

担当者	照査	主査	係長	課長補佐	課長	設計年月
						令和8年5月

(仮称) 松本市第一学校給食センター整備事業機械設備工事
設計内訳書

金 抜

仕様

工事位置 : 松本市梓川梓714-1他

工事概要 : (仮称) 松本市第一学校給食センター整備事業に伴う機械設備工事
を行うもの。

特記仕様 : ・本工事の概要は上記の通りとし、詳細については本設計内訳書、別葉
図面を参照すること。

・市民への安全確保などには十分配慮すること。

・工事中、現場代理人は受注者の代理として適切な現場管理に努めること。

・受注者は火災保険等必要となる各種保険に加入すること。

・本工事は「週休2日工事」の対象工事である。

提出書類 : 松本市「建設工事施工/提出書類マニュアル」(最新版)による

工 期 : 契約の日から令和10年1月14日まで

設計金額 :

(うち消費税相当額)

・本工事は公共建築工事共通費積算基準（令和7年改定）及び公共建築工事標準単価積算基準（令和7年12月改定）（国土交通省大臣官房官庁営繕部）を用いて積算している。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費	1	式		
うち材料費	1	式		
うち労務費	1	式		
計				
共通費				積上分 +率による算定分
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
うち建退共制度の掛金	1	式		
工事原価のうち現場労働者の 法定福利費の事業主負担額	1	式		
工事原価のうち安全衛生経費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

給食センター									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
床暖房設備		1		式					
自動制御設備		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					
消火設備		1		式					
ガス設備		1		式					
蒸気設備		1		式					
厨房機器設備		1		式					
	計								

給食センター					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空気調和設備	機器設備	1	式		
空気調和設備	ダクト設備	1	式		
空気調和設備	配管設備	1	式		
空気調和設備	総合調整	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
換気設備	配管設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
床暖房設備	機器設備	1	式		
床暖房設備	配管設備	1	式		
床暖房設備	総合調整	1	式		
計					
自動制御設備	自動制御工事	1	式		

機械設備工事 中科目別内訳

給食センター					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
自動制御設備	ホワイ-室廻り	1	式		
計					
衛生器具設備	機器設備	1	式		
計					
給水設備	配管設備	1	式		
給水設備	総合調整	1	式		
計					
排水設備	機器設備	1	式		
排水設備	配管設備	1	式		
計					
給湯設備	機器設備	1	式		
給湯設備	配管設備	1	式		
給湯設備	総合調整	1	式		
計					
消火設備	機器設備	1	式		

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷ヒートポンプチラー	CHU-1 モジュール連結型 加熱能力強化型 フライン仕様 インバーターポンプ内蔵 R32 冷却能力:180.0kW 加熱能力:145.0kW 冷水:369.0L/min 温水:369.0L/min 圧縮機:11.67kW×4 アクティブフィルター、防雪フード、防振架台等	7	台			
冷温水(往)ヘッダー	HCHS-1 300φ×2350L 鋼管(SGP)製	1	台			
冷温水(還)ヘッダー	HCHR-1 300φ×2350L 鋼管(SGP)製	1	台			
膨張タンク(冷温水系統)	TE-1 寸法(参考):600φ×H1422 空調用隔膜式 密閉式 鋼板製 屋外設置 タンク総容量:300L 最大使用受水量:68L	1	台			
室外機(プレハブ冷蔵庫系統) 据付費	B-3 厨房設備より支給品 空冷式インバーター冷凍機 (プレハブ冷蔵庫用室外機) 冷凍能力:4.865kW 呼称出力:2.6kW(80Hz) 圧縮機(法定冷凍トン):0.93kW	1	台			
室外機(プレハブ冷蔵庫系統) 据付費	B-19 厨房設備より支給品 空冷式インバーター冷凍機 (プレハブ冷蔵庫用室外機) 冷凍能力:2.605kW 呼称出力:1.5kW(90Hz) 圧縮機(法定冷凍トン):0.49kW	1	台			
室外機(プレハブ冷蔵庫系統) 搬入・据付費	B-20 厨房設備より支給品 空冷式インバーター冷凍機 (プレハブ冷蔵庫用室外機) 冷凍能力:2.00kW 呼称出力:1.5kW 法定冷凍トン:1.10kW 圧縮機:1.50kW	1	台			
室外機(プレハブ冷蔵庫系統) 据付費	G-4 厨房設備より支給品 空冷式インバーター冷凍機 (プレハブ冷蔵庫用室外機)					

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	冷凍能力:4.865kW 呼称出力:2.6kW(80Hz) 圧縮機(法定冷凍トン):0.93kW	1	台			
チラー(バスター真空冷却器用) 搬入・据付費	G-2 厨房設備より支給品 空冷式ウォーターリングユニット 冷却能力:37.5kW 送風機:0.66kW×2	2	台			
タンクユニット(バスター真空冷却器用) 据付費	G-3 厨房設備より支給品 タンク:2000×1000×H1000 ポンプ2台組込型 FRP製冷水タンク 容量:2.0m3(保温付) ポンプ:160×390×H240 循環ポンプ、片吸込直動式多段ポンプ 130L/min×22.5m(×2台)	1	台			
空冷式ルームエアコン	ACP-1 壁掛型 冷房能力2.2kW、暖房能力2.5kW	1	組			
空冷式ビル用マルチエアコン室外機	ACP-1 室外機高COP型 冷房能力40.0kW、暖房能力45.0kW	1	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP1-1 天井4方向型 冷房能力4.5kW、暖房能力5.0kW	2	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP-1-2 天井埋込ダクト型 冷房能力4.5kW、暖房能力5.0kW	1	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP-1-3 天井埋込ダクト型 冷房能力7.1kW、暖房能力8.0kW	2	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP-1-4 天井4方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP-1-5 天井4方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	台			
空冷式ビル用マルチエアコン室外機	ACP-2 室外機高COP型 冷房能力73.0kW、暖房能力82.5kW	1	台			
空冷式ビル用マルチエアコン	ACP-2-1 天井4方向型 冷房能力8.0kW、暖房能力9.0kW	3	台			

給食センター		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-2-2 天井2方向型 冷房能力8.0kW、暖房能力9.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-2-3 壁掛型 冷房能力1.6kW、暖房能力1.8kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-2-4 天井4方向型 冷房能力11.2kW、暖房能力12.5kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-2-5 天井4方向型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-2-6 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-3 室外機高COP型 冷房能力67.0kW、暖房能力77.5kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-3-1 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0W	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-3-2 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-4 室外機 冷房能力67.0kW、暖房能力77.5kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-4-1 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	6	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-4-2 天井埋込タイプ型 冷房能力9.0kW、暖房能力10.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-5 室外機高COP型 冷房能力90.0kW、暖房能力100.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-5-1 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	9	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-6 室外機高COP型 冷房能力90.0kW、暖房能力100.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-6-1 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	2	台			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-6-2 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0kW	4	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-7 室外機高COP型 冷房能力73.0kW、暖房能力82.5kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-7-1 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0kW	3	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-7-2 天井埋込タイプ型 冷房能力11.2kW、暖房能力12.5kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-8 室外機高COP型 冷房能力61.5kW、暖房能力69.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-8-1 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	4	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-8-2 厨房用天吊型 冷房能力8.0kW、暖房能力8.0kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-9 室外機高COP型 冷房能力95.0kW、暖房能力106.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-9-1 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0kW	5	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-9-2 天井セット2方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-10 室外機高COP型 冷房能力90.0kW、暖房能力100.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-10-1 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力16.0kW	5	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-11 室外機高COP型 冷房能力73.0kW、暖房能力82.5kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-11-1 厨房用天吊型 冷房能力14.0kW、暖房能力14.0kW	4	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-11-2 天井セット4方向型 冷房能力2.8kW、暖房能力3.2kW	1	台			

給食センター		空調調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-11-3 天井カセット4方向型 冷房能力2.8kW、暖房能力3.2kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-12 室外機高COP型 冷房能力61.5kW、暖房能力69.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-1 天井カセット4方向型 冷房能力7.1kW、暖房能力8.0kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-2 天井カセット4方向型 冷房能力7.1kW、暖房能力8.0kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-3 天井カセット4方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-4 天井カセット4方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-5 天井カセット2方向型 冷房能力2.8kW、暖房能力3.2kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-12-6 天井カセット2方向型 冷房能力2.2kW、暖房能力2.5kW	4	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン室外機	ACP-13 室外機高COP型 冷房能力56.0kW、暖房能力63.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-1 天井カセット4方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	2	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-2 天井カセット4方向型 冷房能力7.1kW、暖房能力8.0kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-3 壁掛型 冷房能力1.6kW、暖房能力1.8kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-4 天井カセット4方向型 冷房能力5.6kW、暖房能力6.3kW	1	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-5 天井カセット4方向型 冷房能力9.0kW、暖房能力10.0kW	3	台			
空冷式ヒートポンプ用マルチエアコン	ACP-13-6 天井カセット2方向型 冷房能力2.2kW、暖房能力2.5kW	1	台			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷式パナセージエアコン	ACP-14 天井カセット2方向型 冷房能力3.6kW、暖房能力4.0kW	1	組			
空冷式パナセージエアコン	ACP-15 天井カセット2方向型 冷房能力12.5kW、暖房能力14.0kW	1	組			
空冷式パナセージエアコン	ACP-16 壁掛型 冷房能力10.0kW、暖房能力11.2kW	1	組			
空冷式パナセージエアコン	ACP-17 壁掛型 冷房能力4.5kW、暖房能力5.0kW	1	組			
集中コントローラー	CC-1	1	台			
予備フィルター		1	式			
電気式パネルヒーター	EH-1-1 壁掛型(横型) 鋼板製 自然対流式 サーモスタット内臓式 放熱量:0.50kW	1	台			
電気式パネルヒーター	EH-1-2 壁掛型(横型) 鋼板製 自然対流式 サーモスタット内臓式 放熱量:0.25kW	1	台			
電気式パネルヒーター	EH-1-3 壁掛型(横型) SUS製 自然対流式 サーモスタット内臓式 放熱量:1.50kW	1	台			
電気式パネルヒーター	EH-2-1 壁掛型(横型) 鋼板製 自然対流式 サーモスタット内臓式 放熱量:0.75kW	2	台			
電気式パネルヒーター	EH-2-2 壁掛型(横型) 鋼板製 自然対流式 サーモスタット内臓式 放熱量:0.75kW	1	台			
電気式パネルヒーター	EH-2-3 横型 SUS製 放熱量:3.00kW	3	台			
パネルヒーター運搬費		1	式			
搬入・据付費	(厨房設備支給品を除く)	1	式			
機器類保温		1	式			別紙 00-0001

