=無し, J04=無し, J05=必要	10	m3	17,540	175,400	
(WB824010) 構造物とりこわし					第0005号単価表
J01=無筋構造物, J02=機械施 工, J03=無し, J04=無し, J05=必要	177	m3	9,690	1,715,130	
合 計				1,890,530	
	1	式	当り	1,890,530	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0070 殻運搬

1 式 当り
適用年版 T0303

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB227010) 殻運搬					第0007号単価表
J01=舗装版破砕, J02=機械(対策不要厚15cm超)又は必要, J03=有り, J09=7.0km以下, J16=全ての費用	84	m3	1,902	159,768	AS殻
(CB227010) 殻運搬					第0008号単価表
J01=舗装版破砕, J02=人力積込, J03=有り, J07=8.0km以下, J16=全ての費用	7.7	m3	5,771	44,436	AS殻
(CB227010) 殻運搬					第0009号単価表
J01=Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, J02=機械積込, J03=有り, J05=7.0km以下, J16=全ての費用	3.6	m3	1,691	6,087	タイル殻
(CB227010) 殻運搬					第0009号単価表
J01=Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, J02=機械積込, J03=有り, J05=7.0km以下, J16=全ての費用	187	m3	1,691	316,217	Co殻
合 計				526,508	
	1	式	当り	526,508	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0080 殻処分

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S 殻	91	m3	4,400	400,400	T
(TJ0040) ガレキ類及び陶磁器くず処分料	4.3	t	60,000	258,000	T
(Z132597020) 廃材処理料 (東部地区) 有筋C○殻	10	m3	8,870	88,700	T
(Z132597010) 廃材処理料 (東部地区) 無筋C○殻	177	m3	6,030	1,067,310	T
合 計				1,814,410	
	1	式	当り	1,814,410	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0050 床掘り

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210030) 床掘り	15	m3	2,018	30,270	第0010号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=全ての費用					
合 計				30,270	
	1	式	当り	30,270	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0020 大型土のう工

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB252730) 大型土のう工					第0011号単価表
J01=製作・設置, J02=流用土, J03=6m以下	19	袋	6,091	115,729	
合 計				115,729	
	1	式	当り	115,729	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0060 大型土のう運搬

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 汚染土運搬費 10t、運搬距離66.2km					
	3	台	30,000	90,000	
(TJ0060) 有料道路利用料 大型(往復)					T
	3	台	5,800	17,400	
合 計				107,400	
	1	式	当り	107,400	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0090 汚染土処分

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 汚染土処分費					T
	27	t	42,000	1,134,000	
合 計				1,134,000	
	1	式	当り	1,134,000	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0130 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B	60	人日	13,900	834,000	第0013号単価表
合 計				834,000	
	1	式	当り	834,000	円/式

第0012号 下位内訳書
AMA0160 下層路盤(歩道部)

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410031) 下層路盤(歩道部)	2,585	m2	1,566	4,048,110	第0014号単価表
J01=240 mm, J02=2層施工, J03=再生クラックレ ン RC-40, J04=全ての費用					
合 計				4,048,110	
	1	式	当り	4,048,110	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0120 表層(歩道部)

1 式 当り
適用年版 T0303
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410261) 表層(歩道部)	2,585	m2	1,886	4,875,310	第0015号単価表
J01=1.4m以上, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=密粒度アスファルト混合物(13), J06=プ ライコート PK-3, J07=全ての費用					
(CB410261) 表層(歩道部)	148	m2	2,556	378,288	第0016号単価表
J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50 mm, J03=mm, J04=mm, J05=密粒度アスファルト混 合物(13), J06=プライコート PK-3, J07=全ての費 用					
合 計				5,253,598	
	1	式	当り	5,253,598	円/式