

工事番号 24-A21E

工事名称 平成24年度 瑞穂学校給食センター新築工事

工事場所 京都府船井郡京丹波町 橋爪・大朴 地内

学校給食センター

〔1〕 建築工事

- ① 共同調理施設 1 棟
・建物概要：鉄骨造 平屋建 延床面積 399.50m²
・厨房機器 1 式

② 附帯施設

- ・ゴミ置き場 1 棟／鉄骨造 平屋建 延床面積 3.39m²
・プロパン庫 1 棟／鉄骨造 平屋建 延床面積 4.90m²

〔2〕 外構工事

- ・設備基礎工事 1 式／キュービクル及び受水槽基礎

〔3〕 設備工事

- ① 電気設備工事 1 式
② 機械設備工事 1 式

工事内訳〔京丹波町立瑞穂学校給食センター工事〕

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費	1	式		別紙 種目別内訳
計				
共通費				
共通仮設費（積上げ）	1	式		別紙 細目別内訳
共通仮設費（率）	1	式		
小計				
現場管理費（積上げ）	1	式		別紙 細目別内訳
現場管理費（率）	1	式		
小計	1	式		
一般管理費	1	式		
小計				
共通費 計				
工事価格 計				
消費税相当額	1	式		
工事費 計				

建築工事						
名	称	数	量	単位	金額	備考
仮設工事		1		式		
土工事		1		式		
地業工事		1		式		
鉄筋工事		1		式		
コンクリート工事		1		式		
型枠工事		1		式		
鉄骨工事		1		式		
組積工事		1		式		
防水工事		1		式		
タイル工事		1		式		
木工事		1		式		
屋根及び樋工事		1		式		
金属工事		1		式		
左官工事		1		式		
木製建具工事		1		式		
金属製建具工事		1		式		
ガラス工事		1		式		
塗装工事		1		式		
内装工事		1		式		
エント及びその他工事		1		式		

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設工事		1	式		
計					
土工事		1	式		
計					
地業工事		1	式		
計					
鉄筋工事		1	式		
計					
コンクリート工事		1	式		
計					
型枠工事		1	式		
計					
鉄骨工事		1	式		
計					
組積工事	外部	1	式		
計					
防水工事	外部	1	式		
防水工事	内部	1	式		
計					
外壁工事	外部	1	式		

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
外壁工事	内部	1	式		
計					
木工事	内部	1	式		
計					
屋根及び樋工事		1	式		
計					
金属工事	外部	1	式		
金属工事	内部	1	式		
計					
左官工事	外部	1	式		
左官工事	内部	1	式		
計					
木製建具工事		1	式		
計					
金属製建具工事	鋼製建具	1	式		
金属製建具工事	アルミ製建具	1	式		
金属製建具工事	エンジン装置	1	式		
金属製建具工事	ドックシェルター	1	式		
計					
ガラス工事		1	式		

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
高压引込設備		1	式		
計					
受変電設備工事		1	式		
計					
構内配電線路設備		1	式		
計					
接地設備		1	式		
計					
動力設備		1	式		
計					
コンセント設備		1	式		
計					
電灯設備		1	式		
計					
非常灯設備		1	式		
計					
空調換気電源設備		1	式		
計					
構内通信線路設備		1	式		
計					

建築工事		鉄骨工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
角形鋼管	BCR295 □-300×300×16	6.74	t			
角形鋼管	BCR295 □-250×250×12	1.26	t			
角形鋼管	BCR295 □-250×250×9	0.83	t			
H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	3.21	t			
H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	1.72	t			
H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	0.79	t			
H形鋼	SS400 H-294×200×8×12	1.2	t			
H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	3.67	t			
H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	2.87	t			
H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	1.57	t			
H形鋼	SS400 H-194×150×6×9	1.59	t			
H形鋼	SS400 H-175×90×5×8	0.62	t			
H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	0.28	t			
H形鋼	SS400 H-148×100×6×9	0.44	t			
溝形鋼	SS400 [-100×50×5	0.63	t			
山形鋼	SS400 L-65×65×6	1.47	t			
軽量形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	5.86	t			
鋼板	SN490C PL-19	0.68	t			
鋼板	SN490C PL-16	0.07	t			
鋼板	SN490B PL-16	0.04	t			

