

工事名称 鳴門市役所東側付属棟改修工事

工事場所 鳴門市撫養町南浜

監督員 技師 審崎 祥太

( 工事価格 )

## 工事費内訳

1

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

## 建築工事 種目別内訳

2

## 電気設備工事 種目別内訳

## 機械設備工事 種目別内訳

3

## 建築工事 科目別内訳

4

## 建築工事 科目別内訳

倉庫棟改修工事					
名 称	数 量	単位	金 領	備 考	
仮設工事	1	式			
土工事	1	式			
地業工事	1	式			
鉄筋工事	1	式			
コンクリート工事	1	式			
型枠工事	1	式			
鉄骨工事	1	式			
防水・金属工事	1	式			
左官工事	1	式			
建具工事	1	式			
塗装工事	1	式			
とりこわし工事	1	式			
発生材処分費	1	式			
計					

## 電氣設備工事 科目別内訳

5

## 電気設備工事 科目別内訳

## 機械設備工事 科目別内訳

6

## 建築工事 中科目別内訳

7

事務所棟改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 領	備 考
仮設工事		1	式		
計					
鉄筋コンクリート工事		1	式		
計					
建具改修工事		1	式		
計					
内装改修工事		1	式		
計					
塗装改修工事		1	式		
計					
とりこわし工事		1	式		
計					
発生材処分費		1	式		
計					

## 建築工事 中科目別内訳

倉庫棟改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 領	備 考
仮設工事		1	式		
計					
土工事		1	式		
計					
地業工事		1	式		
計					
鉄筋工事		1	式		
計					
コンクリート工事		1	式		
計					
型枠工事		1	式		
計					
鉄骨工事		1	式		
計					
防水・金属工事		1	式		

## 建築工事 中科目別内訳

8

倉庫棟改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 領	備 考
計					
左官工事		1	式		
計					
建具工事		1	式		
計					
塗装工事		1	式		
計					
とりこわし工事		1	式		
計					
発生材処分費		1	式		
計					

## 電気設備工事 中科目別内訳

事務所棟					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 領	備 考
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
映像・音響設備		1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

9

## 機械設備工事 中科目別内訳

事務所棟					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 额	備 考
空気調和設備	リモコン設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					

## 建築工事 細目別内訳

10

事務所棟改修工事		仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
墨出し(内部改修)	複合改修	234	m <sup>2</sup>			
墨出し(内部改修)	個別改修	74.4	m <sup>2</sup>			
養生(内部改修)	複合改修	234	m <sup>2</sup>			
養生(内部改修)	個別改修	74.4	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	234	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	74.4	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	256	m <sup>2</sup>			
引渡し前清掃	内部 事務所	435	m <sup>2</sup>			
引渡し前清掃	ガラスクリーニング内外両面	205	m <sup>2</sup>			
計						

## 建築工事 細目別内訳

事務所棟改修工事		鉄筋コンクリート工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
砂利地業再生切込 碎石 (個別) RC-40	鳴門 1	0.2	m <sup>3</sup>			
床下防湿層敷き	ホリエレンシルム 厚0.15	1.5	m <sup>2</sup>			
小計						
溶接金網敷	径6.0 150×150	1.5	m <sup>2</sup>			
小計						
コンクリート (個別)	F 0 = 21N/mm <sup>2</sup> S = 1 5 鳴門 1	0.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	人力打設	0.2	m <sup>3</sup>			
小計						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	1.5	m <sup>2</sup>			
小計						
計						

## 建築工事 細目別内訳

11

事務所棟改修工事						
建具改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木製建具						
WD-6	片開き木製フラッシュドア W800×H 2000 建具金物、材工共	2	か所			
WD-7	片開き木製フラッシュドア W800×H 2000 建具金物、材工共	1	か所			
WD-8	片開き木製フラッシュドア W1200× H2000 建具金物、材工共	1	か所			
WD-4	開き勝手変更	1	か所			
小計						
ガラス						
型板強化ガラス	厚4 ガラス押え別途	0.4	m <sup>2</sup>			
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m <sup>2</sup> 以下	4.4	m <sup>2</sup>			
カッティングシート貼り	AD02 ガラス面 すりガラス調 W1600 × H2000	1	か所			
カッティングシート貼り	AD02 ガラス面 すりガラス調 W800 × H2000	1	か所			
小計						
パーテーション						
STP-1	開き勝手変更	1	か所			
法定福利費	開き勝手変更	1	式			

