

	技術管理者	副局長	副課長	係長	審査	検算	設計

令和 07 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			
	7	3304	01	0201	1	00	C0			
事 業 所 名	小田原市 (上下水道局浄水管理課)									
(工事・業務) 名	令和7年度 下曽我加圧ポンプ所既施設撤去工事									
(工事・業務) 箇所	小田原市 曽我谷津338番地									
(河川・路線・区域) 名	下曽我加圧ポンプ所									
単 価 採 用 地 区 名	小田原									
事 業 区 分	単費									
起 案 ・ 決 裁	起案日	令和	年	月	日	決裁日	令和	年	月	日
工 期	契約締結日から 令和 08 年 02 月 27 日 まで									
設 計 金 額	( 円 )									
	10,241,000 円									
設 計 概 要	下曽我加圧ポンプ所撤去工事 一式									
(起工・変更) 理由										

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当初 )

<支出科目>

款	資本的支出
項	建設改良費
目	施設改良費
目の細目	
節	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	

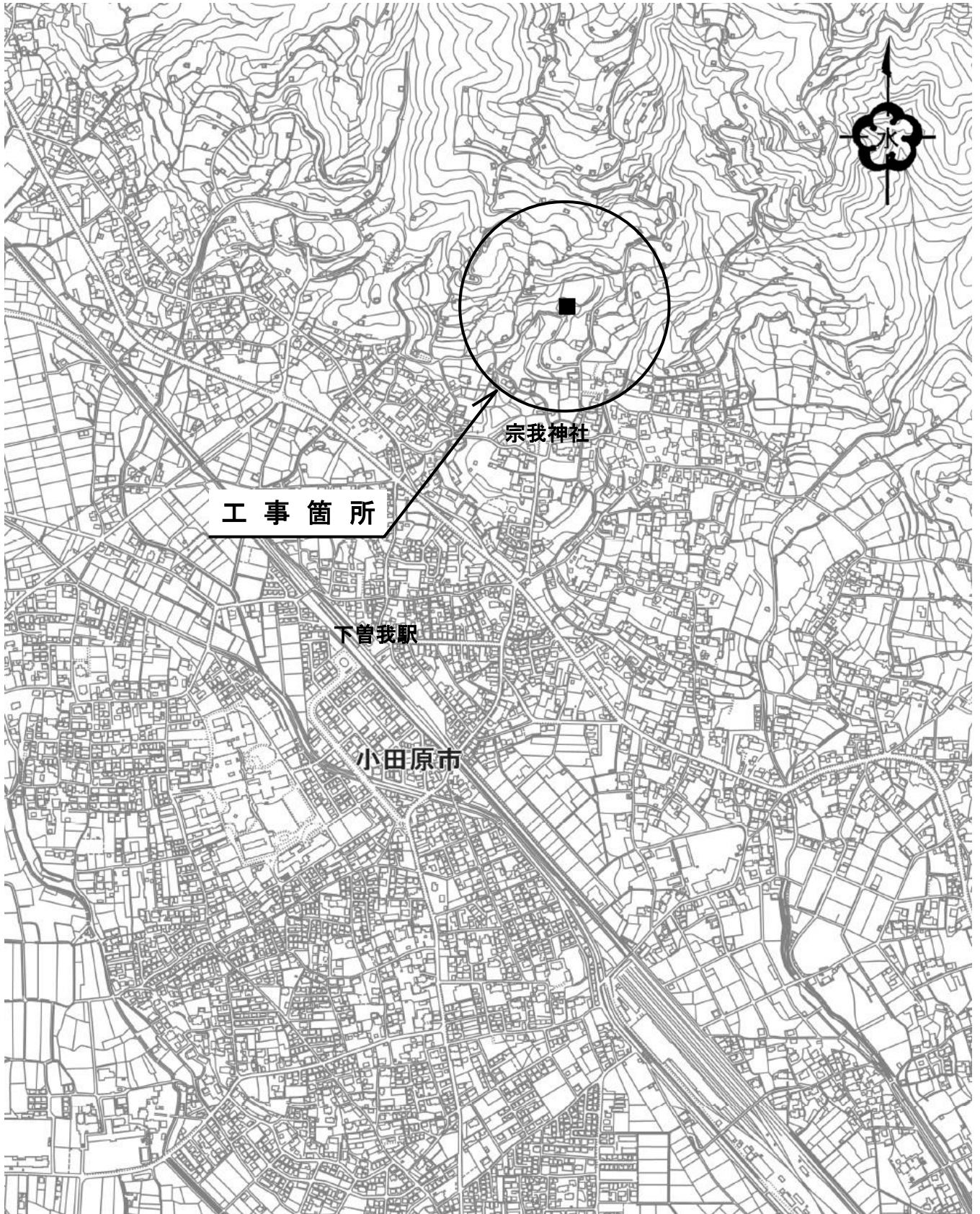
<全体金額情報>

	当初官積算額 ( a )	当初請負額 ( b 1 )	今回変更官積算額 ( c )	今回変更請負額 ( d ) = ( b1 ) / ( a ) × ( c )	増減額 ( d ) - ( b1 ) or ( b2 )	備 考
		前回変更請負額 ( b2 )				
本工事費	10, 241, 000					
工事価格	9, 310, 000					
消費税等相当額	931, 000					