建築工事		鉄骨工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板	SN490B PL-12	0.14	t			
鋼板	SN490C PL-25	0.1	t			
鋼板	SS400 PL-12	0.06	t			
鋼板	SS400 PL-9	1.17	t			
鋼板	SS400 PL-6	1.28	t			
鋼板	SS400 PL-4.5	0.43	t			
丸鋼	R・B M16 φ	0.26	t			
高力ボルト	S10T M20 L=60	516	本			
高力ボルト	S10T M20 L=55	67	本			
高力ボルト	S10T M20 L=50	100	本			
高力ボルト	S10T M20 L=45	135	本			
高力ボルト	S10T M16 L=55	449	本			
高力ボルト	S10T M16 L=45	283	本			
高力ボルト	S10T M16 L=40	10	本			
高力ボルト	S10T M16 L=35	765	本			
中ボルト	SS400 B・N M12 L=35	1,057	本			
ターンバックル	SS400 M16 φ用	52	本			
アンカーボルト	SS400 A・B M16 L=640	10	本			
ベースバック	30-16R	8	組			
ベースバック	25-12R	4	組			

建築工事		屋根及び樋工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 ガルバリウム鋼板葺き	t=0.4 雪止付 3寸勾配 三見式横葺き 段R-726N	569	m ²			
屋根 断熱材	ポリフォーム t=4.0	569	m ²			
アスファルトフーイング	940	569	m ²			
屋根 金属タルキ	亜鉛鉄板 t=2.3 @500	569	m ²			
野地板 木毛セメント板	t=25	569	m ²			
屋根 棟包み	屋根同材 W320	26.5	m			
屋根 軒先唐草	屋根同材	100	m			
屋根 クラハ 水切	屋根同材	53.8	m			
屋根 壁取合水切	H=150+100 ガルバリウム鋼板 t=0.5	45.5	m			
谷樋	W225×H200 耐酸被覆鋼板t=0.5 曲加工 防塵網:ステンレス製W=300共	78	m			
谷樋落し口	φ100用 塩ビ製	15	か所			
軒樋	硬質塩化ビニル樹脂製 カテ W150×H100	11.9	m			
軒樋落し口 自在ドレイン	φ100用 塩ビ製	3	か所			
縦樋	硬質塩化ビニル樹脂製 カテ-VP φ100 受金物@1200共	61.5	m			
縦樋	横引き 硬質塩化ビニル樹脂製 カテ-VP φ100 受金物@1200共	21.2	m			
エルボ	硬質塩化ビニル樹脂製 カテ-VP φ100	26	か所			
養生管	SGP 125A H=1500	14	か所			
計						

建築工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	160	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	50.1	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	77.1	m ²			
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りなし @300	95.2	m ²			
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	179	m ²			
壁軽鉄胴縁	M ¹ - @300 鉄骨面	17.5	m ²			
壁軽鉄胴縁	M ¹ - @450 鉄骨面	1.9	m ²			
軽量鉄骨壁開口部補強		1	式			
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 インサート含む	34.5	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 @300 インサート含む	92.6	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし @300 インサート含む	248	m ²			
軽量鉄骨天井下地 振止め補強加算	ふところ高1.5~3.0m	248	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	6	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	6	か所			
排水枳蓋	ステンレス製 穴あき 400角 残菜かごパンチングかご高さ600付	12	か所			
排水枳蓋	ステンレス製 穴あき 450×200 パンチングかご高さ100付	4	か所			
ステンレス製 ^グ レーチング	150×1000×15H×15P×1.35m	2	か所			
ステンレス製 ^グ レーチング	150×1000×15H×15P×1.4m	1	か所			
ステンレス製 ^グ レーチング	150×1000×15H×15P×1.1m	1	か所			
ステンレス製 ^グ レーチング	1300×2300×15H×15P	1	か所			

建築工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス製ゲレチング	360×360×15H	3	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×0.75m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×2.8m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	1200×2275×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	350×350×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×2.8m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.1m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.2m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.05m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.0m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	350×350×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×0.8m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.4m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	600×900×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.2m	2	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.7m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.9m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×0.95m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	350×350×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×4.23m	1	か所			

