

平成30年度			老人憩の家 やすらぎ荘解体工事			(実施)設計書			調査	
									設計	
福 第 1 号		工 事 日 数		80 日		平成 30年		月 日 着 手		
						平成 30年		月 日 竣 工		
実 施 元 設 計 額				円		施 工 地 名				
変 更 設 計 額				円		南 魚 沼 郡 湯 沢 町 大 字 湯 沢 地 内				
実 施 元 請 負 額				円						
変 更 請 負 額				円						
実 施 元 設計概要	解体工一式 ・やすらぎ荘 鉄筋コンクリート造2階建て 延床面積 A=349.92㎡			変 更 設計概要						

湯 沢 町

老人憩いの家 やすらぎ荘解体工事  
設計業務委託

## 工事費 ( ) 内訳書

工 種	種 別	細 別	実 施 設 計 元				変 更 設 計				摘 要
			数 量	単 位	単 価	金 額	数 量	単 位	単 価	金 額	
建築工事費			1.0	式							第 1 号表
直接工事費											
	共通仮設費		1.0	式							
純工事費											
	現場管理費		1.0	式							
工事原価											
	一般管理費		1.0	式							
工事価格											
	消費税相当額										
工事費計											

湯 沢 町

実 施 変 更  
 ( )  
 ( )  
 円  
 円

# 明 細 書

第 1 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
建築工事費									
1. 直接仮設工事		式	1.0						第 2、3 号表
2. 建築躯体解体工事		〃	1.0						第 4 号表
3. アスベスト除去工事		〃	1.0						第 15 号表
4. 電気設備解体工事		〃	1.0						第 20 号表
5. 機械設備解体工事		〃	1.0						第 28 号表
直接工事費合計									

実 ( )  
 施 ( )  
 変 ( )  
 更 ( )  
 円  
 円

# 明 細 書

第 2 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
1. 直接仮設工事									
敷地 仮囲い	仮囲鉄板 H=2.0m ゲート共	m	105.8						
同 上 隣接住宅面	仮囲鉄板 H=3.0m	m	34.6						
仮囲い運搬	仮囲鉄板 H=2.0m	m	105.8						
同 上	仮囲鉄板 H=3.0m	m	34.6						
外部枠組足場	W900、高さ12m未満	m <sup>2</sup>	496.4						
同上 防音シート		m <sup>2</sup>	496.4						
内部足場	脚立足場	m <sup>2</sup>	356.4						
クレーン	13 t	日	2.0						
仮設材運搬	枠組本足場	m <sup>2</sup>	496.4						
仮設材運搬	防音シート	m <sup>2</sup>	496.4						
仮設材運搬	脚立足場	m <sup>2</sup>	356.4						
電気切り離し		式	1.0						
水道切り離し		式	1.0						
重機回送費	往復	式	1.0						
アスファルトカッター	A s t =50	m	32.4						

実 施 ( )  
 変 更 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 3 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
アスベスト採取分析費	機械室吹付材・Pタイル、長尺シート・フレキ・配管エルボ、報告書含む、煙突断熱材は見なし（含有）	式	1.0						
小 計									

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 4 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
2. 建築躯体解体工事									
a コンクリート躯体解体		式	1.0						第 5 号表
b 内、外装撤去工事		〃	1.0						第 6～8 号表
c 建具 撤去工事		〃	1.0						第 9 号表
d 積込		〃	1.0						第 10 号表
e 発生材運搬		〃	1.0						第 11 号表
f 発生材処分費		〃	1.0						第 12、13 号表
g スクラップ控除		〃	1.0						第 14 号表
小 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 5 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
a コンクリート躯体解体									
基礎部 設計GL下	鉄筋切断、圧砕機、 集積共	m <sup>3</sup>	42.3						
基礎部 設計GL上～土間下	鉄筋切断、圧砕機、 集積共	m <sup>3</sup>	13.2						
上部躯体RC	鉄筋切断、圧砕機、 集積共	m <sup>3</sup>	199.3						
内部土間	鉄筋切断、圧砕機、 集積共	m <sup>3</sup>	23.2						
外部土間	鉄筋切断、圧砕機、 集積共	m <sup>3</sup>	10.2						
コンクリートブロック解体	圧砕機、集積共	m <sup>3</sup>	1.88						
鉄筋切断	C B	m <sup>3</sup>	1.88						
無筋コンクリート解体 (ステコンクリート)	圧砕機、集積共	m <sup>3</sup>	2.08						
無筋コンクリート解体 (シングルコンクリート)	圧砕機、集積共	m <sup>3</sup>	21.7						
埋戻し		m <sup>3</sup>	42.3						
すきとり		m <sup>3</sup>	78.3						
残土 (場外搬出土)		m <sup>3</sup>	36.4						
整地砂利敷き		m <sup>3</sup>	20.3						
a 計									

