

		課長	係長	審査	審査	担当者	設計者

令和 05 年度 設計積算書表紙 ( 当初 )

設計書番号	年度 05	課・事業所 0169	班 60	連番 1712	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	10工区佐野第1排水区合流管更生工事
----------	--------------------

(工事・業務)箇所	横須賀市汐見台2丁目2番地先ほか
-----------	------------------

(河川・路線・区域)名	
-------------	--

単価採用地区名	横須賀
---------	-----

事業区分	補単合併
------	------

起案・決裁	起案日 令和 年 月 日	決裁日 令和 年 月 日
-------	--------------	--------------

工期	140 日間
----	--------

設計金額	( 円 )
	49,951,000 円

設計概要	(補助) 管渠更生工 (◎380) L=28.3m (◎450) L=52.6m (◎500) L=30.5m マンホール接続部耐震化工 (単独) 6箇所 管渠更生工 (◎250) L=62.5m (◎300) L=62.7m (◎380) L=29.6m マンホール接続部耐震化工 14箇所
------	--

(起工・変更)理由	
-----------	--


令和 05 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	する
	区 分 1 補助
	区 分 2 単独
	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) 前回変更請負額(b2)	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
本工事費	49,951,000					
工事価格	45,410,000					
消費税等相当額	4,541,000					

令和 05 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<合併金額情報>

補助

	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増 減 (b)-(a)	備 考
設計金額	26,407,894				
工事価格	24,007,177				
消費税等相当額	2,400,717				

単独

	当初官積算額	当初請負額または 前回変更請負額(a)	今回変更請負額 (b)	増 減 (b)-(a)	備 考
設計金額	23,543,106				
工事価格	21,402,823				
消費税等相当額	2,140,283				

令和 05 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05年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和5年7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
	交通誘導員B	42	人日	補助
	交通誘導員B	58	人日	単独

(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		25,842,387	
管きよ更生工既設管径380mm (補助)			1	式		2,033,686	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		2,003,264	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		9,302	第 0002 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		21,120	第 0003 号 内訳書
管きよ更生工既設管径450mm (補助)			1	式		5,345,661	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		5,298,461	第 0004 号 内訳書
換気工			1	式		13,960	第 0005 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		33,240	第 0006 号 内訳書
管きよ更生工既設管径500mm (補助)			1	式		3,760,693	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		3,711,693	第 0007 号 内訳書
換気工			1	式		13,960	第 0008 号 内訳書

# 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
管きよ更生水替工			1	式		35,040	第 0009 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工 (補助)			1	式		2,044,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		2,044,000	第 0010 号 内訳書
管きよ更生工既設管径250mm (単独)			1	式		2,884,382	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		2,826,812	第 0011 号 内訳書
換気工			1	式		18,610	第 0012 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		38,960	第 0013 号 内訳書
管きよ更生工既設管径300mm (単独)			1	式		3,525,112	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		3,451,402	第 0014 号 内訳書
換気工			1	式		23,260	第 0015 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		50,450	第 0016 号 内訳書
管きよ更生工既設管径380mm (単独)			1	式		1,938,973	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		1,908,551	第 0017 号 内訳書

# 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
換気工	1	式		9,302	第 0018 号 内訳書
管きょ更生水替工	1	式		21,120	第 0019 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工 (単独)	1	式		2,594,000	
マンホール接続部耐震化工	1	式		2,594,000	第 0020 号 内訳書
マンホール改修工	1	式		165,880	
マンホール改修工	1	式		165,880	第 0021 号 内訳書
仮設工	1	式		651,000	
交通管理工	1	式		651,000	第 0022 号 内訳書
仮設工	1	式		899,000	
交通管理工	1	式		899,000	第 0023 号 内訳書
直接工事費計	1	式		25,842,387	
共通仮設費計	1	式		2,816,986	
準備費	1	式		522,986	第 0915 号 内訳書

# 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
共通仮設費 (率分)							
			1	式		2,294,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		28,659,373	
現場管理費							
			1	式		9,434,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		38,093,373	
一般管理費等							
			1	式		7,321,545	
工事価格							
			1	式		45,410,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		4,541,000	10.00%
本工事費計							
			1	式		49,951,000	



[補助]

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		13,835,040	
管きよ更生工既設管径380mm (補助)			1	式		2,033,686	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		2,003,264	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		9,302	第 0002 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		21,120	第 0003 号 内訳書
管きよ更生工既設管径450mm (補助)			1	式		5,345,661	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		5,298,461	第 0004 号 内訳書
換気工			1	式		13,960	第 0005 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		33,240	第 0006 号 内訳書
管きよ更生工既設管径500mm (補助)			1	式		3,760,693	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		3,711,693	第 0007 号 内訳書
換気工			1	式		13,960	第 0008 号 内訳書

