

## 設計積算書の契約図書への添付について

下位内訳書の摘要に記載のある第〇〇号単価表は、添付していません。

		課長	係長	審査	審査	担当者	設計者

令和 02 年度 設計積算書表紙 ( 当初 )							
設計書番号	年度 02	課・事業所 0169	班 60	連番 0303	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	14工区鴨居排水区雨水管更生工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市二葉1丁目12番地先から鴨居1丁目52番地先まで						
(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	起案口 令和 年 月 日			決裁口 令和 年 月 日			
工期	130 日間						
設計金額	( 円 )						
	31,372,000 円						
設計概要	(補助) 管きよ更生工 (◎1000mm) L=40.7m マンホール接続部耐震化工 (◎1000mm) 1箇所 (単独) 管きよ更生工 (◎250~300mm) L=40.8m マンホール接続部耐震化工 (◎250~300mm) 4箇所  <b>最低制限価格 28,155,600円</b> <b>(税抜 25,596,000円)</b>						
(起工・変更)理由							

令和 02 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)	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	31,372,000					
工事価格	28,520,000					
消費税等相当額	2,852,000					

令和 02 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	26,290,017				
工事価格	23,900,016				
消費税等相当額	2,390,001				

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	5,081,983				
工事価格	4,619,984				
消費税等相当額	461,999				

令和 02 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)		
	現場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	令和02年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和02年8月1日基準		
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	40	人	補助
	交通誘導警備員B	18	人	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							
下水道施設維持管理			1	式		15,334,372	
管きよ更生工既設管径1000mm			1	式		11,752,500	
管きよ内面被覆工 (製管工法)			1	式		11,710,260	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		42,240	第 0002 号 内訳書
管きよ更生工既設管径250mm			1	式		1,231,096	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		1,222,004	第 0003 号 内訳書
換気工			1	式		8,448	第 0004 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		644	第 0005 号 内訳書
管きよ更生工既設管径300mm			1	式		411,776	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		407,131	第 0006 号 内訳書
換気工			1	式		4,224	第 0007 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		421	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
マンホール接続部耐震化工				式		1,156,000	
			1				
マンホール接続部耐震化工				式		562,000	第 0009 号 内訳書
			1				
マンホール接続部耐震化工				式		594,000	第 0010 号 内訳書
			1				
仮設工				式		783,000	
			1				
交通管理工				式		540,000	第 0011 号 内訳書
			1				
交通管理工				式		243,000	第 0012 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式		15,334,372	
			1				
共通仮設費計				式		2,403,807	
			1				
準備費				式		398,807	第 0915 号 内訳書
			1				
共通仮設費 (率分)				式		2,005,000	【千円止】
			1				
純工事費				式		17,738,179	
			1				
現場管理費				式		6,224,000	【千円止】
			1				
工事原価				式		23,962,179	
			1				

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
一般管理費等							
			1	式		4,560,001	
工事価格							
			1	式		28,520,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,852,000	
本工事費計							
			1	式		31,372,000	



[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							
下水道施設維持管理			1	式		12,854,500	
管きよ更生工既設管径1000mm			1	式		11,752,500	
管きよ内面被覆工（製管工法）			1	式		11,710,260	第 0001 号 内訳書
換気工			1	式		42,240	第 0002 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		562,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		562,000	第 0009 号 内訳書
仮設工			1	式		540,000	
交通管理工			1	式		540,000	第 0011 号 内訳書
直接工事費計			1	式		12,854,500	
共通仮設費計			1	式		2,010,246	
準備費			1	式		329,495	第 0915 号 内訳書
共通仮設費（率分）			1	式		1,680,751	

[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
純工事費							
			1	式		14,864,746	
現場管理費							
			1	式		5,215,768	
工事原価							
			1	式		20,080,514	
一般管理費等							
			1	式		3,821,321	
工事価格							
			1	式		23,900,016	
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,390,001	
本工事費計							
			1	式		26,290,017	

[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							
下水道施設維持管理			1	式		2,479,872	
管きよ更生工既設管径250mm			1	式		1,231,096	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		1,222,004	第 0003 号 内訳書
換気工			1	式		8,448	第 0004 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		644	第 0005 号 内訳書
管きよ更生工既設管径300mm			1	式		411,776	
管きよ内面被覆工 (反転・形成工法)			1	式		407,131	第 0006 号 内訳書
換気工			1	式		4,224	第 0007 号 内訳書
管きよ更生水替工			1	式		421	第 0008 号 内訳書
マンホール接続部耐震化工			1	式		594,000	
マンホール接続部耐震化工			1	式		594,000	第 0010 号 内訳書
仮設工			1	式		243,000	

