

番号	設計	矢板市城の湯温泉センターの改修に伴い、本工事を要する。	工期	R6. 2. 29 限り	施工方法	総合評価 落札方式 条件付一 般競争入 札	市長
交付金 起債 市単	の 理由						

実施設計書

矢板市城の湯温泉センター改修工事

矢板市川崎反町地内

設計概要

2号館改修：鉄骨造平屋建 延床面積628.20㎡

- ・建築工事 一式
- ・電気設備工事 一式
- ・機械設備工事 一式
- ・解体工事 一式

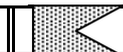
副市長

部長

課長

G L

設計者



設計書用紙（甲）

栃木県矢板市

工事請負費 金

内 訳

工事価格 金

消費税相当額 金

予算額		増減額	予算額 に対する 査定額	理由
査定額			増減額	
実施前回	設計額		前設計額	
	請負額		請負額	
	請負率		に対する	
今回変更	設計額		増減額	
	請負額			

令和 年度予算	工期	令和 年 月 日限り	
---------	----	------------	--

設 計 書

工事件名 矢板市城の湯温泉センター改修工事

施工場所 栃木県矢板市川崎反町字慈光寺295番

工事概要

名 称	種 別	数 量	単 位	構 造 概 要
矢板市城の湯温泉センター	改修工事	1	式	鉄骨造 平屋建 延床面積 628.20㎡

予算額		設計金額		設計変更金額	
	工事名称	設計金額		設計変更金額	備考
I	矢板市城の湯温泉センター改修工事				
I-1	建築工事				
I-2	電気設備工事				
I-3	機械設備工事				
I-4	解体工事				
	直接工事費				
II	共通仮設工事				
	純工事費				
III	現場管理費				
	工事原価				
IV	一般管理費				
	小計				
V	契約保証				
	合計				
VI	工事価格				
	消費税				
	工事費合計				

工事種別内訳

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		
解体工事	1	式		
計				

建築工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		
計				

電気設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電気設備工事	1	式		
計				

機械設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
機械設備工事	1	式		
計				

解体工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
解体工事	1	式		
計				

建築工事 科目別内訳

建築工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
鉄筋工事		1		式					
コンクリート・型枠工事		1		式					
鉄骨工事		1		式					
防水工事		1		式					
石・タイル工事		1		式					
木工事		1		式					
左官工事		1		式					
建具・ガラス工事		1		式					
塗装工事		1		式					
内外装工事		1		式					
仕上フィット工事		1		式					
仕上改修工事		1		式					
	計								

電気設備工事 科目別内訳

電気設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
1.	電灯設備		1		式				
2.	動力設備		1		式				
3.	受変電設備		1		式				
4.	構内情報通信網設備		1		式				
5.	構内交換設備		1		式				
6.	拡声設備		1		式				
7.	誘導支援設備(テレビインターホン)		1		式				
8.	テレビ共同受信設備		1		式				
9.	火災報知設備		1		式				
10.	構内配電線路		1		式				
11.	発生材処理		1		式				
	計								

機械設備工事 科目別内訳

機械設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空調設備		1		式					
換気設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
ガス設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

建築工事 細目別内訳

建築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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			
内部足場		1	式			
災害防止		1	式			
仮設間仕切り		1	式			
仮設材運搬		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		鉄筋工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋 (SD295A)	D10 小口	0.3	t			
溶接金網敷	径5.0 150×150	583	m ²			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.3	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.3	t			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		コンクリート・型枠工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート材料 21(N/mm ²)	矢板・大田原・烏山	80.8	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			
型枠	普通合板型枠 基礎部	54.7	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	54.7	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		鉄骨工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【新規補強鉄骨柱工事】						
軽量形鋼	SSC400 C-100x50x20x2.3	482.00	kg			
鋼板・ホルト類	SS400 PL-6, PL-12	96.40	kg			
工場加工 現場取付費		578.00	kg			
【新規つなぎ梁鉄骨工事】						
軽量形鋼	SSC400 2C-100x50x20x2.3	2,410.00	kg			
鋼板・ホルト類	SS400 PL-6	482.00	kg			
工場加工 現場取付費		2,892.00	kg			
【LGS吊り受け鉄骨工事】						
軽量形鋼	SSC400 C-100x50x20x2.3	2,918.00	kg			
鋼板・ホルト類	SS400 PL-6	584.00	kg			
工場加工 現場取付費		3,502.00	kg			
【天井下地吊り鉄骨工事】						
軽量形鋼	SS400 L-50x50x4	202.00	kg			
鋼板・ホルト類	SS400 PL-6	40.50	kg			

建築工事 細目別内訳

建築工事		鉄骨工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工場加工 現場取付費		243.00	kg			
【外壁改修胴縁工 事】						
軽量形鋼	SSC400 C-100x50x20x3.2	2,574.00	kg			
鋼板・ホルト類	SS400 PL-6	515.00	kg			
工場加工 現場取付費		3,089.00	kg			
錆止め塗料塗り 改修仕様	鉄鋼面(屋内) 工程A種 現場1回塗り 下地共	927.00	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事	防水工事			改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング*	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	179.00	m			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		石・タイル工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル張り	大型床タイル張 施工手間 - 300mm角 敷きモルタル共	30.70	m ²			
花こう岩張り	框 100×20 本磨き	2.90				
花こう岩張り	巾木 100×20 本磨き	13.40				
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		木工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天然木化粧複合 フローリングボード張り	B種下張必要 厚12 なら	11.20	m ²			
壁 客室杉羽目板 張り	@15	309.00	m ²			
壁 杉羽目板縦張 り	@15	69.80	m ²			
幅木	100×27 杉	210.00	m			
畳寄せ	一般 25×105/2 6-43-1 施工手間	15.70	m			
天井 杉羽目板張 り	@12	67.70	m ²			
天井ルーバー	杉 30×110	69.10	m ²			
欄間ルーバー	杉 30×110 H600	3.00	か所			
欄間ルーバー	杉 30×110 H900	16.00	か所			
見切 杉	85×24 杉	94.80	m			
出隅材 杉	60×60 杉	9.90	m			
SD枠 廻縁	30×30 杉	212.00	m			
窓廻り 額縁	杉集成材	20.00	か所			
客室木製カーテンホッ クス	杉集成材	20.00	か所			
出入口枠 (片開き)	100×27 杉	1.00	か所			

建築工事 細目別内訳

建築工事		木工事			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
出入口枠 (引違い)	100×27 杉	2.00	か所				
ころばし床組		32.50	m ²				
計							

建築工事 細目別内訳

建築工事		左官工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床モルタル塗り	金ごて タイル系床材下地 厚23	30.70	m ²			
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	83.30	m ²			
床モルタル塗り	金ごて カーペット系床材下地 厚33	369.00	m ²			
アクリル系樹脂化粧塗り	エンシェントブリック ジョリハット珪藻土 程度	33.50	m ²			
同上下地処理		33.50	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		建具・ガラス工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【金属製建具】						
AD-1		1.00	か所			
AD-1A		1.00	か所			
AW-1		20.00	か所			
AW-2		1.00	か所			
AW-3		1.00	か所			
AW-4		4.00	か所			
AW-5		1.00	か所			
LSD-1		19.00	か所			
LSD-2		1.00	か所			
LSD-3		1.00	か所			
LSD-4		3.00	か所			
LSD-5		1.00	か所			
LSD-6		1.00	か所			
LSD-6A		2.00	か所			

建築工事 細目別内訳

建築工事		建具・ガラス工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LSD-7		1.00	か所			
SD-1		1.00	か所			
SD-2		1.00	か所			
SF-1		1.00	か所			
SF-2		2.00	か所			
【木製建具】						
WD-1		2.00	か所			
WD-2		1.00	か所			
【ガラス工事】						
強化ガラス	厚さ 6mm 特寸 4.0㎡以下 シーリング 清掃別途	9.60	㎡			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃別途	2.40	㎡			
型板強化ガラス	厚4mm 特寸 シーリング 清掃別途 2㎡以下	7.50	㎡			
フロート板ガラス	厚さ5 シーリング 特寸 4.45㎡以下 清掃別途	2.80	㎡			

建築工事 細目別内訳

建築工事		建具・ガラス工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
複層ガラス	FL3+A6+FL3 シーリング 特寸 2.0㎡以下 清掃別途	46.40	㎡			
複層ガラス	型4+A6+FL3 シーリング 特寸 2.0㎡以下 清掃別途	4.10	㎡			
ガラス清掃		72.80	㎡			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		塗装工事			改修	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
OS塗り 天井面	木部 素地B種	67.70	m ²			
OS塗り 壁面	木部 素地B種	560.00	m ²			
OS塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	212.00	m			
UC塗り	木部 A種 1-UC	38.20	m ²			
EP塗り	けい酸カルシウム板面 工程A種(見上) 素地別途	129.00	m ²			
SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止別途	363.00	m ²			
SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止共	9.00	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		内外装工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋外						
【外壁】						
押出成形セメント板工 事 縦張り	t25mm ^テ サイ ン シリコン工場塗装品	150.00	m ²			
取付副資材費		150.00	m ²			
防水シート取付費		150.00	m ²			
下端アルミ水切	アルミ1504 D45 スターター共	59.50	m			
中間アルミ水切	アルミ5号 D30 スターター共	27.40	m			
縦アルミ見切り		23.80	m			
材料運搬費		1.00	式			
屋内						
【土間下】						
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	583.00	m ²			
土間下断熱材敷き	3種b 厚さ30mm	583.00	m ²			
砂利地業	再生クラッシュラン	100.00	m ³			
【壁下地】			m ³			

建築工事 細目別内訳

建築工事		内外装工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	517.00	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	504.00	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	29.00	か所			
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	98.90	m ²			
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 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	738.00	m ²			
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	129.00	m ²			
ガラスウール敷込み	厚100mm 24kg/m ³	517.00	m ²			
ガラスウール敷込み	厚50mm 24kg/m ³	504.00	m ²			
【天井下地】						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りあり @360 インサート含む	690.00	m ²			
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	29.00	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボード等切込み共	14.00	か所			
強化天井 (強化石膏ボード)	21+15	303.00	m ²			
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	67.70	m ²			
ガラスウール敷込み	厚100mm 24kg/m ³	576.00	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築工事		内外装工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【天井】						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	29.90	m ²			
天井 せっこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 目透かし	69.10	m ²			
ビニルクロス貼り		374.00	m ²			
天井 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6 目透かし	59.60	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	632.00	m			
【壁】						
不燃ビニルクロス貼り		83.30	m ²			
ビニルクロス貼り		722.00	m ²			
壁 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 目透かし	209.00	m ²			
【床・巾木】						
ビニル幅木	高さ60	270.00	m			
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループパイル 一般事務室用	396.00	m ²			
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	83.30	m ²			
畳敷き	標仕A種 畳表J1 綿糸へりHt 畳床WR-1 一畳 施工規模30枚以下程度	10.00	枚			

建築工事 細目別内訳

建築工事		仕上ユニット工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ピクサイン	男子	1.00	か所			
ピクサイン	女子	1.00	か所			
室名サイン	平付	25.00	か所			
受付カウンター	珽集成材	1.00	か所			
客室窓下カウンター	珽集成材	18.00	か所			
目隠しフェンス		1.00	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