建築工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×2.5m	2	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×2.1m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×1.8m	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	2500×3100×15H×15P	1	か所			
ステンレス製ゲレチング	150×1000×15H×15P×3.2m	1	か所			
床チェッカープレート	ステンレス製 幅200	4.1	m			
ステンレス框	HL面取 厚2.0 幅40 高さ30	11.2	m			
幅木リブラス	鉄骨面	7.2	m			
下地ラス張り	壁 リブラス張り 鉄骨下地	24.7	m ²			
ライニング面台	ステンレス製HL 厚1.2 幅100	1.7	m			
ライニング面台	ステンレス製HL 厚1.2 幅160	6.4	m			
検収室 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W2260×H1900	1	か所			
下処理室 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W1220×H1900	1	か所			
コンテナール 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W1500×H1900	1	か所			
コンテナール 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W1740×H1900	1	か所			
コンテナール 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W1800×H1900	1	か所			
コンテナール 三方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 W3930×H1900	1	か所			
検収室 一方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 H2500	1	か所			
調理室 一方枠	ステンレス製HL t=1.5 曲加工 H2600	1	か所			
計						

建築工事		金属製建具工事		アルミ製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
AW-1 引き違い窓	W1700×H1100 付属金物一式	7	か所			
AW-2 引き違い窓	W800×H400 付属金物一式	2	か所			
AW-4 外倒し窓	W1720×H515 付属金物一式	1	か所			
AW-5 外倒し窓	W2460×H515 防火設備 付属金物一式	1	か所			
AD-1 額入親子開き戸	W1100×H2000 付属金物一式	1	か所			
AD-4 額入片引き戸	W900×H2000 付属金物一式	2	か所			
AD-4A シマ付額入片引き戸	W900×H2600 付属金物一式	1	か所			
(内部)						
AW-3 上下窓	W2750×H1500 付属金物一式	1	か所			
AD-2 額入片引き戸	W800×H2000 付属金物一式	1	か所			
AD-3 額入片引き戸	W1100×H2000 付属金物一式	2	か所			
AD-5 片引き戸	W850×H2000 付属金物一式	2	か所			
ATD-1 両引き自動ドア	W1500×H2000 付属金物一式	2	か所			
ATD-2 片引き自動ドア	W1200×H2000 付属金物一式	2	か所			
ATD-3 片引き自動ドア	W800×H2000 付属金物一式	3	か所			
アルミ建具取付・運搬費		1	式			
計						

建築工事		内装工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗床	MMA樹脂 厚さ2.0	325	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.5 一般床 熱溶接工法	13.7	m ²			
ビニル床タイル	厚5.0 OAフロア面	16.3	m ²			
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	10.5	m ²			
OAフロア	高さ50	16.3	m ²			
立上り塗床	MMA樹脂 厚さ2.0	2.5	m ²			
ビニル幅木	高さ75	42.7	m			
幅木塗床	MMA樹脂 厚さ2.0 高さ500	188	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り — —	384	m ²			
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 下地張り — —	95.2	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	96	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 突付け — —	58.3	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10 鋼製、木、ボード下地 突付け — —	410	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10 鋼製、木、ボード下地 下地張り — —	357	m ²			
壁 化粧けい酸カルシウム板張り	厚6	8.2	m ²			
壁 ビニルクロス	ボード面 素地B種 一般部	96	m ²			
壁 グラスウール張り	保温板2号 24K 厚さ50	160	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラハチン 突付け	34.5	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 8 突付け	341	m ²			
天井 グラスウール張り	保温板2号 24K 厚さ50	349	m ²			

建築工事		厨房機器				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B<下処理>						
4. 三槽シンク		1	か所			
C<調理・和え物室>						
4. カステール		1	か所			
10. 全自動洗米機	11. 貯米庫共	1	か所			
12. 器具書毒保管機		1	か所			
16. スチームコンベクションオーブン		1	か所			
17. ラックインカート		1	か所			
18. カス回転釜		1	か所			
19. カス回転釜		3	か所			
21. 電気フライヤー		2	か所			
28. 真空冷却機	移設品	1	か所			
33. カステール		1	か所			
34. 器具消毒保管機		1	か所			
D.<コンテナール>						
1. 消毒保管機		1	か所			
2. 食缶書毒保管機		2	か所			
3. コンテナ消毒保管機		1	か所			
7. コンテナ消毒保管機		1	か所			
E<洗浄室>						