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(冷媒管)						
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B)液管 厚10mm以上	163	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm以上	632	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B)液管 厚10mm以上	222	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B)液管 厚10mm以上	259	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B)液管 厚10mm以上	161	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)ガス管 厚20mm以上	8	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B)ガス管 厚20mm以上	154	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B)ガス管 厚20mm以上	493	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B)ガス管 厚20mm以上	87	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B)ガス管 厚20mm以上	212	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B)ガス管 厚20mm以上	76	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	28.58外径(1 1/8B)ガス管 厚20mm以上	187	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	31.75外径(1 1/4B)ガス管 厚20mm以上	104	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	38.1 外径(1 1/2B)ガス管 厚20mm以上	107	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		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 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35~38.10mm程度	29	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70	37	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	138 φ	26	m			
(配線)						
EM-EEF	2.0mm- 4C 冷媒管共巻	93	m			
EM-CEE	1.25mm2- 2C 冷媒管共巻	1,519	m			
(冷温水管)						
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	58	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 32A	6	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 40A	23	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	23	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	25	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 80A	16	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	63	m			
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ハブリング形管継手による接合 機械室・便所 125A	34	m			

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 150A	14	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	34	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	2	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	27	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ハウジング形管継手による接合 屋外架空・暗渠 150A	56	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A	3	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A	6	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A	23	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A	23	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A	25	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 80A	16	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 100A	63	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 125A	34	m			
冷温水管 保温	グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 150A	14	m			
冷温水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	7	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷温水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	2	m			
冷温水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 65A	27	m			
冷温水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 150A	56	m			
(冷水管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 50A	151	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	7	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	38	m			
冷水管 保温	グラスウール 天井内, バイブシャフト内 アルミガラスクロス 50A	144	m			
冷水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 40A	7	m			
冷水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	7	m			
冷水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	38	m			
(膨張管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	10	m			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	3	m			
冷温水管 保温	グラスウール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	1	m			

給食センター		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
冷温水管 保温 (ドレ管)	グラスカー 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	3	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 20A	16	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	280	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	106	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	192	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	142	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 75A	103	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 30A	5	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	13	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	24	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 40A	13	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	45	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 100A	11	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 40A	2	m				

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		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)	地中配管 50A	6	m				
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 75A	2	m				
排水管 保温	グラスカー 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A	5	m				
排水管 保温	グラスカー 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A	13	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	16	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	280	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A	107	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A	166	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 50A	70	m				
排水管 保温	グラスカー 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 80A	65	m				
(配管附属品)							
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	39	個				
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	1	個				
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	4	個				
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	7	個				

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	13	個			
仕切弁取付手間	50A	6	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(クエバー) 65A	19	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(クエバー) 80A	3	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(クエバー) 100A	6	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(クエバー) 150A	7	個			
冷温水用弁類保温	ガラスケール(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	5	個			
冷温水用弁類保温	ガラスケール(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 80A	3	個			
冷温水用弁類保温	ガラスケール(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	6	個			
冷温水用弁類保温	ガラスケール(ハタフライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 65A	14	個			
冷温水用弁類保温	ガラスケール(ハタフライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 150A	7	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 40A	2	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	2	個			
逆止弁取付手間	50A	2	個			
自動エア抜弁	20A	9	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コック弁	20A	4	個			
安全弁	20A	1	個			
流量調節弁	65A	7	個			
Y形ストレーナ	10K 40A	3	個			
Y形ストレーナ	10K 50A	1	個			
Y形ストレーナ	10K 65A	8	個			
Y形ストレーナ	10K 80A	1	個			
Y形ストレーナ	10K 100A	2	個			
Y型ストレーナ保温	ガラスケール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	1	個			
Y型ストレーナ保温	ガラスケール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 80A	1	個			
Y型ストレーナ保温	ガラスケール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	2	個			
Y型ストレーナ保温	ガラスケール 屋外露出 ステンレス鋼板 65A	7	個			
三方弁取付手間	32A	2	個			
三方弁取付手間	50A	3	個			
三方弁取付手間	65A	1	個			

給食センター		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遮断弁取付手間		49	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 25A	1	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 40A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 50A	4	個			
防振継手	合成ゴム製 65A	9	個			
防振継手	合成ゴム製 80A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 100A	4	個			
温度計		28	個			
圧力計	水用	28	組			
瞬間流量計	65A	7	個			
凍結防止ヒーター	10m	1	個			
凍結防止ヒーター	15m	2	個			
凍結防止ヒーター	20m	1	個			
空調機用ドレントラップ	吸込保温型 樹脂製 30A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空調機用ドレントラップ	吸込保温型 樹脂製 40A	4	個			
間接排水口	50A	20	個			
配管用防虫網	40A	3	個			
配管用防虫網	50A	7	個			
配管用防虫網	80A	3	個			
配管用防虫網	100A	1	個			
浸透枺	PC-1 塩ビ製 300φ×H700 枺蓋(MHA-P300)共	13	個			
不凍液注入費	プロピレングリコール40%	3,222	L			
ドレン配管保護	縞鋼板t4.5 溶融亜鉛めっき仕上	7	m ²			
合成樹脂製支持受		1	式			別紙 00-0004
冷温水管用架台		1	式			別紙 00-0005
冷媒管用架台		1	式			別紙 00-0006
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0007
防火区画貫通処理	100φ程度 丸形	1	式			別紙 00-0008
スリーブ		1	式			別紙 00-0009

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(一般系統)						
全熱交換器	HEU-1-1 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 530m ³ /h×80Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-2 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 500m ³ /h×120Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-3 天井カセット型(小型) 60m ³ /h×30Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-4 天井カセット型(小型) 60m ³ /h×30Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-5 天井カセット型 マイコン型 270m ³ /h×80Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-6 天井カセット型(小型) 40m ³ /h×20Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-7 天井カセット型 マイコン型 140m ³ /h×30Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-1-8 天井カセット型 マイコン型 110m ³ /h×60Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-1 天井カセット型 マイコン型 430m ³ /h×70Pa	2	台			
全熱交換器	HEU-2-2 天井カセット型 マイコン型 430m ³ /h×90Pa	2	台			
全熱交換器	HEU-2-3 天井カセット型 マイコン型 280m ³ /h×100Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-4 天井カセット型 マイコン型 280m ³ /h×90Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-5 天井カセット型 マイコン型 230m ³ /h×70Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-6 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 500m ³ /h×110Pa	1	台			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
全熱交換器	HEU-2-7 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 500m ³ /h×120Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-8 天井カセット型 マイコン型 100m ³ /h×70Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-9 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 450m ³ /h×100Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-10 天井カセット型(小型) 80m ³ /h×30Pa	1	台			
全熱交換器	HEU-2-11 天井埋込ダクト型 DCE-ターマイコン型 440m ³ /h×80Pa	3	台			
集中コントローラー	CC-2	1	台			
排風機	FE-1-1 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 80m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-2 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 80m ³ /h×20Pa	1	台			
排風機	FE-1-3 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 100m ³ /h×70Pa	1	台			
排風機	FE-1-4 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 100m ³ /h×60Pa	1	台			
排風機	FE-1-5 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 30m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-6 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 居間等設置用 60m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-7 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 170m ³ /h×90Pa	1	台			
排風機	FE-1-8 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 110m ³ /h×40Pa	1	台			
排風機	FE-1-9 天井埋込型換気扇 DCE-ター型 付ケリ設置用 120m ³ /h×50Pa	3	台			

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排風機	FE-1-10 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 130m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-11 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 300m ³ /h×50Pa	1	台			
排風機	FE-1-13 天井埋込型換気扇 SUS製 DCE-7-型 専用設置用 110m ³ /h×50Pa	1	台			
排風機	FE-1-15 天井埋込型換気扇 SUS製 DCE-7-型 専用設置用 130m ³ /h×70Pa	1	台			
排風機	FE-1-16 天井埋込型換気扇 SUS製 DCE-7-型 専用設置用 170m ³ /h×50Pa	1	台			
排風機	FE-1-17 有圧換気扇 470m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-20 ストレートシロッコファン 消音型 390m ³ /h×80Pa	1	台			
排風機	FE-1-30 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 160m ³ /h×40Pa	1	台			
排風機	FE-1-31 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 90m ³ /h×60Pa	1	台			
排風機	FE-1-35 ストレートシロッコファン 消音型 600m ³ /h×100Pa	1	台			
排風機	FE-1-36 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 80m ³ /h×40Pa	1	台			
排風機	FE-1-38 有圧換気扇 SUS製 200m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-1-39 有圧換気扇 1320m ³ /h PD-1 厨房排水処理ユニットを含む					
排風機	FE-1-40 有圧換気扇 210m ³ /h×30Pa	1	台			
排風機	FE-2-5 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 360m ³ /h×100Pa	1	台			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排風機	FE-2-6 ストレートシロッコファン 消音型 490m ³ /h×100Pa	1	台			
排風機	FE-2-7 ストレートシロッコファン 消音型 300m ³ /h×100Pa	1	台			
排風機	FE-2-8 ストレートシロッコファン 消音型 470m ³ /h×90Pa	1	台			
排風機	FE-2-9 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 140m ³ /h×80Pa	2	台			
排風機	FE-2-10 ストレートシロッコファン 消音型 500m ³ /h×90Pa	1	台			
排風機	FE-2-11 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 140m ³ /h×110Pa	1	台			
排風機	FE-2-12 レンジフードファン(深型) 幅600×奥行650 430m ³ /h×150Pa	1	台			
同上用上幕板	W600×H400	1	個			
排風機	FE-2-14 天井埋込型換気扇 DCE-7-型 専用設置用 100m ³ /h×40Pa	1	台			
(厨房系統)						
エアハンドリングユニット	OHU-1 屋内設置 水平型(外気処理)シロッコファン組込 冷却: 110.8kW 加熱: 188.0kW 外気量: 35,290m ³ /h×310Pa 送風機: #4 両吸込多翼形×2台 冷水: 226.9L/min 温水: 385.0L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルタ ファン部スプレッド防振架台	1	台			
エアハンドリングユニット	OHU-2 屋内設置 水平型(外気処理)シロッコファン組込 冷却: 165.9kW 加熱: 281.5kW 外気量: 52,830m ³ /h×480Pa 送風機: #4 両吸込多翼形×2台 冷水: 339.7L/min					