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

12

事務所棟改修工事		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
鉄骨						
軽量鉄骨天井下地 吊ホルト用鋼材(2.3 9~2.61m)	C-75×45×15×1.6 工場加工・運搬 ・現場溶接取付面ガラウダ掛け・錆 止め塗装共	71	本			
軽量鉄骨天井下地 吊ホルト用鋼材(1.8 6m)	C-75×45×15×1.6 工場加工・運搬 ・現場溶接取付面ガラウダ掛け・錆 止め塗装共	9	本			
小計						
金属						
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	122	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	1.4	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	75形 下地張りなし @300	6.4	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 800×2000mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	50形 扉等三方補強 800×2000mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	75形 扉等三方補強 1200×2000mm	1	か所			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 イサート別途	154	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサート別途	59	m <sup>2</sup>			
天井点検口	一般タブ ブル製 内外枠共額縁 600角	4	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600× 600mm程度 ボード等切込み共	4	か所			

## 建築工事 細目別内訳

事務所棟改修工事		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
SUSへの字押さえ	SUS 幅25	2.9	m			
SUS見切り	SUS 幅25	0.9	m			
くつずり	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	2.4	m			
小計						
内装材						
床樹脂モルタル薄 塗り	厚5 張り物下地	12.6	m <sup>2</sup>			
床フローリングボ ード普通張り	ブナ厚15 直張り接着工法 塗装品	12.6	m <sup>2</sup>			
床置敷きビニル床 タイル	厚4.0 帯電防止	13	m <sup>2</sup>			
ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンボ ショップビニル床タイルKT 一般床	22.8	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 突付け	34.7	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ75	79.7	m			
ビニル幅木	高さ100	9.8	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	244	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	265	m <sup>2</sup>			
壁ビニルクロス貼 り	普及品	266	m <sup>2</sup>			

## 建築工事 細目別内訳

13

事務所棟改修工事		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
天井 ポックル 化粧吸音板張り (DR)	ラット 内部用 厚12 不燃 下地張GB-R 厚9.5共	179	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうばーと 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トバーチン 突付け	59.1	m <sup>2</sup>			
天井廻縁	塩化ビニル製	217	m			
小計						
木						
木製建具枠	杉 25×120 材工共	5.2	m			
木製建具枠	杉 25×130 材工共	9.6	m			
木製建具枠	杉 25×250 材工共	4.8	m			
小計						
家具						
下足箱新設	850*350*1440	1	か所			
小計						
計						

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

14

事務所棟改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート カッター切断	床	6.8	m			
土間コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	0.2	m <sup>3</sup>			
ビニル床シート撤去	集積共	71.3	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木撤去	集積共	66	m			
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	50.9	m <sup>2</sup>			
壁加外撤去	集積共	52.4	m <sup>2</sup>			
壁下地撤去	集積共	19.4	m <sup>2</sup>			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	1.6	m <sup>2</sup>			
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	6.4	m <sup>2</sup>			
金庫扉撤去	片開き戸 枠共 集積共	1	式			
金庫扉周囲はつり		1	式			
天井合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	178	m <sup>2</sup>			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	60.3	m <sup>2</sup>			
天井下地撤去	集積共	214	m <sup>2</sup>			
カウンター撤去		1	式			

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

15

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

16

## 建築工事 細目別内訳

倉庫棟改修工事		地業工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地業						
砂利地業切込碎石 (個別) C-30	鳴門 1	0.2	m3			
再生クラッシャーラン RC30 (現場着单 価)	鳴門 1	3.1	m3			
床下防湿層敷き	ホリエクソフィルム 厚0.15	20.6	m <sup>2</sup>			
小計						
地盤改良						
材料費	セメント系固化材 添加量100kg/m <sup>3</sup>	12	t			
施工費	総掘削	133	m3			
重機回送費1回往 復	本体・機材等	1	式			
小計						
計						

