

公開数量内訳書

令和 7 年 度

北赤井地区コミュニティ供用施設大規模改修工事

【取扱上の注意事項】

1. 本内訳書に記載されている数量は参考数量であり、本内訳書は工事請負契約書に記載される設計図書には含まれない。
2. 公開数量は、設計変更や出来高計算書等の対象数量となるものではない。
3. 公開数量は、建築工事「公共建築数量積算基準」、設備工事「公共建築設備数量積算基準」に準拠している。
4. 本内訳書に疑義があるときは、公開数量に関する質問書に入札参加予定者が自ら作成した内訳及びその根拠(部位別及び階別の集計表)を明示した数量見積書を添付して質問することができる。

工事の概要

建物概要	構造	階数	延べ床面積
北赤井地区コミュニティ供用施設	鉄筋コンクリート造	1階建て	336.80㎡

<工事内容>

- ・上記施設の大規模改修工事に係る建築工事
- ・同上 電気設備工事
- ・同上 機械設備工事

一式
一式
一式

記号	名 称	仕 様	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	令和7年度 北赤井地区コミュニティ供用施設大規模改修工事						
	直接工事費						
	建築工事						
	電気設備工事						
	機械設備工事						
	直接工事費計						
	共通費						
	共通仮設費	積上げ分を含む	1	式			共通仮設費率(積上げ分を除く)
	現場管理費		1	式			現場管理費率(積上げ分を除く)
	一般管理費	契約保証費を含む	1	式			一般管理費率(積上げ分、契約保証費を除く)
	共通費計						工期 7.6ヶ月
	工事価格						
	消費税等相当額	10%	1	式			
	工事費計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1.0	式		
計					
外壁改修	改修	1.0	式		
計					
建具改修	撤去	1.0	式		
建具改修	改修	1.0	式		
計					
内装改修	撤去	1.0	式		
内装改修	改修	1.0	式		
計					
塗装改修	改修	1.0	式		
計					
ユニット	改修	1.0	式		
計					
環境配慮改修	石綿含有仕上塗材撤去	1.0	式		
環境配慮改修	石綿含有成形板撤去（石綿板）	1.0	式		
環境配慮改修	石綿含有成形板撤去（石膏ボード＋クロス）	1.0	式		
環境配慮改修	石綿含有建材撤去（設備ダクト等）	1.0	式		
計					
外構改修	外構改修	1.0	式		

[illegible]

電気設備工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
電灯設備	電灯幹線	1.0	式		
電灯設備	電灯分岐	1.0	式		
電灯設備	コンセント分岐	1.0	式		
計					
動力設備	動力幹線	1.0	式		
動力設備	動力分岐	1.0	式		
計					
構内交換設備		1.0	式		
計					
映像・音響設備		1.0	式		
計					
拡声設備		1.0	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1.0	式		
計					
テレビ共同受信設備		1.0	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1.0	式		
計					
構内配電線路	外灯	1.0	式		

電気設備工事

[illegible]

機械設備工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
空調和設備	機器設備	1.0	式		
空調和設備	配管設備	1.0	式		
計					
換気設備	機器設備	1.0	式		
換気設備	ダクト設備	1.0	式		
換気設備	総合調整	1.0	式		
計					
計装設備		1.0	式		
計					
衛生器具設備		1.0	式		
計					
給水設備		1.0	式		
計					
排水通気設備		1.0	式		
計					
空調換気設備撤去工事		1.0	式		
計					
給排水衛生設備撤去工事		1.0	式		
計					
発生材処理		1.0	式		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築工事		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アルミウレ建具						
AW-1	カバー工法	3.0	か所			
AW-2	カバー工法	1.0	か所			
AW-3	カバー工法	2.0	か所			
AW-4	カバー工法	1.0	か所			
AW-5	カバー工法	1.0	か所			
AW-6	カバー工法	1.0	か所			
AW-7	カバー工法	1.0	か所			
AW-8	カバー工法	3.0	か所			
AD-2		1.0	か所			
運送費		1.0	式			
取付費		1.0	式			
設計作図費		1.0	式			
法定福利費		1.0	式			
小計						(小計)
鋼製軽量建具						
LSHD-1	鋼製軽量建具	1.0	か所			
運送費	鋼製軽量建具	1.0	式			
取付費	鋼製軽量建具	1.0	式			
法定福利費	鋼製軽量建具	1.0	式			

建築工事		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						(小計)
スライディングウォール						
SLW-1	スライディングウォール	1.0	か所			
レール取付費	スライディングウォール	1.0	式			
パネル吊り込み工事	スライディングウォール	1.0	式			
搬入・揚重費	スライディングウォール	1.0	式			
梱包・輸送費	スライディングウォール	1.0	式			
法定福利費	スライディングウォール	1.0	式			
小計						(小計)
トイレブース						
TV-1	トイレブース	1.0	か所			
TV-2	トイレブース	1.0	か所			
TV-3	トイレブース	1.0	か所			
設置費	トイレブース	1.0	式			
搬入費	トイレブース	1.0	式			
小計						(小計)
木製建具						
WD-1		2.0	か所			
WD-2		1.0	か所			
WD-5		2.0	か所			

[illegible]

