

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等		受付等業務 (開庁日及び一部開庁日)	宿直業務	閉庁日保安業務	電気機械設備等保守管理業務 (開庁日)	料金所管理等業務 (開庁日)
1 ・ 2	本庁舎 (北・南)	<p>【受付業務・事務補助業務】</p> <p>業務時間：開庁日 9時00分～17時30分</p> <p>業務場所：芦屋市精道町7番6号 ①北館1階・南館1階・ 地下1階受付 ②南館2階総務課</p> <p>業務従事者： 業務を確実に遂行できる必要な人員 を配置 (休憩時間等を含む)</p> <p>業務内容： ①受付・案内業務(北館・南館) ②事務補助業務 (総務課)</p>	<p>【宿直・保安警備業務】</p> <p>昼間：8時30分～17時30分 夜間：17時00分～9時00分</p> <p>業務場所：芦屋市精道町7番6号 (北館・南館・駐輪場) 芦屋市精道町8番28号 (東館) 芦屋市精道町8番20号 (分庁舎)</p> <p>業務従事者：保安警備員 (昼間) 宿直警備員・保安警備 員 (夜間)</p> <p>業務を確実に遂行できる必要な人員 を配置 (休憩時間等を含む)</p> <p>夜間巡回時間：18時00分、21時00 分、24時00分、6時00分</p> <p>開扉・閉扉時間 本庁舎開庁日：開扉8時00分 閉扉18時00分 駐輪場業務日：開扉6時00分 閉扉24時00分</p>	<p>【保安警備業務】</p> <p>時間：8時45分～17時30分</p> <p>業務場所：芦屋市精道町7番6号 (北館・南館・駐輪場) 芦屋市精道町8番28号 (東館) 芦屋市精道町8番20号 (分庁舎)</p> <p>業務従事者：保安警備員 業務を確実に遂行できる必要な人員 を配置 (休憩時間等を含む)</p> <p>※緊急時は、直ちに担当課長等に連 絡し、その指示に従うこと。</p>	<p>【電気機械設備等保守管理業務】</p> <p>業務時間：8時30分～17時30分</p> <p>業務場所：芦屋市精道町7番6号 (北館・南館・駐輪場) 芦屋市精道町8番28号 (東館) 芦屋市精道町8番20号 (分庁舎) 芦屋市公光町5番10号 (公光分庁舎南館)</p> <p>業務内容：別紙2-1-1～2-1-3に定 める基準表に基づく点検を行う。</p> <p>業務従事者： 電気設備保守管理技術員 機械設備保守管理技術員 環境衛生管理技術者</p> <p>※東館管理業務については、乙種危 険物第4類以上が必要。 業務を確実に遂行できる必要な人員 を配置 (休憩時間等を含む)</p>	<p>【料金所管理等業務】</p> <p>業務時間：8時30分～18時00分</p> <p>業務場所：芦屋市精道町7番6号 (南館地下1階・地下2階)</p> <p>業務従事者：交通整理員 (駐車場入口・出口・ 料金所)</p> <p>業務を確実に遂行できる必要な人員 を配置 (休憩時間等を含む)</p> <p>業務内容：交通整理 収納事務</p>
3	本庁舎 (東館)					
4	本庁舎 (駐輪場)					
5	分庁舎					
6	公光分庁舎 (南館)	-	-	-	-	-

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等	受付・管理等業務（土曜日の日中）	施設管理・受付等業務（月～土の夜間）
9 上宮川文化センター	<p>【受付業務】 業務日：土曜日（ただし、国民の祝日及び12月29日から1月3日までが土曜日の場合は除く） 業務時間：8時45分～17時15分 業務場所：芦屋市上宮川町10番5号 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 現場責任者の配置：受託者は、この業務に従事する者（以下「従事者」という。）のうち、監督的業務を行う者1名を選任し、委託者に報告しなければならない。 業務内容： (1) 受付 (2) 図書管理 (3) ビデオブース管理 (4) 駐車場管理 (5) 自習室管理 (6) その他</p>	<p>【施設管理・受付等業務】 業務日：開館日（月曜から土曜日、ただし、国民の祝日及び12月29日から1月3日を除く） 業務時間：午後5時から午後10時 業務場所：芦屋市上宮川町10番5号 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置 現場責任者の配置：受託者は、この業務に従事する者（以下「従事者」という。）のうち、監督的業務を行うもの1名を選任し、委託者に報告しなければならない。 業務内容： (1) 施設・設備の保全及び電話対応 (2) 施設出入口及び施設内各部屋の施錠 (3) 施設利用者に対する鍵の受渡し等適切な対応（ただし、貸室申請受付業務は除く。） (4) 施設内外を業務時間内に必要に応じて2回以上の巡回及び異常の有無の点検 (5) 閉館時には、全館の消灯及び空調設備等の停止 (6) 全館のガス及び火気の点検 (7) 忘れ物、拾得物の保管及び報告 (8) 施設内外の設備、その他物件に破損または異常を発見した場合は職員に連絡および適切な処置 (9) 火災・盗難・その他災害等、非常事態が発生した場合は、警戒区域への急行及び在館者に知らせ避難誘導すると共に、職員、警察、消防等に連絡 (10) 貸出図書（市立図書館、図書館分室及び市立公民館図書室含む）の返却受付 (11) 閉館時の退出に当たっては、機械警備装置を確実にセットした後、退出すること。 (12) 館内利用者が、無許可による掲示・物品の販売・有害物の持込み等を行おうとしたときにはこれらの行為を禁止し、または必要な指示に従わないときは施設外に退出を求めること。 (13) 駐車場・駐輪場の管理</p>

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等	受付・管理等業務
13 老人福祉会館	<p>【受付業務】 業務時間：8時30分～17時45分 休館日 火曜日及び12月27日から翌年1月4日、国民の祝日に関する法律に規定する休日 業務場所：芦屋市業平町8番5号 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 業務内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 会館利用者に対する総合案内と秩序保持に関すること。 (2) 利用者名簿と利用証に係わる総合事務に関すること。 (3) 個人利用者と団体(地域老人クラブ)利用者との室の使い分けの総合調整に関すること。 (4) 附属設備品の総合管理に関すること。 (5) 退館時間の励行に関すること。 (6) 執務室の美観維持に関すること。 (7) 入浴に関すること。 (8) 市民センターとの連絡調整に関すること。 (9) 会館利用者に対する相談に関すること。 (10) 老人福祉事業の協力に関すること。 (11) 会館利用者で障がいのある人等の駐車券の免除処理に関すること。 (12) 実績報告に関すること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 受託者は委託期間終了後、委託者が指定する期日までに委託料の収支決算及び実績報告書を提出すること。 ・ 管理人業務に係る収入及び支出を明らかにした帳簿を備え、当該収入及び支出について証拠書類を整備しておくこと。 ・ 実績報告に基づき発生した剰余金については、委託者に返還するものとする。 ・ 備品一覧については、別途施設担当課から入手すること。

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等	受付・管理等業務
40 打出教育文化センター	<p>【受付業務】 業務体制：月曜日～日曜日（ただし祝祭日は庭園の開錠・施錠作業のみ、年末年始12/29～1/3は除く） 業務時間：月曜日～金曜日は、17時30分～21時30分（4時間） 土曜日・日曜日は、9時00分～17時30分（8.5時間） ※日本庭園は9時～17時00分が利用時間 業務場所：芦屋市打出小槌町15番9号 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む）</p> <p>業務内容 (1)管理業務 ・センター内外を定められた時間に巡回し、異常の有無を点検する。ただし、定められた時間以外でも必要に応じて巡回すること。 ・土曜日・日曜日には、開門と日本庭園の開錠を行う。 ・土曜日・日曜日は、センター正面玄関のプランターの草花に水やりをする（5月～10月のみ。夕方4時頃 雨天はしない） ・祝祭日には庭園の開錠、施錠を行う。 ・センター閉館時には、全館の施錠点検（エレベーター含む）と閉門を行う。 ・センター閉館時には、全館の消灯及び空調設備等（エレベーター含む）の点検を行う。 ・日本庭園の利用時間終了後には、施錠を行う。 ・常に、センター全館のガス及び火気の点検を行う。 ・館内の忘れ物、拾得物の保管と報告を行う。</p> <p>(2)受付業務 ・貸室利用者及び来館者への適切な対応。また貸室予約者へは、予約端末へ案内する。</p> <p>(3)その他 ・センター内外の設備、その他の物件に破損又は異常を発見した場合は、応急処置を行い、職員に連絡をとり、その指示により適当な措置をとること。 ・火災、盗難、その他の災害等、非常事態が発生した場合は、在館者に知らせ避難誘導すると共に、職員、警察、消防等に連絡し、その指示に従うこと。 ・受付業務の流れ：別紙2-1（別添）</p>

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等	受付・管理等業務
44 市民センター	<p>【受付業務】 業務体制： ア平日及び土曜日 8時00分～22時00分 イ日曜日及び国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に定める休日 8時00分～17時00分（ただし、大ホールのみ使用希望があれば22時00分まで開館） ウ休館日 毎週火曜日（ただし、祝日と重なり大ホール使用希望がある場合は除く）、8月13日、8月14日、12月27日から翌年1月4日 エその他 さくら祭り、公職選挙事務等を実施する場合はその時間とする 業務場所：芦屋市業平町8番24号（本館 ホール）、芦屋市業平町8番5号 芦屋市民センター（別館） 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 現場責任者の配置： (1)現場責任者の設置 (2)業務従事者の配置 業務内容： (1) 備品の管理、利用に関する設置・対応 (2) 施設及び敷地内の管理 (3) 火災、盗難及び負傷等の事故防止及び初期対応処理 (4) 施設破損等対応業務 (5) 施設巡回と各室点検整備業務 (6) 施設開閉業務 (7) 鍵・リモートロックの管理 (8) 受付抽選業務 (9) 利用者からの要望・苦情等の処理 (10) 駐車場管理業務 (11) 駐輪場管理業務 (12) 拾得物の管理 (13) 市民センター使用料徴収及び収納事務</p>

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等		受付・管理等業務
45	図書館	<p>【図書館返却ポスト管理業務】 業務時間：6時30分～24時00分 (1)返却口12月28日、8時00分、施錠 (2)返却口1月4日、6時30分、開錠 ※閉庁日の場合は、前後日 業務場所：芦屋市精道町7番6号 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 業務内容：返却本の回収、保管等管理業務(8時00分と19時に2回、回収、箱に詰め替えロッカー に保管)</p>
施設名等		市立学校施設管理業務（巡回確認）
2939	各小学校 各中学校	<p>【管理業務】 業務体制：毎日（年末年始12/29～1/3は除く）※巡回月の前月25日までに予定表を書面により建築課及び各施設に提出すること。 巡回予定については、各学校園と調整のうえ、計画すること。 業務時間：小学校は17時30分より、中学校は18時より開始し、各小中学校にて下記の時間を目安に巡回確認を実施するものとする。 精道小・宮川小・山手小：1.5時間、その他の小中学校：2時間 業務内容： (1) 建物の窓及び出入口の扉の施錠確認 (2) 異常確認時における関係機関への通報、連絡 (3) 半旗の掲揚及び降納 (4) 祝事の場合の国旗の掲揚及び降納 (5) 巡回実施事項の報告 (6) 児童生徒の忘れ物の確認</p>

別紙2-1 管理・受付業務一覧

施設名等		市営住宅等受付・事務業務	
5 5 5 7 3	市営住宅等 (ビル管理法対象 外)	<p>【受付業務・事務業務】</p> <p>業務時間：開庁日 9時00分～17時30分 業務場所：芦屋市精道町8番28号 東館1階 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 業務内容：市営住宅関係の事務及び市営住宅等の施設・設備の保全に関する業務</p>	<p>【緊急連絡業務】</p> <p>閉庁日：9時00分～翌朝9時00分 夜間：17時30分～翌朝9時00分 業務場所：夜間休日受付管制室 業務従事者：業務を確実に遂行できる必要な人員を配置（休憩時間等を含む） 業務内容：市営住宅等の施設・設備の保全に関する緊急受付業務</p>

2-1 打出教育文化センター(別紙)

40 打出教育文化センター	管理・受付業務の流れ
	<月曜日～金曜日夜間業務について>
	1 管理業務
	(1) 「午後9時半まで閉館」のため、玄関自動ドア、1階ロビーの電気をつけておく。
	(2) センター閉館時には、全館の室内のドアの施錠、窓の施錠を行う。エレベーターの電源を切る。
	(3) センター閉館時には、全館の消灯及び空調設備の点検を行う。
	(4) センター全館のガス及び火気の点検を行う。
	(5) 館内の忘れ物、拾得物の保管と報告を行う。
	(6) 館内の点検に行く時は、事務所荒らしの予防ため、事務室は施錠してから、点検に行く。(20分に1回程度。)
	(7) 巡回の際、飲食禁止エリアでの飲食、会話禁止エリアでの会話など館内ルールを守らない利用者に対して声掛けをする。ごみがあれば拾う。
	(8) 閉館時の退出にあたっては、機械警備装置を確実にセットした後、退出すること。
	2 受付業務(月曜日～日曜日共通)
	(1) 事務室の受付で来館者の受付業務(トイレの案内等)
	ア 貸室利用者及び来館者への適切な対応をする(貸室予約者へは、予約端末へ案内する。)
	イ 貸室利用者が電子錠の解錠説明を求める場合は応じる。また、不具合により解錠できない場合は受付の鍵を貸し出す等により対応すること。
	ウ 宅配便がある時は、受け取り、職員机におく。
	エ 図書館が閉室の時に来館者が図書の返却を希望した場合は、返却ポストを案内する。
	ポストが使用できないときは、「図書仮受付票」を2部作成し、1部を来館者に渡し、もう1部を返却図書と共に保管する。
	(2) 「芦屋市赤ちゃんの駅設置事業」に関する受付業務
	ア 受付に乳幼児連れの保護者が下記のことを依頼した場合は、すみやかに提供する。
	(ア) 授乳スペースの提供
	給湯室内の「赤ちゃんの駅」スペースを案内する。
	(イ) おむつ替えのスペースの提供 「多目的トイレ」におむつ交換台を設置しているので、案内する。
	(ウ) ミルク用お湯の提供 電気ポット(ケトル)でお湯を沸かし、提供する。
	(3) 電話受付
	ア 原則として、電話受付業務はしないものとする。

2-1 打出教育文化センター(別紙)

<土曜日・日曜日の業務について>	
1 管理業務	
(1) 午前9時に貸室業務ができるように、門をあけ、機械警備装置を解除する。玄関自動ドア、1階ロビーの電気をつけておく。 庭園の開錠を行う。エレベーターを稼働させる。	
(2) 季節により、冷暖房をつける。(1階、2階ロビー)	
(3) 雨天の場合は、傘袋スタンドを出す。	
(4) センター閉館時には、全館の室内のドアの施錠、窓の施錠を行う。エレベーターの電源を切る。日本庭園は17時00分に施錠する。	
(5) センター閉館時には、全館の消灯及び空調設備の点検を行う。	
(6) センター全館のガス及び火気の点検を行う。	
(7) 館内の忘れ物、拾得物の保管と報告を行う。	
(8) 館内の点検に行く時は、事務所荒らしの予防ため、事務室は施錠してから、点検に行く。(20分に1回程度。)	
(9) 巡回の際、飲食禁止エリアでの飲食、会話禁止エリアでの会話など館内ルールを守らない利用者に対して声掛けをする。ごみがあれば拾う。	
(10) センター正面玄関のプランターの草花に水やりをする(5月～10月のみ。夕方4時頃。雨天はしない)	
(11) 閉館時の退出にあたっては、機械警備装置を確実にセットした後、退出すること。	
2 受付業務	
(1) 事務室の受付で来館者の受付業務	
ア 郵便物を職員机上におく。新聞を所定の位置に置く。	
(2) 電話受付	
ア 原則として、電話受付業務はしないものとする。	
<月曜日～日曜日共通の業務について>	
(1) センター内外の設備、その他の物件に破損又は異常を発見した場合は、職員に連絡をとり、その指示により適切な措置をとること。	
(2) 火災、盗難、その他の災害ら、非常事態が発生した場合は、在館者に知らせ、避難誘導すると共に、職員、警察、消防等に連絡し、その指示に従うこと。	
(3) 館内利用者が無許可による掲示、物品の販売、有害物の持ち込み等を行おうとした時は、注意すること。	
(4) 毎回、業務日誌を記入し、特に必要事項の引継ぎは明記する。	

40 打出教育文化センター

2 - 1 打出教育文化センター(別紙)

(5) 業務上知り得た個人情報等を他にもらしてはならない。

<祝祭日の業務について>

午前9時に庭園の開錠行う。午後5時00分に庭園の施錠を行う。ごみがあれば拾う。

別紙 2 - 1 - 1 「電気設備点検基準」

点検箇所	点検項目	点検内容	点検周期							
			日	週	半月	1 か月	3 か月	半年	1 年	随 時
高圧配電盤	外部点検	各計器ガラス破損汚損		○						
		各計器指針動作		○						
		零天の正否		○						
		制御スイッチの良否		○						
	接地点検	接地線の取付状況						○		
	各継電気	動作特性試験								○
清掃点検					○					
蓄電池	外部点検	電液量の適否		○						
		極板異常の有無		○						
		端子取付状況リード線		○						
		損傷の有無		○						
	内部点検	電液比重の適否					○			
		内部締付部分の弛緩						○		
電動機	外部点検	基礎取付ボルトの弛緩		○						
		ブラケットの締付弛緩		○						
		開店中の音響・振動		○						
		異臭	○							
	接地点検	接地抵抗測定								○
		接地線の取付状況							○	
絶縁抵抗測定									○	
低圧分電気盤	外部点検	ブレーカ過熱の有無	○							
		パイロットランプの良否	○							
		裏各部ナット類の弛緩							○	
	絶縁抵抗測定									○
動力・電力 コンセント配線	絶縁抵抗測定	各回路ごとに測定							○	
時計設備	外部点検	指針調整								○
表示器設備	内外部点検	端子の弛緩・過熱・ランプの良否		○						
インターホン設備	外部点検	通話・呼出音の状況								○
盲人用誘導 チャイム	内外部点検	タイマー調整・音響確認								○
自動ドア	外部点検	開閉状況	○							
電気温水器	外部点検	温度・温調点検				○				
	絶縁抵抗測定						○			
拡声設備	内外部点検	BGMテープ接触面研磨				○				
		音量調整								
テレビ共聴設備	内外部点検	アンテナ・視聴状況				○				
電動シャッター	内外部点検	作動状況				○				
外灯・保安灯 掲示板照明	内外部点検	タイマー調整・点灯確認				○				
	絶縁抵抗測定						○			
ドアヒーター設備	外部点検	温調・過熱状況								○
凍結防止ヒーター	外部点検	温調・過熱状況								○
ガス漏警報機	外部点検	作動の有無				○				

