							課長		係長	等		検算		設	計
			•												
	'											·		l	
令和	02 年	度	設	計	積	算	書	表	組	£ (•	当	初		_)
設計書	番号			・事業所 0166		班 30	連番 H002		分 1			回数 10		基準区 C2	分
事 業	所 名	横須	賀市みなと	版興部											
(工事・業	类 務)名	令和	2年度新港	地区新港	2 号岸	壁付帯加	施設改良	圣工事							
(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		ı.										\		
起案・	決 裁	起案	日 令和	年	月	Ħ		決裁	; FI	令和		年	月	月	
Ī	期					令和	03 年	= 03	月	15	Ħ	まで			
設計 :	金 額		(円)								
			•	7, 1	39, 000	円		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
設計;	概 要														
							*								
					-										
						·									
					•										
							٠	,							
															-
(起工・変)	更)理由														
												•			
				,	-										
												_			
									-			•			
•							•								
<u> </u>													1		

係長等

設計

					7.40	
令和 0	2 年度	設 計 積	真	表 紙(当初)
<支出科目>	,					
款	09 土木費	8 2 A	- 2		/4	
項	04 港湾費	<i>1</i> /2	b.		•	
a	02 港湾施設	を備費		Ŷ		
節	15 工事請負到	B	•			
細節·	51 工事請負犯	費 [建設目]				<u>.</u>
<合併区分情幸	₩>					
合併処理設定	しない					
	区 分 1		V-2519	,	1,000	7
	区分 2	# 5500£ 36		- (a	5000.K	*
	区 分 3					Ho.
	区 分 4	Smirkly -d				
	区 分 5	×	*		300	
	区 分 6					
	区 分 7					
,	区 分 8		2.80			
	区 分 9					
<全体金額情報	· B>			e v		3.
	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	增減 (d)-(b1)or(b2)	備 考
本工事費	7, 139, 000		*		100	
工事価格	6, 490, 000					* 2
消費税等相当額	649, 000		3	8		
最低制		,498,140円 ,907,400円)			, ,	÷
		er er		u V	,	ž.
n s			· ·			

桌	T和 02 年度 積 算 諸	条件調書	(当初)								
	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・地方湾	生湾(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									
経	前払金支出割合	35%を超える場合									
経費等情報	契約保証の方法	補正なし									
情		区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)									
報	共通仮設費率補正	0.00%									
	現場管理費率補正	0.00%	<u> </u>								
	一般管理費率補正	0. 00%									
	間接労務費・工場管理費計上区分	A strate State									
	漁港漁場(港湾)工事積算基準書 適用年版	令和02年度 適用									
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和02年10月1日基準									
	係数ランク	ランク1	in the								
	名称	採用数量単位	備考								
積		·									
数数											
積算数量等情報											
等格		·									
報											
	,										
	,										
ĺ											
		<u> </u>									
(その	也情報欄)										
			•								
	•		•								
		,									
		1									
			`								
	•										
		*									
			•								
	•		ı								

費 内 本 工 事 訳 下段:今回) 費目 種別 単位 単 本工事費 護岸・岸壁・物揚場 式 1 3, 957, 675 付属工 式 1 2, 516, 796 係船柱工 式 2,516,796 第 0001 号 内訳書 1 土工 1 式 666,646 土工 式 562,324 第 0002 号 内訳書 作業土工 (床掘工) 式 34,200 第 0003 号 内訳書 作業土工(埋戻工) 式 70,122 第 0004 号 内訳書 舗装工 式 524, 185 アスファルト舗装工 式 524,185 第 0005 号 内訳書 構造物撤去工 式 1 250,048 取壊し工 式 250,048 第 0006 号 内訳書 直接工事費計 式 3, 957, 675