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	温水：576.4L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター ファン部スプ リンク 防振架台	1	台			
エアハンド リンク エユニット	OHU-3 屋内設置 水平型(外気処理) シロココファン組込 冷却：106.6kW 加熱：180.9kW 外気量：33,960m ³ /h×550Pa 送風機：#4 両吸込多翼形×2台 冷水：218.3L/min 温水：370.4L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター ファン部スプ リンク 防振架台	1	台			
エアハンド リンク エユニット	OHU-4 屋内設置 水平型(外気処理) シロココファン組込 冷却：78.3kW 加熱：132.9kW 外気量：24,940m ³ /h×370Pa 送風機：#4 両吸込多翼形×1台 冷水：160.3L/min 温水：272.1L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター ファン部スプ リンク 防振架台	1	台			
エアハンド リンク エユニット	OHU-5 屋内設置 水平型(外気処理) シロココファン組込 冷却：34.1kW 加熱：57.9kW 外気量：10,870m ³ /h×440Pa 送風機：#3 両吸込多翼形×1台 冷水：69.9L/min 温水：118.6L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター ファン部スプ リンク 防振架台	1	台			
空冷ヒートポンプ式 直膨型空気調和機	OHU-6 屋外設置 4-フットアップ型 風量・圧縮機INV制御 R410A 屋内外一体型 冷却：94.5kW 加熱：78.1kW 外気量：10,850m ³ /h (3台合計32,540m ³ /h) 圧縮機：37.5kW×2 フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター 放熱側防雪フード、INV、防振架台ほか	3	台			
エアハンド リンク エユニット	OHU-7 屋内設置 水平型(外気処理) シロココファン組込 冷却：25.1kW 加熱：42.6kW 外気量：7,980m ³ /h×180Pa 送風機：#2 1/2 両吸込多翼形×1台 冷水：51.4L/min					

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	温水：87.0L/min フィルトPS/600N相当品+中性能フィルター ファン部スプ リンク 防振架台	1	台			
排風機	FE-1 片吸込シロココファン 床置 屋外設置 気体80℃対応 #6 34590m ³ /h×570Pa×15.0kW	1	台			
排風機	FE-2 片吸込シロココファン 床置 屋外設置 気体80℃対応 #7 51640m ³ /h×760Pa×30.0kW	1	台			
排風機	FE-3 片吸込シロココファン 床置 気体80℃対応 #5 27710m ³ /h×860Pa×18.5kW	1	台			
排風機	FE-4 片吸込シロココファン SUS製 床置 屋外設置 気体100℃、湿度100%対応 #4 1/2 23980m ³ /h×470Pa×11.0kW	1	台			
排風機	FE-5 片吸込シロココファン 床置 気体80℃対応 #3 9830m ³ /h×460Pa×3.7kW	1	台			
排風機	FE-6 片吸込シロココファン SUS製 床置 気体100℃、湿度100%対応 #6 32540m ³ /h×840Pa×18.5kW	1	台			
排風機	FE-7 片吸込シロココファン SUS製 床置 気体100℃、湿度100%対応 #3 8440m ³ /h×340Pa×3.7kW	1	台			
排風機	FE-1-12 ストレートシロココファン 消音型 250m ³ /h×90Pa	1	台			
排風機	FE-1-14 ストレートシロココファン 消音型 480m ³ /h×80Pa	1	台			
排風機	FE-1-18 ストレートシロココファン 消音型 910m ³ /h×140Pa	1	台			
排風機	FE-1-19 ストレートシロココファン 消音型 460m ³ /h×80Pa	1	台			

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排風機	FE-1-21 ストレートシロッコファン 消音型 190m3/h×70Pa	1	台			
排風機	FE-1-22 ストレートシロッコファン 消音型 1230m3/h×130Pa	1	台			
排風機	FE-1-23 ストレートシロッコファン 消音型 770m3/h×120Pa	2	台			
排風機	FE-1-24 ストレートシロッコファン 消音型 1060m3/h×180Pa	1	台			
排風機	FE-1-25 ストレートシロッコファン 消音型 510m3/h×90Pa	1	台			
排風機	FE-1-26 ストレートシロッコファン 消音型 380m3/h×70Pa	1	台			
排風機	FE-1-27 ストレートシロッコファン 消音型 710m3/h×150Pa	1	台			
排風機	FE-1-28 ストレートシロッコファン 消音型 850m3/h×170Pa	2	台			
排風機	FE-1-29 ストレートシロッコファン 消音型 350m3/h×70Pa	1	台			
排風機	FE-1-32 ストレートシロッコファン 消音型 1270m3/h×190Pa	2	台			
排風機	FE-1-33 天井埋込型換気扇 SUS製 DCトター型 台所設置用 330m3/h×100Pa	1	台			
排風機	FE-1-37 有圧換気扇 11260m3/h×50Pa	1	台			
排風機	FE-2-1 ストレートシロッコファン 消音型 830m3/h×160Pa	1	台			
排風機	FE-2-2 ストレートシロッコファン 消音型 1380m3/h×120Pa	1	台			
排風機	FE-2-3 片吸込シロッコファン SUS製 気体180℃以上対応 2630m3/h×210Pa	1	台			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排風機	FE-2-4 厨房用ストレートシロッコファン 消音型 2630m3/h×190Pa	1	台			
排風機	FE-2-15 有圧換気扇 3910m3/h×50Pa	2	台			
送風機	FS-1-1 給気用ストレートシロッコファン 消音型 400m3/h×70Pa	1	台			
送風機	FS-1-2 給気用ストレートシロッコファン 消音型 720m3/h×160Pa	1	台			
送風機	FS-1-3 給気用ストレートシロッコファン 消音型 1420m3/h×140Pa	1	台			
送風機	FS-1-4 給気用ストレートシロッコファン 消音型 890m3/h×150Pa	2	台			
送風機	FS-1-5 給気用ストレートシロッコファン 消音型 1220m3/h×160Pa	1	台			
送風機	FS-1-6 給気用ストレートシロッコファン 消音型 1590m3/h×190Pa	1	台			
送風機	FS-1-7 給気用ストレートシロッコファン 消音型 590m3/h×110Pa	1	台			
送風機	FS-1-8 給気用ストレートシロッコファン 消音型 440m3/h×150Pa	1	台			
送風機	FS-1-9 給気用ストレートシロッコファン 消音型 820m3/h×120Pa	1	台			
送風機	FS-1-10 有圧換気扇 13580m3/h×50Pa	1	台			
送風機	FS-2-1 有圧換気扇 3910m3/h×50Pa	2	台			
UV脱臭装置	ODE-1 天井埋込型 単独制御型 紫外線ランプ方式 インターバルタイマー UV発生量:15.0mg/h 風量/12.0m3/h	6	台			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アソグルフランジ工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト、シール有)	1.2mm(1501~2200mm)	382	m ²			
アソグルフランジ工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト、シール有)	1.2mm(2201mm~)	27	m ²			
長方形ダクト保温	ロックウール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 保温厚50	363	m ²			
長方形ダクト保温	ロックウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚50	1,449	m ²			
長方形ダクト保温	グラスウール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 保温厚50	448	m ²			
長方形ダクト保温	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 保温厚25	1,392	m ²			
ワック	500φ×10000	1	式			
ワック	100φ×10000	1	式			
Pワック	500φ用整流布	1	式			
Pワック	100φ用整流布	1	式			
付属品	Lバー+タンパワックル	2	個			
付属品	レール+チェーン+バンド	1	個			
取付費		1	式			
(チャンパ-類)						
(厨房系統)						

