

課長	主幹	課長補佐	係	設計	積算	検算	着工 令和 年 月 日
							完成 令和 年 月 日

## 工 事 設 計 書

工事名 尾崎町郷土芸能伝承施設改築工事

設計額（税抜き） 金 円也

設計額（税込み） 金 円也

うち消費税額  
及び地方消費税額 金 円也

工事場所 釜石市浜町2丁目63番

工 事 の 大 要	混構造 2 階建て（地下1階：鉄筋コンクリート造 地上1階：木造）	起 工 の 理 由	既存施設の老朽化に伴い、改築を行うもの。
	建築工事 一式		

金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
I 直接工事費	1	式		
II 共通費	1	式		
計				

I 直接工事費 金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
計				

## 建築主体工事 種目別内訳

4

[illegible]

## 電気設備工事 種目別内訳

5

[illegible]

## 機械設備工事 種目別内訳

[illegible]

# 建築主体工事 科目別内訳

7

建築主体工事					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1	式		
土工		1	式		
地業		1	式		
鉄筋		1	式		
コンクリート		1	式		
型枠		1	式		
防水		1	式		
タイル		1	式		
木工		1	式		
屋根及びとい		1	式		
金属		1	式		
左官		1	式		
建具		1	式		
塗装		1	式		
内外装		1	式		

## 建築主体工事 科目別内訳

## 建築主体工事

[illegible]



## 電気設備工事 科目別内訳

## 電気設備工事

[illegible]

## 機械設備工事 科目別内訳

10

## 機械設備工事

[illegible]

# 建築主体工事 中科目別内訳

11

建築主体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体・擁壁・外部階段一式	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
防水	内部	1	式		
計					

# 建築主体工事 中科目別内訳

12

建築主体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
タイル	外部	1	式		
タイル	内部	1	式		
計					
木工	プレカット加工費	1	式		
木工	横架材 材料費	1	式		
木工	柱束材 材料費	1	式		
木工	端柄材 材料費	1	式		
木工	大工・金具・金物費	1	式		
木工	部位別	1	式		
木工	部材別	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		

# 建築主体工事 中科目別内訳

13

建築主体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
建具	アルミニウム製建具	1	式		
建具	鋼製建具	1	式		
建具	木製建具	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
ユニット及びその他	内部	1	式		

# 建築主体工事 中科目別内訳

14

建築主体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
ユニット及びその他	サイン	1	式		
計					
囲障		1	式		
計					
構内舗装		1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
植栽		1	式		
計					
解体及び発生材処理	防火水槽マンホール改修	1	式		
解体及び発生材処理	解体仮設	1	式		
解体及び発生材処理	上屋建物解体	1	式		
解体及び発生材処理	基礎・階段・土止め等解体	1	式		
解体及び発生材処理	積み込み・運搬	1	式		

## 建築主体工事 中科目別内訳

15

## 建築主体工事

[illegible]

## 電気設備工事 中科目別内訳

16

## 電気設備工事

[illegible]



# 機械設備工事 中科目別内訳

17

機械設備工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
給水設備工事		1	式		
計					
給湯設備工事		1	式		
計					
ガス配管設備工事		1	式		
計					
排水設備工事		1	式		
計					
衛生器具設備工事		1	式		
計					
換気設備工事		1	式		
計					
冷暖房設備工事		1	式		
計					

# 建築主体工事 細目別内訳

18

建築主体工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃後片付け		1	式			
外部足場		1	式			
内部仕上足場		1	式			
災害防止		1	式			
躯体支保工	存置 1 ヶ月	16.9	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬		1	式			
平板載荷試験費	1サイクル/6段階式載荷	1	式			
計						

# 建築主体工事 細目別内訳

19

建築主体工事 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り (基準単価)	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	16.9	m3			
根切り (基準単価)	総掘り 法付オープンカット	35.9	m3			
床付け (基準単価)	つぼ,布掘り	53.2	m <sup>2</sup>			
締固め	タンバ° 60～80kg	17.9	m3			
埋戻し(B種) (基準単価)	- 発生土	28	m3			
盛土(B種)	発生土	17.9	m3			
盛土(A種)	山砂の類	9.9	m3			
盛土	バックホ0.45m3 -	17.9	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホ0.13m3 土砂 DID区間無し 4.5km以下	35.8	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホ0.13m3 土砂 DID区間無し 4.5km以下	45.9	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 - DID区間無し 4.0km以下	22	台			
土工機械運搬	(組立解体共)	1	式			
計						

