

# 金 抜 設 計 書

令和 7年 3月 28日

大曲仙北広域市町村圏組合  
管理者 老松 博行 様

秋田県大仙市大曲あけぼの町14-25  
有限会社 館 設 計  
代表取締役 松 塚 榮  
TEL (0187)63-4933

金 額 ¥ —

工 事 名 称 北部斎場大規模改修工事

工 事 場 所 秋田県仙北市角館町鳥木沢133番地

工 事 概 要 鉄筋コンクリート造平屋建改修面積 延 347.11㎡  
増築床面積 33.19㎡ 仮設建物床面積 92.02㎡

工 期 ≒8カ月

摘 要 消費税等相当額を含む

上記の通り設計見積り致します。

## 種 目 別 内 訳 書

名 称	単位	金 額	備 考
1. 仮設建物工事	1式		
2. 建築改修工事	1式		
3. 電気設備改修工事	1式		
4. 機械設備改修工事	1式		
計			
II 共通仮設費	1式		
純工事費	1式		
III 現場管理費	1式		
工事原価			
IV 一般管理費	1式		
工事価格			
消費税等相当額	10% 1式		
合 計			

## 内 訳 明 細 書

1. 仮設建物工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1) 直接仮設工事		1.0	式			
(2) 基礎工事		1.0	式			
(3) 仮設待合室工事		1.0	式			
(4) 廊下工事		1.0	式			
(5) 待合室解体後工事		1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

(1) 直仮設工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出	材工共	92.0	m <sup>2</sup>			
やり方	材工共	92.0	m <sup>2</sup>			
外部足場	枠組本足場(手摺先行) W=600 材工共	75.9	m <sup>2</sup>			
手摺	材工共	15.7	m			
内部脚立足場	材工共	15.7	m <sup>2</sup>			
養生費	材工共	15.7	m <sup>2</sup>			
清掃後片付	材工共	15.7	m <sup>2</sup>			
小計						

## 内 訳 明 細 書

(2) 基礎工事						
細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切	布堀	18.0	m <sup>3</sup>			
碎石地業	再生	2.6	m <sup>3</sup>			
残土処分	場外	6.4	m <sup>3</sup>			
埋戻し	根切土	11.6	m <sup>3</sup>			
捨てコンクリート	FC-18 SL-15	1.3	m <sup>3</sup>			
基礎コンクリート	FC-21	6.3	m <sup>3</sup>			
同上打設費	捨て	1.3	m <sup>3</sup>			
同上打設費	基礎	6.3	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	小型	3.0	台			
コンクリートブロック	t100 材工共	4.2	m <sup>3</sup>			
型枠	打放共 材工共	59.6	m <sup>2</sup>			
同上 運搬費	4t	59.6	m <sup>2</sup>			
鉄筋	SD295 D10	0.24	t			
鉄筋	SD295 D13	0.11	t			
鉄筋加工組立		0.31	t			

## 内 訳 明 細 書

(2) 基礎工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋運搬費	4t	0.31	t			
土台下均しモルタル		33.4	m			
アンカーボルト	M12 L400	20.0	ヶ所			
樹脂製換気口	150*300	4.0	ヶ所			
アスファルトカッター入れ		94.1	m			
アスファルト舗装撤去	処分、積込共	71.5	m <sup>2</sup>			
同上運搬費	4t	3.6	m <sup>3</sup>			
松伐根	埋戻し、処分共	2.0	ヶ所			
縁石取り外し、再設置	一部西側共	19.0	m			
土工機械運搬費		2.0	往復			
小計						

## 内 訳 明 細 書

(3)仮設待合室工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)内装工事		1.0	式			
2)ユニット及びその他工事		1.0	式			
3)電気設備工事		1.0	式			
4)給排水設備工事		1.0	式			
5)解体工事		1.0	式			
6)レンタル費		1.0	式			
小計						

## 内 訳 明 細 書

1)内装工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
間仕切下地材		1.0	式			
消耗部材費		1.0	式			
材料運搬費		1.0	式			
WD1	カナエルD44型程度	4.0	組			
WD2	カナエルD35型程度	3.0	組			
ライニング天板	アイカ製H=150	1.0	式			
長尺塩ビシート	t2.0	11.0	m			
塩ビ施工費		1.0	式			
大工施工費		1.0	式			
小計						



## 内 訳 明 細 書

2)ユニット及びその他工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ハウス用壁材	トイレ造作用	70.0	枚			
ハウス用床材	トイレ造作用	12.0	枚			
ハウス用巾木	トイレ造作用	15.0	本			
小計						

## 内 訳 明 細 書

3)電気設備工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯配線	ケーブル、配線カバー	1.0	式			
スイッチ配線	片切	1.0	式			
コンセント配線	2口	1.0	式			
照明器具取付、移設		1.0	式			
小計						

## 内 訳 明 細 書

4)給排水衛生設備工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
様式大便器	暖房便座付	3.0	ヶ所			
トイレ用擬音装置		3.0	ヶ所			
小便器		2.0	ヶ所			
手洗い器		2.0	ヶ所			
壁掛鏡		2.0	ヶ所			
シングルレバー水栓		2.0	ヶ所			
小型電気温水器		2.0	ヶ所			
取付工事費	接続含む	1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

5)解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ユニット部分解体、衛生設備工事		1.0	式			
産廃処分費		1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

6)レンタル費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ハウス	H56型6連棟平屋 229日	1.0	式			
ハウス基本管理費		6.0	棟			
連棟部材費		5.0	ヶ所			
ハウス組立費		5.0	ヶ所			
ハウス搬入費		6.0	車			
ハウス解体費		5.0	ヶ所			
ハウス搬出費		6.0	車			
返却整備費		6.0	棟			
レンタル 200日	テーブル1890	8.0	台			
同上	脇なしチェアー	48.0	台			
同上	傘立て	2.0	台			
同上	食器棚	2.0	台			
同上	流し台	2.0	台			
同上	湯沸ポット	4.0	台			
同上	寒冷地用エアコン 2.3馬力壁掛型	2.0	台			

## 内 訳 明 細 書

6)レンタル費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
搬入費		1.0	車			
搬出費		1.0	車			
計						

## 内 訳 明 細 書

(4)廊下工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木材費	杉	2.3	m <sup>3</sup>			
コンパネ	t12	41.8	m <sup>2</sup>			
壁付き手摺	集成材 40 φ	12.2	m			
木材施工費	金物共	15.7	m <sup>2</sup>			
屋根ガルパニウム鋼鈑	横葺きt0.35 アスファルトルーフィング'940共	25.6	m <sup>2</sup>			
同上破風見切り	ガルパ鋼鈑t0.35	35.2	m			
アルミノンスリップ	タイヤ入り 接着 W35	5.4	m			
床 天然ゴム敷	t3	16.2	m <sup>2</sup>			
ブラインド	横型 1700*1000	10.0	ヶ所			
入口目隠しフィルム張り		3.4	m <sup>2</sup>			
計						

## 内 訳 明 細 書

(5)待合室解体後工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廊下撤去工事	木造 屋根材共	15.7	m <sup>2</sup>			
基礎撤去工事	ハンドブレーカー	8.1	m3			
ブラインド撤去	横型 1700*1000	10.0	ヶ所			
入口目隠しフィルム張り撤去		3.4	m <sup>2</sup>			
同上積込費	コンクリート類 機械	8.1	m3			
同上積込費	内装類 機械	4.5	m3			
同上運搬費	最終処分	12.6	m3			
同上処分費	コンクリート類	19.3	t			
同上処分費	スチール類	0.5	t			
同上処分費	木造類	1.3	t			
アスファルト舗装	t5	71.5	m <sup>2</sup>			
土工機械運搬費		1.0	往復			
計						



## 内 訳 明 細 書

2. 建築改修工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1) 仕上類解体工事		1.0	式			
(2) 直接仮設工事		1.0	式			
(3) 土工事		1.0	式			
(4) 躯体工事		1.0	式			
(5) 防水工事		1.0	式			
(6) 屋根工事		1.0	式			
(7) 金属工事		1.0	式			
(8) 左官工事		1.0	式			
(9) 木製建具工事		1.0	式			
(10) 金属製建具工事		1.0	式			
(11) 硝子工事		1.0	式			
(12) 塗装工事		1.0	式			
(13) 内外装工事		1.0	式			
(14) 仕上ユニット、その他工事		1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