実 施 変 更 ( )  
 ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 6 号表

一金

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
b 内、外装撤去工事									
合成ゴム塗膜防水		m <sup>2</sup>	343.0						
伸縮目地	ドラフタイト 25×60	m	196.7						
雨樋 撤去		m	60.8						
床：タイル	下地モルタル共	m <sup>2</sup>	55.4						
壁：半磁器75角タイル	下地モルタル共	m <sup>2</sup>	108.1						
大平板	t=5 下地+仕上	m <sup>2</sup>	41.6						アスベスト含有材
石綿セメント板	t=5 下地+仕上	m <sup>2</sup>	15.9						アスベスト含有材
Pタイル	t=2	m <sup>2</sup>	111.8						アスベスト含有材
タタミ	t=60	枚	70.00						
長尺塩ビシート	t=2	m <sup>2</sup>	52.0						
床：耐水合板	t=5.5 木造床組+仕上げ	m <sup>2</sup>	7.61						
壁：耐水合板	t=3 下地+仕上	m <sup>2</sup>	51.4						
天井：耐水合板	t=3 下地+仕上	m <sup>2</sup>	7.61						
フローリング	木造床組+仕上げ	m <sup>2</sup>	7.37						
床の間 床板	木造床組+仕上げ	m <sup>2</sup>	2.25						



実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 7 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
ワト巾木		m	104.7						
壁：石膏ボード	下地+仕上	m <sup>2</sup>	94.0						
天井：石膏ボード	下地+仕上	m <sup>2</sup>	156.8						
ジプトーン	下地+仕上	m <sup>2</sup>	43.4						
化粧石膏ボード 和天井 t=9	下地+仕上	m <sup>2</sup>	37.9						
ラスボード	下地+ボード	m <sup>2</sup>	125.3						
壁：ビニールクロス	下地+ボード+仕上	m <sup>2</sup>	32.0						
天井：ビニールクロス	下地+ボード+仕上	m <sup>2</sup>	10.9						
壁：クロス	下地+ボード+仕上	m <sup>2</sup>	42.3						
天井：クロス	下地+ボード+仕上	m <sup>2</sup>	72.5						
土間シート		m <sup>2</sup>	150.5						
スタイロフォーム	天井	m <sup>2</sup>	238.2						
スタイロフォーム	外壁+土間下	m <sup>2</sup>	411.2						
下駄箱		式	1.0						
カウンター		式	1.0						
脱衣棚、その他の棚		式	1.0						
ステージ		m <sup>2</sup>	6.12						

# 明 細 書

第 8 号表

実 施 設 計 金 額 ( ) 円  
 一 金 変 更 設 計 金 額 ( ) 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
ベランダ手摺		式	1.0						
雪囲い金物		式	1.0						
窓 手摺		式	1.0						
雪庇フェンス		式	1.0						
タラップ		式	1.0						
ルーフドレン		ヶ所	12.0						
内部階段 手摺		式	1.0						
その他 手摺		式	1.0						
ステンレス板		式	1.0						
天井点検口		ヶ所	8.0						
マットスイッチ ステン枠、ステンレス沓摺、煙突 扉		式	1.0						
その他の金物		式	1.0						
地下オイルタンク撤去	2k 1 ｸﾝｸ洗浄処理済内部 空 良質土埋め戻し	式	1.0						
b 計									