別紙 2 - 1 - 1 「電気設備点検基準」

点検箇所	点検項目	点検内容	点検周期							
			日	週	半月	1か月	3か月	半年	1年	随時
ITV	内外部点検	作動の有無								○
電力量の検針			○							

【市民センター】

点検箇所	点検項目	点検内容	点検周期						
			日	週	半月	1か月	3か月	半年	随時
地中電線路	外部点検	ヘッド, ケーブル腐食				○			
		亀裂損傷, 外部点検							
母線	外部点検	母線過熱変色の有無				○			
		ガイシの損傷の有無				○			
断路器	外部点検	接触部分の変色				○			
		ガイシの損傷の有無				○			
真空遮断器	外部点検	ブッシングの損傷				○			
		操作機構の状況						○	
	接地点検	接地線の取付状況 (目視)						○	
変流器	外部点検	コイル損傷				○			
計器用変圧器	内部点検	端子接続状況				○			
		接地線の取付状況 (目視)				○			
変圧器	外部点検	温度上昇				○			
		ブッシング損傷				○			
		端子締付部の状況				○			
	接地点検	接地線の取付状況 (目視)						○	
コンデンサー	外部点検	油漏れの有無				○			
		接続部変色				○			
		ガイシ損傷の有無				○			
	接地点検	接地線の取付状況 (目視)						○	
高圧配電盤	外部点検	各計器ガラス破損汚損		○					
		各計器指針動作		○					
		零点の正否		○					
		清掃点検					○		
	接地点検	接地線の取付状況 (目視)						○	
蓄電池	外部点検	電液量の適否				○			
		極板異常の有無				○			
		端子取付状況リード線				○			
		損傷の有無				○			
	内部点検	電液比重の適否					○		
		内部締付部分の弛緩						○	

別紙 2 - 1 - 1 「電気設備点検基準」

点検箇所	点検項目	点検内容	点検周期						
			日	週	半月	1か月	3か月	半年	随時
電動機	外部点検	基礎取付ボルトの弛緩				○			
		ブラケットの締付弛緩				○			
		運転中の音響・振動	○						
	異臭	○							
	接地点検	接地線の取付状況						○	
低圧分電気盤	外部点検	ブレーカ過熱の有無				○			
		パイロットランプの良否	○						
		各部ナット類の弛緩						○	
電灯・電力コンセント配線	外部点検	外部点検と電流測定						○	
時計設備	外部点検	指針調整	○						
表示器設備	内外部点検	端子の弛緩・過熱・ランプの良否		○					
インターホム設備	外部点検	通話・呼出音の状況							○
自動ドア	外部点検	開閉状況	○						
給湯器設備	外部点検	温度・温調点検				○			
拡声設備	内外部点検	BGMテープ接触面研磨				○			
		音量調整							
テレビ共聴設備	内外部点検	アンテナ・視聴状況				○			
外灯・保安灯 掲示板照明	内外部点検 絶縁抵抗測定	タイマー調整・点灯確認				○			
								○	
ファンコイル設備	外部点検	温調・過熱状況					○		
舞台・駐車場モニターTV	内外部点検	作動の有無							○
電力量の検針			○						

点検箇所	点検項目	点検内容	点検周期
			実働運転時間(h)
発電機	外部点検	温度・振動・音響等	毎月
	配電盤及び 制御回路の細密 点検	各端子の締付	毎月
		各接点の接触片の損傷及び接触	

別紙 2 - 1 - 2 機械・給排水・消火・設備点検基準

【庁舎】

装置名称	点検項目	日	週	月	随時
ポンプ	1. 正常運転の確認（電流・電圧・圧力・音・振動）		○		
	2. 各部清掃		○		
	3. パッキン・ベアリング等交換				○
	4. 配管・バルブ等点検		○		
	5. 配管・バルブ等交換				○
	6. グリス補給				○
排煙設備	1. 防火ダンバーの点検			○	
	2. 防火区域を貫通するダクトの点検			○	
	3. 排煙ファンの作動確認	○			
	4. 排煙窓の作動確認			○	
	5. 防煙タレ壁作動確認			○	
	6. 防火シャッター作動確認			○	
ガス設備	1. 使用ガス量の検針	○			
	2. 計器・機器等の点検	○			
	3. 各湯沸器具の点検			○	
	4. ガス漏れ検出路作動確認			○	
給水設備	1. 使用量の検針	○			
	2. 計器の点検	○			
	3. 受水槽のボールタップ作動の点検			○	
	4. 自動装置の点検			○	
	5. 給水栓その他器具の点検			○	
	6. 給水栓その他器具の修理				○
	7. 配管の点検			○	
	8. 残留塩素測定		○		
	9. ウォータークーラー点検			○	
排水設備	1. 自動装置の点検		○		
	2. 配管の点検			○	
	3. 配管の修理				○
	4. ルーフドレンの点検清掃 屋上バルコニー（隔月）			○	
	5. 会所側溝の点検清掃			○	
	6. 各湯沸流し各便所トラップ点検清掃		○		
	7. 予備エンジンポンプ作動確認			○	
各槽	1. 槽内点検			○	
	2. 自動装置の点検			○	
	3. 雑排・汚水槽清掃			○	
	4. 受水槽・井水槽点検			○	
	5. 槽異常点検			○	
ろ過器	1. 内部点検			○	
	2. 清掃			○	
警報避難設備	1. 誘導灯内蔵バッテリーチェック・外観点検			○	
	2. 保安灯の点検			○	
	3. 自火報の導通テスト・感知器外部点検			○	
	4. 非常放送作動点検			○	
その他	1. スプリンクラー点検				○
	2. 各出入口ドア・ドアチェック・ノブ点検				○
	3. ラバトリーヒンジの調整				○
	4. 各ピット点検				○
	5. 共用場所の備品の点検調整				○

別紙 2 - 1 - 2 機械・給排水・消火・設備点検基準

【市民センター】

装置名称	点検項目	日	週	月	随時
ポンプ	1. 正常運転の確認（電流・電圧・圧力・音・振動）	○			
	2. 各部清掃				○
	3. パッキン等交換				○
	4. 配管・バルブ等点検				○
	5. 簡易な配管・バルブ等交換				○
	6. グリス補給				○
排煙設備	1. 防火ダンバーの点検（目視）			○	
	2. 防火区域を貫通するダクトの点検（目視）				○
	3. 排煙ファンの作動確認				○
	4. 排煙窓の作動確認				○
ガス設備	1. 使用ガス量の検針	○			
	2. 計器・機器等の点検			○	
	3. 各湯沸器具の点検			○	
給水設備	1. 使用量の検針	○			
	2. 計器の点検	○			
	3. 受水槽のボールタップ作動の点検			○	
	4. 自動装置の点検			○	
	5. 給水栓その他器具の点検			○	
	6. 給水栓その他器具の修理				○
	7. 配管の点検			○	
	8. 残留塩素測定		○		
	9. 風呂場ウォータークーラー点検			○	
排水設備	1. 電極の点検			○	
	2. 配管の点検				○
	3. 軽微な配管の修理				○
	4. ルーフドレンの点検清掃 屋上バルコニー（毎月）			○	
	5. 会所側溝の点検清掃			○	
	6. 各湯沸流し各便所トラップ点検清掃			○	
各槽	1. 槽内点検			○	
	2. 電極の点検			○	
	3. 雑排・汚水槽の外観点検				○
	4. 受水槽点検			○	
	5. 槽異常点検			○	
ろ過器	1. 内部点検				○
	2. 逆洗		○		
	3. ヘアーキャッチャー清掃		○		
警報避難設備	1. 誘導灯の外観点検			○	
	2. 自火報・感知器の点検（目視）			○	
その他	1. スプリンクラー点検			○	
	2. 各出入口ドア・ドアチェック・ノブ・ヒンジ点検			○	
	3. 各ネジ類点検				○
	4. 共用場所の備品の点検調整				○

別紙 2 - 1 - 3 空気調和機設備点検基準

【庁舎】

装置名称	点検項目	日	週	月	年	随時
吸収式冷温水器	1. 冷温水・冷却水出入口温度	○				
	2. 第一発生器圧力・排ガス温度	○				
	3. 制御ダンパ開度・ガス量・ガス供給圧力	○				
	4. 冷媒液面	○				
	5. 火災・炉筒及び後部煙室の異常の有無	○				
	6. 異音・異臭・過熱・水漏れ・ゆるみ・変形有無	○				
	7. ガスストレーナーのつまりや損傷の有無	○				
	8. ガス配管系の洩れと燃焼監視装置の点検	○				
	9. 保安装置の点検	○				
	10. 自動温度調節装置	○				
	11. 炉筒・後部煙室の断熱材点検					○
	12. 炉筒の水洩れ					
冷却塔	1. フロート弁の点検整備	○				
	2. 散水状態の点検整備	○				
	3. 送風機の給油交換点検					○
	4. 受皿清掃					○
	5. 異音・過熱・ボルトのゆるみの有無	○				
空気調和機	1. 冷温水出入口温度・空調機吐出温湿度	○				
	2. ケーシングの破損・保湿・保冷の点検			○		
	3. プレフィルターの清掃					○
	4. 加湿器点検清掃		○			
	5. グリス補給					○
	6. コイルの点検・清掃		○			
	7. 各種配管の点検		○			
	8. 各自動機器の点検調整	○				
	9. 吹出・吸込口清掃					○
	10. 塗装					○
	11. 送風機の点検			○		
パッケージ型空調機	1. 冷却水出入口温度	○				
	2. フィルターの清掃					○
	3. フロート弁・電磁弁・ヒーター点検・整備		○			
	4. 各自動機器の点検調整		○			
	5. 外・内部清掃	○				
	6. 加湿器点検清掃		○			
	7. 吹出・吸込口清掃					○
送排風機	1. 正常運転の確認（電流・騒音・振動）	○				
	2. 軸受温度及び給油状態点検補充	○				
	3. 内部点検清掃			○		
	4. つりボルトの点検	○				
	5. 吹出・吸込口清掃					○

【市民センター】

装置名称	点検項目	日	週	月	年	随時	
吸収式冷温水器	1. 冷温水・冷却水出入口温度	○					
	2. 第一発生器圧力・排ガス温度	○					
	3. 制御ダンパ開度・ガス量・ガス供給圧力	○					
	4. 冷媒液面	○					
	5. 異音・異臭・過熱・水漏れ・ゆるみ・変形有無	○					
	6. ガスストレーターの汚れや損傷の有無（目視）	○					
	7. ガス配管ホウの汚れと蒸気漏れ表裏の蒸気（目視）	○					
	8. 保安装置の点検（目視）	○					
	9. 自動温度調節装置（目視）	○					
	10. 炉筒・後部煙室の断熱材点検					○	
	11. 炉筒の水洩れ						○
クーリングタワー	1. ボールタップ弁の点検整備	○					
	2. 散水状態の点検整備	○					
	3. 送風機の給油・Vベルト交換点検						○
	4. 受皿清掃						○
	5. 異音・過熱・ボルトのゆるみの有無	○					
	6. 槽内清掃						○
	7. 水張り・水抜き						○
	8. 試運転						○
空気調和機（A H U）	1. 冷温水出入口温度・空調機吐出温湿度	○					
	2. ケーシングの破損・保湿・保冷の点検				○		
	3. プレフィルターの清掃						○
	4. 加湿器点検清掃				○		
	5. グリス補給						○
	6. コイルの点検・清掃				○		
	7. 各種配管の点検				○		
	8. 各自動機器の点検調整				○		
	9. 吹出・吸込口清掃						○
	10. 塗装						○
	11. 送風機の点検				○		
送排風機	1. 正常運転の確認（電流・騒音・振動）	○					
	2. 軸受温度及び給油状態点検補充				○		
	3. 内部点検清掃				○		
	4. つりボルトの点検					○	
	5. 吹出・吸込口清掃						○
パッケージ型空調機 ファンコイル	1. フィルターの清掃						○
	2. フロート弁・電磁弁・ヒーター点検・整備			○			
	3. 各自動機器の点検			○			
	4. 外部清掃					○	
	5. 吹出・吸込口清掃						○

別紙 2 - 2 設備巡回点検基準表

区 分	機器設備	業務内容	備考
空調換気設備	吸収式冷温水器 パッケージ空調機 ファンコイルユニット ファン、ポンプ 冷却塔	運転状態監視・記録 異音・振動の有無点検 エアフィルターの汚れ点検 応急処置	運転状態において行い得るもの
給排水設備	膨張水槽 消火水槽 消火ポンプ	運転状態監視・記録 水量・水漏れ・排水状態の点検 故障時の応急処置	同上
電気設備	受変電設備	受電状態監視・記録 異音・振動の有無点検 外観の汚損・損傷の有無点検	同上
監視・制御設備	中央監視盤 空調用自動制御装置及び機器	運転監視・故障表示点検 外観汚損・損傷の有無点検 各計器指示値確認	同上

別紙2-3 清掃業務一覧

施設名等	日常清掃	定期清掃	頻度	単位 (㎡)	備考
1 5 5 本庁舎(北・南・東)・分庁舎 広場・駐輪場	室内床面(掃く・拭く・吸引) 玄関、ホール、ロビー、廊下、階段、 便所、湯沸室等の共用部分 庁舎周辺敷地内等の掃き、拭き、磨き 灰皿とごみの処理、給茶機の管理 観葉植物への水補給 定期ワックス掛け(トイレ・階段・通路他)		毎日	北館2、108.7 南館2、724.5 東館1、084.4 分庁舎540.6 広場・駐輪場1、696.7	開庁日：7時00分～17時00分 (期間中の土、日、祝日及び年末年始を除く毎日) 現場責任者を配置する。 分庁舎は、1階保育所部分及び3階社会福祉協議会事務所は除く。 定期ワックス掛けは、 閉庁日：9時00分～12時00分までの間 (期間中の日曜日、但し年末年始を除く) 別紙清掃基準を確認すること。
		吸引清掃(事務所・会議室他)	3週間1回	北館2、418.6 南館2、936.6 分庁舎688.94 広場85.0	
		主に吸引(市長室・議長室他)	3週間1回	南館343.9 分庁舎688.94	
		床掃き清掃	3月1回	北館233.3 南館3、470.4	
		窓ガラス	年1回		
		日常及び定期清掃以外の清掃	3月1回		
6 公光分庁舎南館	床面(掃く・拭く・吸引) トイレ・廊下等			197.48	開庁日：9時00分～17時00分 (期間中の土、日、祝日及び年末年始を除く毎日)
		床面(掃く・拭く・吸引) 執務室等	1週間1回	306.69	
		ワックス掛け	年2回	504.17	
9 上宮川文化センター	玄関、ホール、ロビー、廊下、階段、 便所、湯沸室等の共用部分、貸室、 センター周辺敷地等の掃き、拭き、磨き、 ゴミの処理、衛生消耗品の補給等を併せて行い、 終日清掃保持に努めるものとする。			1,947.97	開館日(月曜日から土曜日。当該月曜日から土曜日が国民の祝日及び12月29日から1月3日までである場合を除く。)の午前8時から午後6時まで。 別紙清掃基準を確認すること。
		(1)定期清掃 ア 長尺シート・フローリング 共用部分及び室内の容易に移動し得る椅子、机等の備品は移動させて丁寧に掃き、 床材に適した洗剤を用いて洗浄し汚れを除去した後、 適合ワックスを使用し研磨仕上げを行うものとする。 イ カーベツト 共用部分及び室内の容易に移動し得る椅子、机等の備品は移動させて丁寧に吸引清掃を行うものとする。 (2)その他 日常清掃及び定期清掃以外の清掃。	(1)定期清掃 年1回 (2) 年2回	1,947.97	(1)定期清掃 休館日(日曜日、国民の祝日及び12月29日から1月3日まで)のうち1年に1回 (2)その他 休館日(日曜日、国民の祝日及び12月29日から1月3日まで)のうち1年に2回
収集業務管理棟	1階： 乾燥室(作業着の洗濯・乾燥及び乾燥機内、作業着の整理) トイレ(タイル床水洗清掃、トイレトーパーの点検・交換) 手洗室(タイル床)水清掃 私服ロッカー(硬質床及び板床清掃) 脱衣室(板床清掃及び足ふきマットの天日干し) 浴室(浴槽・おけ・いす) 車庫(灰皿の清掃) 2階： 事務室・湯沸室(ごみ収集) トイレ(硬質床清掃、トイレトーパーの点検・交換) 休憩室(ごみ収集及びテーブルの拭き掃除) 給茶・厨房(ごみ収集、湯呑み及びお椀等の洗浄) 休憩室1及び2前室部分(ごみ収集) 管理棟出入口の施錠 日次業務終了時の各室等の戸締り、電気、水道、ガス等の確認	—	毎日	352.6 (1階) 680.7 (2階)	業務日：月曜日～金曜日(祝祭日を含む。但し、12月29日から31日は業務日とし、1月1日から3日は除く) 業務時間：7時10分～16時10分 清掃箇所、頻度等については別紙清掃基準を確認すること。