## 建築工事 細目別内訳

17

## 建築工事 細目別内訳

倉庫棟改修工事		コンクリート工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
コンクリート (個別)	F 0 = 18N/mm <sup>2</sup> S = 1 5 鳴門 1	3.6	m3			
コンクリート (個別)	F 0 = 24N/mm <sup>2</sup> S = 1 8 鳴門 1	20.7	m3			
コンクリート (個別)	F 0 = 24N/mm <sup>2</sup> S = 1 8 鳴門 1	10	m3			
コンクリート (個別)	F 0 = 18N/mm <sup>2</sup> S = 1 5 鳴門 1	3.1	m3			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	3.6	m3			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ 打設 50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	20.7	m3			
コンクリート打設手間	S造アラブ ポンプ 打設 50m <sup>3</sup> /回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	10	m3			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ 打設 50m <sup>3</sup> /回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	3.1	m3			
コンクリートポンプ圧送		1	式			別紙 00-0001
計						

## 建築工事 細目別内訳

18

## 建築工事 細目別内訳

倉庫棟改修工事		鉄骨工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材 BCR295	-200×200×9	1.2	t			
鋼材 SS400	H-294×200×8.0×12.0	1	t			
鋼材 SS400	H-300×150×6.5×9.0	1.5	t			
鋼材 SS400	H-250×125×6.0×9.0	0.2	t			
鋼材 SS400	H-200×100×5.5×8.0	0.3	t			
鋼材 SS400	[ -250×90×9.0×13.0	0.2	t			
鋼材 SS400	[ -200×80×7.5×11.0	0.4	t			
プレート類(切板)S N490C	PL19~28 ひも付き	0.5	t			
プレート類(切板)S S400	PL6 ひも付き	0.1	t			
プレート類(切板)S S400	PL9 ひも付き	0.6	t			
プレート類(切板)S S400	PL12 ひも付き	0.1	t			
合成スラブ テッキブレット	t=1.2 Z12めつき H=50	0.9	t			
スクラップ 控除	鉄屑H2程度	0.2	t			
工場加工組立て	自主超音波検査共	5.9	t			
鉄骨建方費		5.9	t			

## 建築工事 細目別内訳

19

倉庫棟改修工事		鉄骨工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ティッピートレート敷込	焼き抜き溶接	72	m <sup>2</sup>			
アンカーボルト ABR400	M22 L=584 埋込共	64	本			
アンカーボルト SS400	M12 L=233 埋込共	4	本			
柱下均し毎列	無収縮毎列 400×400 厚30	8	か所			
柱下均し毎列	無収縮毎列 265×180 厚30	2	か所			
トルク型高力ボルト	M16*55	672	本			
トルク型高力ボルト	M16*50	177	本			
トルク型高力ボルト	M16*45	88	本			
トルク形 高力ボルト締付け	ビール鉄骨 1,000本未満 施工手間	937	本			
しま鋼板	厚4.5 ピース止め共	76.3	m <sup>2</sup>			
鉄骨運搬	6t車	7.1	t			
鉄骨工場錆止め 塗料塗り	一般 30m <sup>2</sup> /t程度 鉄鋼面 工程A種 鉛・加ムアリ-さび止め 素地C種	7.1	t			
鉄骨現場錆止め 塗料塗り	一般 30m <sup>2</sup> /t程度 鉄鋼面 工程A種 鉛・加ムアリ-さび止め 1回目別途	7.1	t			
屋内階段+手摺	鋼材・工場加工・運搬・現場取付共	1	か所			
AW-03新設サッシ用鉄骨	鋼材・工場加工・運搬・現場取付共	3	か所			

