令和7年度

胎内市立中条小学校校舎建設に伴う外構工事(第Ⅱ期) 実施設計書

施 工 地 名 胎内市 大川町 地内

 令和 年 月 日

 工 期 (日間)

 令和 8年 6月 30日

様式 1-1

1. 工事費総括表

(1頁)

					1				1	(1頁)
 名		実施	設計			変更•出3			(A) Ø	内 訳
名 称	直接工事費と 共通費の合計	直接工事費	共通仮設費	諸経費	直接工事費と 共通費の合計(A)	直接工事費	共通仮設費	諸経費	対象経費	対象外経費
胎内市立中条小学校校舎建設に伴う 外構工事(第Ⅱ期)										
計										
н										
消費税相当額										
総計										

2. 工 事 の 概 要

胎内市立中条小学校校舎建設に伴う外構	工事(第Ⅱ期)
1	解体工事 解体延床面積:2,995.65 m²
	1-1 校舎解体工事
	1-2 外構解体工事
	1-3 電気設備 解体工事
	1-4 機械設備 解体工事
2	外構工事
	2-1 舗装工事
	2-2 囲障工事
	2-3 雨水排水工事
	2-4 植栽工事
	2-5 雑工作物工事
	2-6 構內配線設備工事
	2-7 消雪パイプ工事
	2-8 給食搬入仮通路整備

面 積 計 算 書

(3頁)

						(0)
棟	階 別	E /\		5		工 雄 計
快	16 別	区 分	梁 間 m	× 桁 行 = m	面積㎡	面 積 計
合 함	L					m ² 床面積
合計	l					坪

(2頁)

胎内市立中条小学校校舎建設に伴う外構工事(第Ⅱ期)

(4頁)

tr He	dete	and a	実施設計	変更•出来高設計	/±: ±z.	対 象	経 費	対 象	外 経 費
名 称	摘	要	金額	金額	備考	理由	金額	理由	金額
内市立中条小学校校舎建 構工事(第Ⅱ期)	設に伴う								
解体工事									
外構工事									
直接工事費 計									

						·		
名 称	摘要	実施設計	変更•出来高設計	備考	対象	経費	対 象	外 経 費
		金額	金額		理由	金額	理由	金額
1.解体工事								
1-1 校舎解体工事								
1-2 外構解体工事								
1-3 電気設備 解体工事								
1-4 機械設備 解体工事								
1.解体工事 計								
2.外構工事								
2-1 舗装工事								
2-2 囲障工事								
2-3 雨水排水工事								
2-4 植栽工事								
2-5 雑工作物工事								
2-6 構内配線設備工事								
2-7 消雪パイプ工事								
2-8 給食搬入仮通路整備								
2.外構工事 計								

4. 共通費內訳書

胎内市立中条小学校校舎建設に伴う外構工事(第Ⅱ期)

(5頁)

<i>b</i> 2	T.L.	detr. mar	実施設計	変更•出来高設計	/++: -+x	対 象	経 費	対象タ	外 経 費
名	称	摘 要	金額	金額	備考	理由	金額	理由	金額
台内市立中条小学校标 小構工事(第Ⅱ期)	交舎建設に伴う								
. 共通仮設費									
2. 諸経費									

名称	摘要	実施設計	変更·出来高設計	備考	対 象	経 費	対 象	外 経 費
47	加女	金額	金額	VH →	理由	金額	理由	金額
共通費 計								

1.解体工事

(6頁)

Pr The	leter and			実施設計			変	変更・出来高設	: *	/-H1 -H2	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-1 校舎解体工事													
(1) 仮設工事		1	式										
(2) とりこわし工事		1	式										
(3) 発生材処理		1	式										

(7頁)

h th	lete and			実施設計			変	変・出来高設	計	/++: -+z.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-1 校舎解体工事 計													

1-1 校舎解体工事 (8頁)

ha the	leter and			実施設計			変	変更・出来高設	計	/++: -+x.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(1) 仮設工事													
枠組本足場		2,461	m²										
安全手すり		206	m										
脚立足場		2,177	m²										
階段足場		126	m²										
養生シート		2,461	m²										
(1) 小計													

(9頁)

名称	摘要	実施設計 変更・出来高設計					:計	備考	対 象	外	経 費		
20 70	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1/用-存	理由	数量	金額
(2) とりこわし工事													
(躯体)													
コンクリートとりこわし	基礎部	353.0	m3										
コンケリートとりこわし	地上部	951.0	m3										
コンクリートとりこわし	土間	5.3	m3										
捨てコンとりこわし		41.4	m3										
砕石こわし		82.8	m3										
(外部)													
豆砂利コンクリート撤去	集積共	78.8	m3										
アスファルト防水撤去	平部 集積共	868.0	m²										
アスファルト防水撤去	立上り集積共	110.0	m²										
レンガ撤去	集積共	11.0	m3										
竪樋撤去	VP 集積共	132.0	m										

1-1 校舎解体工事 (10 頁)

