

		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 01	課・事業所 0169	班 60	連番 0304	区分 1	変更回数 00	基準区分 C4
事 業 所 名	横須賀市上下水道局						
(工事・業務) 名	1 工区鷹取排水区合流管更生工事						
(工事・業務) 箇所 (河川・路線・区域) 名	横須賀市湘南鷹取 5 丁目 1 番地先						
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分	国費						
起 案 ・ 決 裁 期	起案日	令和	年	月	日	決裁日	令和
工 期	110 日間						
設 計 金 額	(円)						
	18,007,000 円						
設 計 概 要	(補助) 管きよ更生工(◎1650mm) L=20.4m マンホール接続部耐震化工(◎1650mm) 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 資本的支出
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 (b 1) 前回変更請負額 (b 2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d) = (b 1) / (a) × (c)	増減額 (d) - (b 1) or (b 2)	備 考
本工事費	18,007,000					
工事価格	16,370,000					
消費税等相当額	1,637,000					

最低制限価格 16,041,630円 (税抜き 14,583,300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)		
	環境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
交通誘導警備員B		56	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		8,454,800	
管きよ更生工既設管径φ1650mm			1	式		6,013,600	
管きよ内面被覆工（製管工法）			1	式		5,939,200	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		74,400	第 0002 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		1,702,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		1,702,000	第 0003 号 内訳書
仮設工			1	式		739,200	
交通管理工			1	式		739,200	第 0004 号 内訳書
直接工事費計			1	式		8,454,800	
共通仮設費計			1	式		1,360,315	
準備費			1	式		47,315	第 0915 号 内訳書
共通仮設費（率分）			1	式		1,313,000	【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
純工事費			1	式		9,815,115	
現場管理費			1	式		3,785,000	【千円止】
工事原価			1	式		13,600,115	
一般管理費等			1	式		2,771,703	
工事価格			1	式		16,370,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		1,637,000	
本工事費計			1	式		18,007,000	

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	4,313,550	4,313,550	第0001号下内
(AMA0020) 製管	1	式	1,457,150	1,457,150	第0002号下内
(AMA0030) 仕上	1	式	168,500	168,500	第0003号下内
合 計				5,939,200	

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
(AMA0040) 換気設備	1	式	74,400	74,400	第0004号下内
合 計				74,400	

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
(AMA0050) 管口耐震化工	1	式	1,702,000	1,702,000	第0005号下内
合 計				1,702,000	

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
(AMA0060) 交通管理工	1	式	739,200	739,200	第0006号下内
合 計				739,200	

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
(AMA0070) 目視調査工 (管きよ更生)	1	式	4,265	4,265	第0007号下内
(AMA0090) 事前調査工 (耐震化)	1	式	38,400	38,400	第0008号下内
(AMA0080) 換気設備 (目視調査等)	1	式	4,650	4,650	第0009号下内
合 計				47,315	

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
(TJ0010) 更生材料費 表面部材等	19.3	m	181,000	3,493,300	
(TJ0020) 裏込め材料費	19.3	m	42,500	820,250	
合 計				4,313,550	
	1	式	当り	4,313,550	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
(TJ0050) 更生施工費 製管, 仮設備, 機械器具損料等	19.3	m	45,800	883,940	
(TJ0060) 裏込め施工費	19.3	m	29,700	573,210	
合 計				1,457,150	
	1	式	当り	1,457,150	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 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
(TJ0090) 取付管削孔仕上工	5	箇所	33,700	168,500	
合 計				168,500	
	1	式	当り	168,500	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 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 16日	1	式	74,400	74,400	第0001号単価表
合 計				74,400	
	1	式	当り	74,400	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0050 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
(TJ0100) 管口耐震化工法 ◎1650mm 材工共	2	箇所	851,000	1,702,000	
合 計				1,702,000	
	1	式	当り	1,702,000	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0060 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	56	人日	13,200	739,200	第0004号単価表
合 計				739,200	
	1	式	当り	739,200	円/式

第0007号 下位内訳書
 AMA0070 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
(SJ0020) 目視調査工 内径1500mm以上	19.3	m	221	4,265	第0005号単価表 1
合 計				4,265	
	1	式	当り	4,265	円/式

第0008号 下位内訳書
 AMA0090 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
(TJ0120) 事前調査工 耐震化	2	箇所	19,200	38,400	1
合 計				38,400	
	1	式	当り	38,400	円/式

第0009号 下位内訳書
 AMA0080 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
(SJ0040) 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