## 建築主体工事 細目別内訳

20

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

21

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

22

[illegible]

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

24

[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

25

[illegible]

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

27

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

28

[illegible]

# 建築主体工事 細目別内訳

29

建築主体工事		木工		横架材 材料費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土台	カラマツ集成 防腐防蟻	0.98	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*270*4000	0.26	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*240*3000	0.17	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*210*4000	0.2	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*180*4000	0.26	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*180*3000	0.13	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*150*4000	0.29	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*150*3000	0.11	m3			
1 階桁・梁	米松KD E110以上 120*120*4000	0.17	m3			
1 階登梁	米松KD E110以上 120*150*3000	0.43	m3			
1 階母屋	米松KD E110以上 105*105*4000	0.22	m3			
1 階棟木	米松KD E110以上 120*270*4000	0.13	m3			
1 階棟木	米松KD E110以上 105*105*4000	0.04	m3			
出窓材 桁・梁	米松KD E110以上 120*120*4000	0.17	m3			
計						



建築主体工事 細目別内訳

31

建築主体工事		木工		端柄材 材料費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 階間柱	杉KD 無等級 120*60*3000	0.24	m3			
1 階間柱	杉KD 無等級 120*45*3000	0.52	m3			
2 階間柱	杉KD 無等級 120*60*3000	0.04	m3			
2 階間柱	杉KD 無等級 120*45*3000	0.03	m3			
筋違	米松KD 無等級 45*90*3000	0.05	m3			
間柱受	杉KD 無等級 120*45*4000	0.02	m3			
頭繋ぎ	杉KD 無等級 120*45*4000	0.02	m3			
垂木	米松KD 無等級 45*60*4000	0.54	m3			
間柱	杉KD 無等級 120*60*3000	0.06	m3			
間柱	杉KD 無等級 120*45*3000	0.16	m3			
窓台	杉KD 無等級 120*45*4000	0.06	m3			
窓まぐさ	杉KD 無等級 120*45*4000	0.09	m3			
破風	杉 無等級 21*300*4000	0.28	m3			
広小舞	杉 無等級 30*30	0.04	m3			
計						

## 建築主体工事 細目別内訳

32

[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

33

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

34

[illegible]

# 建築主体工事 細目別内訳

35

建築主体工事		屋根及びとい		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根下地野地板	構造用合板t12	46.3	m <sup>2</sup>			
下葺アスファルトフイック	940	46.3	m <sup>2</sup>			
屋根瓦	平部	46.3	m <sup>2</sup>			
屋根瓦	棟部	8.6	m			
屋根瓦	棟巴	2	本			
屋根瓦	ケラバ部	10.7	m			
棟換気部材	アンダーベンツ同等品	8.6	m			
下屋 立平葺	カラーガルバリウム鋼板t0.4	5.2	m <sup>2</sup>			
破風鼻隠し	カラーガルバリウム鋼板t0.4	6.7	m			
唐草	カラーガルバリウム鋼板t0.4	6.7	m			
雨押え	カラーガルバリウム鋼板t0.4	6.7	m			
下葺アスファルトフイック	940	5.2	m <sup>2</sup>			
軒先 スノーストッパー		17.2	m			
軒樋	半丸120	21.5	m			
集水器		6	個			

## 建築主体工事 細目別内訳

36

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

37

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

38

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

39

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

40

[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

41

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

42

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

43

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

44

[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

46

[illegible]