本工事費內訳書

一	-3-		只 ———	L 1 H/Z	(上段:前 回	下段:今 <u>回)</u> 摘 要
費目 工種 種別	数	量	単位	単 価	(上段:前 回 金 額	摘 要
共通仮設費計						·
		1	:式		393, 600	
技術管理費						,
坟州各理 實		•	1	<u> </u>	,	
		1	式		53, 600	第 0940 号 內訳書
	٠.					 -,
共通仮設費(率分)						
,		1	式	'	340, 000	【千円止】
純工事費						
		1	式	·	4, 351, 275	
					-, ***, -10	
現場管理費						
		1	,式		1,011,000	【千円止】
·			. エ		1,011,000	£ 1 1 3 Mag
工事原価						
		,	_t»		5 000 000	
		1	式		5, 362, 275	,
一般管理費等						
]			
		1	式		1, 135, 941	
工事価格						
. •			1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	式		6, 490, 000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額						
			1			
		1	式		649, 000	
本工事費計						
•			1			
	,	1	式		7, 139, 000	t
·			1			
			-			
				,		
	-					
]			
			`		,	
	<u> </u>		<u> </u>	1	<u>l</u>	<u> </u>

係船柱工

1 式

(上段:前回下段:今回) 単 位 (AMA0010) 係船柱 第0001号下内 式 2, 516, 796 2, 516, 796 計 2, 516, 796

第0002号 内訳書 土工

1 式

- · ·	3,4+		rii da	, 😝	1 224 125		(上段:前	
名	称	1.	数	量	単位	単 価	金額	摘 要
(AMA0110)							,	第0002号下内
積込 (ルーズ)		L						
					1	"		1
				1	式	8, 600	8,600	
(AMA0120)								第0003号下内
土砂等運搬	•							3,5000.3 1 1 1
		- 1			1			1
				1	式	157, 324	157, 324	
(AMA0060)	· ·				 	-		第0004日子出
残土等処分								第0004号下内
スエサペル		ŀ			-			1
	•	'		1	式	396, 400	396, 400	
				1	124	390, 400	390, 400	
Δ 31.		ļ.			4 !			
合 計								
							562, 324	

第0003号 内訳書

作業土工(床掘工)

式

(上段:前回 下段:今回)

	 						=17
名	 数	量	単位	単価	金額	摘易	史
(AMA0070)				,		第0005号下内	
床掘り						7,111	
			1	·		ł	
		,					
		1	式	34, 200	34, 200		
1 '							
合 計			i	,		1	
"'				ļ			
	J				34, 200	l	

第0004号 内訳書

作業土工 (埋戻工)

式

名	称	数	量	単	位.	単	金	額	摘	要
(AMA0090) 埋戻し	•								第0006号下内	
埋戻し							-			
			1	式		70, 122		70, 122		
, ,									,	
合 計		_		ł						
					٠			70, 122		

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	捌 要	
(AMA0020)		,							第0007号下内	
下層路盤									<i>.</i>	
]					l	
			1	式		23, 575	1	23, 575		
(AMA0030)									第0008号下内	
上層路盤										
				1					1	
			1	式		220, 165		220, 165		
(AMA0040)							T		第0009号下内	
基層		Ì				,				
				1]	•
			1	式		135, 740		135, 740		
(AMA0050)									第0010号下内	
表層										
	•			1					1	
-			1	式		144, 705		144, 705		
合 計				1						
							I	524, 185		

第0006号 内訳書

取壊し工

1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

						(22.124) 11/2	H 18.7 H
名	袮	数	量	単 位	単 価	金額	満 要
(AMA0100) 舗装版取壊し		•					第0011号下内
			1	式	250, 048	250, 048	
	:						•
승 화						250, 048	

第0940号 内訳書

技術管理費

1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

							(, , , , , ,	H 170 1	1-17
	名	称	数	壯	単 位	単 価	金額	摘	安
(AMA0130) 技術管理		1					·	第0012号下内	
				1	式	53, 600	53, 600		
			ļ						
合 計							53, 600		