実 施 変 更 一 金  
 ( ) 円  
 ( ) 円

# 明 細 書

第 9 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
c 建具 撤去工事									
アルミサッシュ 撤去	片開戸	m <sup>2</sup>	0.36						
アルミサッシュ 撤去	両開戸	m <sup>2</sup>	192.3						
アルミドア 撤去	片開戸	m <sup>2</sup>	1.08						
アルミドア 撤去	両開戸	m <sup>2</sup>	7.72						
スチールドア 撤去	片開戸	m <sup>2</sup>	0.36						
スチールドア 撤去	両開戸	m <sup>2</sup>	2.25						
木製建具 撤去	片開戸	m <sup>2</sup>	18.9						
木製建具 撤去	両開戸	m <sup>2</sup>	70.2						
c 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 10 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
d 積込									
コンクリート類	機械	m <sup>3</sup>	338.7						
コンクリートブロック類	〃	m <sup>3</sup>	1.88						
金属類 (構造材)	〃	t	31.2						
金属類 (手摺、格子他)	〃	t	3.72						
建具類	〃	m <sup>2</sup>	293.1						
ガラス類	〃	m <sup>3</sup>	3.27						
木くず類	〃	m <sup>3</sup>	15.5						
外装材	〃	m <sup>3</sup>	10.5						
内装床	〃	m <sup>3</sup>	7.17						
内装材 (ボード類)	〃	m <sup>3</sup>	4.95						
スタイロフォーム類	〃	m <sup>3</sup>	15.1						
その他の雑材		式	1.0						
d 計									

実 施 設 計  
 変 更 設 計  
 一 金 額

# 明 細 書

第 11 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
e 発生材運搬									
コンクリート類	ダンプトラック10t積み 3.5km以内	m <sup>3</sup>	340.6						
金属類	ダンプトラック10t積み 39km以内	t	34.9						
建具類	同上	m <sup>3</sup>	14.7						
ガラス類	同上	m <sup>3</sup>	3.27						
木くず類	ダンプトラック10t積み 3.5km以内	m <sup>3</sup>	15.5						
内・外装材 (ボード類)	ダンプトラック10t積み 39km以内	m <sup>3</sup>	15.5						
内装床	同上	m <sup>3</sup>	7.17						
スタイロフォーム類	同上	m <sup>3</sup>	15.1						
その他の雑材		式	1.0						
e 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 12 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
f 発生材処分費									
コンクリート類 (有筋)	再資源化	t	691.8						
コンクリート類 (無筋)	再資源化	t	120.4						
鉄筋	再資源化	t	31.2						
薄物金属 (鉄)	再資源化	t	3.62						
薄物金属 (アルミ)	再資源化	t	0.44						
薄物金属 (ステンレス)	再資源化	t	0.10						
木くず類		t	8.39						
ガラス・タイル類		t	5.26						
塗布防水類		t	1.54						
合板類		t	0.67						
石綿セメント板類		t	0.92						アスベスト含有材
ビニルクロス類		t	0.06						
タタミ		t	1.96						
石膏ボード		t	2.03						
ラスボード		t	0.58						

実 施 変 更 ( )  
 ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 13 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
スタイロフォーム類		m <sup>3</sup>	14.5						
硬質塩ビ管		t	0.25						
その他		式	1.0						
f 計					-				

# 明 細 書

第 14 号表

実 施 変 更 ( )  
 円  
 一 金 ( )  
 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
g スクラップ控除									
鉄筋	再資源化	t	31.2						
薄物金属 (鉄)	再資源化	t	3.62						
薄物金属 (アルミ)	再資源化	t	0.44						
薄物金属 (ステンレス)	再資源化	t	0.10						
g 計									



実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 15 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
3. アスベスト除去工事	※すべて機械室 (煙突含む)内作業								
a 仮設工事		式	1.0						第 16 号表
b 石綿除去工事		〃	1.0						第 17 号表
c 作業環境測定費		〃	1.0						第 18 号表
d 特管廃棄物処理費		〃	1.0						第 18 号表
e 書類作成費		〃	1.0						第 19 号表
小 計									