(1)仕上類解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)解体工事		1.0	式			
2)積込		1.0	式			
3)運搬費		1.0	式			
4)処分費		1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

1)解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
硝子撤去		69.2	m <sup>2</sup>			
アルミサッシ撤去		67.3	m <sup>2</sup>			
木製建具撤去		59.0	m <sup>2</sup>			
木製額縁類撤去		245.0	m			
窓周りシーリング撤去		116.0	m			
サッシ周りはつり		118.0	m			
床クッションフロアー撤去	t2.3	83.4	m <sup>2</sup>			
束立式床組撤去		55.1	m <sup>2</sup>			
畳撤去		11.6	m <sup>2</sup>			
合板フロアー撤去		55.1	m <sup>2</sup>			
畳寄せ撤去		53.3	m			
壁石膏ボード撤去	t9.5 ビニルクロス GL工法	355.0	m <sup>2</sup>			
同上	t9.5 ビニルクロス	11.0	m <sup>2</sup>			
木造間仕切壁撤去		23.0	m <sup>2</sup>			
木造壁胴縁下地撤去		31.1	m <sup>2</sup>			

## 内 訳 明 細 書

1)解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁モルタル刷毛引き	吹付タイル撤去	62.4	m <sup>2</sup>			
ラワン合板撤去	t5.5	20.1	m <sup>2</sup>			
岩綿吹付撤去		5.5	m <sup>2</sup>			
天井アルミスパント <sup>レ</sup> 撤去		39.6	m <sup>2</sup>			
天井LGS下地撤去		113.0	m <sup>2</sup>			
天井化粧石膏ボード	t9.5撤去	27.9	m <sup>2</sup>			
塩ビ見切縁撤去		116.0	m			
天井裏ダクト撤去	t100-150	36.0	m <sup>3</sup>			
天井 大平板撤去	t5	9.6	m <sup>2</sup>			
天井岩綿吸音板撤去	t12	64.7	m <sup>2</sup>			
木製廻り縁撤去		51.7	m			
電話ボックス撤去		1.0	ヶ所			
天井樺合板撤去		65.0	m <sup>2</sup>			
押入撤去		1.0	ヶ所			
倉庫棚撤去		1.0	ヶ所			

## 内 訳 明 細 書

1)解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
事務室流し台セット	撤去	1.0	ヶ所			
湯沸室 流し台撤去	食器棚共	1.0	ヶ所			
待合室造作棚撤去	L=3600	3.0	ヶ所			
小植木撤去		7.0	ヶ所			
石撤去	700*700*700	2.0	ヶ所			
動物炉撤去		1.0	ヶ所			
床下点検口撤去	450角	2.0	ヶ所			
屋根シート防水撤去	立上り共	80.4	m <sup>2</sup>			
アルミ笠木撤去		8.8	m			
屋根ガルバ鋼板横葺き撤去	t0.35 アスファルトルーフィング共	146.0	m <sup>2</sup>			
破風ガルバ鋼板撤去	H=430	146.0	m			
同上下地木材撤去		585.4	m			
壁 コンクリート撤去		13.4	m <sup>3</sup>			
同上 カッター入れ		166.0	m			
土間コンクリート撤去		6.0	m <sup>3</sup>			

## 内 訳 明 細 書

1) 解体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装撤去		572.0	m <sup>2</sup>			
ポーチタイル撤去	モルタル下地共	60.0	m <sup>2</sup>			
ルーフドレン撤去		1.0	ヶ所			
計						

## 内 訳 明 細 書

2) 積込						
細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート類	人力	48.0	m3			
内装材類	人力	40.0	m3			
計						

## 内 訳 明 細 書

3)運搬費						
細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート類		48.0	m3			
内装材類	金属類 アルミ	4.9	m3			
内装材類	金属類 スチール	3.8	m3			
内装材類	紙、繊維類	0.4	m3			
内装材類	石膏ボード類	6.1	m3			
内装材類	廃プラスチック類	7.7	m3			
内装材類	がれき類 ガラス	0.3	m3			
内装材類	がれき類 モルタル	5.3	m3			
内装材類	木材類	10.5	m3			
内装材類	廃発泡スチロール類	0.9	m3			
小計						



## 内 訳 明 細 書

4) 処分費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート類	最終処分	42.2	t			
アスファルト	最終処分	55.0	t			
金属類	アルミ 最終処分	0.5	t			
金属類	スチール 最終処分	2.8	t			
紙、繊維類	最終処分	0.1	t			
石膏ボード類	最終処分	3.5	t			
廃プラスチック類	最終処分	2.4	t			
がれき類	ガラス 最終処分	0.9	t			
がれき類	モルタル 最終処分	10.5	t			
木材	最終処分	4.3	t			
廃発泡スチロール	最終処分	0.03	t			
計						

## 内 訳 明 細 書

(2)直接仮設工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場	枠組本足場 手摺先行 W900 高さ12m未満	972.0	m <sup>2</sup>			
メッシュシート張り		972.0	m <sup>2</sup>			
足場用手すり		179.0	m			
内部枠組足場	階高4m以上5.7m未満	533.0	m <sup>2</sup>			
養生		834.0	m <sup>2</sup>			
清掃片付け		834.0	m <sup>2</sup>			
計						

## 内 訳 明 細 書

(3)土工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切		40.6	m <sup>3</sup>			
砕石事業	再生	9.3	m <sup>3</sup>			
土間シート	t0.15	50.4	m <sup>2</sup>			
土間ポリスチレンフォーム	t20	50.4	m <sup>2</sup>			
埋戻し	根切土	27.9	m <sup>3</sup>			
残土処分	場外	12.7	m <sup>3</sup>			
計						

## 内 訳 明 細 書

(4)躯体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土間、壁コンクリート	21+3N S18	21.0	m <sup>3</sup>			
同上打設費手間		21.0	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	小型車	3.0	回			
型枠	耐震壁 運搬共	62.1	m <sup>2</sup>			
無収縮モルタル	グラウト材	0.5	m <sup>3</sup>			
同上型枠	片面H=200	33.4	m			
鉄筋	D10 SD295	0.8	t			
同上	D13 SD295	0.9	t			
同上	D16 SD345	0.4	t			
同上	D19 SD345	0.1	t			
スパイラル筋	6φ 径50 材工共	31.3	m			
鉄筋加工組立	小運搬共	1.9	t			
運搬費	4t	1.9	t			
打込みアンカー	D13 横 差し筋アンカー	94.0	ヶ所			
打込みアンカー	D10 下 差し筋アンカー	22.0	ヶ所			

## 内 訳 明 細 書

(4)躯体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
同上	D10 横 差し筋アンカー	6.0	ヶ所			
同上	M12 下 ボルト共	24.0	ヶ所			
同上	M12 上 ボルト共	18.0	ヶ所			
接着系アンカー	D13 横 ナット付	76.0	ヶ所			
同上	D13 下 ナット付	37.0	ヶ所			
同上	D13 上 ナット付 一部軒先	112.0	ヶ所			
同上	D16 上 ナット付	25.0	ヶ所			
同上	D16 下 ナット付	25.0	ヶ所			
同上	D16 横 ナット付	37.0	ヶ所			
同上	D16 横 ねじ付	24.0	ヶ所			
同上	D19 下 ナット付	1.0	ヶ所			
同上	D19 上 ナット付	1.0	ヶ所			
アンカーボルト	M16 L=320	28.0	ヶ所			
メッシュ	6φ 100@	60.0	m <sup>2</sup>			
事務所鉄骨工事	職員トイレ壁共	1.0	t			

## 内 訳 明 細 書

(4)躯体工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タンク上屋鉄骨工事	亜鉛めっき共	1.7	t			
タラップ受鉄骨工事	亜鉛めっき共	0.3	t			
アンカー検査費	報告書共	2.0	回			
計						

## 内 訳 明 細 書

(5)防水工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塩ビ系シート防水	t1.5	74.8	m <sup>2</sup>			
同上立上り	t1.5	15.6	m <sup>2</sup>			
サッシ廻りシーリング	MS-2 10*15 軒廻りとも	293.0	m			
アルミ笠木	W220	8.8	m			
防水押え金物		34.6	m			
ステンレスドレン	100 φ カバー付	1.0	ヶ所			
計						