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
チャンパ- (低圧用、シール有)	インサート無 0.5mm(~450mm)	1	m ²			
チャンパ- (低圧用、シール有)	インサート無 0.6mm(451~750mm)	45	m ²			
チャンパ- (低圧用、シール有)	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	16	m ²			
チャンパ- (低圧用、シール有)	インサート無 1.0mm(1501~2200mm)	103	m ²			
チャンパ- (低圧用、シール有)	インサート無 1.2mm(2201mm~)	9	m ²			
チャンパ-(高圧1、高圧2、排煙)	インサート無 1.2mm(1201~1500mm)	152	m ²			
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパ- 銅きつ甲金網 保温厚50	10	m ²			
チャンパ-保温(外貼)	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 保温厚25	78	m ²			
チャンパ-保温(外貼)	グラスウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム 保温厚50	5	m ²			
チャンパ-保温(外貼)	グラスウール 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 保温厚50	36	m ²			
チャンパ-保温(外貼)	ロックウール 屋外露出、浴室 ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム 保温厚50	171	m ²			
(ボックス類)						
(一般系統)						
ボックス	インサート無 0.5mm(~450mm)	39	m ²			
ボックス	インサート無 0.6mm(451~750mm)	10	m ²			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	4	m ²			
消音内貼り	グラスウール 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	49	m ²			
ボックス保温(外貼)	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 保温厚25	1	m ²			
ボックス保温(外貼)	グラスウール 屋内露出 カー重鉛鉄板 保温厚50	1	m ²			
(厨房系統)						
ボックス(シール有)	インサート無 0.5mm(~450mm)	14	m ²			
ボックス(シール有)	インサート無 0.6mm(451~750mm)	72	m ²			
ボックス(シール有)	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	100	m ²			
ボックス(シール有)	インサート無 1.2mm(1201~1500mm)	60	m ²			
消音内貼り	グラスウール 消音チャンパー ガラスクロス 保温厚25	16	m ²			
ボックス保温(外貼)	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 保温厚25	131	m ²			
ボックス保温(外貼)	ロックウール 屋外露出 ステンレス鋼板 保温厚50	72	m ²			
(スハ イラダダクト)						
(一般系統)						
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 100mm	202	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 150mm	314	m			
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 200mm	371	m			
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 250mm	47	m			
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 300mm	10	m			
スハ イラダダクト保温(32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	91	m			
スハ イラダダクト保温(32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 150mm 保温厚25	252	m			
スハ イラダダクト保温(32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm 保温厚25	326	m			
スハ イラダダクト保温(32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 250mm 保温厚25	47	m			
スハ イラダダクト保温(32K)	グラスウール 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 300mm 保温厚25	10	m			
スハ イラダダクト保温(40K)	ロックウール 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	5	m			
スハ イラダダクト保温(40K)	ロックウール 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	2	m			
スハ イラダダクト保温(40K)	ロックウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム 125mm 保温厚50	2	m			
(厨房系統)						
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 150mm	48	m			
スハ イラダダクト(低圧ダクト)	インサート有 200mm	148	m			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スバ イラダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	109	m			
スバ イラダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	131	m			
スバ イラダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 150mm	20	m			
スバ イラダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 200mm	79	m			
スバ イラダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 250mm	54	m			
スバ イラダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 保温厚25 300mm	73	m			
(ダクト付属品)						
(一般系統)						
ユニバ-サル型吹出口	VHS 150×150 開閉式 フィルター付	2	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 200×200 開閉式 フィルター付	4	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 250×250 開閉式 フィルター付	4	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 300×300 開閉式 フィルター付	6	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 350×350 開閉式 フィルター付	2	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 450×450 開閉式 フィルター付	1	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 850×400 開閉式 フィルター付	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ユニバ-サル型吹出口	VHS(壁付) 350×350 開閉式 フィルター付	2	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 150×150	8	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 200×200	4	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 250×250	12	個			
ユニバ-サル型吹出口	VHS 350×350	1	個			
吸込口	HS 150×150 開閉式 フィルター付	8	個			
吸込口	HS 200×200 開閉式 フィルター付	4	個			
吸込口	HS 150×150	11	個			
吸込口	HS 250×250	14	個			
吸込口	HS 300×300	2	個			
吸込口	HS 350×350	2	個			
吸込口	HS(壁付) 400×300	1	個			
防火ダ-ンパー	100φ	8	個			
防火ダ-ンパー	150φ	2	個			
防火ダ-ンパー	200φ	3	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
風量調整ダンパー	150φ	1	個			
風量調整ダンパー	200φ	6	個			
深型ベントキャップ	100φ SUS製 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	24	個			
深型ベントキャップ	150φ SUS製 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	12	個			
深型ベントキャップ	200φ SUS製 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	17	個			
深型ベントキャップ	250φ SUS製 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	1	個			
深型ベントキャップ	100φ SUS製 防虫網付 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	7	個			
深型ベントキャップ	150φ SUS製 防虫網付 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	9	個			
深型ベントキャップ	200φ SUS製 防虫網付 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	20	個			
深型ベントキャップ	250φ SUS製 防虫網付 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	4	個			
深型ベントキャップ	300φ SUS製 防虫網付 ガラリ・水切 指定色焼付塗装	2	個			
クリップ 金網	350×350	1	個			
たわみ継手		1	式			別紙 00-0013
(厨房系統)						
厨房用フード	A 1200×600×H600 SUS製箱型 FVD 300×200	2	組			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厨房用フード	B1 9450×1800×H700 SUS製箱型 給排気一体型 フード内断熱共 フード吹出口:VHS W1400×H450 結露防止仕様 6個/組 結露水誘導板 ガラスフィルター:両面用 500×30×H400 24個/組 FVD 600×350 4個/組	1	組			
厨房用フード	B2 9450×1800×H700 SUS製箱型 給排気一体型 フード内断熱共 フード吹出口:VHS W1400×H450 結露防止仕様 6個/組 結露水誘導板 ガラスフィルター:両面用 500×30×H400 24個/組 FVD 600×350 4個/組	1	組			
厨房用フード	C 1200×750×H1000 SUS製箱型 ガラスフィルター:片面用 500×30×H500 FVD 300×200	1	組			
厨房用フード	D 7650×1800×H700 SUS製箱型 給排気一体型 フード内断熱共 フード吹出口:VHS W1700×H450 結露防止仕様 4個/組 結露水誘導板 ガラスフィルター:両面用 500×30×H400 18個/組 FVD 600×350 3個/組	1	組			
厨房用フード	E 9800×1700×H900 SUS製箱型 給排気一体型 フード内断熱共 フード吹出口:VHS W1200×H500 結露防止仕様 6個/組 結露水誘導板 ガラスフィルター:両面用 500×30×H400 24個/組 FVD 600×350 4個/組	1	組			
厨房用フード	F 900×600×H700 SUS製箱型 ガラスフィルター:片面用 500×30×H300					

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	FVD 300×150	3	組			
厨房用フード	G 750×750×H700 SUS製箱型 ガラスフィルター:片面用 500×30×H300 FVD 300×150	1	組			
厨房用フード	H 1100×900×H700 SUS製箱型 ガラスフィルター:片面用 500×30×H500 FVD 300×200	1	組			
厨房用フード	I 4900×1300×H1000 SUS製箱型 FVD 600×350 温度ヒューズ 280℃ 2個/組	2	組			
厨房用フード	J 1200×1200×H1000 SUS製箱型 FVD 350×350	2	組			
厨房用フード	K 2400×1200×H1000 SUS製箱型 FVD 450×350	2	組			
厨房用フード	L 1600×900×H700 SUS製箱型 FVD 350×350	1	組			
厨房用フード	M 2100×900×H500 SUS製箱型 FVD 350×350	1	組			
厨房用フード	N 1950×900×H700 SUS製箱型 FVD 350×350	1	組			
厨房用フード	O 2450×1000×H1400 SUS製箱型 FVD 400×400	1	組			
厨房用フード	P 900×900×H1500 SUS製箱型 FVD 250×250	1	組			
運搬費		1	式			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ユニバース型吹出口	VHS 200×200 開閉式 フィルター付	1	個			
ユニバース型吹出口	VHS 250×250 開閉式 フィルター付	1	個			
ユニバース型吹出口	VHS 300×300 開閉式 フィルター付	2	個			
ユニバース型吹出口	VHS 350×350 開閉式 フィルター付	4	個			
ユニバース型吹出口	VHS 400×400 開閉式 フィルター付	1	個			
ユニバース型吹出口	VHS 450×450 開閉式 フィルター付	5	個			
ユニバース型吹出口	VHS 500×500 開閉式 フィルター付	1	個			
ユニバース型吹出口	VHS 550×550 開閉式 フィルター付	3	個			
ユニバース型吹出口	VHS (壁付) 550×300 開閉式 フィルター付	2	個			
ユニバース型吹出口	VHS 300×300 結露防止仕様	2	個			
ユニバース型吹出口	VHS 350×350 結露防止仕様	2	個			
ユニバース型吹出口	VHS 400×400 結露防止仕様	3	個			
ユニバース型吹出口	VHS 450×450 結露防止仕様	2	個			
ユニバース型吹出口	VHS 600×600 結露防止仕様	1	個			
ユニバース型吹出口	VHS 650×650 結露防止仕様	3	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ユニバーサル型吹出口	VHS 750×750 結露防止仕様	6	個			
ユニバーサル型吹出口	VHS 850×850 結露防止仕様	10	個			
ユニバーサル型吹出口	VHS 900×700 結露防止仕様	6	個			
ユニバーサル型吹出口	VHS(壁付) 1150×550 結露防止仕様	2	個			
ユニバーサル型吹出口	VHS(壁付) 1150×700 結露防止仕様	6	個			
線状吹出口	BL-T L1000 結露防止仕様	1	個			
線状吹出口	BL-T L2000 結露防止仕様	2	個			
線状吹出口	BL-T L2500 結露防止仕様	6	個			
ユニバーサル型吹出口 取付	1200×500	6	個			
ユニバーサル型吹出口 取付	1400×450	12	個			
ユニバーサル型吹出口 取付	1700×450	4	個			
吸込口	HS 200×200	2	個			
吸込口	HS 250×250	1	個			
吸込口	HS 300×300	5	個			
吸込口	HS 350×350	5	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吸込口	HS 400×400	6	個			
吸込口	HS 450×450	5	個			
吸込口	HS 500×500	1	個			
吸込口	HS 550×550	4	個			
吸込口	HS 650×400	2	個			
吸込口	HS 600×600	6	個			
吸込口	HS 700×700	4	個			
吸込口	HS 800×800	2	個			
吸込口	HS 1250×900	6	個			
吸込口	HS(壁付) 450×200	2	個			
吸込口	HS(壁付) 650×400	1	個			
風量調整ダンパー	150×150	1	個			
風量調整ダンパー	250×250	3	個			
風量調整ダンパー	300×200	7	個			
風量調整ダンパー	300×250	1	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
風量調整ダンパー	300×300	1	個			
風量調整ダンパー	350×250	1	個			
風量調整ダンパー	350×300	1	個			
風量調整ダンパー	400×250	1	個			
風量調整ダンパー	400×300	1	個			
風量調整ダンパー	400×400	1	個			
風量調整ダンパー	450×300	3	個			
風量調整ダンパー	470×550	3	個			
風量調整ダンパー	500×150	5	個			
風量調整ダンパー	500×400	1	個			
風量調整ダンパー	550×350	4	個			
風量調整ダンパー	600×250	9	個			
風量調整ダンパー	600×350	4	個			
風量調整ダンパー	600×400	1	個			
風量調整ダンパー	650×300	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
風量調整ダンパー	700×400	1	個			
風量調整ダンパー	700×700	2	個			
風量調整ダンパー	800×400	1	個			
風量調整ダンパー	1000×350	1	個			
風量調整ダンパー	1000×550	1	個			
風量調整ダンパー	1100×500	2	個			
風量調整ダンパー	1100×550	1	個			
風量調整ダンパー	1200×500	1	個			
風量調整ダンパー	1200×1000	1	個			
風量調整ダンパー	1250×400	1	個			
風量調整ダンパー	1300×450	1	個			
風量調整ダンパー	1300×600	1	個			
風量調整ダンパー	1400×400	1	個			
風量調整ダンパー	1550×700	6	個			
風量調整ダンパー	2200×550	1	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
風量調整ダクト	2400×600	1	個			
風量調整ダクト	2800×650	1	個			
風量調整ダクト	150φ	2	個			
風量調整ダクト	200φ	15	個			
風量調整ダクト	250φ	8	個			
風量調整ダクト	300φ	4	個			
モーターダクト	850×400	1	個			
モーターダクト	850×450	1	個			
モーターダクト	950×950	1	個			
モーターダクト	1000×350	1	個			
モーターダクト	1000×1000	1	個			
モーターダクト	1100×800	2	個			
モーターダクト	1200×1200	1	個			
モーターダクト	1300×450	1	個			
モーターダクト	1300×600	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
モーターダクト	2200×550	1	個			
モーターダクト	2400×600	1	個			
モーターダクト	2800×650	1	個			
防火ダクト	150×150	1	個			
防火ダクト	250×250	2	個			
防火ダクト	300×250	4	個			
防火ダクト	400×300	1	個			
防火ダクト	400×400	1	個			
防火ダクト	450×300	3	個			
防火ダクト	450×450	1	個			
防火ダクト	600×250	2	個			
防火ダクト	600×600	1	個			
防火ダクト	650×400	1	個			
防火ダクト	700×700	1	個			
防火ダクト	800×400	1	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火ダンパー	850×400	1	個			
防火ダンパー	850×450	1	個			
防火ダンパー	900×450	1	個			
防火ダンパー	950×950	1	個			
防火ダンパー	1000×550	1	個			
防火ダンパー	1000×1000	1	個			
防火ダンパー	1100×500	5	個			
防火ダンパー	1100×1000	2	個			
防火ダンパー	1200×600	1	個			
防火ダンパー	1200×1000	1	個			
防火ダンパー	1550×700	3	個			
防火ダンパー	1600×400	2	個			
防火ダンパー	1800×450	2	個			
防火ダンパー	1800×500	2	個			
防火ダンパー	1800×550	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火ダンパー	2200×550	1	個			
防火ダンパー	150φ	1	個			
防火ダンパー	200φ	2	個			
防火ダンパー	250φ	4	個			
防火ダンパー	300φ	5	個			
逆流防止ダンパー	470×550	3	個			
送料		1	式			
深型ベントキャップ	150φ SUS製 がら・水切 指定色焼付塗装	3	個			
深型ベントキャップ	200φ SUS製 がら・水切 指定色焼付塗装	9	個			
深型ベントキャップ	250φ SUS製 がら・水切 指定色焼付塗装	5	個			
深型ベントキャップ	300φ SUS製 がら・水切 指定色焼付塗装	3	個			
深型ベントキャップ	150φ SUS製 防虫網付 がら・水切 指定色焼付塗装	1	個			
深型ベントキャップ	200φ SUS製 防虫網付 がら・水切 指定色焼付塗装	6	個			
深型ベントキャップ	250φ SUS製 防虫網付 がら・水切 指定色焼付塗装	3	個			
深型ベントキャップ	300φ SUS製 防虫網付 がら・水切 指定色焼付塗装	4	個			