建築工事		仕上改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループパイル 一般事務室用	64.1	m ²			
畳敷き	標仕A種 畳表J1 綿糸へりHt 畳床WR-1 一畳 施工規模30枚以下程度	25	枚			
壁ビニルクロス貼り		77.2	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	17.7	m ²			
壁 せつこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 目透かし -	18.6	m ²			
天井ビニルクロス貼り		18.6	m ²			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備		(1) 電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	30	m			
EM-CETケーブル	150mm2 ビット・天井	30	m			
電灯盤 LT-1	埋込型、上部が外付(端子盤と一体型)	1	面			
撤去費	電線ケーブル、電灯盤	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備		(2) 電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	75	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD)	64	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	829	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	71	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	230	m			
EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	55	m			
EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	16	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	111	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	28	m			
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	74	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	59	個			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	29	か所			
タフプラスチック (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 -	5	個			
タフプラスチック (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム無 -	6	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備	(2) 電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タンブラススイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1+1P 4A×1	20	個			
タンブラススイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2+1P 4A×1	1	個			
タンブラススイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無 -	1	個			
タンブラススイッチ (金属プレート付)	1P 4A×1+3W 15A×1	1	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2回路	4	個			
フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	4回路+グループスイッチ+設定スイッチ	1	個			
ライトコントロール(LED用2 線式)	100V, 2. 4A (WDG9012同等品)	19	個			
ロスタイ換気扇コントロール スイッチ	(機械設備支給品)	4	個			
照明器具A	LSS10 -4 -65 LN	2	個			
照明器具B	LSS9 -4 -30 LN	1	個			
照明器具C	LSS9 -4 -23 LN	5	個			
照明器具D	一体型LED (Hf32×1相当)埋込型 W100	4	個			
照明器具E	LEDシーリングライト 露出型、調光・調色 ・調色リモコン付	1	個			
照明器具F	LEDダウンライト 木製枠	4	個			
照明器具G	LEDダウンライト 調光ランプ (IL100形相当)	36	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備	(2) 電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具H	LED ^タ ウライト 黒色反射板(FHT32形相当)	20	個			
照明器具I	LRS1 - -13 LN	14	個			
照明器具J	LRS1 - -08 LN	12	個			
照明器具K	LED ^タ ウライト 照射方向自在型(IL100形相当)	2	個			
照明器具L	LEDシーリングライト 防湿・防雨型、直付型	2	個			
照明器具M	LED ^ア ラケット 直管型LED(FL20形×1相当)直付型	1	個			
照明器具N	流し元灯 直付型	1	個			
照明器具O	LED ^ア ラケット 和風直付型(IL40形×1相当)	1	個			
照明器具P	LED ^ア ラケット 直付型(IL60形×1相当)	18	個			
照明器具Q	LED ^ア ラケット 防湿・防雨型	2	個			
照明器具R	LED ^ア ラケット 防湿・防雨型(Hf16形×1相当)人感センサー付	2	個			
照明器具a	LED避難口誘導灯C級 SH1-FSF 20 - - C -	3	個			
照明器具b	LED通路誘導灯C級 ST1-FSF 23 - - C -	3	個			
照明器具d	LED通路誘導灯C級 ST1-FSF 22 - - C -	2	個			
照明器具e	LED非常用照明 K1-LRS11 -1 -	30	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備		(2) 電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具f	LED非常用照明 JD-9形相当 黒色 塗装、電池内蔵	6	個			
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込スイッチ、埋 込コンセント、照明器具	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備		(3) コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,414	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 冷媒配管共巻き	104	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	9	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	307	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	307	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	5	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	5	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) コーナボックス	5	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1	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	127	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 深型 D54	57	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A, (接地極×2付 一体形) 125V	102	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	8	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	6	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1. 電灯設備		(3) コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1, 接地極 (抜止め) 125V	5	個			
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A×2, E×1(防水型)	1	組			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	40	か所			
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込コンセント	1	式			
計						
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2. 動力設備		(1) 動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既存IV電線ケーブル 再取付	IV22mm2 管内(既存品再使用)	8	m			
既存CVT電線ケーブル 再取付	CVT200mm2 天井内(既存品再使用)	8	m			
既存動力盤 1P-1 再取付	既存盤移設(再使用)	1	面			
既存動力盤 1P-1 改修工事		1	式			
撤去費	動力盤	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2. 動力設備		(2) 動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	63	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm ²	3	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm ²	17	m			
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	41	m			
EM-CETケーブル	14mm ² ビット・天井	23	m			
EM-CETケーブル	38mm ² 管内	3	m			
EM-CETケーブル	60mm ² 管内	6	m			
EM-CETケーブル	60mm ² ビット・天井	11	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 36mm	41	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 54mm	9	m			
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有	5	か所			
金属製可とう電線管(電動機等接続)	50mm ビニル被覆有	3	か所			
プルボックスSS形(錆止め塗装)	300×300×200, ET付	1	個			
プルボックスSS形防水(SUS)	300×300×200, ET付	4	個			
撤去費	電線ケーブル、プルボックス	1	式			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事	2. 動力設備			(2) 動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3. 受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存キュービクル改修工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 高圧受電盤 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 変圧器取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 MCCB3P225AF×1 新設 	1	式			
変圧器(屋内) (50Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 100kVA トップランナー、タイル温度計付	1	台			
申請及び試験調整費	耐圧試験、検査立会い費	1	式			
撤去費	変圧器	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		4. 構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ビット・天井	211	m			
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内(PF・CD)	45	m			
EM-UTPケーブル	CAT6 4P 管内	7	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	48	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	25	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	45	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	49	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	7	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) コーナボックス	5	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	5	個			
樹脂製露出スイッチボックス	1個用	1	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	6	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	2	個			
埋込モジュラージャック	CAT6 金属プレート	5	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		4. 構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラッシュプレート (金属製)	角形2連 ハメ	1	個			
防雨入線カバー		1	個			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m	1	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	5	か所			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		5. 構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P ビット・天井	16	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm- 2P FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P ビット・天井	24	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	3	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P 管内	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
1種金属線び (MM1)	B型 (40.4mm)	2	m			
1種金属線び (MM1) 付属品	B型 (40.4mm) コーナーボックス	1	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	2	個			
埋込モジュラージャック	6極4芯、金属プレート	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		6. 拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	330	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	54	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	24	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	2	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	32	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	2	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	54	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1	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	61	個			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	2	個			
アッテネータ	1W S(金属製)	27	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		6. 拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井埋込スピーカー	3W、丸型金属パンチング	25	個			
天井埋込スピーカー	3W、丸型金属パンチング ATT付	6	個			
天井埋込スピーカー	3W、丸型金属パンチング 防湿型	2	個			
電源制御ボックス		1	個			
スピーカー制御ボックス		1	個			
ミュージックレコーダー		1	個			
卓上アンプ	60W	1	台			
非常放送アンプ	壁掛形 120W、10局+一斉	1	台			
非常放送リモコン	壁掛形 10局+一斉	1	個			
撤去費	電線ケーブル、電線管、天井埋込スピーカー、壁掛スピーカー、アッテネータ、非常放送アンプ、壁掛電池時計	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		7. 誘導支援設備(テレビインターホン)				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	14	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4	m			
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	2	個			
テレビインターホン	モニター付インターホン親機、カメラ付玄関子機 共(露出型)	1	個			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		8. テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ヒット・天井	183	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	70	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ヒット・天井	24	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB FEP内(PF・CD)	3	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	10	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	33	m			
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	20	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- 7WE	15	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- RWE	5	個			
分配器	一般 屋内 CS-D6WE	1	個			
分岐器	一般 屋内 CS-C4WE	1	個			
増幅器	一般 屋内 CS・BS・UF-1WE	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	11	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	1	か所			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		8. テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、直列エント、2分岐器	1.00	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		9. 火災報知設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	161	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	6	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビッド・天井	50	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	51	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	2	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			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	4	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	11	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	2	か所			
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	39	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	9	個			
スポット形感知器	定温式 特種 露出	1	個			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		9. 火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スポット形感知器	定温式 特種 防水	4	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	1	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	24	個			
既存感知器再取付	定温式スポット型(再使用)	1	個			
既存感知器再取付	差動式スポット型(再使用)	1	個			
既存煙感知器再取付	光電式2種(再使用)	1	個			
総合盤	1埋込型、発信器1級リング型、表示灯LEDフラットリング型	3	個			
受信機(複合受信機)	P型1級 15回線+5回線(防排煙)	1	面			
副受信機	壁掛型、20回線	1	面			
火災通報装置	応答確認ランプ付、音声ホック共	1	個			
火災通報専用電話機	押ボタン付	1	個			
火災報知立会検査	P型1級	1	1 工事			
撤去費	電線ケーブル、電線管、スポット型感知器、煙感知器、総合盤、受信機	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		10. 構内配電線路				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm ²	49	m			
既存IV電線ケーブル再取付	IV22mm ² 管内(既存品再使用)	14	m			
EM-CETケーブル	150mm ² FEP内(PF・CD)	38	m			
EM-CETケーブル	150mm ² 管内	5	m			
EM-CETケーブル	150mm ² ビット・天井	6	m			
既存CVT電線ケーブル再取付	CVT200mm ² FEP内(既存品再使用)	11	m			
既存CVT電線ケーブル再取付	CVT200mm ² 管内(既存品再使用)	3	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	38	m			
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100)	11	m			
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管(GLT)	(82) 露出	2	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 82mm	3	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 92mm	3	m			
異種管接続材	F80-(G82)	3	個			
異種管接続材	F100-(G92)	1	個			
ケーブルボックスSS形防水(SUS)	500×500×400, ET付	1	m ²			

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		10. 構内配電線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プルボックス形 防水(SUS)	600×600×300, ET付	1	m ²			
機械はつり(ダイヤモンド カッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 100mm	2	か所			
地中埋設標	コンクリート製	2	個			
土工事費	山砂、埋設シート共	1	式			
撤去費	電線ケーブル	1	式			
計						