	1-1-			実施設計			変	変更・出来高部	計		対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
竪樋撤去	SGP 集積共	8.8	m										
トレン撤去	集積共	11.0	か所										
屋上鋼製手摺撤去	H1300 集積共	197.0	m										
屋上手摺基礎撤去	集積共	1.7	m3										
受水槽基礎撤去	集積共	2.4	m3										
煙突撤去(ウォータージ・ェット工法)	セメント円筒 φ1003本 アスヘ'ス ト含有 周囲軽量コン200×500 固め	7.0	か所										
煙突笠撤去	PL-1.6 840×540 集積共	7.0	か所										
給食配膳室 防水下断熱材撤去	集積共	32.0	m²										
給食配膳室 アスファルト防水撤去	平面 集積共	32.0	m²										
給食配膳室 アスファルト防水撤去	立上り集積共	15.5	m²										
給食配膳室 アルミ笠木撤去	W350	27.1	m										
給食配膳室 EXP.J撤去	アルミ製	23.5	m										
給食配膳室 霧除け撤去	アルミ D200	6.0	m										
給食配膳室 ルーフト・レン撤去	集積共	2.0	か所										
給食配膳室 石綿セメント板撤去	t15透湿防水シート+耐水 PBt12.5+ロックウールt30	46.5	m²										

(11頁)

h di	late			実施設計				変更・出来高談	計	Alle de	対 象	外	経 費
名 称	摘 要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
仮設壁 壁下地(胴縁)撤去		7.5	m²										
仮設壁 木繊維混入ケイカル板撤去	t16~35 木片セメント板t15+ロックウール t50共	7.5	m²										
オイルタンク囲い フレキシフ゛ルホ゛ート゛撤去	t8 アスペスト含有 集積共	15.6	m²										
オイルタンク囲い 鉄骨撤去	1300×1300×H3000 集積共	1.0	か所										
オイルタンク囲い 架台撤去	900×900×H900 集積共	1.0	か所										
(内部)													
床組撤去	転ばし仕上げ:フロー リング・集積共	1235.0	m²										
ピニル床タイル撤去	アスヘ・スト含有 集積共	879.0	m²										
OAフロア撤去	スチール製 集積共	86.3	m²										
フローリング撤去	集積共	86.3	m²										
カーペット撤去	集積共	86.3	m²										
ピニル床シート撤去	集積共	64.5	m²										
CB撤去	t100 集積共	177.0	m²										
CB撤去	t150 集積共	18.2	m²										

1-1 校舎解体工事 (12 頁)

tr th-	tele and			実施設計			変	更・出来高設	計	/## #Z-	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
壁下地撤去	木・グラスウール・ホート*1 重張り集積共	193.0	m²										
壁下地撤去	LGS 集積共	245.0	m²										
腰壁羽目板張り撤去	H900 集積共	14.2	m²										
壁ボード撤去	一重張 一般 集積共	83.6	m²										
壁合板撤去	一重張 一般 集積共	114.0	m²										
壁合板撤去	二重張 一般 集積共	169.0	m²										
壁ボード撤去	二重張 一般 集積共	198.0	m²										
仮設壁 通気胴縁撤去	集積共	7.5	m²										
仮設壁 壁強化石膏ボード撤去	t12.5+12.5 集積共	7.5	m²										
仮設壁 炭素繊維シート撤去	集積共	7.3	m²										
天井ボード撤去	LGS下地,一重張一般 集積共	2,075	m²										
天井ボード撤去	LGS下地,一重張一般 アスペンスト含有 集積共	94.1	m²										
木製カーテンホックス撤去	集積共	184.0	m										
カーテンレール撤去	シングル 集積共	184.0	m										
カーテン撤去	H=2090 集積共	184.0	m										

(13頁)

名称	4-7r - 200			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#: =#z-	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
壁クロス撤去	集積共	114.0	m²										
隔で板撤去	W300×H700 集積共	18.0	か所										
家具·備品等撤去	2538 m²	1.0	式										
(開口部)													
トルブース撤去	集積共	94.7	m²										
鋼製戸撤去	枠共 集積共	168.0	m²										
鋼製シャッター撤去	枠共 集積共	50.8	m²										
アルミ建具撤去	枠共	644.0	m²										
アルミハ゜ーテーション撤去	集積共	233.0	m²										
ガラス撤去	集積共	691.0	m²										
アルミハ°ネル撤去	集積共	28.6	m²										
(2) 小計													

1-1 校舎解体工事 (14 頁)

by the	40°C 2007			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#1: Z-	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(3) 発生材処理													
(3)-1 発生材積込		1	式										
(3)-2 発生材運搬		1	式										
(3)-3 発生材処分		1	式										
(3) 小計													

(15頁)

名称	摘要			実施設計			変	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
名 你	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	理由	数量	金額
(3)-1 発生材積込													
発生材積込み	無筋コンクリート	1,459.0	m3										
発生材積込み	砕石	82.8	m3										
発生材積込み	木クズ	103.0	m3										
発生材積込み	ガラス・陶器類	5.2	m3										
発生材積込み	廃プラ	4.5	m3										
発生材積込み	石膏ボード	27.4	m3										
発生材積込み	混合廃棄物	121.0	m3										
発生材積込み	アスペ・スト含有	2.2	m3										
(3)-1 小々計													