[補助]

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
管きよ更生水替工				式		35,040	第 0009 号 内訳書
			1				
マンホール接続部耐震化工 (補助)				式		2,044,000	
			1				
マンホール接続部耐震化工				式		2,044,000	第 0010 号 内訳書
			1				
仮設工				式		651,000	
			1				
交通管理工				式		651,000	第 0022 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式		13,835,040	
			1				
共通仮設費計				式		1,316,471	
			1				
準備費				式		88,351	第 0915 号 内訳書
			1				
共通仮設費 (率分)				式		1,228,120	
			1				
純工事費				式		15,151,511	
			1				
現場管理費				式		4,987,529	
			1				
工事原価				式		20,139,040	
			1				
一般管理費等				式		3,870,725	
			1				

[補助]

# 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
工事価格							
			1	式		24,007,177	
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,400,717	
本工事費計							
			1	式		26,407,894	

[単独]

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		12,007,347	
管きよ更生工既設管径250mm (単独)			1	式		2,884,382	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		2,826,812	第 0011 号 内訳書
換気工			1	式		18,610	第 0012 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		38,960	第 0013 号 内訳書
管きよ更生工既設管径300mm (単独)			1	式		3,525,112	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		3,451,402	第 0014 号 内訳書
換気工			1	式		23,260	第 0015 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		50,450	第 0016 号 内訳書
管きよ更生工既設管径380mm (単独)			1	式		1,938,973	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		1,908,551	第 0017 号 内訳書
換気工			1	式		9,302	第 0018 号 内訳書

[単独]

## 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
管きょ更生水替工	1	式		21,120	第 0019 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工 (単独)	1	式		2,594,000	
マンホール接続部耐震化工	1	式		2,594,000	第 0020 号 内訳書
マンホール改修工	1	式		165,880	
マンホール改修工	1	式		165,880	第 0021 号 内訳書
仮設工	1	式		899,000	
交通管理工	1	式		899,000	第 0023 号 内訳書
直接工事費計	1	式		12,007,347	
共通仮設費計	1	式		1,500,515	第 0915 号 内訳書
準備費	1	式		434,635	
共通仮設費 (率分)	1	式		1,065,880	第 0915 号 内訳書
純工事費	1	式		13,507,862	
現場管理費	1	式		4,446,471	

[単独]

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
工事原価												
			1			式				17,954,333		
一般管理費等												
			1			式				3,450,820		
工事価格												
			1			式				21,402,823		
消費税及び地方消費税相当額												
			1			式				2,140,283		
本工事費計												
			1			式				23,543,106		

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 既設管径380mm	1	式	1,440,470	1,440,470	第0001号下内	合1
(AMA0020) 反転・形成 既設管径380mm	1	式	170,298	170,298	第0002号下内	合1
(AMA0030) 仕上 既設管径380mm	1	式	356,470	356,470	第0003号下内	合1
(AMA0040) 仮設備 既設管径380mm	1	式	36,026	36,026	第0004号下内	合1
合 計				2,003,264		

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 既設管径380mm	1	式	9,302	9,302	第0005号下内	合1
合 計				9,302		

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 既設管径380mm	1	式	21,120	21,120	第0006号下内	合1
合 計				21,120		

第0004号 内訳書

1 式

管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 更生材料 既設管径450mm	1	式	4,381,580	4,381,580	第0007号下内
(AMA0080) 反転・形成 既設管径450mm	1	式	228,729	228,729	第0008号下内
(AMA0090) 仕上 既設管径450mm	1	式	652,126	652,126	第0009号下内
(AMA0100) 仮設備 既設管径450mm	1	式	36,026	36,026	第0010号下内
合 計				5,298,461	

第0005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
(AMA0110) 換気設備 既設管径450mm	1	式	13,960	13,960	第0011号下内
合 計				13,960	

第0006号 内訳書

1 式

管きよ更生水替工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 反転・形成用水替 既設管径450mm	1	式	33,240	33,240	第0012号下内
合 計				33,240	



第0007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
(AMA0130) 更生材料 既設管径500mm	1	式	3,111,000	3,111,000	第0013号下内
(AMA0140) 反転・形成 既設管径500mm	1	式	187,812	187,812	第0014号下内
(AMA0150) 仕上 既設管径500mm	1	式	371,521	371,521	第0015号下内
(AMA0160) 仮設備 既設管径500mm	1	式	41,360	41,360	第0016号下内
合 計				3,711,693	

合1

合1

合1

合1

第0008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
(AMA0170) 換気設備 既設管径500mm	1	式	13,960	13,960	第0017号下内
合 計				13,960	

合1

第0009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
(AMA0180) 反転・形成用水替 既設管径500mm	1	式	35,040	35,040	第0018号下内
合 計				35,040	