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		11. 発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積み		1	式			
発生材運搬費		1	式			
残材処分		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		空調設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ACP-1 パッケージ型空気調和機(室外機)	ビル用マルチ空冷ヒートポンプ式インバーター 高効率サトフロータイプ 冷房能力 61.5kW 暖房能力 69.0kW 吸込網、転倒防止金、冷媒分岐管 標準品一式共	1.00	台			
ACP-1-1 パッケージ型空気調和機(室内機)	天井セット2方向形 冷房能力 8.0kW 暖房能力 9.0kW 化粧パネル、標準品一式共	1.00	台			
ACP-1-2 パッケージ型空気調和機(室内機)	天井セット2方向形 冷房能力 6.3kW 暖房能力 7.5kW 化粧パネル、標準品一式共	4.00	台			
ACP-1-3 パッケージ型空気調和機(室内機)	天井セット1方向形 冷房能力 4.0kW 暖房能力 4.8kW 化粧パネル、標準品一式共	3.00	台			
個別リモコン	運転/停止、温度設定、運転モード切替 風速/風向設定、タイマー機能他	4.00	台			
ACP-2 パッケージ型空気調和機	空冷ヒートポンプ式インバーター シングル 天井セット1方向形 冷房能力 5.6kW 暖房能力 6.3kW 化粧パネル、ワイヤードリモコン、転倒防止金具 吸込網、標準品一式共	1.00	台			
ACP-3 パッケージ型空気調和機	空冷ヒートポンプ式インバーター シングル 天井セット1方向形 冷房能力 3.6kW 暖房能力 4.0kW 化粧パネル、ワイヤードリモコン、転倒防止金具 吸込網、標準品一式共	1.00	個			
ACR-1 ルームエアコン	空冷ヒートポンプ式インバーター シングル 天井セット1方向形 冷房能力 3.6kW 暖房能力 4.8kW 化粧パネル、ワイヤードリモコン、転倒防止金具 標準品一式共	18.00	台			
ACR-2 ルームエアコン	空冷ヒートポンプ式インバーター シングル 天井セット1方向形 冷房能力 2.8kW 暖房能力 4.0kW 化粧パネル、ワイヤードリモコン、転倒防止金具 標準品一式共	1.00	台			
搬入・据付費		1.00	式			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設空調機移設費	ビル用マルチ室外機5台(MAC-4R~8R) 撤去搬出、構内仮置き、搬入据付 冷媒回収及び再充填共	1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		空調設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
共板フランジ 工法ダクト	インサート無 0.6mm(451~750mm)	28.00	m ²			
共板フランジ 工法ダクト	インサート無 0.8mm(751~1200mm)	3.00	m ²			
スリット形吸込口	GVS 300 1200(F付)	2.00	個			
制気口ボックス	GW25mm内貼り 1350×450×400	2.00	組			
ダクト用たわみ継手		6.00	m			
保温工事		1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
試運転調整費		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		空調設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	26.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	5.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	81.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	31.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	11.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	51.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	128.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	26.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	5.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	123.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm	179.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	17.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	6.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	50.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 20A	51.00	m			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		空調設備		配管設備		
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管 (VP)	屋外架空・暗渠 40A	4.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	6.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 20A	57.00	m			
防火区画貫通処理	(IRC-100NX相当品)	8.00	か所			
二次側配線工事		1.00	式			
既設配管接続費		1.00	式			
はつり工事	補修共	1.00	式			
保温工事		1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
計						
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HEU-1 全熱交換ユニット	天井埋込形 顕熱交換タイプ 150φ×210m ³ /h×90Pa 給気グリル×1(PZ-N20FGP3) 排気グリル×3(P-18GL6) コントロールスイッチ、防振吊金具、標準品一式	2.00	台			
HEU-2 全熱交換ユニット	天井セット形 フラットインテリアタイプ 100φ×60m ³ /h×80Pa コントロールスイッチ、防振吊金具、標準品一式	1.00	台			
HEU-3 全熱交換ユニット	天井セット形 フラットインテリアタイプ 100φ×30m ³ /h×80Pa コントロールスイッチ、防振吊金具、標準品一式	1.00	台			
FE-1 天井扇	低騒音インテリア格子タイプ 150φ×180m ³ /h×90Pa 防振吊金具、標準品一式	1.00	台			
FE-2 天井扇	低騒音インテリア格子タイプ 150φ×120m ³ /h×80Pa 防振吊金具、標準品一式	4.00	台			
FE-3 天井扇	低騒音インテリア格子タイプ 100φ×60m ³ /h×80Pa 防振吊金具、標準品一式	14.00	台			
FE-4 天井扇	低騒音タイプ 150φ×180m ³ /h×90Pa 防振吊金具、標準品一式	2.00	台			
FE-5 天井扇	低騒音タイプ 150φ×345m ³ /h×100Pa 防振吊金具、標準品一式	2.00	台			
OA-1 給排気グリル	格子タイプ フィルター付 風量調節機構 付 150φ 標準品一式	5.00	台			
OA-2 給排気グリル	格子タイプ フィルター付 風量調節機構 付 100φ 標準品一式	14.00	台			
搬入・据付費		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート無 0.5mm(～450mm)	2.00	m ²			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 250mm	6.00	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 200mm	62.00	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 150mm	70.00	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート無 100mm	135.00	m			
塩ビ製ダクト	150φ	1.00	m			
塩ビ製ダクト	100φ	3.00	m			
保温工事		1.00	式			
エニバーサル形吹出口	VHS 350 350 (F付)	3.00	個			
制気口ボックス	GW25mm内貼り 500×500×400	3.00	組			
丸形 防火ダンパー	150φ	1.00	個			
丸形 防火ダンパー	100φ	4.00	個			
深形フード	ステンレス製、ガラリ付 250φ	3.00	個			
深形フード	ステンレス製、ガラリ付 200φ	4.00	個			
深形フード	ステンレス製、ガラリ付 150φ	14.00	個			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
深形フード	ステンレス製、カバー付 100φ	32.00	個			
はつり工事	補修共	1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
試運転調整費		1.00	式			
計						
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洗面器一体形カウンタ	2連 W=1675 MC60C16753PA13BW T LE28SS2A T7W41 TLK08S04J MFT3 C1669DDNB12W	2.00	組			
洗面器一体形カウンタ	2連 W=1663 MC60C16633PA13BW T LE28SS2A T7W41 TLK08S04J MFT3 C1669DDNB12W	2.00	組			
化粧鏡	YM4575F	8.00	枚			
シャワーユニット	JSV0812ULW3BK SSGFS IKA00	6.00	組			
流し台	GKF-S-120MYN(R)	1.00	組			
器具取付費		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ～フランジ 接合 地中配管 50A	3.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 50A	4.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 20A	1.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 50A	14.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 40A	8.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 32A	21.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 25A	22.00	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 20A	43.00	m			
仕切弁 (管端防食ｺ)	10K(ねじ・給水用) 50A	1.00	個			
仕切弁 (管端防食ｺ)	10K(ねじ・給水用) 20A	1.00	個			
混合水栓	TKS05311J	1.00	個			
洗濯機用水栓	TW11GR	3.00	個			
地中埋設標	鉄 製	1.00	個			
埋設標識テープ	150幅	3.00	m			
既設配管接続費		1.00	式			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
はつり工事	補修共	1.00	式			
保温工事		1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
土工事	根切 埋戻し 山砂 残土処分共	1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		排水設備				
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管 (VP)	地中配管 100A	3.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 75A	7.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 65A	3.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	2.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 65A	1.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	23.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	13.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	24.00	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	2.00	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	18.00	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	30.00	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	2.00	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	2.00	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	1.00	個			
床下掃除口	CO 65A	2.00	個			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床下掃除口	CO 50A	2.00	個			
ドレン通気弁	低位型 50A	2.00	個			
洗濯機用トラップ (非防水形)	50A	3.00	個			
排水通気金物	アルミ製 埋込型 65A	1.00	個			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y 防護ふた付(T-14) 801～1200	1.00	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 1201～1500	1.00	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ DR 塩ビふた付 1201～1500	2.00	組			
既設配管接続費		1.00	式			
はつり工事	補修共	1.00	式			
土工事	根切 埋戻し 山砂 残土処分共	1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		給湯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 60SU	4.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 25SU	4.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 20SU	1.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 60SU	83.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 40SU	120.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 30SU	96.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 25SU	82.00	m			
給湯・一般配管用 ステンス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 20SU	51.00	m			
一般配管用 ステンス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	2.00	個			
一般配管用 ステンス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	2.00	個			
一般配管用 ステンス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	2.00	個			
電蝕防止継手	65A	1.00	個			
電蝕防止継手	40A	1.00	個			
電蝕防止継手	25A	2.00	個			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		ガス設備		液化石油ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋外架空・暗渠 40A	8.00	m			
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋外架空・暗渠 20A	4.00	m			
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋内一般 40A	11.00	m			
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋内一般 20A	17.00	m			
塗装工事		1.00	式			
ブロンガス集合装置	8本立(4本+4本)50kgボンベ(貸与品) 自動切替調整器 高圧ホース, 防倒フェ ン 標準品一式	1.00	組			
ブロンガス集合装置	2本立(1本+1本)50kgボンベ(貸与品) 自動切替調整器 高圧ホース, 防倒フェ ン 標準品一式	1.00	組			
マイコンガスメーター取付	6m ³ /h	1.00	個			
マイコンガスメーター取付	2m ³ /h	1.00	個			
ガスロック	サービスコック 40A	1.00	個			
ガスロック	サービスコック 20A	1.00	個			
ガスロック	L型可とう管コック 15A	3.00	個			

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		ガス設備		液化石油ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設配管接続費		1.00	式			
はつり工事	補修共	1.00	式			
形鋼振れ止め支持		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空調機類撤去費		1.00	式			
換気扇類撤去費		1.00	式			
ろ過・温水機器類撤去費		1.00	式			
衛生器具類撤去費		1.00	式			
ダクト類撤去費		1.00	式			
配管類撤去費		1.00	式			
ダクト配管付属品類撤去費		1.00	式			
保温類撤去費		1.00	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内装材 積込み	機 械	37.00	m3			
コンクリート類 集積、積込み	機 械	12.00	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.45m3 その他 DID区間有り 60.0km以下	37.00	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.45m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 60.0km以下	12.00	m3			
残材処分	解体系混合廃棄物	37.00	m3			
残材処分	コンクリート	12.00	m3			
計						

解体工事 細目別内訳

解体工事		直接仮設工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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			
内部足場 (脚立足場)		1	式			
内部足場 (手すり先行方式)		1	式			
災害防止		1	式			
仮設間仕切り		1	式			
仮設材運搬		1	式			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	1	式			
外部シート張り	単管+防災シート張り	1	式			
計						

解体工事 細目別内訳

解体工事		撤去工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	253	m			
壁コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	10.8	m ³			
CB撤去	人力 集積共	3.1	m ³			
床コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	31.7	m ³			
外部コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	6	m ³			
床十和田石撤去	集積共 モルタル下地共	119	m ²			
タイルペット撤去	集積共	197	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	25	枚			
ビニル床タイル撤去	一般 集積共	1.9	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	211	m ²			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	38.4	m			
木製幅木撤去	集積共	105	m			
外壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	24.5	m ²			
外壁 アルミサッシ [°] レ ル	t1.0 集積共	57.4	m ²			
外部フレキシブル [°] ボ ード [°] 撤去 t9	集積共	57.4	m ²			

解体工事 細目別内訳

解体工事		撤去工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	167	m ²			
壁クロス撤去	集積共	568	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	747	m ²			
壁下地撤去	集積共	418	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	538	m ²			
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	218	m ²			
天井下地撤去	集積共	728	m ²			
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	8.3	m ²			
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	188	m ²			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	16.8	m			
ガラス撤去	集積共	149	m ²			
カン 御影石撤去	W350・t45 下地モルタル共集積共	11.2	m			
立上り天端 御影石撤去	W250・t45 下地モルタル共集積共	70.3	m			
立上り天端 御影石撤去	W300・t45 下地モルタル共集積共	20.8	m			
立上り天端 御影石撤去	W200・t45 下地モルタル共集積共	3.6	m			

解体工事 細目別内訳

解体工事		撤去工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
立上り天端 御影石撤去	W150・t45 下地モルタル共集積共	11	m			
立上り天端 御影石撤去	W60・t45 下地モルタル共集積共	8.3	m			
框 御影石撤去	W150・t30 下地モルタル共集積共	8.2	m			
天板 御影石撤去	L600・W600 t30 集積共	0.4	m ²			
洗い場隔て板 御影石撤去	D900・H1200 t30 集積共	10.8	m ²			
立上り壁 御影石撤去	t30 集積共	13.4	m ²			
テラゾーブロック撤去	t40 集積共	10.3	m ²			
鉄骨丸柱撤去	φ267.4×6.6	5	本			
木柵撤去	W1800×H1100	3	か所			
ガラスウール撤去	t100 集積共	210	m ²			
天井点検口撤去	集積共	8	か所			
外部便所撤去	撤去処分共	5.1	か所			
木デッキ撤去	撤去処分共	18	か所			
発生材積込み	コンクリート類 人力	57.7	m ³			
発生材積込み	ボード・木材類 人力	25.8	m ³			

解体工事 細目別内訳

解体工事		撤去工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	その他 人力	7.10	m3			
計						

解体工事 細目別内訳

解体工事		処分費		発生材運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬		1.00	式			
計						

解体工事 細目別内訳

解体工事		処分費		発生材処分費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
残材処分		1.00	式			
計						
計						

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い		1	式			
交通誘導員		1	式			
揮発性有機化合物 の測定費		1	式			
計						

建築工事 別紙明細

建築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
墨出し(内部改修)	複合改修	576	m ²			
計						
養生		1	式			
養生(外壁改修)		146	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	611	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け (外壁改修)		146	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	611	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

建築工事		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)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	288	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	くさび緊結式 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	73	m			
計						
内部足場		1	式			
内部仕上足場 (脚立足場)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	611				
計						
災害防止		1	式			
養生シート張り	望遠 I 類 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	288	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

建築工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設間仕切り		1	式			
仮設間仕切り下地	B種 軽鉄下地	15.2	m ²			
仮設間仕切り 仕上材	B種(片面) 合板	15.2	m ²			
計						
仮設材運搬		1	式			
仮設材運搬(くさ び緊結式足場)(手 すり先行方式)	建枠900	288	m ²			
仮設材運搬 (安全手すり)	くさび緊結式足場用	73	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		183	m ²			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平家建	611	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

建築工事		コンクリート・型枠工事		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート打設手間		1	式			
コンクリート打設手間	土間ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	80.8	m3			
コンクリートポンプ圧送	50m3以上100m3/回未満	80.8	m3			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m3以上100m3/回未満	1	回			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		1. 電灯設備		(1) 電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去費	電線ケーブル、電灯盤	1	式			
600V絶縁電線撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	42	m			
EM-CETケーブル	22mm ² ビット・天井	42	m			
電灯盤 L-2撤去	露出型(再使用しない)	1	面			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		1. 電灯設備		(2) 電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込スイッチ、埋込コンセント、照明器具	1	式			
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	1,814	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	50	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	774	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	22 再使用しない	31	m			
埋込スイッチ撤去	1P15A×1(再使用しない)	3	個			
埋込スイッチ撤去	1P15A×2(再使用しない)	2	個			
埋込スイッチ撤去	1P15A×3(再使用しない)	2	個			
埋込スイッチ撤去	3W15A×1(再使用しない)	3	個			
埋込スイッチ撤去	1P15A×1+PS×1(再使用しない)	2	個			
埋込スイッチ撤去	1P15A×5+PS×1(再使用しない)	1	個			
埋込スイッチ撤去	3W15A×1+PS×2(再使用しない)	1	個			
埋込コンセント撤去	2P15A×1(再使用しない)	1	個			
照明器具A2撤去	一体型LEDへーサイト 直付型(トラフ)Hf 32形×2相当(再使用しない)	16	個			
照明器具B2撤去	一体型LEDへーサイト 埋込型Hf32形× 1相当(再使用しない)	16	個			