建築工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートアールカ 集積共	6.1	m ³			
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	18.3	m ²			
床テラズブロック撤去	下地モルタル共 集積共	0.6	m ²			
ビニル床シート撤去	集積共	198.0	m ²			
畳撤去	一畳 集積共	30.0	枚			
床・縁甲板フローリング撤去	集積共	6.1	m ²			
床下地板撤去	集積共	70.8	m ²			
床組撤去	ころばし 集積共	72.4	m ²			
土台撤去	集積共	2.7	m			
柱撤去	集積共	15.0	本			
敷居撤去	集積共	16.0	本			
鴨居撤去	集積共	23.0	本			
木製幅木撤去	集積共	59.1	m			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	72.4	m ²			
壁下地撤去	集積共	103.0	m ²			
壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	3.9	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	182.0	m ²			
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	118.0	m ²			
天井下地撤去	集積共	303.0	m ²			
床マンホール・点検口撤去	集積共	1.0	か所			

建築工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床モルタル塗り	エポキシ樹脂下地 厚22	17.5	m ²			
床モルタル塗り	ビニル系床材下地 厚28	73.8	m ²			
床スタイロホーム敷き	t=50 3種b スキン層有り	91.2	m ²			
普通コンクリート(石巻)	JIS A 5308 呼び強度21 スラップ 15 粗骨材25(20)	4.4	m ³			
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m ³ /回以下	2.0	回			
コンクリートポンプ圧送	50m ³ /回を超える 基本料金別途加算	4.4	m ³			
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m ³ /回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	4.4	m ³			
無収縮モルタル圧入		0.1	m ³			
無収縮モルタル圧入用型枠	両面木製	2.3	m			
差し筋アンカー	D10 L=450 上向き	15.0	本			
差し筋アンカー	D10 L=450 横向き	56.0	本			
差し筋アンカー	D10 L=450 下向き	24.0	本			
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.05	t			
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.03	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.08	t			
工場加工鉄筋運搬	細物	0.08	t			
打放し合板型枠A種	一般ラーメン	4.9	m ²			
普通型枠	壁 式	5.3	m ²			
型枠運搬	4t車 2階建以下	10.2	m ²			
床タイル張り	エポキシ樹脂張 I 類 無ゆう 100mm角 下地モルタル別途	17.5	m ²			

建築工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床 ^{タイル} (階段用 ^{タイル} 張り)	磁器100	3.6	m			
ビニル床シート	無 地 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 突付け 防滑性	1.5	m ²			
ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 突付け ー	269.0	m ²			
ビニル床シート	無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 突付け ー	30.7	m ²			
ビニル幅木張り	高さ60	60.4	m			
幅木 テラゾ ^フ ロック張り	H=100	2.3	m			
木製巾木新設	24×100 集成材	85.6	m			
サッシ額縁取付	25×120	34.7	m			
サッシ額縁取付	25×165	37.6	m			
造作材	集成材	0.2	m ³			
造作材施工費	大工15人工	0.2	m ³			
構造材	柱 杉KD材	0.12	m ³			
構造材	半柱・土台 杉KD材	0.23	m ³			
構造材	胴縁 杉KD材	0.49	m ³			
構造材	押入部材 杉KD材	0.11	m ³			
構造材	野縁 杉KD材	0.05	m ³			
出入口枠 (片開き)	施工手間	5.0	か所			
出入口枠 (両開き)	施工手間	1.0	か所			
間仕切軸組	施工手間	21.5	m ²			
胴縁	施工手間	94.1	m ²			

建築工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
押入れ	1間 6-46-1 施工手間	2.0	か所			
天井下地	施工手間 吊木共	4.3	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし@300 標準	19.0	m ²			
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 @225 インサート含 標準	178.0	m ²			
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 インサート含 標準	145.0	m ²			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @225 インサート含 標準	2.9	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 300×1300以下 ボート切込み共	20.0	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 300角、300φ以下 ボート切込み共	5.0	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 450角、450φ以下 ボート切込み共	32.0	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 650角、650φ以下 ボート切込み共	5.0	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 300×1300以下 ボート切込み共	4.0	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形 300×2500以下 ボート切込み共	1.0	か所			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート下地 突付け - -	212.0	m ²			
壁 せっこうボート 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け - -	35.5	m ²			
スタイロパネルK 張り	t=45 RC壁接着貼り	7.7	m ²			
壁 化粧フレキシ ブルボード貼り	t=6	77.1	m ²			
壁合板張り	t=12	3.3	m ²			
床ラワン合板張り	1類 t=5.5	5.3	m ²			
研修室窓台ステ レス張り	t=0.8mm 巾=300 L=4600	1.0	か所			
壁ラワン合板張り	1類 t=5.5	1.0	m ²			

建築工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 鋼製、木、ボート下地 目透かし -	45.8	m ²			
壁ビニールクロス 貼 り	量産品	165.0	m ²			
掲示板用クロス貼 り		0.8	m ²			
天井 せっこうボート 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 下地張り	240.0	m ²			
天井 吸音用 あなあきせっこう ボート張り (GB-P)	厚 9.5 φ6-22 不燃紙裏打(準不燃) 突付け	38.9	m ²			
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 目透かし	44.3	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 軽鉄直張 -	145.0	m ²			
天井ビニールクロ ス貼り	量産品	70.4	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	269.0	m			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	24.0	m			
床点検口	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵無 600角	1.0	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	21.0	か所			
小計						(小計)
スライディングウ オール受け材取付						
C-100*50*20*2.3		45.0	kg			
L-50*50*4		9.6	kg			
L-30*30*3		16.9	kg			
クリップアンカー	W4/8	24.0	本			
錆止め塗料塗り	鉄鋼面 工程B種 工場1回目 塗料B種(鉛・クロムフリー2種) 屋内 素地別途	7.1	m ²			
鉄骨工		6.0	人			