# 建築主体工事 細目別内訳

47

建築主体工事		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床						
発泡プラスチック系 床下地	ﾎﾟﾘﾂﾑ同等品 H50	18.6	m <sup>2</sup>			
床下防湿層敷き	ﾎﾟﾘﾔﾚﾝﾌｨﾙﾑ 厚0.15	18.6	m <sup>2</sup>			
ｸﾞﾗｽｰﾙﾎｰﾄﾞ	32k t80	37.9	m <sup>2</sup>			
天然木化粧複合 ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞﾎｰﾄﾞ 張り	B種下張必要 厚12 なら	18.6	m <sup>2</sup>			
天然木化粧複合 ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞﾎｰﾄﾞ 張り	A種下張必要 厚15 なら	16.4	m <sup>2</sup>			
床合板張り	ﾌﾗﾝｽ2類 見え隠れ 厚さ12.0mm	4.3	m <sup>2</sup>			
構造用合板	t28	32.6	m <sup>2</sup>			
ﾋﾞｰﾐ床シート	無 地 厚さ2.0 織布積層ﾋﾞｰﾐ床シートFS 一般床 熱溶接工法	1.7	m <sup>2</sup>			
畳敷	半畳タイプ 敷手間共	16	枚			
ﾋﾞｰﾐ幅木	高さ60	43.3	m			
壁						
建具廻り 硬質ウ ﾀﾝﾌｫｰﾑ(現場発泡)	現場発泡吹付	9.6	m			
壁 ｸﾞﾗｽｰﾙ断熱材	ｸﾞﾗｽｰﾙﾌｨﾙﾄ 厚さ100 24kg/m3	108	m <sup>2</sup>			
壁ﾎﾟﾘﾔﾚﾝﾌｨﾙﾑ	t0.15	108	m <sup>2</sup>			

# 建築主体工事 細目別内訳

48

建築主体工事		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁複合板	ホリゾン断熱50+PB12.5	36.6	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	65.4	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	19.6	m <sup>2</sup>			
壁ビニルクロス張 り	中級品	101	m <sup>2</sup>			
壁 化粧ケイカル 板	t6	19.6	m <sup>2</sup>			
ガラスフィルム張 り	SD-101, AW-202	3	m <sup>2</sup>			
天井						
天井複合板	ホリゾン断熱50+PB12.5	19.2	m <sup>2</sup>			
天井 グラスウー ル断熱材	高性能gw 14kg t155	36.6	m <sup>2</sup>			
天井 ホリゾンフィ ルム	t0.15	36.6	m <sup>2</sup>			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	36.6	m <sup>2</sup>			
天井ビニルクロス 張	中級品	36.6	m <sup>2</sup>			
計						



# 建築主体工事 細目別内訳

49

建築主体工事		ユニット及びその他		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
U-1		1	か所			
U-2		1	個			
K 1-1		1	か所			
K 2-1		1	か所			
K 2-2		1	か所			
K 2-3		1	か所			
K 2-4		1	か所			
K 2-5		1	か所			
K 2-6		1	か所			
K 2-7		4	か所			
K 2-8		2	か所			
カーテンAW201	遮光1.5倍ビダ W1900*H1500	2	か所			
カーテンAW202	遮光1.5倍ビダ W900*500	2	か所			
カーテン神棚裏	遮光1.5倍ビダ W3200*H2450	1	か所			
計						

## 建築主体工事 細目別内訳

50

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

51

[illegible]





[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

56

[illegible]



## 建築主体工事 細目別内訳

57

建築主体工事		解体及び発生材処理		上屋建物解体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根・セメント瓦撤去	人力	55.4	m <sup>2</sup>			
同上小運搬・集積		55.4	m <sup>2</sup>			
外壁 モルタル撤去	人力	101.5	m <sup>2</sup>			
同上小運搬集積		101.5	m <sup>2</sup>			
サッシ・ガラス撤去	小運搬集積含む	1	式			
内装解体	小運搬集積含む	72.8	m <sup>2</sup>			
流し台撤去	小運搬集積含む	1	台			
木造躯体解体	人力	72.8	m <sup>2</sup>			
木造小運搬集積	人力	72.8	m <sup>2</sup>			
計						

## 建築主体工事 細目別内訳

58

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

59

[illegible]

## 建築主体工事 細目別内訳

60

[illegible]