第0001号 下位內訳書 AMA0010 係船柱

1 式 当り 適用年版 TO210

名称	数		1 12 .13	ye I)		回 下段:今回)
位 (DH106270)	1	量	単化	<u>-</u>	単 価	<u>金</u> 額	
基礎砕石敷均し	`						
			1	ŀ			┪ ,
		24	m3		11, 739	281,736	! .
(DH106090)			i i				-
鉄筋加工組立			_	L			
J01=SD295A D13, J02=重力式・鋼矢板 式, J03=有り, J04=陸上, J05=ラフテレーンク レーン, J06=(油圧伸縮ジプ型)16t吊		726	kg		137	99, 462	i
(DH107020) 架台取付							
J01=1000kN~1500kN未満	٠	1	基		50,000	50, 000	
(DH107010) 係船柱取付				T			
J01=陸上, J02=1000kN以上, J04=ラフテレーンク レーン, J05=(袖圧伸縮ジプ型)16t吊		1	基		822, 420	822, 420	
(DH106120) 鋼製型枠組立組外(重力式)							
J01=陸上, J02=ラフテレーンクレーン, J03=(油圧伸縮ジプ型)16t吊		38	m2		8, 586	326, 268	
(DH106190) コングリート打設							
J01=ボンプ 車打設, J02=鉄筋, J03=50m3以上(標準)		55	m3		16, 966	933, 130	
(DH107030) 係船柱塗装							
J01=銷止+下塗+上塗(2回), J02=5m2未満		1.4	m2	\perp	2, 700	3, 780	
:					٠.		
合 計					,	2, 516, 796	
				I			
		1	式		当り	2, 516, 796	円/式

第0002号 下位内訳書 AMA0110 積込(ルーズ)

1 式 当り 適用年版 T0210

(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	43	т3	200	8, 600	,
			,		,
合 針				8, 600	
-					
·	1	式~	当り	8, 600	円/式

第0003号 下位内訳書 AMA0120 土砂等運搬

1 式 当り 適用年版 T0210

								(上段:則	
名 称	数	盘	単.	位	単	価	金	額	摘 要
(CH112020)									
土砂等運搬									
			1						(残土処分)
J01=標準, J02=バックホウ山積0, 8m3(平	1 6	32	т3			1,674		103, 788	
積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土	1			_					
含む), J04=有り, J06=11.0km以下	1			_					
(CH112020)	1								
土砂等運搬 ,									
, ·									(仮置)
J01=標準, J02=バゥクホウ山積0.8m3(平		13	m3			350		15,050	
積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土	1								
含む), J04=無し, J05=0.3km以下	<u> </u>		-						
(CH112020)	1								
土砂等運搬									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	1								(埋戻し)
J01=標準, J02=パックホウ山積0.8m3(平 積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土	'	13	m3			350		15, 050	
积0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石挺り工 含む), J04=無し, J05=0.3km以下	1								
(CH112020)	1								
(Chiizozo)	1								•
工砂等運搬		-	-						(路盤材処分)
101-1元36 100* 5+51(1460 02/17	1 .	14	m3			1 674		00 400	(原音強性性) 大型分子
J01=標準, J02=パックホウ山積0. 8m3(平 積0. 6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土	1	14	mo			1,674		23, 436	
含む), J04=有り, J06=11.0km以下	!								
,									,
合 計	—		1						1
["						!	1	157, 324	,

•			1						·
'					l				<u></u>
		1	式		当り		15	7, 324	円/式

第0004号 下位内訳書

AMA0060

残土等処分

1 式 当り 適用年版 T0210

(上段:前 回 下段:今 回)

-						(上段:丽	回 卜段: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	· •)							T
10 t 車 (昼間:地山)			62	m3	5, 400	334, 800		
(Z132597040) 廃材処理料 (東部地区)								T
路盤材(上層・下層)			14	m3	4, 400	61,600	1	
						. ,		
合 計						396, 400		
			1	式	当り	396, 400	円/式	

第0005号 下位内訳書 AMA0070 床掘り

1 式 当り 適用年版 TO210

週用年版 T0210 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数量	単位	単 価	金額	描 要
(CH112110) 床掘り			- 1100	716. 104	114
J01=土砂, J02=標準, J03=無し, J04=無し	120	m3	285	34, 200	
7			·		
合 計				34, 200	
	_ 1	式	当り	34, 200	円/式

第0006号 下位内訳書 AMA0090 埋戻し

1 式 当り 適用年版 T0210

	1/m	34.		1 324 /	1 11/2		四 1秋 1 7 四
名	称	数		単位	単 価	金 額	摘 要
(CH112140)							15
埋戻し					,		ľ
i				1			1
J01=最大埋戻幅1m以上4m未満		İ	39	m3	1, 798	70, 122	1
				10	1,100	10, 122	
	*						
合 計				1			1
						70, 122	
		 		-		- 70, 122	
							ľ
				ļ			
·]			1
			1	式	当り	70, 122	円/式
				1 = 4	== 7	10, 122	ロ/ 八

