

技術管理者	水道管路課長	管路調整係長	予算担当	管路管理係長	係長等	審査	設計者

令和 01 年度 設計積算書表紙 ( 当初 )								
設計書番号	年度	課・事業所	班	連番	区分	変更回数	基準区分	
	01	0169	40	0004	1	00	C0	
事業所名	横須賀市上下水道局							
(工事・業務)名	栗田地区路面復旧工事(2019の1)							
(工事・業務)箇所	横須賀市栗田1丁目4番先から2丁目47番先まで							
(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	年	月	日	決裁日	年	月	日
工期	150日							
設計金額	( 円 )							
	73,568,000 円							
設計概要	路面復旧工事 市道 歩車道 A=8199㎡							
(起工・変更)理由								

横須賀市 01-0169-40-0004-1-00

令和 01 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

款	資本の支出
項	建設改良費
目	配水施設整備事業費
節	配水管整備費
細節	工事請負費

<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	73,568,000					
工事価格	66,880,000					
消費税等相当額	6,688,000					

最低制限価格 64,461,870円  
(税抜 58,601,700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	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	計上しない		
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和01年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和02年1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	181	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		37,902,257	
構造物撤去工			1	式		13,135,973	
構造物取壊し工			1	式		10,355,397	第 0001 号 内訳書
般等処理工			1	式		2,780,576	第 0002 号 内訳書
舗装工			1	式		21,751,947	
7x7以外舗装工			1	式		16,684,965	第 0003 号 内訳書
不陸整正工			1	式		5,066,982	第 0004 号 内訳書
区画線工			1	式		625,137	
区画線工			1	式		625,137	第 0005 号 内訳書
仮設工			1	式		2,389,200	
交通管理工			1	式		2,389,200	第 0006 号 内訳書
直接工事費計			1	式		37,902,257	

# 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		5,648,000	
共通仮設費 (率分)	1	式		5,648,000	【千円止】
純工事費	1	式		43,550,257	
現場管理費	1	式		13,738,000	【千円止】
工事原価	1	式		57,288,257	
一般管理費等	1	式		9,593,043	
工事価格	1	式		66,880,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額	1	式		6,688,000	
本工事費計	1	式		73,568,000	

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	131,835	131,835	第0001号下内
(AMA0110) 舗装版破碎	1	式	10,223,562	10,223,562	第0002号下内
合 計				10,355,397	

第0002号 内訳書  
殻等処理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0090) 殻運搬	1	式	823,890	823,890	第0003号下内
(AMA0100) 殻処分	1	式	1,914,120	1,914,120	第0004号下内
(AMA0020) 舗装版切断濁水処理工	1	式	42,566	42,566	第0005号下内
合 計				2,780,576	

第0003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
(AMA0130) アスファルト舗装工	1	式	16,684,965	16,684,965	第0006号下内
合 計				16,684,965	

第0004号 内訳書  
不陸整正工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 不陸整正					第0007号下内
	1	式	5,066,982	5,066,982	
合 計				5,066,982	

第0005号 内訳書  
区画線工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0170) 溶解式区画線					第0008号下内
	1	式	625,137	625,137	
合 計				625,137	

第0006号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0160) 交通誘導警備員					第0009号下内
	1	式	2,389,200	2,389,200	
合 計				2,389,200	



第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 舗装版切断

1 式 当り  
 適用年版 T0201

(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=7ｽﾌﾟﾙ舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	235	m	561	131,835	
合 計				131,835	
	1	式	当り	131,835	円/式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0110 舗装版破碎

1 式 当り  
 適用年版 T0201

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)					第0002号単価表
J01=全ての費用	2,605	m2	1,556	4,053,380	
(CB440500) 舗装版破碎積込					第0003号単価表
	5,594	m2	1,103	6,170,182	
合 計				10,223,562	
	1	式	当り	10,223,562	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0090 殻運搬

1 式 当り  
適用年版 T0201

(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0004号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械積込(小規模土工), J03=有り, J13=3.0km以下, J16=全ての費用	130	m3	3,054	397,020	
(CB440510) 運搬(電線共同溝)					第0005号単価表
J01=7スワッチ地, J02=有り, J04=3.5km以下	279	m3	1,530	426,870	
合 計				823,890	
	1	式	当り	823,890	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0100 殻処分

1 式 当り  
適用年版 T0201

(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					T
	130	m3	4,680	608,400	
(Z132597000) 廃材処理料(東部地区) AS殻					T
	279	m3	4,680	1,305,720	
合 計				1,914,120	
	1	式	当り	1,914,120	円/式

第0005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 T0201

(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	1	式	42,566	42,566	第0006号単価表
合 計				42,566	
	1	式	当り	42,566	円/式

第0006号 下位内訳書  
 AMA0130 アスファルト舗装工

1 式 当り  
 適用年版 T0201

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)  J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=アライメントPK-3, J07=全ての費用	8,199	m2	2,035	16,684,965	第0007号単価表
合 計				16,684,965	
	1	式	当り	16,684,965	円/式

第0007号 下位内訳書  
 AMA0030 不陸整正

1 式 当り  
 適用年版 T0201

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0030) 不陸整正 RC-40 補足材有 3m3/100m2	8,199	m2	618	5,066,982	第0008号単価表
合 計				5,066,982	
	1	式	当り	5,066,982	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶解式手 動, J03=無し, J04=実線 15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08= 無し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス 77外舗装, J13=全ての費用	70	m	297	20,790	第0010号単価表
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶解式手 動, J03=無し, J04=ゼブラ 30cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08= 無し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス 77外舗装, J13=全ての費用	5	m	575	2,875	第0011号単価表
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶解式手 動, J03=無し, J04=ゼブラ 45cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08= 無し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス 77外舗装, J13=全ての費用	75	m	743	55,725	第0012号単価表
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶解式手 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77外 舗装, J13=全ての費用	541	m	695	375,995	第0013号単価表
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶解式手 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=黄 鉛・クマ7 リ-, J12=7ス77外舗装, J13=全ての費用	16	m	797	12,752	第0014号単価表
(UZD007100) 路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm 溶解噴射式 材工共 S<25㎡	1	式	157,000	157,000	
合 計				625,137	
	1	式	当り	625,137	円/式

第0009号 下位内訳書  
 AMA0160 交通誘導警備員

1 式 当り  
 適用年版 T0201  
 (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	181	人日	13,200	2,389,200	第0015号単価表
合 計				2,389,200	
	1	式	当り	2,389,200	円/式