[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
交通管理工			1	式		243,000	第 0012 号 内訳書
直接工事費計			1	式		2,479,872	
共通仮設費計			1	式		393,561	
準備費			1	式		69,312	第 0915 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		324,249	
純工事費			1	式		2,873,433	
現場管理費			1	式		1,008,232	
工事原価			1	式		3,881,665	
一般管理費等			1	式		738,680	
工事価格			1	式		4,619,984	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		461,999	
本工事費計			1	式		5,081,983	

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	8,940,480	8,940,480	第0001号下内	合1
(AMA0020) 製管	1	式	2,769,780	2,769,780	第0002号下内	合1
合 計				11,710,260		

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	
(AMA0030) 換気設備	1	式	42,240	42,240	第0003号下内	合1
合 計				42,240		

第0003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	
(AMA0110) 更生材料	1	式	788,700	788,700	第0004号下内	合2
(AMA0120) 反転・形成	1	式	144,513	144,513	第0005号下内	合2
(AMA0130) 仕上	1	式	256,413	256,413	第0006号下内	合2
(AMA0140) 仮設備	1	式	32,378	32,378	第0007号下内	合2
合 計				1,222,004		

第0004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
(AMA0150) 換気設備	1	式	8,448	8,448	第0008号下内
合 計				8,448	

合2

第0005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
(AMA0160) 反転・形成用水替	1	式	644	644	第0009号下内
合 計				644	

合2

第0006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
(AMA0170) 更生材料	1	式	228,540	228,540	第0010号下内
(AMA0180) 反転・形成	1	式	115,491	115,491	第0011号下内
(AMA0190) 仕上	1	式	30,722	30,722	第0012号下内
(AMA0200) 仮設備	1	式	32,378	32,378	第0013号下内
合 計				407,131	

合2

合2

合2

合2

第0007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
(AMA0210) 換気設備	1	式	4,224	4,224	第0014号下内
合 計				4,224	

合2

第0008号 内訳書  
管きょ更生水替工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0220) 反転・形成用水替	1	式	421	421	第0015号下内
合 計				421	

合2

第0009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
(AMA0040) 管口耐震化工	1	式	562,000	562,000	第0016号下内
合 計				562,000	

合1

第0010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
(AMA0230) 管口耐震化工	1	式	594,000	594,000	第0017号下内
合 計				594,000	

合2

第0011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
(AMA0050) 交通誘導警備員					第0018号下内
	1	式	540,000	540,000	
合 計				540,000	

合1

第0012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
(AMA0240) 交通誘導警備員					第0019号下内
	1	式	243,000	243,000	
合 計				243,000	

合2



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	10,974	10,974	第0020号下内	合1
(AMA0080) 止水工	1	式	172,590	172,590	第0021号下内	合1
(AMA0090) 事前調査工 (耐震化)	1	式	14,000	14,000	第0022号下内	合1
(AMA0100) 換気設備 (目視調査・止水工等)	1	式	12,680	12,680	第0023号下内	合1
(AMA0060) 本管洗浄工	1	式	119,251	119,251	第0024号下内	合1
(AMA0250) 管きよ内洗浄工	1	式	10,118	10,118	第0025号下内	合2
(AMA0260) 本管TV調査工	1	式	18,759	18,759	第0026号下内	合2
(AMA0270) 換気設備工 管きよ内洗浄・本管TV調査等	1	式	4,224	4,224	第0027号下内	合2
(AMA0280) モルタル等除去工	1	式	36,211	36,211	第0028号下内	合2
合 計				398,807		

[補助]

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	8,940,480	8,940,480	
(AMA0020) 製管					第0002号下内
	1	式	2,769,780	2,769,780	
合 計				11,710,260	

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
(AMA0030) 換気設備					第0003号下内
	1	式	42,240	42,240	
合 計				42,240	

第0009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
(AMA0040) 管口耐震化工					第0016号下内
	1	式	562,000	562,000	
合 計				562,000	

第0011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
(AMA0050) 交通誘導警備員					第0018号下内
	1	式	540,000	540,000	
合 計				540,000	

[補助]

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	10,974	10,974	第0020号下内
(AMA0080) 止水工	1	式	172,590	172,590	第0021号下内
(AMA0090) 事前調査工 (耐震化)	1	式	14,000	14,000	第0022号下内
(AMA0100) 換気設備 (目視調査・止水工等)	1	式	12,680	12,680	第0023号下内
(AMA0060) 本管洗浄工	1	式	119,251	119,251	第0024号下内
合 計				329,495	

[単独]

第0003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
(AMA0110) 更生材料	1	式	788,700	788,700	第0004号下内
(AMA0120) 反転・形成	1	式	144,513	144,513	第0005号下内
(AMA0130) 仕上	1	式	256,413	256,413	第0006号下内
(AMA0140) 仮設備	1	式	32,378	32,378	第0007号下内
合 計				1,222,004	