1-1 校舎解体工事 (16 頁)

kz Thr	144 mm			実施設計			変	変更・出来高設	計	/++= - 1/- -	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(3)-2 発生材運搬													
発生材運搬	無筋コンクリート	1,459.0	m3										
発生材運搬	砕石	82.8	m3										
発生材運搬	木クズ	103.0	m3										
発生材運搬	ガラス・陶器類	5.2	m3										
発生材運搬	廃プラ	4.5	m3										
発生材運搬	石膏ボード	27.4	m3										
発生材運搬	混合廃棄物	121.0	m3										
発生材運搬	アスペ・スト含有	2.2	m3										
(3)-2 小々計													

(17頁)

名称	摘要			実施設計			変	で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	理由	数量	金額
(3)-3 発生材処分													
発生材処分	無筋コンクリート	1,459.0	m3										
発生材処分	砕石	82.8	m3										
発生材処分	木クス゛	103.0	m3										
発生材処分	ガラス・陶器類	5.2	m3										
発生材処分	廃プラ	4.5	m3										
発生材処分	石膏ボード	27.4	m3										
発生材処分	混合廃棄物	121.0	m3										
発生材処分	アスヘ・スト含有	2.2	m3										
有価物売却費	鉄くず	156.0	t										
有価物売却費	ステンレス	0.3	t										
有価物売却費	PNS	10.3	t										
(3)-3 小々計													

1.解体工事

(18頁)

h 11.	lake			実施設計			変	変更・出来高設	計	Addr. slow	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-2 外構解体工事													
(1) 外構撤去		1	式										
(2) 物置小屋撤去		1	式										
(3) 発生材処理		1	式										

(19頁)

by the	destr. pers			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#: 	対 象	外	経費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-2 外構解体工事 計													

1-2 外構解体工事 (20 頁)

by III-	摘 要			実施設計			変	で更・出来高設	: 計	/#5 ** Z-	対 象	外	経	費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金	額
(1)外構解体														
As-1アスファルト舗装撤去	t-50 クラッシャーランt- 150	254	m2											
As-3アスファルト舗装撤去	t-50 クラッシャーランt- 50	40	m2											
土間コンクリート撤去	t-150(溶接金網)クラッ シャーランt-150	9.5	m2											
縁石-2CB1段積撤去	t-120	65.5	m											
スチールフェンス-3撤去	JFEネットフェンス H=1500	20.5	m											
スチールフェンス-4撤去	JFEネットフェンス H=2000	19.0	m											
フェンス基礎撤去	200x200xH450	12	個											
M1集水桝撤去	400x400 コンクリート蓋付	9	ヶ所											
M2集水桝撤去	400x400 グレーチング 蓋付	5	ケ所											
M3集水桝撤去	600x600 コンクリート蓋付	3	ヶ所											
M4集水桝撤去	600x600 グレーチング 蓋付	3	ヶ所											
U字溝撤去	300型	15.0	m											
GHP基礎-2撤去	コンクリート 4700x1200xH300 (鉄 筋コンクリート1.69m3)	1	ヶ所											

(21頁)

名称	摘要			実施設計			変	き更・出来高設	計	/ 世 字	対 象	外	経 費
4 你	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
受水槽基礎撤去	コンクリート 5700x2800xH500 (鉄 筋コンクリート6.11m3)コンクリート 2800x300xH800 4か所	1	ヶ所										
	H-150x150x7x10 (31.1kg)												
キューヒ クル基礎撤去	コンクリート 5000x3000xH700 (鉄筋コンクリート10.5m3)	1	ヶ所										
(1) 小計													

1-2 外構解体工事 (22 頁)

名称	摘要			実施設計			麥	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費	
4	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額	
(2)物置小屋撤去														
捨てコンクリート撤去		0.3	m3											
鉄筋コンクリート撤去		1.2	m3											
鉄筋コンクリート撤去	土間	1.1	m3											
(外部)														
セメント瓦吹き撤去	桟18x18 @120共	20.2	m²											
野地板撤去	t=21 アスファルトルーフィ ング・垂木共	20.2	m²											
屋根小屋組撤去		9.9	m²											
壁角波カラー鋼板撤去	t=0.6 胴縁共	29.0	m²											
壁軸組撤去	間柱45x105 @450	29.0	m²											
(内部)														
壁ラワン合板撤去	t=5.5	21.4	m²											
木製棚撤去	t=30 W3500xD300	1.0	か所											

(23頁)

名称	1 445 - 277 1			実施設計			変	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
名	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1服考	理由	数量	金額
(開口部)													
SS-1軽量スチールシャッター撤去	W2610xH2150	1.0	か所										
(2) 小計													

1-2 外構解体工事 (24 頁)

名称	摘要			実施設計				変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費	
71 171	1	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	加与	理由	数量	金額	
(3) 発生材処理														
(3)-1 発生材積込		1	式											
(3)-2 発生材運搬		1	式											
(3)-3 発生材処分		1	式											
(3) 小計														