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給気用ウェザークカバー	200×200 鋼板製 防虫網付 指定色焼付塗装	2	個			
給気用ウェザークカバー	250×250 鋼板製 防虫網付 指定色焼付塗装	3	個			
送料		1	式			
排気用ウェザークカバー	1000×400 SUS製 防鳥網付 指定色焼付塗装	1	個			
送料		1	式			
ファンパネル用点検口	415×415 外開き	6	個			
ファンパネル用点検口	265×265 内開き	1	個			
ファンパネル用点検口	415×415 内開き	10	個			
ファンパネル用点検口	300×300 厨房用取外し式	2	個			
ファンパネル用点検口	450×450 厨房用取外し式	21	個			
送料		1	式			
クリップ 金網	300×300	1	個			
クリップ 金網	450×300	2	個			
クリップ 金網	850×400	1	個			
クリップ 金網	850×450	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
クリップ 金網	950×950	1	個			
クリップ 金網	1000×350	1	個			
クリップ 金網	1000×1000	1	個			
クリップ 金網	1100×800	1	個			
クリップ 金網	1100×1000	1	個			
クリップ 金網	1200×1200	1	個			
クリップ 金網	1300×600	1	個			
クリップ 金網	2000×800	1	個			
クリップ 金網	2300×1000	1	個			
クリップ 金網	3200×1000	1	個			
クリップ 金網	3300×1000	1	個			
運搬費		1	式			
風量測定口	保温厚25用	89	個			
風量測定口	保温厚50用	71	個			
たわみ継手		1	式			別紙 00-0014

給食センター		衛生器具設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	温水洗浄便座 (便座横ずれ防止仕様 蓋無 貯湯式) 化粧鏡 W480×H1100程度					
洗面器用水栓類	自動単水栓(発電式) 排水Pトラップ(排水栓連動機構付) 自動石けん供給栓 アングル止水栓	19	組			
壁掛ハイバック付洗面器	角型 W380×D350程度 自動単水栓(発電式)+アングル止水栓 床排水ホーストラップ+目皿カバー 水石けん供給栓(手動)	3	組			
壁掛手洗器	角型 自動単水栓(発電式) 床排水ストラップ アングル止水栓	10	組			
自動手指洗浄消毒器	壁掛型 混合水栓 排水ストラップ 各水栓セット:自動単水栓 自動石けん供給栓(液タイプ) 自動消毒噴射栓	35	組			
ペーパータオルホルダー	壁掛型 280×145×H150程度 樹脂製	70	個			
バック付掃除流し	床排水 送り座付横水栓20mm ストラップ リムカバー 床フリンジ ホース+アングル止水栓	3	組			
化粧鏡(耐食)	W450×H600	51	枚			
シンク・ルバー式混合栓	WHE-1用 台付シンク・ルバー式混合水栓	1	個			
シンク・ルバー式混合栓	WHE-1用 壁付シンク・ルバー式混合水栓	1	個			
熱湯用水栓	WHE-1用 台付熱湯用水栓 スパウト回転式	1	個			
熱湯用水栓	WHE-1用 壁付熱湯用水栓 スパウト回転式	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		衛生器具設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
レバーハンドル式自在型横水栓	レバーハンドル式自在型横水栓 (寒冷地仕様) スパウト300mm 水用 13mm ストレート止水栓	54	個			
レバーハンドル式自在型横水栓	レバーハンドル式自在型横水栓 (寒冷地仕様) スパウト300mm 湯用 13mm ストレート止水栓	52	個			
レバーハンドル式自在型横水栓(台座部)	レバーハンドル式自在型横水栓 (寒冷地仕様) スパウト300mm 水用 13mm 台座変更用水栓取付脚 ストレート止水栓	1	個			
レバーハンドル式自在型横水栓(台座部)	レバーハンドル式自在型横水栓 (寒冷地仕様) スパウト300mm 湯用 13mm 台座変更用水栓取付脚 ストレート止水栓	1	個			
緊急止水機構付洗濯用水栓	洗濯機用横水栓(単水栓) 緊急止水機構付 寒冷地仕様	6	個			
緊急止水機構付洗濯用混合水栓	壁付洗濯機用混合水栓 緊急止水機構付 寒冷地仕様	47	個			
万能ホース水栓	回転型横水栓(寒冷地仕様)	4	個			
散水栓	逆止弁付(寒冷地仕様)	19	個			
フィルター付止水栓	WEH-1用 フィルター付ストレート止水栓	1	個			
フィルター付止水栓	WEH-1用 フィルター付アングル止水栓	2	個			
洗濯機パン	樹脂製 800×640	2	組			

給食センター		給水設備		配管設備		
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-VA)	ねじ接合 40A 屋外架空・暗渠	135	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 50A 屋外架空・暗渠	37	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 65A 屋外架空・暗渠	168	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 80A 屋外架空・暗渠	8	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 100A 屋外架空・暗渠	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 125A 屋外架空・暗渠	4	m			
給水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	1	m			
水道用ポリエチレン二層管	地中配管 20A	42	m			
給水・ポリエチレン二層管	地中配管 40A	1	m			
給水・耐震型高性能ポリエチレン管	地中配管 125A	1	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	23	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 25A	28	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 40A	20	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 50A	16	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	222	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	47	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	7	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	12	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	50	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	10	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	733	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A	105	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 32A	181	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A	123	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A	37	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A	168	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A	8	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A	3	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 125A	4	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	126	m			