合1

第0010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
(AMA0190) マンホール接続部耐震化工	1	式	2,044,000	2,044,000	第0019号下内
合 計				2,044,000	

合1

第0011号 内訳書

1 式

管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0200) 更生材料 既設管径250mm	1	式	1,812,500	1,812,500	第0020号下内
(AMA0210) 反転・形成 既設管径250mm	1	式	407,988	407,988	第0021号下内
(AMA0220) 仕上 既設管径250mm	1	式	498,246	498,246	第0022号下内
(AMA0230) 仮設備 既設管径250mm	1	式	108,078	108,078	第0023号下内
合 計				2,826,812	

合2

合2

合2

合2

第0012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
(AMA0240) 換気設備 既設管径250mm	1	式	18,610	18,610	第0024号下内
合 計				18,610	

合2

第0013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	
(AMA0250) 反転・形成用水替 既設管径250mm	1	式	38,960	38,960	第0025号下内	合2
合 計				38,960		

第0014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	
(AMA0260) 更生材料 既設管径300mm	1	式	2,232,120	2,232,120	第0026号下内	合2
(AMA0270) 反転・形成 既設管径300mm	1	式	446,080	446,080	第0027号下内	合2
(AMA0280) 仕上 既設管径300mm	1	式	665,124	665,124	第0028号下内	合2
(AMA0290) 仮設備 既設管径300mm	1	式	108,078	108,078	第0029号下内	合2
合 計				3,451,402		

第0015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	
(AMA0300) 換気設備 既設管径300mm	1	式	23,260	23,260	第0030号下内	合2
合 計				23,260		

第0016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
(AMA0310) 反転・形成用水替 既設管径300mm	1	式	50,450	50,450	第0031号下内
合 計				50,450	

合2

第0017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
(AMA0320) 更生材料 既設管径380mm	1	式	1,506,640	1,506,640	第0032号下内
(AMA0330) 反転・形成 既設管径380mm	1	式	170,277	170,277	第0033号下内
(AMA0340) 仕上 既設管径380mm	1	式	195,608	195,608	第0034号下内
(AMA0350) 仮設備 既設管径380mm	1	式	36,026	36,026	第0035号下内
合 計				1,908,551	

合2

合2

合2

合2

第0018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
(AMA0360) 換気設備 既設管径380mm	1	式	9,302	9,302	第0036号下内
合 計				9,302	

合2

第0019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
(AMA0370) 反転・形成用水替 既設管径380mm					第0037号下内
	1	式	21,120	21,120	
合 計				21,120	

合2

第0020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
(AMA0420) マンホール接続部耐震化工					第0038号下内
	1	式	2,594,000	2,594,000	
合 計				2,594,000	

合2

第0021号 内訳書  
マンホール改修工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0380) 足掛金物設置・撤去					第0039号下内
	1	式	165,880	165,880	
合 計				165,880	

合2

第0022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
(AMA0390) 交通誘導警備員(補助)					第0040号下内
	1	式	651,000	651,000	
合 計				651,000	

合1

第0023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	
(AMA0400) 交通誘導警備員 (単独)	1	式	899,000	899,000	第0041号下内	合2
合 計				899,000		

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	
(AMA0410) 管渠内洗浄工 (補助)	1	式	29,966	29,966	第0042号下内	合1
(AMA0450) 管渠内洗浄工 (単独)	1	式	41,641	41,641	第0043号下内	合2
(AMA0460) 本管TV調査工 (補助)	1	式	53,734	53,734	第0044号下内	合1
(AMA0470) 本管TV調査工 (単独)	1	式	73,853	73,853	第0045号下内	合2
(AMA0490) 取付管突出処理工	1	式	198,440	198,440	第0046号下内	合2
(AMA0500) モルタル等除去工	1	式	111,399	111,399	第0047号下内	合2
(AMA0510) 換気設備工 (補助)	1	式	4,651	4,651	第0048号下内	合1
(AMA0520) 換気設備工 (単独)	1	式	9,302	9,302	第0049号下内	合2
合 計				522,986		

[補助]

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 既設管径380mm	1	式	1,440,470	1,440,470	第0001号下内
(AMA0020) 反転・形成 既設管径380mm	1	式	170,298	170,298	第0002号下内
(AMA0030) 仕上 既設管径380mm	1	式	356,470	356,470	第0003号下内
(AMA0040) 仮設備 既設管径380mm	1	式	36,026	36,026	第0004号下内
合 計				2,003,264	

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 既設管径380mm	1	式	9,302	9,302	第0005号下内
合 計				9,302	

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 既設管径380mm	1	式	21,120	21,120	第0006号下内
合 計				21,120	

[補助]