(25 頁)

名称	摘要			実施設計			麥	ぎ更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1/用-芍	理由	数量	金額
(3)-1 発生材積込													
発生材積込み	有筋コンクリート	22.9	m3										
発生材積込み	無筋コンクリート	7.8	m3										
発生材積込み	アスコン	14.7	m3										
発生材積込み	木クズ	2.0	m3										
発生材積込み	混合廃棄物	0.7	m3										
(3)-1 小々計													

1-2 外構解体工事 (26 頁)

名称	40°C 200			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#5 	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(3)-2 発生材運搬													
発生材運搬	有筋コンクリート	22.9	m3										
発生材運搬	無筋コンクリート	7.8	m3										
発生材運搬	アスコン	14.7	m3										
発生材運搬	木クズ	2.0	m3										
発生材運搬	混合廃棄物	0.7	m3										
(3)-2 小々計													

(27頁)

to the	40°C 200			実施設計			変	变更•出来高設	計	/## #.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(3)-3 発生材処分													
発生材処分	有筋コンクリート	22.9	m3										
発生材処分	無筋コンクリート	7.8	m3										
発生材処分	アスコン	14.7	m3										
発生材処分	木クズ	2.0	m3										
発生材処分	混合廃棄物	0.7	m3										
有価物売却費	鉄くず	1.3	t										
(3)-3 小々計	_												

1.解体工事

(28頁)

名称	letr and			実施設計			変	変更・出来高設	計	/++: -+x.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-3 電気設備 解体工事													
(1) 電気設備撤去		1	式										
(2) 発生材処理		1	式										

(29 頁)

名称	摘 要			実施設計			変	で更・出来高設	計	/	対 象	外	経 費
名	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-3 電気設備解体工事 計													

1-3 電気設備 解体工事 (30 頁)

h th	John mil			実施設計			変	変更・出来高設	計	/++: -+x	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(1)電気設備撤去													
照明器具 撤去	FL20W-1 再使用しない	33.0	台										
照明器具 撤去	FL40W-1 再使用しない	34.0	台										
照明器具 撤去	FL40W-1 吊下 再使用しない	212.0	台										
照明器具 撤去	FL40W-1 壁付 再使用しない	2.0	台										
光電式スポット型感知器 2種 撤去	再使用しない	1.0	台										
光電式スポット型感知器 3種 撤去	再使用しない	4.0	台										
差動式スポット型感知器 2種 撤去	再使用しない	33.0	台										
天井埋込型スピーカ 撤去	再使用しない	8.0	台										
壁掛スピーカ 撤去	再使用しない	22.0	台										
ホーンスピーカ 撤去	再使用しない	1.0	台										
防犯カメラ 撤去	再使用しない	1.0	台										
分電盤 撤去	再使用しない	1.0	面										
分電盤 撤去	500×400×160 再使用しない	1.0	面										

(31頁)

名 称	摘 要			実施設計			茤	変更・出来高設	:	/## 	対 象	外	経 費
名	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
分電盤 撤去	1100×550×150 再使用しない	1.0	面										
分電盤 撤去	1200×600×150 再使用しない	2.0	面										
端子盤 撤去	ブースター400×400× 150 再使用しない	1.0	面										
端子盤 撤去	600×350×150 再使用しない	1.0	面										
端子盤 撤去	200×200×160 再使用しない	1.0	面										
端子盤 撤去	600×350×150 再使用しない	1.0	面										
機器収容箱 撤去	再使用しない	6.0	台										
機器収容箱 撤去	300×300×200 再使用しない	1.0	台										
ウォールボックス 撤去	300×300×200 再使用しない	1.0	面										
ウォールボックス 撤去	500×400×160 再使用しない	1.0	面										
テレビアンテナ 撤去	再使用しない	1.0	台										
屋内キュービクル 高圧受電盤 撤去	2300×900×200 再使用しない	1.0	面										
屋内キュービクル 低圧電灯盤 撤去	2300×900×200 再使用しない	1.0	面										

(32頁)

h th	lete and			実施設計			変	変更・出来高設	計	/++: -+x.	対 象	外	経	費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金	額
屋内キュービクル 低圧動力盤 撤去	2300×900×200 再使用しない	1.0	面											
高圧進相コンテンサー 撤去	10Kvar 油入り 再使用しない	1.0	面											
高圧進相コンテンサー 撤去	30Kvar 油入り 再使用しない	1.0	面											
6.6Kv 3 φ 3W 変圧器 撤去	150KVA 油入り 再使用しない	1.0	面											
6.6Kv 1 φ 3W 変圧器 撤去	50KVA 油入り 再使用しない	2.0	面											
引込柱 装柱材共 撤去	再使用しない	1.0	本											
高圧負荷開閉器 7.2KV 200A	再使用しない	1.0	台											
(1) 小計														

(33頁)