# 明 細 書

第 16 号表

実 施 設 計 変 更 一 金  
 ( ) 円  
 ( ) 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
a 仮設工事									
足場	脚立・足場板・煙突足場・ 上下セキュリティルーム	式	1.0						
負圧用機材	1台	日	5.0						
エアージャワー	1台	日	5.0						
エアレスガン	1台	日	5.0						
真空掃除機	1台	日	5.0						
安全対策費	3人×5日×4回	着	60.0						
負圧機フィルター		日	5.0						
床面養生	プラシート 0.15mm 2重	m <sup>2</sup>	41.0						
壁面養生	プラシート 0.10mm 1重	m <sup>2</sup>	84.0						
その他養生		m <sup>2</sup>	10.0						
セキュリティルーム		式	1.0						
仮設材運搬費		式	1.0						
a 計									

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 17 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
b 石綿除去工事									
先行陣笠撤去	コンクリート併用カッター切断	式	1.0						
同上処分費	有筋コンクリートがら運搬費共	m <sup>2</sup>	0.7						
粉じん飛散抑制剤	アスバリアA・B 剤	m <sup>2</sup>	49.5						
粉じん飛散防止処理剤	アスバリアCW 剤	m <sup>2</sup>	175.8						
石綿除去費		m <sup>2</sup>	49.5						
ASA-S J 2500	超高压洗浄車	日	2.0						
ASA-ノズル	煙突専用ノズル	日	2.0						
ASA-2	煙突専用吹付け機	日	2.0						
配管エルボ撤去費	隔離内除去作業	個	40.0						
袋詰め集積		m <sup>3</sup>	10.0						
清掃費		m <sup>2</sup>	175.8						
b 計									

# 明 細 書

第 18 号表

実 施 変 更 ( )  
 円  
 一 金 ( )  
 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	单 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	单 価	金 額	数 量	单 価	金 額	
c 作業環境測定費									
作業中敷地境界		点	4.0						
作業中集塵機出口		式	1.0						
作業中セキュリティー前		式	1.0						
作業後養生撤去前		式	1.0						
c 計									
d 特管廃棄物処理費									
特管廃材積込費		m <sup>3</sup>	10.0						
特管廃材運搬費		車	1.0						
特管廃材処分費		m <sup>3</sup>	10.0						
d 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 19 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
e 書類作成費									
諸官庁届出・報告共		式	1.0						
e 計									

一金

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 20 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
4. 電気設備解体工事									
a 幹線、動力設備解体工事		式	1.0						第 21、22 号表
b 電灯コンセント設備解体工事		式	1.0						第 23、24 号表
c 弱電設備解体工事		式	1.0						第 25、26 号表
d 集積・積込		式	1.0						第 27 号表
e 発生材運搬費		式	1.0						第 27 号表
f 発生材処分費		式	1.0						第 27 号表
小 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 21 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
a 幹線・動力・弱电設備解体工事									
電線管	VE-28	本	3.0						
電線管	VE-42	本	3.0						
電線	IV1.6mm	m	185.0						
電線	IV8°	m	10.0						
電線	IV14°	m	80.0						
電線	IV38°	m	75.0						
ケーブル	DV14° -3C	m	7.0						
ケーブル	DV38° -3C	m	7.0						
ケーブル	VVR14° -3C	m	20.0						
ケーブル	VVR38° -3C	m	20.0						
コンクリートポール	10-19-35	本	1.0						
装柱材料	支線38°	箇所	1.0						
装柱材料	腕金75×75×900	本	1.0						
引込開閉器盤		面	1.0						
動力制御盤		面	1.0						

実 施 変 更 ( ) 円 ( ) 円

# 明 細 書

第 22 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
電灯制御盤		面	1.0						
a 計									



実 施 ( )  
 変 更 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 23 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
b 電灯コンセント設備解体工事									
スイッチ	1P15A×1	組	4.0						
スイッチ	1P15A×2	組	1.0						
スイッチ	1P15A×3	組	1.0						
スイッチ	1P15A×2・PL×1	組	6.0						
スイッチ	1P15A×4・PL×1	組	2.0						
スイッチ	1P15A×4・PL×2	組	1.0						
スイッチ	1P15A×1・3W15A×1	組	1.0						
スイッチ	3W15A×1	組	1.0						
コンセント		ヶ	58.0						
照明器具	FL40W×2 V型	台	10.0						
照明器具	FL40W×2カバー付	台	2.0						
照明器具	FL40W×1 V型	台	5.0						
照明器具	FL40W×1 反射笠付	台	1.0						
照明器具	FL20W×4 埋込み	台	1.0						
照明器具	FL20W×1 V型	台	3.0						