## 内 訳 明 細 書

(6)屋根工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軒先カラーガルバニウム鋼板	横葺t0.35 アスファルトルーフィング共 役物共	154.0	m <sup>2</sup>			
破風ガルバニウム鋼板	L430	146.0	m			
同上下地木材	米松	2.5	m <sup>3</sup>			
同上施工費		585.0	m			
軒樋 ユキノキ		28.8	m			
縦樋 ガルバニウム鋼板	75 φ	15.0	m			
既存屋根全面塗装	下地調整、高圧洗浄 アクリルシリコン樹脂塗 B種	480.0	m <sup>2</sup>			
動物炉煙突部 蓋	ステンレス製	1.0	ヶ所			
ボイラー煙突部 蓋	ステンレス製	1.0	ヶ所			
タンク上屋耐火野地板	t18	7.9	m <sup>2</sup>			
同上ガルバニウム鋼板	見切 t0.35	8.0	m			
雪止金物	L-40*3 取付金物共	7.0	m			
同上既存取り外し	再設置	24.0	m			
計						



## 内 訳 明 細 書

(7)金属工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁軽量鉄骨下地組	100型 300@	84.0	m <sup>2</sup>			
同上開口補強	1800*2000	4.0	ヶ所			
壁軽量鉄骨下地組	65型 300@	68.9	m <sup>2</sup>			
同上開口補強	900*2000	8.0	ヶ所			
壁軽量鉄骨下地組	50型 300@	45.6	m <sup>2</sup>			
同上開口補強	900*2000	1.0	ヶ所			
同上開口補強	1800*2000	1.0	ヶ所			
天井アルミスパンドレル	役物共	39.6	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨下地組		181.0	m <sup>2</sup>			
同上開口補強	450角	10.0	ヶ所			
ステンレスタラップ	KU27A L=1700	2.0	ヶ所			
同上	KU27c L=700	1.0	ヶ所			
同上	KU27B L=1050	5.0	ヶ所			
同上	KU27D L=1250	1.0	ヶ所			
同上	最上部ガードL=1300	1.0	ヶ所			

## 内 訳 明 細 書

(7)金属工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
同上	ガード L=2800	2.0	ヶ所			
床下点検口	450角 ステンレス目地	2.0	ヶ所			
天井点検口	450角 アルミ目地	10.0	ヶ所			
目地金物	ステンレス3*12 カッター入れ共	15.4	m			
計						

## 内 訳 明 細 書

(8)左官工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
詰モルタル	コテ仕上共	103.0	m			
床コンクリートコテ押え	138.2	138.0	m <sup>2</sup>			
床均しモルタル	t50	21.9	m <sup>2</sup>			
床 モルタル金鰻	t30	52.0	m <sup>2</sup>			
既存床 張物下地調整		175.0	m <sup>2</sup>			
壁 小口タイル	均しモルタル共	3.4	m <sup>2</sup>			
計						

## 内 訳 明 細 書

(9)木製建具工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WD-1 引分戸	W1610*H2010 開閉連動装置付	1.0	ヶ所			
WD-2 片引戸	W1625*H2010 開閉連動装置付	2.0	ヶ所			
WD-3 FIX親子戸	W1260*H2675	1.0	ヶ所			
WD-4 片開戸	W780*H2000	2.0	ヶ所			
WD-5 片開戸	W830*H2000	1.0	ヶ所			
WD-6 片開戸	W660*H2000	1.0	ヶ所			
WD-7 両開戸	W1518*H2000*2	1.0	ヶ所			
TB-1 トイレブース	W1200+1345+600*H2450	1.0	ヶ所			
TB-2 トイレブース	W1180+2730+900*H2450	1.0	ヶ所			
TB-3 トイレブース	W1340+940*H2000	1.0	ヶ所			
計						

## 内 訳 明 細 書

(10)金属製建具工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-2 両開戸	排煙窓付き W3670*H2660	1.0	ヶ所			
AD-4 FIX付片開戸	W735*H3000	1.0	ヶ所			
AD-5 片引戸	W2200*H2000	1.0	ヶ所			
AW-1 FIX窓	W3670*H1760	1.0	ヶ所			
AW-2 FIX窓	W3670*H2660	1.0	ヶ所			
AW-8 FIX窓	W1900*H1780	1.0	ヶ所			
AW-9 引違窓	W1400*H1300	1.0	ヶ所			
AW-10 引違窓	W1245*H1300	1.0	ヶ所			
AW-11引違窓	W1500*H1300	1.0	ヶ所			
AW-12 引違窓	排煙窓付き W7100.4*H1500	1.0	ヶ所			
AW-13 引違窓	W1800*H1500	1.0	ヶ所			
SD-5 片開戸	W800*H1900	1.0	ヶ所			
SS-1 軽量シャッター	W2500*H3000	1.0	ヶ所			
取付調整費	運搬費	1.0	式			
計						

## 内 訳 明 細 書

(11)硝子工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型板ガラス	t4 165*165	1.0	ヶ所			
網入り型板ガラス	t6.8 ～2.18㎡	1.4	㎡			
複層ガラス	F-A6-型4 ～2.0㎡	5.2	㎡			
複層ガラス	アタッチメント付～0.3㎡ FL5-6-FL5	0.4	㎡			
複層ガラス	～2.0㎡ FL5-6-FL5	37.4	㎡			
複層ガラス	アタッチメント付～2.0㎡ FL5-6-FL5	10.4	㎡			
複層ガラス	～4.0㎡ FL5-6-FL5	3.7	㎡			
衝突防止マーク	SUS 50角	64.0	個			
飛散防止フィルム		14.8	㎡			
飛散防止フィルム	ブロンズ	48.8	㎡			
シリコン	6*6	96.0	m			
シリコン	8*8	350.0	m			
不燃性シリコン		6.7	m			
計						

## 内 訳 明 細 書

(12)塗装工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SOP	建具 鋼製	22.2	m <sup>2</sup>			
SOP	建具 木製	65.8	m <sup>2</sup>			
SOP	額縁類	212.0	m			
SOP	枠類	111.0	m			
EP	壁	14.4	m <sup>2</sup>			
EP	天井	34.3	m <sup>2</sup>			
壁 内部用吹付タイル		11.8	m <sup>2</sup>			
軒下地 防腐塗料塗り	B種	186.0	m <sup>2</sup>			
外壁、軒天井高圧洗淨		1,069.0	m <sup>2</sup>			
外壁 弾性タイル吹付		718.0	m <sup>2</sup>			
軒天井アクリリシ吹付	弾性	352.0	m <sup>2</sup>			
計						

## 内 訳 明 細 書

(13)内外装工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 ビニルタイル	t2	25.8	m <sup>2</sup>			
OAフロアー	t50 スチール	22.0	m <sup>2</sup>			
同上 ビニルタイル	OA対応	22.0	m <sup>2</sup>			
床 ビニルシート	t2	157.0	m <sup>2</sup>			
床 防塵塗装	セメント系	87.6	m <sup>2</sup>			
ビニル巾木	H=100	119.0	m			
壁 石膏ボード	GL工法 t=12.5	164.0	m <sup>2</sup>			
壁 石膏ボード	t=12.5	235.0	m <sup>2</sup>			
壁 石膏ボード	t=9.5	124.0	m <sup>2</sup>			
壁 ビニルクロス		340.0	m <sup>2</sup>			
壁 ケイカル板	t6 GL工法	58.0	m <sup>2</sup>			
壁 ケイカル板	t6	65.5	m <sup>2</sup>			
壁現場硬質ウレタン吹付	t100	44.6	m <sup>2</sup>			
壁現場硬質ウレタン吹付	t50	81.0	m <sup>2</sup>			
壁 断熱材	グラスウール16k t50	22.9	m <sup>2</sup>			



## 内 訳 明 細 書

(13)内外装工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 ポリスチレンボード打込	t20	10.8	m <sup>2</sup>			
壁下地工事	木下地1.5m <sup>2</sup>	1.0	ヶ所			
天井 石膏ボード	t=9.5	229.0	m <sup>2</sup>			
天井 ビニルクロス		113.0	m <sup>2</sup>			
天井 化粧石膏ボード	t=9.5	30.9	m <sup>2</sup>			
天井 岩綿吸音板	t=12	67.9	m <sup>2</sup>			
天井 岩綿吸音板	t=15 リフ付き	48.0	m <sup>2</sup>			
塩ビ見切縁		102.0	m			
塩ビ見切縁	目透かしタイプ	81.5	m			
天井 ケイカル板	目透かし t6	34.3	m <sup>2</sup>			
天井 断熱材	グラスウール16k t50	25.4	m <sup>2</sup>			
仮設間仕切り	木造下地 開口とも	84.9	m <sup>2</sup>			
額縁	木製 スプルース	72.8	m			
枠	木製 スプルース	102.0	m			
外壁窯業系サイディング	t14	39.3	m <sup>2</sup>			