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	6	m			
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 32A	3	m			
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	2	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	3	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	7	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	11	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	1	個			
仕切弁 (管端防食ｺﾌﾟﾗ)	5K(ねじ・給水用) 20A	72	個			
仕切弁 (管端防食ｺﾌﾟﾗ)	5K(ねじ・給水用) 25A	14	個			
仕切弁 (管端防食ｺﾌﾟﾗ)	5K(ねじ・給水用) 32A	6	個			
仕切弁 (管端防食ｺﾌﾟﾗ)	5K(ねじ・給水用) 40A	7	個			
仕切弁 (管端防食ｺﾌﾟﾗ)	5K(ねじ・給水用) 50A	7	個			
ねずみ鑄鉄仕切弁	5K(ﾌﾗﾝｼﾞ) 65A(外ねじ)	4	個			
ねずみ鑄鉄仕切弁	5K(ﾌﾗﾝｼﾞ) 100A(外ねじ)	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねずみ鑄鉄仕切弁	5K(ﾌﾗﾝｼﾞ) 125A(外ねじ)	1	個			
給水用弁類 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A	4	個			
給水用弁類 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A	1	個			
給水用弁類 保温	ポリスチレン 暗渠内 着色アルミガラスクロス 125A	1	個			
仕切弁取付手間	40A	3	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 25A	2	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	2	個			
自動ｺﾌﾟﾗ抜弁	20A	7	個			
ｺｯｸ弁	20A	2	個			
青銅ﾎｰﾙ弁	10K(ねじ) 50A	1	個			
吸気弁	20A	5	個			
電動2方弁	25A	1	個			
電磁弁取付手間	25A	1	個			
ﾎｰﾙﾀｯﾌﾟ	20A	1	個			
Y形ストレナ	10K 25A	1	個			

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Y形ストレーナ	10K 40A	4	個			
Y形ストレーナ取付手間	10K 25A	1	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 25A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 40A	3	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	1	個			
防振継手	合成ゴム製 50A	4	個			
圧力計	水用	2	組			
流量計取付手間	25A	3	個			
凍結防止ヒーター	1m	1	個			
凍結防止ヒーター	3m	1	個			
凍結防止ヒーター	5m	1	個			
凍結防止ヒーター	8m	1	個			
凍結防止ヒーター	15m	1	個			
地中埋設標	鉄製	6	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標識テープ	150幅	42	m			
不凍水抜栓	800L 20A ボックス(VC-6、蓋B-1)共	7	個			
散水栓ボックス	鋳鉄製 13A	5	個			
散水栓ボックス	SUS製 13A	2	個			
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0017
スリーブ		1	式			別紙 00-0018
デッキプレート開口切断		1	式			別紙 00-0019
土工事		1	式			別紙 00-0020
計						

給食センター		排水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(汚水管)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	131	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	56	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75A	8	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	11	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 75A	19	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 100A	29	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 50A	11	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 75A	34	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 100A	23	m			
(雑排水管(一般))						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 20A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 25A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 40A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	54	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		排水設備			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)	機械室・便所 75A	66	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	152	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 20A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 40A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	11	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 50A	52	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 75A	72	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 100A	47	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 40A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 50A	85	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 65A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 75A	20	m			

給食センター		排水設備		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耐火二層管(VP)	機械室・便所 100A	27	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 40A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	5	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋外架空・暗渠 75A	9	m			
排水管 保温	ガラスカール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	1	m			
排水管 保温	ガラスカール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 25A	1	m			
排水管 保温	ガラスカール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 50A	1	m			
排水管 保温	ガラスカール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	1	m			
排水管 保温	ガラスカール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 40A	1	m			
排水管 保温	ガラスカール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	1	m			
(雑排水管(厨房))						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 65A	3	m			
排水・強化ポリプロピレン二層管	機械室・便所 50A	1,016	m			
排水・強化ポリプロピレン二層管	機械室・便所 75A	217	m			
排水・強化ポリプロピレン二層管	機械室・便所 100A	702	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		排水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・強化ポリプロピレン二層管	機械室・便所 125A	79	m			
排水・強化ポリプロピレン二層管	屋外架空・暗渠 100A	22	m			
排水・強化ポリプロピレン二層管	屋外架空・暗渠 125A	4	m			
(通気管)						
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	57	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	126	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	1	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 40A	27	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 50A	77	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 75A	306	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	屋内一般 100A	55	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 40A	1	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 50A	11	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 75A	14	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	機械室・便所 100A	5	m			

給食センター		排水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(圧送管)						
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 50A	24	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 65A	77	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 65A	4	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	8	個			
仕切弁取付手間	40A	1	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	8	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	16	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	44	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	61	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 125A	1	個			
掃除口付Pトラップ	50A	117	個			
床排水金物	C型 50A	1	個			
床排水トラップ (非防水形)	T 5A 50A	5	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		排水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
流しトラップ	T14AA 50A	2	個			
Uトラップ	U- 80	2	個			
Uトラップ	U-100	2	個			
間接排水口	50A	128	個			
間接排水口	80A	5	個			
間接排水口	100A	2	個			
掃兼トレン	50A	3	個			
トレン間接排水継手	20	2	個			
メッシュ目皿	100φ	123	個			
メッシュ目皿	150φ	1	個			
配管用防虫網	80A	1	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 65A	4	個			
凍結防止ヒーター	3m	2	個			
ベントキャップ	50φ SUS製 防虫網付 ガレリ・水切 指定色焼付塗装	3	個			
ベントキャップ	75φ SUS製 防虫網付 ガレリ・水切 指定色焼付塗装	14	個			

給食センター		給湯設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(給湯管)						
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 20SU	163	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 25SU	2	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 40SU	14	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室・便所 80SU	8	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 20SU	687	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 25SU	70	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 30SU	52	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 40SU	138	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 50SU	52	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋外架空・暗渠 60SU	26	m			
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋外架空・暗渠 80SU	145	m			
給湯・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管	土中埋設 20A	3	m			
給湯・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管	土中埋設 40A	1	m			
給湯・耐熱性硬質 ポリ塩化ビニル管	土中埋設 80A	1	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		給湯設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給湯機用リモコンア プ#取付	天井内	10	m			
給湯機用リモコンア プ#取付	管内(E19)	19	m			
給湯機用リモコンア プ#取付	管内(PF22)	25	m			
給湯機用リモコンア プ#取付	共巻	1	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	19	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	25	m			
給湯機用リモコン取 付費		2	個			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	16	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 25A	1	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 40A	14	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 80A	8	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 天井内, バイブシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	40	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	687	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A	70	m			
給湯管・温水管 保温	グラスウール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 32A	52	m			

給食センター		給湯設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A	86	m			
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A	52	m			
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A	26	m			
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A	145	m			
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	107	m			
給湯管・温水管保温	ガラスケール30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A	1	m			
給湯管保温	フタッチ保温材 土中配管 20A	3	m			
給湯管保温	フタッチ保温材 土中配管 40A	1	m			
給湯管保温	フタッチ保温材 土中配管 80A	1	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	46	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	1	個			
仕切弁取付手間	20A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		給湯設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仕切弁取付手間	25A	2	個			
仕切弁取付手間	40A	2	個			
自動エア抜弁	20A	3	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハーフライ弁	10K(クエバー) 80A	2	個			
Y型ストレー取付	20A	4	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	ベローズ形 40A	2	個			
伸縮管継手	複式 20A	1	個			
伸縮管継手	複式 25A	2	個			
伸縮管継手	複式 32A	2	個			
伸縮管継手	複式 40A	2	個			
伸縮管継手	複式 50A	1	個			
伸縮管継手	複式 80A	4	個			
パイプ管・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	25A	1	m			
パイプ管・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	32A	1	m			

給食センター		ガス設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
パワータンク	TVB-1 525×760×H1240 堅型 パワータンク貯水(ユニットタイプ) 充填質量:2.8t 調整器能力:200kg/h 14.0kW×2 マッシュアップ H1800 運搬・設置費共	1	台			
LPG供給設備工事		1	式			
LPG消費設備工事		1	式			
専門業者諸経費		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		ガス設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(配管付属品)						
青銅ボールド弁	10K(ねじ) 25A	1	個			
2口ヒューズガス栓	15A	1	個			
地中埋設標	鉄 製	12	個			
埋設標識テープ	150幅	124	m			
塗装		1	式			別紙 00-0029
計						

給食センター		蒸気設備	機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蒸気ボイラ	BS-1-1 ガス焼き貫流式ボイラ(簡易ボイラ) ボイラ効率98% 熱出力 627.0kW 換算蒸発量:1000kg/h 実際蒸発量:838kg/h 保有水量:130L 燃料種別:プロパン	1	基			
蒸気ボイラ	BS-1-2 ガス焼き貫流式ボイラ(簡易ボイラ) ボイラ効率98% 熱出力 627.0kW 換算蒸発量:1000kg/h 実際蒸発量:838kg/h 保有水量:130L 燃料種別:プロパン	1	基			
蒸気ボイラ	BS-1-3 ガス焼き貫流式ボイラ(簡易ボイラ) ボイラ効率98% 熱出力 627.0kW 換算蒸発量:1000kg/h 実際蒸発量:838kg/h 保有水量:130L 燃料種別:プロパン	1	基			
薬注装置ユニット	PUY-1 3台用 薬注タンク:角型 100L 薬注ポンプ:ダイヤフラム式 3台/組 0.02kW×3	1	組			
給水ポンプ	PB-1-1 ラインポンプ 0.75kW 40φ×150L/min×16.1m	1	台			
給水ポンプ	PB-1-2 ラインポンプ 0.75kW 40φ×150L/min×16.1m	1	台			
還水タンクユニット ドレン回収用ポンプ付	PV-1 1000×1500×H1500 パネタンク(保温60t付) SUS製 ドレンクーパ体型装置 有効容量:1.50m3 ポンプ:1.5kW エゼクター式 真空ポンプ 複式 架台寸法:H1700	1	基			
運搬費		1	式			
試運転調整費		1	式			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		蒸気設備	機器設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軟水装置	WS-1 自動再生型自動軟化器 交換量:イオン交換樹脂 54L 採水量:54m3/サイクル	1	基			
蒸気式温水製造ユニット(給湯用)	HEX-1-1 フレート式熱交換器 間接加熱式 浸出性能試験合格品 ボジティブリスト制度適合品 給湯循環ポンプ・解放式タンク内蔵 2.7kW 熱交換量:628.0kW	1	基			
蒸気式温水製造ユニット(給湯用)	HEX-1-2 フレート式熱交換器 間接加熱式 浸出性能試験合格品 ボジティブリスト制度適合品 給湯循環ポンプ・解放式タンク内蔵 2.7kW 熱交換量:628.0kW	1	基			
運搬費		1	式			
試運転調整費		1	式			
蒸気ヘッダー	HS-1 200φ×2560L 鋼管製	1	基			
中和装置	NWA-1 自動pH中和処理方式 炭酸ガス式 屋内外兼用	1	基			
中和槽	NWA-2 1100×2000×H2000 pH中和槽 SUS鋼板製	1	基			
煙道	煙道本体,ばい煙測定口100φ×2, 閉止板,フワンジ,支持金具,消耗品他, 据付費,運送費,専門業者諸経費一式	1	式			
ばい煙濃度計取付		1	個			
機器類保温		1	式			別紙 00-0030
搬入・据付費		1	式			
計						