実 施 設 計 書  
 ( )  
 円  
 変 更 設 計 書  
 ( )  
 円

# 明 細 書

第 24 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
照明器具	FL20W×1 浴室灯	台	3.0						
照明器具	IL60W ダウンライト	台	12.0						
照明器具	IL60W WC灯	台	1.0						
照明器具 非常照明	FL20W×2 非常照明	台	3.0						
照明器具 誘導灯	FL20W×1 片面	台	4.0						
照明器具 誘導灯	FL20W×1 両面	台	1.0						
照明器具 非常照明	IL20W ダウンライト	台	2.0						
照明器具	FCC30W×2 FCL	台	2.0						
照明器具	FL20W×1 防犯灯	台	1.0						
電線	IV1.6mm	m	240.0						
電線	IV2.0mm	m	360.0						
電線	IV14°	m	10.0						
ケーブル	VVF1.6mm-2C	m	320.0						
ケーブル	VVF1.6mm-3C	m	65.0						
ケーブル	VVF2.0mm-2C	m	85.0						
b 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 25 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
c 弱電設備解体工事									
保安器収納箱		ケ	1.0						
フロアローテンション		ケ	1.0						
直列ユニット		ケ	7.0						
ブースター機器収納箱		ケ	1.0						
天井埋込スピーカー		ケ	6.0						
アッテネーター		ケ	2.0						
切替リレーボックス		ケ	1.0						
スポット型感知器		ケ	25.0						
受信機	P型2級3回線	台	1.0						
発信機		台	2.0						
ベル	DC24V	ケ	1.0						
回路試験器		ケ	1.0						
電線	IV1. 2mm	m	320.0						
ケーブル	OP0. 7mm-4C	m	165.0						
ケーブル	HOP0. 9-5P	m	24.0						

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 26 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
ケーブル	5C-2V	m	58.0						
ケーブル	7C-2V	m	15.0						
c 計									

# 明 細 書

第 27 号表

実 施 設 計 金 額 ( ) 円  
 変 更 設 計 金 額 ( ) 円  
 一 金

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
d 集積・積込		式	1.0						
d 計									
e 発生材運搬費		式	1.0						
e 計									
f 発生材処分費									
鉄、プラスチック混合	不燃、可燃混合	t	0.5						
コンクリート廃材	電柱	t	0.35						
f 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 28 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	单 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	单 価	金 額	数 量	单 価	金 額	
5. 機械設備解体工事									
5-1. 衛生設備解体工事		式	1.0						第 29 号表
5-2. 空調設備解体工事		式	1.0						第 41 号表
計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 29 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
5-1. 衛生設備解体工事									
a 衛生器具設備解体工		式	1.0						第 30～31 号表
b 給水設備解体工		式	1.0						第 32～33 号表
c 排水通気設備解体工		式	1.0						第 34～35 号表
d 給湯設備解体工		式	1.0						第 36～37 号表
e プロパンガス設備解体工		式	1.0						第 38 号表
f 浄化槽設備解体工		式	1.0						第 38 号表
g 2階厨房備解体工		式	1.0						第 39 号表
h 集積・積込		式	1.0						第 40 号表
i 発生材運搬費		式	1.0						第 40 号表
j 発生材処分費		式	1.0						第 40 号表
小 計									

実 施 ( )  
 変 更 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 30 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
a 衛生器具設備解体工									
和風便器	C137V S570B	組	3.0						
兼用便器	C137AV S570B	組	1.0						
小便器	U57	組	5.0						
掃除流し	SK22A	組	2.0						
仕切板	A-100	組	2.0						
洗面器	L220D	組	2.0						
洗面器	L330	組	3.0						
手洗器	L-60N	組	1.0						
化粧鏡	TS119AS3	枚	10.0						
胴長水栓	T23B19	個	6.0						
胴長水栓	T23B13	個	4.0						
自在水栓	T30AR13	個	2.0						
分岐水栓	13A	個	1.0						
湯沸し器	5号	個	1.0						
散水栓	T27-13 (箱共)	個	1.0						