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		1. 電灯設備		(2) 電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込スイッチ、埋込コンセント、照明器具	1	式			
照明器具D1撤去	一体型LEDへーサイト 逆富士型Hf32形×2相当(再使用しない)	2	個			
照明器具D2撤去	一体型LEDへーサイト 逆富士型Hf32形×1相当(再使用しない)	2	個			
照明器具F撤去	一体型LEDへーサイト 直付型(トーフ)Hf32形×2相当(再使用しない)	4	個			
照明器具G撤去	直管型LED 間接照明用FL40形×1相当(再使用しない)	20	個			
照明器具H撤去	一体型LEDへーサイト 埋込型FHP45形×3相当(再使用しない)	10	個			
照明器具O撤去	LEDがうライト □150(再使用しない)	22	個			
照明器具Q撤去	LEDがうラケット(再使用しない)	10	個			
照明器具V撤去	LEDがうラケット 防湿・防雨型IL40形×4相当(再使用しない)	8	個			
照明器具W撤去	高天井用LEDがうライト 防湿・防雨型φ200(再使用しない)	10	個			
照明器具X撤去	LEDがうラケット 防湿・防雨型IL60形×1相当(再使用しない)	16	個			
照明器具Y撤去	LEDがうラケット 防湿・防雨型IL60形×3相当(再使用しない)	14	個			
照明器具イ撤去	LED誘導灯 B級片面型、電池内蔵(再使用しない)	2	個			
照明器具ロ撤去	LED通路誘導灯 B級両面型、電池内蔵(再使用しない)	4	個			
照明器具ハ撤去	LED通路誘導灯 B級片面型、電池内蔵(再使用しない)	1	個			

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		1. 電灯設備		(2) 電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込スイッチ、埋込コンセント、照明器具	1	式			
照明器具ニ撤去	LED非常灯 埋込型、電池内蔵(再使用しない)	13	個			
照明器具ニ撤去	LED非常灯 直付型、防湿・防雨型 電池内蔵(再使用しない)	4	個			
誘導灯取外し再取付	LED誘導灯 B級両面型(再使用する)	1	個			
既存非常灯取外し再取付	LED非常灯 埋込型(再使用する)	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		1. 電灯設備		(3) コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、埋込コンセント	1	式			
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	953	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	109	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	17	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	184	m			
埋込コンセント撤去	2P15A×2(再使用しない)	16	個			
埋込コンセント撤去	2P15A×1+ET(再使用しない)	6	個			
防水コンセント撤去	2P15A×2+ET(再使用しない)	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		2. 動力設備		(1) 動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	動力盤	1	式			
動力盤 1P-1撤去	移設(再使用する)	1	面			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		2. 動力設備		(2) 動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、プルボックス	1	式			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	143	m			
CVTケーブル	14mm ² 管内 (再使用しない)	60	m			
CVTケーブル	14mm ² ビット・天井 (再使用しない)	83	m			
プルボックス撤去	300×300×200(再使用しない)	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		3. 受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去費	変圧器	1	式			
変圧器撤去	単相75KVA(油入) (再使用しない)	1	台			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		6. 拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、天井埋込スイッチ、壁掛スイッチ、アッテナ、非常放送アンテナ、壁掛電池時計	1	式			
HIV電線(PF管内)	1.2mm × 1本	195	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	65	m			
天井埋込スイッチ撤去	(再使用しない)	3	個			
天井埋込スイッチ撤去	防滴型 (再使用しない)	2	個			
壁掛スイッチ撤去	防滴型 (再使用しない)	2	個			
アッテナ撤去	(再使用しない)	1	個			
非常放送アンテナ	壁掛形 60W、10局 (再使用しない)	1	個			
天井埋込スイッチ取外し、再取付		1	個			
壁掛電池時計撤去	310φ (再使用しない)	4	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		8. テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、直列ユニット、2分岐器	1	式			
同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内(PF・CD)	71	m			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- 7WE	2	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- RWE	2	個			
2分岐器	(再使用しない)	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		9. 火災報知設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費	電線ケーブル、電線管、スポット型感知器、煙感知器、総合盤、受信機	1	式			
AEケーブル	0.9 mm ² - 2C ビット・天井	108	m			
AEケーブル	0.9 mm ² - 4C ビット・天井	6	m			
HPケーブル	0.9 mm ² - 2C ビット・天井	21	m			
HPケーブル	0.9 mm ² - 10P 管内	29	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	29	m			
差動式スポット型感知器撤去	(再使用しない)	13	個			
定温式スポット型感知器撤去	(再使用しない)	8	個			
煙感知器撤去	光電式2種(再使用しない)	1	個			
ヘル撤去	防水型 (再使用しない)	2	個			
既存スポット型感知器取外し	(再使用する)	2	個			
既存煙型感知器取外し	(再使用する)	1	個			
総合盤撤去	埋込型 (再使用しない)	3	個			
受信機(複合盤機)撤去	P型1級 15回線(再使用しない)	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		10. 構内配電線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工事費	山砂、埋設シート共	1	式			
根切り	小規模土工	13.7	m3			
埋戻し(A種)	小規模土工 山砂の類	3.5	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	10.4	m3			
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 土砂 DID区間無し 9.0km以下	4.5	m3			
埋設標識シート	2倍長(W)150	36	m			
計						
撤去費	電線ケーブル	1	式			
IV電線ケーブル取外し	IV22mm2 管内(再使用する)	20	m			
CVT電線ケーブル取外し	CVT200mm2 FEP内(再使用する)	20	m			
計						