別紙 2 - 3 清掃業務一覧

施設名等	日常清掃	定期清掃	頻度	単位 (㎡)	備考
10 収集業務管理棟		1階： 玄関・玄関ホール・洗濯室・乾燥室(タイル床清掃) 階段A・B及び階段(硬質床清掃) 廊下(タイル床清掃) 作業着ロッカー(硬質床清掃) 浴室(床・壁清掃) 車庫(荒ゴミ) 2階： 事務室・湯沸室・書庫・廊下・応接室・休憩室・給茶・厨房・娯楽室・更衣室・医務室・会議室(硬質床清掃) 休憩室(荒ゴミ) 休養室(畳床清掃)	週1回		
		管理棟内カーテン清掃	年1回		
		管理棟外周の清掃、植木類の管理	随時		
		窓ガラス及び網戸洗浄	年1回		実施は閉庁日
		床面洗浄・ワックス掛け	年1回		
12 みどり地域生活支援センター		窓ガラス清掃 床面樹脂ワックス仕上げ 機械洗浄	年1回		
16 岩園保育所		敷地内の清掃 (ごみ処理、草抜き)	月1回		毎月1回：10時～16時(休憩含む) 協議の上実施
		換気扇等高所清掃	年1回		調理室の換気扇の洗浄
17 緑保育所		敷地内の清掃 (ごみ処理、草抜き)	月1回		毎月1回：10時～16時(休憩含む) 協議の上実施
		換気扇等高所清掃	年1回		調理室の換気扇の洗浄
53 精道こども園		敷地内の清掃 (ごみ処理、草抜き)	月1回		毎月1回：10時～16時(休憩含む) 協議の上実施
		換気扇等高所清掃	年1回		調理室の換気扇の洗浄
52 西蔵こども園		敷地内の清掃 (ごみ処理、草抜き)	月1回		毎月1回：10時～16時(休憩含む) 協議の上実施
		換気扇等高所清掃	年1回		調理室の換気扇の洗浄、共同保育室天井付近の高所扇風機の清掃
19 すくすく学級		フローリング、ビニールタイル洗浄 ワックス仕上げ、ガラス拭拭	年1回		所長及び担当者との協議の上実施
20 消防庁舎	玄関、E Vホール、ロビー、廊下、階段、便所、風呂場、湯沸室等の共用部分、多目的室、会議室、執務室等の専用部分、庁舎周辺敷地等の掃き、拭き、磨き 灰皿とゴミの処理、衛生消耗品の補給等			3,351.00	開庁日：7時00分から17時00分 ※但し、委託者の指示する範囲については、8時45分まで
		ビニールシート・タイル洗浄及びワックス タイルカーペット洗浄 扉、壁面、手摺り等拭き及び磨き エアークンディショナー室内機は、洗剤によるフィルター清掃と水抜き 窓ガラス洗浄	年2回		実施は閉庁日 ※窓ガラスについては、一部高所のため、高所作業車が必要
21 高浜分署		共用部分及び各室の床等洗浄、ワックス等 扉、壁面、手摺り等、金物等の拭き、磨き 窓ガラス洗浄 エアークンディショナー室内機は、洗剤によるフィルター清掃と水抜き	年2回	1,257.80	業務の実施は、事前に担当者と協議し決定 ※窓ガラスについては、一部高所のため、梯子が必要
22 東山出張所		共用部分及び各室の床等洗浄、ワックス等 扉、壁面、手摺り等、金物等の拭き、磨き 窓ガラス洗浄 エアークンディショナー室内機は、洗剤によるフィルター清掃と水抜き	年2回	272.00	業務の実施は、事前に担当者と協議し決定

別紙 2 - 3 清掃業務一覧

施設名等		日常清掃	定期清掃	頻度	単位 (㎡)	備考
23	奥池分遣所		共用部分及び各室の床等洗浄、ワックス等 扉、壁面、手摺り等、金物等の拭き、磨き 窓ガラス洗浄 エアコンディショナー室内機は、洗剤によるフィルター清掃と水抜き	年2回		業務の実施は、事前に担当者と協議し決定
29	精道小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
30	宮川小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
31	山手小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
32	岩園小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
33	朝日ヶ丘小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
34	潮見小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
35	打出浜小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
36	浜風小学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
37	精道中学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
38	山手中学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃
39	潮見中学校		換気扇等高所清掃	年1回		給食室排気ダクト等の清掃

別紙 2 - 3 清掃業務一覧

施設名等	日常清掃	定期清掃	頻度	単位 (㎡)	備考
40 打出教育文化センター	出勤後、警備装置を解除し、門、ドアを開ける。 【屋内】玄関、ホール、便所（毎回） 大会議室、小会議室、和室、廊下、階段、給湯室の清掃とゴミ処理。 【屋外】はき掃除及びゴミ処理（雨天以外毎回）		毎日	1,545.34	月曜日～日曜日（祝祭日、年末年始12/29～1/3は除く） 6時間 （原則として午前・8時00分～11時00分、午後・平日18時30分～21時30分、土日の場合は14時～17時） ただし、図書館打出分室の業務委託日と重なる日は、8時から12時までのうちの3時間を打出教育文
		床長尺シート、ワックスかけ 床タイルカーペット、清掃 扉、壁面、手すり等 特別清掃時に念入りに金物等をふく ワックスかけについて（汚れがひどい時に限り剥離作業あり）	年2回	1,125.34	閉館日（祝日） 9月（秋分の日）、3月（春分の日）を予定
44 市民センター(本館・別館・ルナホール)	別紙「2-3-2」参照				
45 図書館	【館内清掃】 風除室、エントランス・ホール、開架室、集会室、リフレッシュルーム、ボランティアルーム 閲覧室、廊下、階段、ロビー、化粧室等の共有部分 書庫、事務室、会議室、休憩室等の専用部分の掃き拭き、磨き及び塵埃処理 指定日にゴミ出し、ゴミネットの出し入れ 【敷地清掃】 通路、駐車場、駐輪場、中庭（3箇所）、指定日にゴミ出しとネットの出し入れ				通常開館日7時00分から9時00分まで（その後、祝日と休館日を除く火曜日～金曜日までの平日は17時30分まで、土日祝は16時30分まで）、蔵書点検期間は7時30分から9時30分まで
		共有部分及び専用部分、部分洗浄 書庫、全面（剥離）洗浄、ワックス仕上げ、窓清掃	年1回		7時30分～9時30分
		共有部分及び専用部分、全面（剥離） 洗浄、ワックス仕上げ、カーペット清掃	年2回		7時30分～9時30分
					通常開館日7時30分から指定された3時間 月曜日 年末年始の指定の木曜日
46 図書館（打出分室）	床面清掃、壁面、設備品及び書架部塵埃類の除去 清掃ごみの処分 返却ポストの清掃		週1回	162.06	毎週月曜日（原則として09:00～1時間） 図面：2-3（別添）
47 図書館（大原分室）	床面清掃、壁面、設備品及び書架部塵埃類の除去、窓の清掃 清掃ごみの処分 返却ポストの清掃		週1回	181.00	毎週月曜日（原則として09:00～2時間） 図面：2-3（別添）
54 霊園管理棟・合葬式墓地	玄関、ホール、ロビー、廊下、階段、便所、湯沸室等の共用部分、周辺敷地等の掃き、拭き、磨き、ゴミの処理、衛生消耗品の補給等を併せて行い、終日清掃保持に努めるものとする。	共有部分の洗浄、ワックス仕上げ、カーペット清掃	年1回		月曜日～金曜日 7:30～14:30 休憩時間 1時間 実働 6時間 土日祝

別紙 2 - 3 - 1 庁舎清掃範囲一覧表

内容・場所		本庁舎（北館・南館）		本庁舎（東館）	分庁舎		広場・駐輪場		合計		
日常清掃	床（掃く・拭く・吸引）定期ワックス （トイレ・階段・通路他）	1,406.2㎡	（北館）	1,084.4㎡	56.56㎡	B 1 階	20.0㎡	（広場）	8,154.90㎡		
		1,738.9㎡	（南館）		170.01㎡	1 階	—	（駐輪場）			
	床（掃く・拭く・吸引） （庁舎周辺・渡り廊下・歩道他）	702.5㎡	（北館）		229.60㎡	2 階	301.1㎡	（広場）			
		985.6㎡	（南館）		84.43㎡	3 階	1,375.6㎡	（駐輪場）			
定期清掃	吸引清掃（3週間毎） （事務所・会議室他）	2,418.6㎡	（北館）	—	18.32㎡	B 1 階	85.0㎡	（広場）	10,668.74㎡		
		2,936.6㎡	（南館）				—	（駐輪場）			
	主に吸引（3週間毎） （市長室・議長室他）	—	（北館）				94.66㎡	1 階		—	（広場）
		343.9㎡	（南館）				200.98㎡	2 階		—	（駐輪場）
	床掃き清掃（3か月毎） （駐車場他）	233.3㎡	（北館）				492.0㎡	374.98㎡		3 階	—
3,470.4㎡		（南館）	—	（駐輪場）							
適宜清掃	主に吸引清掃	—	（北館）	—	319.35㎡	B 1 階	—	（広場）	2,082.59㎡		
		1,040.1㎡	（南館）		0㎡	1 階	—	（駐輪場）			
	主に床掃き清掃	339.8㎡	（北館）		137.0㎡	36.69㎡	2 階	—		（広場）	
		201.9㎡	（南館）			7.75㎡	3 階	—		（駐輪場）	
合計		15,817.8㎡		1,713.4㎡	1,593.33㎡		1,781.7㎡	20,906.23㎡			

別紙2-3-2 市民センター清掃作業一覧表

【 ホール 】

	室名	収容人員 又は広さ	床面	面積	日常清掃				定期清掃				備考	
					掃き 掃除	ごみ 収集	備品清 掃	水拭き	6か月 ワックス	6か月 建具等	6か月 ガラス	6か月 備品		
ホール 他	大ホール	700	カーペット	759										
	ホール	—	長尺シート	—										
	切符売り場	—	長尺シート	—										
	小ホール	150	木目床	163										※2か月に1回
楽 屋	大楽屋	30	畳・長尺シート	53										
	中楽屋	20	畳・長尺シート	31										
	上手楽屋	15	長尺シート	22										
	下手楽屋	15	畳・長尺シート	31										
	小楽屋	10	畳・長尺シート	19										

【 本館 】

	室名	収容人員 又は広さ	床面	面積	日常清掃				定期清掃				備考	
					掃き 掃除	ごみ 収集	備品清 掃	水拭き	6か月 ワックス	6か月 建具等	6か月 ガラス	6か月 備品		
1 階	101室	25	カーペット	43.6										
	102室	20	カーペット	23.5										
	研修室	—	カーペット	28.3										
2 階	事務室	—	カーペット	97										
	201室	25	長尺シート	43										
	202室	25	長尺シート	43										
	203室	40(60)	カーペット	82										
	204室	20	カーペット	24										
	205室	20	カーペット	26										
	206室	15	長尺シート	20										
	207室	10	長尺シート	19										
3 階	301室	60(160)	長尺シート	135										
	302室	20	長尺シート	48										
	303A和室	20	畳	43										
	303B和室	15	畳	43										
	304室	15	長尺シート	27										
4 階	多目的ホール	196m ²	木目床	196										
	401室	100(200)	カーペット	174										
	403室	25	カーペット	47										

【 別館 】

	室名	収容人員 又は広さ	床面	面積	日常清掃				定期清掃				備考	
					掃き 掃除	ごみ 収集	備品清 掃	水拭き	6か月 ワックス	6か月 建具等	6か月 ガラス	6か月 備品		
1 階	113室	20	カーペット	32										
	114室	30	カーペット	61										
	115室	10	カーペット	17.1										
	116多目的室	35(75)	木目床	98.8										
2 階	211室	20	カーペット	36										
	212室	15	カーペット	27										
	213幼児室	25	カーペット	49										
	214料理室	30	長尺シート	72										
	215美術室	30	長尺シート	68										
	216工芸室	15	フローリング	27										
	217室	30	カーペット	59										
	218講義室	60	カーペット	86										
地階	219音楽室	60(140)	カーペット	183										
	音楽控室	8	カーペット	13										
3 階	220和室	16	畳	37										
	図書室	—	カーペット	—										
	展示場	91m ²	長尺シート	91										

【 共通 】

	場所名	収容人員 又は広さ	床面	面積	日常清掃				定期清掃				備考	
					掃き 掃除	ごみ 収集	備品清 掃	水拭き	6か月 ワックス	6か月 建具等	6か月 ガラス	6か月 備品		
共通 部分	玄関通路・廊下・階段	—	長尺シート	—										
	E.V.ホール	—	長尺シート	—										
	トイレ	—	人工石・タイル	—										
	湯沸し室	—	長尺シート	—										
	ごみ置場	—	モルタル	—										
	敷地内屋外	—	モルタル	—										
	駐車場	—	モルタル	—										
	駐輪場	—	モルタル	—										

※ 備品清掃 . . . ●各室、共通部分は椅子・机・電話台等を清掃する。
●敷地屋外は掲示板等の設備備品を定期清掃にて実施する。

別紙2-3-3 清掃作業基準表

【本庁舎】

- 1 清掃作業実施中に建物及び付帯設備等で破損箇所を発見した場合には、直ちに委託者に報告すること。
- 2 機械、その他施設のある場所の塵払いは、必ず電気掃除機を使用すること。
- 3 再生できるゴミ（紙類及びペットボトル等）、古新聞等で整理分類が必要な場合は、分別した上で梱包し、売却できる状態にすること。
※新聞紙、ダンボール、雑誌、チラシ、シュレッダーの再生資源については、引渡日時予定表の日時に、再生資源取引業者に引渡しを行うこと。
- 4 床の清掃
 - (1) 室内外のはき掃除は、チリ・埃の飛散防止に留意すること。
 - (2) ビニールタイル等のはり床の掃除は、固く絞ったモップ等でチリ・埃を除去し掃除すること。
 - (3) カーペット、その他指定する箇所が、電気掃除機をもって丁寧に掃除すること。
 - (4) 便所の汚物入れの清掃は、汚物を所定の場所に処理し、容器は必ず洗浄すること。
 - (5) 湯沸室、便所、洗面所のタイル壁の清掃は、清水をもって雑巾拭きをし、特に汚れのひどい所は、洗剤にて取除きふき上げること。
 - (6) エレベーターの扉回り等の金物は、毎日からぶきを行い、特に汚れのひどい場合は、中性洗剤にて洗い取ること。
 - (7) 庁舎周辺の清掃は、紙屑、落葉等が飛散しないように留意すること。
 - (8) 各階指定場所（各階段踊り場）に集結した紙屑、ゴミ等は、所定の場所へ集積し、常に集積場所及びゴミ集積場の整理整頓と美化に努めること。
 - (9) 床洗浄、ワックス手入れは、最初、粗掃除をし、次にクリーナーを用いて掃除の上、床に付着している汚物等を除去し、ワックスを均等に塗布の上、ポリシャーをもって磨き上げること。
 - (10) 巾木は、石鹼水又は薬液類で洗浄すること。
 - (11) 議場は、床清掃の上、机、椅子を丁寧にふき上げること。
 - (12) 会議室の机は、日常清掃時に雑巾がけをすること。
 - (13) 換気装置等の空気の吹出口、吸込口の清掃は、内外を丁寧に清掃すること。

別紙2-3-3 清掃作業基準表

【上宮川文化センター】

1. 清掃作業基準

- (1) 清掃作業実施中に建物及び付帯設備等で破損箇所を発見した場合には、直ちに委託者に報告すること。
- (2) 機械、その他施設のある場所の塵払いは、必ず電気掃除機を使用すること。
- (3) 再生できるゴミ（紙類及びペットボトル等）、古新聞等で整理分類が必要な場合は、分別し市の回収日に出すこと。
- (4) 床の清掃等
 - 1) 室内外のはき掃除は、チリ・埃の飛散防止に留意すること。
 - 2) 長尺シート等のはり床の掃除は固く絞ったモップ等でチリ・埃等を除去し掃除すること。
 - 3) カーペット、その他指定する箇所は、電気掃除機をもって丁寧に掃除すること。
 - 4) 便所の汚物入れの清掃は、汚物を所定の場所に処理し、容器は必ず洗浄すること。
 - 5) 湯沸室、便所、洗面所のタイル壁の清掃は、清水をもって雑巾拭きをし、特に汚れのひどい所は、洗剤にて取除きふき上げること。
 - 6) エレベーターの扉回り等の金物は、毎日からぶきを行い、特に汚れのひどい場合は、中性洗剤にて洗い取ること。
 - 7) センター周辺の清掃は、紙屑、落葉等が飛散しないように留意すること。
 - 8) 各階指定場所に集結した紙屑、ゴミ等は、所定の場所に集積し、常に集積場所及びゴミ集積場の整理整頓と美化に努めること。
 - 9) 床洗浄、ワックス手入れは、最初、粗掃除をし、次にクリーナーを用いて掃除の上、床に付着している汚物等を除去し、ワックスを均等に塗布の上、ポリシャーをもって磨き上げること。
 - 10) 巾木は、石鹼水又は薬液類で洗浄すること。
 - 11) 会議室の机は、日常清掃時に雑巾がけをすること。
 - 12) 換気装置等の空気の吹出口、吸込口の清掃は、内外を丁寧に清掃すること。

別紙 2-3-3 清掃作業基準表

【市民センター】

1 清掃範囲

- (1) 別館の1階老人福祉会館とホール奈落及び舞台上の一部を除く、敷地内全ての総合清掃を範囲とする。
- (2) 駐車場・駐輪場は屋外清掃時に定期的に清掃を実施する。
- (3) 別館庭園及び敷地内外溝についても定期的に清掃を実施する。

2 清掃方法

- (1) 清掃作業実施中、建物及び附属設備等で破損箇所を発見した場合は、直ちに市民センター長に報告を行なうこと。
 - (2) コンピューター機器、その他機械設備のある場所のほごりの処理には、必ず電気掃除機等を使用し清掃業務について注意をすること。
 - (3) 再生できるゴミ（紙類・アルミ缶等）は分別収集後、整理保存し指定された回収日に出すこと。
 - (4) 室内外の掃き掃除は、チリ・ほごりの発散防止に留意し行なうこと。
 - (5) ビニールタイル等の張り床の清掃は、モップ等でチリ・ほごりを除去するか又は固く絞ったモップ等で水拭き清掃すること。
 - (6) カーペットその他指定する場所は電気掃除機をもって丁寧にゴミなどを除去し、汚れのひどい場合は、洗剤などで雑巾がけ等を行なうか、カーペット専用洗浄機を使用して清掃すること。
 - (7) 便所の汚物入れの清掃は、汚物を所定の場所に処理し、容器は必ず洗浄すること。
 - (8) 湯沸室、便所、洗面所のタイル壁の清掃は雑巾拭きし、特に汚れのひどい場所は洗剤において取り除き、清潔なモップで拭き上げること。
- ア 湯沸室の乾拭き用ふきん、台拭き用ふきんの取り替えと清掃をすること。
- イ 湯沸室は、磨き粉又は洗剤をもって入念に洗い、雑巾拭きすること。
- ウ 湯呑み・コップ等の整理清掃に努め、衛生保持に努めること。
- (9) エレベーターの扉周り等の金物は、毎日乾拭きを行い、特に汚れのひどい場合は、中性洗剤によって洗い取ること。
 - (10) 建物周辺の清掃は、紙屑、落ち葉、空き缶などが飛散している場合は、取り除き常に施設周辺の美化に努めること。
 - (11) 各階指定場所（各階踊り場等）に集積した紙屑、ゴミ等は、予め指示する指定の場所へ集積し、常に集積場所及びゴミ集積場の整理清掃と美化に努めること。
 - (12) 床洗浄、ワックス掛けは、最初、粗掃除を行い、次にクリーナーを用いて掃除の上、床に付着した汚物等を除去し、ワックスを均等に塗布の上ポリシャーをもって磨き上げること。
 - (13) 巾木は、石鹼水又は薬液類で洗浄すること。
 - (14) 会議室の机・椅子は日常清掃時に雑巾掛けを行ない、汚れのひどい時は中性洗剤等を使用して清掃をすること。
 - (15) 換気装置等の空気の吹出口、吸込口の清掃は内外を丁寧に清掃すること。
 - (16) ホール浴室は必ず使用前後に清掃・点検を行なうこと。使用の有無については、受付職員から配布されるホール使用明細書に記載される。
 - (17) 料理室の布巾は台拭き用と食器用に分けて管理し、使用の都度洗いを行なうこと。
 - (18) 料理室の食器等については使用の都度確認を行い、必要があれば整理整頓を行なうこと。