[illegible]

建築工事		ユニット		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製壁付き手すり	直線部	20.3	m			
合成樹脂製壁付き手すり	90° エンド	18.0	個			
合成樹脂製壁付き手すり	直線エンド	5.0	個			
合成樹脂製壁付き手すり	小ブラケット	43.0	個			
合成樹脂製壁付き手すり取付費		20.3	m			
室名札	アクリル板t=5mm 平付け アルミ形材フレーム 258*82	7.0	枚			
室名札	アクリル板t=5mm 突出し アルミ形材フレーム 258*82	2.0	枚			
室名札	アクリル板t=3mm 平付け ピクトサイン 150*150	1.0	枚			
ステンレス調理台	L=700 材工共	1.0	台			
ステンレス調理台	L=600 材工共	1.0	台			
ステンレス流し台	L=750 材工共	1.0	台			
ステンレス流し台	L=1200 材工共	1.0	台			
ステンレスコンロ台	L=700 材工共	1.0	台			
下駄箱	W=1630 t=330 H=2060 ユニボード製 材工共	1.0	台			
アルミ製ぬれ縁	W=650 L=9330 材工共	1.0	台			
グレーチング蓋設置	U240用 歩道用普通目 8.5kg/枚 材工共	22.3	m			
ベネシアフライント®	スラット幅25 横型操作棒式 アルミ製	22.8	m ²			
フライント®取付け	よこ型25-35mm	22.8	m ²			
ホワイトボードシート貼り	集会室 3600×1200 粘着タイプ	1.0	枚			
ホワイトボードシート貼り	研修室 1800×900 粘着タイプ	1.0	枚			

[illegible]

建築工事		環境配慮改修		石綿含有仕上塗材撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)直接仮設						
床養生費		58.0	m ²			
壁養生費		159.0	m ²			
壁開口部養生費		1.0	式			
天井養生費		58.0	m ²			
作業区域間仕切り 他養生		9.0	工区			
場内清掃		58.0	m ²			
セキリティールーム 仮設費		9.0	工区			
(2)セキュリティー等 設備						
同時吸引式ディスク グラインダー	3台×1日	3.0	延台			
真空掃除機損料	洗身設備、清掃、除去時	6.0	延台			
薬剤散布器等損料	除去日数	1.0	日			
設置・撤去費	設置・清掃・撤去	9.0	工区			
(3)飛散防止・除去 処理作業費						
粉塵飛散抑制剤吹 付け		9.8	m ²			
除去処理作業費		9.8	m ²			
除去面カバー処理	除去後	9.8	m ²			
密封処理費		9.8	m ²			
(4)保護具消耗品 等						
防塵保護具	3人×4回×1日	12.0	組			

[illegible]

建築工事		環境配慮改修		石綿含有成形板撤去（石綿板）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)直接仮設						
仮設足場	立馬等	1.0	式			
床養生費		4.5	m ²			
壁・天井養生費		19.5	m ²			
清掃・片付け		4.5	m ²			
セキリティールーム仮設費		1.0	工区			
仮設材運搬費		1.0	回			
(2)安全衛生設備機器等						
真空掃除機損料	洗身設備、清掃、除去時	1.0	延台			
エアレスガンユニット損料		1.0	日			
設備機器運搬費		1.0	回			
保護具類	靴カバー・手袋込み 1日×3人×4回	12.0	組			
保護具損料		3.0	組			
マスクフィルター	1日×3人×4回	12.0	組			
(3)レベル3建材撤去処理作業費						
飛散抑制剤吹付け		2.9	m ²			
石綿含有建材除去		2.9	m ²			
(4)石綿廃棄物処分費						
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	0.1	m ³			
廃棄物 処分費		0.1	m ³			

[illegible]

建築工事		環境配慮改修		石綿含有成形板撤去（石膏ボード＋クロス）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1) 直接仮設						
仮設足場	立馬等	1.0	式			
床養生費		221.0	m ²			
清掃・片付け		221.0	m ²			
(2) 安全衛生設備 機器等						
真空掃除機損料	洗身設備、清掃、除去時	3.0	延台			
噴霧器損料		2.0	日			
設備機器運搬費		1.0	回			
保護具類		3.0	組			
マスクフィルター	2日×3人×2回	12.0	組			
(3) レベル3建材撤 去処理作業費						
飛散抑制剤吹付け		191.0	m ²			
石綿含有建材除去		191.0	m ²			
(4) 安全衛生設備 機器等						
廃材密封袋詰め		191.0	m ²			
小運搬		3.0	人			
(5) 石綿作業主任 者						
石綿作業主任者配 置		3.0	人			
(6) 石綿廃棄物処 分費						
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	2.9	m3			

[illegible]