電気設備工事		高压引込設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート柱(建柱車)	12m- 19cm- 5.0kN	1	本			
高压ピン碍子 (材料費)	普通形	6	個			
高压耐張碍子 (材料費)	普通形	3	個			
メッセンジャーワイヤー	30mm2	10	m			
腕金(碍子別途)	1800mm	6	本			
装柱材		1	式			
高压引込用 負荷開閉器 (柱上・箱入)	中耐塩 気中 方向性地絡 200A	1	個			
電線管	PE28 (露出)	16	m			
電線管	PE82 (露出)	12	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	14	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(80)	8	m			
6kV EM-CETケーブル	60mm2FEP内 (PF・CD)	29	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C FEP内 (PF・CD)	21	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-10C FEP内 (PF・CD)	29	m			
端末処理 6kV EM-CET	60mm2屋内	1	個所			
端末処理 6kV EM-CET	60mm2屋外	1	個所			
埋設標識シート	2倍長 (W) 150	7	m			
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	7	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	7	m3			
計						

電気設備工事		構内配電線路設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分電盤	L-1	1	面			
分電盤	M-1	1	面			
分電盤	M-2	1	面			
分電盤	M-3	1	面			
ハンドホール	1200 x 1200 x 1200 中荷重蓋付	1	基			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	71	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	143	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(65)	272	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	45	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(100)	91	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(125)	45	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C FEP内 (PF・CD)	19	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2-4C FEP内 (PF・CD)	9	m			
EM-CETケーブル	22mm2FEP内 (PF・CD)	76	m			
EM-CETケーブル	38mm2FEP内 (PF・CD)	115	m			
EM-CETケーブル	60mm2FEP内 (PF・CD)	227	m			
EM-CETケーブル	100mm2FEP内 (PF・CD)	45	m			
EM-CETケーブル	150mm2FEP内 (PF・CD)	91	m			
EM-CETケーブル	250mm2FEP内 (PF・CD)	45	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-2C FEP内 (PF・CD)	47	m			

電気設備工事		動力設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-IE電線	5.5mm2× 1本	136	m			
EM-IE電線	8mm2× 1本	14	m			
EM-IE電線	14mm2× 1本	34	m			
EM-IE電線	22mm2× 1本	31	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2-4C FEP内 (PF・CD)	77	m			
EM-CEケーブル	8mm2-3C FEP内 (PF・CD)	30	m			
EM-CETケーブル	14mm2FEP内 (PF・CD)	106	m			
EM-CETケーブル	22mm2FEP内 (PF・CD)	14	m			
EM-CETケーブル	38mm2FEP内 (PF・CD)	34	m			
EM-CETケーブル	100mm2FEP内 (PF・CD)	31	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 5C 管内	3	m			
厚鋼電線管 (GP)	露出配管 (塗装有) 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	107	m			
電線管	PF36 (隠べい)	106	m			
電線管	PF42 (隠べい)	14	m			
電線管	PF54 (隠べい)	34	m			
電線管	PF70 (隠べい)	31	m			
コンセント (金属プレート付)	3P15A×1 (プラグ共) 250V	3	個			
コンセント (金属プレート付)	3P20A×1 (プラグ共) 250V	2	個			
合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	大四角 深型 D54	21	個			

電気設備工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	A-321a	10	台			
照明器具	A-321a-WS	2	台			
照明器具	F-162a	1	台			
照明器具	H-L-35b	9	台			
照明器具	F-322a	3	台			
照明器具	H-L-69b	7	台			
照明器具	L-L-22a	4	台			
照明器具	N-201b	7	台			
照明器具	T-701	1	台			
照明器具	V-322b-CR	22	台			
殺菌灯	Z-15-1	3	台			
殺菌灯	Z-15-2	11	台			
殺菌灯	Z-6-1	8	台			
照明器具	W-L77	6	台			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネム無 - -	13	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×1 ネム無 - -	12	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネム無 - -	4	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	4W 15A ×1 ネム無 - -	2	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×1 ネム付 - -	3	個			
自動点滅器	プラグイン式埋込3A	1	個			