別紙 2-3-3 清掃作業基準表

3 ゴミ置き場の搬出・清掃について

- (1) 本館・別館のゴミ置き場のゴミは、収集日の早朝に指定の場所まで出しておくこと。
- (2) ゴミの処理については、分別した上で所定の場所へ集積すること。
- (3) ゴミを搬出したあとゴミ置き場を水洗いし、清潔に維持管理すること。

4 清掃業務の進め方

(1) 基本は、施設を使用した後に必ず清掃を実施し、次の使用者が気持ち良く使用出来るように、備品等の附属設備も含んだ清掃作業を実施する。施設使用の区分は、朝（午前 9 時から午前 12 時まで）・昼（午後 1 時から午後 5 時まで）・夜（午後 6 時から午後 9 時 30 分まで）の 3 区分がある。朝と昼の間・昼と夜の間は 1 時間あり、この時間を清掃に当てる。

ただし、同一の団体が 2 区分、または 3 区分連続して使用する場合は、間の 1 時間に清掃作業は行わない。

- (2) 夜間使用後の清掃については、翌日の午前 8 時 30 分までに行なうこと。
- (3) ホールや会議室を朝から使用する場合は、使用する施設を優先的に清掃し、使用しない施設は後で清掃を実施する。
- (4) 昼から使用する施設（会議室やホール等）はその使用時間に合わせ清掃作業を実施し、夜間の入れ替えなどがある施設は適時清掃をする。
- (5) ホール客席・ホワイエ・楽屋・トイレの清掃は使用日の午前 8 時 45 分までに行なうこと。
- (6) 廊下及びトイレの清掃は使用者が会議室を使用している時間帯を見て、使用者の少ないときに、1 日 3 回以上適時清掃を実施する。
- (7) 使用者がある時は、作業に伴う機械騒音等に配慮し会館使用者の迷惑にならないように注意して清掃業務にあたる。
- (8) 定期清掃を実施する場合、事前にセンター長と日程調整を行い、開館に支障が出ないようにすること。なお、定期清掃実施後、実施前と後の写真を添付した報告書を、委託者と市民センター長に提出すること。

5 清掃従事者の増員

- (1) 清掃範囲を精査し、必要に応じて臨時清掃員を増員配置し館内の清掃業務にあたる。
- (2) 部分清掃により人員が必要な場合は、受託者の負担にて人員を確保する。

6 清掃備品及び倉庫の管理

- (1) 清掃倉庫の整理整頓に努め、必要な備品のみを保管する。
- (2) 衛生消耗品の適正な管理に努め、必要以上にトイレトーパー等を配布しない。
- (3) 清掃備品の保管場所を定め、使用機器の保有台数を報告するものとする。

7 その他

- (1) 上記以外の清掃を行う場合で、料金が発生する場合は、事前にセンター長へ連絡すること。
- (2) 定期清掃について、予算の範囲内で実施すること。

別紙2-3-3 清掃作業基準表

【収集業務管理棟】

1. 清掃作業の基準

- (1) 清掃作業実施中、建物及び付帯設備等で破損箇所を発見した場合には、直ちに事務室の市職員に報告を行うこと。
- (2) 機械、その他施設のある場所の塵払いは、必ず電気掃除機を使用すること。
- (3) 床の清掃等
 - ・ 室内外のはき掃除は、チリ・埃の飛散防止に留意すること。
 - ・ 長尺シート等のはり床の掃除は固く絞ったモップ等でチリ・埃等を除去し掃除すること。
 - ・ カーペット、その他指定する箇所が、電気掃除機をもって丁寧に掃除すること。
 - ・ 便所の汚物入れの清掃は、汚物を所定の場所に処理し、容器は必ず洗浄すること。
 - ・ 湯沸室、便所、洗面所のタイル壁の清掃は、清水をもって雑巾拭きをし、特に汚れのひどい所は、磨き粉または洗剤をもって入念に洗い、雑巾拭きすること。
 - ・ 建物周辺の清掃は、紙屑、落ち葉、空き缶などが飛散しないよう留意し、取り除くこと。
 - ・ 各階指定場所（各階踊り場等）に集積した紙屑、ごみ等は、あらかじめ指示する指定の場所に集積し、常に集積場所及びごみ集積場の整理整頓と美化に努めること。
 - ・ 雑巾は、石鹼水又は薬液類で洗浄すること。

【図書館】

- 1 清掃作業実施中、建物及び付帯設備等で破損箇所を発見した場合には、直ちに担当者に報告を行うこと。
- 2 機械、その他施設のある場所の塵払いは、必ず電気掃除機を使用すること。
- 3 再生できるごみ（紙類及びペットボトル等）、燃えないゴミ等で整理分類が必要な場合は、分別し市の回収日に出すこと。
- 4 返却ポストは、汚れや塵、ほこりがたまらないよう随時拭き掃除をすること。
- 5 館内の清掃等
 - (1) 掃き掃除には、塵埃の飛散防止に留意して行うこと。
 - (2) 弾性素材等の床面清掃には、固く絞ったモップ等で塵埃を除去し清掃すること。
 - (3) カーペットその他指定する床面には、真空掃除機を用い丁寧に塵埃などを除去し清掃すること。
 - (4) 機械、その他の設備のある場所の塵払いは、必ず真空掃除機を使用すること。
 - (5) 化粧室の汚物入れの清掃は、汚物を所定の場所に処理し、容器は必ず清掃すること。
 - (6) 化粧室の床は、モップ等で水拭きし、適宜洗剤を用いて清掃すること。
 - (7) 湯沸室や事務室の流し台については、磨き粉又は洗剤を用いて入念に洗い、排水溝のゴミを取って雑巾拭きをすること。
 - (8) エレベーターの扉周りやドアノブ等の金属部分は毎日乾拭きを行い、特に汚れの著しい場合は、中性洗剤を用い洗い取った後拭き上げる。
 - (9) 塵埃の処理については、分別した上で、委託者が指定する場所・時間帯・方法により集積すること。また、各階指定場所に集積した紙屑、塵埃等は、予め指定された場所に集積し、常に集積場所の整理整頓と美化に努めること。また、分別収集されるゴミ等は、整理分類のうえ、引渡しできる状態にすること。
 - (10) 床洗浄、ワックス掛けは、先に粗掃除を行い、次にクリーナーを用いて清掃のうえ、床面に付着した汚物等を除去した後、ワックス等を均等に塗布のうえポリシャーを用いて磨き上げること。
 - (11) 巾木は、石鹼水又は薬液類を用いて清掃すること。
 - (12) 開架室や会議室、集会室等に設置された机は、日常作業時に雑巾掛けを行うこと。
 - (13) 換気装置等の空気の吹出口、吸込口の清掃は、内外を丁寧に清掃すること。
 - (14) 窓や出入口付近等、利用者の目が届きやすい場所は、常に快適に使用できるよう丁寧に清掃すること。
- 6 館外（敷地内）の清掃等
 - (1) 植栽、除草については、図書館東西出入口、駐車場、駐輪場周辺の歩道を優先的に行うこと。
 - (2) 落ち葉の清掃は、敷地全体の状況を確認し、図書館の東西出入口、駐車場及び駐輪場周辺から優先的に行うこと。
 - (3) 掃き掃除時には、塵埃の飛散防止に留意して行うこと。
 - (4) 植栽の水やりは、その頻度や方法について、逐次委託者と相談して実施すること。但し、4月～9月は、必ず行うこと。花に水をやる際は、花をつぶさないよう、ジョウロなどで行うこと。
 - (5) 植栽の著しい変化や害虫・危険動物等が発見した場合は、直ちに委託者へ報告すること。
 - (6) 集積した紙屑・塵埃・雑草等は、予め指定された場所に分別して集積し、常に集積場所及び集積場所の整理整頓と美化に努めること。
 - (7) 業務従事者は、別紙清掃チェック表を印刷して記入の上、その都度報告をすること。

別紙 2 - 3 - 4 収集業務管理棟 清掃作業基準表

作業箇所		内容	頻度
1階	玄関	(タイル床) 清掃	週1回
	玄関ホール	(タイル) 清掃	
	洗濯室	(タイル床) 清	
	乾燥室	タイル床) 清掃	毎日
		作業着の洗濯・乾燥及び乾燥機内 作業着の整理	
	階段 A・B 及び階段	(硬質床) 清掃	週1回
	廊下	(タイル床) 清掃	毎日
	トイレ・便器	(タイル床) 水洗清掃	
		トイレトペーパーの点検, 交換	
	手洗室	(タイル床) 水洗清	週1回
	作業着ロッカー	(硬質床) 清掃	
	私服ロッカー	(硬質床及び板床) 清掃	毎日
	脱衣室	(板床) 清掃及び 足拭きマットの天目干し	
		浴室	
浴室	(床, 壁)	週1回	
車庫	荒ゴミ	毎日	
	灰皿の清掃		
2階	事務室	(硬質床) 清掃	週1回
		ごみ収集	毎日
	湯沸室	(硬質床) 清掃	週1回
		ごみ収集	毎日
	書庫	(硬質床) 清掃	週1回
	廊下	(硬質床) 清掃	
	女子トイレ・便器	(硬質床) 清掃	毎日
		トイレトペーパーの点検, 交換	
	男子トイレ・便器	(硬質床) 清掃	毎日
		トイレトペーパーの点検, 交換	
	応接室	(硬質床) 清掃	週1回
	体室	荒ゴミ	
	休憩室	(硬質床) 清掃	
		ごみ収集及びテーブルの拭き掃除	
	給茶・厨房	(硬質床) 清掃	週1回
		(湯のみ, おわん等の洗浄)	毎日
		ごみ収集	
	娯楽室	(硬質床) 清掃	週1回
	休養室	(畳床) 清掃	週1回
	休憩室 1 及び 2 前室部分	ごみ収集	毎日
更衣室	(硬質床) 清掃	週1回	
医務室	(硬質床) 清掃		
会議室	(硬質床) 清掃		
その他	管理棟内 カーテンの洗濯		年1回
	管理棟内 窓ガラス及び網戸洗浄		
	管理棟内 床面洗浄・ワックス掛け		
	管理棟外周の清掃, 植木類の管理		随時
	管理棟出入口の施錠		毎日

	清掃場所	面積(㎡)	床等の材質	床の 掃除機 を含む	水 拭き 清掃	カー ペッ ト掃 除	か ら ぶ き ・ は た き	扉 ・ 建 具 ふ き	各 所 の 金 属 み が き	か が み 磨 き	流 し 台 の 清 掃	茶 が ら 入 れ の 清 掃	壁 面 清 掃	汚 物 の 処 理
1 階	事務室	67.331	カーペット	1				適	適				適	
	資料室	21.238	長尺シート	1	1			適	適				適	
	印刷室	19.617	〃	2	1			適	適	適	適		適	
	更衣室		〃	1	1			適	適				適	
	清掃員控室	9.730	タタミ	1				適					適	
	図書室	39.947	カーペット+長尺シート			適	適		適				適	
	保健衛生室	24.682	長尺シート	2	1		適	適	適		適		適	
	いこいの間	125.886	フローリング	1			適	適	適				適	
	談話室		フローリング	1		適	適	適	適				適	
	玄関	304.250	石張	2	適			適	適				適	
	ロビー		石張+長尺シート	2	適				適				適	
	廊下		石張	2	適								適	
	湯沸室		長尺シート	2	1		適		適		適		適	
便所		〃	2	1			適		適			適	1	
2 階	視聴覚室	69.848	カーペット	1		適	適	適	適				適	
	ピアノ室	5.658	長尺シート		1			適	適				適	
	準備室	25.068	カーペット	1		適	適	適			適		適	
	パソコン室	24.947	長尺シート	1	適		適	適	適				適	
	相談室	15.086	〃	適	適			適	適				適	
	教養娯楽室	45.035	タタミ	1	適			適	適				適	
	生活改善室	68.245	長尺シート	1	適		適	適	適		適		適	
	集会室	36.112	〃	1	適		適	適	適				適	
	遊戯室	66.610	カーペット	1		適	適	適	適				適	
	厚生員室		〃	1		適	適	適	適				適	
	授乳室	18.431	長尺シート	適	適		適	適	適				適	
	自習室	241.578	〃	1	適		適		適				適	
	廊下		〃	2	適				適				適	
湯沸室	〃		2	適		適		適		適		適		
便所	〃		2	1			適		適			適	1	
3 階	会議室(大)	63.000	長尺シート	2	適			適	適				適	
	会議室(中)	49.703	〃	2		適		適	適				適	
	会議室(小)	31.500	〃	2	適			適	適				適	
	ホール	238.819	塗床	2	適			適	適				適	
	調整室	98.186	カーペット	適		適	適	適	適				適	
	ロビー	233.596	長尺シート	2	適				適				適	
	廊下		〃	2	適				適				適	
	湯沸室		〃	2	適		適		適		適		適	
便所	〃		2	1			適		適			適	1	
共 通	階段(北)		長尺シート	2	適								適	
	階段(南)		〃	2	適								適	
	エレベーター		樹脂製シート	2	適			適	適	適			適	
	駐車場(北)				荒ゴミ・落ち葉はき			除	草				散	水
	南広場				適				適					
	外構				適									
	周辺歩道他				適				適				適	

- (1) 汚れの著しい場合には、随時ワックス等の剥離・再塗装を行うこと。
 - (2) 床面がカーペットの場合には、カーペットのクリーニングを行うこと。
 - (3) 建物周辺の路面、植え込みの簡易な剪定を含む。
- ※ 数字(1日に行う回数) 適(適時行う)

上宮川文化センター 清掃作業一覧表 (定期清掃)

	清掃場所	面積(m ²)	床等の材質	清 掃 方 法													
				ガラス清掃	水又は洗剤による洗浄	ワックス塗装	カーペットクリーニング	剥離作業	LED器具清掃	換気扇清掃	ブラインド清掃						
1階	事務室	67.331	カーペット	年/2			年/2		12	2	年/1						
	資料室	21.238	長尺シート		年2回	年2回		年2回	3	0							
	印刷室	19.617	〃						3	0							
	更衣室		〃						2	0							
	清掃員控室	9.730	タタミ	年/2					0	1	年/1						
	図書室	39.947	カーペット+長尺シート	年2回	↑年2回	↑年2回	年/2	↑年2回	10	1							
	保健衛生室	24.682	長尺シート						4	1		年/1					
	いこいの間	125.886	フローリング						12	1							
	談話室		フローリング						10	1							
	玄関	304.250	石張						11	1							
	ロビー		石張+長尺シート						10	1							
	廊下		石張						11	0							
湯沸室	長尺シート		1						1								
便所		〃		↓		↓		15	0								
2階	視聴覚室	69.848	カーペット	↑年2回	年2回	年2回	年/2	↑年2回									
	ピアノ室	5.658	カーペット						1	0							
	準備室	25.068	長尺シート						4	1		年/1					
	パソコン室	24.947	〃						4	1		年/1					
	相談室	15.086	〃						2	1		年/1					
	教養娯楽室	45.035	タタミ						8	2							
	生活改善室	68.245	長尺シート						11	1			年/1				
	集会室	36.112	〃						6	1		年/1					
	遊戯室	66.610	カーペット									年/2	6	1			
	厚生員室		〃									2	0				
	授乳室	18.431	長尺シート						↑年2回	↑年2回			↑年2回	4	1	年/1	
	自習室	241.578	〃										↑年2回	2	0	年/1	
	廊下		〃										16	0	年/1		
湯沸室	〃					1	1										
便所	〃		年2回	↓	↓	↓	12		0								
3階	会議室(大)	63.000	長尺シート	年2回	年/2	年/2	年/2	↓	8	2	年/1						
	会議室(中)	49.703	カーペット						8	2	年/1						
	会議室(小)	31.500	長尺シート						4	1	年/1						
	ホール	238.819	塗床									24	0				
	調整室	98.186	カーペット						年/2		年/2	4	1				
	ロビー	233.596	長尺シート						年2回	年2回	年2回	年2回	↓	4	0		
	廊下		〃											17	0		年/1
	湯沸室		〃											1	1		
便所	〃		年2回	↓	↓	15	0										
共通	階段(北)		長尺シート	↓	↓		↓	↓	2	0							
	階段(南)		〃						5	0							
	エレベーター		樹脂製シート						1	-							
	外構 駐車場																