建築工事		環境配慮改修		石綿含有建材撤去（設備ダクト等）		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1) 直接仮設						
床養生費		1.0	式			
配管類切断前養生		125.0	か所			
(2) 安全衛生設備 機器等						
真空掃除機損料		6.0	日			
薬剤散布器損料		3.0	日			
セーバーソー	替刃共	6.0	日			
(3) 飛散防止・除 去処理作業費						
配管切断						
粉塵飛散防止剤散 布		125.0	か所			
廃材袋詰め	二重密封	125.0	か所			
廃材搬出・積込		125.0	個			
(4) 保護具消耗品 費						
防塵保護具	4人×4着×6日	96.0	組			
呼吸器保護具損料		4.0	個			
保護具フィルター	4人×2枚×6日	48.0	組			
(5) 計画書作成・ 現場管理						
計画書作成費		1.0	式			
石綿作業主任者配 置		6.0	人			
(6) 廃棄物処理費						

[illegible]

[illegible]

建築工事		発生材処理		積込・運搬		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	コンクリートガラ	6.1	m3			
発生材積込み	タイル・陶器類	0.7	m3			
発生材積込み	廃プラスチック類	1.2	m3			
発生材積込み	たたみ	2.9	m3			
発生材積込み	木くず	10.7	m3			
発生材積込み	石膏ボード	4.8	m3			
発生材積込み	ガラス	0.4	m3			
発生材積込み	アスファルトガラ	0.2	m3			
発生材運搬費	コンクリートガラ	6.1	m3			
発生材運搬費	タイル・陶器類	0.7	m3			
発生材運搬費	廃プラスチック類	1.2	m3			
発生材運搬費	たたみ	2.9	m3			
発生材運搬費	木くず	10.7	m3			
発生材運搬費	石膏ボード	4.8	m3			
発生材運搬費	ガラス	0.4	m3			
発生材運搬費	アスファルトガラ	0.2	m3			
計						

[illegible]

電気設備工事		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (GZ) 溶融亜鉛めっき	露出配管 16mm	6.0	m			
厚鋼電線管 (GZ) 溶融亜鉛めっき	露出配管 54mm	8.0	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい配管 54mm	1.0	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	56.0	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	10.0	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	18.0	m			
引込開閉器盤		1.0	面			
電灯分電盤		1.0	面			
金属ダクト(AS)	400× 100 直線	1.0	m			
プルボックスSS形 防水(SUS)	400×400 (SUS・WP)	1.0	個			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	50mm ビニル被覆有・防水	2.0	か所			
機械はつり(クイック ントリッパによる 配管用貫通口)	100～150mm 75mm	3.0	か所			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m	2.0	か所			
接地極埋設標	金属製	2.0	枚			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	4.0	m			
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	23.0	m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	18.0	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	4.0	m			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	70.0	m			
開閉器盤 撤去	引込開閉器盤 再利用しない	1.0	面			

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
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)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1.0	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	4.0	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 管内	5.0	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	1.0	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)	6.0	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)	2.0	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 ビット・天井	46.0	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	91.0	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	6.0	m			
1種金属線び(MM1)	B型 (40.4mm)	2.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品 (材料費)	B型 (40.4mm) フッシング	4.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型 (40.4mm) コーナボックス	2.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型 (40.4mm) 1個用スイッチボックス	2.0	個			
LED照明器具 : A1	LSS9 -4 -65 LN	8.0	個			
LED照明器具 : A2	LSS9 -4 -48 LN	12.0	個			
LED照明器具 : A3	LSS9 -4 -30 LN	4.0	個			
LED照明器具 : A4	LSS9 -2 -30 LN	1.0	個			
LED照明器具 : B1	LRS3 -4 -65 LN 下面金属ガード付	16.0	個			
LED照明器具 : B2	LRS3 -4 -48 LN	4.0	個			
LED照明器具 : C1	LRS9F1 -4 -45 LX	1.0	個			

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
LED照明器具：D1	LRS1 - -13 LN	6.0	個			
LED照明器具：D2	LRS1 - -08 LN	4.0	個			
LED照明器具：E1	LBF3MP/RP -4 -26 LN	1.0	個			
LED照明器具：E2	LBF3MP/RP -2 -13 LN	1.0	個			
誘導灯：F1	SH1-FSF 20 - - C	1.0	個			
誘導灯：F2	SH1-FBF 20 - - C リニューアルプレート共	2.0	個			
誘導灯：G1	ST1-FSF 23 - - C	1.0	個			
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	2.0	個			
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	8.0	個			
熱線センサ付 自動スイッチ	親機・換気扇連動	3.0	個			
熱線センサ付 自動スイッチ	子機・換気扇連動（間欠運転）	3.0	個			
熱線センサ付 自動スイッチ	子機	1.0	個			
熱線センサ用 操作ユニット	簡易鍵付樹脂製ガードプレート 2回路	3.0	個			
タンブラースイッチ （金属プレート付）	1P 15A ×1 ネーム付 - -	2.0	個			
タンブラースイッチ （金属プレート付）	1P 15A ×2 ネーム付 - -	4.0	個			
タンブラースイッチ （金属プレート付）	1P 15A ×3 ネーム付 - -	2.0	個			
タンブラースイッチ （金属プレート付）	1P 15A ×4 ネーム付 - -	1.0	個			
タンブラースイッチ （金属プレート付）	1P 15A ×1 ネーム付 3W 15A ×1 ネーム付	1.0	個			
タンブラースイッチ （樹脂製・防水）	3W 15A ×1	1.0	個			
換気扇結線	直結	3.0	台			