電気設備工事		電灯設備				
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)	角型 ブラック	8	個			
切替スイッチ	1回路用	1	組			
切替スイッチ	2回路用	3	組			
センサスイッチ	連動親機	3	台			
センサスイッチ	連動子機	1	台			
センサスイッチ	連動換気扇用	2	台			
センサスイッチ	換気扇機能付	2	台			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	42	m			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 2C ビット・天井	55	m			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	74	m			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 3C ビット・天井	377	m			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	8	m			
600Vホ [®] リエチレン絶縁 耐熱性ホ [®] リエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	2.0mm- 3C ビット・天井	26	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2-3C FEP内(PF・CD)	97	m			
信号ケーブル	EM. CPEE 0.9-2C ころがし	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	96	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	18	m			
ねじ無し電線管 (EP)	露出配管(塗装有) 19mm	7	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	71	m			
合成樹脂製 アクトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	95	個			

電気設備工事		空調換気電源設備				
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)	2P15A×1(ヌケ止め) 125V	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×1 ネム付 - -	11	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×2 ネム付 - -	1	個			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P L 15A ×3 ネム付 - -	1	個			
スイッチ	1P15Ax1 L付 x 4	1	組			
600Vホリエチレン絶縁 耐熱性ホリエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 2C ビット・天井	86	m			
600Vホリエチレン絶縁 耐熱性ホリエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	24	m			
600Vホリエチレン絶縁 耐熱性ホリエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	1.6mm- 3C ビット・天井	124	m			
600Vホリエチレン絶縁 耐熱性ホリエチレンシース ケーブル (EM-EEF)	2.0mm- 3C ビット・天井	14	m			
EM-CEケーブル	2.0mm2-4C ビット・天井	47	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2-4C ビット・天井	63	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 4C ビット・天井	62	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2- 4C FEP内(PF・CD)	11	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	24	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	11	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	30	個			
計						

電気設備工事		構内通信線路設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤	T-1-1	1	面			
端子盤	T-1-2	1	面			
テレビ機器収納函		1	面			
警報盤	48窓	1	面			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	3	m			
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	64	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-2C FEP内(PF・CD)	67	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-3C FEP内(PF・CD)	111	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-3C ビット・天井	27	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-5C FEP内(PF・CD)	63	m			
EM-CEEケーブル	2.0mm2-15C ビット・天井	13	m			
電線管	PE16 (露出)	3	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	434	m			
ハンドホール (フロック)	H1-6 (機械) R-60形 (蓋)	3	組			
埋設標識シート	2倍長(W)150	113	m			
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	24	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	24	m3			
計						

機械設備工事		機械設備		衛星器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器	CS220B 付属品一式	2	組			
洗面器	L210CM 付属品一式	12	組			
化粧鏡	YM4560A	8	枚			
ハンドドライヤー	TYC-110WS	6	台			
洗濯機パン	PWSP90ASW	1	組			
洗濯機水栓	TW11R	1	個			
自在水栓	T36S-20 レバーハンドル スパウト長300mm インテックス青	23	個			
自在水栓	T36S-20 レバーハンドル スパウト長300mm インテックス赤	23	個			
自在水栓	T136BUN13 レバーハンドル スパウト長300mm インテックス青	3	個			
自在水栓	T136BUN13 レバーハンドル スパウト長300mm インテックス赤	3	個			
自在水栓	T30ARQ13C レバーハンドル インテックス青	1	個			
自在水栓	T30ARQ13C レバーハンドル インテックス赤	1	個			
万能ホーム水栓	T200SNR13	8	個			
単水栓	T28AUNH13 インテックス青	3	個			
単水栓	T28AUNH13 インテックス赤	3	個			
単水栓	T28AUNH13 キー式	2	個			
止水栓	T4AU	6	個			
単水栓	T28AKUH13 キー式 樹脂製水栓柱900H	4	個			
単水栓	T28KUNH13 キー式 SUS製ホックス	1	個			
計						