小計 276 27

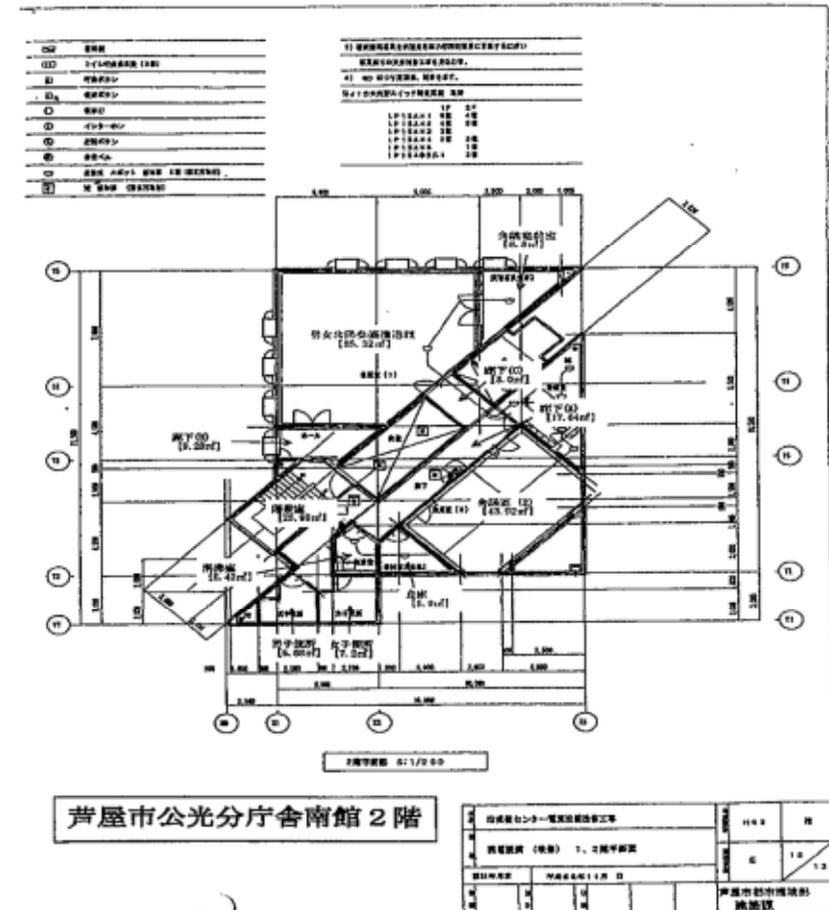
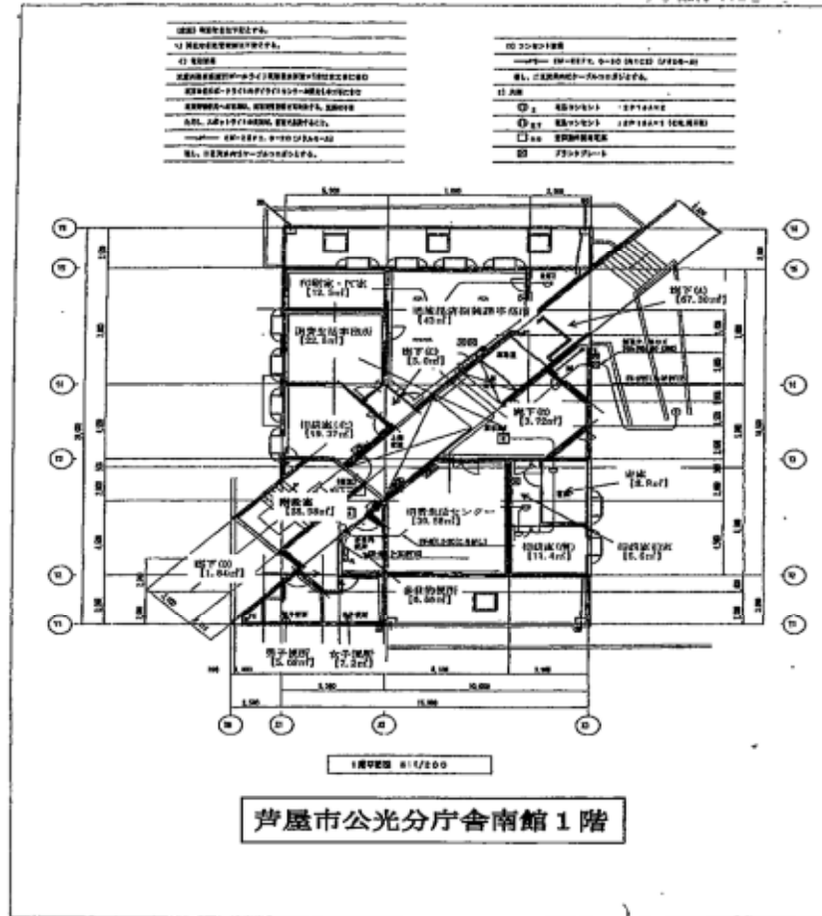
- (1) 汚れの著しい場合には、随時ワックス等の剥離・再塗装を行うこと。
- (2) 床面がカーペットの場合には、カーペットのクリーニングを行うこと。
- (3) 建物周辺の路面、植え込みの簡易な剪定を含む。

芦屋市立図書館 本館 館内清掃作業一覧表

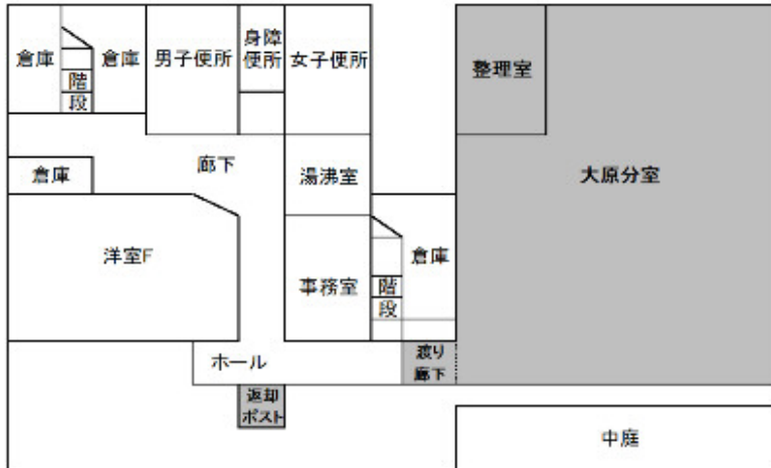
番号	清掃内容 清掃場所		清掃作業														備考			
			面積 (㎡)	床 面 材 質	床 の 清 掃	吸 殻 ・ 紙 屑 回 収	空 拭 き ・ は た き	紙 ・ 水 石 鹸 補 給	壁 面 清 掃	扉 の 清 掃	各 所 金 属 等 磨 き	椅子 ・ 机 等 清 掃	手 摺 ・ 鏡 拭 き	水 拭 き	部 分 洗 浄	全 面 洗 浄		剝 離 洗 浄	樹 脂 ワ ツ ク ス 仕 上	カー ペ ット 清 掃
1	1階	風除室(東)	16.83	自然石・マット	2/D				適宜	1/D	1/D			1/W		2/Y				
2	1階	風除室(西)	14.45	自然石・マット	2/D				適宜	1/D	1/D			1/W		2/Y				
3	1階	エントランス・ホール	114.59	自然石	1/D	1/D			適宜				1/D	1/D	2/Y					
4	1階	エレベーター・ホール	17.12	自然石	1/D				適宜			1/D	1/M		2/Y					
5	1階	南階段及び踊場	12.47	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
6	1階	一般開架室	555.39	弾性素材	2/D	1/D			適宜	適宜		1/D	1/W	1/M			2/Y			
7	1階	児童開架室	328.57	弾性素材	2/D	1/D			適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
8	1階	参考調査室	183.43	弾性素材	1/D	1/D			適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
9	1階	M/Cカウンター	107.61	弾性素材	2/D	1/D			適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
10	1階	奉仕作業室	22.24	弾性素材	1/D	1/D			適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
11	1階	書架	0.00	木製			1/D													
12	1階	おはなしのへや	46.19	カーペット	1/W				適宜			1/W		1/M				2/Y		
13	1階	よみきかせのへや	16.00	カーペット	1/D				適宜					1/M				2/Y		
14	1階	点字作業室	29.05	弾性素材	1/D	1/D			適宜			1/M	1/W	1/M			2/Y			
15	1階	書庫	135.66	弾性素材	1/D	1/D			適宜				1/M		2/Y	2/Y	2/Y			
16	1階	ガレージ	44.36	モルタル	1/D				適宜				適宜							
17	1階	廊下	26.39	弾性素材	1/D				適宜				1/W		2/Y		2/Y			
18	1階	湯沸室	5.38	弾性素材	1/D	1/D			適宜				1/M		2/Y		2/Y			
19	1階	休憩室	16.68	畳敷	1/D	1/D			適宜											
20	1階	シャワー室	4.45	モルタル	1/D	1/D														
21	1階	北階段及び踊場	16.29	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W		2/Y	2/Y	2/Y			
22	1階	化粧室	53.11	弾性素材	1/D	1/D		1/D	適宜		1/W	1/D	1/D		2/Y		2/Y			
23	1階	エレベーター	5.50	弾性素材	1/D				適宜			1/D			2/Y	2/Y	2/Y			
小計			1771.76																	
24	2階	南階段及び踊場	6.00	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
25	2階	南廊下	68.49	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
26	2階	ロビー	34.16	弾性素材	1/D	1/D			適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
27	2階	小集会室	29.14	弾性素材	1/D				適宜				1/W	1/M			2/Y			
28	2階	集会室(大)	108.46	弾性素材	1/D				適宜				1/W	1/M			2/Y			
29	2階	映写室(録音室含)	24.74	カーペット	1/W				適宜				1/M					2/Y		
30	2階	閲覧室	74.26	弾性素材	1/D				適宜				1/W	1/M			2/Y			
31	2階	湯沸室	4.67	弾性素材	1/M				適宜				1/M		2/Y		2/Y			
32	2階	倉庫	5.49	弾性素材	1/M								1/M		2/Y		2/Y			
33	2階	渡り廊下(1)	21.83	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
34	2階	2,3階エレベーター・ホール	14.55	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W	1/M			2/Y			
35	2階	視聴覚室/ボランティアルーム	54.33	弾性素材	1/D	1/D			適宜				1/M		2/Y		2/Y			
36	2階	渡り廊下(2)	3.40	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/M		2/Y	2/Y	2/Y			
37	2階	事務室	115.34	弾性素材	1/D	1/D			適宜				1/W		2/Y	2/Y	2/Y			
38	2階	会議室	34.57	カーペット	1/D	1/D			適宜					1/M				2/Y		
39	2階	ロッカー室	10.98	弾性素材	1/D				適宜				1/M		2/Y	2/Y	2/Y			
40	2階	休憩室	37.40	弾性素材	1/D	1/D			適宜				1/W		2/Y	2/Y	2/Y			
41	2階	北廊下	48.18	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W		2/Y	2/Y	2/Y			
42	2階	北階段及び踊場	20.08	弾性素材	1/D				適宜			1/D	1/W		2/Y	2/Y	2/Y			
43	2階	バルコニー(東)	13.06	モルタル	1/W								1/W							
44	2階	バルコニー(西)	4.15	モルタル	1/W								1/W							
45	2階	化粧室	37.24	弾性素材	1/D	1/D		1/D	適宜		1/W	1/D		2/Y		2/Y				
46	2階	2階書庫	201.54	弾性素材	1/D								1/M		2/Y	2/Y	2/Y			
47	2階	3階書庫	204.17	弾性素材	1/D								1/M		2/Y	2/Y	2/Y			
48	2階	ミーティングルーム	24.04	カーペット	1/D								1/W		2/Y			2/Y		
小計			1200.27																	
合計			2972.03																	

- 館内植物への水やりは、適宜行うこと。
- 建物の建具その他についても適宜清掃又は研磨すること。
- 灰皿、ゴミ箱等についても随時巡回し、清掃を行うこと。
- 表中のDは日の、Wは週の、Mは月の、Yは年の略号であり、/の数字はその期間中の回数を示す。

自然石	162.99
カーペット	145.54
弾性素材	2580.80
モルタル	66.02
畳	16.68
計	2972.03



芦屋市立図書館 大原分室 1階 日常清掃図



施設名称 芦屋市立図書館大原分室
 場所 芦屋市大原町20番2号
 1階床面積 大原分室+整理室=約181㎡

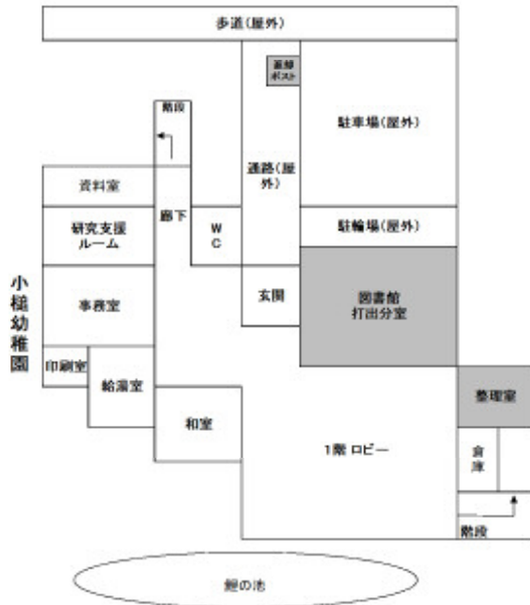
業務内容

	1階室名	内容
タイルカーペット	窓部分	掃除機をかける(ごみ処理)
タイルカーペット	整理室	掃除機をかける(ごみ処理)
カウンター等	芦屋市立図書館大原分室 整理室	随時ふき掃除をする
書棚	芦屋市立図書館大原分室	はたきをかける 随時ふき掃除をする
窓部分	芦屋市立図書館大原分室	随時ふき掃除をする
返却ポスト	大原集会所玄関前 図書返却ポスト	随時ふき掃除をする
渡り廊下	芦屋市立図書館大原分室 渡り廊下	掃除機をかける(ごみ処理) 随時モップによる拭き掃除

別紙 2 - 3 (別添)

・図書館打出分室

芦屋市立図書館 打出分室 1階 日常清掃図



施設名称 芦屋市立図書館打出分室
場所 芦屋市打出小輪町15番9号
1階床面積 打出分室150㎡+整理室12.06㎡

業務内容

	1階室名	内容
タイルカーペット	芦屋市立図書館打出分室	掃除機をかける(ゴミ処理)
リノリウム	整理室	モップによる拭き掃除
カウンター等	芦屋市立図書館打出分室 整理室	随時ふき掃除をする
書棚	芦屋市立図書館打出分室	はたきをかける 随時ふき掃除をする
窓部分	芦屋市立図書館打出分室	随時ふき掃除をする
返却ポスト	打出教育文化センター前 図書館返却ポスト	随時ふき掃除をする

※ 清掃対象部分：図書館打出分室、整理室、返却ポスト

別紙 2 - 4 自家用電気工作物保守点検一覧

施設名等		設備容量	備考
1	北館	2,250kVA	
2	南館		
3	東館	723kVA	
5	分庁舎	250kVA	
6	公光分庁舎南館	100kVA	
9	上宮川文化センター	225KVA	
10	収集業務管理棟	150KVA	
12	みどり地域生活支援センター	250KVA	
15	旧精道こども園	150KVA	
20	消防庁舎	300kVA	
21	高浜分署	175kVA	
25	岩園幼稚園	125KVA	
29	精道小学校	550KVA	
30	宮川小学校	700KVA	コージェネレーション設備 9.9KW
31	山手小学校	400KVA	
32	岩園小学校	550kVA	太陽光発電設備 20KW 売電有り
33	朝日丘ケ小学校	200KVA	
34	潮見小学校	225KVA	
35	打出浜小学校	175KVA	太陽光発電設備 10KW 売電無し
36	浜風小学校	175KVA	太陽光発電設備 20KW 売電無し
37	精道中学校	600KVA	
38	山手中学校	500KVA	
39	潮見中学校	230KVA	
40	打出教育文化センター	175kVA	令和5年度改修工事により 設備容量が変更になる場合 があります。
41	三条分室・三条分室体育館	125KVA	
44	市民センター	1,375kVA	
45	図書館	275KVA	
52	西蔵こども園	400KVA	
53	精道こども園	350KVA	
54	霊園管理棟・合葬式墓地	100KVA	太陽光発電設備 5.5KW 売電無し

別紙 2 - 5 非常用電機設備点検整備作業業務一覧

	施設名等	発電機容量	電圧	製造メーカー	備考
1 5 2	本庁舎（北・南）	400KVA	6600V	ヤンマーエネルギーシステム株式会社	設置は南館屋上
3	本庁舎（東館）	500KVA	6600V	ヤンマーエネルギーシステム株式会社	
9	上宮川文化センター	22.5kVA	220V	ヤンマーエネルギーシステム株式会社	
20	消防庁舎	200KVA	220V	西日本発電機株式会社	毎月始動確認を行うこと
21	高浜分署	105KVA	220V	ヤンマーエネルギーシステム株式会社	毎月始動確認を行うこと
44	市民センター	別館：80KVA ホール：200KVA	220V	別館：オーハツ株式会社 ホール：大阪発電機株式会社	毎月始動確認を行うこと

直流電源装置

	施設名等	形式等	製造メーカー
2	本庁舎（南）	(直流器) 形式：GTS100-100V 製造番号：902717/3126182 (蓄電池) 形式：CS-800E 製造番号：AVXOBE	株式会社GSユアサ

別紙 2 - 6 電話交換機設備保守点検

施設名等		型式	台数	メンテナンス業者	備考
1	北館	IP-Pathfinder60D2	1台	都築電気株式会社	保守の範囲については、 本体に付随する機器含む
2	南館				
3	東館	IP-PathfinderS-L	1台		
5	分庁舎	LEGEND-V S-100	1台		
6	公光分庁舎南館	IP-PathfinderS	1台		
9	上宮川文化センター	IP-PathfinderS	1台		
11	保健福祉センター	(1) IP-PathfinderS FC135EA1 (2) IP-PathfinderS FC135EE1 (3) IP-PathfinderS FC135EE2	1台		
20	消防庁舎	RM-10S-L2	1台		
23	奥池分遣所	E-230	1台		
44	市民センター	RM10S-GSML2	1台		
45	図書館	Aspire-WX Plus型 NEC製	1台		