第0004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
(AMA0070) 更生材料 既設管径450mm	1	式	4,381,580	4,381,580	第0007号下内
(AMA0080) 反転・形成 既設管径450mm	1	式	228,729	228,729	第0008号下内
(AMA0090) 仕上 既設管径450mm	1	式	652,126	652,126	第0009号下内
(AMA0100) 仮設備 既設管径450mm	1	式	36,026	36,026	第0010号下内
合 計				5,298,461	

第0005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
(AMA0110) 換気設備 既設管径450mm	1	式	13,960	13,960	第0011号下内
合 計				13,960	

第0006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
(AMA0120) 反転・形成用水替 既設管径450mm	1	式	33,240	33,240	第0012号下内
合 計				33,240	



[補助]

第0007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
(AMA0130) 更生材料 既設管径500mm	1	式	3,111,000	3,111,000	第0013号下内
(AMA0140) 反転・形成 既設管径500mm	1	式	187,812	187,812	第0014号下内
(AMA0150) 仕上 既設管径500mm	1	式	371,521	371,521	第0015号下内
(AMA0160) 仮設備 既設管径500mm	1	式	41,360	41,360	第0016号下内
合 計				3,711,693	

第0008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
(AMA0170) 換気設備 既設管径500mm	1	式	13,960	13,960	第0017号下内
合 計				13,960	

第0009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
(AMA0180) 反転・形成用水替 既設管径500mm	1	式	35,040	35,040	第0018号下内
合 計				35,040	

[補助]

第0010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
(AMA0190) マンホール接続部耐震化工	1	式	2,044,000	2,044,000	第0019号下内
合 計				2,044,000	

第0022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
(AMA0390) 交通誘導警備員 (補助)	1	式	651,000	651,000	第0040号下内
合 計				651,000	

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
(AMA0410) 管渠内洗浄工 (補助)	1	式	29,966	29,966	第0042号下内
(AMA0460) 本管TV調査工 (補助)	1	式	53,734	53,734	第0044号下内
(AMA0510) 換気設備工 (補助)	1	式	4,651	4,651	第0048号下内
合 計				88,351	

[单独]

第0011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
(AMA0200) 更生材料 既設管径250mm	1	式	1,812,500	1,812,500	第0020号下内
(AMA0210) 反転・形成 既設管径250mm	1	式	407,988	407,988	第0021号下内
(AMA0220) 仕上 既設管径250mm	1	式	498,246	498,246	第0022号下内
(AMA0230) 仮設備 既設管径250mm	1	式	108,078	108,078	第0023号下内
合 計				2,826,812	

第0012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
(AMA0240) 換気設備 既設管径250mm	1	式	18,610	18,610	第0024号下内
合 計				18,610	

第0013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
(AMA0250) 反転・形成用水替 既設管径250mm	1	式	38,960	38,960	第0025号下内
合 計				38,960	

[单独]

第0014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
(AMA0260) 更生材料 既設管径300mm	1	式	2,232,120	2,232,120	第0026号下内
(AMA0270) 反転・形成 既設管径300mm	1	式	446,080	446,080	第0027号下内
(AMA0280) 仕上 既設管径300mm	1	式	665,124	665,124	第0028号下内
(AMA0290) 仮設備 既設管径300mm	1	式	108,078	108,078	第0029号下内
合 計				3,451,402	

第0015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
(AMA0300) 換気設備 既設管径300mm	1	式	23,260	23,260	第0030号下内
合 計				23,260	

第0016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
(AMA0310) 反転・形成用水替 既設管径300mm	1	式	50,450	50,450	第0031号下内
合 計				50,450	

[単独]

第0017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
(AMA0320) 更生材料 既設管径380mm	1	式	1,506,640	1,506,640	第0032号下内
(AMA0330) 反転・形成 既設管径380mm	1	式	170,277	170,277	第0033号下内
(AMA0340) 仕上 既設管径380mm	1	式	195,608	195,608	第0034号下内
(AMA0350) 仮設備 既設管径380mm	1	式	36,026	36,026	第0035号下内
合 計				1,908,551	

第0018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
(AMA0360) 換気設備 既設管径380mm	1	式	9,302	9,302	第0036号下内
合 計				9,302	

第0019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
(AMA0370) 反転・形成用水替 既設管径380mm	1	式	21,120	21,120	第0037号下内
合 計				21,120	

[単独]

第0020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
(AMA0420) マンホール接続部耐震化工	1	式	2,594,000	2,594,000	第0038号下内
合 計				2,594,000	

第0021号 内訳書

1 式

マンホール改修工

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0380) 足掛金物設置・撤去	1	式	165,880	165,880	第0039号下内
合 計				165,880	

