

		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 0503	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	7工区久里浜第2地区管路施設耐震化工事						
(工事・業務)箇所 (河川・路線・区域)名	横須賀市久里浜7丁目4番地先						
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	令和 04 年 03 月 15 日 まで						
設計金額	(円)						
	21,747,000 円						
設計概要	(補助) 管きよ更生工 (◎350mm) L=163.7m マンホール接続部耐震化工 (◎350mm) 12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 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	21,747,000					
工事価格	19,770,000					
消費税等相当額	1,977,000					

最低制限価格 19,765,130円
 (税抜 17,968,300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(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			
	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10月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
ICT施工補正区分	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	45	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		10,729,535	
管きよ更生工既設管径350mm	1	式		10,104,035	
管きよ内面被覆工(反転・形成工法)	1	式		7,810,752	第 0001 号 内訳書
換気工	1	式		34,280	第 0002 号 内訳書
管きよ更生水替工	1	式		3,003	第 0003 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工	1	式		2,256,000	第 0004 号 内訳書
仮設工	1	式		625,500	
交通管理工	1	式		625,500	第 0005 号 内訳書
直接工事費計	1	式		10,729,535	
共通仮設費計	1	式		1,374,108	
準備費	1	式		119,108	第 0915 号 内訳書
共通仮設費(率分)	1	式		1,255,000	【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		12,103,643	
現場管理費							
			1	式		4,388,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		16,491,643	
一般管理費等							
			1	式		3,285,134	
工事価格							
			1	式		19,770,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		1,977,000	
本工事費計							
			1	式		21,747,000	

第0001号 内訳書
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)

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	6,138,750	6,138,750	第0001号下内
(AMA0020) 反転・形成	1	式	986,347	986,347	第0002号下内
(AMA0030) 仕上	1	式	487,109	487,109	第0003号下内
(AMA0040) 仮設備	1	式	198,546	198,546	第0004号下内
合 計				7,810,752	

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	34,280	34,280	第0005号下内
合 計				34,280	

第0003号 内訳書
管きよ更生水替工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 反転・形成用水替	1	式	3,003	3,003	第0006号下内
合 計				3,003	

第0004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
(AMA0080) マンホール接続部耐震化工	1	式	2,256,000	2,256,000	第0007号下内
合 計				2,256,000	

第0005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
(AMA0070) 交通誘導警備員	1	式	625,500	625,500	第0008号下内
合 計				625,500	

第0915号 内訳書

1 式

準備費

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0090) 管きよ内洗浄工	1	式	40,761	40,761	第0009号下内
(AMA0100) 本管TV調査工	1	式	73,451	73,451	第0010号下内
(AMA0110) 換気設備工	1	式	4,896	4,896	第0011号下内
合 計				119,108	

第0001号 下位内訳書
 AMA0010 更生材料

1 式 当り
 適用年版 T0310

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG602080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	16.7	m	37,500	626,250	
(UZG602080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	29.1	m	37,500	1,091,250	
(UZG602080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	35.1	m	37,500	1,316,250	
(UZG602080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	35	m	37,500	1,312,500	
(UZG602090) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 2.0m ≤ D < 2.5m	35	m	37,500	1,312,500	
(UZG602090) 下水道本管更生材料 (自立管) ○350mm T25 2.0m ≤ D < 2.5m	12.8	m	37,500	480,000	
合 計				6,138,750	
	1	式	当り	6,138,750	円/式