別紙2-7 消防用設備等一覧表

※令和5年度改修工事により変更となる場合があります。

名称及び概要	単位	本庁舎 (北・南・東) 分庁舎・公光分 庁舎	上宮川文 化 センター	収集業務 管理棟	みどり地 域生活 支援センター	シルバー ワークプ ラザ	旧精道 こども園	岩園保育 所	緑保育所	新浜保育 所	西蔵 こども園	精道 こども園	すくすく 学級	消防庁舎	高浜分署	打出教育 文化センター ※	三条分室	市民センター	図書館	霊園管理 棟・合葬 式墓地	合計
1. 消火器具																					
粉末ABC消火器 10型	本	179	10	6	7	4	12	10	6	4	10	10	4	26	14	7	10	108	25	9	461
粉末ABC消火器 4型	本	1																			1
ハロン消火器 2型	本	5																			5
CO2消火器	本	2																			2
粉末ABC消火器 50型	本			3																	3
ピュアウォーター消火器	本																	5			5
水消火器	本													4							4
2. 屋内消火栓設備																					
加圧送水装置	組	2	1											1				2	1		7
呼水槽	台	2	1											1				1	1		6
操作盤	面	2	1											1				2	1		7
屋内消火栓	基	42	3				1							8				25	8		87
起動用スイッチ	個	42	1				1							8				25	8		85
表示灯	個	42	1				1							8				25	8		85
表示盤 (警報盤)	面	2	1											1				3			7
補助高架水槽	台	2												1				1			4
常用電源	式	2	1				1							1				1			6
配線点検 (絶縁測定)	式	2	1				1							1				1			6
放水試験	式	4	1				1							1				2			9
3. スプリンクラー設備																					
加圧送水装置	組	2																1			3
起動装置	式	2																1			3
閉鎖型ヘッド	個	377																			377
操作盤	面	2																1			3
表示盤 (警報盤)	面	2																1			3
流水検知装置	台	5																1			6
圧カスイッチ	個	5																			5
管末テスト弁	個	6																			6
音響警報機 (電子サイレン)																					0
補助高架水槽	台	2																			2
常用電源	式	3																1			4
呼水槽	組	3																1			4
運動試験費	式	3																			3
配線点検 (絶縁測定)	式	2																1			3
4. 連結送水管設備																					
送水口 (自立型双口)	基	2												1	1						4
放水口 (65A) 消火栓組込	個	8												1	1						10
送水口 (埋込双口)	基	1																			1
採水口 (埋込双口)	基	1																			1
5. 自動火災報知設備																					
受信機 (P型1級)	面		1	1	1						1	1	1			1			1	1	9
(回線)			13	10	6/10								10			6/10			20		43,284
受信機 (P型2級)	面						1	1	1	1											4
(回線)							5	5	3	3											16
受信機 (自立複合型)	面	2												1	1			3			7
(回線)														17	9						26
受信機 (R型)	面	1																			1
表示機 (副受信機)	面	2																			2
差動式スポット型感知器	面	305	56	50	54		33	22	27	27	40	40	18	62	28	31		181	91	40	1,105
定温式スポット型感知器	面	48	9	26	9		4	6	8	18	10	10	4	17	9	2		31	4	3	218
煙感知器 (光電式)	面	514	17	4	25			1			10	10	9	37	28	7		205	12	40	919
煙複合式スポット型感知器	面	70																			70
地区音響装置	面	49	4	4	2		5	2	2	7			3			4			9		91
発信機 (P型2級)	面		3		2		4	2	2	3			3			4					23
発信機 (P型1級)	面	35		4							4	2		10	4			28	8	3	98
発信機 (アドレスラベル発信機)	面	10																			10
表示灯	面	45	1	4	2						4	2		10	3	4		28	1		104
常用電源	式	3	1	1	1						1	1		1	1	1		1	1		13
予備電源	式	3	1	1	1									1	1	1		1	1		11
配線点検 (絶縁測定)	式	3	1	1	1						1	1		1	1	1		1	1		13
6. 非常警報器具及び設備																					
増幅器操作部	台	2	1				1				1	1		1	1			3	1		12
遠隔操作部	面	145												1	1						147
スピーカー	個	359	37				14							110	62				64		646
起動装置	個	19	1			2	1							1	1			3	1		29
非常警報設備 (複合盤)	台	4			1																5
常用電源	式	2	1		1		1				1	1		1	1			1	1		11
予備電源	式				1																1
配線点検 (絶縁測定)	式	2	1		1		1				1	1		1	1			1	1		10
7. 誘導灯及び誘導標識																					
避難口誘導灯 B級BL形	台		4		1															1	6
避難口誘導灯 B級BH形	台		4																		4
避難口誘導灯 C級	台		3		3						10	10							11	13	50
避難口誘導灯 小型	台	29				5	3	2					3		11				28		81
避難口誘導灯 中型	台	25					2						4	28	1				47		107
避難口誘導灯 大型	台	15																			15
室内通路誘導灯 C級	台		6		8														3	1	18
廊下通路誘導灯 小型	台					3								10	4				9		26
廊下通路誘導灯 中型	台																		12		12
室内通路誘導灯 小型	台	15											1						70		86
室内通路誘導灯 中型	台																				0
階段通路誘導灯 20W	台	22												2					3		27
階段通路誘導灯 40W	台	55												15					3		73
常用電源	式	4	1		1		1	1			1	1		1	1			1	1		13
配線点検 (絶縁測定)	式	4	1		1		1	1			1	1		1	1			1	1		13
誘導標識					7											5					12

別紙2-7 消防用設備等一覧表

※令和5年度改修工事により変更となる場合があります。

名称及び概要	単位	本庁舎 (北・南・東) 分庁舎・公光分 庁舎	上宮川文 化 センター	収集業務 管理棟	みどり地 域生活 支援センター	シルバー ワークプ ラザ	旧精道 こども園	岩園保育 所	緑保育所	新浜保育 所	西蔵 こども園	精道 こども園	すくすく 学級	消防庁舎	高浜分署	打出教育 文化センター ※	三条分室	市民センター	図書館	霊園管理 棟・合葬 式墓地	合計
8. 防火・排煙設備																					0
連動制御盤 (自立複合盤)	面	2	1								1	1		1	1			3	1		11
可動垂れ壁	台	57																	6		63
防火ダンパー	台	43	2												4			20	5		74
排煙口	台	40																			40
手動起動装置	個	145																			145
防火戸	台	36	3								1	4		9				22		3	78
シャッター	台	26	3											1				6	4		40
煙感知器 (光電式)	個	197	9								2	5		11				52	31	3	310
排煙機	台	6																			6
排煙機 5.5KW 18,000m ³ /h×50mmAg	台																				0
排煙機 11KW 30,000m ³ /h×50mmAg	台																	1			1
排煙機 500m ³ /min×50mmAg	台																				0
排煙機 1,034m ³ /min×170mmAg	台																				0
排煙機 359m ³ /min×20mmAg	台																				0
排煙機 240m ³ /min×67mmAg	台																		1		1
同上起動盤	面	6																2			8
電源装置 (予備電源)	式	9	1								1	1		1	1			1			15
配線点検 (絶縁測定)	式	9	1								1	1		1	1			1			15
9. 泡消火設備 (固定) 駐輪場																					0
加圧送水装置	組	2																			2
起動装置	式	2																			2
泡ヘッド (HT-35)	個	823																			823
感知ヘッド	個	532																			532
操作盤	面	2																			2
表示盤 (警報盤)	面	2																			2
流水検知装置	台	4																			4
圧カススイッチ	個	4																			4
泡タンク (操作部共) 600L	基	2																			2
一斉開放弁	台	68																			68
手動開放弁	台	59																			59
手動起動弁	台																				0
混合装置 HPPE-2000M	式	2																			2
補助高架水槽	台	2																			2
音響警報機 (電子サイレン)	個	7																			7
呼水槽	台	2																			2
起動試験費	区画	60																			60
放水試験費	区画	13																			13
発泡試験費 (消火液含む)	区画	2																			2
配線点検 (絶縁測定)	式	2																			2
10. ハロゲン消火設備 (バックレージ型)																					0
ガス容器 (ハロン1301) 45Kg	本	5																			5
ガス容器 (ハロン1301) 60Kg	本																				0
ガス容器 (ハロン1301) 70Kg	本																				0
容器弁開放装置 ガス圧式	個	4																			4
容器弁開放装置 電気式	個	1																			1
起動用ガス容器 0.6Kg	本	2																			2
起動容器開放装置 電気式	本	2																			2
操作盤	面	3																			3
音声警報機	面	3																			3
スピーカー	個	3																			3
放出表示灯	個	4																			4
圧カススイッチ	個	3																			3
噴射ヘッド	個	1																			1
感知器 (定温式スポット型)	個	10																			10
ダンパー開閉器	個	6																			6
放出試験費	式	1																			1
作動試験費	式	3																			3
電源装置 (予備電源)	式	3																			3
配線点検 (絶縁測定)	式	3																			3
11. 非常用自家発電設備																					0
ディーゼルエンジン 400KVA	台	1																			1
ディーゼルエンジン 500KVA	台	1																			1
ディーゼルエンジン 80KVA																		1			1
ディーゼルエンジン 200KVA																		1			1
ディーゼルエンジン 22.5KVA	台		1																		1
交流発電機	台	2	1																		3
制御盤	面	2	1															2			5
始動装置	式	2	1															2			5
燃料・水タンク・配管	式	2	1															1			4
作動試験	式	2	1															1			4
配線点検費	式	2	1															1			4
12. 非常電源(蓄電池設備) 自家発電																					0
蓄電池	式	2																	2		4
充電装置	式	2																	2		4
端子	式	2																1			3
13. 避難器具																					0
避難はしご	本														1						1
避難はしご (ハッチ式)	本													2	4						6

別紙2-7-1 消防用設備等一覧表 (幼稚園・小中学校)

名称及び概要	単位	宮川幼稚園	若園幼稚園	小幡幼稚園	西山幼稚園	瀬見幼稚園	精通小学校	宮川小学校	山手小学校	若園小学校	朝日ヶ丘小学校	瀬見小学校	打出浜小学校	浜風小学校	精通中学校	山手中学校	瀬見中学校	合計
1. 消火器具																		
粉末ABC消火器 10型	本	12	8	5	9	9	52	53	42	42	43	46	29	25	53	58	49	547
ハロン消火器 2型	本																	0
CO2消火器	本																	0
2. 屋内消火栓設備																		
加圧送水装置	組						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
呼水槽	台																	0
操作盤	面																	0
屋内消火栓 ※易操作性1号消火栓	基				2	2	17※	17	13※	23※	18	14	13	13	31	26	27	164
ホース	基				2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	20
消火用ポンプ製造者名・型式	—						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
消火用モーター製造者名・型式	—						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
貯水槽	基						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
起動用スイッチ	個																	0
表示灯	個																	0
表示盤 (警報盤)	面																	0
補助高架水槽	台																	0
常用電源	式																	0
配線点検 (絶縁測定)	式																	0
放水試験	式																	0
3. 自動火災報知設備																		
受信機	面	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
	(回線)																	
受信機 (R型)	面							1										
	(回線)							27										27
表示機 (副受信機)	面																	0
差動式スポット型感知器	面	17	38	27	21	23	167	166	165	194	188	144	155	170	325	180	232	2,212
分布空気管式	面								4			8	5	6			10	33
定温式スポット型感知器	面	2	2	2	1	2	26	18	28	26	22	10	17	18	33	33	21	261
イオン化式	面											1						1
煙感知器 (光電式)	面	14	9	3	4	8	18	31	12	58	6	1	4	17	144	93	11	433
煙複合式スポット型感知器	面																	0
地区音響装置	面	4	5	4	4	4		1				17	14	17			27	97
発信機 (P-1級)	面	2	5	4	2	4	21	23	15	24	18	14	14	15	32	25	27	245
発信機 (アドレスサブル発信機)	面																	0
表示灯	面																	0
常用電源	式																	0
予備電源	式																	0
配線点検 (絶縁測定)	式																	0
4. 非常警報器具及び設備																		
増幅器操作部	台																	0
遠隔操作部	面																	0
回路数	本		10			3	23	40	21	22	14	16	9	7	30	32	9	236
スピーカー	個	14	28			11	143	155	128	201	82	138	24	29	251	不明	64	1,268
起動装置	個																	0
常用電源	式																	0
配線点検 (絶縁測定)	式																	0
5. 誘導灯及び誘導標識																		
避難口誘導灯 小型 (C級)	台		10	1	2	3	18	18	7	3	10		8		2	29		111
避難口誘導灯 中型 (B級)	台	3			1		3	2	3	4		12	2	22	6	1		59
避難口誘導灯 大型 (A級)	台																	0
避難口標識板	個									11					35			46
廊下通路誘導灯 小型 (C級)	台		1			2	6	6	3	1		3				5		27
廊下通路誘導灯 中型 (B級)	台	1					1						3					5
廊下通路標識板	個									17					38			55
室内通路誘導灯 小型 (A級)	台																	0
室内通路誘導灯 中型	台																	0
階段通路誘導灯 20W	台		4														2	6
階段通路誘導灯 40W	台																14	14
常用電源	式																	0
配線点検 (絶縁測定)	式																	0
6. 防火・排煙設備																		
連動制御盤 (自立複合盤)	面																	0
可動垂れ壁	台																	0
防火ダンパー	台													3	3			6
排煙口	台																	0
手動起動装置	個							6	15									21
防火戸	台	2	3				28	22	8	38	14		22	17	39	19	36	248
シャッター	台						9	6	16	3	9		1	3	11	3	4	65
煙感知器 (光電式)	個	2	3				27	22	25	34	16		17	20	42	27	28	263
排煙機 5.5KW 18,000m ³ /h×50mmAg	台																	0
排煙機 11KW 30,000m ³ /h×50mmAg	台																	0
排煙機 500m ³ /min×50mmAg	台																	0
排煙機 1,034m ³ /min×170mmAg	台																	0
排煙機 359m ³ /min×20mmAg	台																	0
排煙機 240m ³ /min×67mmAg	台																	0
同上起動盤	面																	0
電源装置 (予備電源)	式																	0
配線点検 (絶縁測定)	式																	0
7. 避難器具																		
避難はしご	本		1 (3F)															1
8. 移動式粉末消火設備																		
粉末貯蔵タンク	個														2			2
加圧用ガス容器	個														2			2
クリーニングガス容器	個														2			2
ホース	本														2			2
ノズル	個														2			2
表示灯	個														2			2
安全装置	個														2			2
放出弁	面														2			2
9. フード等専用簡易自動消火設備																		
															4			4

別紙 2 - 8 防火シャッター設備一覧

施設名等		防火扉(SD)	防火シャッター(SS)	備考
1.4	北館・駐輪場	21か所	4か所	
2	南館	12か所	16か所	
3	東館	11か所	6か所	
5	分庁舎	11か所	—	
9	上宮川文化センター	3か所	3か所	
20	消防庁舎	9か所	1か所	
24	宮川幼稚園	2か所	—	
25	岩園幼稚園	3か所	—	
29	精道小学校	28か所	9か所	
30	宮川小学校 (校舎棟)	22か所	8か所	
31	山手小学校	8か所	13か所	
32	岩園小学校	32か所	5か所	
33	朝日丘ケ小学校	14か所	9か所	
35	打出浜小学校	22か所	1か所	
36	浜風小学校	17か所	6か所	
37	精道中学校	39か所	11か所	
38	山手中学校	19か所	3か所	
39	潮見中学校	36か所	4か所	
44	市民センター	22か所	6か所	
45	図書館	—	4か所	
52	西藏こども園	3か所		
53	精道こども園		2か所	
54	霊園管理棟・合葬式墓地	3か所	—	

別紙 2 - 9 空調設備機器一覧

施設名等	対象機器	メーカー	台数	備考
本庁舎(北館) 本庁舎(南館) 本庁舎(東館) 本庁舎(駐輪場) 公光分庁舎	—	—	—	別紙「2-9-2」参照
公光町倉庫	—	—	—	
上宮川文化センター	ビル用マルチエアコン室外機	ダイキン製	1	
上宮川文化センター	ビル用マルチエアコン室内機	ダイキン製	5	
上宮川文化センター	空冷パッケージエアコン室外機	東芝キャリア製	3	
上宮川文化センター	空冷パッケージエアコン室内機	東芝キャリア製	1	
上宮川文化センター	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	1	
上宮川文化センター	空冷ヒートポンプエアコン	三菱重工製	2	
上宮川文化センター	空冷ルームエアコン	三菱重工製	2	
上宮川文化センター	外気処理	昭和鉄工製	3	
上宮川文化センター	膨張タンク	荏原製作所製	1	
上宮川文化センター	ファンコイルユニット	昭和鉄工製	25	
上宮川文化センター	空冷ヒートポンプ	三菱電機製	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	ブラインチラー	三菱電機製	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	氷蓄熱槽	日本BAC他	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	ブラインポンプ	日本BAC他	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	熱交換器	日本BAC他	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	制御盤	日本BAC他	1	空調熱源設備
上宮川文化センター	冷温水ポンプ	日本BAC他	1	空調熱源設備
収集事業管理棟	室外機	ダイキン製	5	
収集事業管理棟	室内機	三菱電機製、ダイキン製	24	1階換気室のみ三菱電機製
収集事業管理棟	空調用換気扇	三菱電機製	15	
収集事業管理棟	ルームエアコン	ダイキン製	2	
みどり地域生活支援センター	エコアイスマニ室外機	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	氷蓄熱ユニット	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機(天井ビルトイン型)	ダイキン製	2	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットラウンドフロー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室内機(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室内機(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室内機(天井カセットラウンドフロー型)	ダイキン製	3	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	業務用エアコン(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機	ダイキン製	5	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機(天井カセットラウンドフロー型)	ダイキン製	2	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機(天井カセットラウンドフロー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室外機(天井カセットラウンドフロー型)	ダイキン製	1	
みどり地域生活支援センター	ビル用マルチエアコン室内機(天井カセットコーナー型)	ダイキン製	1	
シルバーワークプラザ	ガスヒートポンプエアコン	パナソニック製	11	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(壁掛型)	ダイキン製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(壁掛型)	ダイキン製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(壁掛型)	ダイキン製	2	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(天井カセット1方向、トリプル)	ダイキン製	3	
岩園保育所	パッケージエアコン(天吊型)	東芝製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(壁掛型)	ダイキン製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(天吊型、ツイ)	ダイキン製	2	
岩園保育所	空冷ルームエアコン(壁掛型)	ダイキン製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(壁掛型)	三菱重工製	1	
岩園保育所	空冷ヒートポンプエアコン(天井カセット4方向)	三菱重工製	1	

別紙 2 - 9 空調設備機器一覧

施設名等	対象機器	メーカー	台数	備考
岩園保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向)	三菱重工製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	日立	2	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	日立	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	三菱重工製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	三洋電機	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	三洋電機	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	三洋電機	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	三洋電機	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向)	ダイキン製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向)	三菱重工製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向)	三菱重工製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向)	三菱重工製	1	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	アイシン精機製	2	
緑保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	ダイキン製	1	
新浜保育所	パナソニック型(天井吊り4方向)	日立	2	
新浜保育所	パナソニック型壁掛型	日立	1	
新浜保育所	パナソニック型壁掛型	日立	1	
新浜保育所	パナソニック型壁掛型	日立	1	
新浜保育所	パナソニック型壁掛型	日立	1	
新浜保育所	パナソニック型壁掛型	日立	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(天吊型)	三菱重工製	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	東芝製	2	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	ダイキン製	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)	ダイキン製	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り型)	三菱重工製	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り型)	三菱重工製	1	
新浜保育所	空冷ヒートポンプ型(天井吊り型)	三菱重工製	1	
新浜保育所	カストロ型(天吊型)	ヤンマー製	2	
新浜保育所	カストロ型(天吊型)	ヤンマー製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)1.6HP	ダイキン製	3	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)1.25HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)1.25HP	ダイキン製	3	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)1.6HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)1.25HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井埋込ダクト型)2.0HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)1.0HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)4.0HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)2.8HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)2.0HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)1.25HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)2.5HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)1.0HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)3.2HP	ダイキン製	3	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)2.5HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(厨房用エアコン)2.8HP	ダイキン製	6	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)1.6HP	ダイキン製	1	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(壁掛型)1.0HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)2.0HP	ダイキン製	6	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)2.0HP	ダイキン製	6	
西藏こども園	空冷ヒートポンプ型(天井埋込ダクト型)8.0HP	ダイキン製	2	
西藏こども園	産業用除湿器(天吊型)	三菱電機製	1	
西藏こども園	全熱交換機(天井埋込型)マイコンタイプ	三菱電機製	14	
西藏こども園	全熱交換機(カセット型)マイコンタイプ	三菱電機製	6	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)冷2.2K	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)冷5.6k	ダイキン製	4	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)冷8.0k	ダイキン製	2	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)冷5.6K	ダイキン製	2	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り1方向型)冷2.2K	ダイキン製	2	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り4方向型)冷8.0k	ダイキン製	4	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)冷2.8K	ダイキン製	2	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)冷2.2K	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプ型(天井吊り2方向型)冷7.1K	ダイキン製	1	