第0023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
(AMA0400) 交通誘導警備員 (単独)	1	式	899,000	899,000	第0041号下内
合 計				899,000	

[単独]

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
(AMA0450) 管渠内洗浄工 (単独)	1	式	41,641	41,641	第0043号下内
(AMA0470) 本管TV調査工 (単独)	1	式	73,853	73,853	第0045号下内
(AMA0490) 取付管突出処理工	1	式	198,440	198,440	第0046号下内
(AMA0500) モルタル等除去工	1	式	111,399	111,399	第0047号下内
(AMA0520) 換気設備工 (単独)	1	式	9,302	9,302	第0049号下内
合 計				434,635	

第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 更生材料 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG603010) 下水道本管更生材料(自立管) ○380mm T14 1.0m ≤ D < 1.5m	28.3	m	50,900	1,440,470	
合 計				1,440,470	
	1	式	当り	1,440,470	円/式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0020 反転・形成 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工 J01=350mm, J02=20m超~30m以下, J03=27.2 m, J04=昼間施工	27.2	m	1,414	38,460	第0001号単価表
(DKG08255) 硬化・形成工 J01=350mm, J02=20m超~30m以下, J03=27.2 m, J04=昼間施工	27.2	m	4,847	131,838	第0005号単価表
合 計				170,298	
	1	式	当り	170,298	円/式



第0003号 下位内訳書  
 AMA0030 仕上 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (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0008号単価表
J01=350mm, J02=昼間施工	2	箇所	6,404	12,808	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0010号単価表
J01=350mm	2	箇所	10,564	21,128	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	14,112	112,896	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	26,053	208,424	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	18	kg	60	1,080	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.018	t	7,485	134	
合 計				356,470	
	1	式	当り	356,470	円/式

第0004号 下位内訳書  
 AMA0040 仮設備 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0019号単価表
J01=350mm, J02=設置	1	回	20,885	20,885	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0020号単価表
J01=350mm, J02=撤去	1	回	15,141	15,141	
合 計				36,026	
	1	式	当り	36,026	円/式

第0005号 下位内訳書  
 AMA0050 換気設備 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0070) 換気設備工 ◎380mm 2日	1	式	9,302	9,302	第0021号単価表
合 計				9,302	
	1	式	当り	9,302	円/式

第0006号 下位内訳書  
 AMA0060 反転・形成用水替 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 反転・形成用水替 ◎380mm 2日	1	式	21,120	21,120	第0024号単価表
合 計				21,120	
	1	式	当り	21,120	円/式

第0007号 下位内訳書  
 AMA0070 更生材料 既設管径450mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG605070) 下水道水管更生材料 (自立管) ○450mm T25 1.0m ≤ D < 1.5m	52.6	m	83,300	4,381,580	
合 計				4,381,580	
	1	式	当り	4,381,580	円/式

第0008号 下位内訳書

AMA0080 反転・形成 既設管径450mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工					第0028号単価表
J01=450mm, J02=50m超~60m以下, J03=51.4 m, J04=昼間施工	51.4	m	1,122	57,670	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0029号単価表
J01=450mm, J02=50m超~60m以下, J03=51.4 m, J04=昼間施工	51.4	m	3,328	171,059	
合 計				228,729	
	1	式	当り	228,729	円/式

第0009号 下位内訳書

AMA0090 仕上 既設管径450mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(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0030号単価表
J01=450mm, J02=昼間施工	2	箇所	9,606	19,212	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0031号単価表
J01=450mm	2	箇所	14,680	29,360	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	15	箇所	14,112	211,680	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	15	箇所	26,053	390,795	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	16	kg	60	960	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.016	t	7,485	119	
合 計				652,126	
	1	式	当り	652,126	円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0100 仮設備 既設管径450mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0032号単価表
J01=450mm, J02=設置	1	回	20,885	20,885	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0033号単価表
J01=450mm, J02=撤去	1	回	15,141	15,141	
合 計				36,026	
	1	式	当り	36,026	円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0110 換気設備 既設管径450mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0130) 換気設備工 ◎450mm 3日					第0034号単価表
	1	式	13,960	13,960	
合 計				13,960	
	1	式	当り	13,960	円/式

第0012号 下位内訳書  
AMA0120 反転・形成用水替 既設管径450mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0090) 反転・形成用水替 ◎450mm 3日					第0035号単価表
	1	式	33,240	33,240	
合 計				33,240	
	1	式	当り	33,240	円/式

第0013号 下位内訳書  
 AMA0130 更生材料 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG606070) 下水道本管更生材料 (自立管) ○500mm T25 1.0m ≤ D < 1.5m	30.5	m	102,000	3,111,000	
合 計				3,111,000	
	1	式	当り	3,111,000	円/式