名称	4र्थः सम			実施設計			変	変更・出来高設	計	/±=±z-	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(2)発生材処分													
ホート、類、繊維くず、廃プラスチック、金属くず	積込、運搬、処分費	1	式										
ガラス くず	積込、運搬、処分費	1	式										
鉄くず・廃プラ、金属くず	積込、運搬、処分費	2.05	t										
カ [*] ラス くず	積込、運搬、処分費	0.16	t										
(2) 小計													

1.解体工事

(34 頁)

h	late are			実施設計			変	更·出来高設	:計	Alle de	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1-4 機械設備 解体工事													
(1) 空気調和設備撤去		1	式										
(2) 換気設備撤去		1	式										
(3) 衛生器具設備撤去		1	式										
(4) 給水設備撤去		1	式										
(5) 排水設備撤去		1	式										
(6) 給湯設備撤去		1	式										
(7) 消火設備撤去		1	式										
(8) ガス設備撤去		1	式										
(9) 廃材処理		1	式										

(35頁)

	I												(30 🙊 /
名称	摘要			実施設計				で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
41 1/1	1向 女	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	加力	理由	数量	金額
1-4 機械設備解体工事 計													

1-4 機械設備 解体工事 (36 頁)

by silve	lede and			実施設計			茤	変更・出来高設	計	/#1: 	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(1)空気調和設備撤去													
中継タンク撤去	30L 0.5m×0.5m× H0.5m	1.0	基										
オイルサービスタンク撤去		1.0	基										
ガス式ヒートポンプエアコン撤去	屋外機 28.0kW以下	1.0	台										
ガス式とートポンプェアコン撤去	屋内機 天井吊り - 14.0kW以下	2.0	台										
空冷ヒートポンプェアコン撤去	屋外機 床置き 防振基礎 無し 10.0kW以下	2.0	台										
空冷ヒートポンプェアコン撤去	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	2.0	台										
空冷ヒートポンプェアコン撤去	屋外機 床置き 防振基礎 無し 4.0kW以下	1.0	台										
空冷ヒートポンプェアコン撤去	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	1.0	台										
ルームエアコンディショナー撤去	4.0kW以下	2.0	組										
FF式ガス暖房機撤去	9.3kW以下 床置き	39.0	台										
冷媒回収·破壊処理費		1.0	式										
(1) 小計													

(37頁)

名称	摘要			実施設計				で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額
(2)換気設備撤去													
換気扇撤去	200 ¢ 以下	2.0	台										
換気扇撤去	300 ¢ 以下	26.0	台										
換気扇撤去	天井埋込形	1.0	台										
(2) 小計													

1-4 機械設備 解体工事 (38 頁)

名称	摘要			実施設計			麥	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経	費
4 你	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	7佣-存	理由	数量	3	金額
(3)衛生器具設備撤去														
洋風便器撤去	タンク式	8.0	組							再使用しない				
和風便器撤去	洗浄弁式	28.0	組							再使用しない				
小便器撤去	洗浄弁式壁掛小便 器	21.0	組							再使用しない				
掃除流し撤去	バック無し又はバック付き	6.0	組							再使用しない				
仕切板撤去	小便器用、陶製	18.0	個							再使用しない				
横水栓撤去	13A	70.0	個											
(3) 小計														

(39頁)

名称	摘要			実施設計			変	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
2	施 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1/用-/与	理由	数量	金額
(4)給水設備撤去													
受水槽撤去	FRP製 5.0m×2.5m ×H2.5m	1.0	基										
高架水槽撤去	FRP製 4.5m×2.0m ×H2.0m	1.0	基										
揚水ポンプ撤去	多段ポンプ 50 φ ×320L/min× 32m×3.7kW	2.0	台										
給水·鋼管撤去	地中配管 50A	7.0	m										
量水器返却	32mm×2、量水器箱共 排出が ス対策型 油圧式クローラ型	1.0	式										
根切り(機械)	ハ'ックホウ 0.13m3 排出ガス対策 型 油圧式クローラ型	1.0	m3										
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス 対策型 油圧式クローラ型	1.0	m3										
(4) 小計													

1-4 機械設備 解体工事 (40 頁)

				実施設計			変	更·出来高談	計	Nile de	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(5)排水設備撤去													
排水・樹脂管撤去	地中配管 100A	21.0	m										
排水·樹脂管撤去	地中配管 50A	10.0	m										
鉄筋コンクリート管撤去 排水・遠心力	地中配管 200A	12.0	m										
鉄筋コンクリート管撤去 排水・遠心力	地中配管 150A	34.0	m										
鉄筋コンクリート管撤去 排水・遠心力	地中配管 125A	106.0	m										
鉄筋コンクリート管撤去 排水・遠心力	地中配管 100A	63.0	m										
鉄筋コンクリート管撤去 排水・遠心力	地中配管 100A	15.0	m										
排水·鋼管撤去	地中配管 50A	4.0	m										
コンクリート製インバート桝撤去	450×450(500H)	1.0	組										
コンクリート製インバート桝撤去	450×450(550H)	1.0	組										
コンクリート製インバート桝撤去	600×600(700H)	5.0	組										
コンクリート製インバート桝撤去	600×900(700H)	1.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	350×350(300H)	4.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	350×350(350H)	1.0	組										