第0007号 下位内訳書

AMA0020 下層路盤

1 式 当り 適用年版 T0210

(上段:前 回 下段:今 回)

									(T-6X - 10)	E 1 18X 1	1 1417
名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	,摘	要
(CB410030) 下層路盤(車道・路肩音	ß)				,					•	
J01=200 mm, J02=1層カ ソ RC-40, J04=全てのヨ	値工, J03=再生クラッシャラ 骨用		41	m2			575		23, 575		
			•								. *
合 計					•				23, 575		
			• • •						ų ·	,	
:			1	式		当り		20	3, 575	円/式	

第0008号 下位内訳書 AMA0030 上層路盤 式 当り

適用年版 T0210

(上段:前回下段:今回)

名	称	数	量	単 位	単 価	金額	摘 要
(CB410040) 上層路盤(車道·路肩部)		30.	<u> </u>	4- 14.	1 +1- JIII	AIZ 1D1	, או
J01=瀝青安定処理材(40) 満(仕上厚50mm超100mm以下, J03=mm, J04=100 mm, J05=mm, J06=nm, J08=: PK-3, J09=全ての費用			55	m2	4, 003	220, 165	
			•				
合 計	•					220, 165	
`			1	式	当り	220, 165	円/式

第0009号 下位内訳書 AMA0040 基層 1 式 当り 適用年版 T0210

(上段:前 回 下段:今 回)

					(128.10	
名 称	数	量	単位	単 価	金額	摘 要
(CB410240)	1					
基層(車道·路肩部)			1			
J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50		55	т2	2, 468	135, 740	
mm, J03=mm, J04=mm, J05=再生粗粒度アスファル ト混合物(20), J06=タックコート PK-4, J07=全て			1			
の費用	 					·
				!		,
A al			4			}
合 計					135, 740	
					135, 740	
	<u> </u>		1			
				No to	105 540	
,	l	1	式`	当り	135, 740	円/式

第0010号 下位内訳書 AMA0050 表層

1 式 当り 適用年版 T0210

(上段:前回下段:今回)

名 名	称	数	量	単	位	単価	金額	一	要
(CB410260) 表層(車道·路肩部)	,,		25			<u> </u>	112 138	11%	
J01=1. 4m未満(仕上厚50 mm, J03=mm, J04=mm, J05= 物(20), J06=タックコート PK-	mm以下),J02=50 密粒度アスファルト混合 4, J07=全ての費用		55	m2		2, 631	144, 705		
Δ al							3		
合						4)	144, 705		
	2 5				61	20		,	80
			1	式		当り	144, 705	円/式	i

第0011号 下位内訳書 AMA0100 舗装版取壊し

1 式 当り 適用年版 TO210

ь -	#/e	284	El.	1 22 /2	a I	W /m² 1	(上段:肌	
名	称	数	量	単位	4	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断								<u></u>
J01=7スファルト舗装版, J02=15cmを起 下, J05=全ての費用	置え30cm以		37	m		1, 376	50, 912	
(SJ0010) 舗装版切断濁水処理								
			1	式		44, 664	44, 664	
(CB430310) 舗装版破砕					10			į
J01=7スファルト舗装版, J02=無し, J0 要, J04=15cmを超え40cm以 下, J06=有り, J07=全ての費用	3=不		,88	m2	52 Vo	485	42, 680	
(CB227010) 設運搬								
J01=舗装版破砕, J02=機械(対策 厚15cm超) 又は必 要, J03=有り, J09=9. 0km以下, J1 の費用			17	m3		2, 176	36, 992	,
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) AS殼								Т
A S NX			17	m3		4, 400	74, 800	
								e
合						or .	250, 048	
15							¥	
			1	式	当	i 9	250, 048	円/式

第0012号 下位内訳書 AMA0130 技術管理

1 式 当り 適用年版 T0210

(上段:前 回 下段:今 回)

				•		日 1枚・7 四/
名	称·	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 施工実態調査 モニタリンク	, 調査					1
	,	2	工種	26, 800	53, 600	
				,		
合 計					53, 600	
		1	式	当り	53, 600	円/式