第0014号 下位内訳書  
 AMA0140 反転・形成 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工 J01=500mm, J02=20m超~30m以下, J03=29.3m, J04=昼間施工	29.3	m	1,422	41,664	第0038号単価表
(DKG08255) 硬化・形成工 J01=500mm, J02=20m超~30m以下, J03=29.3m, J04=昼間施工	29.3	m	4,988	146,148	第0039号単価表
合 計				187,812	
	1	式	当り	187,812	円/式

第0015号 下位内訳書  
 AMA0150 仕上 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (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0040号単価表
J01=500mm, J02=昼間施工	2	箇所	9,606	19,212	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0041号単価表
J01=500mm	2	箇所	14,820	29,640	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	14,112	112,896	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	26,053	208,424	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	20	kg	60	1,200	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.02	t	7,485	149	
合 計				371,521	
	1	式	当り	371,521	円/式

第0016号 下位内訳書  
 AMA0160 仮設備 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0042号単価表
J01=500mm, J02=設置	1	回	23,977	23,977	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0043号単価表
J01=500mm, J02=撤去	1	回	17,383	17,383	
合 計				41,360	
	1	式	当り	41,360	円/式

第0017号 下位内訳書  
 AMA0170 換気設備 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0140) 換気設備工 ◎500mm 3日	1	式	13,960	13,960	第0044号単価表
合 計				13,960	
	1	式	当り	13,960	円/式

第0018号 下位内訳書  
 AMA0180 反転・形成用水替 既設管径500mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0100) 反転・形成用水替 ◎500mm 3日	1	式	35,040	35,040	第0045号単価表
合 計				35,040	
	1	式	当り	35,040	円/式

第0019号 下位内訳書  
 AMA0190 マンホール接続部耐震化工

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG636110) 管口耐震化工法 タイプⅡ 材工共 TP380(更生) 昼	2	箇所	250,000	500,000	
(UZG636130) 管口耐震化工法 タイプⅡ 材工共 開削HP450(更生) 昼	2	箇所	363,000	726,000	
(UZG636140) 管口耐震化工法 タイプⅡ 材工共 開削HP500(更生) 昼	2	箇所	409,000	818,000	
合 計				2,044,000	
	1	式	当り	2,044,000	円/式

第0020号 下位内訳書  
 AMA0200 更生材料 既設管径250mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG600010) 下水道本管更生材料 (自立管) ○250mm T14 1.0m≦D<1.5m	22.7	m	29,000	658,300	
(UZG600010) 下水道本管更生材料 (自立管) ○250mm T14 1.0m≦D<1.5m	10.2	m	29,000	295,800	
(UZG600010) 下水道本管更生材料 (自立管) ○250mm T14 1.0m≦D<1.5m	29.6	m	29,000	858,400	
合 計				1,812,500	
	1	式	当り	1,812,500	円/式



第0021号 下位内訳書  
AMA0210 反転・形成 既設管径250mm

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工					第0048号単価表
J01=250mm, J02=20m超~30m以下, J03=21.8 m, J04=昼間施工	21.8	m	1,473	32,111	
(DKG08215) 反転・引込工					第0049号単価表
J01=250mm, J02=10m以下, J03=9.1 m, J04=昼間施工	9.1	m	2,568	23,368	
(DKG08215) 反転・引込工					第0050号単価表
J01=250mm, J02=20m超~30m以下, J03=28.7 m, J04=昼間施工	28.7	m	1,119	32,115	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0051号単価表
J01=250mm, J02=20m超~30m以下, J03=21.8 m, J04=昼間施工	21.8	m	5,147	112,204	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0052号単価表
J01=250mm, J02=10m以下, J03=9.1 m, J04=昼間施工	9.1	m	10,534	95,859	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0053号単価表
J01=250mm, J02=20m超~30m以下, J03=28.7 m, J04=昼間施工	28.7	m	3,914	112,331	
合 計				407,988	
	1	式	当り	407,988	円/式

第0022号 下位内訳書  
 AMA0220 仕上 既設管径250mm

式 当り  
 適用年版 T0507  
 (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0054号単価表
J01=250mm, J02=昼間施工	6	箇所	6,404	38,424	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0055号単価表
J01=250mm	6	箇所	10,292	61,752	
(DKG08310) 取付管口せん孔仕上工 (1日施工)					第0056号単価表
J01=昼間施工	2	箇所	37,633	75,266	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	14,112	112,896	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	8	箇所	26,053	208,424	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	22	kg	60	1,320	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.022	t	7,485	164	
合 計				498,246	
	1	式	当り	498,246	円/式

第0023号 下位内訳書  
 AMA0230 仮設備 既設管径250mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0057号単価表
J01=250mm, J02=設置	3	回	20,885	62,655	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0058号単価表
J01=250mm, J02=撤去	3	回	15,141	45,423	
合 計				108,078	
	1	式	当り	108,078	円/式