(41頁)

名称	摘要			実施設計			変	で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
2	摘 要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額
コンクリート製ため桝撤去	350×350(400H)	1.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	360×360(300H)	4.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	360×360(350H)	2.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	360×360(400H)	1.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	360×360(450H)	1.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	450×450(500H)	3.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	450×450(550H)	3.0	組										
コンクリート製ため桝撤去	600×600(700H)	1.0	組										
小口径塩ビ桝撤去	桝径150 φ 最大排水管径100 φ ST 塩ピふた付~500	1.0	組										
小口径塩ビ桝撤去	桝径150 φ 最大排水管径100 φ 90L 塩ピふた付~500	1.0	組										
小口径塩ビ桝撤去	桝径300 φ 最大排水管径125 φ WLS 塩t'ふた付~500	2.0	組										
小口径塩ビ桝撤去	桝径300 φ 最大排水管径125 φ90L 塩ピふた付~500	2.0	組										
根切り(機械)	ハ・ックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	49.0	m3										
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス 対策型 油圧式クローラ型	49.0	m3										

1-4 機械設備 解体工事 (42 頁)

名 称	摘要			実施設計				変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
4 47	1向 女	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	VH 45	理由	数量	金額
(5) 小計													

(43 頁)

名称	摘要			実施設計				変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
4 你	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1/用/与	理由	数量	金額
(6)給湯設備													
ガス給湯器撤去	給湯専用壁掛形 5号	2.0	台										
ガス給湯器撤去	給湯専用壁掛形 10号	1.0	台										
(6) 小計													

1-4 機械設備 解体工事 (44 頁)

名称	摘要			実施設計				で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
71 171	1	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	加与	理由	数量	金額
(7)消火設備撤去													
消火ポンプ撤去	多段ポンプ 100 φ × 750L/min×57m×15kW	1.0	台										
屋内消火栓箱撤去	露出形 1号	6.0	組										
(7) 小計													

(45頁)

by Sh-	40° 200			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#5 ** Z-	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
(8)ガス設備撤去													
ガス・樹脂管撤去	地中配管 75A	10	m										
ガス・樹脂管撤去	地中配管 50A	83	m										
ガス・樹脂管撤去	地中配管 25A	9	m										
配管プラグ止め	25A	1	か所										
メーター返却		1	式										
根切り(機械)	ハ'ックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	16	m3										
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス 対策型 油圧式クローラ型	16	m3										
(8) 小計													

1-4 機械設備 解体工事 (46 頁)

名称	·			実施設計			変	で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
24 147	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額
(9)発生材処理													
【積込·運搬費】													
コンクリがら		30.0	t										
金属くず		4.4	t										
ガラス・陶器		2.0	t										
廃プラ		2.6	t										
【処分費】													
コンクリがら		30.0	t										
金属くず		4.4	t										
ガラス・陶器		2.0	t										
廃プラ		2.6	t										
(9) 小計													

(47頁)

名称	to's and			実施設計			変	変更・出来高設	計	/#5 2.	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
1													

2.外構工事 (48 頁)

名称	松曲			実施設計			変	で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
4	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣石	理由	数量	金額
2.外構工事													
2-1 舗装工事		1	式										
2-2 囲障工事		1	式										
2-3 雨水排水工事		1	式										
2-4 植栽工事		1	式										
2-5 雑工作物工事		1	式										
2-6 構内配線設備工事		1	式										
2-7 消雪パイプ工事		1	式										
2-8 給食搬入仮通路整備		1	式										

(49 頁)

名称	4× m			実施設計			変	変更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
4	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額
2.外構工事 計													

2.外構工事 (50 頁)

名 称	4ch: 1997			実施設計			変	変更・出来高設	計	/± ±z.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
2-1 舗装工事													
直接仮設	構内舗装	4,068.0	m²										
舗装アスファルト舗装	A30+50-100	2,780.0	m²										
舗装アスファルト舗装	A40-150 開粒度アスコン	72.0	m²										
半たわみアスファル・舗装	A40+40-100	516.0	m²										
透水性カラーアスファルト舗装	A30-100-50	410.0	m²										
瓦骨材利用透水性舗装	70-100	290.0	m²										
地先境界プロック	120×120	102.0	m										
歩車道境界プロック	150/170×200	275.0	m										
両面歩車道境界ブロック	150/170×200	56.6	m										
白1 舗装白線引き	W150	850.0	m										
白2・4 舗装白線引き	W150 t'7'5	240.0	m										
白3 舗装白線引き	車椅子マーク	2.0	か所										
舗装機械運搬		1.0	式										
2-1 小計													

(51頁)

名称	ler an			実施設計			変	変更・出来高設	計	/±1: ±z.	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
2-2 囲障工事													
根切り		104.0	m³										
埋戻し		70.0	m³										
発生土運搬		34.0	m³										
発生土処分		34.0	m³										
土留め1	H440 天端:笠木ブ ロックW150共	13.0	m										
土留め2	H640 天端:笠木ブ ロックW150共	139.0	m										
土工機械運搬		1.0	往復										
柵1 転落防止柵	H1100 基礎ブロック共	200.0	m										
柵2 横断防止柵	H800×L3600 コンケリート コア抜き (支柱部)3か所共	1.0	か所										
門1 大型手動片引き門扉	W6000×H1200	1.0	か所										
門3 大型手動片引き門扉	W6000×H1200	3.0	か所										
門4 大型手動片引き門扉	W10000×H1200	1.0	か所										
2-2 小計													