# 電気設備工事 細目別内訳

61

電気設備工事		幹線設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	4.5	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) エクステンション用等	0.5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	6	m			
エントランスキャップ	VE(36)	1	個			
プルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	0.2㎡未満/個	0.2	㎡			
結露防止スイッチ ボックス	2 個用	1	個			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 4個用	1	個			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	9	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	8	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	2	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	6	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	8	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	1.6mm	3	m			
引込開閉器盤	L-0	1	面			

## 電気設備工事 細目別内訳

62

[illegible]

# 電気設備工事 細目別内訳

63

電気設備工事						
コンセント設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	43	m			
ジョイントボックス(F用)	透明(中)	3	個			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	14	個			
結露防止スイッチボックス	1個用	2	個			
結露防止アクトレットボックス	中四角 44	4	個			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C 管内	7	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	63	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 2C 管内	18	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 2C 木造サドル・木造ステップ	18	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	7	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 2C 管内	15	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 2C 木造サドル・木造ステップ	22	m			
コンセント(樹脂プレート付)	連用形2P15A×1-125V	1	個			

[illegible]



# 電気設備工事 細目別内訳

65

電気設備工事		電灯設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	24	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	17	m			
ジョイントボックス(F用)	透明(中)	5	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	6	個			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	2	個			
結露防止スイッチボックス	1個用	2	個			
結露防止アウトレットボックス	中四角 44	1	個			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C 管内	9	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	12	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 2C 管内	2	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 2C 木造サドル・木造ステップ	3	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C 管内	16	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	22	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 2C 管内	31	m			

# 電気設備工事 細目別内訳

66

電気設備工事		電灯設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm <sup>2</sup> - 2C 木造サドル・木造ステابل	30	m			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	1P 15A × 3 -	1	個			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	3W H 15A × 2 -	1	個			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	3W H 15A × 1 -	1	個			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	3W H 15A × 2 1P H 15A × 1 -	1	個			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	3W H 15A × 1 1P H 15A × 1 -	1	個			
ワイドハントル形スイッチ(樹脂プレート付)ネーム無	1P 15A × 2 -	2	個			
玄関消し遅れスイッチ	WTC5373W	2	個			
タイマースイッチ	TB50	1	個			
熱線センサー	一般 天井 単独換気扇遅れOFF機能付	1	個			
計						



# 電気設備工事 細目別内訳

68

電気設備工事 弱電・防災設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	11	m			
結露防止アトレットボックス	中四角 44	1	個			
合成樹脂製アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			
防雨入線カバー		1	個			
直列エット (樹脂プレート)	CS- 7F- RW	2	個			
分配器	一般 屋内 CS-D2W	1	個			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C ビット・天井	18	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	16	m			
平面アンテナ	U2SWLA26 取り付け金具共	1	組			
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	1	個			
誘導標識		2	枚			
計						

# 機械設備工事 細目別内訳

69

機械設備工事		給水設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・ホリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)	ねじ接合 地中配管 20A	1	m			
給水・ホリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)	ねじ接合 屋内一般 15A	3	m			
水道用ホリ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	25	m			
排水・水道用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 地中配管 40A	2	m			
配管切断・接続	樹脂管 20PP	1	式			
埋設標識テープ	150幅	12	m			
地中埋設標	鉄 製	4	個			
分水チース	SPジョイント 20*20	1	個			
甲止水栓	20mm	1	個			
逆水止水栓	20mm	1	個			
メーター用伸縮継ぎ手	20mm	1	個			
弁きょう	B5-2(屋外)	1	個			
量水器ボックス	(耐寒型) 20A	1	個			
量水器取付 (貸与品)	20A	1	個			
水抜栓	一般形 20A 0.6m	1	個			

## 機械設備工事 細目別内訳

70

[illegible]

## 機械設備工事 細目別内訳

71

[illegible]

[illegible]