第0024号 下位内訳書  
 AMA0240 換気設備 既設管径250mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0150) 換気設備工 ◎250mm 4日					第0059号単価表
	1	式	18,610	18,610	
合 計				18,610	
	1	式	当り	18,610	円/式

第0025号 下位内訳書  
 AMA0250 反転・形成用水替 既設管径250mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0110) 反転・形成用水替 ◎250mm 4日					第0060号単価表
	1	式	38,960	38,960	
合 計				38,960	
	1	式	当り	38,960	円/式

第0026号 下位内訳書  
 AMA0260 更生材料 既設管径300mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG601010) 下水道本管更生材料 (自立管) ○300mm T14 1.0m ≤ D < 1.5m	23.2	m	35,600	825,920	
(UZG601080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○300mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	22.2	m	35,600	790,320	
(UZG601080) 下水道本管更生材料 (自立管) ○300mm T25 1.5m ≤ D < 2.0m	17.3	m	35,600	615,880	
合 計				2,232,120	
	1	式	当り	2,232,120	円/式

第0027号 下位内訳書

AMA0270

反転・形成 既設管径300mm

1 式 当り

適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工					第0063号単価表
J01=300mm, J02=20m超～30m以下, J03=22.3 m, J04=昼間施工	22.3	m	1,572	35,055	
(DKG08215) 反転・引込工					第0064号単価表
J01=300mm, J02=20m超～30m以下, J03=21.3 m, J04=昼間施工	21.3	m	1,646	35,059	
(DKG08215) 反転・引込工					第0065号単価表
J01=300mm, J02=10m超～20m以下, J03=16.4 m, J04=昼間施工	16.4	m	1,782	29,224	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0066号単価表
J01=300mm, J02=20m超～30m以下, J03=22.3 m, J04=昼間施工	22.3	m	5,329	118,836	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0067号単価表
J01=300mm, J02=20m超～30m以下, J03=21.3 m, J04=昼間施工	21.3	m	5,582	118,896	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0068号単価表
J01=300mm, J02=10m超～20m以下, J03=16.4 m, J04=昼間施工	16.4	m	6,647	109,010	
合 計				446,080	
	1	式	当り	446,080	円/式

第0028号 下位内訳書  
 AMA0280 仕上 既設管径300mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (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0069号単価表
J01=300mm, J02=昼間施工	6	箇所	6,404	38,424	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0070号単価表
J01=300mm	6	箇所	10,428	62,568	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	14	箇所	14,112	197,568	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	14	箇所	26,053	364,742	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	27	kg	60	1,620	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.027	t	7,485	202	
合 計				665,124	
	1	式	当り	665,124	円/式

第0029号 下位内訳書  
 AMA0290 仮設備 既設管径300mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0071号単価表
J01=300mm, J02=設置	3	回	20,885	62,655	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0072号単価表
J01=300mm, J02=撤去	3	回	15,141	45,423	
合 計				108,078	
	1	式	当り	108,078	円/式

第0030号 下位内訳書  
 AMA0300 換気設備 既設管径300mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0160) 換気設備工 ◎300mm 5日	1	式	23,260	23,260	第0073号単価表
合 計				23,260	
	1	式	当り	23,260	円/式

第0031号 下位内訳書  
 AMA0310 反転・形成用水替 既設管径300mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0120) 反転・形成用水替 ◎300mm 5日	1	式	50,450	50,450	第0074号単価表
合 計				50,450	
	1	式	当り	50,450	円/式

第0032号 下位内訳書  
 AMA0320 更生材料 既設管径380mm

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG603010) 下水道本管更生材料(自立管) ◎380mm T14 1.0m ≤ D < 1.5m	29.6	m	50,900	1,506,640	
合 計				1,506,640	
	1	式	当り	1,506,640	円/式

第0033号 下位内訳書  
AMA0330 反転・形成 既設管径380mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08215) 反転・引込工					第0077号単価表
J01=350mm, J02=20m超～30m以下, J03=28.7 m, J04=昼間施工	28.7	m	1,340	38,458	
(DKG08255) 硬化・形成工					第0078号単価表
J01=350mm, J02=20m超～30m以下, J03=28.7 m, J04=昼間施工	28.7	m	4,593	131,819	
合 計				170,277	
	1	式	当り	170,277	円/式

第0034号 下位内訳書  
AMA0340 仕上 既設管径380mm

1 式 当り  
適用年版 T0507

(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0008号単価表
J01=350mm, J02=昼間施工	2	箇所	6,404	12,808	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0010号単価表
J01=350mm	2	箇所	10,564	21,128	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0012号単価表
J01=昼間施工	4	箇所	14,112	56,448	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0017号単価表
J01=昼間施工	4	箇所	26,053	104,212	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	15	kg	60	900	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬					第0018号単価表
J01=クレーン装置付2t級、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=14.0km以下	0.015	t	7,485	112	
合 計				195,608	
	1	式	当り	195,608	円/式