実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 31 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
洋風便器	ロータンク式	組	2.0						
シャワー金具		個	3.0						
a 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 32 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
b 給水設備解体工									
塩ビライニング鋼管	屋内一般40A	m	17.00						
塩ビライニング鋼管	屋内一般32A	m	4.00						
塩ビライニング鋼管	屋内一般25A	m	3.00						
塩ビライニング鋼管	屋内一般20A	m	52.00						
塩ビライニング鋼管	機械室便所32A	m	8.00						
塩ビライニング鋼管	機械室便所25A	m	22.00						
塩ビライニング鋼管	機械室便所20A	m	48.00						
仕切弁	GV. 25A-5 k	個	2.00						
仕切弁	GV. 20A-5 k	個	1.00						
量水器	40A	個	1.00						
ボールタップ	25A	個	1.00						
圧力シスターン	25L 自給式ポンプ	台	1.00						
配管保温撤去	32A GW. 隠ぺい ALGC	m	4.00						
配管保温撤去	25A GW. 隠ぺい ALGC	m	6.00						
配管保温撤去	20A GW. 隠ぺい ALGC	m	35.00						

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 33 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
配管保温撤去	25A GW. 機械室 ALGC化粧原紙	m	5.00						
配管保温撤去	20A GW. 機械室 ALGC化粧原紙	m	13.00						
b 計									

# 明 細 書

第 34 号表

実 施 設 計 単 元  
 実 施 費 ( ) 円  
 変 更 設 計 単 元  
 変 更 費 ( ) 円  
 一 金

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
c 排水通気設備解体工									
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP100A	m	21.00						
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP75A	m	12.00						
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP65A	m	5.00						
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP50A	m	31.00						
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP40A	m	4.00						
硬質塩化ビニル管	屋内一般VP30A	m	8.00						
硬質塩化ビニル管	機械室便所VP100A	m	16.00						
硬質塩化ビニル管	機械室便所VP75A	m	12.00						
硬質塩化ビニル管	機械室便所VP65A	m	16.00						
硬質塩化ビニル管	機械室便所VP50A	m	34.00						
排水用鉛管	LP75A	m	6.00						
排水用鉛管	LP65A	m	2.00						
排水用鉛管	LP40A	m	6.00						
排水用鉛管	LP30A	m	6.00						
排水用鉛管	LP25A	m	1.00						

実 施 ( )  
 変 更 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 35 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
床上掃除口	COA100	個	1.00						
床上掃除口	COA50	個	2.00						
床上掃除口	COB100	個	2.00						
床上掃除口	COB65	個	1.00						
床上掃除口	COB50	個	2.00						
床排水トラップ	T5A80	個	2.00						
床排水トラップ	T5A50	個	1.00						
床排水トラップ	T5B50	個	1.00						
通気金具	VC-4	個	1.00						
配管保温撤去	100A GW. 隠ぺい ALGC	m	8.00						
配管保温撤去	80A GW. 隠ぺい ALGC	m	6.00						
配管保温撤去	65A GW. 隠ぺい ALGC	m	8.00						
配管保温撤去	50A GW. 隠ぺい ALGC	m	17.00						
c 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 36 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
d 給湯設備解体工									
給湯用ボイラ	100,000kcal/h	台	1.00						
温水循環ポンプ	40A×145 l/min×8m×0.35kw	台	1.00						
膨張水槽	0.6×0.7×1.5H	台	1.00						
給湯用銅管	機械室便所32A	m	8.00						
給湯用銅管	機械室便所25A	m	2.00						
給湯用銅管	屋内一般32A	m	13.00						
給湯用銅管	屋内一般25A	m	23.00						
給湯用銅管	屋内一般20A	m	30.00						
耐熱塩ビライニング鋼管	屋内一般32A	m	47.00						
耐熱塩ビライニング鋼管	屋内一般25A	m	78.00						
耐熱塩ビライニング鋼管	屋内一般20A	m	6.00						
仕切弁	GV. 50A-5 k	個	1.00						
仕切弁	GV. 32A-5 k	個	5.00						
仕切弁	GV. 25A-5 k	個	4.00						
吐水口	32A	個	1.00						