## 内 訳 明 細 書

(14)仕上ユニット、その他工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚垂石	600*1600	1.0	ヶ所			
流し台	L=1200 GK 事務室、湯沸室	2.0	ヶ所			
流し台	L=1000 職員トイレ	1.0	ヶ所			
吊戸棚	L=1200 GK 事務室、湯沸室	2.0	ヶ所			
吊戸棚	L=1500 GK 職員トイレ	1.0	ヶ所			
流しステンレス水切り		3.4	m			
笠木 ポストフォーム	W160	2.4	m			
笠木 ポストフォーム	W320	1.9	m			
SK モップハンガー		1.0	ヶ所			
SK 棚		1.0	ヶ所			別紙内訳明細書2
ロールカーテン		31.3	m <sup>2</sup>			
カーテンボックス		14.0	m			
姿見鏡	450*1500	1.0	ヶ所			
物入 シナ合板フラッシュ	t40 ダボ金物共	6.0	m <sup>2</sup>			
物入 シナ合板フラッシュ	t30	4.0	m <sup>2</sup>			

## 内 訳 明 細 書

(14)仕上ユニット、その他工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
室名札	木製 平付300*100 待合室FWYA-100R-SV	2.0	ヶ所			
同上	平付 250*60 職員トイレFTY-61	2.0	ヶ所			
同上	突出 250*80 事務所FTW-81	1.0	ヶ所			
同上	木製 平付250*80 湯沸FWYA-81R-SV	2.0	ヶ所			
同上	3Dタイプ h120 男女単体	2.0	ヶ所			
同上	3Dタイプ h120 車いす、男女	1.0	ヶ所			
同上	3Dタイプh120 平 男、女	2.0	ヶ所			
エラストイト	t20 H150	6.6	m			
外壁アスベスト撤去工事		1.0	式			別紙内訳明細書3
ダイオキシン調査	動物炉 耐火物分析共	1.0	式			別紙内訳明細書4
アスベスト分析調査	17ヶ所	1.0	式			別紙内訳明細書5
VOC測定費	4ヶ所 5項目	1.0	式			
炉前ホール 祭壇工事	W1600 規格品	2.0	ヶ所			
外部白線	W150 塗装	122.0	m			
同上	車いすマーク、ゼブラ 軽	1.0	式			

## 内 訳 明 細 書

(14)仕上ユニット、その他工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装	t50 下地調整共	553.0	m <sup>2</sup>			
アスファルト舗装	t50+150+150	41.8	m <sup>2</sup>			
計						

## 科目明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電気設備工事						
1.幹線設備		1.0	式			
2.発電機設備		1.0	式			
3.動力・冷暖房配線設備		1.0	式			
4.電灯設備		1.0	式			
5.コンセント設備		1.0	式			
6.誘導標識・非常警報設備		1.0	式			
7.構内交換設備		1.0	式			
8.誘導支援設備		1.0	式			
9.テレビ共聴設備		1.0	式			
10.仮設工事		1.0	式			
11.撤去工事		1.0	式			
計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1.幹線設備						
電線管	E51 露出	2.0	m			
電線管	HIVE16 露出	2.0	m			
電線管	HIVE28 露出	4.0	m			
電線管	HIVE54 露出	8.0	m			
電線管	HIVE70 露出	8.0	m			
電線管	HIVE82 露出	8.0	m			
電線管	PF16 隠ぺい	10.0	m			
電線管	PF22 隠ぺい	15.0	m			
電線管	FEP30 埋設	5.0	m			
電線管	FEP40 埋設	4.0	m			
電線管	FEP50 埋設	10.0	m			
電線管	FEP65 埋設	11.0	m			
電線管	FEP80 埋設	11.0	m			
エントランスキャップ	HIVE70	1.0	個			
エントランスキャップ	HIVE82	1.0	個			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異種管接続材	FEP30	1.0	個			
異種管接続材	FEP50	2.0	個			
金属ダクト	500W×200D SP付 溶融亜鉛メッキ・塗装仕上げ	3.6	m			
ケーブルラック	ZM200A	14.0	m			
ケーブルラック	ZM500A	3.0	m			
プルボックス	400x400x200 SUSWP	1.0	個			
電線	EM-IE 2.0	30.0	m			
電線	EM-IE 5.5°	18.0	m			
電線	EM-IE 5.5° FEP,PF管内	6.0	m			
電線	EM-IE 14°	22.0	m			
電線	EM-IE 14° FEP,PF管内	22.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C PF管内	30.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-2C 天井内	16.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-2C 管内	4.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-2C FEP,PF管内	8.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-2C ケーブルラック上	21.0	m			



## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET 22° 管内	2.0	m			
ケーブル	EM-CET 22° ケーブルラック上	6.0	m			
ケーブル	EM-CET 38° 管内	8.0	m			
ケーブル	EM-CET 38° FEP管内	16.0	m			
ケーブル	EM-CET 38° ケーブルラック上	36.0	m			
ケーブル	EM-CET 60° 天井内	42.0	m			
ケーブル	EM-CET 60° 管内	13.0	m			
ケーブル	EM-CET 60° FEP管内	11.0	m			
ケーブル	EM-CET 100° 天井内	42.0	m			
ケーブル	EM-CET 100° 管内	13.0	m			
ケーブル	EM-CET 100° FEP管内	11.0	m			
ケーブル	EM-CET 100° ケーブルラック上	3.0	m			
引込開閉器盤	S-1 屋外SUS製防水型	1.0	面			
電灯分電盤	1L-1 屋内鋼板製埋込型	1.0	面			
動力制御盤	1P-1 屋内鋼板製露出型	1.0	面			
発電機切替盤	GL-1 屋内鋼板製埋込型	1.0	面			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート柱	12m,350kg	1.0	本			
装柱材	支線,支線ガード共	1.0	式			
埋設帯	折り返し付(W)	13.0	m			
地中埋設標	コンクリート製	3.0	本			
接地工事	ED(銅棒)	3.0	ヶ所			
接地標示板	金属製(測定共)	3.0	枚			
根切り	機械堀 バックホウ0.13m3	6.0	m3			
埋め戻し	掘削土(機械) バックホウ0.13m3	6.0	m3			
壁貫通・補修	100φ	5.0	ヶ所			
耐火処理	100φ	2.0	ヶ所			
建柱車損料		1.0	式			
コンクリート柱運搬費		1.0	式			
バックホウ運転	0.13m3	1.0	日			
電力会社申請手続き費	電灯・動力	1.0	式			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.発電機設備						
非常用発電機	38kVA,長時間,寒冷地用 燃料タンク190L,100V出力付	1.0	基			
搬入・据付費		1.0	式			
試運転調整費		1.0	式			
申請手続き費		1.0	式			
基礎	1700x1100x400	1.0	基			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3.動力・冷暖房配線設備						
電線管	PF22 隠ぺい	6.0	m			
アウトレットボックス	中浅C付	6.0	個			
電線	EM-IE 2.0	162.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C 天井内	173.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C ケーブルラック上	5.0	m			
ケーブル	EM-CE 5.5°-3C 天井内	60.0	m			
ケーブル	EM-CE 5.5°-3C ケーブルラック上	12.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-3C 天井内	84.0	m			
ケーブル	EM-CE 8°-3C ケーブルラック上	8.0	m			
埋込コンセント	2P-20A・E付,250V 金属プレート付	1.0	個			
ケーブル引出プレート	金属プレート	1.0	個			
温度サーモ (取付のみ)	天井埋込電気ヒーター用 機械設備付属品	4.0	個			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.電灯設備						
電線管	PF16 隠ぺい	20.0	m			
電線管	PF22 隠ぺい	22.0	m			
レースウェイ	45×45	25.0	m			
ジャンクションボックス	レースウェイ用	3.0	個			
アウトレットボックス	中浅C付	36.0	個			
スイッチボックス	4個用	1.0	個			
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C 天井内	920.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C PF管内	2.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C 露出サドル止め	35.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-3C 天井内	135.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-3C PF管内	42.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-3C 露出サドル止め	35.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C 天井内	88.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C 露出サドル止め	2.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C 天井内	30.0	m			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CPEE-S 0.9-1P 天井内	67.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S 0.9-1P PF管内	35.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S 0.9-1P 露出サドル止め	13.0	m			
埋込スイッチ	1P-15A 金属プレート付	1.0	個			
埋込スイッチ	LED調光 金属プレート付	2.0	個			
埋込スイッチ	フル2線式リモコン2L 金属プレート付	6.0	個			
埋込スイッチ	フル2線式リモコン4L 金属プレート付	2.0	個			
埋込スイッチ	フル2線式リモコン15L 金属プレート付	1.0	個			
埋込スイッチ	フル2線式リモコン2L+グループ2L 金属プレート付	1.0	個			
熱線センサー付自動スイッチ	天井埋込型1.2A 換気扇端子付	7.0	個			
操作ユニット	連続・自動・切 2回路	7.0	個			
換気扇スイッチ (取付のみ)	機械設備付属品	6.0	個			
入線カバー		1.0	個			
照明器具	A	4.0	台			
照明器具	B	2.0	台			
照明器具	C	5.0	台			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具	D	7.0	台			
照明器具	E	12.0	台			
照明器具	F	6.0	台			
照明器具	G	15.0	台			
照明器具	H	27.0	台			
照明器具	I	8.0	台			
照明器具	J	8.0	台			
照明器具	K	18.0	台			
照明器具	L	3.0	台			
照明器具	M	2.0	台			
照明器具	N	2.0	台			
照明器具	O	2.0	台			
照明器具	P	2.0	台			
照明器具	Q	1.0	台			
照明器具	R	1.0	台			
照明器具	S	1.0	台			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電源ケーブル	照明器具J・K用	1.0	式			
天井切込補強費	450□	6.0	ヶ所			
天井切込補強費	150φ以下	57.0	ヶ所			
壁貫通・補修	50φ	1.0	ヶ所			
小計						



## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5.コンセント設備						
電線管	HIVE16 露出	3.0	m			
電線管	HIVE22 露出	16.0	m			
電線管	PF16 隠ぺい	35.0	m			
電線管	PF22 隠ぺい	98.0	m			
電線管	FEP30 埋設	27.0	m			
プルボックス	100x100x100 SUSWP	2.0	個			
アウトレットボックス	中浅C付	67.0	個			
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C 天井内	6.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C PF管内	5.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C 天井内	212.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C PF管内	73.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-2C 露出サドル止め	15.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C 天井内	672.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C PF管内	194.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C 露出サドル止め	10.0	m			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C ケーブルラック上	50.0	m			
ケーブル	EM-CE 3.5°-3C FEP管内	27.0	m			
埋込スイッチ	1P-15A 金属プレート付	1.0	個			
埋込コンセント	2P-15A×2 金属プレート付	23.0	個			
埋込コンセント	2P-15A・E付*2,ET付 金属プレート付	23.0	個			
埋込コンセント	2P-15A・E付*2,電源ランプ付 金属プレート付	12.0	個			
フロアコンセント	2P-15A・E付*2	1.0	個			
防水コンセント	2P-15A・E付*2,ET付×2	7.0	個			
埋設帯	折り返し付(W)	25.0	m			
根切り	機械堀 0.13m3	10.5	m3			
埋め戻し	掘削土(機械) 0.13m3	10.5	m3			
壁貫通・補修	50 φ	5.0	ヶ所			
バックホウ運転	0.13m3	1.0	日			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6.誘導標識・非常警報設備						
電線管	PF16 隠ぺい	3.0	m			
電線管	PF22 隠ぺい	3.0	m			
スイッチボックス	5個用	2.0	個			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C 天井内	30.0	m			
ケーブル	EM-EEF 2.0-3C PF管内	6.0	m			
ケーブル	EM-HP 0.9-2C 天井内	25.0	m			
ケーブル	EM-HP 0.9-2C PF管内	6.0	m			
誘導標識	避難口S級	3.0	枚			
非常警報複合装置	埋込型	2.0	台			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7.構内交換設備						
電線管	HIVE28 露出	16.0	m			
電線管	PF16 隠ぺい	5.0	m			
電線管	PF22 隠ぺい	152.0	m			
電線管	FEP30 埋設	30.0	m			
エントランスキャップ	HIVE28	3.0	個			
異種管接続材	FEP30	3.0	個			
アウトレットボックス	中浅C付	4.0	個			
電線	EM-IE 5.5° FEP,PF管内	6.0	m			
導入線	EM-IE 1.6	16.0	m			
導入線	EM-IE 1.6 FEP,PF管内	182.0	m			
TEL・LANアウトレット	ノズルチップ 金属プレート付	3.0	個			
TEL・LANアウトレット	フロー用,フランク金具付	1.0	個			
弱電機器収容箱	1T-1 屋内鋼板製埋込型	1.0	面			
露出コンセント	2P-15A,E付	2.0	個			
壁貫通・補修	100 φ	1.0	ヶ所			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
接地工事	EDt(銅棒)	1.0	ヶ所			
接地標示板	金属製(測定共)	1.0	枚			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8.誘導支援設備						
電線管	PF16 隠ぺい	5.0	m			
スイッチボックス	1個用	3.0	個			
スイッチボックス	2個用	1.0	個			
ケーブル	EM-AE 0.9-2C PF管内	2.0	m			
ケーブル	EM-AE 0.9-3C 天井内	22.0	m			
ケーブル	EM-AE 0.9-3C PF管内	5.0	m			
トイレ呼出表示器	1窓用 鋼板製露出型	1.0	台			
トイレ呼出押ボタン	引き紐付	2.0	個			
ブザー付廊下灯		1.0	個			
復旧ボタン		1.0	個			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.テレビ共聴設備						
電線管	PF16 隠ぺい	9.0	m			
アウトレットボックス	中浅C付	2.0	個			
ケーブル	EM-S-5C-FB 天井内	51.0	m			
ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	10.0	m			
ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	9.0	m			
防雨入線カバー		1.0	個			
直列ユニット	末端 金属プレート付	2.0	個			
ブースター	BS/110°CS 20dB SH-P1	1.0	台			
分配器	2分配	1.0	個			
露出コンセント	2P-15A,E付	1.0	個			
小計						

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10.仮設工事						
ケーブル	EM-EEF 1.6-2C 露出サドル止め	4.0	m			
ケーブル	EM-EEF 1.6-3C 露出サドル止め	35.0	m			
ケーブル	EM-CET 22° 露出	18.0	m			
架空電線	DV-3R 22°×3	68.0	m			
径間労務費	DV-3R 22°×3	3.0	径間			
防水スイッチ	1P-15A	1.0	個			
照明器具	AA	5.0	台			
小計						



## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11.撤去工事						
電線管・腕金		1.0	式			
ケーブル		1.0	式			
照明器具	ブラケット	11.0	台			
照明器具	FL20W-1 露出型	3.0	台			
照明器具	FL20W-1 埋込型	1.0	台			
照明器具	FL40W-1 露出型	4.0	台			
照明器具	FL40W-1 チェーン吊型	4.0	台			
照明器具	FL40W-1 埋込型	2.0	台			
照明器具	FL40W-2 埋込型	2.0	台			
照明器具	FL40W-3 埋込型	2.0	台			
照明器具	FL40W-4 埋込型	3.0	台			
照明器具	コードペンダント	3.0	台			
照明器具	シャンデリア	4.0	台			
照明器具	ダウンライト	40.0	台			
照明器具	小型シーリング 仮設置用	5.0	個			

## 内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
漏電火災警報器		2.0	個			
引込開閉器盤	鋼板製	1.0	面			
電源切替盤	プラスチック製	1.0	台			
電灯分電盤	鋼板製	1.0	面			
動力制御盤	鋼板製	1.0	面			
保安器箱	鋼板製	1.0	個			
発電機	13kVA	1.0	基			
廃材運搬費	金属くず、廃プラ	1.0	式			
廃材運搬費	発電機	1.0	式			
処分場利用料	金属くず、発電機	1.0	式			
処分場利用料	廃プラ	1.0	式			
処分場利用料	蛍光ランプ	1.0	式			
小計						