第0035号 下位内訳書  
AMA0350 仮設備 既設管径380mm

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0019号単価表
J01=350mm, J02=設置	1	回	20,885	20,885	
(DKG08345) 仮設備設置・撤去工					第0020号単価表
J01=350mm, J02=撤去	1	回	15,141	15,141	
合 計				36,026	
	1	式	当り	36,026	円/式

第0036号 下位内訳書  
AMA0360 換気設備 既設管径380mm

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0070) 換気設備工 ◎380mm 2日					第0021号単価表
	1	式	9,302	9,302	
合 計				9,302	
	1	式	当り	9,302	円/式

第0037号 下位内訳書  
AMA0370 反転・形成用水替 既設管径380mm

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 反転・形成用水替 ◎380mm 2日					第0024号単価表
	1	式	21,120	21,120	
合 計				21,120	
	1	式	当り	21,120	円/式

第0038号 下位内訳書  
 AMA0420 マンホール接続部耐震化工

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG636080) 管口耐震化工法 タイプII 材工共 開削HP250(更生)・TP250(更生)昼	6	箇所	162,000	972,000	
(UZG636090) 管口耐震化工法 タイプII 材工共 開削HP300(更生)・TP300(更生)昼	6	箇所	187,000	1,122,000	
(UZG636110) 管口耐震化工法 タイプII 材工共 TP380(更生) 昼	2	箇所	250,000	500,000	
合 計				2,594,000	
	1	式	当り	2,594,000	円/式

第0039号 下位内訳書  
 AMA0380 足掛金物設置・撤去

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0170) 材料購入費 足掛金物	1	式	82,060	82,060	第0079号単価表
(DKG01715) 足掛け金物設置工	22	箇所	2,540	55,880	第0080号単価表
(SDKG01715) 足掛け金物撤去工	22	0.500 箇所	1,270	27,940	第0081号単価表
合 計				165,880	
	1	式	当り	165,880	円/式

第0040号 下位内訳書  
AMA0390 交通誘導警備員 (補助)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(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					第0082号単価表
	42	人日	15,500	651,000	
合 計				651,000	
	1	式	当り	651,000	円/式

第0041号 下位内訳書  
AMA0400 交通誘導警備員 (単独)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(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					第0082号単価表
	58	人日	15,500	899,000	
合 計				899,000	
	1	式	当り	899,000	円/式

第0042号 下位内訳書  
AMA0410 管渠内洗浄工 (補助)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 管渠内洗浄工 高压洗浄車147kw 4t					第0083号単価表 1
	111.4	m	269	29,966	
合 計				29,966	
	1	式	当り	29,966	円/式

第0043号 下位内訳書  
AMA0450 管渠内洗浄工 (単独)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 管渠内洗浄工 高压洗浄車147kw 4t	154.8	m	269	41,641	第0083号単価表 1
合 計				41,641	
	1	式	当り	41,641	円/式

第0044号 下位内訳書  
AMA0460 本管TV調査工 (補助)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(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	107.9	m	498	53,734	第0086号単価表 1
合 計				53,734	
	1	式	当り	53,734	円/式

第0045号 下位内訳書  
AMA0470 本管TV調査工 (単独)

1 式 当り  
適用年版 T0507  
(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	148.3	m	498	73,853	第0086号単価表 1
合 計				73,853	
	1	式	当り	73,853	円/式

第0046号 下位内訳書  
AMA0490 取付管突出処理工

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0180) 取付管突出処理工					第0088号単価表 1
	5	箇所	39,688	198,440	
合 計				198,440	
	1	式	当り	198,440	円/式

第0047号 下位内訳書  
AMA0500 モルタル等除去工

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0220) モルタル等除去工 モルタル					第0092号単価表 1
	3	箇所	37,133	111,399	
合 計				111,399	
	1	式	当り	111,399	円/式

第0048号 下位内訳書  
AMA0510 換気設備工 (補助)

1 式 当り  
適用年版 T0507

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0250) 換気設備工 準備工 1日					第0095号単価表 1
	1	式	4,651	4,651	
合 計				4,651	
	1	式	当り	4,651	円/式

第0049号 下位内訳書  
 AMA0520 換気設備工 (単独)

1 式 当り  
 適用年版 T0507  
 (上段: 前回 下段: 今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0260) 換気設備工 準備工 2日	1	式	9,302	9,302	第0096号単価表 1
合 計				9,302	
	1	式	当り	9,302	円/式