実 施 設 計 ( )  
 変 更 設 計 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 37 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
吐水口	25A	個	1.00						
吸込口	32A	個	1.00						
吸込口	25A	個	1.00						
配管保温撤去	32A GW. 機械室 ALGC化粧原紙	m	8.00						
配管保温撤去	25A GW. 機械室 ALGC化粧原紙	m	2.00						
配管保温撤去	32A GW. ピット 着色ALGC	m	52.00						
配管保温撤去	25A GW. ピット 着色ALGC	m	99.00						
配管保温撤去	20A GW. ピット 着色ALGC	m	36.00						
d 計									

実 施 ( )  
 変 更 ( )  
 一 金 円 円

# 明 細 書

第 38 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
e プロパンガス設備解体工									
配管用炭素鋼鋼管	25A	m	15.00						
配管用炭素鋼鋼管	20A	m	41.00						
ガスコック	15A	個	2.00						
ヒューズコック	2口 15A	個	2.00						
ヒューズコック	壁用 15A	個	2.00						
e 計									
f 浄化槽設備解体工	役場下水道課確認								
	下水道繋ぎ込により浄化槽洗浄及び砂埋め完了済みしたがって今回の解体工事に含めてありません。								



# 明 細 書

第 39 号表

実 施 設 計  
 変 更 設 計  
 一 金 額

( )  
 ( )  
 円  
 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
g 2階厨房備解体工									
1槽シンク	1800×600×800H	台	1.00						
1槽シンク	1500×600×800H	台	1.00						
調理台	1800×750×800H	台	1.00						
食器戸棚	1500×450×850H 吊戸棚1500×350×900H 共	台	1.00						
カスレンジ	600×600×800H	台	1.00						
ガステーブルコンロ	600W	台	1.00						
コンロ台	600W	台	1.00						
ガス給湯器	16号	台	1.00						
給排気筒	100φ	m	1.00						
給排気トップ	100φ	個	1.00						
マルチシンク	SK510D	組	1.00						
混合水栓	壁付 シングル	個	2.00						
g 計									

実 施 変 更 ( )  
 ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 40 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
h 集積・積込		式	1.00						
h 計									
i 発生材運搬費		式	1.00						
i 計									
j 発生材処分費									
金属	16号	t	3.00						
ガラス、陶磁器	100φ	t	0.40						
塩ビ管	100φ	t	0.30						
グラスウール	SK510D	m <sup>3</sup>	3.00						
j 計									

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 41 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
5-2. 空調設備解体工事									
a 機器設備解体工		式	1.0						第 42 号表
b 換気ダクト設備解体工		式	1.0						第 43、44 号表
c 配管設備解体工		式	1.0						第 45 号表
d エアコン設備解体工		式	1.0						第 46 号表
e FF暖房機備解体工		式	1.0						第 47 号表
f 集積・積込		式	1.0						第 48 号表
g 発生材運搬費		式	1.0						第 48 号表
h 発生材処分費		式	1.0						第 48 号表
小 計									

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 42 号表

一金

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
a 機器設備解体工									
温水ボイラー	50,000kcal/h	台	1.00						
煙道	150φ	m	3.00						
同上断熱工事	カラー亜鉛鉄板	m <sup>2</sup>	2.00						
温水循環ポンプ	40A×135l/min×9m×0.4kw	台	1.00						
膨張水槽	200L以下 密閉式	基	1.00						
ファンコイルユニット	床置 FCU-3	台	6.00						
ファンコイルユニット	天吊 FCU-6	台	3.00						
ファンコイルユニット	天吊 FCU-3	台	2.00						
パネルヒーター	880kcal/h	台	2.00						
a 計									