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(蒸気(往)管)						
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋内一般 20A	15	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋内一般 25A	16	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋内一般 40A	29	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 20A	125	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 25A	47	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 32A	54	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 40A	100	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 50A	56	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 65A	15	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 80A	31	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 100A	19	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 125A	5	m			
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	7	m			
蒸気管 保温	ロックウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	16	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A	7	m			
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 40A	25	m			
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A	26	m			
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 80A	6	m			
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 100A	6	m			
蒸気管 保温	ロックウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 125A	5	m			
蒸気管 保温	ロックウール30t 天井内, バイブシャフト内 アルミガラスクロス 20A	9	m			
蒸気管 保温	ロックウール 天井内, バイブシャフト内 アルミガラスクロス 40A	26	m			
蒸気管 保温	ロックウール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	60	m			
蒸気管 保温	ロックウール30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A	47	m			
蒸気管 保温	ロックウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 32A	47	m			
蒸気管 保温	ロックウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 40A	75	m			
蒸気管 保温	ロックウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 50A	30	m			
蒸気管 保温	ロックウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A	15	m			
蒸気管 保温	ロックウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 80A	25	m			

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蒸気管 保温	ロックワール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A	13	m			
蒸気管 保温	ロックワール30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	6	m			
蒸気管 保温	ロックワール30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A	16	m			
蒸気管 保温	ロックワール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 40A	3	m			
(蒸気(還)管)						
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋内一般 20A	41	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 20A	213	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 25A	21	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 32A	27	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 40A	8	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 50A	6	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 65A	9	m			
(排気管)						
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 65A	18	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	17	m			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ホライフロー管)						
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 25A	11	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 32A	24	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	3	m			
蒸気・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 32A	10	m			
蒸気管 保温	ロックワール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A	11	m			
蒸気管 保温	ロックワール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A	14	m			
蒸気管 保温	ロックワール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A	3	m			
蒸気管 保温	ロックワール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 32A	8	m			
(炭酸ガス管)						
ナイロンチューブ	6φ	2	m			
(薬注ホース)						
PVCホース	4φ×6φ	10	m			
(薬注VP)						
給水・硬質ポリ 塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 25A	10	m			

給食センター		蒸気設備	配管設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水管 保温	ガラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A	10	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	9	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	2	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	2	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 20A	14	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 25A	2	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 40A	1	個			
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	4	個			
青銅玉形弁	5K(ねじ) 20A	2	個			
青銅玉形弁	5K(ねじ) 25A	6	個			
青銅玉形弁	5K(ねじ) 32A	3	個			
青銅玉形弁	5K(ねじ) 40A	7	個			
青銅玉形弁	5K(ねじ) 50A	2	個			
ねずみ鑄鉄玉形弁	10K(フランジ) 80A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		蒸気設備	配管設備			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねずみ鑄鉄玉形弁	10K(フランジ) 100A	2	個			
ねずみ鑄鉄玉形弁	10K(フランジ) 125A	1	個			
電動2方弁	32A	1	個			
コック弁	20A	14	個			
安全弁	20A	5	個			
安全弁取付手間	65A	3	個			
蒸気用減圧弁	15A	1	個			
蒸気用減圧弁	20A	1	個			
蒸気用減圧弁	32A	1	個			
蒸気用減圧弁	40A	1	個			
蒸気用減圧弁	50A	2	個			
Y形ストレーナ	10K 25A	2	個			
Y形ストレーナ	10K 32A	2	個			
Y形ストレーナ	10K 40A	3	個			
Y形ストレーナ	10K 50A	1	個			

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
Y形ストレート	10K 80A	1	個			
Y形ストレート	10K 100A	1	個			
伸縮管継手	複式 20A	6	個			
伸縮管継手	複式 25A	1	個			
伸縮管継手	複式 32A	2	個			
伸縮管継手	複式 40A	2	個			
伸縮管継手	複式 50A	2	個			
伸縮管継手	複式 65A	2	個			
伸縮管継手	複式 80A	1	個			
圧力計	蒸気用	13	組			
温度計	パイプ 円形	1	個			
防虫網	20A	8	個			
配管用防虫網	65A	3	個			
管末トラップ	AT-6型 20A	12	個			
中間スチームトラップ	AK2H-GL 32A	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		蒸気設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
中間スチームトラップ	AK2H-GL 40A	1	個			
機器スチームトラップ	AK15H-MH 20A	14	個			
機器スチームトラップ	AK15H-MH 25A	2	個			
組式ローラー	20A	28	個			
組式ローラー	25A	3	個			
組式ローラー	32A	9	個			
組式ローラー	40A	15	個			
組式ローラー	50A	7	個			
組式ローラー	65A	1	個			
組式ローラー	80A	3	個			
組式ローラー	100A	2	個			
組式ローラー	125A	1	個			
パイプ・配管用 炭素鋼管(黒)	25A	1	m			
パイプ・配管用 炭素鋼管(黒)	32A	1	m			
パイプ・配管用 炭素鋼管(黒)	40A	1	m			

給食センター		厨房機器設備		給油設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(給油管)						
油・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 屋内一般 25A	6	m			
油・配管用 炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合 機械室・便所 25A	79	m			
給油管 保温	ロックワール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A	6	m			
給油管 保温	ロックワール 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 25A	3	m			
(配管付属品)						
青銅ボール弁	10K(ねじ) 25A	4	個			
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0035
スリーブ		1	式			別紙 00-0036
デッキプレート開口切 断		1	式			別紙 00-0037
計						

機械設備工事 細目別内訳

給食センター		厨房機器設備		高圧洗浄設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(機器設備)						
インバーター洗浄機	KS-1 3連ポンプ タンク:200L 水量:13.5~54.0L/min	3	台			
搬入・据付費		1	式			
(高圧洗浄管)						
蒸気・圧力配管用 炭素鋼鋼管(黒)	低圧蒸気・ねじ接合 屋内一般 20A	81	m			
蒸気・圧力配管用 炭素鋼鋼管(黒)	低圧蒸気・ねじ接合 機械室・便所 20A	188	m			
高圧洗浄管 保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	9	m			
高圧洗浄管 保温	ポリスチレン30t 天井内, ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	62	m			
高圧洗浄管 保温	ポリスチレン30t 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	179	m			
高圧洗浄管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	20	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	13	個			
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0038
スリーブ		1	式			別紙 00-0039
デッキプレート開口切 断		1	式			別紙 00-0040

給食センター		厨房機器設備			総合調整	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管系統調整		455	m			
計						

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外給水設備	機器設備	1	式		
屋外給水設備	配管設備	1	式		
屋外給水設備	総合調整	1	式		
計					
屋外排水設備	機器設備	1	式		
屋外排水設備	配管設備	1	式		
計					

屋外		屋外給水設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受水槽	TW-1 [全体] 8000×4000×H3000 [本体] 5000×4000(2000+2000)×H3000 [ポンプ室部分] 3000×4000×H3000 2層式ポンプ室一体型 SUS製(溶接型)複合パネル 屋外設置 設計用水平震度 KH=1.5 呼称容量:60.0m3 有効容量:45.0m3	1	基			
加圧給水ポンプユニット	PU-1 指定末端圧力一定型 SUS製 3台ローテーション2台並列運転 7.5kw×2 65A×100A×900L/min×40m	1	組			
自動塩素注入装置	CL-1 全自動ユニット型 床置 多段時分割制御 循環ポンプ:0.75kW 40A×50A×375L/min×7.7m 次亜ポンプ:0.1kW 30mL/min 最高吐出圧力 1.0Mpa 0.1kW 次亜タンク:120L フロートスイッチ付 残留塩素計:ボートログラフ方式 製基盤:製造者基準	1	組			
運搬費		1	式			
試運転調整費		1	式			
搬入・据付費		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(給水管)						
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	1	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	2	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 100A	5	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 125A	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	18	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 50A	18	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 125A	3	m			
給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	5	m			
給水・ポリエチレン二層管	20A 地中配管	108	m			
給水・耐震型高性能ポリエチレン管	50A 土中	150	m			
給水・耐震型高性能ポリエチレン管	125A 土中	30	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス 20A	1	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス 65A	2	m			
給水管・消火管保温	ポリスチレン30t 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス 100A	5	m			

屋外		屋外給水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 125A	2	m			
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	18	m			
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 50A	23	m			
給水管・消火管 保温	ポリスチレン30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 125A	3	m			
(塩素注入管)						
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 20A	5	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 40A	6	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	機械室・便所 50A	8	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A	2	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 40A	6	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 50A	8	m			
給水管・消火管 保温	グラスウール30t 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 20A	3	m			
(配管付属品)						
青銅仕切弁	5K(おじ) 20A	8	個			
青銅仕切弁	5K(おじ) 50A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外給水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仕切弁取付手間	65A	3	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(カエバー) 65A	3	個			
一般配管用 ステンレス鋼ハタフライ弁	10K(カエバー) 100A	2	個			
逆止弁取付手間	65A	3	個			
ボール弁	20A 樹脂製	2	個			
ボール弁	40A 樹脂製	2	個			
ボール弁	50A 樹脂製	4	個			
定水位調整弁	ストレート型(副弁無し) 50A	2	個			
定水位弁用電動2 方弁	20A	2	個			
緊急遮断弁取付手 間	100A	2	個			
Y形ストレーナ	10K 50A	1	個			
ボールタップ	20A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 20A	4	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 40A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	4	個			