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		11. 発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み		1	式			
発生材積込み	ポート・木材類 人力	2.6	m3			
計						
発生材運搬費		1	式			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホ0.13m3 その他 DID区間無し 9.0km以下	2.6	m3			
計						
残材処分		1	式			
残材処分	解体系混合廃棄物	2.6	m3			
有価物処分	電線ケーブル、電線管	1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
搬入・据付費		1.00	式			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き - 63.0kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 8.0kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 6.3kW以下	4.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	3.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き - 5.6kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 5.6kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き - 4.0kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	1.00	台			
ルームエアコンテ ^レ ィション ^ー [セパレート形(圧縮機屋外形)]据付	屋外機 床置き 3.6kW以下	19.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	19.00	台			
搬入費	ACP-1屋外機① 複数搬入 300kg/m3未満	0.20	t			
搬入費	ACP-1屋外機② 複数搬入 300kg/m3未満	0.20	t			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設空調機移設費	ビル用マルチ室外機5台(MAC-4R~8R) 撤去搬出、構内仮置き、搬入据付 冷媒回収及び再充填共	1.00	式			
(撤去搬出工事)						
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 28.0kW以下	4.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 25.0kW以下	1.00	台			
搬出費(取外し用)	MAC-4R屋外機 複数搬出 300kg/m3未満	0.25	t			
搬出費(取外し用)	MAC-5R屋外機 複数搬出 300kg/m3未満	0.25	t			
搬出費(取外し用)	MAC-6R屋外機 複数搬出 300kg/m3未満	0.28	t			
搬出費(取外し用)	MAC-7R屋外機 複数搬出 300kg/m3未満	0.28	t			
搬出費(取外し用)	MAC-8R屋外機 複数搬出 300kg/m3未満	0.25	t			
(搬入据付工事)						
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 28.0kW以下	4.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 25.0kW以下	1.00	台			
搬入費	MAC-4R屋外機 複数搬入 300kg/m3未満	0.25	t			
搬入費	MAC-5R屋外機 複数搬入 300kg/m3未満	0.25	t			
搬入費	MAC-6R屋外機 複数搬入 300kg/m3未満	0.28	t			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設空調機移設費						
搬入費	MAC-7R屋外機 複数搬入 300kg/m3未満	0.28	t			
搬入費	MAC-8R屋外機 複数搬入 300kg/m3未満	0.25	t			
冷媒回収及び再充填費	冷媒回収機セットアップ費 冷媒回収費(ホ ンフタウ) 冷媒再充填費 交通運搬 費 諸経費	1.00	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温工事		1.00	式			
長方形ダクト外保温	標仕保温材 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25	31.00	m ²			
計						
試運転調整費		1.00	式			
長方形ダクト調整		31.00	m ²			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
二次側配線工事		1.00	式			
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C ラック	15.00	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	15.00	m			
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ラック	128.00	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ラック	222.00	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C ヒット・天井	109.00	m			
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	9.00	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9.00	m			
金属製スイッチボックス(カバー付)	2個用	6.00	個			
金属製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5.00	個			
リモコン取付		25.00	個			
計						
はつり工事	補修共	1.00	式			
機械はつり(タイヤモンタカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	7.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		空調設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設配管接続費		1.00	式			
配管接続費 (樹脂管類)	保温有り 32A	1.00	か所			
配管接続費 (鋼管類)	保温有り 15A	10.00	か所			
計						
保温工事		1.00	式			
冷媒管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 125A	5.00	m			
冷媒管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 100A	40.00	m			
冷媒管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A	87.00	m			
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	17.00	m			
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	6.00	m			
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	50.00	m			
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	51.00	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
搬入・据付費		1.00	式			
全熱交換ユニット据付	天井吊形 300m ³ /h以下	2.00	台			
給排気グリル取付	消音ボックス形 200φ	2.00	個			
給排気グリル取付	150mm	6.00	個			
全熱交換ユニット据付	天井吊形 100m ³ /h以下	2.00	台			
換気扇 据付	天井埋込形	21.00	台			
給排気グリル取付	150mm	5.00	個			
給排気グリル取付	100mm	14.00	個			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1.00	式			
長方形ダクト外保温	標仕保温材 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 保温厚25	2.00	m ²			
スパイラルダクト外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 250mm 保温厚25	6.40	m			
スパイラルダクト外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 200mm 保温厚25	46.70	m			
スパイラルダクト外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 150mm 保温厚25	8.90	m			
スパイラルダクト外保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミカラスクロス 100mm 保温厚25	58.60	m			
計						
はつり工事	補修共	1.00	式			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 300mm	3.00	か所			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 225mm	4.00	か所			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 175mm	3.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
試運転調整費		1.00	式			
長方形ダクト調整		3.00	m ²			
スパイラルダクト調整		277.00	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
器具取付費		1.00	式			
洗面器一体形カウンタ	2連 W=1675	2.00	組			
洗面器一体形カウンタ	2連 W=1663	2.00	組			
鏡 取付	600×800mm程度	8.00	枚			
シャワーユニット組立費		6.00	組			
作業台 据付	幅 901～1200mm	1.00	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設配管接続費		1.00	式			
配管接続費 (樹脂管類)	保温無し 65A	1.00	か所			
計						
はつり工事	補修共	1.00	式			
機械はつり(パイプ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 100mm	2.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温工事		1.00	式			
給水管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 50A	4.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	1.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	14.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	8.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	13.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	33.00	m			
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	34.00	m			
計						
土工事	根切 埋戻し 山砂 残土処分共	1.00	式			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	0.80	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	0.50	m3			
山砂		0.30	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0.30	m3			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設配管接続費		1.00	式			
配管接続費 (樹脂管類)	保温無し 125A	1.00	か所			
配管接続費 (樹脂管類)	保温無し 100A	2.00	か所			
計						
はつり工事	補修共	1.00	式			
機械はつり(ガスケットによる 配管用貫通口)	100~150mm 125mm	2.00	か所			
機械はつり(ガスケットによる 配管用貫通口)	100~150mm 100mm	2.00	か所			
計						
土工事	根切 埋戻し 山砂 残土処分共	1.00	式			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	7.60	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	6.80	m3			
山砂		0.80	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0.80	m3			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		給湯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既設配管接続費		1.00	式			
配管接続費 (鋼管類)	保温有り 65A	1.00	か所			
配管接続費 (鋼管類)	保温有り 40A	1.00	か所			
配管接続費 (鋼管類)	保温有り 25A	2.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		給湯設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温工事		1.00	式			
給湯管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 65A	4.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	4.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	1.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	83.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	120.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	96.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	82.00	m			
給湯管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	51.00	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		ガス設備		液化石油ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗装工事		1.00	式			
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 40A	8.00	m			
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露 出 20A	4.00	m			
計						
既設配管接続費		1.00	式			
配管接続費 (鋼管類)	保温無し 40A	1.00	か所			
計						
はつり工事	補修共	1.00	式			
機械はつり(タ ^レ イモ ント ^カ ッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 63mm	1.00	か所			
機械はつり(タ ^レ イモ ント ^カ ッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 38mm	1.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空調機類撤去費		1.00	式			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 28.0kW以下	3.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り 14.0kW以下	2.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り 7.1kW以下	4.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り 10.0kW以下	1.00	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り 5.0kW以下	1.00	台			
リモコン撤去		5.00	個			
フラッシュプレート(金属製)	角 形2連	4.00	個			
冷媒回収破壊処理費	R410A 50kg 冷媒回収機セットアップ費 冷媒回収費 冷媒破壊処理費 回収ボ ンベ貸出費 回収ボンベ移住費及び洗 浄費 交通運搬費 諸経費	1.00	式			
撤去搬出費		1.00	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去搬出費		1.00	式			
搬出費(撤去用)	MAC-1R 複数搬出 300kg/m3未満	0.28	t			
搬出費(撤去用)	MAC-2R 複数搬出 300kg/m3未満	0.25	t			
搬出費(撤去用)	MAC-3R 複数搬出 300kg/m3未満	0.25	t			
計						
換気扇類撤去費		1.00	式			
ファンコイルユニット 据付	天井吊形 FCU12	2.00	台			
送風機(片吸込) 据付	天井吊形 標準基礎 No.2 以下	2.00	台			
消音ボックス付 送風機 据付	天井吊	2.00	台			
圧力扇 据付	300φ以下	1.00	台			
パイプ用ファン 据付	150φ以下	2.00	台			
全熱交換ユニット 据付	天井吊形 1,000m3/h以下	2.00	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ろ過・温水機器類 撤去費		1.00	式			
F-1 砂ろ過機	処理能力 15 m ³ /h 循環ポンプ、除毛器、付属品一式	2.00	台			
F-2 砂ろ過機	処理能力 8 m ³ /h 循環ポンプ、除毛器、付属品一式	2.00	台			
ろ材引抜費	中型バキューム車吸引、産廃運搬処理共	1.00	式			
M-1 滅菌機	最大吐出量 30 cc/min ケミカルタンク120L、付属品一式	2.00	台			
M-2 滅菌機	最大吐出量 15 cc/min ケミカルタンク50L、付属品一式	2.00	台			
HEX-1 熱交換器	電熱面積 1.54 m ² 付属品一式	2.00	台			
HEX-2 熱交換器	電熱面積 0.925 m ² 付属品一式	2.00	台			
JP-1 ジェットポンプ	50×40×240L/min×25m 除毛器、付属品一式	2.00	台			
JP-2 ジェットポンプ	40×32×96L/min×30m 除毛器、付属品一式	2.00	台			
BB-1 パイプラワー	80φ×30m ³ /min×1, 720mmA g 防振架台、サイレンサー、付属品一式	2.00	台			
ファンコイル制御盤撤去	付帯配管配線撤去共	1.00	面			
サナ制御盤撤去	付帯配管配線撤去共	1.00	面			
浴槽昇温制御制御盤撤去	付帯配管配線撤去共	1.00	面			
汚水、雑排水、 汚物用水中ポンプ 据付(衛生機器)	P-3・4 0.4 kW以下	2.00	台			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ろ過・温水機器類 撤去費						
ラインポンプ 据付 (空調機器)	HP-1	1.00	台			
密閉形隔膜式 膨張タンク 据付	HEX-2 100L以下	1.00	基			
計						
衛生器具類撤去費		1.00	式			
大便器撤去	タンク式 再使用しない	2.00	組			
手すり撤去		4.00	組			
流し 据付	1槽 幅 901~1200mm	1.00	台			
給茶機	450W×500D×1500H	1.00	台			
ペーパータオルホルダー	樹脂製	1.00	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクト類撤去費		1.00	式			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	4.00	m ²			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない	4.00	m ²			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	4.00	m ²			
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	300mm 再使用しない	1.00	m			
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	250mm 再使用しない	1.00	m			
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	200mm 再使用しない	5.00	m			
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	150mm 再使用しない	2.00	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管類撤去費		1.00	式			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	115.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	16.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	5.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	131.00	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	5.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	3.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	1.00	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ〜フランジ 接合 地中配管 50A	3.00	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ〜フランジ 接合 地中配管 20A	4.00	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ〜フランジ 接合 屋外架空・暗渠 20A	1.00	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ〜フランジ 接合 屋内一般 20A	2.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 150A	1.00	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	2.00	m			
給湯・耐熱性硬質 塩ビライニング鋼管 (管端防食)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	3.00	m			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管類撤去費						
給湯・耐熱性硬質塩化ビニル鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	3.00	m			
給湯・耐熱性硬質塩化ビニル鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 65A	2.00	m			
給湯・耐熱性硬質塩化ビニル鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 40A	2.00	m			
給湯・耐熱性硬質塩化ビニル鋼管(管端防食)	ねじ接合 屋内一般 25A	4.00	m			
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋外架空・暗渠 40A	5.00	m			
ブロン・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋内一般 40A	5.00	m			
温泉・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)	地中配管 40A	1.00	m			
温泉・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)	屋外架空・暗渠 100A	2.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 機械室・便所 65A	39.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 機械室・便所 50A	8.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 機械室・便所 40A	23.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 機械室・便所 25A	25.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 機械室・便所 20A	10.00	m			
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ～溶接～ハウジング形管継手 屋外架空・暗渠 65A	1.00	m			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去費						
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 125A	2.00	m			
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 100A	5.00	m			
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 65A	13.00	m			
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 50A	26.00	m			
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 40A	22.00	m			
ろ過・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管 (HTVP)	機械室・便所 20A	21.00	m			
パイプ・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～溶接接合 機械室・便所 80A	2.00	m			
逆洗・エア抜き管 硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 65A	9.00	m			
逆洗・エア抜き管 硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	2.00	m			
逆洗・エア抜き管 硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	1.00	m			
逆洗・エア抜き管 硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 16A	59.00	m			
配管切断費		1.00	式			
土工事	根切 埋戻し	1.00	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクト配管付属品類 撤去費		1.00	式			
線状吹出口 取付	長辺1mを超え2m以下	10.00	個			
線状吹出口 取付	長辺1m以下	3.00	個			
ノズル形吹出口 取付		2.00	個			
ユニバーサル形吹出口 取付	0.25㎡以下	4.00	個			
ユニバーサル形吹出口 取付	0.08㎡以下	1.00	個			
吸込口 取付	0.3㎡以下	4.00	個			
ノズル形吹出口 取付		3.00	個			
給排気口	PZ-20FG	4.00	組			
制気口ボックス	GW25mm内貼り 2000×700×450	2.00	個			
制気口ボックス	GW25mm内貼り 1500×400×400	1.00	個			
制気口ボックス	GW25mm内貼り 400×400×300	1.00				
逆流防止ダンパー (CD) 撤去	0.1㎡以下 再使用しない	2.00	個			
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	2.00	個			
仕切弁	樹脂製 100A	2.00	個			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクト配管付属品類 撤去費						
仕切弁	樹脂製 80A	2.00	個			
仕切弁	樹脂製 65A	6.00	個			
ねずみ鑄鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 65A	1.00	個			
防振継手	合成ゴム製 65A	4.00	個			
ため柵 都型	MHA 450□(560～ 700H)	2.00	組			
ため柵 都型	MHA 600□(860～1000H)	4.00	組			
インハート柵 都型	MHA 450□ (1400H程度)	2.00	組			
プラスチック柵	柵径150φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 501～800	2.00	組			
プラスチック柵	柵径150φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 1201～1500	2.00	組			
排水ポンプ槽		1.00	組			
ため柵	PP製レシコン蓋 400φ ×1000H	2.00	組			
ため柵	PP製レシコン蓋 300φ ×1000H	2.00	組			
弁柵	樹脂製	1.00	組			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクト配管付属品類 撤去費			式			
弁榑	コンクリート製縞鋼板(3枚) 1800×900×1100H	2.00	組			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管切断費		1.00	式			
配管切断費 (鋼管類)	保温有り 65A	6.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温有り 50A	2.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温有り 40A	2.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温有り 25A	4.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温有り 20A	18.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温無し 80A	8.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温無し 50A	8.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温無し 40A	3.00	か所			
配管切断費 (鋼管類)	保温無し 20A	3.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 125A	1.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 100A	3.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 65A	7.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 50A	6.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 40A	4.00	か所			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管切断費						
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 32A	1.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温有り 20A	10.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温無し 150A	1.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温無し 100A	2.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温無し 65A	2.00	か所			
配管切断費 (樹脂管類)	保温無し 40A	2.00	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温類撤去費		1.00	式			
長方形 ^ダ 外保温撤去	ロックウール・グラスウール 屋内隠ぺい、 ^ダ 外シャフト内 アルミ ^ダ ラスクロス 再使用しない	4.00	m ²			
スパイラル ^ダ 外保温撤去(40K)	ロックウール・グラスウール 屋内隠ぺい、 ^ダ 外シャフト内 アルミ ^ダ ラスクロス 再使用しない	1.00	m ²			
冷媒管 保温撤去	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	56.00	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内, ^パ イプ ^ダ シャフト内 アルミ ^ダ ラス化粧筒 32A 再使用しない	3.00	m			
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内, ^パ イプ ^ダ シャフト内 アルミ ^ダ ラス化粧筒 25A 再使用しない	1.00	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A 再使用しない	1.00	m			
給水管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製 ^パ -1及び2 20A 再使用しない	2.00	m			
給湯管 保温撤去	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 65A 再使用しない	3.00	m			
給湯管 保温撤去	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A 再使用しない	3.00	m			
給湯管 保温撤去	グラスウール 天井内, ^パ イプ ^ダ シャフト内 アルミ ^ダ ラス化粧筒 65A 再使用しない	2.00	m			
給湯管 保温撤去	グラスウール 天井内, ^パ イプ ^ダ シャフト内 アルミ ^ダ ラス化粧筒 40A 再使用しない	2.00	m			
給湯管 保温撤去	グラスウール 天井内, ^パ イプ ^ダ シャフト内 アルミ ^ダ ラス化粧筒 25A 再使用しない	4.00	m			
温泉管 保温撤去	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 100A 再使用しない	2.00	m			
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミ ^ダ ラス化粧原紙 65A 再使用しない	39.00	m			

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
保温類撤去費						
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A 再使用しない	8.00	m			
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A 再使用しない	23.00	m			
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A 再使用しない	25.00	m			
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A 再使用しない	10.00	m			
温水管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	1.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 125A 再使用しない	2.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 100A 再使用しない	5.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A 再使用しない	13.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A 再使用しない	26.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A 再使用しない	22.00	m			
ろ過管 保温撤去	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	21.00	m			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		直接仮設工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
墨出し(外壁改修)	タイル・モルタル塗替等 一般	79	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	576	m ²			
計						
養生		1	式			
養生(外壁改修)		79	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	576	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け (外壁改修)		79	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	576	m ²			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		直接仮設工事		撤去		
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)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	288	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	くさび緊結式 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	73	m			
計						
内部足場 (脚立足場)		1	式			
内部足場 (脚立足場)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	325	m ²			
計						
内部足場 (手すり先行方式)		1	式			
内部仕上足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	221	m ²			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		直接仮設工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
災害防止		1	式			
養生シート張り	望遠I類 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	288	m ²			
計						
仮設間仕切り		1	式			
仮設間仕切り下地	B種 軽鉄下地	35.2	m ²			
仮設間仕切り 仕上材	B種(片面) 合板	35.2	m ²			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		直接仮設工事		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬		1	式			
仮設材運搬(くさび緊結式足場)(手すり先行方式)	建枠900	288	m ²			
仮設材運搬(安全手すり)	くさび緊結式足場用	73	m ²			
仮設材運搬(シート・ネット類)		183	m ²			
仮設材運搬(内部仕上足場脚立足場)	平家建	324	m ²			
仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)(手すり先行方式)	5.7m以上7.4m未満	220	m ²			
計						
開口部養生(外壁改修)	合板張り養生	1	式			
開口部養生(外壁改修)	合板張り養生	124	m ²			
計						
外部シート張り	単管+防災シート張り	1	式			
外部シート張り	単管+防災シート張り	357	m ²			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		処分費		発生材運搬費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 35.0km以下	57.7	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 木材類 DID区間無し 35.0km以下	4.2	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 石こうボード類 DID区間無し 60.0km以下	21.6	m3			
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 その他 DID区間無し 60.0km以下	7.1	m3			
計						

解体工事 別紙明細

解体工事		処分費		発生材処分費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
残材処分		1	式			
残材処分	コンクリート	57.7	m3			
残材処分	木材(木くず)	4.2	m3			
残材処分	廃石膏ボード	21.6	m3			
残材処分	解体系混合廃棄物	7.1	m3			
有価物	鉄骨丸柱	1.8	t			
計						