2.外構工事 (52 頁)

h ±L	lett and			実施設計			婆	変更・出来高設	計	/#s +r.	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
2-3 雨水排水工事													
根切り		292.0	m³										
埋戻し		205.0	m³										
発生土運搬		87.6	m³										
発生土処分		87.6	m³										
集水桝	600×600×1200	3.0	か所										
V型側溝用桝	450×450 グレーチング・蓋共	3.0	か所										
U字溝	U-300×H600 コンクリート蓋共	118.0	m										
自由勾配側溝	W300×H700	112.0	m										
V型側溝	W500	18.2	m										
雨水管	VPΦ150	5.0	m										
土工機械運搬		1.0	往復										
2-3 小計													

(53頁)

kt ±L.	4dz 200			実施設計			変	変更・出来高談	设計	/#: ±z.	対 象	外	経 費	卦
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額	Ą
2-4 植栽工事														
低木 あ1 アヘブアコンフェディ	H0.3 植付共	310.0	本											
低木 あ2 アヘブアコンフェディ	H0.3 植付共	40.0	本											
低木 あ3 アヘブアコンフェディ	H0.3 植付共	110.0	本											
グランドカバー し2 タマリュウ	50株/m² 植付共	4,000.0	本											
グランドカバー し3 タマリュウ	50株/m² 植付共	3,000.0	本											
ク'ラント'カハ'ーた2 タマリュウ	50株/m² 植付共	1,650.0	本											
グラント・カハ・ーた3 タマリュウ	50株/m² 植付共	450.0	本											
ク [*] ラント*カハ*ーた5 タマリュウ	50株/m² 植付共	950.0	本											
高木移植65 シダンサブクラ	H5.0 C0.61 W5.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											
高木移植66 シダンサブクラ	H6.0 C0.75 W5.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											
高木移植67 ンダンサブクラ	H6.0 C0.93 W4.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											
高木移植68 シダンサブクラ	H7.0 C0.91 W4.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											
高木移植69 シダンサブクラ	H6.0 C0.88 W4.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											
高木移植70 シダンサブクラ	H6.0 C0.95 W4.0 八つ掛け支柱共	1.0	本											

2.外構工事 (54 頁)

77	kir mi			実施設計			変	变更•出来高設	:計·	(#£ + 7 .	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
低木 植栽基盤整備	B種 H300	717.0	m²										
植栽機械運搬		1.0	往復										
2-4 小計													

(55 頁)

名称				実施設計			変	で更・出来高設	計	備考	対 象	外	経 費
4	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣石	理由	数量	金額
2-5 雑工作物工事													
根切り		15.7	m3										
埋戻し		11.0	m³										
発生土運搬		4.6	m3										
発生土処分		4.6	m3										
北西赤レンガ門	540角×H3000 レン が・校名版共	2.0	か所										
記念碑2 設置費	3200×1400×300 基礎共	1.0	か所										
記念碑5 移設費	2000×1500×220 基礎共	1.0	か所										
防球ネット一部撤去・復旧		1.0	式										
2-5 小計													

2.外構工事 (56 頁)

tz the	detr. and			実施設計			茤	変更・出来高設	計	/#± +v.	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
2-6 構内配線設備工事													
電線	EM-IE14Sq	130.0	m										
ケーブル	EM-CEE2Sq-2C FEP	110.0	m										
ケーブル	EM-CE5.5Sq-3C FEP	103.0	m										
ケーブル	EM-CET38Sq FEP	65.0	m										
ケーブル	EM-CET60Sq FEP	45.0	m										
電線管	FEP30	207.0	m										
電線管	FEP50	65.0	m										
電線管	FEP65	45.0	m										
地中監理値切り・埋戻し	機械 GL-600 W500	93.0	m										
埋設標識シート	2倍長	93.0	m										
LED灯	LST1-60	3.0	個										
外灯ポール		4.0	個										
LED灯	SP-7	1.0	個										
屋外灯基礎	400×400×1100	3.0	基										

(57頁)

名称	łoż: mi			実施設計			変	変・出来高部	注 計	/#= 1/ .	対 象	外	経 費
名	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
屋外灯基礎	1000×1000×1500	1.0	基										
ハンドホール	H1-9 R2K60	3.0	基								'		
ハンドホール	H2-9 R8K60	1.0	基										
接続材料	(弱電用)	2.0	箇所										
接続材料	(強電用) 5.5mm	1.0	箇所										
接続材料	(強電用) 38mm	1.0	箇所										
接続材料	(強電用) 60mm	1.0	箇所										
埋設表示シート	2倍長 W150	50.0	m										
電線管	FEP30	100.0	m										
2-6 小計													