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	4.0	個			
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	13.0	個			
アウトレットボックス	大形 54	5.0	個			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	31.0	m			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	58.0	m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	54.0	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C 管内 再使用しない	3.0	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C 管内 再使用しない	3.0	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	38.0	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	3.0	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	6.0	m			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W ×1 再使用しない	2.0	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	5.0	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×2 再使用しない	1.0	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	2.0	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	14.0	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FCL 40W ×1 再利用しない	1.0	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W ×1 再使用しない	1.0	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W ×2 再使用しない	12.0	個			
蛍光灯器具 撤去	つり下げ形 FL 40W ×1 再使用しない	2.0	個			

[illegible]

電気設備工事		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
厚鋼電線管 (GZ)	露出配管 22mm	41.0	m			
溶融亜鉛めっき 硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2.0	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 28mm	1.0	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9.0	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 管内	2.0	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	60.0	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	2.6mm- 3C 管内	27.0	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- 2C FEP内 (PF・CD)	2.0	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)	6.0	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	6.0	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- 2C ビット・天井	1.0	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	246.0	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	2.6mm- 3C ビット・天井	70.0	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	26.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) フッシンク	26.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) エルボ	5.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) ホックスコネクタ	4.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナホックス	12.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチホックス	9.0	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	1.0	m			

電気設備工事		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
1種金属線びり(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) フラッシュボックス	2.0	個			
1種金属線びり(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1.0	個			
1種金属線びり(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	1.0	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 ー 125V	14.0	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	9.0	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	4.0	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	2.0	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (抜止めE極付) 125V	1.0	個			
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	2.0	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ	3.0	個			
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プランク	2.0	個			
換気扇スイッチ	支給品取付	1.0	個			
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	5.0	個			
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	6.0	個			
アウトレットボックス	大形 54	3.0	個			
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	G22 1個用1方出	2.0	個			
プルボックスSS形 防水(SUS)	100×100 (SUS・WP)	4.0	個			
プルボックスSS形 防水(SUS)	200×100 (SUS・WP)	3.0	個			
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	24mm ビニール被覆有・防水	6.0	か所			
電動機結線	直入始動方式	21.0	台			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備工事		映像・音響設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P 管内	3.0	m			
スπιーカケーブル	EM-4S6 管内	9.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	9.0	m			
EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	9.0	m			
スπιーカケーブル	EM-4S6 ビット・天井	14.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	19.0	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) フッシヅク	8.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	4.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	4.0	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) フッシヅク	2.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 3個用スイッチボックス	1.0	個			
ワゴンアンプ 接続プレート		1.0	個			
ワイヤレスアンテナ	壁取付用	2.0	個			
メインスピーカー	180W 壁取付金具共	2.0	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク	3.0	個			
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1.0	個			
音響機器 撤去	ワゴンアンプ 30W 再使用しない	1.0	台			

[illegible]

電気設備工事		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	3.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	7.0	m			
壁掛アンプ	60W	1.0	個			
天井埋込埋込スピーカー	3W	3.0	個			
天井埋込埋込スピーカー	3W ATT付	6.0	個			
ワイドホーンスピーカー	15W	1.0	個			
アッテネータ	6W以下 (金属製)	3.0	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 プラック	2.0	個			
屋外入線カバー	防雨入線カバー	1.0	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	2.0	個			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	10.0	m			
HPケーブル 撤去	1.2- 3C 管内 再使用しない	10.0	m			
拡声機器 撤去	壁掛防災アンプ 60W 再使用しない	1.0	個			
拡声機器 撤去	天井埋込スピーカー 再使用しない	5.0	個			
拡声機器 撤去	アッテネータ 再使用しない	3.0	個			
拡声機器 撤去	マイクジャック 再使用しない	2.0	個			
拡声機器 撤去	ホーンスピーカー 再使用しない	1.0	個			
フラッシュプレート 撤去	再使用しない	1.0	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2.0	個			

[illegible]

電気設備工事		誘導支援設備		トイレ等呼出		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	2.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	1.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	2.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	10.0	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	3.0	m			
1種金属線び (MM1)	A型 (25.4mm)	2.0	m			
1種金属線び (MM1) 附属品 (材料費)	A型 (25.4mm) フッシンク	6.0	個			
1種金属線び (MM1) 附属品 (材料費)	A型 (25.4mm) ホックスコネクタ	1.0	個			
1種金属線び (MM1) 附属品	A型 (25.4mm) コーナホックス	2.0	個			
1種金属線び (MM1) 附属品	A型 (25.4mm) 1個用スイッチホックス	2.0	個			
トイレ呼出表示器	壁掛型 3窓	1.0	個			
トイレ呼出押ボタン	ひも付	1.0	個			
廊下灯	角型	1.0	個			
復旧ボタン		1.0	個			
金属製 アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	1.0	個			
機械はつり (タイヤモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	1.0	か所			
計						

