

		課長	係長	審査	審査	担当者	設計者

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 03	課・事業所 0169	班 60	連番 0501	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事 業 所 名	横須賀市上下水道局						
(工 事 ・ 業 務) 名	4-1工区舟倉排水区合流管更生工事						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市若宮台11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 令和		年 月 日		決裁日 令和		年 月 日
工 期	130 日間						
設 計 金 額	(円)						
	21,230,000 円						
設 計 概 要	(補助) 管きよ更生工 (◎1000~1100mm) L=33.4m マンホール接続部耐震化工 (◎1000~1100mm) 4箇所						
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

令和 03 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(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	21,230,000					
工事価格	19,300,000					
消費税等相当額	1,930,000					

最低制限価格 19,318,640円
(税抜 17,562,400円)

令和 03 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	下水道工事(4)		
	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	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			
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和03年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和03年7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	87	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							
管路工			1	式		10,492,311	
管きよ更生工既設管径1000~1100mm			1	式		9,283,011	
管きよ内面被覆工 (製管工法)			1	式		6,815,911	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		119,100	第 0002 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		2,348,000	第 0003 号 内訳書
仮設工			1	式		1,209,300	
交通管理工			1	式		1,209,300	第 0004 号 内訳書
直接工事費計			1	式		10,492,311	
共通仮設費計			1	式		1,311,152	
準備費			1	式		173,152	第 0915 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		1,138,000	【千円止】
純工事費			1	式		11,803,463	

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
現場管理費			1	式		4,292,000	【千円止】
工事原価			1	式		16,095,463	
一般管理費等			1	式		3,214,263	
工事価格			1	式		19,300,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		1,930,000	
本工事費計			1	式		21,230,000	

第0001号 内訳書

1 式

管きよ内面被覆工 (製管工法)

(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	4,036,440	4,036,440	第0001号下内
(AMA0020) 製管	1	式	2,605,471	2,605,471	第0002号下内
(AMA0030) 仕上	1	式	174,000	174,000	第0003号下内
合 計				6,815,911	

第0002号 内訳書

1 式

換気工

(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	119,100	119,100	第0004号下内
合 計				119,100	

第0003号 内訳書

1 式

マンホール接続部耐震化工

(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	2,348,000	2,348,000	第0005号下内
合 計				2,348,000	

第0004号 内訳書

1 式

交通管理工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 交通誘導警備員	1	式	1,209,300	1,209,300	第0006号下内
合 計				1,209,300	

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(AMA0070) 目視調査工	1	式	8,390	8,390	第0007号下内
(AMA0080) 換気設備工 (目視調査等)	1	式	4,762	4,762	第0008号下内
(AMA0090) 事前調査工 (耐震化)	1	式	160,000	160,000	第0009号下内
合 計				173,152	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 更生材料

1 式 当り
適用年版 T0307
(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 ◎1000mm 表面部材等	12.45	m	83,500	1,039,575	
(TJ0020) 更生材料費 ◎1100mm 表面部材等	17.95	m	117,000	2,100,150	
(TJ0030) 裏込め材材料費 ◎1000mm	12.45	m	31,800	395,910	
(TJ0040) 裏込め材材料費 ◎1100mm	17.95	m	27,900	500,805	
合 計				4,036,440	
	1	式	当り	4,036,440	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 製管

1 式 当り
適用年版 T0307
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 裏込め材施工費 ◎1000mm	12.45	m	9,770	121,636	
(TJ0060) 裏込め材施工費 ◎1100mm	17.95	m	35,400	635,430	
(TJ0070) 更生施工費 ◎1000mm 製管・仮設備・機械器具損料等	12.45	m	94,400	1,175,280	
(TJ0080) 更生施工費 ◎1100mm 製管・仮設備・機械器具損料等	17.95	m	37,500	673,125	
合 計				2,605,471	
	1	式	当り	2,605,471	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 仕上

1 式 当り
適用年版 T0307

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0090) 取付管削孔仕上げ工 ◎1100mm	5	箇所	34,800	174,000	
合 計				174,000	
	1	式	当り	174,000	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 換気設備

1 式 当り
適用年版 T0307

(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 25日	1	式	119,100	119,100	第0001号単価表
合 計				119,100	
	1	式	当り	119,100	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 T0307

(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 ◎1000mm 材工共	2	箇所	575,000	1,150,000	
(TJ0110) 管口耐震化工法 ◎1100mm 材工共	2	箇所	599,000	1,198,000	
合 計				2,348,000	
	1	式	当り	2,348,000	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0060 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0307
(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	87	人日	13,900	1,209,300	第0004号単価表
合 計				1,209,300	
	1	式	当り	1,209,300	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0070 目視調査工

1 式 当り
適用年版 T0307
(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 ◎800mm~1500mm未満	30.4	m	276	8,390	第0005号単価表 1
合 計				8,390	
	1	式	当り	8,390	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0080 換気設備工 (目視調査等)

1 式 当り
適用年版 T0307
(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 (目視調査等) 1日	1	式	4,762	4,762	第0007号単価表
合 計				4,762	
	1	式	当り	4,762	円/式

第0009号 下位内訳書
 AMA0090 事前調査工（耐震化）

1 式 当り
 適用年版 T0307
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 事前調査工（耐震化） ◎800～1200mm 1日	1	式	160,000	160,000	第0008号単価表
合 計				160,000	
	1	式	当り	160,000	円/式