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(DKG08210) 反転・引込工					第0001号単価表
J01=350mm, J02=10m超～20m以下, J03=15.8 m, J04=昼間施工	15.8	m	2,072	32,737	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0005号単価表
J01=350mm, J02=10m超～20m以下, J03=15.8 m, J04=昼間施工	15.8	m	7,422	117,267	
(DKG08210) 反転・引込工					第0008号単価表
J01=350mm, J02=20m超～30m以下, J03=28.2 m, J04=昼間施工	28.2	m	1,266	35,701	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0009号単価表
J01=350mm, J02=20m超～30m以下, J03=28.2 m, J04=昼間施工	28.2	m	4,390	123,798	
(DKG08210) 反転・引込工					第0010号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.2 m, J04=昼間施工	34.2	m	1,218	41,655	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0011号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.2 m, J04=昼間施工	34.2	m	3,914	133,858	
(DKG08210) 反転・引込工					第0012号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.1 m, J04=昼間施工	34.1	m	1,222	41,670	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0013号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.1 m, J04=昼間施工	34.1	m	3,929	133,978	
(DKG08210) 反転・引込工					第0012号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.1 m, J04=昼間施工	34.1	m	1,222	41,670	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0013号単価表
J01=350mm, J02=30m超～40m以下, J03=34.1 m, J04=昼間施工	34.1	m	3,929	133,978	
(DKG08210) 反転・引込工					第0014号単価表
J01=350mm, J02=10m超～20m以下, J03=11.9 m, J04=昼間施工	11.9	m	2,750	32,725	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0015号単価表
J01=350mm, J02=10m超～20m以下, J03=11.9 m, J04=昼間施工	11.9	m	9,858	117,310	

第0002号 下位内訳書
AMA0020 反転・形成

1 式 当り
適用年版 T0310
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合 計				986,347	
	1	式	当り	986,347	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 仕上

1 式 当り
適用年版 T0310
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08280) 本管口切断工					第0016号単価表
J01=350mm, J02=昼間施工	12	箇所	5,829	69,948	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0018号単価表
J01=350mm	12	箇所	9,642	115,704	
(DKG08310) 取付管口せん孔仕上工 (1日施工)					第0020号単価表
J01=昼間施工	2	箇所	34,277	68,554	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0024号単価表
J01=昼間施工	6	箇所	12,854	77,124	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0026号単価表
J01=昼間施工	6	箇所	23,730	142,380	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	78	kg	70	5,460	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					第0027号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.1t以下	1	回	7,939	7,939	
合 計				487,109	
	1	式	当り	487,109	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 仮設備

1 式 当り
適用年版 T0310
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08340) 仮設備設置・撤去工					第0028号単価表
J01=350mm, J02=設置	6	回	19,183	115,098	
(DKG08340) 仮設備設置・撤去工					第0029号単価表
J01=350mm, J02=撤去	6	回	13,908	83,448	
合 計				198,546	
	1	式	当り	198,546	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0050 換気設備

1 式 当り
適用年版 T0310
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0060) 換気設備工 ◎350mm 7日					第0030号単価表
	1	式	34,280	34,280	
合 計				34,280	
	1	式	当り	34,280	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0060 反転・形成用水替

1 式 当り
適用年版 T0310
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0070) 反転・形成用水替 ◎350mm 7日					第0033号単価表
	1	式	3,003	3,003	
合 計				3,003	
	1	式	当り	3,003	円/式

第0007号 下位内訳書
 AMA0080 マンホール接続部耐震化工

1 式 当り
 適用年版 T0310
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG636100) 管口耐震化工法 タイプII 材工共 開削HP350(更生) 昼	12	箇所	188,000	2,256,000	
合 計				2,256,000	
	1	式	当り	2,256,000	円/式

第0008号 下位内訳書
 AMA0070 交通誘導警備員

1 式 当り
 適用年版 T0310
 (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	45	人日	13,900	625,500	第0035号単価表
合 計				625,500	
	1	式	当り	625,500	円/式

第0009号 下位内訳書
 AMA0090 管きよ内洗浄工

1 式 当り
 適用年版 T0310
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 管きよ内洗浄工	163.7	m	249	40,761	第0036号単価表 1
合 計				40,761	
	1	式	当り	40,761	円/式

第0010号 下位内訳書
 AMA0100 本管TV調査工

1 式 当り
 適用年版 T0310
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 本管TVカメラ調査工 側視0.05回/m以下 95.5kw 2t					第0039号単価表 1
	158.3	m	464	73,451	
合 計				73,451	
	1	式	当り	73,451	円/式

第0011号 下位内訳書
 AMA0110 換気設備工

1 式 当り
 適用年版 T0310
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 換気設備工 管きよ内洗浄工・本管TV調査等 1日					第0041号単価表 1
	1	式	4,896	4,896	
合 計				4,896	
	1	式	当り	4,896	円/式