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 43 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
b 換気ダクト設備解体工									
壁掛空調換気扇	84m <sup>3</sup> /h×34w ウェザーカバー 30cm	台	1.00						
有圧扇	25cm 876m <sup>3</sup> /h×32w ウェザーカバー共	台	1.00						
壁掛空調換気扇	100φ 230m <sup>3</sup> /h×23w	台	1.00						
同上付属品	ウェザーカバー 25cm	台	1.00						
天井埋込換気扇	426m <sup>3</sup> /h×75VC150	台	5.00						
天井埋込換気扇	114m <sup>3</sup> /h×23VC100	台	5.00						
天井埋込換気扇	60m <sup>3</sup> /h×27VC100	台	1.00						
スパイラルダクト	150φ	m	7.00						
スパイラルダクト	100φ	m	12.00						
亜鉛鉄板	0.6	m <sup>2</sup>	23.00						
吹出口	VH 150×700	個	3.00						
吹出口	VH 150×500	個	2.00						
吸込口	VH 300×700	個	3.00						
吸込口	40AVH 300×500	個	2.00						
ダクト保温	スパイラルダクト GW. 屋内隠蔽	m <sup>2</sup>	21.00						

実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

一金

第 44 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
ダクト保温	25A長方形ダクト GW. 屋内隠蔽	m <sup>2</sup>	23.00						
排気フード	一重 SUS製 600×1200×800H	個	1.00						
b 計									

# 明 細 書

第 45 号表

実 施 設 計 金 額 ( ) 円  
 変 更 設 計 金 額 ( ) 円  
 一 金 額 ( ) 円

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
c 配管設備解体工									
配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 白40A	m	5.00						
配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 白32A	m	8.00						
配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 白25A	m	36.00						
配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 白20A	m	125.00						
配管用炭素鋼鋼管	機械室便所 白40A	m	11.00						
配管用炭素鋼鋼管	機械室便所 白15A	m	4.00						
仕切弁	GV. 40A-5 k	個	3.00						
仕切弁	GV. 32A-5 k	個	1.00						
仕切弁	GV. 20A-5 k	個	2.00						
仕切弁	GV. 15A-5 k	個	4.00						
逆止弁	CV. 20A-10 k	個	1.00						
自動エア抜き弁	15A	個	3.00						
安全弁	15A	個	1.00						
温度計	LP30A	個	2.00						
c 計									

実 施 変 更 ( ) ( )  
 円 円

# 明 細 書

第 46 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
d エアコン設備解体工									
パッケージエアコン	室外機 14.0kw	台	1.00						
パッケージエアコン	床置室内機 14.0kw	台	1.00						
ルームエアコン	壁掛 4.0kw	台	1.00						
断熱被覆冷媒管 (液管)	φ12.7	m	5.00						
断熱被覆冷媒管 (ガス管)	φ19.05	m	5.00						
断熱被覆冷媒管 (ペアコイル)	φ6.35+9.52	m	5.00						
d 計									



実 ( )  
 施 円  
 変 ( )  
 更 円

# 明 細 書

第 47 号表

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
e FF暖房機備解体工									
FF暖房機	13,700kcal/h	台	2.00						
給排気筒	100φ	台	2.00						
オイルサービスタンク	490L	基	1.00						
同防油堤	鋼板製	基	1.00						
オイルサーバー	20L/h×6m	台	1.00						
配管用炭素鋼鋼管	屋外 白15A	m	53.00						
被覆銅管	φ8	m	20.00						
仕切弁	GV. 15A	個	1.00						
フレキシブルジョイント	FJ. 15A-300L	個	1.00						
e 計									

# 明 細 書

第 48 号表

実 施 設 計 金 額 ( ) 円  
 変 更 設 計 金 額 ( ) 円  
 一 金

名 称	形状寸法 長×巾×厚	単 位	実 施 設 計 元			変 更 設 計			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
f 集積・積込		式	1.00						
f 計									
g 発生材運搬費		式	1.00						
g 計									
h 発生材処分費									
金属		t	3.00						
グラスウール		m <sup>3</sup>	2.00						
廃プラスチック		t	0.02						
混合廃棄物		t	0.10						
冷媒		式	1.00						
h 計									