別紙 2 - 9 空調設備機器一覧

施設名等	対象機器	メーカー	台数	備考
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天吊露出型厨房用)冷8.0k	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天吊露出型厨房用)冷14.0k	ダイキン製	2	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井吊4方向型)冷2.8k	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井吊1方向型)冷2.2k	ダイキン製	3	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井吊2方向型)冷2.2k	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井吊4方向型)冷8.0k	ダイキン製	1	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井吊4方向型)冷7.1k	ダイキン製	14	
精道こども園	空冷ヒートポンプエアコン (天井ビルトイン型)冷11.2k	ダイキン製	4	
精道こども園	除湿器 (天吊型)	三菱電機製	1	
精道こども園	全熱交換機 (天井埋込パネル型)	三菱電機製	3	
精道こども園	全熱交換機 (天井埋込ダクト型)	三菱電機製	2	
精道こども園	全熱交換機 (天井カセット型)	三菱電機製	29	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室外機	ダイキン製	1	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室外機	ダイキン製	1	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室内機 (天井カセット2方向型)	ダイキン製	2	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室内機 (天井カセット2方向型)	ダイキン製	2	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室内機 (天井カセット2方向型)	ダイキン製	1	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室内機 (天井カセット1方向型)	ダイキン製	1	
すくすく学級	空冷式マルチエアコン室内機 (天井カセット1方向型)	ダイキン製	1	
すくすく学級	ガスヒートポンプエアコン室外機	ヤンマー製	3	
すくすく学級	ガスヒートポンプエアコン室内機 (天井埋込ダクト型)	ヤンマー製	3	
すくすく学級	余熱交換機 (天井隠蔽型)	三菱電機	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプパッケージエアコン加湿器付	三菱電機製	1	令和5年度改修工事に より機器が変更となる 場合があります。
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプパッケージエアコン加湿器付	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	ビル用マルチエアコン室外機	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	室内機 (天井埋込型)	三菱電機製	4	
打出教育文化センター	ビル用マルチエアコン室外機	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	ビル用マルチエアコン室外機	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	室内機 (天井埋込型)	三菱電機製	3	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン壁掛型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコンフリービルトイン型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコンフリービルトイン型	三菱電機製	2	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン天井カセット型	三菱電機製	4	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン天井カセット型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン天井カセット型	三菱電機製	5	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン天井カセット型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン天井カセット型	三菱電機製	2	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン壁掛型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン壁掛型	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	空冷ヒートポンプエアコン室外機	東芝製	1	
打出教育文化センター	室内機 (天井カセット型)	東芝製	1	
打出教育文化センター	天井埋込型 (ロスナイ)	三菱電機製	6	
打出教育文化センター	天井埋込型 (ロスナイ)	三菱電機製	3	
打出教育文化センター	天井埋込型 (ロスナイ)	三菱電機製	2	
打出教育文化センター	天井埋込型 (ダクト用ロスナイ)	三菱電機製	2	
打出教育文化センター	ストレートシロッコファン天吊埋込タイプ	三菱電機製	4	
打出教育文化センター	ストレートシロッコファン天吊埋込タイプ	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	天井埋込型タイプ	三菱電機製	6	
打出教育文化センター	天井埋込型タイプ	三菱電機製	3	
打出教育文化センター	天井埋込型タイプ	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	3	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	2	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	4	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	3	
打出教育文化センター	天井埋込型換気扇	三菱電機製	1	
打出教育文化センター	パイプ用ファン	三菱電機製	1	
三条分室・三条分室体育館	空冷ヒートポンプツインエアコン	ダイキン製	1	
三条分室・三条分室体育館	室内機(床置型)	ダイキン製	2	
三条分室・三条分室体育館	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	1	
三条分室・三条分室体育館	室内機(床置型)	ダイキン製	1	
三条分室・三条分室体育館	空冷ヒートポンプツインエアコン	三菱重工製	1	

別紙 2 - 9 空調設備機器一覧

施設名等	対象機器	メーカー	台数	備考	
三条分室・三条分室体育館	室内機（天井吊形）	三菱重工製	2		
三条分室・三条分室体育館	空冷式ヒートポンプツインエアコン	東芝キャリア製	1		
三条分室・三条分室体育館	室内機(天井カセット型)	東芝キャリア製	2		
三条分室・三条分室体育館	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	1		
三条分室・三条分室体育館	室内機（天井吊形）	ダイキン製	2		
三条分室・三条分室体育館	ガスヒートポンプエアコン	ヤンマー製	1		
三条分室・三条分室体育館	室内機（天井吊形）	ヤンマー製	2		
三条分室・三条分室体育館	空冷式エアコン	サンヨー製	1		
三条分室・三条分室体育館	室内機(壁掛型)	サンヨー製	1		
市民センター	ガス吸収式冷温水器	川重冷熱工業株式会社製	1	本館・別館	
市民センター	空調用ポンプ	川本製	5	本館・別館	
市民センター	冷却塔	空研製	1	本館・別館	
市民センター	RH-1系統 CH-K40U2 2一式	矢崎エナジーシステム株式会社製	1	ホール	
市民センター	RH-2系統 CH-K40U2 2一式		1	ホール	
市民センター	RH-3系統 CH-K40U2 2一式		1	ホール	
市民センター	RH-4系統 CH-K20一式		1	ホール	
図書館	膨張水槽	—	1		
図書館	ファンコイルユニット		19		
図書館	空冷ヒートポンプ式ルームエアコン		1		
図書館	空冷ヒートポンプ式パッケージ形エアコン		1		
図書館	全熱交換ユニット		12		
図書館	換気ファン		16		
図書館	サーキュレーションファン		4		
図書館	吸収式冷温水機		矢崎総業株式会社	1	
図書館	冷却塔		空研工業株式会社	1	
図書館	冷却水ポンプ		川本製作所	1	
図書館	1次冷温水ポンプ	川本製作所	1		
図書館	2次冷温水ポンプ	川本製作所	3		
図書館	空冷ヒートポンプパッケージ形エアコン	三菱電機	1		
図書館	軟水器	ユーキャン	1		
図書館	空冷ヒートポンプパッケージ形エアコン	三菱電機	1		
図書館	フロアヒータ	株式会社アクアヒートポンプ大阪	8		
図書館	可変空気バルブ		4		
図書館	ダクト消音器	ササクラ	2		
図書館	空気調和機	新晃工業株式会社	4		
図書館	ルームエアコン	シャープ製	1		
図書館大原分室	RZRP112BA	ダイキン製	1		
図書館大原分室	RZRP112BA	ダイキン製	1		
図書館大原分室	RZRP112BA	ダイキン製	1		
図書館大原分室	RZRP112BA	ダイキン製	1		
図書館大原分室	R28NES	ダイキン製	1		
霊園管理棟	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付2方向)冷8.0K	三菱重工製	1		
霊園管理棟	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付1方向)冷2.2K	三菱重工製	3		
霊園管理棟	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付1方向)冷4.5K	三菱重工製	2		
霊園管理棟	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付4方向)冷2.8K	三菱重工製	2		
霊園管理棟	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付4方向)冷7.1K	三菱重工製	3		
合葬式墓地	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付4方向)冷2.8K	三菱重工製	1		
合葬式墓地	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付4方向)冷4.5K	三菱重工製	1		
合葬式墓地	空冷ヒートポンプエアコン(天井吊付4方向)冷9.0K	三菱重工製	1		
大東町 17番住宅	空冷ヒートポンプエアコン	東芝製	5	※地区集会所運営協議会連	
大東町 17番住宅	空冷ヒートポンプエアコン	日立製作所製	2	合会と別途点検契約	
南芦屋浜団地	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	2		
南芦屋浜団地	空冷ヒートポンプエアコン	サンヨー製	5		
高浜町 1番住宅	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	3		
上宮川町住宅	空冷ヒートポンプエアコン	東芝製	3	1号棟集会所	
上宮川町住宅	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	1	6号棟集会所	
上宮川町住宅	空冷ヒートポンプエアコン	日立製作所製	1	6号棟集会所	
若宮町住宅	空冷ヒートポンプエアコン	ダイキン製	3		

別紙 2 - 9 - 1 空調点検項目

点 検 項 目	
冷凍機関係	油量の点検
	振動、運転音の点検
	冷媒系統の漏れ点検
	膨張弁の点検調整
	冷温水の出入温度の点検
	冷却水の出入温度の点検
	圧縮機吐出、吸入及びクランクケース温点検
	圧縮機圧力の点検
	保護装置の作業点検
	給水弁等給水装置の点検
膨張タンク	配管の保温、水漏れの点検
	本体の保温、腐食の点検
	ボールタップの作業点検
ポンプ関係	グランドパッキンの締め調整
	振動、作動音、水漏れの点検
	軸センターの点検調整
空調機関係	ファンベルトの点検調整
	ファンの点検及びベアリングの点検
	加湿器の点検清掃
	機器本体の点検調整
	エア-フィルターの点検清掃
	振動、運転音の点検
自動制御関係	冷暖房スイッチの切替
	温度、湿度の調整
	作動状態の点検調整
	電気配線、各スイッチ及び端子の点検
ファンコイル関係	コイル内のエア-抜き
	ドレンパン、エア-フィルターの点検清掃
	冷水管の点検
	ファンの点検及びベアリングの点検
	振動、作業音の点検
クーリングタワー関係	送風機、電動機の作業点検
	水槽及び吸入ストレーナーの点検清掃
	散水装置の点検
	ボールタップの作動点検
	水抜き
その他	送風機の絶縁、電流、電圧、測定
	圧縮機の絶縁、電流、電圧、測定
	ポンプ類の絶縁、電流、電圧、測定

別紙2-9-2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎北館】

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	B1F	7	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.0 kW	B1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	B1F	3	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	B1F	4	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 8.0 kW 加熱能力 9.0 kW	B1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込隠蔽型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	B1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込隠蔽型 冷却能力 14.0 kW 加熱能力 16.0 kW	B1F	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	壁掛型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	B1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	壁掛型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	B1F	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	1F	13	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.0 kW	1F	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	1F	4	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	1F	10	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 8.0 kW 加熱能力 9.0 kW	1F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 11.2 kW 加熱能力 12.5 kW	1F	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	2F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	2F	8	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	2F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	2F	3	対象機器

別紙 2-9-2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎北館】

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 8.0 kW 加熱能力 9.0 kW	2F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	3F	3	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.0 kW	3F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	3F	20	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	3F	4	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	3F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	4F	5	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.0 kW	4F	9	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	4F	4	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	4F	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	4F	6	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込隠蔽型 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	B1F	1	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込隠蔽型 冷却能力 12.5 kW 加熱能力 14.0 kW	B1F	2	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	床置き型 (2.5HP) 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	4F	3	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	30 馬力システム 冷却能力 85.0 kW 加熱能力 98.0 kW	RF	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	25 馬力システム 冷却能力 71.0 kW 加熱能力 80.0 kW	RF	3	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	20 馬力システム 冷却能力 56.0 kW 加熱能力 63.0 kW	RF	5	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	16 馬力システム 冷却能力 45.0 kW 加熱能力 50.0 kW	RF	1	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室外機〕	8 馬力システム 冷却能力 22.4 kW 加熱能力 25.0 kW	RF	1	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室外機〕	10 馬力システム 冷却能力 28.0 kW 加熱能力 31.5 kW	RF	1	対象機器

別紙 2-9-2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎北館】続き

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
ヒートポンプエアコン 〔2階サーバー室系統〕 〔室外機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機 冷却能力 10.0 kW 加熱能力 11.2 kW	R2F	1	対象機器
ヒートポンプエアコン 〔2階サーバー室系統〕 〔室内機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機（壁掛型） 冷却能力 10.0 kW 加熱能力 11.2 kW	2F	1	対象機器
ヒートポンプエアコン 〔B1階守衛室系統〕 〔室外機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機 冷却能力 4.0 kW 加熱能力 4.5 kW	B1F	1	対象機器
ヒートポンプエアコン 〔B1階守衛室系統〕 〔室内機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機（天井埋込カセット型） 冷却能力 4.0 kW 加熱能力 4.5 kW	B1F	1	対象機器
ヒートポンプエアコン 〔B1階仮眠室系統〕 〔室外機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機 冷却能力 4.0 kW 加熱能力 4.5 kW	B1F	1	対象機器
ヒートポンプエアコン 〔B1階仮眠室系統〕 〔室内機〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機（天井埋込カセット型） 冷却能力 4.0 kW 加熱能力 4.5 kW	B1F	1	対象機器
ルームエアコン 〔B1階休憩室系統〕	空気ヒートポンプエアコン型空調機（壁掛型）	B1F	1	

《空調換気扇》

機器名称	機器性能	階	台数
空調換気扇	天井カセット型 風量 150/75 CMH	B1F~3F	19
空調換気扇	天井カセット型 風量 250/120 CMH	B1F~4F	28
空調換気扇	天井カセット型 風量 350/200 CMH	B1F~4F	14
空調換気扇	天井カセット型 風量 500/310 CMH	2F~4F	16
空調換気扇	天井埋込型 風量 1000/680 CMH	B1F	2

【本庁舎南館】

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	B1F	7	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 2.8 kW 加熱能力 3.2 kW	B1F	10	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	1F	11	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	1F	6	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	1F	6	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込カセット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	2F	13	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井ビルトイン型ダクト接続型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	2F	1	対象機器

別紙 2 - 9 - 2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎南館】続き

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井ビルトイン型ダクト接続型 冷却能力 5.6 kW 加熱能力 6.3 kW	2F	5	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	2F	1	対象機器
システムマルチルームエアコン 〔室内機〕 (カセット型)	空気熱源ヒートポンプインバーター2型 冷房能力 3.33 kW 暖房能力 4.45 kW	2F	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	3F	8	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.2 kW 加熱能力 2.5 kW	3F	17	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 2.2 kW 加熱能力 2.5 kW	3F	2	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	3F	3	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井ビルトイン型ダクト接続型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	3F	3	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井ビルトイン型ダクト接続型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	3F	5	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室内機〕	天井埋込力セット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	4F	24	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	8馬力システム 冷却能力 22.4 kW 加熱能力 25.0 kW	RF	6	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	10馬力システム 冷却能力 28.0 kW 加熱能力 31.5 kW	RF	2	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	13馬力システム 冷却能力 35.5 kW 加熱能力 40.0 kW	RF	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	16馬力システム 冷却能力 45.0 kW 加熱能力 50.0 kW	RF	1	対象機器
ガスヒートポンプエアコン 〔室外機〕	20馬力システム 冷却能力 56.0 kW 加熱能力 63.0 kW	RF	1	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室外機〕	8馬力システム 冷却能力 22.4 kW 加熱能力 25.0 kW	RF	1	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室外機〕	10馬力システム 冷却能力 28.0 kW 加熱能力 31.5 kW	RF	3	対象機器
マルチ型ヒートポンプエアコン 〔室外機〕 情報推進課	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 22.4 kW 加熱能力 25.0 kW	RF	2	対象機器
パッケージ型ヒートポンプエアコン 〔中央監視室系統〕	空気熱源ヒートポンプパッケージ型空調機 (床置型) 冷却能力 12.5 kW 加熱能力 14.0 kW	B2F	1	対象機器

別紙 2 - 9 - 2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎南館】続き

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
パッケージ型ヒートポンプエアコン 〔電気室系統〕	空冷パッケージ型空調機 (床置型) 冷却能力 20.0 kW 型式 FVYCP224M9P	B1F	1	対象機器
ルームエアコン 〔B3F 運転手控室〕	室内機 壁掛型インバーター 冷却能力 4.0 kW 加熱能力 5.0 kW 型式 SRK40TL2-W			
パッケージ型ヒートポンプエアコン 〔B2F 管理人室〕	室内機 壁掛型インバーター(FDKVXP803A) 冷却能力 7.1 kW 加熱能力 8.0 kW	B2F	1	対象機器
ルームエアコン 〔B3F 工作室〕	室内機 壁掛型インバーター 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.2 kW	B3F	1	
パッケージ型ヒートポンプエアコン 〔RF・ELV機械室系統〕	空冷パッケージ型空調機 (床置型) 冷却能力 12.5 kW 加熱能力 14.0 kW	RF	1	対象機器

機器名称	機器性能	階	台数
ファンコイルユニット	FCU- 6 5.86 kW	4F	1
ファンコイルユニット	FCU- 3 3.95 kW	3F	1
ファンコイルユニット	FCU- 4 3.29 kW	2F	1
ファンコイルユニット	FCU- 4 3.29 kW	1F	1
ファンコイルユニット	FCU- 4 3.29 kW	B1F	1
ファンコイルユニット	FCU- 3 3.95 kW	B2F	1
ファンコイルユニット	FCU- 3 3.95 kW	B3F	1

機器名称	機器性能	階	台数
吸収式冷温水機	100USRT CH-MZ100H (矢崎エナジー)	B3F	2
冷却塔	1.352kW SDW-U210ASD (荏原)	RF	1
冷温水ポンプ (一時系統)	型吸込渦巻型 125φ×100φ×1,008L/min×11m	B3F	2
冷温水ポンプ (二次系統)	型吸込渦巻型 125φ×100φ×1,653L/min×15m	B3F	1
冷温水ポンプ (二次系統)	型吸込渦巻型 65φ×150φ×358L/min×12m	B3F	1
冷却水ポンプ	型吸込渦巻型 65φ×100φ×1,700L/min×23m	B3F	2
空気調和機	ユニット型空気調和機	B1F	1
空気調和機	ユニット型空気調和機	2F	2
空気調和機	ユニット型空気調和機	4F	2
空気調和機	ユニット型空気調和機	RF	1

別紙2-9-2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎南館】

財政課

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
パッケージ型エアコン ビル用マルチ(4方向吹出) 〔室内機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 天井埋込カセット型 冷却能力 3,870 Kcal/H 加熱能力 4,300 Kcal/H	2F	2	対象機器
パッケージ型エアコン ビル用マルチ(2方向吹出) 〔室内機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 天井埋込カセット型 冷却能力 1,890 Kcal/H 加熱能力 2,200 Kcal/H	2F	1	対象機器
パッケージ型エアコン ビル用マルチ 〔室外機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 9,600 Kcal/H 加熱能力 10,750 Kcal/H	RF	1	対象機器

財政課内〔サーバールーム〕

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
パッケージ型エアコン 〔室内機〕 天吊り型	空気熱源ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 9,630 Kcal/H 加熱能力 12,728 Kcal/H	2F	4	対象機器
パッケージ型エアコン 〔室外機〕	空気熱源ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 19,264 Kcal/H	RF	2	対象機器