電気設備工事		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1.0	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	3.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	26.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	2.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ヒット・天井	49.0	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ヒット・天井	50.0	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	9.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) フッシンタ	6.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	3.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	3.0	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2.0	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) ショイントカップリング	4.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) ボックスコネクタ	2.0	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	2.0	個			
テレビ機器収容箱	TV-1	1.0	個			
テレビアンテナ	AU-2 20素子(全帯域用) 1段目	1.0	組			
アンテナマスト	壁面取付形 突出し1.0m	1.0	基			
CSBSAアンテナ	600φ	1.0	組			
アンテナマスト	壁面取付形 突出し1.0m	1.0	基			

電気設備工事						
テレビ共同受信設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
増幅器	一般 屋内 CS・BS・UF-2W	1.0	個			
分配器	一般 屋内 CS-D4WE	1.0	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- 7WE	3.0	個			
直列ユニット (金属プレート)	CS- 7F- RWE	3.0	個			
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2.0	個			
アウトレットボックス	大形 44	1.0	個			
機械はつり(ケーブル カッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	2.0	か所			
同軸ケーブル 撤去	5C-2V 管内 再使用しない	90.0	m			
同軸ケーブル 撤去	S-5C-FB 天井内 再使用しない	32.0	m			
テレビアンテナ 撤去	UHF20素子(全帯域用) 1段目 再使用しない	1.0	組			
CSBSAアンテナ 撤去	450φ 再使用しない	1.0	組			
アンテナマスト 撤去	壁面取付形 突出し1.0m	1.0	基			
増幅器 撤去	一般 屋外 再使用しない	1.0	個			
分配器 撤去	一般 屋外2分配 再使用しない	1.0	個			
直列ユニット 撤去	中間 再使用しない	4.0	個			
直列ユニット 撤去	末端 再使用しない	1.0	個			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2.0	個			
計						

電気設備工事		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	0.9 mm ² 2C ビッド・天井	44.0	m			
受信機	P型2級 5回線 壁掛形	1.0	面			
総合盤	2級 埋込 感知器組込無	1.0	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	1.0	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	8.0	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	4.0	個			
スポット形感知器	定温式 特種 露出	2.0	個			
ヘル	150 φ WP	1.0	個			
火災報知 立会検査	P型2級	1.0	1 工事			
金属製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	1.0	個			
機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口)	100～150mm 50mm	3.0	か所			
厚鋼電線管 撤去	(G16) 再使用しない	3.0	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	13.0	m			
AEケーブル 撤去	0.9- 2C 管内 再使用しない	13.0	m			
AEケーブル 撤去	0.9- 4C 管内 再使用しない	3.0	m			
AEケーブル 撤去	0.9- 2C 天井内 再使用しない	6.0	m			
受信機 撤去	P型2級 3回線 壁掛形 再使用しない	1.0	面			
総合盤 撤去	2級 埋込 再使用しない	1.0	個			
回路試験器 撤去	再使用しない	1.0	個			
光電式煙感知器 撤去	2種 再使用しない	1.0	個			

[illegible]

[illegible]

機械設備工事		空気調和設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
店舗、事務所用ハ ッケーシ [®] エアコン ACP-1	標準シ [®] クル 冷媒R32 冷房7.1kW 暖房8.0kW 室内機：天吊形 室外機：ネット接続7 [®] タ [®] ブ [®] 組込 ワイヤード [®] リモコン	2.0	組			
店舗、事務所用ハ ッケーシ [®] エアコン ACP-2	標準シ [®] クル 冷媒R32 冷房7.1kW 暖房8.0kW 室内機：1方向吹出天井カセット形 室外機：ネット接続7 [®] タ [®] ブ [®] 組込 標準パ [®] ネル、ワイヤード [®] リモコン	1.0	組			
店舗、事務所用ハ ッケーシ [®] エアコン ACP-3	標準シ [®] クル 冷媒R32 冷房7.1kW 暖房8.0kW 室内機：1方向吹出天井カセット形 室外機：ネット接続7 [®] タ [®] ブ [®] 組込 標準パ [®] ネル、ワイヤード [®] リモコン	1.0	組			
店舗、事務所用ハ ッケーシ [®] エアコン ACP-4	標準シ [®] クル 冷媒R32 冷房4.5kW 暖房5.0kW 室内機：1方向吹出天井カセット形 室外機：ネット接続7 [®] タ [®] ブ [®] 組込 標準パ [®] ネル、ワイヤード [®] リモコン	1.0	組			
店舗、事務所用ハ ッケーシ [®] エアコン ACP-5	標準シ [®] クル 冷媒R32 冷房3.6kW 暖房4.0kW 室内機：1方向吹出天井カセット形 室外機：ネット接続7 [®] タ [®] ブ [®] 組込 標準パ [®] ネル、ワイヤード [®] リモコン	1.0	組			
システムリモコン CR-1	集中管理 空調換気扇連動 給電エ ット付	1.0	個			
壁掛架台	ステンレス製	6.0	組			
あと施工アンカーボルト	接着系 M10 横向き	24.0	か所			
個別加湿器 WM-1	天井カセット形 滴下浸透気化式 加湿2.2kg/h ヒューミテ [®] ィ内蔵	5.0	台			
電気パ [®] ネルヒーター EH P-1	ステンレス製 壁掛形 暖房0.5kW サ [®] モ本体内蔵 いたずら防止パ [®] ネル付	3.0	台			
据付		1.0	式			別紙 00-0001
計						