## 科目内訳書

科目名称	中科目名称	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備工事						
1. 冷暖房設備		1	式			
2. 換気設備		1	式			
3. 油配管設備		1	式			
4. 自動制御設備		1	式			
5. 衛生器具設備		1	式			
6. 給水設備		1	式			
7. 給湯設備		1	式			
8. 排水通気設備		1	式			
9. 浄化槽設備		1	式			
10. 仮設工事		1	式			
直接工事費		1	式			

## 細 目 内 訳 書

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 冷暖房設備						
1). 機器設備		1	式			
2). 配管設備		1	式			
3). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1). 機器設備						
ACP-1 寒冷地パッケージエアコン P80形	シングル、天井カセット形3方向 C:7.1kW、H:8.0kW カラーパネル	1	組			付属品共
ACP-2 寒冷地パッケージエアコン P112形(内機P56x2)	ツイン、天井カセット形2方向 C:10.0kW、H:11.2kW カラーパネル	1	組			付属品共
ACP-3 寒冷地パッケージエアコン P112形(内機P56x2)	ツイン、天井カセット形2方向 C:10.0kW、H:11.2kW カラーパネル	1	組			付属品共
ACP-4 寒冷地パッケージエアコン P140形(内機P71x2)	ツイン、天井カセット形3方向 C:12.5kW、H:14.0kW 標準パネル	1	組			付属品共
ACP-5 寒冷地パッケージエアコン P160形(内機P71x2)	個別ツイン、天井カセット形4方向 C:14.0kW、H:16.0kW 標準パネル	1	組			付属品共
ACR-1 寒冷地用ルームエアコン P56形	壁掛け形 C:5.6kW、H:6.7kW スタンダードタイプ	1	組			付属品共
EPH-1 電気パネルヒーター	SUS対流式壁掛け形 暖房:0.5kW	1	台			付属品共
EPH-2 遠赤外線電気パネルヒーター	天井吊り形 暖房:0.5kW	1	台			付属品共
EPH-3 遠赤外線電気パネルヒーター	天井吊り形 暖房:0.8kW	3	台			付属品共
SC-1 可搬式スポットクーラー	自動首振り形 冷房:2.3kW	2	台			付属品共
機器据付労務費		1	式			材工共
天井開口補強費		1	式			材工共
搬入費		1	式			材工共



名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 配管設備						
冷媒用被覆銅管	CU-6.4(保温8mm) 液管	2	m			材工共
冷媒用被覆銅管	CU-9.5(保温8mm) 液管	74	m			材工共
冷媒用被覆銅管	CU-9.5(保温20mm) ガス管	4	m			材工共
冷媒用被覆銅管	CU-12.7(保温20mm) ガス管	14	m			材工共
冷媒用被覆銅管	CU-15.9(保温20mm) ガス管	61	m			材工共
屋外冷媒管保護カバー	樹脂製 SD100	17	m			材工共
硬質塩化ビニル管	VP25 一般	41	m			材工共
硬質塩化ビニル管	VP30 一般	24	m			材工共
硬質塩化ビニル管	VP40 一般	1	m			材工共
硬質塩化ビニル管	カラーVP30 一般	3	m			材工共
硬質塩化ビニル管	カラーVP40 一般	11	m			材工共
ドレン浸透枳	樹脂製 φ 200-300H 砕石共	2	組			材工共
研り補修費	ダイヤモンドカッター	1	式			材工共





名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3). 撤去工事						
BH-1 鋳鉄セクショナルボイラ	76000kcal/h 灯油、2.2m2	1	基			
PH-1 温水循環ポンプ	160L/min、0.75kW	1	台			
TEX-1 密閉膨張タンク	50L φ 400	1	台			
PW-1 補給水ポンプ	加圧シスタン 11L/min	1	台			
FF-1 温風暖房機	床置 5000kcal/h	1	台			
FF-2 温風暖房機	床置 2000kcal/h	2	台			
ACP-1 冷専パッケージエアコン	床置き形 18.0kW	1	台			
ACP-2 ヒートポンプパッケージエアコン	床置き形 5.0/5.6kW	1	台			
ACR-1 寒冷地ルームエアコン	壁掛形 2.8/4.0kW 家電リサイクル料金券	1	台			
CV-1 床置コンベクター	温水 2.71kW 1100W	1	台			
FCV-3 天井隠ぺいファンコンベクタ	温水 2.72kW	3	台			
FCV-4 天井隠ぺいファンコンベクタ	温水 3.63kW	7	台			
FCV-6 天井隠ぺいファンコンベクタ	温水 5.44kW	1	台			
温水配管	SGP	1	式			

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒配管	CU	1	式			
冷媒処分費	フロン回収,証明書	1	式			
煙道	φ 250 断熱共	1	式			
ファンコンベクターダクト	矩形隠ぺい ボックス、制気口共	1	式			
撤去孔閉塞	躯体モルタル補修	1	式			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ	1	式			
小計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1). 機器設備						
HEU-1 全熱交換形換気扇	天井カセット形 90m3/h-50pa	1	台			付属品共
HEU-2 全熱交換形換気扇	天井カセット形 250m3/h-50pa 着色パネル	2	台			付属品共
HEU-3 全熱交換形換気扇	天井カセット形 350m3/h-70pa	3	台			付属品共
FC-1 天井換気扇	低騒音形 50m3/h-30pa	1	台			付属品共
FC-2 天井換気扇	低騒音形 100m3/h-30pa	3	台			付属品共
FC-3 天井換気扇	低騒音形 200m3/h-30pa	1	台			付属品共
FC-4 天井換気扇	低騒音形 250m3/h-40pa	3	台			付属品共
FC-5 天井換気扇	低騒音形全金属性 180m3/h-40pa	2	台			付属品共
FC-6 天井換気扇	低騒音形全金属性 350m3/h-50pa 着色パネル	3	台			付属品共
FE-1 有圧換気扇	低騒音形 1260m3/h-40pa φ 300	1	台			付属品共
機器据付労務費		1	式			材工共
天井開口補強費	19型	1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2). タ'外設備						
スパイラルタ'外	φ 100 鋼板低圧	15	m			材工共
スパイラルタ'外	φ 150 鋼板低圧	97	m			
保温	φ 100 屋内隠ぺい	11	m			材工共
保温	φ 150 屋内隠ぺい	65	m			材工共
給排気パイプフット'	φ 100 平形SUS+網+ガラリ+指定色	1	個			材工共
給排気パイプフット'	φ 150 平形SUS+網+ガラリ+指定色	6	個			材工共
給排気パイプフット'	φ 100 深形SUS+網+指定色	7	個			材工共
給排気パイプフット'	φ 150 深形SUS+網+指定色	11	個			材工共
防火タンパ°	FD φ 150	3	個			材工共
研り補修費	ダイヤモンド'カッター	1	式			材工共
総合調整費		1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3). 撤去工事						
F-1、2 カセット形全熱交換機	115m3/h	9	台			
F-3 天井換気扇	360m3/h	2	台			
F-4 天井換気扇	126m3/h	5	台			
F-5 有圧換気扇	1260m3/h-30cm	1	台			
F-6 有圧換気扇	900m3/h-25cm	2	台			
F-7 薄壁用換気扇	1200m3/h-30cm	1	台			
給排気パイプフット類		1	式			
スパイラルダクト類		1	式			
撤去孔閉塞	躯体モルタル補修	1	式			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ	1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3. 油配管設備						
1). 貯油槽設備		1	式			
2). 配管設備		1	式			
3). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1). 貯油槽設備						
灯油タンク	ホームタンク 1000L形 鍵付キャップ共	2	台			付属品共
防油提	1000L用アルミ製	2	台			付属品共
機器据付労務費		1	式			材工共
小計						



名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 配管設備						
外面被覆鋼管	SGP-PLV20 一般	6	m			材工共
外面被覆鋼管	SGP-PLV32 一般	10	m			材工共
白鋼管	SGP15 屋外	4	m			材工共
塗装	SOPx2回 15	3	m			材工共
防食	防食テープ巻15	1	m			材工共
マレープルバルブ	MSV-20	2	個			材工共
可とう継手	FJ20-300L	2	本			材工共
可とう継手	FJ32-500L	2	本			材工共
汲取桝	コンクリート450□x600H MHB、フック共	1	組			材工共
少量危険物標記板	3枚1組	1	組			材工共
既存消火器移設	ボックス共	1	組			材工共
天井点検口	450角	1	組			材工共
研り補修費	ダイヤモンドカッター	1	式			材工共
既存配管切断接続	鋼管	1	式			材工共