機械設備工事		機械設備		給水設備 (屋外)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受水槽・ポンプ室付	FRP製 ^ハ 複合板 2槽式 水槽2.5m×2.0m×2.0mH ポンプ室1.5m×2.0m×2.0mH 付属品一式	1	式			
給水加圧ポンプユニット	SUS製 推定末端圧力一定制御型 32A×235L/min×32m×2台 自動交互並列運転 付属品一式	1	式			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 65A	29	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 40A	15	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 30A	18	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 25A	71	m			
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 20A	46	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 100A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	6	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	7	m			
定水位調整弁	横形 25A	2	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個			
仕切弁 (管端防食コア)	5K(ねじ・給水用) 50A	1	個			
仕切弁 (管端防食コア)	5K(ねじ・給水用) 32A	2	個			
ねずみ鋳鉄仕切弁	5K(フランジ) 65A(外ねじ)	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	1	個			

機械設備工事		機械設備		給水設備（屋外）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	3	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	2	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	5	個			
ライニングハタフライ弁	10K(ワエハ) 100A	3	個			
Y形ストレーナー (管端防食コ)	10K 25A	2	個			
電磁弁	20A 水用	2	個			
フレキシブルジョイント	ハローズ形 25A	2	個			
フレキシブルジョイント	ハローズ形 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 100A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	1	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 32A	2	個			
弁柵	機 械 VC-P(550H)	13	組			
量水器	25A	1	個			
量水器柵	機 械 MC-1(450H)	1	組			
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	49	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	33	m3			
山砂		16	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	16	m3			
地中埋設標	コンクリート製	22	個			

機械設備工事		機械設備		給水設備 (屋内)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 40A	5	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 30A	7	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 25A	8	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 30A	6	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 20A	5	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	3	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	2	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	16	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	5	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 40A	7	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 32A	34	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 25A	45	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 20A	119	m			
ボール弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			
ボール弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	2	個			
フレキシブルチューブ	ステンレス製 25A	2	本			
フレキシブルチューブ	ステンレス製 20A	2	本			
保温工費		1	式			
計						

機械設備工事		機械設備		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 150A	85	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 150A	34	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 100A	30	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	25	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	81	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 40A	10	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 150A	19	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	28	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	2	m			
排水・水道用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	27	m			
排水・水道用 亜鉛めっき鋼管	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	10	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル 耐火二層管 (VP)	屋内一般 100A	12	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル 耐火二層管 (VP)	屋内一般 75A	40	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	18	m			

機械設備工事		機械設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	10	m			
床排水トラップ (防水形)	T 5B 100A	17	個			
床排水トラップ (防水形)	T 5B 80A	1	個			
床排水トラップ (防水形)	T 5B 50A	54	個			
床上掃除口 (防水形)	COB 150A	5	個			
床上掃除口 (防水形)	COB 100A	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個			
間接排水口	80A	2	個			
配管用防虫網	80A	2	個			
排水通気金物	アルミ製 露出型 100A	2	個			
排水通気金物	アルミ製 露出型 80A	1	個			
GT-1 クーリーストラップ	SUS製 地中埋設型 ハイブ式 800L 鋼板製溶融亜鉛メッキ蓋 (T-6)	1	個			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ ST 塩ビ蓋付 501~800	2	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビ蓋付 ~500	2	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビ蓋付 501~800	4	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 ~500	3	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 501~800	3	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 801~1200	2	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ WLS 塩ビ蓋付 501~800	1	組			
樹脂製汚水柵蓋	鋳鉄製防護ふた T-8 (標準型) 袋穴式 200	17	個			

