

				課長	係長等	検算	設計

令和 01 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 01	課・事業所 0142	班 40	連番 0007	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事業所名	横須賀市資源循環部						
(工事・業務)名	施設搬入路整備に伴う区画線設置工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市長坂5丁目地内						
(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	
工期	令和 02 年 03 月 13 日 まで						
設計金額	(円)						
設計概要	4,334,000 円						
(起工・変更)理由							

令和 01 年度 設計積算書表紙 (当初)

<支出科目>

款	05環境費
項	01環境費
目	05廃棄物広域処理施設建設事業費
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	増減 (d)-(b1)or(b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	4,334,000					
工事価格	3,940,000					
消費税等相当額	394,000					

令和 01 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	道路維持工事
	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	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	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01年10月1日基準	

積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導員B	10	人	

(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	備 考
本工事費							
舗装			1	式		1,623,669	
区画線工			1	式		1,491,669	
区画線工			1	式		1,491,669	第 0001 号 内訳書
仮設工			1	式		132,000	
交通管理工			1	式		132,000	第 0002 号 内訳書
直接工事費計			1	式		1,623,669	
共通仮設費計			1	式		388,000	
共通仮設費 (率分)			1	式		388,000	【千円止】
純工事費			1	式		2,011,669	
現場管理費			1	式		1,201,000	【千円止】
工事原価			1	式		3,212,669	
一般管理費等			1	式		729,918	

第0001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
(AMA0010) 溶解式区画線					第0001号下内
	1	式	1,491,669	1,491,669	
合 計				1,491,669	

第0002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
(AMA0020) 交通誘導警備員					第0002号下内
	1	式	132,000	132,000	
合 計				132,000	

第0001号 下位内訳書
 AMA0010 熔融式区画線

1 式 当り
 適用年版 T0110
 (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 J01=無し, J02=熔融式手 動, J03=無し, J04=破線 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	633	m	317	200,661	第0001号単価表
(WB821210) 区画線設置 J01=無し, J02=熔融式手 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	2,694	m	297	800,118	第0002号単価表
(WB821210) 区画線設置 J01=無し, J02=熔融式手 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77 外舗装, J13=全ての費用	25	m	695	17,375	第0003号単価表
(WB821210) 区画線設置 J01=無し, J02=熔融式手 動, J03=無し, J04=7ス77 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	5	m	743	3,715	第0004号単価表
(WB821210) 区画線設置 J01=無し, J02=熔融式手 動, J03=無し, J04=7ス77 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	36	m	330	11,880	第0005号単価表
(SJ0010) 路面カラー舗装 (路側帯用) 熔融噴射材工共 S≥100m2 厚1.7mm	106	m2	4,320	457,920	第0006号単価表
合 計				1,491,669	
	1	式	当り	1,491,669	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0020 交通誘導警備員

1 式 当り
 適用年版 T0110

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(WB010212) 交通誘導警備員B					第0007号単価表
	10	人日	13,200	132,000	
合 計				132,000	
	1	式	当り	132,000	円/式