名 称	適 用	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3). 撤去工事						
地下タンク 3000L形	内部洗浄 残油、油泥撤去、脱脂	1	式			
地下タンク 3000L形	上スラブ解体 マンホール、プロテクタ、漏洩管共 内部山砂充填	1	式			
地上タンク 250L形	半身形ホームタンク	1	基			
油配管	SGP	1	式			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ その他廃棄	1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4. 自動制御設備						
既存サービスタンク油面調節器	フロートスイッチ共 SL-212	1	台			
既存制御機器 連携調整費		1	式			
計装工事	油、空調機関連	1	式			
副資材消耗品類		1	式			
配線、機器労務費		1	式			
既存機器撤去費	排煙計、油面調節器 油面発信器	1	式			
小計						



名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1). 衛生器具設備						
C1 掃除口付洋風大便器	密閉防露タンク、洗浄便座 棚付紙巻器	4	組			付属品共
C2 掃除口付洋風大便器	密閉防露タンク 身障者用洗浄便座 棚付紙巻器	1	組			付属品共
U1 壁掛小便器	センサー一体形	2	組			付属品共
Cm カウンター一体形洗面器	2連、自動水栓6L電温 ケントン式フロントパネル	1	組			付属品共
Cw カウンター一体形洗面器	2連、自動水栓6L電温 ケントン式フロントパネル	1	組			付属品共
OS オストメイトパック	コンパクト形、ロータンク式 3L電温	1	組			付属品共
L1 壁掛洗面器	カウンター一体形 自動水栓、電温	1	組			付属品共
S1 掃除流し	バック付、横水栓	1	組			付属品共
T1 ベビーチェア	コーナー設置形	3	組			付属品共
T2 ベビーベットの	縦形おむつ交換台	1	組			付属品共
T3 小便器手すり	樹脂被覆 W=600	1	組			付属品共
T4 L形手すり	樹脂被覆 WH=700	5	組			付属品共
T5 はね上げ手すり	樹脂被覆 L=600	1	組			付属品共
T6 着替え台	折り畳み収納式	1	組			付属品共

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M1 化粧鏡	360x1000H	5	組			付属品共
H1 フック	ダブルフック	2	組			付属品共
F1 湯水混合水栓	壁付泡沫シングルレバー	1	組			付属品共
F2 洗濯機用水栓	緊急止水機能付き	1	組			付属品共
F3 横水栓	ホースカップリング付	1	組			付属品共
P1 洗濯機パン	640x640 樹脂トラップ付	1	組			付属品共
衛生器具据付労務費		1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 撤去工事						
洋風大便器	BC-P20、ロータンク	3	組			
小便器	U-308C	2	組			
洗面器	L-230D	3	組			
化粧鏡	TS119AS3	3	組			
自在水栓	T13-30AR	1	組			
手すり	L形木製	3	組			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	廃棄処分	1	式			
小計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6. 給水設備						
1). 給水設備		1	式			
2). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1). 給水設備						
ポリエチレン管	PP20 屋外埋設	19	m			材工共
ポリエチレン管	PP25 屋外埋設	35	m			材工共
ポリエチレン管	PP30 屋外埋設	26	m			材工共
ポリエチレン管	PP50 屋外埋設	7	m			材工共
ポリエチレン管	PP20 屋内一般埋設	7	m			材工共
ポリエチレン管	PP20 便所埋設	26	m			材工共
ポリエチレン管	PP25 便所埋設	21	m			材工共
ポリエチレン管	PP30 便所埋設	8	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB15 一般	1	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB20 便所	31	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB25 便所	7	m			材工共
保温	床下(着色ALGC)15 ポリスチレンフォーム (水場)	1	m			材工共
保温	床下ピット20 ポリスチレンフォーム	21	m			材工共
保温	床下ピット25 ポリスチレンフォーム	7	m			材工共

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温	PS天井20 ポリスチレンフォーム	10	m			材工共
保温	屋外露出SUSラッキング <sup>※</sup> 15 ポリスチレンフォーム (水場)	1	m			材工共
ストレート止水栓	20	2	組			材工共
ストレート止水栓	25	1	組			材工共
ストレート止水栓	32	2	組			材工共
制水弁	ソフトシール 50	1	組			材工共
弁柵	VC-P	6	組			材工共
不凍水栓柱	DA20-1200L	1	本			材工共
不凍水栓柱移設	DA20-1200L	1	本			材工共
水場給水栓	黒色泡沫横水栓 701-219-13	1	個			材工共
仕切弁	GV15-10kコア	1	個			
不凍水抜栓	MT25-400L	1	本			材工共
不凍水抜栓	MT20-800L	1	本			材工共
不凍水抜栓	MT25-800L	1	本			材工共
不凍水抜栓	MT32-800L	1	本			材工共

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ミニハッチ		1	個			材工共
既存給水管切断接続	樹脂管	1	式			材工共
不凍栓ハンドル	RM形1F用	1	組			材工共
研り補修費	ダイヤモンドカッター	1	式			材工共
スリーブ		1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 撤去工事						
屋外配管	ポリエチレン管	1	式			
屋内配管	ポリ粉体ライニング鋼管	1	式			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ その他廃棄	1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7. 給湯設備						
1). 給湯設備		1	式			
2). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1). 給湯設備						
電気温水器	6L形先止、温度設定式	3	台			付属品共
機器据付労務費		1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 撤去工事						
ガス給湯器	5号給湯器	1	台			
ガス配管	SGP	1	式			
撤去孔閉塞	躯体モルタル補修	1	式			
撤去材運搬費	2t車	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ	1	式			
小計						



名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8. 排水通気設備						
1). 排水通気設備		1	式			
2). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1). 排水通気設備						
硬質ポリ塩化ビニル管	VU65 屋外埋設	1	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU75 屋外埋設	36	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU100 屋外埋設	95	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU125 屋外埋設	1	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP30(空気管:TS) 屋外埋設	22	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP40(圧送管:TS) 屋外埋設	4	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP50 一般	3	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP65 一般	7	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP40 便所	11	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP50 便所	40	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP65 便所	10	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP75 便所	13	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP100 便所	38	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	カラーVP50 便所	3	m			材工共

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	カー-VP75 屋外	3	m			材工共
50 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-樹脂蓋 GL-300	1	組			材工共
51 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-樹脂蓋 GL-345	1	組			材工共
52 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-樹脂蓋 GL-370	1	組			材工共
53 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90L-樹脂蓋 GL-385	1	組			材工共
54 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90L-樹脂蓋 GL-466	1	組			材工共
55 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-防護14t GL-584	1	組			材工共
56 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-防護14t GL-626	1	組			材工共
57 汚水枳	PVC小口径 φ 200-ST-防護14t GL-710	1	組			材工共
60 汚水枳	PVC小口径 φ 200-90L-防護14t GL-300	1	組			材工共
61 汚水枳	PVC小口径 φ 200-ST-防護14t GL-400	1	組			材工共
80 雨水枳	PVC小口径 φ 200-ST-樹脂蓋 GL-300	1	組			材工共
81 雨水枳	PVC小口径 φ 200-90Y-樹脂蓋 GL-390	1	組			材工共
82 雨水枳	PVC小口径 φ 200-90L-樹脂蓋 GL-410	1	組			材工共
83 雨水枳	PVC小口径 φ 200-90L-防護14t GL-470	1	組			材工共

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
84 雨水桷	PVC小口径 φ 200-90L-防護14t GL-550	1	組			材工共
85 雨水桷	PVC小口径 φ 200-90L-防護14t GL-600	1	組			材工共
86 雨水桷	PVC小口径 φ 200-DR-防護14t GL-1240	1	組			材工共
床上掃除口	COA50	1	個			材工共
床上掃除口	COA65	3	個			材工共
床上掃除口	COA100	6	個			材工共
通気金具	VC-B2-50	2	個			材工共
防虫網	NVP-V75	1	個			材工共
既存排水管切断接続	樹脂管	1	式			材工共
既存排水管切断	樹脂管(キャップ止)	1	式			材工共
斫り補修費	ダイヤモンドカッター	1	式			材工共
スリーブ		1	式			材工共
掘削	機械BH0.13	96	m <sup>3</sup>			材工共
埋戻	山砂	46	m <sup>3</sup>			材工共
埋戻	碎石C40	15	m <sup>3</sup>			材工共