機械設備工事		機械設備		換気設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
FS-1 給気ファン	ストレートシロッコファン φ220 1100CMH 防振吊金具	1	台			
FS-2 給気ファン	ストレートシロッコファン φ250 2600CMH 防振吊金具	1	台			
FS-3-1 給気ファン	ストレートシロッコファン φ250 2900CMH 防振吊金具	1	台			
FS-3-2 給気ファン	ストレートシロッコファン φ250 3400CMH 防振吊金具	1	台			
FS-4 給気ファン	片吸込シロッコファン 天吊型 No.3 6900C MH 防振吊金具	1	台			
EF-1 排気ファン	ストレートシロッコファン φ250 1300CMH 防振吊金具	1	台			
EF-2-1 排気ファン	ストレートシロッコファン φ300 3200CMH 防振吊金具	1	台			
EF-2-2 排気ファン	ストレートシロッコファン φ300 3600CMH 防振吊金具	1	台			
EF-3 排気ファン	ストレートシロッコファン φ380 4200CMH 防振吊金具	1	台			
EF-4 排気ファン	片吸込シロッコファン 天吊型 No.3 8600C MH 防振吊金具	1	台			
FV-1-1 排気ファン	天井埋込扇 φ100 100CMH	1	台			
FV-1-2 排気ファン	天井埋込扇 φ100 130CMH	2	台			
FV-1-3 排気ファン	天井埋込扇 φ100 150CMH	2	台			
FV-2-1 排気ファン	天井埋込扇 φ150 200CMH	2	台			
FV-2-2 排気ファン	天井埋込扇 φ150 225CMH	2	台			
FV-3-1 排気ファン	天井埋込扇 φ150 340CMH	3	台			
FV-3-2 排気ファン	天井埋込扇 φ150 350CMH	4	台			
FV-4 排気ファン	天井埋込扇 インテリアタイプ φ100 50CMH	1	台			
FV-5 排気ファン	天井埋込扇 インテリアタイプ φ150 200CMH	2	台			
FV-6 排気ファン	天井埋込扇 インテリアタイプ 24H φ100 100CMH	1	台			

機械設備工事		機械設備		換気設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
FV-7 排気ファン	天井埋込扇 オール金属タイプ 24H φ150 150CMH	1	台			
VE-1 排気ファン	有圧換気扇 厨房用 φ300 600CMH SUSケース-カバー	1	台			
AK-1 エアカーテン	本体間口寸法1200mm 1240CHM	5	台			
アンクルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト、シール有)	インサート有 0.6mm (450 < ≤750)	261.5	m ²			
アンクルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト、シール有)	インサート有 0.5mm (≤450)	187.7	m ²			
スプイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	55	m			
スプイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	15	m			
A 給排気フード	1000×750×600H グリスフィルター シャッター	1	台			
B 給排気フード	1900×8350×600H グリスフィルター シャッター	1	台			
C 給排気フード	3250×900×600H グリスフィルター シャッター	1	台			
D 給排気フード	3850×1000×600H	1	台			
E 給排気フード	2300×700×600H	1	台			
F 給排気フード	2300×700×600H	1	台			
制気口	700×700 ボックス800×800×450H GW内貼り t=20	1	個			
制気口	450×450 ボックス550×550×350H GW内貼り t=20	2	個			
制気口	350×350 ボックス450×450×350H GW内貼り t=20	1	個			
排気ボックス	600×3000×700H	2	個			
丸形フード	φ150 SUS制 カタリ付	14	個			
丸形フード	φ100 SUS制 カタリ付	7	個			
送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.3 以下	2	組			

建築工事		金属工事		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁開口部補強		1	式			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 730×2000mm程度	2	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×2000mm程度	4	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 850×2000mm程度	3	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×2000mm程度	2	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1500×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1740×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 800×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1260×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1400×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 1500×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 2255×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 3170×2000mm程度	1	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 ｸﾞ外等四方補強 750×1500mm程度	2	カ所			
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 ｸﾞ外等四方補強 2000×1500mm程度	2	カ所			
計						

機械設備工事		機械設備		換気設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
逆流防止ダンパー		1	式			
逆流防止ダンパー	700 400	2	個			
逆流防止ダンパー	600 500	2	個			
逆流防止ダンパー	600 300	1	個			
逆流防止ダンパー	550 300	1	個			
逆流防止ダンパー	500 300	1	個			
逆流防止ダンパー	450 400	1	個			
逆流防止ダンパー	450 300	1	個			
逆流防止ダンパー	400 400	1	個			
逆流防止ダンパー	400 350	1	個			
逆流防止ダンパー	350 250	1	個			
逆流防止ダンパー	300 300	1	個			
逆流防止ダンパー	300 250	1	個			
逆流防止ダンパー	250 250	1	個			
逆流防止ダンパー	250 200	1	個			
計						
保温工費		1	式			
長方形タテ外保温	ガラスウール アルミガラスクロス 保温厚25 屋内隠ぺい	237.7	m ²			
計						

