

				課長	係長等	検算	設計

平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

設 計 書 番 号	年度 30	課・事業所 0156	班 50	連番 0009	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5345号線舗装道補修工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市岩戸4丁目29番地先						
(河川・路線・区域)名	市道5345号線						
単価採用地区名	横須賀						
事 業 区 分	単費						
起 案 ・ 決 裁	起案日	平成	年	月	日	決裁日	平成 年 月 日
工 期	100 日間						
設 計 金 額	( 円 )						
	7,743,600 円						
設 計 概 要							
(起工・変更)理由							

平成 30 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	15 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	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	7,743,600					
工事価格	7,170,000					
消費税等相当額	573,600					

最低制限価格 6,894,180円  
(税抜) 6,383,500円

平成 30 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	補正なし		
	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	平成29年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	平成30年3月1日基準		
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 昼間勤務 (交替要員有り)	10	人日	
	交通誘導警備員B 昼間勤務 (交替要員無し)	4	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		3,508,601	
構造物撤去工			1	式		148,257	
構造物取壊し工			1	式		148,257	第 0001 号 内訳書
道路土工			1	式		459,361	
掘削工			1	式		121,046	第 0002 号 内訳書
残土処理工			1	式		338,315	第 0003 号 内訳書
舗装工			1	式		2,681,264	
舗装打換え工			1	式		2,655,344	第 0004 号 内訳書
薄層材舗装工			1	式		25,920	第 0005 号 内訳書
区画線工			1	式		22,919	
区画線工			1	式		22,919	第 0006 号 内訳書
仮設工			1	式		196,800	

# 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
交通管理工					第 0007 号 内訳書
	1	式		196,800	
直接工事費計					
	1	式		3,508,601	
共通仮設費計					
	1	式		738,000	
共通仮設費 (率分)					【千円止】
	1	式		738,000	
純工事費					
	1	式		4,246,601	
現場管理費					【千円止】
	1	式		1,760,000	
工事原価					
	1	式		6,006,601	
一般管理費等					
	1	式		1,163,477	
工事価格					【万円止】
	1	式		7,170,000	
消費税及び地方消費税相当額					
	1	式		573,600	
本工事費計					
	1	式		7,743,600	

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	148,257	148,257	第0001号下内
合 計				148,257	

第0002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
(AMA0030) 土砂等運搬	1	式	121,046	121,046	第0002号下内
合 計				121,046	

第0003号 内訳書  
 残土処理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0100) 残土等処分	1	式	258,100	258,100	第0003号下内
(AMA0040) 舗装版切断濁水処理工	1	式	80,215	80,215	第0004号下内
合 計				338,315	

第0004号 内訳書  
 舗装打換え工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 道路打換え工	1	式	2,623,380	2,623,380	第0005号下内
(AMA0060) 打継目工	1	式	31,964	31,964	第0006号下内
合 計				2,655,344	

第0005号 内訳書  
薄層材-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
(AMA0070) 薄層材-舗装工					第0007号下内
	1	式	25,920	25,920	
合 計				25,920	

第0006号 内訳書  
区画線工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 溶融式区画線					第0008号下内
	1	式	22,919	22,919	
合 計				22,919	

第0007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
(AMA0090) 交通誘導警備員					第0009号下内
	1	式	196,800	196,800	
合 計				196,800	

第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 舗装版切断

1 式 当り  
 適用年版 S3003

(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=757mm舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	289	m	513	148,257	
合 計				148,257	
	1	式	当り	148,257	円/式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0030 土砂等運搬

1 式 当り  
 適用年版 S3003

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB227010) 般運搬					第0002号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械(騒音対策不要、厚15cm以下), J03=有り, J11=3.5km以下, J16=全ての費用	58	m3	2,087	121,046	
合 計				121,046	
	1	式	当り	121,046	円/式

第0003号 下位内訳書  
 AMA0100 残土等処分

1 式 当り  
 適用年版 S3003

(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) AS殻					↑
	58	m3	4,450	258,100	
合 計				258,100	
	1	式	当り	258,100	円/式

第0004号 下位内訳書  
 AMA0040 舗装版切断濁水処理工

1 式 当り  
 適用年版 S3003  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 舗装版切断濁水処理工	1	式	80,215	80,215	第0003号単価表
合 計				80,215	
	1	式	当り	80,215	円/式

第0005号 下位内訳書  
 AMA0050 道路打換え工

1 式 当り  
 適用年版 S3003  
 (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	580	m2	493	285,940	第0004号単価表
J01=舗装版のみの打換え, J02=40cm以下, J03=無					
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)	580	m2	262	151,960	第0006号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=無, J04=排出ガス対策型(第3次基準値)					
(WB020013) 材料費(m3)	22	m3	1,320	29,040	第0010号単価表
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	580	m2	1,853	1,074,740	第0011号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=再生粗粒度アスファルト混合物(20), J04=t/m3, J05=1層, J06=50mm, J07=無, J08=排出ガス対策型(第2次基準値)					
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	580	m2	1,865	1,081,700	第0013号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=各種, J04=2.35 t/m3, J05=1層, J06=50mm, J07=無, J08=排出ガス対策型(第2次基準値)					
合 計				2,623,380	
	1	式	当り	2,623,380	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0060 打継目工

1 式 当り  
適用年版 S3003

(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0014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	5	m2	4,296	21,480	
(CB227010) 殻運搬					第0015号単価表
J01=舗装版破碎, J02=人力積 込, J03=有り, J07=2.5km以下, J16=全 ての費用	0.3	m3	3,266	979	
(7132597000) 廃材処理料 (東部地区) A S 殻					T
	0.3	m3	4,450	1,335	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0016号単価表
J01=1.4m以上, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=再生密粒度アスファルト混合 物(13), J06=タックコート PK-4, J07=全 ての費用	5	m2	1,634	8,170	
合 計				31,964	
	1	式	当り	31,964	円/式

第0007号 下位内訳書  
AMA0070 薄層カー舗装工

1 式 当り  
適用年版 S3003

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工					第0017号単価表
J01=車 道(ETCレゾ含む), J02=RPN-301, J03=100m2 未満, J04=無, J05=無, J06=無, J07=無	4	m2	6,480	25,920	
合 計				25,920	
	1	式	当り	25,920	円/式

第0008号 下位内訳書  
 AMA0080 溶融式区画線

1 式 当り  
 適用年版 S3003

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置					第0018号単価表
J01=無し, J02=溶融式手 動, J03=無し, J04=ピアラ 30cm, J05=無し, J06=1.6mm, J07=無し, J08= 無し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス 7mm舗装, J13=全ての費用	2	m	553	1,106	
(WB821210) 区画線設置					第0019号単価表
J01=無し, J02=溶融式手 動, J03=無し, J04=矢印・記号・文字 15cm換 算, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無 し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス7 mm舗装, J13=全ての費用	33	m	661	21,813	
合 計				22,919	
	1	式	当り	22,919	円/式

第0009号 下位内訳書  
 AMA0090 交通誘導警備員

1 式 当り  
 適用年版 S3003

(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					第0020号単価表
J01=昼間勤務(交替要員有り)	10	人日	14,760	147,600	
(WB010212) 交通誘導警備員B					第0021号単価表
J01=昼間勤務(交替要員無し)	4	人日	12,300	49,200	
合 計				196,800	
	1	式	当り	196,800	円/式