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	安全手すり (手すり先行方式)	くさび緊結式 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	m	1					
01	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 掛払い手間	m	1	1				
02	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 供用1日賃料 修理費含む	日	180	1				
03	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 基本料 修理費含む	m	1	1				
	計								
	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	m ²	1					
01	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間	m ²	1	1				
02	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 供用1日賃料 修理費含む	日	180	1				
03	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 基本料 修理費含む	m ²	1	1				
	計								
	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 供用1日賃料 修理費含む	日	1					
01	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 供用1日賃料 修理費含む	日	1					
01	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 供用1日賃料 修理費含む	m ²	1	1				
	計								
	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	日	1					
01	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	m ²	1	1				
	計								
	養生シート張り	望遠 I 類 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間180日	m ²	1					
01	養生シート張り	防災 I 類 掛払い手間 -	m ²	1	1				
02	養生シート張り	防災 I 類 併用1日賃料 修理費含む -	日	180	1				
03	養生シート張り	防災 I 類 基本料 修理費含む -	m ²	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	養生シート張り	防災Ⅰ類 併用1日賃料 修理費含む - -	日	1					
01	養生シート張り	防災Ⅰ類 併用1日賃料 修理費含む - -	m ²	1	1				
	計								
	仮設材運搬(くさ び緊結式足場)(手 すり先行方式)	建枠900	m ²	1					
01	仮設材運搬(くさ び緊結式足場)(手 すり先行方式)	建枠900	m ²	1	1				
	計								
	仮設材運搬 (安全手すり)	くさび緊結式足場用	m ²	1					
01	仮設材運搬 (安全手すり)	くさび緊結式足場用	m	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	仮囲鉄板	日額賃料、基本料、掛払い手間 期間180日	m	1					
01	仮囲い	設置費 仮囲鉄板 H=2.0m - -	m	1	1				
02	仮囲い	撤去費 仮囲鉄板 H=2.0m - -	m	1	1				
03	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	日	180	1				
04	仮囲い	基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	m	1	1				
05	仮囲い運搬	H=2.0m	m	1	1				
	計								
	揮発性有機化合物 の測定費	パッシブ型 改修後	か所	1					
01	揮発性有機化合物 の測定費	パッシブ型	個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	WD-1		か所	1					
01	引違いフラッシュドア	プリント合板 W1800×H2000	か所	1	1				
02	レール	V形(幅12×高さ12)	本	2	1				
03	戸車	外径42	個	4	1				
04	襖引き手	丸型	個	2	1				
	計								
	WD-2		か所	1					
01	片開きフラッシュドア	プリント合板 W900×H2000		1	1				
02	把手	ふすま用	個	1	1				
03	丁番	ぎぼし丁番 長さ102 厚2.0 ステンレス製	枚	2	1				
04	キャッチ		個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	m ²	1					
01	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 掛払い手間	m ²	1	1				
02	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 供用1日賃料 修理費含む	日	60	1				
03	くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠 900 高さ20m未満 基本料 修理費含む	m ²	1	1				
	計								
	内部仕上足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	m ²	1					
01	内部仕上足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	m ²	1	1				
02	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	日	60	1				
03	内部仕上足場 (手すり先行方式)	基本料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 平家用	m ²	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	養生シート張り	望遠I類 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	m ²	1					
01	養生シート張り	防災I類 掛払い手間 -	m ²	1	1				
02	養生シート張り	防災I類 併用1日賃料 修理費含む -	日	60	1				
03	養生シート張り	防災I類 基本料 修理費含む -	m ²	1	1				
	計								
	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	日	1					
01	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	m	1	1				
	計								
	安全手すり (手すり先行方式)	くさび緊結式 掛払い手間 基本料 修理費含む 存置期間60日	m	1					
01	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 掛払い手間	m	1	1				
02	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 供用1日賃料 修理費含む	日	60	1				
03	安全手すり	くさび式 手すり先行足場用 基本料 修理費含む	m	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	内部仕上足場 (脚立足場)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置機関180日		1					
01	内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1	1				
02	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -		180	1				
03	内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1				
	計								
	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -		1					
01	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1	1				
	計								
	内部足場 (脚立足場)	掛払い手間 基本料 修理費含む 存置機関60日	m ²	1					
01	内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1	1				
02	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -		60	1				
03	内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	電灯盤 LT-1	埋込型、上部ダケ付(端子盤と一体型)	面	1					
01	電灯盤 LT-1	埋込型、上部ダケ付(端子盤と一体型)	面	1	0.65				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	12	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	電灯盤 L-2撤去	露出型(再使用しない)	面	1					
01	電工		人	2.158	0.2				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1+1P 4A×1	個	1					
01	タンブラスイッチ	連用(ネム無) 1P15A	個	1	1				
02	タンブラスイッチ	確認表示灯付(3線)(ネム付) 1P15A	個	1	1				
03	プレート	金属製 1連用	個	1	1				
04	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02-						
05	電工		人	0.081	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2+1P 4A×1	個	1					
01	タンブラスイッチ	連用(ネム無) 1P15A	個	2	1				
02	タンブラスイッチ	確認表示灯付(3線)(ネム付) 1P15A	個	1	1				
03	プレート	金属製 1連用	個	1	1				
04	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02-						
05	電工		人	0.108	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 4A×1+3W 15A×1	個	1					
01	タンブラスイッチ	確認表示灯付(3線)(ネーム付) 1P15A	個	1	1				
02	タンブラスイッチ	連用(ネーム無) 3W15A	個	1	1				
03	プレート	金属製 1連用	個	1	1				
04	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02-						
05	電工		人	0.097	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	4回路+グループスイッチ+設定スイッチ	個	1					
01	リモコンスイッチ	4個用 (WRT5554K同等品)	個	2	0.7				
02	設定スイッチ	(WRT5850同等品)	個	1	0.7				
03	プレート	(WN6509K同等品)	個	1	0.7				
04	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02-						
05	電工		人	0.268	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ライトコントロール(LED用2線式)	100V, 2. 4A(WDG9012同等品)	個	1					
01	ライトコントロール(LED用2線式)	100V, 2. 4A(WDG9012同等品)	個	1	0.7				
02	プレート	金属製 1連用	個	1	1				
03	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02						
04	電工		人	0.054	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	ロスナイ換気扇コントロールスイッチ	(機械設備支給品)	個	1					
01	電工		人	0.054	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具D	一体型LED (HF32×1相当)埋込型 W100	個	1					
01	照明器具D	一体型LED (HF32×1相当)埋込型 W100	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.266	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具E	LEDシーリングライト 露出型、調光・調色 ・調色リモコン付	個	1					
01	照明器具E	LEDシーリングライト 露出型、調光・調色 ・調色リモコン付	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.258	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具F	LED ^ダ ウライト 木製枠	個	1					
01	照明器具F	LED ^ダ ウライト 木製枠	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.209	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具G	LED ^ダ ウライト 調光ランプ (IL100形相当)	個	1					
01	照明器具G	LED ^ダ ウライト 調光ランプ (IL100形相当)	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.209	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具H	LED ^ダ ウライト 黒色反射板(FHT32形相当)	個	1					
01	照明器具H	LED ^ダ ウライト 黒色反射板(FHT32形相当)	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.209	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具K	LED ^ダ ウライト 照射方向自在型(IL100形相当)	個	1					
01	照明器具K	LED ^ダ ウライト 照射方向自在型(IL100形相当)	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.209	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具L	LEDシーリングライト 防湿・防雨型、直付型	個	1					
01	照明器具L	LEDシーリングライト 防湿・防雨型、直付型	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.153	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具M	LEDアケット 直管型LED (FL20形×1相当)直付型	個	1					
01	照明器具M	LEDアケット 直管型LED (FL20形×1相当)直付型	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.117	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具N	流し元灯 直付型	個	1					
01	照明器具N	流し元灯 直付型	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.117	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具0	LEDﾌﾟﾗｯｸｯﾄ 和風直付型(IL40形×1相当)	個	1					
01	照明器具0	LEDﾌﾟﾗｯｸｯﾄ 和風直付型(IL40形×1相当)	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.13	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具P	LEDﾌﾞﾗｯकेｯﾄ 直付型(IL60形×1相当)	個	1					
01	照明器具P	LEDﾌﾞﾗｯケｯﾄ 直付型(IL60形×1相当)	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.13	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具Q	LEDﾌﾞﾗｯケｯﾄ 防湿・防雨型	個	1					
01	照明器具Q	LEDﾌﾞﾗｯケｯﾄ 防湿・防雨型	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.13	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具R	LEDﾌﾗｯｸﾄ 防湿・防雨型(Hf16形×1相当)人感センサー付	個	1					
01	照明器具R	LEDﾌﾗｯｸﾄ 防湿・防雨型(Hf16形×1相当)人感センサー付	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.13	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具f	LED非常用照明 JD-9形相当 黒色塗装、電池内蔵	個	1					
01	照明器具f	LED非常用照明 JD-9形相当 黒色塗装、電池内蔵	個	1	0.55				
02	消耗品雑材料		式	1	0.05				
			K01						
03	電工		人	0.209	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	埋込スイッチ撤去	1P15A×1(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.054	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込スイッチ撤去	1P15A×2(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.081	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込スイッチ撤去	1P15A×3(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.108	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	埋込スイッチ撤去	3W15A×1(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.07	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込スイッチ撤去	1P15A×1+PS×1(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.081	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込スイッチ撤去	1P15A×5+PS×1(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.189	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	埋込スイッチ撤去	3W15A×1+PS×2(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.124	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込コンセント撤去	2P15A×1(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.054	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具A2撤去	一体型LEDベースライト 直付型(トラフ)Hf 32形×2相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.178	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具B2撤去	一体型LEDへーサイト 埋込型Hf32形×1相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.178	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具D1撤去	一体型LEDへーサイト 逆富士型Hf32形×2相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.222	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具D2撤去	一体型LEDへーサイト 逆富士型Hf32形×1相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.222	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具F撤去	一体型LEDへーサイト 直付型(トフ)Hf 32形×2相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.178	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具G撤去	直管型LED 間接照明用FL40形×1相 当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.178	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具H撤去	一体型LEDへーサイト 埋込型FHP45形 ×3相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.392	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	照明器具O撤去	LED ^ア ウンライト □150(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.209	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具Q撤去	LED ^ア ラケット(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.13	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具V撤去	LED ^ア ラケット 防湿・防雨型IL40形×4相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.13	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具W撤去	高天井用LEDダウンライト 防湿・防雨型 φ200(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.13	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具X撤去	LEDブラケット 防湿・防雨型IL60形×1 相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.13	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具Y撤去	LEDブラケット 防湿・防雨型IL60形×3 相当(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.13	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具イ撤去	LED誘導灯 B級片面型、電池内蔵 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.2	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具ロ撤去	LED通路誘導灯 B級両面型、電池内蔵 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.2	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具ハ撤去	LED通路誘導灯 B級片面型、電池内蔵 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.2	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	照明器具ニ撤去	LED非常灯 埋込型、電池内蔵 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.209	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	照明器具ホ撤去	LED非常灯 直付型、防湿・防雨型 電池内蔵(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.209	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	誘導灯取外し再取付	LED誘導灯 B級両面型(再使用する)	個	1					
01	電工	取外し	人	0.2	0.4				
02	電工	再取付	人	0.2	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	既存非常灯取外し 再取付	LED非常灯 埋込型(再使用する)	個	1					
01	電工	取外し	人	0.2	0.4				
02	電工	再取付	人	0.2	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込コンセント撤去	2P15A×2(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.054	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込コンセント撤去	2P15A×1+ET(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.067	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	防水コンセント撤去	2P15A×2+ET(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.067	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存IV電線ケーブル再取付	IV22mm2 管内(既存品再使用)	m	1					
01	電工		人	0.024	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存CVT電線ケーブル再取付	CVT200mm2 天井内(既存品再使用)	m	1					
01	電工		人	0.136	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	既存動力盤 1P-1 再取付	既存盤移設(再使用)	面	1					
01	電工		人	7	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存動力盤 1P-1 改修工事		式	1					
01	既存動力盤 1P-1 改修工事		式	1	0.65				
	計								
	動力盤 1P-1撤去	移設(再使用する)	面	1					
01	電工		人	6	0.4				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	厚鋼電線管 (G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 36mm	m	1					
01	ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(36) 露出	m	1	1				
	計								
	厚鋼電線管 (G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 54mm	m	1					
01	ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(54) 露出	m	1	1				
	計								
	ブルボックスSS形 (錆止め塗装)	300×300×200, ET付	個	1					
01	ブルボックスSS形 (錆止め塗装)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	㎡	0.42	1				
02	ブルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ブルボックスSS形 防水(SUS)	300×300×200, ET付	個	1					
01	ブルボックスSS形 防水(SUS)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	㎡	0.42	1				
02	ブルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1				
	計								
	ブルボックス撤去	300×300×200(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.4	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存キュービクル改修 工事	・ 高圧受電盤 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 変圧器取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 MCCB3P225AF×1 新設	式	1					
01	既存キュービクル改修 工事	・ 高圧受電盤 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 変圧器取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 Aメーター取替え ・ 低圧電灯盤NO.2 MCCB3P225AF×1 新設	式	1	0.65				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	申請及び試験調整費	耐圧試験、検査立会い費	式	1					
01	申請及び試験調整費	耐圧試験、検査立会い費	1工事	1	1				
	計								
	変圧器撤去	単相75KVA(油入) (再使用しない)	台	1					
01	電工		人	1.6	0.3				
02	普通作業員		人	1.6	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	樹脂製露出 スイッチボックス	1個用	個	1					
01	樹脂製 スイッチボックス	1個用	個	1	1				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.1	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込モジュラージャック	CAT6 金属プレート	個	1					
01	情報用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) ×1	個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	防雨入線カバー		個	1					
01	屋外入線カバー	防雨入線カバー	個	1	1				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.019	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	埋込モジュラージャック	6極4芯、金属プレート	個	1					
01	電話用アウトレット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	天井埋込スピーカ	3W、丸型金属パンチング 防湿型	個	1					
01	天井埋込スピーカ	3W、丸型金属パンチング 防湿型	個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.195	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	電源制御ボックス		個	1					
01	電源制御ボックス		個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.35	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	スピーカー制御ボックス		個	1					
01	スピーカー制御ボックス		個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.35	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	ミュージックレコーダー		個	1					
01	ミュージックレコーダー		個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.35	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	卓上アンプ	60W	台	1					
01	卓上アンプ	60W	個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.965	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	非常放送アンプ	壁掛形 120W、10局+一斉	台	1					
01	非常放送アンプ	壁掛形 120W、10局+一斉	台	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	2.87	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	非常放送リモコン	壁掛形 10局+一斉	個	1					
01	非常放送リモコン	壁掛形 10局+一斉	個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.965	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	天井埋込スイッチの撤去	(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.195	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	天井埋込スイッチ撤去	防滴型（再使用しない）	個	1					
01	電工		人	0.195	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	壁掛スイッチ撤去	防滴型（再使用しない）	個	1					
01	電工		人	0.097	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	アッテネータ撤去	（再使用しない）	個	1					
01	電工		人	0.053	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	非常放送アンブ	壁掛形 60W、10局（再使用しない）	個	1					
01	電工		人	1.51	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	天井埋込スイッチ取外し、再取付		個	1					
01	電工	取外し	人	0.195	0.4				
02	電工	再取付	人	0.195	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	壁掛電池時計撤去	310φ（再使用しない）	個	1					
01	電工		人	0.097	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	テレビインターホン	モーター付インターホン親機、カメラ付玄関子機共(露出型)	個	1					
01	テレビドアホン	モーター付インターホン親機、カメラ付玄関子機共(露出型)	個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.31	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	2分岐器	(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.212	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	既存感知器再取付	定温式ホト型(再使用)	個	1					
01	電工		人	0.133	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	既存感知器再取付	差動式ホト型(再使用)	個	1					
01	電工		人	0.133	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	既存煙感知器再取付	光電式2種(再使用)	個	1					
01	電工		人	0.159	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	総合盤	1埋込型、発信器1級リング型、表示灯LEDフラットリング型	個	1					
01	総合盤	1級埋込 感知器組込無	個	1	1				
	計								
	火災通報装置	応答確認ランプ付、音声ロムパック共	個	1					
01	火災通報装置	応答確認ランプ付(BGF1181同等品)	個	1	0.75				
02	音声ロムパック	(BGF93同等品)	個	1	0.75				
03	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01+K02						
04	電工		人	2.39	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	火災通報専用電話機	押ボタン付	個	1					
01	火災通報専用電話機	押ボタン付(BGT1192同等品)	個	1	0.75				
02	消耗品雑材料		式	1	0.02				
			K01						
03	電工		人	0.168	1				
	その他		式	1	0.23				
	計								
	差動式スポット型感知器撤去	(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.133	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	定温式スポット型感知器撤去	(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.133	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	煙感知器撤去	光電式2種(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.159	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	ペル撤去	防水型 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.124	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	既存スポット型感知器取外し	(再使用する)	個	1					
01	電工		人	0.133	0.4				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存煙型感知器取外し	(再使用する)	個	1					
01	電工		人	0.159	0.4				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	総合盤撤去	埋込型 (再使用しない)	個	1					
01	電工		人	0.619	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	受信機(複合盤機)撤去	P型1級 15回線(再使用しない)	個	1					
01	電工		人	7.96	0.3				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存CVT電線ケーブル再取付	CVT200mm2 FEP内(既存品再使用)	m	1					
01	電工		人	0.153	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	既存CVT電線ケーブル再取付	CVT200mm2 管内(既存品再使用)	m	1					
01	電工		人	0.17	1				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	厚鋼電線管 (G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 82mm	m	1					
01	ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(82) 露出	m	1	1				
	計								
	厚鋼電線管 (G)	露出配管(溶融亜鉛メッキ) 92mm	m	1					
01	ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(92) 露出	m	1	1				
	計								
	異種管接続材	F80-(G82)	個	1					
01	異種管接続材	F80-(G82)	個	1	1				
	計								
	異種管接続材	F100-(G92)	個	1					
01	異種管接続材	F100-(G92)	個	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	アルボックスSS形 防水(SUS)	500×500×400, ET付	m ²	1					
01	アルボックスSS形 防水(SUS)	1.0m ² 以上2.0m ² 未満/個	m ²	1.3	1				
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1				
	計								
	アルボックスSS形 防水(SUS)	600×600×300, ET付	m ²	1					
01	アルボックスSS形 防水(SUS)	1.0m ² 以上2.0m ² 未満/個	m ²	1.44	1				
02	アルボックス用 接地端子(ET)		個	1	1				
	計								
	IV電線ケーブル取外 し	IV22mm ² 管内(再使用する)	m	1					
01	電工		人	0.024	0.4				
	その他		式	1	0.25				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	CVT電線ケーブル取外し	CVT200mm2 FEP内(再使用する)	m	1					
01	電工		人	0.153	0.4				
	その他		式	1	0.25				
	計								
	有価物処分	電線ケーブル、電線管	式	1					
01	電線ケーブル処分	1号銅線¥1,037/Kg×179Kg-¥35/kg ×264.2Kg=¥176,376→▲176,300	式	1	1				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	スリット形吸込口	GVS 300 1200 (F付)	個	1.00	1.00				
01	スリット形吸込口	GVS 300 1200	個	1.00	1.00				
02	サランネットフィルター	300×1200	組	1.00	1.00				
	計								
	制気口ボックス	GW25mm内貼り 1350×450×400	組	1.00	1.00				
01	ボックス	インサート無 0.8mm (751~1500mm)	m ²	2.66	1.00				
02	消音内貼り	標仕保温材 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	m ²	2.66	1.00				
	計								
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	共板フランジ 工法ダクト	インサート無 0.6mm (451~750mm)	m ²	28.00	1.00				
02	共板フランジ 工法ダクト	インサート無 0.8mm (751~1200mm)	m ²	3.00	1.00				
03	制気口ボックス	GW25mm内貼り 1350×450×400	組	2.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	防火区画貫通処理	(IRC-100NX相当品)		1.00	1.00				
			か所						
01	防火区画貫通処理	(IRC-100NX相当品)		1.00	0.80				
02	ベントキャップ 取付費	100mm		1.00	1.00				
			個						
	計								
	リモコン取付			1.00	1.00				
			個						
01	電工			0.064	1.00				
			人						
	その他			1.00	0.25				
			式						
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	m	26.00	1.00				
02	冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	m	5.00	1.00				
03	冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	m	81.00	1.00				
04	冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B) ガス管 厚20mm以上	m	31.00	1.00				
05	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	11.00	1.00				
06	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	m	51.00	1.00				
07	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	m	128.00	1.00				
08	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	m	26.00	1.00				
09	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	5.00	1.00				
10	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	m	123.00	1.00				
11	冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm	m	179.00	1.00				
12	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	m	17.00	1.00				
13	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	m	6.00	1.00				
14	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	m	50.00	1.00				