第0004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
(AMA0150) 換気設備	1	式	8,448	8,448	第0008号下内
合 計				8,448	

第0005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
(AMA0160) 反転・形成用水替	1	式	644	644	第0009号下内
合 計				644	

[单独]

第0006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
(AMA0170) 更生材料	1	式	228,540	228,540	第0010号下内
(AMA0180) 反転・形成	1	式	115,491	115,491	第0011号下内
(AMA0190) 仕上	1	式	30,722	30,722	第0012号下内
(AMA0200) 仮設備	1	式	32,378	32,378	第0013号下内
合 計				407,131	

第0007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
(AMA0210) 換気設備	1	式	4,224	4,224	第0014号下内
合 計				4,224	

第0008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
(AMA0220) 反転・形成用水替	1	式	421	421	第0015号下内
合 計				421	

[単独]

第0010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
(AMA0230) 管口耐震化工	1	式	594,000	594,000	第0017号下内
合 計				594,000	

第0012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
(AMA0240) 交通誘導警備員	1	式	243,000	243,000	第0019号下内
合 計				243,000	

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
(AMA0250) 管きよ内洗浄工	1	式	10,118	10,118	第0025号下内
(AMA0260) 本管TV調査工	1	式	18,759	18,759	第0026号下内
(AMA0270) 換気設備工 管きよ内洗浄・本管TV調査等	1	式	4,224	4,224	第0027号下内
(AMA0280) モルタル等除去工	1	式	36,211	36,211	第0028号下内
合 計				69,312	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 更生材料

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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	40.2	m	202,000	8,120,400	
(TJ0020) 裏込め材料費	40.2	m	20,400	820,080	
合 計				8,940,480	
	1	式	当り	8,940,480	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 製管

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0030) 更生施工費 製管,仮設備,機械器具損料等	40.2	m	50,700	2,038,140	
(TJ0040) 裏込め施工費	40.2	m	18,200	731,640	
合 計				2,769,780	
	1	式	当り	2,769,780	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0030 換気設備

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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	1	式	42,240	42,240	第0001号単価表
合 計				42,240	
	1	式	当り	42,240	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0110 更生材料

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG600070) 下水道本管更生材料 (自立管) ○250mm T25 1.0m≦D<1.5m	33	m	23,900	788,700	
合 計				788,700	
	1	式	当り	788,700	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0120 反転・形成

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08210) 反転・引込工	32.1	m	1,076	34,539	第0004号単価表
J01=250mm, J02=30m超~40m以下, J03=32.1 m, J04=昼間施工					
(DKG08250) 硬化・形成工	32.1	m	3,426	109,974	第0008号単価表
J01=250mm, J02=30m超~40m以下, J03=32.1 m, J04=昼間施工					
合 計				144,513	
	1	式	当り	144,513	円/式



第0006号 下位内訳書  
AMA0130 仕上

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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0011号単価表
J01=250mm, J02=昼間施工	2	箇所	5,720	11,440	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0013号単価表
J01=250mm	2	箇所	9,242	18,484	
(DKG08330) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・仮)					第0015号単価表
J01=昼間施工	6	箇所	12,783	76,698	
(DKG08335) 取付管口せん孔仕上工 (分割施工・本)					第0020号単価表
J01=昼間施工	6	箇所	23,600	141,600	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					第0021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	7,771	7,771	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	7	kg	60	420	
合 計				256,413	
	1	式	当り	256,413	円/式

第0007号 下位内訳書  
AMA0140 仮設備

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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0022号単価表
J01=250mm, J02=設置	1	回	18,770	18,770	
(DKG08340) 仮設備設置・撤去工					第0023号単価表
J01=250mm, J02=撤去	1	回	13,608	13,608	
合 計				32,378	
	1	式	当り	32,378	円/式

第0008号 下位内訳書  
AMA0150 換気設備

1 式 当り  
適用年版 T0208

(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					第0024号単価表
	1	式	8,448	8,448	
合 計				8,448	
	1	式	当り	8,448	円/式

第0009号 下位内訳書  
AMA0160 反転・形成用水替

1 式 当り  
適用年版 T0208

(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					第0025号単価表
	1	式	644	644	
合 計				644	
	1	式	当り	644	円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0170 更生材料

1 式 当り  
適用年版 T0208

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZG601060) 下水道本管更生材料 (自立管) ○300mm T25 0.6m≤D<1.0m					
	7.8	m	29,300	228,540	
合 計				228,540	
	1	式	当り	228,540	円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0180 反転・形成