機械設備工事		空気調和設備		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	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	59.0	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	27.0	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	59.0	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	27.0	m			
給水・ホリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PB)	ねじ接合 屋内一般 20A	54.0	m			
排水・硬質ホリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	13.0	m			
排水・硬質ホリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	19.0	m			
排水・硬質ホリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 20A	19.0	m			
排水・硬質ホリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	6.0	m			
排水・硬質ホリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	4.0	m			
給水保温工事		1.0	式			別紙 00-0002
排水保温工事		1.0	式			別紙 00-0003
保温化粧ケース (樹脂製)	75 × 63	26.0	m			
凍結防止ヒーター	4m 32A	2.0	本			
凍結防止ヒーター	4m 25A	1.0	本			
内外接続線	EM-EEF2.0-3C	86.0	m			
機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 63mm	6.0	か所			
機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 38mm	6.0	か所			
機械はつり(パイモ ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 32mm	1.0	か所			
X線探査	30箇所未満 -	13.0	か所			

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
業務用空調換気扇 HEU-1	天井埋込形 80形 マイコンタイフ (24時間換気対応) 250φ × 540m3/h × 210Pa (24時間換気60m3/h × 10Pa)	2.0	台			
業務用空調換気扇 HEU-2	天井埋込形 50形 マイコンタイフ (24時間換気対応) 200φ × 300m3/h × 150Pa (24時間換気30m3/h × 10Pa)	1.0	台			
業務用空調換気扇 HEU-3	天井埋込形 50形 マイコンタイフ (24時間換気対応) 200φ × 300m3/h × 150Pa (24時間換気30m3/h × 10Pa)	1.0	台			
業務用空調換気扇 HEU-4	天井埋込形 50形 マイコンタイフ (24時間換気対応) 200φ × 280m3/h × 150Pa (24時間換気30m3/h × 10Pa)	1.0	台			
業務用空調換気扇 HEU-5	天井埋込形 15形 マイコンタイフ (24時間換気対応) 100φ × 100m3/h × 100Pa (24時間換気30m3/h × 20Pa)	1.0	台			
コントロールスイッチ	マイコン空調換気扇用	6.0	個			
深形フート°	ステンレス製(防虫網、水切付) 250φ 用	1.0	個			
深形フート°	ステンレス製(防虫網、水切付) 200φ 用	5.0	個			
深形フート°	ステンレス製(防虫網、水切付) 150φ 用	6.0	個			
深形フート°	ステンレス製(防虫網、水切付) 100φ 用	2.0	個			
給排気ク°リル	消音形 フィルター付 250φ 用	1.0	個			
給排気ク°リル	消音形 フィルター付 200φ 用	1.0	個			
給排気ク°リル	消音形 250φ 用	4.0	個			
給排気ク°リル	消音形 200φ 用	6.0	個			
給排気ク°リル	消音形 100φ 用	2.0	個			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

機械設備工事		排水通気設備				
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)	機械室・便所 100A	12.0	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	15.0	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 65A	4.0	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	5.0	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	10.0	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	7.0	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	4.0	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	2.0	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	1.0	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	1.0	個			
床下掃除口	CO 100A	1.0	個			
配管分岐 (樹脂管類)・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1.0	か所			
配管分岐 (樹脂管類)・手間のみ	配管分岐 75A 保温無	1.0	か所			
配管分岐 (樹脂管類)・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1.0	か所			
機械はつり (タフイモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 125mm	2.0	か所			
機械はつり (タフイモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 88mm	7.0	か所			
機械はつり (タフイモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	2.0	か所			
機械はつり (タフイモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 63mm	4.0	か所			
機械はつり (タフイモントカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	5.0	か所			
X線探査	30箇所未満 -	20.0	か所			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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
遮音工事		1.0	式			別紙 00-0004
長方形ダクト保温	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシフト内 アルミガラスクロス 保温厚25	1.0	m ²			
遮音工事	遮音材1.1t	1.0	m ²			
計						
据付		1.0	式			別紙 00-0005
全熱交換ユニット 据付	天井吊形 1,000m ³ /h以下	2.0	台			
全熱交換ユニット 据付	天井吊形 300m ³ /h以下	3.0	台			
全熱交換ユニット 据付	天井吊形 100m ³ /h以下	1.0	台			
ベントキャップ 取付費	200mm	6.0	個			
ベントキャップ 取付費	150mm	6.0	個			
ベントキャップ 取付費	100mm	2.0	個			
送風機(片吸込) 据付	天井吊形 標準基礎 No.1 1/4以下	1.0	台			
換気扇 据付	天井埋込形	3.0	台			
給排気グリル取付		14.0	個			
計						

[illegible]

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
遮音工事		1.0	式			別紙 00-0008
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 250mm 保温厚25	9.0	m			
遮音工事	遮音材1.1t	7.0	m ²			
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm 保温厚25	7.0	m			
遮音工事	遮音材1.1t	4.0	m ²			
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	3.0	m			
遮音工事	遮音材1.1t	1.0	m ²			
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	2.0	m			
遮音工事	遮音材1.1t	1.0	m ²			
計						
ダクト保温工事		1.0	式			別紙 00-0009
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 250mm 保温厚25	16.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm 保温厚25	19.0	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	ガラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	5.0	m			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