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持								
15	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 20A	m	51.00	1.00				
16	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 40A	m	4.00	1.00				
17	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	6.00	1.00				
18	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 20A	m	57.00	1.00				
	計								
	給排気グリル取付	150mm	個	1.00	1.00				
01	ベントキャップ取付費	150mm	個	1.00	1.00				
	計								
	給排気グリル取付	100mm	個	1.00	1.00				
01	ベントキャップ取付費	100mm	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	塩ビ製ダクト	150φ	m	1.00	1.00				
01	通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 150A	m	1.00	1.00				
	計								
	塩ビ製ダクト	100φ	m	1.00	1.00				
01	通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	m	1.00	1.00				
	計								
	ユニバーサル形吹出口	VHS 350 350 (F付)	個	1.00	1.00				
01	ユニバーサル形吹出口	VHS 500 250	個	1.00	1.00				
	計								
02	サランネットフィルター	400×400	組	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	制気口ボックス	GW25mm内貼り 500×500×400	組	1.00	1.00				
01	ボックス	インサート無 0.6mm(451~750mm)	m ²	1.30	1.00				
02	消音内貼り	標仕保温材 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25	m ²	1.30	1.00				
	計								
	深形フード	ステンレス製、ガラリ付 250φ	個	1.00	1.00				
01	深形フード	ステンレス製、ガラリ付 250φ	個	1.00	0.50				
02	ベントキャップ 取付費	200mm	個	1.00	1.00				
	計								
	深形フード	ステンレス製、ガラリ付 200φ	個	1.00	1.00				
01	深形フード	ステンレス製、ガラリ付 200φ	個	1.00	0.50				
02	ベントキャップ 取付費	200mm	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	深形フット	ステンレス製、ガラリ付 150φ	個	1.00	1.00				
01	深形フット	ステンレス製、ガラリ付 150φ	個	1.00	0.50				
02	ペントキャップ 取付費	150mm	個	1.00	1.00				
	計								
	深形フット	ステンレス製、ガラリ付 100φ	個	1.00	1.00				
01	深形フット	ステンレス製、ガラリ付 100φ	個	1.00	0.50				
02	ペントキャップ 取付費	100mm	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	アングルフランジ 工法タクト (低圧タクト)	インサート無 0.5mm(～450mm)	m ²	2.00	1.00				
02	スパイラルタクト (低圧タクト)	インサート無 250mm	m	2.00	1.00				
03	スパイラルタクト (低圧タクト)	インサート無 200mm	m	62.00	1.00				
04	スパイラルタクト (低圧タクト)	インサート無 150mm	m	63.00	1.00				
05	スパイラルタクト (低圧タクト)	インサート無 100mm	m	135.00	1.00				
06	塩ビ製タクト	150φ	m	1.00	1.00				
07	塩ビ製タクト	100φ	m	3.00	1.00				
08	制気口ボックス	GW25mm内貼り 500×500×400	組	2.00	1.00				
	計								
	洗面器一体形カウンタ	2連 W=1675	組	1.00	1.00				
01	洗面器 取付	自動混合水栓 大	組	2.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	洗面器一体形カウンタ	2連 W=1663	組	1.00	1.00				
01	洗面器 取付	自動混合水栓 大	組	2.00	1.00				
	計								
	混合水栓	TKS05311J	個	1.00	1.00				
01	混合水栓	TKS05311J	個	1.00	1.00				
02	混合水栓 取付	13A	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 50A	m	4.00	1.00				
02	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 20A	m	1.00	1.00				
03	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 50A	m	14.00	1.00				
04	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 40A	m	8.00	1.00				
05	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 32A	m	21.00	1.00				
06	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 25A	m	22.00	1.00				
7.00	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 20A	m	43.00	1.00				
	計								
	トルコ 通気弁	低位型 50A	個	1.00	1.00				
01	トルコ 通気弁	低位型 50A		1.00	0.80				
02	通気金具 (VA2) 取付		個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋外架空・暗渠 40A	m	8.00	1.00				
02	プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋外架空・暗渠 40A	m	4.00	1.00				
02	プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋内一般 40A	m	11.00	1.00				
02	プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ～溶接接合 屋内一般 40A	m	17.00	1.00				
	計								
	プロパンガス集合装置	8本立(4本+4本)50kgボンベ(貸与品)自動切替調整器 高圧ホース, 防倒チェーン 標準品一式	組	1.00	1.00				
01	プロパンガス集合装置	8本立	個	1.00	1.00				
02	液化石油ガス充てん容器集合装置 据付	8本立	組	1.00	1.00				
	計								
	マイコンガスメーター取付	6m3/h	個	1.00	1.00				
01	量水器 取付	40A	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	リモコン撤去		個	1.00	1.00				
01	電工		人	0.064	0.30				
	その他		式	1.00	0.25				
	計								
	手すり撤去		組	1.00	1.00				
01	洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	組	1.00	1.00				
	計								
	給茶機	450W×500D×1500H	台	1.00	1.00				
01	飲料用冷水器撤去	立形冷水水飲器 再使用しない	組	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ペーパータオルホルダー	樹脂製	台	1.00	1.00				
01	化粧棚撤去	陶器製 再使用しない	個	1.00	1.00				
	計								
	給排気口	PZ-20FG	組	1.00	1.00				
01	換気扇 据付	天井埋込形	台	4.00	1.00				
	計								
	制気口ボックス	GW25mm内貼り 2000×700×450	個	1.00	1.00				
01	長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 1.0mm 再使用しない	m ²	5.23	1.00				
02	長方形ダクト保温 撤去	ロックウール・グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミグラスクロス 保温厚25 再使用しない	m ²	5.23	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	制気口ボックス	GW25mm内貼り 1500×400×400	個	1.00	1.00				
01	長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	m ²	2.72	1.00				
02	長方形ダクト保温撤去	ロックウール・グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミグラスクロス 保温厚25 再使用しない	m ²	2.72	1.00				
	計								
	制気口ボックス	GW25mm内貼り 400×400×300	個	1.00	1.00				
01	長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	m ²	0.80	1.00				
02	長方形ダクト保温撤去	ロックウール・グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミグラスクロス 保温厚25 再使用しない	m ²	0.80	1.00				
	計								
	仕切弁	樹脂製 100A	個	1.00	1.00				
01	鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 100A(外ねじ)	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	仕切弁	樹脂製 80A	個	1.00	1.00				
01	鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 80A(外ねじ)	個	1.00	1.00				
	計								
	仕切弁	樹脂製 65A	個	1.00	1.00				
01	鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	個	1.00	1.00				
	計								
	インバート柵 都型	MHA 450□ (1400H程度)	組	1.00	1.00				
01	インバート柵 都型	MHA 450□ (560～ 700H)	組	2.00	1.00				
	計								
	排水ポンプ槽		組	1.00	1.00				
01	ため柵 人孔型	MHA 900φ (2210～2300H)	組	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ため桧	PP製レンコン蓋 400φ×1000H	組	1.00	1.00				
01	雨水桧	桧径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビ蓋付 801~1200	組	1.00	1.00				
	計								
	ため桧	PP製レンコン蓋 300φ×1000H	組	1.00	1.00				
01	雨水桧	桧径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビ蓋付 801~1200	組	1.00	1.00				
	計								
	弁桧	樹脂製	組	1.00	1.00				
01	弁桧	機 械 VC-P(550H)	組	1.00	1.00				
	計								
	弁桧	コンクリート製縞鋼板(3枚) 1800×900×1100H	組	1.00	1.00				
01	コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	m3	0.93	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
01	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 60SU	m	4.00	1.00				
02	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 25SU	m	4.00	1.00				
03	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋外架空・暗渠 20SU	m	1.00	1.00				
04	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋内一般 60SU	m	83.00	1.00				
05	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋内一般 40SU	m	120.00	1.00				
06	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋内一般 30SU	m	96.00	1.00				
	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋内一般 25SU	m	82.00	1.00				
	給湯・一般配管用 ステンズ鋼鋼管	拡管式 屋内一般 20SU	m	51.00	1.00				
	計								
	形鋼振れ止め支持		式	1.00	0.03				
	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	m	2.00	1.00				
	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 65A	m	1.00	1.00				