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG08210) 反転・引込工					第0026号単価表
J01=300mm, J02=10m以下, J03=6.9 m, J04=昼間施工	6.9	m	3,467	23,922	
(DKG08250) 硬化・形成工					第0027号単価表
J01=300mm, J02=10m以下, J03=6.9 m, J04=昼間施工	6.9	m	13,271	91,569	
合 計				115,491	
	1	式	当り	115,491	円/式

第0012号 下位内訳書  
AMA0190 仕上

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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0028号単価表
J01=300mm, J02=昼間施工	2	箇所	5,720	11,440	
(DKG08290) 本管口仕上工					第0029号単価表
J01=300mm	2	箇所	9,371	18,742	
(UZA000380) 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類					T
	9	kg	60	540	
合 計				30,722	
	1	式	当り	30,722	円/式

第0013号 下位内訳書  
AMA0200 仮設備

1 式 当り  
適用年版 T0208

(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0030号単価表
J01=300mm, J02=設置	1	回	18,770	18,770	
(DKG08340) 仮設備設置・撤去工					第0031号単価表
J01=300mm, J02=撤去	1	回	13,608	13,608	
合 計				32,378	
	1	式	当り	32,378	円/式

第0014号 下位内訳書  
AMA0210 換気設備

1 式 当り  
適用年版 T0208

(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					第0032号単価表
	1	式	4,224	4,224	
合 計				4,224	
	1	式	当り	4,224	円/式

第0015号 下位内訳書  
AMA0220 反転・形成用水替

1 式 当り  
適用年版 T0208

(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					第0033号単価表
	1	式	421	421	
合 計				421	
	1	式	当り	421	円/式

第0016号 下位内訳書  
AMA0040 管口耐震化工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 管口耐震化工法 ◎1000mm 材工共	1	箇所	562,000	562,000	
合 計				562,000	
	1	式	当り	562,000	円/式

第0017号 下位内訳書  
AMA0230 管口耐震化工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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	2	箇所	138,000	276,000	
(UZG636090) 管口耐震化工法 タイプII 材工共 開削HP300(更生)・TP300(更生)昼	2	箇所	159,000	318,000	
合 計				594,000	
	1	式	当り	594,000	円/式

第0018号 下位内訳書  
AMA0050 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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	40	人日	13,500	540,000	第0034号単価表
合 計				540,000	
	1	式	当り	540,000	円/式

第0019号 下位内訳書  
AMA0240 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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	18	人日	13,500	243,000	第0034号単価表
合 計				243,000	
	1	式	当り	243,000	円/式

第0020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 T0208  
(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	40.2	m	273	10,974	第0035号単価表 1
合 計				10,974	
	1	式	当り	10,974	円/式

第0021号 下位内訳書  
AMA0080 止水工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0040) Vカット工 (管径800mm~1350mm) 深さ30mm 表面仕上げなし	15.7	m	10,993	172,590	第0037号単価表 1
合 計				172,590	
	1	式	当り	172,590	円/式

第0022号 下位内訳書  
 AMA0090 事前調査工 (耐震化)

1 式 当り  
 適用年版 T0208  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0090) 事前調査工 耐震化	1	箇所	14,000	14,000	1
合 計				14,000	
	1	式	当り	14,000	円/式

第0023号 下位内訳書  
 AMA0100 換気設備 (目視調査・止水工等)

1 式 当り  
 適用年版 T0208  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 換気設備工	1	式	12,680	12,680	第0038号単価表 1
合 計				12,680	
	1	式	当り	12,680	円/式

第0024号 下位内訳書  
 AMA0060 本管洗浄工

1 式 当り  
 適用年版 T0208  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0100) 本管洗浄工	40.7	m	2,930	119,251	1
合 計				119,251	
	1	式	当り	119,251	円/式

第0025号 下位内訳書  
AMA0250 管きよ内洗浄工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0100) 管きよ内洗浄工	40.8	m	248	10,118	第0039号単価表 1
合 計				10,118	
	1	式	当り	10,118	円/式

第0026号 下位内訳書  
AMA0260 本管TV調査工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0130) 本管TV調査工	39	m	481	18,759	第0042号単価表 1
合 計				18,759	
	1	式	当り	18,759	円/式

第0027号 下位内訳書  
AMA0270 換気設備工

1 式 当り  
適用年版 T0208  
(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 管きよ内洗浄・本管TV調査等	1	式	4,224	4,224	第0044号単価表 1
合 計				4,224	
	1	式	当り	4,224	円/式



第0028号 下位内訳書  
 AMA0280 モルタル等除去工

1 式 当り  
 適用年版 T0208

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0160) 取付け管突出処理工	1	箇所	36,211	36,211	第0045号単価表 1
合 計				36,211	
	1	式	当り	36,211	円/式