

		課長	係長	審査	審査	担当者	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	60	1003	1	00	C4	
事 業 所 名	横須賀市上下水道局							
( 工 事 ・ 業 務 ) 名	4 工区浦郷排水区合流管更生工事							
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇 所	横須賀市追浜東町3丁目2番地先							
( 河 川 ・ 路 線 ・ 区 域 ) 名								
単 価 採 用 地 区 名	横須賀							
事 業 区 分	国費							
起 案 ・ 決 裁	起案日	年	月	日	決裁日	年	月	日
工 期	95 日間							
設 計 金 額	( 円 )							
	15,125,000 円							
設 計 概 要	(補助) 管きょ更生工 (◎800mm) L=49.3m マンホール接続部耐震化工 (◎800mm) 2箇所							
( 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	04資本の支出
項	01建設改良費
目	20管渠建設事業費
節	02管渠建設費
細節	26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	15,125,000					
工事価格	13,750,000					
消費税等相当額	1,375,000					

最低制限価格	13,463,340円
(税抜き)	12,239,400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	改築工B・修繕工B		
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有(2)		
	現場環境改善費計上区分(率分)	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			
	下水道管路管理積算資料 適用年版	平成30年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	平成31年4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	43	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							
下水道施設維持管理			1	式		7,184,066	
管きよ更生工既設管径φ800mm			1	式		5,560,466	
管きよ内面被覆工(製管工法)			1	式		5,523,266	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		37,200	第 0002 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		1,056,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		1,056,000	第 0003 号 内訳書
仮設工			1	式		567,600	
交通管理工			1	式		567,600	第 0004 号 内訳書
直接工事費計			1	式		7,184,066	
共通仮設費計			1	式		1,131,355	
準備費			1	式		45,355	第 0915 号 内訳書
共通仮設費(率分)			1	式		1,086,000	【千円止】

# 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
総工事費			1	式		8,315,421	
現場管理費			1	式		3,073,000	【千円止】
工事原価			1	式		11,388,421	
一般管理費等			1	式		2,368,791	
工事価格			1	式		13,750,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		1,375,000	
本工事費計			1	式		15,125,000	

第0001号 内訳書  
管きよ内面被覆工 (製管工法)

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 更生材料	1	式	4,007,523	4,007,523	第0001号下内
(AMA0020) 製管	1	式	1,358,243	1,358,243	第0002号下内
(AMA0080) 仕上	1	式	157,500	157,500	第0003号下内
合 計				5,523,266	

第0002号 内訳書  
換気工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 換気設備	1	式	37,200	37,200	第0004号下内
合 計				37,200	

第0003号 内訳書  
マンホール接続部耐震化工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 管口耐震化工	1	式	1,056,000	1,056,000	第0005号下内
合 計				1,056,000	

第0004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
(AMA0110) 交通管理工	1	式	567,600	567,600	第0006号下内
合 計				567,600	

第0915号 内訳書  
準備費

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 目視調査工 (管きよ更生)	1	式	12,905	12,905	第0007号下内
(AMA0140) 換気設備 (目視調査等)	1	式	4,650	4,650	第0008号下内
(AMA0030) 事前調査工 (耐震化)	1	式	27,800	27,800	第0009号下内
合 計				45,355	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 更生材料

1 式 当り  
適用年版 S3104  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0060) 更生材料費 表面部材等	48.7	m	75,300	3,667,110	
(TJ0070) 裏込め材料費	48.7	m	6,990	340,413	
合 計				4,007,523	
	1	式	当り	4,007,523	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 製管

1 式 当り  
適用年版 S3104  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0080) 更生施工費 製管、仮設備、機械器具損料等	48.7	m	20,900	1,017,830	
(TJ0090) 裏込め施工費	48.7	m	6,990	340,413	
合 計				1,358,243	
	1	式	当り	1,358,243	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0080 仕上

1 式 当り  
適用年版 S3104  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0230) 取付管削孔仕上工	9	箇所	17,500	157,500	
合 計				157,500	
	1	式	当り	157,500	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0050 換気設備

1 式 当り  
適用年版 S3104

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 換気設備工 8日	1	式	37,200	37,200	第0001号単価表
合 計				37,200	
	1	式	当り	37,200	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0040 管口耐震化工

1 式 当り  
適用年版 S3104

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0220) 管口耐震化工法 ◎800mm 材工共	2	箇所	528,000	1,056,000	
合 計				1,056,000	
	1	式	当り	1,056,000	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0110 交通管理工

1 式 当り  
適用年版 S3104

(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	43	人日	13,200	567,600	第0004号単価表
合 計				567,600	
	1	式	当り	567,600	円/式

第0007号 下位内訳書  
 AMA0120 目視調査工 (管きよ更生)

1 式 当り  
 適用年版 S3104

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 目視調査工 内径800mm以上~1500mm未満	48.7	m	265	12,905	第0005号単価表 1
合 計				12,905	
	1	式	当り	12,905	円/式

第0008号 下位内訳書  
 AMA0140 換気設備 (目視調査等)

1 式 当り  
 適用年版 S3104

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0030) 換気設備工 1日	1	式	4,650	4,650	第0007号単価表 1
合 計				4,650	
	1	式	当り	4,650	円/式

第0009号 下位内訳書  
 AMA0030 事前調査工 (耐震化)

1 式 当り  
 適用年版 S3104

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0040) 事前調査費 マンホール接続部耐震化	2	箇所	13,900	27,800	1
合 計				27,800	
	1	式	当り	27,800	円/式