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	m	3.00	1.00				
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	m	9.00	1.00				
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	m	2.00	1.00				
	通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	m	18.00	1.00				
	通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	m	27.00	1.00				
	計								
	給排気グリル取付	消音ボックス形 200φ	個	1.00	1.00				
01	換気扇 据付	天井埋込形	個	1.00	1.00				
	計								
	洗濯機用水栓	TW11GR	個	1.00	1.00				
01	洗濯機用水栓	TW11GR	個	1.00	1.00				
02	水栓 取付	13A	個	1.00	1.00				
	計								

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	プロパンガス集合装置	2本立(1本+1本)50kgボンベ(貸与品) 自動切替調整器 高圧ホース, 防倒チェン 標準品一式	組	1.00	1.00				
01	プロパンガス集合装置	2本立	個	1.00	1.00				
02	液化石油ガス充てん容器集合装置 据付	2本立	組	1.00	1.00				
	計								
	マイコンガスメーター取付	2m3/h	個	1.00	1.00				
01	量水器 取付	20A	個	1.00	1.00				
	計								

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(建築工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
【新規補強鉄骨柱工事】 工場加工現場取付費		kg	690		○		
【新規つなぎ梁鉄骨工事】 工場加工現場取付費		kg	690		○		
【LGS吊り受け鉄骨工事】 工場加工現場取付費		kg	690		○		
【天井下地吊り鉄骨工事】 工場加工現場取付費		kg	690		○		
【外壁改修胴縁工事】 工場加工現場取付費		kg	690		○		
壁 客室杉羽目板張り	@15	m ²	12,700		○	○	
壁 杉羽目板縦張り	@15	m ²	12,700		○	○	
巾木 杉	100×27 杉	m	2,080		○	○	
天井 杉羽目板縦張り	@12	m ²	10,000		○	○	
天井ルーバー	杉 30×110	m ²	15,300		○	○	
欄間ルーバー	杉 30×110 H610	か所	20,300		○	○	
欄間ルーバー	杉 30×110 H900	か所	30,700		○	○	
見切 杉	90×27 杉	m	1,840		○	○	
出隅材 杉	60×60 杉	m	5,840		○	○	
SD枠 廻縁	27×27 杉	m	1,120		○	○	
窓廻り	杉集成材	か所	36,200		○	○	
客室木製カーテンボックス	杉集成材	か所	25,200		○	○	
シヨリハット工事	インジェントブリック	m ²	5,180		○	○	
シヨリハット工事下地処理		m ²	2,310		○	○	
AD-1		か所	694,700		○	○	
AD-1A		か所	669,800		○	○	
AW-1		か所	114,500		○	○	

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(建築工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
AW-2		か所	114,500		○	○	
AW-3		か所	278,600		○	○	
AW-4		か所	263,000		○	○	
AW-5		か所	2,448,300		○	○	
LSD-1	W800×H2475 枠見込み:112	か所	243,100		○	○	
LSD-2	W800×H2000 枠見込み:112	か所	164,300		○	○	
LSD-3	W1020×H2000 枠見込み:297	か所	426,200		○	○	
LSD-4	W1020×H2000 枠見込み:297	か所	435,400		○	○	
LSD-5	W1020×H2000 枠見込み:297	か所	441,700		○	○	
LSD-6	W1020×H2000 枠見込み:297	か所	468,400		○	○	
LSD-6A	W1020×H2000 枠見込み:297	か所	751,100		○	○	
LSD-7	W2400×H2450 枠見込み:228	か所	880,300		○	○	
SD-1		か所	304,100		○	○	
SD-2		か所	304,100		○	○	
SF-1	W1800×H2000 枠見込み:124	か所	109,900		○	○	
SF-2	W1000×H2000 枠見込み:124	か所	97,800		○	○	
押出成形セメント板工事 縦張り	t25mmデザイン シリコン工場塗装品	m ²	12,100		○	○	
取付副資材費		m ²	350		○		
防水シート取付費		m ²	490		○		
下端アルミ水切	アルミ1504 D45 スターター共	m	3,780		○	○	
中間アルミ水切	アルミ5号 D30 スターター共	m	3,290		○	○	
縦アルミ見切り		m	8,400		○	○	

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(電気設備工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
電灯盤 LT-1	埋込型・上部ダケ付	個	5,660,850			○	
電灯盤 1P-1	改修	式	224,900		○		
キュービクル改修		式	1,014,000		○	○	
照明器具 D	一体型LED埋込型(W100)	個	18,865			○	
照明器具 E	LEDシーリングライト 直付型	個	48,400			○	
照明器具 F	LEDシーリングライト	個	10,560			○	
照明器具 G	LEDシーリングライト	個	10,340			○	
照明器具 H	LEDシーリングライト(黒色塗装)	個	12,925			○	
照明器具 K	LEDシーリングライト	個	7,810			○	
照明器具 L	LEDシーリングライト(防湿型)	個	11,880			○	
照明器具 M	LED和風ブラケット	個	10,835			○	
照明器具 N	LED流し元灯	個	7,700			○	
照明器具 O	LEDダウンライト	個	9,460			○	
照明器具 P	LEDブラケット	個	7,975			○	
照明器具 Q	LEDブラケット(防雨型)	個	26,730			○	
照明器具 R	LEDブラケット(防雨型)センサ付	個	37,840			○	
照明器具 f	非常灯(低天井用)	個	26,895			○	

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(機械設備工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
ACP-1	マルチパッケージ型空調和機 (室外機)	台	2,204,000		○	○	
ACP-1-1	マルチパッケージ型空調和機 (室内機)	台	209,500		○	○	
ACP-1-2	マルチパッケージ型空調和機 (室内機)	台	196,500		○	○	
ACP-1-3	マルチパッケージ型空調和機 (室内機)	台	161,000		○	○	
	個別リモコン	台	18,000			○	
ACP-2	パッケージ型空調和機	台	553,200		○	○	
ACP-3	パッケージ型空調和機	台	436,700		○	○	
ACR-1	ルームエアコン	台	249,500		○	○	
ACR-2	ルームエアコン	台	227,000		○	○	
HEU-1	全熱交換ユニット	台	203,600		○	○	
HEU-2	全熱交換ユニット	台	42,500		○	○	
HEU-3	全熱交換ユニット	台	42,500		○	○	
FE-1	天井扇	台	22,700		○	○	
FE-2	天井扇	台	17,400		○	○	
FE-3	天井扇	台	12,600		○	○	
FE-4	天井扇	台	25,900		○	○	
FE-5	天井扇	台	36,000		○	○	
OA-1	給排気グリル	個	2,650		○	○	
OA-2	給排気グリル	個	2,050		○	○	
洗面器一体形カウンター	MC60C1675ｽPA13BW TLE28SS2A	組	486,000		○	○	
洗面器一体形カウンター	MC60C1663ｽPA13BW TLE28SS2A	組	485,500		○	○	
化粧鏡	YM4575F	枚	13,700		○	○	

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(機械設備工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
シャワーユニット	JSV0812ULW3BK SSGFS IKA00	組	260,800			○	
同上組立費		組	45,600		○		
混合水栓	TKS05311J	個	19,800		○	○	
洗濯機用水栓	TW11GR	個	8,220		○	○	
流し台	GKF-S-120MYN(R)	組	32,200		○	○	
F-1 砂ろ過機	FRP製700φ×1200H 処理能力15m ³ /h	台	112,000		○	○	
F-1 砂ろ過機	FRP製550φ×1200H 処理能力15m ³ /h	台	112,000		○	○	
ろ材引抜費		式	702,000		○		
M-1	最大吐出量30cc/min ケカルタンク120L、付属品一式共	台	16,000		○	○	
M-2	最大吐出量30cc/min ケカルタンク50L、付属品一式共	台	16,000		○	○	
HEX-1	伝熱面積1.54m ²	台	26,400		○	○	
HEX-2	伝熱面積0.925m ²	台	22,400		○	○	
JP-1	50×40×240L/min×25m×2.2kW	台	20,000		○	○	
JP-2	40×32×960/min×30m×1.5kW	台	17,600		○	○	
BB-1	80φ×30m ² /min×1,720mmAg	台	14,400		○	○	
ファンコイル制御盤撤去		面	54,000		○		
サウナ制御盤撤去		面	54,000		○		
浴槽昇温制御制御盤撤去		面	108,000		○		
冷媒回収破壊処理費	R410A 50kg	式	320,000		○		
冷媒回収及び再充填費		式	400,000		○		

公表単価一覧表

矢板市城の湯温泉センター改修工事(解体工事)

名称	規格	単位	単価:円	適用区分			備考
				機	労	材	
床十和田石撤去	集積共 モルタル下地共	m ²	4,100		○		
外壁 アルミサッシ	t1.0 集積共	m ²	970		○		
外部フレキシブルボード撤去	集積共	m ²	970		○		
カラン 御影石撤去	W350・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
立上り天端 御影石撤去	W250・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
立上り天端 御影石撤去	W300・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
立上り天端 御影石撤去	W200・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
立上り天端 御影石撤去	W150・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
立上り天端 御影石撤去	W60・t45 下地モルタル共集積共	m	1,880		○		
框 御影石撤去	W150・t30 下地モルタル共集積共	m	1,840		○		
天板 御影石撤去	L600・W600 t30 集積共	m ²	4,100		○		
洗い場隔て板 御影石撤去	D900・H1200 t30 集積共	m ²	4,080		○		
立上り壁 御影石撤去	t30 集積共	m ²	4,100		○		
テラゾーブロック撤去	t40 集積共	m ²	4,100		○		
鉄骨丸柱撤去	φ267.4×6.6	本	40,600		○		
木柵撤去	W1800×H1100	m ²	11,200		○		
ガラスウール撤去	t100 集積共	m ²	1,200		○		
外部便所撤去	撤去処分共	m ²	18,800		○		
木デッキ撤去	撤去処分共	m ²	9,440		○		