令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当 初 )				
経費等情報	主たる工種			
	施工地域・工事場所区分			
	現場環境改善費計上区分			
	緊急工事による補正			
	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			
	現場管理費率補正			
	一般管理費率補正			
	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06年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和07年9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	28	人日	
(その他情報欄)				
本撤去工事の各項目は、運搬・処分を含みます。				



# 位置図



縮尺 1 : 10,000

# 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							
撤去工事				式			
			1			7,562,640	
撤去工				式			
			1			7,562,640	
既設施設撤去工				式			第 0001 号 内訳書
			1			7,562,640	
直接工事費計				式			
			1			7,562,640	
諸経費				式			23.21% (見積り)
			1			1,755,288	
工事価格				式			【万円止】
			1			9,310,000	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1			931,000	
本工事費計				式			
			1			10,241,000	

第0001号 内訳書  
既施設撤去工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 配水池撤去工		式			第0001号下内
	1		3,178,720	3,178,720	
(AMA0020) 設備撤去工		式			第0002号下内
	1		1,362,320	1,362,320	
(AMA0030) 整地工		式			第0003号下内
	1		2,531,600	2,531,600	
(AMA0040) 交通管理工		式			第0004号下内
	1		490,000	490,000	
合 計					
				7,562,640	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 配水池撤去工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 配水池躯体撤去(点検口、ポンプロを含む) 有筋コンクリート	75	m3	34,530	2,589,750	
(TJ0020) U字側溝撤去 U字型側溝180×180×600	27	m	4,750	128,250	
(TJ0030) 設備基礎撤去 無筋コンクリート 自家発電設備、キュービ クル、圧力タンク	17	m3	24,400	414,800	
(TJ0040) 土間コンクリート撤去 有筋コンクリート	1	m3	45,920	45,920	コンクリート切断13m 含む
合 計				3,178,720	
	1	式	当り	3,178,720	円／式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 設備撤去工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0050) 自家発電設備撤去(燃料含む) 3750×1400×2700H 85kVA 燃料槽(軽油)150l	1	基	172,700	172,700	
(TJ0060) キュービクル撤去 7800×2100×2805H 9,400kg	1	式	246,500	246,500	
(TJ0070) 圧力タンク撤去 1m3 φ900×1233H(直胴部) 本体550kg	1	基	278,600	278,600	
(TJ0080) 水中ポンプ撤去 φ80×H28m×0.86m3/min×7.5kW	2	基	34,000	68,000	
(TJ0090) 機械警備設備撤去 操作盤、赤外線センサー	1	式	21,000	21,000	
(TJ0100) 場内流入管撤去 流入管DCIP φ200 L=23m	1	式	81,650	81,650	



第0002号 下位内訳書  
AMA0020 設備撤去工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0110) 場内圧力水管撤去 配水管 VLP150 L=18m、VLP80 L=5m、SUS80 L=6m	1	式	67,850	67,850	
(TJ0120) 場内次亜注入配管撤去 次亜注入管 HIVP25 L=5m、HIVP16 L=24m 次亜注入保護管SUS50 L=4m	1	式	83,300	83,300	
(TJ0130) 場内排水管撤去 鋼管 φ200 L18m、φ150 L2m、φ50 L2m HIVP φ50 L6m、φ25 L14m	1	式	84,900	84,900	
(TJ0140) 場内弁類撤去 電動φ200*2 仕切φ200*4、φ150*1、φ80*2 逆止φ80*2 給水φ25*1	1	式	40,070	40,070	
(TJ0150) アルミ照明ポール撤去 アルミ製 H4.5m	1	式	12,250	12,250	
(TJ0160) 動力用受電撤去 3φ3W 200V撤去 東京電力への手続を含む	1	式	131,000	131,000	
(TJ0170) ハンドホール撤去 場内設備用1基、機械警備用1基	1	式	7,500	7,500	
(TJ0180) その他付属物撤去 蓋、電磁流量計、水位計、圧力発信器、ケーブル、換気口 等	1	式	67,000	67,000	
合 計				1,362,320	
	1	式	当り	1,362,320	円／式

第0003号 下位内訳書  
AMA0030 整地工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0190) 埋め戻し・転圧 RC-40		m3			
	350		6,940	2,429,000	
(TJ0200) 埋め戻し・転圧 発生土 表層部t=20cm		m3			
	27		3,800	102,600	
合 計					
				2,531,600	
		式			円／式
	1		当り	2,531,600	