屋外		屋外給水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
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 125A	2	個			
防振継手	合成ゴム製 65A	3	個			
防振継手	合成ゴム製 100A	1	個			
仕切弁保温	ポリスチレン 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	3	個			
ハタフライ弁保温	ポリスチレン(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	3	個			
ハタフライ弁保温	ポリスチレン(ハタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 100A	2	個			
逆止弁保温	ポリスチレン 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	3	個			
凍結防止ヒーター	5m	1	個			
凍結防止ヒーター	6m	1	個			
凍結防止ヒーター	8m	1	個			
凍結防止ヒーター	10m	2	個			
凍結防止ヒーター	15m	1	個			
地中埋設標	コンクリート製	5	個			
地中埋設標	鉄製	15	個			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外給水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標識テープ	150幅	288	m			
不凍水抜栓	800L 20A ボックス(VC-6、蓋B-1)共	12	個			
散水栓ボックス	鋳鉄製 13A	1	個			
散水栓ボックス	SUS製 13A	11	個			
架台		1	式			別紙 00-0047
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0048
土工事		1	式			別紙 00-0049
計						

屋外		屋外排水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(汚水樹)						
汚水樹	A 100φ×100φ-200φ 90L H600 保護蓋T-14	1	組			
汚水樹	C 100φ×100φ-200φ 90YS H650 保護蓋T-14	1	組			
汚水樹	O 100φ×100φ-200φ 90Y H1115 保護蓋T-14	1	組			
汚水樹	X 100φ×75φ-150φ 90Y H1831 保護蓋T-14	1	組			
汚水樹	Y 100φ×75φ-150φ 45YS H1863 保護蓋T-14	1	組			
(雑排水樹)						
雑排水樹	B 100φ×100φ-200φ 90Y H618 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	D 100φ×100φ-200φ 90Y H709 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	E 100φ×100φ-200φ ST H939 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	F 100φ×100φ-200φ ST H1169 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	G 100φ×100φ-200φ 90L H1441 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	H 75φ×75φ-125φ ST H1511 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	I 100φ×75φ-150φ 90Y H1580 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	J 75φ×75φ-125φ ST H1531 保護蓋T-14	1	組			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外排水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雑排水樹	K 100φ×75φ-150φ 90Y H1611 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	L 100φ×100φ-200φ ST H1907 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	M 100φ×100φ-200φ 90L H997 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	N 100φ×100φ-200φ 90L H1098 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	P 100φ×100φ-200φ 90Y H1165 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	Q 100φ×100φ-200φ ST H1340 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	R 100φ×100φ-200φ 90L H1516 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	S 75φ×75φ-125φ ST H1691 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	T 100φ×75φ-150φ 90Y H1737 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	U 75φ×75φ-125φ ST H1711 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	V 100φ×75φ-150φ 90Y H1757 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	W 75φ×75φ-125φ 90Y H1807 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	Z 100φ×75φ-150φ 45YS H1877 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	AA 100φ×100φ-200φ 90Y H1894 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	AB 100φ×100φ-200φ ST H2034 保護蓋T-14	1	組			

屋外		屋外排水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雑排水樹	AC 100φ×100φ-200φ WLS H2207 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	AD 100φ×100φ-200φ 90L H2316 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	a 100φ×100φ-200φ 90L H600 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	b 100φ×100φ-200φ 90Y H649 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	c 100φ×100φ-200φ 90Y H741 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	d 100φ×100φ-200φ 90Y H759 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	e 100φ×100φ-200φ 90Y H798 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	f 125φ×125φ-200φ 90Y H837 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	g 150φ×100φ-200φ 90Y H982 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	h 100φ×100φ-200φ 90L H676 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	i 100φ×100φ-200φ 90Y H700 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	j 100φ×100φ-200φ 90Y H823 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	k 100φ×100φ-200φ 90Y H860 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	l 125φ×125φ-200φ 90Y H1057 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	m 150φ×150φ-200φ WLS H1194 保護蓋T-14	1	組			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外排水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雑排水樹	n 150φ×150φ-200φ 90L H1295 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	1 100φ×100φ-200φ 90L H600 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	2 100φ×100φ-200φ 90Y H644 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	3 100φ×100φ-200φ 90Y H694 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	4 100φ×100φ-200φ 90Y H752 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	5 100φ×100φ-200φ 90Y H776 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	6 100φ×100φ-200φ 90Y H810 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	7 150φ×100φ-200φ 90Y H834 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	8 100φ×100φ-200φ 90L H866 保護蓋T-14	1	組			
雑排水樹	9 900φ SC-4 H1450 MHA-600	1	組			
(雑排水管)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 50A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 75A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 100A	219	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 125A	11	m			

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂支持受		1	式			別紙 00-0004
合成樹脂支持受	20A	33	個			
合成樹脂支持受	30A	3	個			
合成樹脂支持受	40A	9	個			
合成樹脂支持受	50A	9	個			
合成樹脂支持受	75A	6	個			
計						
冷水水管用架台		1	式			別紙 00-0005
配管用架台	溝形鋼 100×50×5.0t 1418kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

給食センター		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒管用架台		1	式			別紙 00-0006
鋼製配管用化粧カバー	W450×H254 L1000 ﾀﾞｸﾄ形	1	個			
鋼製配管用化粧カバー	W450×H254 L2000 ﾀﾞｸﾄ形	16	個			
鋼製配管用化粧カバー	W600×H254 L1000 ﾀﾞｸﾄ形	3	個			
止水スリーブ	W600×H327 高耐食・鋼板製	1	個			
ウォールプレート	W600×H263 高耐食・鋼板製	1	個			
平面90度コーナー	W450×H254 高耐食・鋼板製(歩路用)	2	個			
平面90度コーナー	W600×H254 高耐食・鋼板製(歩路用)	1	個			
T字型分岐ジョイント	W600×H254 高耐食・鋼板製(歩路用)	2	個			
異形ジョイント(プレート型)	W450～600×H254 高耐食・鋼板製	3	個			
取付用架台(門型)	W510×H478 高耐食・鋼板製	36	個			
取付用架台(門型)	W680×H478 高耐食・鋼板製	9	個			
架台用取付足	H510 高耐食・鋼板製 2個組	45	組			
架台用コンクリートブロック	150×120×H100 ｺﾞﾑｼｰﾄ付 ｱﾝｶｰﾍﾞｰｽ型	90	個			
計						

給食センター		空調和設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0007
空調 形鋼振止支持		3	%			
計						
防火区画貫通処理	100φ程度 丸形	1	式			別紙 00-0008
防火区画貫通処理		25	か所			
防火区画貫通部用保温材	ロックール	10	m			
計						
スリーブ		1	式			別紙 00-0009
空調 スリーブ費		6	%			
計						

機械設備工事 別紙明細

給食センター		空調和設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
デッキプレート開口切断		1	式			別紙 00-0010
空調 デッキプレート開口		2	%			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0011
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	4	m3			
埋戻し	機械 バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	3	m3			
砂利地業	サントクッション	1	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	1	m3			
計						

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0017
給水 形鋼振止支持		3	%			
計						
スリーブ		1	式			別紙 00-0018
給水 スリーブ費		7	%			
計						
デッキプレート開口切断		1	式			別紙 00-0019
給水 デッキプレート開口		4	%			
計						

機械設備工事 別紙明細

給食センター		給水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			別紙 00-0020
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	15	m3			
埋戻し	機械 バックホウ 0.28m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	11	m3			
砂利地業	サンドクッション	4	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	4	m3			
計						

給食センター		厨房機器設備		高圧洗浄設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0038
高圧 形鋼振止支持		3	%			
計						
スリーブ		1	式			別紙 00-0039
高圧 スリーブ費		7	%			
計						
デッキプレート開口切		1	式			別紙 00-0040
高圧 デッキプレート開		4	%			
計						

機械設備工事 別紙明細

給食センター		厨房機器設備		圧縮空気設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0041
圧縮 形鋼振止支持		3	%			
計						
スリーブ		1	式			別紙 00-0042
圧縮 スリーブ費		7	%			
計						
デッキプレート開口切		1	式			別紙 00-0043
圧縮 デッキプレート開		4	%			
計						

給食センター		厨房機器設備			スラリー設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0044
スラリー 形鋼振止支持		3	%			
計						
スリーブ		1	式			別紙 00-0045
スラリー スリーブ費		7	%			
計						
デッキプレート開口切断		1	式			別紙 00-0046
スラリー デッキプレート開口		4	%			
計						

機械設備工事 別紙明細

屋外		屋外給水設備			配管設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架台		1	式			別紙 00-0047
配管用架台	溝形鋼 100×50×5.0t 85kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
計						
形鋼振止め支持		1	式			別紙 00-0048
外給水 形鋼振止支持		3	%			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0049
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	114	m3			
埋戻し	機械 バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	83	m3			
砂利地業	サンドクッション	31	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	31	m3			
計						

屋外		屋外排水設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架台		1	式			別紙 00-0050
配管用架台	溝形鋼 100×50×5.0t 143kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
配管用架台	H形鋼 100×100×6.0t 2887kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
配管用架台	H形鋼 125×125×6.5t 113kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
配管用架台	H形鋼 150×150×7.0t 690kg 溶融亜鉛めっき仕上げ	1	式			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0051
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	318	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.28m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	263	m3			
砂利地業	サントクッション	56	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	56	m3			
計						