

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 03	課・事業所 0156	班 50	連番 0111	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事 業 所 名	横須賀市土木部						
(工事・業務)名	市道6774号道路補修工事。						
(工事・業務)箇所	横須賀市佐原5丁目6番地先。						
(河川・路線・区域)名	市道6774号。						
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	180 日間						
設 計 金 額	(円)						
	23,573,000 円						
設 計 概 要							
(起工・変更)理由							

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	09 土木費
項	02 道路橋りょう費
目	02 道路橋りょう維持費
節	14 工事請負費
細節	84. 工事請負費 [維持目] (その他)

<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	23,573,000					
工事価格	21,430,000					
消費税等相当額	2,143,000					

最低制限価格 21,376,300円
 (税抜 19,433,000円)

令和 03 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	舗装工事・		
	施工地域・工事場所区分	市街地DID補正(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			
	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4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	78	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					
道路修繕	1	式		10,504,090	
構造物撤去工	1	式		655,124	
構造物取壊し工	1	式		655,124	第 0001 号 内訳書
道路土工	1	式		1,361,152	
掘削工	1	式		472,460	第 0002 号 内訳書
残土処理工	1	式		888,692	第 0003 号 内訳書
舗装工	1	式		5,320,644	
道路打換え工A	1	式		2,091,000	第 0004 号 内訳書
道路打換え工B	1	式		2,741,420	第 0005 号 内訳書
歩道舗装工A	1	式		448,240	第 0006 号 内訳書
歩道舗装工B	1	式		39,984	第 0007 号 内訳書
排水構造物工	1	式		636,791	

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		12,656,798	
現場管理費							
			1	式		5,324,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		17,980,798	
一般管理費等							
			1	式		3,449,992	
工事価格							
			1	式		21,430,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,143,000	
本工事費計							
			1	式		23,573,000	

第0004号 内訳書
道路打換え工A

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 舗装版破碎(急速施工)	1	式	376,500	376,500	第0009号下内
(AMA0050) 下層路盤	1	式	336,750	336,750	第0010号下内
(AMA0170) 表層	1	式	1,377,750	1,377,750	第0011号下内
合 計				2,091,000	

第0005号 内訳書
道路打換え工B

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0200) 舗装版破碎(急速施工)	1	式	575,300	575,300	第0012号下内
(AMA0210) 下層路盤	1	式	317,020	317,020	第0013号下内
(AMA0220) 表層	1	式	1,849,100	1,849,100	第0014号下内
合 計				2,741,420	

第0006号 内訳書
歩道舗装工A

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0180) 歩道舗装工	1	式	448,240	448,240	第0015号下内
合 計				448,240	

第0011号 内訳書
 仮舗装工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0130) 仮舗装工					第0020号下内
	1	式	98,400	98,400	
合 計				98,400	

第0012号 内訳書
 路面覆工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 覆工板					第0021号下内
	1	式	144,060	144,060	
合 計				144,060	

第0013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
(AMA0070) 交通誘導警備員					第0022号下内
	1	式	1,084,200	1,084,200	
合 計				1,084,200	

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
(AMA0160) 仮設材運搬費					第0023号下内
	1	式	5,708	5,708	
合 計				5,708	

第0004号 下位内訳書
AMA0110 床掘り

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ9010) バックホウ床掘り 山積0.13m3	4	m3	3,500	14,000	第0004号単価表
合 計				14,000	
	1	式	当り	14,000	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0150 埋戻し

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210410) 埋戻し	1	m3	6,618	6,618	第0005号単価表
J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り					
(WB020013) 材料費(m3)	2	m3	1,320	2,640	第0006号単価表
(SJ9050) 路盤工(人力) 不陸整正 ｸﾝﾊﾞ 補足材あり	2	m2	829	1,658	第0007号単価表
合 計				10,916	
	1	式	当り	10,916	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0030 残土等処分

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132597010) 廃材処理料 (東部地区) 無筋C o 殻	8	m3	6,030	48,240	T
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S 殻	101	m3	4,400	444,400	T
(Z132597040) 廃材処理料 (東部地区) 路盤材 (上層・下層)	79	m3	4,400	347,600	T
合 計				840,240	
	1	式	当り	840,240	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0020 舗装版切断濁水処理工

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0330) 舗装版切断濁水処理	1	式	48,452	48,452	第0013号単価表
合 計				48,452	
	1	式	当り	48,452	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0040 舗装版破碎(急速施工)

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430610) 直接掘削積込	750	m2	502	376,500	第0014号単価表
J01=全層打換え, J02=40cm以下, J03=無					
合 計				376,500	
	1	式	当り	376,500	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0210 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)					第0024号単価表
J01=1000m2以上, J02=舗装版のみの打換え, J03=無	1,100	m2	239	262,900	
(WB020013) 材料費(m3)					第0006号単価表
	41	m3	1,320	54,120	
合 計				317,020	
	1	式	当り	317,020	円/式

第0014号 下位内訳書
AMA0220 表層

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430650) 舗装の敷均し転圧					第0028号単価表
J01=1000m2以上, J02=舗装版のみの打換え, J03=各種, J04=2.35 t/m3, J05=1層, J06=50 mm, J07=無	1,100	m2	1,681	1,849,100	
合 計				1,849,100	
	1	式	当り	1,849,100	円/式

第0017号 下位内訳書
 AMA0120 現場打ちL型側溝

1 式 当り
 適用年版 T0304
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) セイテーパーブロックGL7-直ブロック	10	m	11,470	114,700	第0032号単価表
(SJ0020) セイテーパーブロックGL7-R7ブロック	39	m	11,920	464,880	第0038号単価表
(SJ0030) 歩車道境界ブロックA種 GL3-50	7	m	8,173	57,211	第0040号単価表
合 計				636,791	
	1	式	当り	636,791	円/式

第0019号 下位内訳書
AMA0190 付帯工

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0040) エプロン補修	22	m	3,424	75,328	第0047号単価表
(SJ0050) 貼付式点字	22	m2	38,700	851,400	第0048号単価表
(SJ0060) 雨水樹蓋補修	1	基	12,570	12,570	第0049号単価表
合 計				939,298	
	1	式	当り	939,298	円/式

第0020号 下位内訳書
AMA0130 仮舗装工

1 式 当り
適用年版 T0304

(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) J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.20以上2.30t/m3未満), J06=無し, J07=全ての費用	41	m2	2,400	98,400	第0051号単価表
合 計				98,400	
	1	式	当り	98,400	円/式

第0023号 下位内訳書
 AMA0160 仮設材運搬費

1 式 当り
 適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					第0054号単価表 1
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	0.488	t	4,350	2,122	現場管理費、一般管理費の対象
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					第0055号単価表 1
J01=積込み、取卸し(片道分)	0.488	t	1,500	732	現場管理費、一般管理費の対象
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					第0054号単価表 1
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入力), J06=0, J07=無, J08=円/t	0.488	t	4,350	2,122	現場管理費、一般管理費の対象
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					第0055号単価表 1
J01=積込み、取卸し(片道分)	0.488	t	1,500	732	現場管理費、一般管理費の対象
合 計				5,708	
	1	式	当り	5,708	円/式