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 交通管理工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0804) 交通誘導警備員B		人			
	28		17,500	490,000	
合 計					
				490,000	
		式			円／式
	1		当り	490,000	

# 登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0010	配水池躯体撤去(点検口、ポンプロを含む) 有筋コンクリート	m3	T0709	34,530	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0020	U字側溝撤去 U字型側溝180×180×600	m	T0709	4,750	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0030	設備基礎撤去 無筋コンクリート 自家発電設備、 キュービクル、圧力タンク	m3	T0709	24,400	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0040	土間コンクリート撤去 有筋コンクリート	m3	T0709	45,920	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0050	自家発電設備撤去(燃料含む) 3750×1400×2700H 85kVA 燃料槽(軽油)150l	基	T0709	172,700	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0060	キュービクル撤去 7800×2100×2805H 9,400kg	式	T0709	246,500	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0070	圧力タンク撤去 1m3 φ900×1233H(直胴部) 本体550kg	基	T0709	278,600	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0080	水中ポンプ撤去 φ80×H28m×0.86m3/min×7.5kW	基	T0709	34,000	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0090	機械警備設備撤去 操作盤、赤外線センサー	式	T0709	21,000	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0100	場内流入管撤去 流入管DCIP φ200 L=23m	式	T0709	81,650	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0110	場内圧力水管撤去 配水管 VLP150 L=18m、VLP80 L=5m、 SUS80 L=6m	式	T0709	67,850	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0120	場内次亜注入配管撤去 次亜注入管 HIVP25 L=5m, HIVP16 L=24m 次亜注入保護管SUS50 L=4m	式	T0709	83,300	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0130	場内排水管撤去 鋼管 φ200 L18m, φ150 L2m, φ50 L2m HIVP φ50 L6m, φ25 L14m	式	T0709	84,900	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0140	場内弁類撤去 電動 φ200*2 仕切 φ200*4, φ150*1, φ80*2 逆止 φ80*2 給水 φ25*1	式	T0709	40,070	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0150	アルミ照明ポール撤去 アルミ製 H4.5m	式	T0709	12,250	その他施工単価等	全間接費対象	見積り

登 錄 單 價 一 覽 表

[illegible]



総 量 集 計 表 (参考) [その他施工単価等]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
配水池躯体撤去(点検口、ポンプロを含む) 有筋コンクリート	75	m3		2,589,750	( TJ0010 )
U字側溝撤去 U字型側溝180×180×600	27	m		128,250	( TJ0020 )
設備基礎撤去 無筋コンクリート 自家発電設備、キュービ	17	m3		414,800	( TJ0030 )
土間コンクリート撤去 有筋コンクリート	1	m3		45,920	( TJ0040 )
自家発電設備撤去(燃料含む) 3750×1400×2700H 85kVA 燃料槽(軽油)150l	1	基		172,700	( TJ0050 )
キュービクル撤去 7800×2100×2805H 9,400kg	1	式		246,500	( TJ0060 )
圧力タンク撤去 1m3 φ900×1233H(直胴部) 本体550kg	1	基		278,600	( TJ0070 )
水中ポンプ撤去 φ80×H28m×0.86m3/min×7.5kW	2	基		68,000	( TJ0080 )
機械警備設備撤去 操作盤、赤外線センサー	1	式		21,000	( TJ0090 )
場内流入管撤去 流入管DCIP φ200 L=23m	1	式		81,650	( TJ0100 )
場内圧力水管撤去 配水管 VLP150 L=18m、VLP80 L=5m、SUS80 L	1	式		67,850	( TJ0110 )
場内次亜注入配管撤去 次亜注入管 HIVP25 L=5m、HIVP16 L=24m 次亜	1	式		83,300	( TJ0120 )
場内排水管撤去 鋼管 φ200 L18m、φ150 L2m、φ50 L2m HIVP	1	式		84,900	( TJ0130 )
場内弁類撤去 電動φ200*2 仕切φ200*4、φ150*1、φ80*2	1	式		40,070	( TJ0140 )
アルミ照明ポール撤去 アルミ製 H4.5m	1	式		12,250	( TJ0150 )
動力用受電撤去 3φ3W 200V撤去 東京電力への手続を含む	1	式		131,000	( TJ0160 )
ハンドホール撤去 場内設備用1基、機械警備用1基	1	式		7,500	( TJ0170 )
その他付属物撤去 蓋、電磁流量計、水位計、圧力発信器、ケー	1	式		67,000	( TJ0180 )
埋め戻し・転圧 RC-40	350	m3		2,429,000	( TJ0190 )
埋め戻し・転圧 発生土 表層部t=20cm	27	m3		102,600	( TJ0200 )
	1	式		7,072,640	