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻	砕石M40	15	m <sup>3</sup>			材工共
埋戻	掘削土	19	m <sup>3</sup>			材工共
残土	構外搬出	77	m <sup>3</sup>			材工共
アスファルト復旧	5cm	331	m <sup>2</sup>			材工共
重機運搬費	BH0.13	1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 撤去工事						
屋外配管	硬質塩化ビニル管	1	式			
屋内配管	硬質塩化ビニル管	1	式			
汚水枳	コンクリート枳	1	式			
雑排水、雨水枳	コンクリート枳	1	式			
撤去孔閉塞	躯体モルタル補修	1	式			
撤去材運搬費	2t車(配管材)	1	式			
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ その他廃棄	1	式			
アスファルトカッター	表層5cm	106	m			材工共
アスファルト撤去	処分,積込共	17	m <sup>3</sup>			材工共
撤去材運搬費	2t車(アスファルト)	1	式			材工共
小計						

名 称	適 用	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
9. 浄化槽設備						
1). 浄化槽設備		1	式			
2). 撤去工事		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1).浄化槽設備						
合併処理浄化槽	小型合併 30人槽	1	基			
既存アスファルト撤去		1	式			
土木据付工事	掘削、山砂埋め戻し 残土処分、簡易山留 碎石地業	1	式			
配管工事		1	式			
電気工事		1	式			
運搬費		1	式			
小計						



名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2). 撤去工事						
直接仮設費		1	式			
槽内消毒	クレゾール希釈水	1	式			
槽内穴あけ	底部	1	式			
スラブ躯体撤去		1	式			
土工事	掘削埋戻残土	1	式			
槽内部ろ材等撤去	運搬廃棄共	1	式			
機器類撤去	放流ポンプ等	1	式			
山砂	槽内水締め	1	式			
重機運搬費		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10.仮設工事						
1).給水設備		1	式			
2).排水設備		1	式			
小計						

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1).給水設備						
ポリエチレン管	PP25 屋外埋設	1	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB20 一般	7	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB25 一般	6	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB15 便所	13	m			材工共
ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB20 便所	6	m			材工共
保温	PS天井、グラスウールカバー15	13	m			材工共
保温	PS天井、グラスウールカバー20	13	m			材工共
保温	PS天井、グラスウールカバー25	6	m			材工共
水栓金具	デッキ自在単水栓	2	個			材工共
水抜栓	MT25-1000L	1	本			材工共
撤去費		1	式			材工共
撤去材運搬費	2t車	1	式			材工共
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ	1	式			材工共
空白						



名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2).排水設備						
汚水中継ポンプ槽	樹脂製300L形 樹脂汚水ポンプ 40A-30L/min-7m	1	組			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU50 一般	7	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU65 一般	6	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU40 便所	7	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU50 便所	15	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU75 便所	5	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VU100 便所	7	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP65 一般	1	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP40(圧送管:TS) 屋外埋設	87	m			材工共
硬質ポリ塩化ビニル管	VP20(空気管:TS) 屋外埋設	6	m			材工共
ポリエチレン管	PP40 屋外コロガシ配管	81	m			材工共
床上掃除口	COA50	1	個			材工共
床上掃除口	COA100	1	個			材工共
通気弁	50	1	個			材工共

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防虫網	NVP-V50	1	個			材工共
機器据付労務費	汚水槽、ポンプ	1	式			材工共
撤去費		1	式			材工共
撤去材運搬費	2t車	1	式			材工共
撤去材処分費	鋼材、機器スクラップ その他廃棄	1	式			材工共
小計						

## 内 訳 明 細 書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ 共通仮設費算出用工事費						
建築直接工事費		1.0	式			
処分費		-1.0	式			
共通仮設费率算定分計						
共通仮設費	建築解体		%			
共通仮設費	電気設備工事		%			
共通仮設費	機械設備工事		%			
	計					

## 内 訳 明 細 書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ 現場管理費用工事費算出						
直接工事費		1.0	式			
処分費		1.0	式			
共通仮設費		1.0	式			
現場管理費率算定分計						
現場管理費	建築工事		%			
現場管理費	電気設備工事		%			
現場管理費	機械設備工事		%			
	計					



## 内 訳 明 細 書

細 目	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
IV 一般管理費算出用工事費						
直接工事費		1.0	式			
共通仮設費		1.0	式			
現場管理費		1.0	式			
工事費計						
一般管理費			%			
	契約保証費	0.04	%			
	各種負担金 産業廃棄物税	1.0	式			≒143t
	計					

## 別紙内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートブロック	t100	1.0	m <sup>2</sup>			別紙内訳明細書1
コンクリートブロック	t100	13.0	個			
セメント		13.1	kg			
砂		0.03	m <sup>3</sup>			
鉄筋	D10	3.70	kg			
建築ブロック工		0.110	人			
普通作業員		0.05	人			
その他		1.0	式			
計						



## 別紙内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁アスベスト撤去工事		1.0	式			
1.直接仮設工事		1.0	式			
2.安全衛生設備機器費		1.0	式			
3.石綿処理費		1.0	式			
4.計画書等作成		1.0	式			
5.産廃処理費		1.0	式			
6.石綿粉塵濃度測定		1.0	式			
計						

## 別紙内訳明細書

1.直接仮設工事						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発電機	油代含む	1.0	台			
資材、機材運搬費		1.0	往復			
廃石綿一時保管庫		1.0	庫			
床面養生費		5.3	m <sup>2</sup>			
壁、サッシ、見上げ面養生		23.5	m <sup>2</sup>			
清掃		5.60	m <sup>2</sup>			
計						

## 別紙内訳明細書

2.安全衛生設備機器費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発電機	油代含む	1.0	台			
高性能真空掃除機損料	HEPAフィルター含む	2.0	台			
その他消耗品等		1.0	式			
エアレスガンユニット損料	飛散防止剤吹付用	1.0	台			
看板類等作製設置		1.0	式			
計						

## 別紙内訳明細書

3.石綿処理費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿除去作業	集塵機付き ディスクサンダーケレン工法	5.6	m <sup>2</sup>			
飛散防止剤吹付	薬剤費含む	5.6	m <sup>2</sup>			
保護衣等消耗品	保護衣、シューズカバー 手袋、マスクフィルター等	60.0	組			
廃棄物密封梱包処理	飛散防止剤吹付用	5.6	m <sup>2</sup>			
計						

## 別紙内訳明細書

4.計画書等作成						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計画書、報告書作成		1.0	式			
計						



## 別紙内訳明細書

5.産廃処理費						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廃棄物運搬費	塗材	1.0	台			
廃棄物処分費	塗材	0.2	t			
廃棄物積み込み		1.0	回			
車両追跡		1.0	回			
計						

## 別紙内訳明細書

6.石綿粉塵濃度測定						
細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
石綿粉塵濃度測定	1点3回(作業前、中、後)	3.0	転			
報告書作成		1.0	任			
計						

## 別紙内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダイオキシン調査	動物炉 耐火物分析共	1.0	式			別紙内訳明細書3
1.耐火物分析	溶出量試験 環告13号					
アルキル水銀化合物		1.0	検体			
水銀又はその化合物		1.0	検体			
カドミウム又はその化合物		1.0	検体			
鉛又はその化合物		1.0	検体			
六価クロム化合物		1.0	検体			
砒素又はその化合物		1.0	検体			
セレン		1.0	検体			
試料調整費		1.0	検体			
含有量試験	ダイオキシン類分析	1.0	検体			
2.炉内付着物分析(ダイオキシン類)						
含有量試験	ダイオキシン類分析	3.0	検体			
試料採取費	人件費 技師	1.0	人			
同上	助手	1.0	人			

## 別紙内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
報告書作成	技師	1.0	人			
直接経費	車両費	1.0	台			
同上	消耗品費	1.0	式			
計						

## 別紙内訳明細書

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト分析調査	17か所	1.0	式			別紙内訳明細書5
直接人件費	試料採取 技師(有資格者)	2.0	人			
	助手	2.0	人			
報告書作成	技師(有資格者)	1.0	人			
間接経費	交通費	2.0	台			
	消耗品費	1.0	式			
アスベスト分析費	分析費	17.0	検体			
計						