機械設備工事		空調換気設備撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
器具撤去		1.0	式			別紙 00-0014
吹出口撤去	BL-S-5000	1.0	個			
吹出口撤去	BL-S-3000	2.0	個			
吹出口撤去	VHS-700×200 (0.14m ²)	1.0	個			
吹出口撤去	VHS-750×150 (0.11m ²)	1.0	個			
吹出口撤去	VHS-650×150 (0.10m ²)	1.0	個			
吹出口撤去	VHS-500×150 (0.08m ²)	1.0	個			
吸込口撤去	RG-450×800 (0.36m ²)	1.0	個			
サーモスタット撤去		2.0	個			
ヒューミディスタット撤去		2.0	個			
複式オイルストレーナー撤去	20A	1.0	個			
計						
ダクト撤去		1.0	式			別紙 00-0015
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	53.0	m ²			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない	51.0	m ²			
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	4.0	m ²			
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	1.0	m			
計						

機械設備工事		空調換気設備撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ダクト類撤去		1.0	式			別紙 00-0016
風量調整ダクト 撤去	VD-360×360 (0.13)	1.0	個			
風量調整ダクト 撤去	VD-470×230 (0.11)	1.0	個			
風量調整ダクト 撤去	VD-340×220 (0.07)	1.0	個			
風量調整ダクト 撤去	VD-300×150 (0.05)	1.0	個			
防火風量調整ダ クト撤去	FVD-600×290 (0.17)	1.0	個			
モーターダクト 撤去	MD-600×290 (0.17)	2.0	個			
モーターダクト 撤去	MD-360×360 (0.13)	1.0	個			
モーターダクト 撤去	MD-470×230 (0.11)	1.0	個			
モーターダクト 撤去	MD-340×220 (0.07)	1.0	個			
モーターダクト 撤去	MD-300×150 (0.05)	1.0	個			
計						
たわみ接手撤去		1.0	式			別紙 00-0017
送風機用たわみ接 手撤去	#2以下	3.0	組			
ダクト用たわみ接手 撤去		5.0	m			
計						

機械設備工事		空調換気設備撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ダクト保温撤去		1.0	式			別紙 00-0018
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 アルミガラスクロス 保温厚50 再使用しない	2.0	m ²			
長方形ダクト保温撤去	ロックウール・グラスウール 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 再使用しない	70.0	m ²			
計						
チャンパー類撤去		1.0	式			別紙 00-0019
ミキシングチャンパー撤去	1.5×1.2×0.7(0.8)	1.0	組			
サブライチャンパー撤去	1.2×0.65×0.6(0.6)	1.0	組			
サブライチャンパー撤去	1.0×1.0×0.6(0.8)	1.0	組			
接続チャンパー撤去	1.2×0.5×0.5(0.6)	1.0	組			
器具チャンパー撤去	5.2×0.2×0.3(0.5)	1.0	組			
器具チャンパー撤去	3.2×0.2×0.3(0.5)	2.0	組			
計						
煙道撤去		1.0	式			別紙 00-0020
煙道撤去	150φ	1.0	組			
計						

機械設備工事		空調換気設備撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート内貼撤去		1.0	式			別紙 00-0021
コンクリート内貼撤去	GW-50	31.0	m ²			
計						
配管類撤去		1.0	式			別紙 00-0022
給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)撤去	ねじ接合 15A 機械室	11.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 15A 機械室	6.0	m			
油・配管用炭素鋼鋼管(SGP黒)撤去	ねじ接合 32A 機械室	9.0	m			
油・配管用炭素鋼鋼管(SGP黒)撤去	ねじ接合 20A 機械室	7.0	m			
計						
配管保温撤去		1.0	式			別紙 00-0023
給水管 保温撤去	ガラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 15A 再使用しない	11.0	m			
計						
アスベスト処理用ダクト切断		1.0	式			別紙 00-0024
アスベスト処理用ダクト切断		319.0	m			
計						

[illegible]

機械設備工事		給排水衛生設備撤去工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配管類撤去		1.0	式			別紙 00-0026
給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)撤去	ねじ接合 32A 便所	4.0	m			
給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)撤去	ねじ接合 20A 便所	24.0	m			
排水・排水用铸铁管撤去	100A 便所	10.0	m			
排水・鉛管撤去	75A 便所	2.0	m			
排水・鉛管撤去	65A 便所	1.0	m			
排水・鉛管撤去	50A 便所	2.0	m			
排水・鉛管撤去	40A 便所	9.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 100A 便所	2.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 80A 便所	5.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 65A 便所	3.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 50A 便所	3.0	m			
排水・配管用炭素鋼鋼管(SGP白)撤去	ねじ接合 40A 便所	1.0	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	75A 便所	3.0	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	50A 便所	8.0	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)撤去	40A 便所	4.0	m			
計						

[illegible]

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
廃材積込		1.0	式			別紙 00-0029
廃材積込	廃プラスチック	4.0	m3			
廃材積込	ガラス・陶器類	1.0	m3			
計						
廃材運搬		1.0	式			別紙 00-0030
廃材運搬	廃プラスチック	4.0	m3			
廃材運搬	ガラス・陶器類	1.0	m3			
計						
廃材処理		1.0	式			別紙 00-0031
廃材処理	廃プラスチック	4.0	m3			
廃材処理	ガラス・陶器類	1.0	m3			
計						

[illegible]

[illegible]