

		課長	係長	審査	審査	担当者	設計者

平成 30 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
	30	0169	60	0302	1	00	C4
事 業 所 名	横須賀市上下水道局						
(工事・業務)名	5工区深浦排水区雨水管更生工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市浦郷町2丁目71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	平成	年	月	日	決裁日	平成
工 期	90 日間						
設 計 金 額	(円)						
	15,962,400 円						
設 計 概 要	(補助) 管きょ更生工(◎900mm) L=35.0m マンホール接続部耐震化工(◎900mm) 4箇所						
(起工・変更)理由							

平成 30 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	15,962,400					
工事価格	14,780,000					
消費税等相当額	1,182,400					

最低制限価格 14,184,288円
(税抜) 13,133,600円

平成 30 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30年10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		53	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		7,221,625	
管きよ更生工既設管径◎900mm			1	式		4,289,725	
管きよ内面被覆工（製管工法）			1	式		4,251,625	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		38,100	第 0002 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		2,280,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		2,280,000	第 0003 号 内訳書
仮設工			1	式		651,900	
交通管理工			1	式		651,900	第 0004 号 内訳書
直接工事費計			1	式		7,221,625	
共通仮設費計			1	式		1,465,261	
準備費			1	式		252,261	第 0915 号 内訳書
共通仮設費（率分）			1	式		1,213,000	【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		8,686,886	
現場管理費	1	式		3,566,000	【千円止】
工事原価	1	式		12,252,886	
一般管理費等	1	式		2,527,770	
工事価格	1	式		14,780,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額	1	式		1,182,400	
本工事費計	1	式		15,962,400	

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					第0001号下内
	1	式	2,865,335	2,865,335	
(AMA0020) 製管					第0002号下内
	1	式	1,369,390	1,369,390	
(AMA0030) 仕上					第0003号下内
	1	式	16,900	16,900	
合 計				4,251,625	

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					第0004号下内
	1	式	38,100	38,100	
合 計				38,100	

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					第0005号下内
	1	式	2,280,000	2,280,000	
合 計				2,280,000	

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					第0006号下内
	1	式	651,900	651,900	
合 計				651,900	

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	8,177	8,177	第0007号下内
(AMA0100) 止水工	1	式	178,903	178,903	第0008号下内
(AMA0110) モルタル等除去工	1	式	857	857	第0009号下内
(AMA0090) 事前調査工 (耐震化)	1	式	54,800	54,800	第0010号下内
(AMA0080) 換気設備 (目視調査・止水工等)	1	式	9,524	9,524	第0011号下内
合 計				252,261	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 更生材料

1 式 当り
適用年版 S3010
(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	5.65	m	75,800	428,270	
(TJ0010) 更生材料費 表面部材等	26.8	m	75,800	2,031,440	
(TJ0020) 裏込め材料費	5.65	m	12,500	70,625	
(TJ0020) 裏込め材料費	26.8	m	12,500	335,000	
合 計				2,865,335	
	1	式	当り	2,865,335	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 製管

1 式 当り
適用年版 S3010
(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	5.65	m	25,400	143,510	
(TJ0050) 更生施工費 製管, 仮設備, 機械器具損料等	26.8	m	25,400	680,720	
(TJ0060) 裏込め施工費	5.65	m	16,800	94,920	
(TJ0060) 裏込め施工費	26.8	m	16,800	450,240	
合 計				1,369,390	
	1	式	当り	1,369,390	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 仕上

1 式 当り
適用年版 S3010
(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	1	箇所	16,900	16,900	
合 計				16,900	
	1	式	当り	16,900	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 換気設備

1 式 当り
適用年版 S3010
(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	38,100	38,100	第0001号単価表
合 計				38,100	
	1	式	当り	38,100	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 S3010
(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 ◎900mm 材工共	4	箇所	570,000	2,280,000	
合 計				2,280,000	
	1	式	当り	2,280,000	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0060 交通管理工

1 式 当り
適用年版 S3010
(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	53	人日	12,300	651,900	第0004号単価表
合 計				651,900	
	1	式	当り	651,900	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 S3010
(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800mm以上1500mm未満	32.45	m	252	8,177	第0005号単価表 1
合 計				8,177	
	1	式	当り	8,177	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0100 止水工

1 式 当り
適用年版 S3010
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 止水工	1	式	178,903	178,903	第0007号単価表 1
合 計				178,903	
	1	式	当り	178,903	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0110 モルタル等除去工

1 式 当り
適用年版 S3010

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0060) モルタル除去工					第0009号単価表 1
	1	式	857	857	
合 計				857	
	1	式	当り	857	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0090 事前調査工 (耐震化)

1 式 当り
適用年版 S3010

(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					1
	4	箇所	13,700	54,800	
合 計				54,800	
	1	式	当り	54,800	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0080 換気設備 (目視調査・止水工等)

1 式 当り
適用年版 S3010

(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 2日					第0014号単価表 1
	1	式	9,524	9,524	
合 計				9,524	
	1	式	当り	9,524	円/式