2.外構工事 (58 頁)

t +1.	leter and			実施設計			変	変更・出来高談	设計	/+++ v	対 象	外	経 費
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
2-7 消雪パイプ工事													
SP-1 新設井戸工事	250 φ ×70m ポンプピット共	1.0	式										
SP-1 深井戸水中ポンプ	80 φ × 7. 5kW	1.0	台										
	揚水管2.76m×11本,水中ポ ソプ,電極他付属品他												
SP-1 屋外壁掛形制御盤	降雪センサー共	1.0	台										
SP-2 既存井戸洗浄	エアーリフト	1.0	式										
	SP-2 既存水中ポ ソプ撤去共												
SP-2 深井戸水中ポンプ	80 φ ×5. 5Kw	1.0	台										
	揚水管2.76m×11本,水中ポンプ,電極他付属品他												
据付搬入費		1.0	式										
SP-2 屋外壁掛形制御盤	降雪センサー共	1.0	台										
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	地中 HIVP75A	6.0	m										
耐衝擊性硬質塩化ビニル管	地中 HIVP65A	67.0	m										
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	地中 HIVP50A	30.0	m										
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	地中 HIVP16A	30.0	m										

(59頁)

名称	łożc etti			実施設計			変	で更・出来高部	计	/#= #z.	対 象 外		経 費
名	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
同上継手		1.0	式										
同上接合材		1.0	式										
PVC散水加工管	HIVP-RR 1.1P 65A	110.0	m										
PVC散水加工管	HIVP-RR 1.1P 50A	373.0	m										
同上継手		1.0	式										
同上接合材		1.0	式										
散水ノズル	煌 70型	437.0	個										
排泥弁	どろん子 S50	9.0	個										
調整弁	PVCホールハ・ルフ 65A	2.0	個										
調整弁	PVCボールハ・ルブ 50A	6.0	個										
弁筐	調整弁用	8.0	個										
ワイヤーメッシュ	φ 6 200×5500	88.0	枚										
エラスタイト	1 m × 1 m × 10t	88.0	枚										
ターポリン紙	1m×50m巻	5.0	巻										
配管施工費		194.0	人工										

(60頁)

h 11.	let an			実施設計			変	で更・出来高談	計	/++-+ r	対 象	外	経 費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
墨出し費		483.0	m										
AS舗装カット		966.0	m										
同上処分費		7.3	m³										
コンクリート工事		43.5	m³										
同上打設費		48.0	m³										
基面整正・養生費		145.0	m²										
散水ノズル調整		483.0	m										
根切り・埋戻し		483.0	m										
残土処分費		43.5	m³										
二次側配線工事		1.0	式										
水質検査		1.0	式										
消耗品·雑材料費		1.0	式										
試運転調整費		1.0	式										
運搬費		1.0	式										
7.小計													

(61頁)

				実施設計			変	変更・出来高設	計	Mr. In	対 象	外	経	費
名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	1	金額
2-8 給食搬入仮通路整備														
中低木仮置き復旧	W1500 H1300程度	6.0	本											
北側歩車道ブロック撤去	運搬•処分共	16.0	m											
北側歩車道プロック整備	150/170*200*600 基礎 砕石,コンクリート、モルタル共	16.0	m											
グラウンド花壇縁取外し費	運搬積込・仮置き共	16.0	m											
同上 復旧費		16.0	m											
7.小計														

6. 共通費內訳明細書

(62頁)

名称	摘要			実施設計			変	更•出来高設調	H	備考	対 象 外 経		
4	摘 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-存	理由	数量	金額
1. 共通仮設費													
共通仮設費 (積上げ共通仮設費含む)		1	式										
【積上げ共通仮設費内訳】													
家屋調査費													
⑤鉄骨造2階建て	70 m²	1	棟										
⑥木造2階建て	220 m²	1	棟										
⑪軽量鉄骨造2階建て	120 m²	1	棟										
®RC造2階建て	45 m²	1	棟										
⑲木造2階建て	220 m²	1	棟										
②木造2階建て	170 m²	1	棟										
②木造平屋建て	15 m²	1	棟										
②軽量鉄骨造平屋建て	4 m²	1	棟										
②木造2階建て	190 m²	1	棟										
②木造2階建て	190 m²	1	棟										

名称	摘要			実施設計			変	更•出来高設詞	÷+	備考	対 象	外	経 費
名 你	間 安	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣-与	理由	数量	金額
②木造2階建て	190 m²	1	棟										
積上げ共通仮設費内訳 計													

6. 共通費內訳明細書

(63頁)

名	称	摘要			実施設計			変	更•出来高設!	H	備考	対 象	外	経 費
有	个小	1	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	1佣石	理由	数量	金額
2. 諸経費														
現場管理費			1	式										
一般管理費			1	式										

/7 15	<i>t</i> -	leir and			実施設計			変	更·出来高設調	†	/+t: -tv.	対 象	外	経 費
名	小	摘 要	数量	単位	単価	金額	数量	単位	単価	金額	備考	理由	数量	金額
諸経費 計														
商栓貨 計														