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

20

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

21

倉庫棟改修工事		建具工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アルミ建具						
AW-03 引違い窓	製品代	3	か所			
取付調整費		1	式			
運搬費		1	式			
法定福利費	アルミ建具	1	式			
小計						
ガラス						
網入型板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18m以下 ひし シリング 清掃別途	6.8	m <sup>2</sup>			
小計						
その他						
木製手すり	タモ集成材35	5.4	m			
小計						
計						

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

22

倉庫棟改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート カッター切断	床	33.7	m			
土間コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	5.1	m3			
外壁材撤去		6.8	m <sup>2</sup>			
壁合板・ホーリー 撤去	一重張り 一般 集積共	6.8	m <sup>2</sup>			
内部鉄骨とりこわ し		21.6	m			
看板撤去		1	式			
発生材積込み	コンクリート類 人力	5.1	m3			
発生材積込み	ホーリー・木材類 人力	0.3	m3			
とりこわし 発生材運搬	人力積込 有筋コンクリート類	5.1	m3			
とりこわし 発生材運搬	人力積込 金属くず類	0.1	m3			
とりこわし 発生材運搬	人力積込 石こうホーリー類	0.1	m3			
計						

## 建築工事 細目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

23

事務所棟		電灯設備			電灯分岐	
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	14	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	16	m			
メタルル付属品		1	式			別紙 00-0002
ホーリング類		1	式			別紙 00-0003
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	6	m			
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ピット・天井	54	m			
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	12	m			
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	92	m			
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	2	m			
600Vホーリング絶縁 耐燃性ホーリングース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	4	m			
ハーフレート	金属製 1連用	6	個			
ハーフレート	金属製 2連用	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 -	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネーム無 -	4	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

事務所棟		電灯設備			電灯分岐	
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネーム無 -	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 1 ネーム無 -	3	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	3W 15A × 2 ネーム無 -	1	個			
照明器具	【 1 】	11	個			
コントロールスイッチ 取外し再取付	換気扇用	5	個			
照明器具 取外し再取付	埋込 32W×2灯	17	個			
照明器具 取外し再取付	埋込 20W×2灯	1	個			
照明器具 取外し再取付	埋込 20W×3灯	5	個			
照明器具 取外し再取付	直付 32W×2灯	3	個			
照明器具 取外し再取付	直付 20W×1灯	1	個			
照明器具 取外し再取付	ダウントライト	13	個			
照明器具 取外し再取付	パンダント	2	個			
計						

## 電氣設備工事 細目別内訳

24

事務所棟		電灯設備	コンセント分岐			
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)	隠べい・埋込配管 16mm	16	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	13	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	1	m			
メタルモール付属品		1	式			別紙 00-0004
ホ'ックス類		1	式			別紙 00-0005
600Vホ'リエレン絶縁 耐燃性ホ'リエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF+CD)	16	m			
600Vホ'リエレン絶縁 耐燃性ホ'リエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ピ'ット・天井	35	m			
600Vホ'リエレン絶縁 耐燃性ホ'リエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF+CD)	13	m			
600Vホ'リエレン絶縁 耐燃性ホ'リエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピ'ット・天井	31	m			
カ'ーブレート	丸型	2	個			
コンセント (金属ブレート付)	連用形2P15A×2 - 125V	16	個			
コンセント (金属ブレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	8	個			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

25

## 電気設備工事 細目別内訳

## 電氣設備工事 細目別内訳

26

## 電気設備工事 細目別内訳

撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(電灯設備)						
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ピット・天井 再使用しない	38	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ピット・天井 再使用しない	80	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ピット・天井 再使用しない	14	m			
タブラスイッチ (金属プレート付) 撤去	1P 15A × 2 ネーム無 -	3	個			
タブラスイッチ (金属プレート付) 撤去	1P 15A × 4 ネーム無 -	2	個			
タブラスイッチ (金属プレート付) 撤去	3W 15A × 1 ネーム無 -	3	個			
照明器具 撤去	埋込 32W × 2灯	4	個			
照明器具 撤去	プロレット(看板用)	1	個			
(コンセント設備)						
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ピット・天井 再使用しない	6	m			
コンセント (金属プレート付) 撤去	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	1	個			
(構内情報通信網 設備)						
情報用モジュラージャック 撤去	8極8芯	2	個			
(構内交換設備)						