# 機械設備工事 細目別内訳

73

機械設備工事		排水設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 100A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 50A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 200A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 150A	15	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 75A	3	m			
ゴム輪受口管	SRB 150-800	1	本			
可とう継ぎ手	マンホール用 VU150 ANジョイント	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	1	個			
分離桝	BM75V 嵩上げ100	1	個			
プラスチック桝	桝径150 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ~ 500	1	組			
プラスチック桝	桝径150 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~ 500	1	組			
プラスチック桝	桝径200 最大排水管径100 90L、45L 鋳鉄蓋付 501~800	1	組			
プラスチック桝 傾斜対応型	ゴム輪受口 鋳鉄蓋 ストレート KVFHF-ST 150-200	1	組			
プラスチック桝 ゴム輪受口	鋳鉄蓋 ストレート VHF-ST 150-200	2	組			

## 機械設備工事 細目別内訳

74

[illegible]

## 機械設備工事 細目別内訳

75

[illegible]

## 機械設備工事 細目別内訳

76

[illegible]

## 機械設備工事 細目別内訳

77

[illegible]

建築主体工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			
遣方	一 般	35.7	m <sup>2</sup>			
計						
墨出し		1	式			
墨出し	一 般	54.5	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			
養生	一 般	54.5	m <sup>2</sup>			
計						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃 後片付け	一 般 - -	54.5	m <sup>2</sup>			
計						

# 建築主体工事 別紙明細

79

建築主体工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場		1	式			
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	幅900 高さ10m未満 期間3ヶ月	130	m <sup>2</sup>			
計						
内部仕上足場		1	式			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	54.5	m <sup>2</sup>			
計						
災害防止		1	式			
災害防止 (ネット状塗装飛散防 止養生シート)	防災1類 60日	130	m <sup>2</sup>			
計						





[illegible]

# 機械設備工事 別紙明細

82

機械設備工事		給水設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温工事		1	式			
給水管 保温	ホリスルン 暗渠内 着色アルミカラスクロ 20A	1	m			
給水管 保温	ホリスルン 暗渠内 着色アルミカラスクロ 15A	3	m			
計						
土工事		1	式			
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加-ラ型	5.6	m3			
山砂		1.44	m3			
埋戻し	機 械 バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加-ラ型	4.16	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	1.44	m3			
計						

## 機械設備工事 別紙明細

83

[illegible]

[illegible]

# 共通仮設費

85

名 称	工期	直接工事費 ①	率 ②	増減率 ③	共通仮設費率 ④＝②＋③	補正係数 ⑤	補正係数 ⑥	共通仮設費 ⑦＝①×④×⑤×⑥
建築物工事 新営工事	6.0							
建築物工事 その他工事								
小計 (率対象)								
建築物工事 発生材処分費								
建築物工事 率対象外								
小計 (率対象外)								
合計								
電気設備工事 新営工事	6.0							
小計 (率対象)								
合計								
機械設備工事 新営工事	6.0							
小計 (率対象)								
合計								
総計								

# 現場管理費

86

名 称	純工事費 ①	率 ②	増減率 ③	現場管理费率 ④=②+③	補正係数 ⑤		現場管理費 ⑥=①×④×⑤
建築工事 新営工事							
建築工事 その他工事							
小計 (率対象)							
建築工事 発生材処分費							
建築工事 率対象外							
小計 (率対象外)							
合計							
電気設備工事 新営工事							
小計 (率対象)							
合計							
機械設備工事 新営工事							
小計 (率対象)							
合計							
総計							

# 一般管理費等

87

名 称	工事原価 ①	率 ②	増減率 ③	一般管理費等率 ④＝②＋③	前払金支出割合 補正係数⑤	一般管理費等 ⑥＝①×④×⑤	工事価格 ⑦＝①＋⑥
建築工事 新営工事							
建築工事 その他工事							
建築工事 発生材処分費							
小計 (率対象)							
電気設備工事 新営工事							
小計 (率対象)							
機械設備工事 新営工事							
小計 (率対象)							
合計 (率対象)							
建築工事 率対象外							
合計 (率対象外)							
契約保証費							
端数調整							
総計							

Ⅱ 共通費 金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(工事内訳書)				
1 共通仮設費	1	式		
2 現場管理費	1	式		
3 一般管理費	1	式		
計				