## 電気設備工事 細目別内訳

27

事務所棟 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電話用モジュラージャック 撤去	6極2心	3	個			
(テレビ 共同受信設備)						
同軸ケーブル 撤去	S-5C-FB ピット・天井	3	m			
直列ユニット 撤去	CS- 7F- -	1	個			
(映像・音響設備)						
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C ピット・天井	43	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 4C ピット・天井	5	m			
イタ-ホン親機 撤去	壁掛モニタ付	2	個			
イタ-ホン子機 撤去	壁掛モニタ付	1	個			
ドアホン子機 撤去	カメラ付	2	個			
スピーカ 撤去	天井吊下形	2	個			
マイコンセント 撤去		2	個			
アンプ 撤去		1	台			
発生材運搬費		1	式			別紙 00-0010
発生材処分費		1	式			別紙 00-0011

## 電気設備工事 細目別内訳

## 電気設備工事 細目別内訳

28

倉庫棟		電灯設備	電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	46	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	10	m			
ボックス類		1	式			別紙 00-0012
ブリカ		1	式			別紙 00-0013
600Vボリューム絶縁 耐燃性ボリュームシース ケーブル平形 EM-EFF	1.6mm- 2C 管内	35	m			
600Vボリューム絶縁 耐燃性ボリュームシース ケーブル平形 EM-EFF	1.6mm- 3C 管内	17	m			
600Vボリューム絶縁 耐燃性ボリュームシース ケーブル平形 EM-EFF	2.0mm- 3C 管内	14	m			
タップラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 -	1	個			
タップラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネーム無 -	1	個			
照明器具	【 A 】	6	個			
照明器具落下防止 金物		6	個			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

## 機械設備工事 細目別内訳

29

事務所棟		空気調和設備		リモコン設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒・被覆銅管	ガス管 12.7外径 (1/2 B)	2	m			
冷媒・被覆銅管	ガス管 15.9外径 (5/8 B)	2	m			
冷媒・被覆銅管	液管 6.4外径 (1/4 B)	2	m			
冷媒・被覆銅管	液管 9.5外径 (3/8 B)	2	m			
排水・硬質シリカゴム管(VP)	屋内一般 25A	4	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	3	m			
カバー・プレート	金属製 2連用	2	個			
パッケージエアコン取外し再取付	天井埋込形4方向 冷能4.0kW	1	台			
パッケージエアコン取外し再取付	天井埋込形4方向 冷能7.5kW	4	台			
個別リモコン取外し再取付		2	個			
保温工事		1	式			別紙 00-0014
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

## 機械設備工事 細目別内訳

30

## 機械設備工事 細目別内訳

## 機械設備工事 細目別内訳

31

## 機械設備工事 細目別内訳



## 建築工事 別紙明細

33

## 電気設備工事 別紙明細

## 電氣設備工事 別紙明細

34

## 電氣設備工事 別紙明細

## 電氣設備工事 別紙明細

35

## 電氣設備工事 別紙明細

## 電氣設備工事 別紙明細

36

## 電氣設備工事 別紙明細

## 機械設備工事 別紙明細

37

## 機械設備工事 別紙明細

## 共通仮設費(積上) 明細

38

名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
仮囲い	波形亜鉛鉄板 H = 1,800 (設置・撤去・運搬費含む)	49.5	m			
門出入口	キャスター・ゲート W5,000 H1,800 (設置・撤去・運搬費含む)	1	か所			
交通誘導員B		100	人			
空気中の化学物質測定	施工前及び施工後	1	式			
土壤分析費		1	検体			
超音波探傷試験	第三者	160	か所			
鉄骨建て方機械		1	日			
事前配合試験費	強度試験六箇クロム溶出試験	1	式			
事後品質管理試験費	モールドコア採取費	3	か所			
事後品質管理試験費	一軸圧縮試験費	9	本			
報告書作成等		1	式			
計						