市長室・企画部長室

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
パッケージ型エアコン(市長室) 2方向カセット型 〔室内機〕	空気熱源ヒートポンプパッケージ型エアコン 天井埋込カセット型 冷却能力 4.5 kW 加熱能力 5.0 kW	2F	1	対象機器
パッケージ型エアコン(企画部長室) 4方向カセット型 〔室内機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 天井埋込カセット型 冷却能力 3.6 kW 加熱能力 4.0 kW	2F	1	対象機器
パッケージ型エアコン 〔室外機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 8.0 kW 加熱能力 9.0 kW	RF	1	対象機器

総務課内：電話交換機械室

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
壁掛け型エアコン 〔室内機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 3,096 Kcal/H 加熱能力 3,600 Kcal/H	2F	1	対象機器
壁掛け型エアコン 〔室外機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 3,096 Kcal/H 加熱能力 3,600 Kcal/H	RF	1	対象機器

議場放送室

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
壁掛け型エアコン 〔室内機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 4.5 kw 加熱能力 5.0 kw	4F	1	対象機器
壁掛け型エアコン 〔室外機〕	空冷ヒートポンプパッケージ型エアコン 冷却能力 4.5 kw 加熱能力 5.0 kw	RF	1	対象機器

別紙 2 - 9 - 2 庁舎空調機器一覧

【阪神芦屋駅南自転車駐車場内事務所】

機器名称	機器性能	階	台数	簡易点検
パッケージ型ヒートポンプエアコン	空気熱源ヒートポンプパッケージ型空調 (天井吊り型) 冷房能力 5,000 Kcal/H 暖房能力 5,500 Kcal/H	BF	1	対象機器

【芦屋市公光分庁舎(南館)】

機器名称	機器性能	階	数量	簡易点検
ビル用マルチエアコン室外機 〔ダイキン工業 RXYP615B〕 RXMP400B (1台)・RXMP224B (1台)	22HP (インバーター式) 冷房能力 61.5 kw 暖房能力 69.0 kw	屋上	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP71A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 7.1 kw 暖房能力 8.0 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP45A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 4.5 kw 暖房能力 5.0 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP45A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 4.5 kw 暖房能力 5.0 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP56A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 5.6 kw 暖房能力 6.3 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP56A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 5.6 kw 暖房能力 6.3 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP45A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 4.5 kw 暖房能力 5.0 kw	1F	1台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYMP56A〕	天井埋込ダクト形 冷房能力 5.6 kw 暖房能力 6.3 kw	2F	4台	対象機器
ビル用マルチエアコン室内機 〔ダイキン工業 FXYFP56MC〕	天井カセット4方向吹出し 冷房能力 5.6 kw 暖房能力 6.3 kw	2F	2台	対象機器

【公光町倉庫】

機器名称	機器性能	階	数量	簡易点検
ルームエアコン	壁掛型 型式：AS22PPE-W	1F	1台	
パッケージ型エアコン	壁掛型 型式：FDKVXP453D	1F	1台	対象機器
ルームエアコン	壁掛型 型式：F40RTEP-W	1F	1台	
パッケージ型エアコン	天吊型 型式：MPC-RP56KA3	1F	1台	対象機器

別紙2-9-2 庁舎空調機器一覧

【本庁舎東館】

機器名称	階	台数	簡易点検
空冷ヒートポンプエアコン室外機【1.5馬力】	B1F	2	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【5馬力】	B1F	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【8馬力】	B1F	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【1.6馬力】	RF	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【2.5馬力】	RF	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【5馬力】	RF	2	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【6馬力】	RF	2	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【8馬力】	RF	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【10馬力】	RF	1	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【12馬力】	RF	3	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【14馬力】	RF	8	対象機器
空冷ヒートポンプエアコン室外機【22馬力】	RF	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【1.5馬力】	B1F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2.5馬力】	B1F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：壁掛け型【1馬力】	B1F	3	対象機器
ビル用マルチ室内機：壁掛け型【1.25馬力】	B1F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【1馬力】	1F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【1.6馬力】	1F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2馬力】	1F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2.8馬力】	1F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【1.6馬力】	1F	5	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【2馬力】	1F	5	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【2.8馬力】	1F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【3.2馬力】	1F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【2馬力】	2F	12	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【2.5馬力】	2F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2.5馬力】	2F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【5馬力】	3F	4	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井ビルトイン【2馬力】	3F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット2方向【1.25馬力】	3F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2馬力】	3F	3	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2.5馬力】	3F	4	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【2.8馬力】	3F	1	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【3.5馬力】	3F	2	対象機器
ビル用マルチ室内機：天井カセット4方向【4馬力】	3F	3	対象機器
ビル用マルチ室内機：床置【14馬力】	3F	3	対象機器
全熱交換機	各階	20	
外調機 給気3960m ³ /H 冷房能力62.3KW 暖房能力52.6KW	RF	1	対象機器
外調機 給気2200m ³ /H 冷房能力35.6KW 暖房能力31.6KW	RF	1	対象機器
空気清浄器	B1F	2	
除湿機	B1F	1	

別紙2-9-2 庁舎空調機器一覧

【分庁舎】

機器名称	階	台数	簡易点検
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力22.4KW 暖房能力25.0KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	B1階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力2.8KW 暖房能力3.2KW 形式：マルチ 壁掛け型	B1階	3	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力45.0KW 暖房能力50.0KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力5.6KW 暖房能力6.3KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	1階	5	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力4.5KW 暖房能力5.0KW 形式：マルチ 天井隠蔽ダクト型	1階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	1階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力2.8KW 暖房能力3.2KW 形式：マルチ 壁掛け型	1階	1	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力22.4KW 暖房能力25.0KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力4.5KW 暖房能力5.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（2方向）	2階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力2.8KW 暖房能力3.2KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（2方向）	2階	2	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力2.2KW 暖房能力2.5KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（2方向）	2階	2	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力2.8KW 暖房能力3.2KW 形式：マルチ 壁掛け型	2階	2	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力28.0KW 暖房能力31.5KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力9.0KW 暖房能力10.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	2階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力9.0KW 暖房能力10.0KW 形式：マルチ 天井隠蔽ダクト型	2階	2	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力22.4KW 暖房能力25.0KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力11.2KW 暖房能力12.5KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	2階	2	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力40.0KW 暖房能力45.0KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力4.5KW 暖房能力5.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	3階	8	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力3.6KW 暖房能力4.0KW 形式：店舗用パッケージエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力3.6KW 暖房能力4.0KW 形式：店舗用シングル天井埋込カセット（4方向）	3階	1	
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力33.5W 暖房能力37.5KW 形式：冷暖切換ビル用マルチエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力14.0KW 暖房能力16.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（4方向）	3階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 形式：マルチ 天井埋込カセット（2方向）	3階	2	

別紙 2 - 9 - 2 庁舎空調機器一覧

【分庁舎】 続き

機器名称	階	台数	簡易点検
空冷ヒートポンプエアコン屋外機 冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 形式：店舗用パッケージエアコン	R階	1	
空冷ヒートポンプエアコン室内機 冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 形式：店舗用 シングル 天井埋込カセット（4方向）	3階	1	
集中リモコン：運転/停止・運転モード切替・室温設定 デマンド監視機能 消費電力12W	南館B2階 中央監視室	1	
全熱交換器 型式：カセット形 全熱交換率58%	1階	1	
全熱交換器 型式：天井埋込型 全熱交換率58%	1階	1	
全熱交換器 型式：天井埋込型 全熱交換率58%	2階	8	
全熱交換器 型式：カセット形 全熱交換率58%	3階		
全熱交換器 型式：天井埋込型 全熱交換率58%	3階	4	
消音ボックス付送風機 型式ストレートシロッコファン消音型	B1階	6	
消音ボックス付送風機 型式ストレートシロッコファン消音型	1階	3	
消音ボックス付送風機 型式ストレートシロッコファン消音型	2階	3	
消音ボックス付送風機 型式ストレートシロッコファン消音型	3階	3	
天井扇 型式：低騒音形	B1階	6	
天井扇 型式：低騒音形（副吸込形）	B1階	1	
天井扇 型式：低騒音形	1階	3	
天井扇 型式：低騒音形	2階	6	
天井扇 型式：低騒音形	3階	3	
有圧換気扇（排気）：有圧換気扇（SUS製）	R階	2	

別紙2-9-3 消防庁舎 空調設備機器一覧

室外機	メーカー	品番	台数	室内機	品番	設置場所	台数
EHP1			1	EHP1-1		2階 サーバルーム	3
EHP2			1	EHP2-1		3階 H倉庫	1
						2階 G倉庫	1
EHP3			1	EHP3-1		2階 通信担当仮眠室	1
				EHP3-2		2階 通信担当執務室	1
				EHP3-3		2階 通信指令室	1
EHP4			1	EHP4-1		2階 通信担当執務室	1
				EHP4-2		2階 通信指令室	1
小計			4				10
GHP1			1	GHP1-1		1階 受付	1
				GHP1-2		B1階 台所	1
				GHP1-2		B1階 食堂	3
				GHP1-2		B1階 トレーニングルーム	2
				GHP1-3		B1階 休憩室兼非常招集待機室	1
				GHP1-4		1階 エントランスホール	2
				GHP1-5		B1階 休憩室	1
				GHP1-6		B1階 男子ロッカー室	2
GHP2			1	GHP2-1		2階 女性部員仮眠室	1
				GHP2-2		2階 男性部員仮眠室1	1
				GHP2-2		2階 男性部員仮眠室2	1
				GHP2-2		2階 男性部員仮眠室3	1
				GHP2-2		2階 男性部員仮眠室4	1
				GHP2-2		2階 男性部員仮眠室5	1
				GHP2-3		1階 救急消毒室	1
GHP3			1	GHP3-1		3階 多目的ホール兼作戦室	6
GHP4			1	GHP4-1		3階 応接コーナー	2
				GHP4-1		3階 消防長室	2
				GHP4-2		3階 執務室	10
				GHP4-2		2階 廊下(見学スペース)	2
GHP5			1	GHP5-1		3階 関係団体室	1
				GHP5-1		3階 防火相談室1	1
				GHP5-1		3階 防火相談室2	1
				GHP5-2		3階 消防団本部室	2
				GHP5-3		3階 執務室(管理課)	2
				GHP5-4		3階 廊下(ロビー)	4
				GHP5-5		3階 執務室階通路	2
				GHP5-6		3階 印刷室	1
				GHP5-7		3階 女性消防団員更衣室	1
小計			5				57
合計			9				67

別紙2-9-3 消防庁舎 熱交換器設備機器一覧

	メーカー	品番		設置場所	台数
HEX3			2階	仮眠室中廊下	2
HEX3			2階	通信指令室	1
HEX1			3階	多目的ホール兼作戦室	2
HEX2			3階	執務室	1
HEX3			3階	執務室	1
HEX3			3階	消防団本部室	1
					8

別紙2-9-3 高浜分署 空調設備機器一覧

室外機	メーカー	品番	台数	室内機	品番	設置場所	台数
PAC1	三菱電機	PUFY-P280SDMG5-BS	1	PAC1-1	PLFY-P80FMG4	1階 廊下	3
				PAC1-2	PLFY-P71EMG4	1階 研修室	2
		PUHY-P400SDMG5-BS	1	PAC1-3	PLFY-P45EMG4	1階 出勤準備室	1
				PAC1-3	PLFY-P45EMG4	1階 救急消毒室	1
				PAC1-4	PLFY-P36EMG4	1階 執務室	3
PAC2	三菱電機	PUFT-P500DMG5-BS	1	PAC1-4	PLFY-P36EMG4	1階 救急機材庫	1
				PAC1-4	PLFY-P36EMG4	1階 打合せコーナー	1
				PAC1-5	PMFY-P28EMG4	1階 食堂	1
				PAC2-1	PLFY-P80EMG4	2階 ロッカールーム	1
				PAC2-2	PLFY-P71EMG4	2階 和室	1
				PAC2-3	PLFY-P45EMG4	2階 職員用個人物保管庫	1
				PAC2-3	PLFY-P45EMG4	2階 トレーニングルーム	2
				PAC2-3	PLFY-P45EMG4	2階 職員用個人物保管庫	1
				PAC2-4	PKFY-P45HMG4	2階 脱衣室	1
				PAC2-5	OKFY-P22EMG5	2階 男性職員用仮眠室	8
				PAC2-5	OKFY-P22EMG5	2階 女性職員用仮眠室	1
小計			3				28

別紙2-9-3 高浜分署 熱交換器設備機器一覧

	メーカー	品番		設置場所	台数
HEX10			1階	廊下	2
HEX1			1階	研修室	1
HEX10			1階	出勤準備室	1
HEX8			1階	救急消毒室	1
HEX5			1階	執務室	1
HEX7			1階	打合せコーナー	1
HEX3			2階	食堂	1
HEX4			2階	ロッカールーム	1
HEX9			2階	和室	1
HEX6			2階	職員用個人物保管庫	1
HEX2			2階	トレーニングルーム	1
HEX7			2階	男性職員用仮眠室	1
HEX7			2階	女性職員用仮眠室	1
					14

別紙2-9-3 東山出張所 空調設備機器一覧

室外機	メーカー	品番	台数	室内機	品番	設置場所	台数
ACP-1			1	ACP1		1階 仮眠室	2
ACP-2			1	ACP2		1階 救急消毒室	1
ACP-3			1	ACP3		2階 食堂	1
ACP-3			1	ACP3		2階 ロッカー室兼休憩室	1
ACP-4			1	ACP4		2階 事務室	1
小計			5				6

別紙2-9-3 奥池分遣所 空調設備機器一覧

室外機	メーカー	品番	台数	室内機	品番	設置場所	台数
PAC1			1	PAC1-1		1階 打合コーナー	1
				PAC1-2		1階 事務室	1
PAC2			1	PAC2-1		1階 料理室	1
				PAC2-2		2階 体育室	1
PAC3			1	PAC3-1		2階 仮眠室1	1
				PAC3-2		2階 仮眠室2	1
				PAC3-3		2階 仮眠室3	1
小計			3				7

別紙 2 - 9 - 3 ロスナイ一覧 (幼稚園・小中学校)

【幼稚園】

ロスナイ					
No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
岩園幼稚園					
1	2F保健室	三菱電機	LGH-N15CXD	1	H29
2	3F女子更衣室	三菱電機	LGH-N15CXD	1	H29
3	3F応接室	三菱電機	LGH-N35CXD	1	H29
4	2F職員室	三菱電機	LGH-N35CXD	1	H29
5	3F会議室	三菱電機	LGH-N50CXD	1	H29
6	1F保育室1~4	三菱電機	LGH-N50CXD	4	H29
7	2F保育室5~8	三菱電機	LGH-N50CXD	4	H29
8	3F機械室	三菱電機	LF-300X-F60	1	H29
				14	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【幼稚園】

室外機									室内機				
外機番号		機種名	メーカー	製番	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	内機番号	設置場所	機種名	製番	台数
	宮川幼稚園												
MY1	職員室	RAS-AP80SH1	日立	UAP17169	EHP		H26	1	MY1-1	職員室	RPC-AP80K5	UAP27533	1
MY2	保健室	RAS-AJN25D	日立	010460	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	MY2-1	保健室	RAS-AJN25DW	012209	1
MY3	応接室	RAS-AJN25D	日立	006855	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	MY3-1	会議室	RAS-AJN25DW	012319	1
MY4	会議室 南	RAS-AJN25D	日立	010448	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	MY4-1	会議室 南	RAS-AJN25DW	012102	1
MY5	会議室 北	RAS-AJN25D	日立	006906	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	MY5-1	会議室 北	RAS-AJN25DW	012202	1
MY6	みんなのへや	RZZP112BB	ダイキン	A003467	EHP		H23	1	MY6-1	みんなのへや	FHP56AL	A003425	1
									MY6-2	みんなのへや	FHP56AL	A003432	1
MY7	ばら	RZZP112BB	ダイキン	A003461	EHP		H23	1	MY7-1	ばら	FHP56AL	A003223	1
									MY7-2	ばら	FHP56AL	A003227	1
MY8	すみれ	RZZP112BB	ダイキン	A003464	EHP		H23	1	MY8-1	すみれ	FHP56AL	A003424	1
									MY8-2	すみれ	FHP56AL	A003229	1
MY9	くすのき	RZZP112BB	ダイキン	A003459	EHP		H23	1	MY9-1	くすのき	FHP56AL	A003429	1
									MY9-2	くすのき	FHP56AL	A003426	1
MY10	遊戯室 北	RAS-AP140SH1	日立	UAR12492	EHP		H26	1	MY10-1	遊戯室 北	RPV-AP140K1	UAR23412	1
MY11	遊戯室 南	RAS-AP140SH1	日立	UAR12496	EHP		H26	1	MY11-1	遊戯室 南	RPV-AP140K1	UAR23393	1
MY12	くま	RZZP112BB	ダイキン	A003468	EHP		H23	1	MY12-1	くま	FHP56AL	A003225	1
									MY12-2	くま	FHP56AL	A003431	1
MY13	なでしこ	RZZP112BB	ダイキン	A003469	EHP		H23	1	MY13-1	なでしこ	FHP56AL	A003413	1
									MY13-2	なでしこ	FHP56AL	A003221	1
MY14	もも	RZZP112BB	ダイキン	A003465	EHP		H23	1	MY14-1	もも	FHP56AL	A003226	1
									MY14-2	もも	FHP56AL	A003222	1
MY15	えほんのへや	RZZP112BB	ダイキン	A003463	EHP		H23	1	MY15-1	えほんのへや	FHP56AL	A003410	1
									MY15-2	えほんのへや	FHP56AL	A003220	1
小計					EHP			15	小計				23

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

室外機									室内機				
外機番号	機種名	メーカー	製番	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	内機番号	設置場所	機種名	製番	台数	
岩園幼稚園													
IY1	1階保育室系統(ACP1-1)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10482	EHP		H29	1	IY1-1	えほんのへや	PL-ERP56EA4	69A02659	1
									IY1-2	えほんのへや	PL-ERP56EA4	69A02658	1
IY2	1階保育室系統(ACP1-2)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10532	EHP		H29	1	IY2-1	たんぼぼ	PL-ERP56EA4	69A02657	1
									IY2-2	たんぼぼ	PL-ERP56EA4	69A02653	1
IY3	1階保育室系統(ACP1-3)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10523	EHP		H29	1	IY3-1	ちゅーりっぷ	PL-ERP56EA4	69A02654	1
									IY3-2	ちゅーりっぷ	PL-ERP56EA4	69A02656	1
IY4	1階保育室系統(ACP1-4)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10481	EHP		H29	1	IY4-1	きりん	PL-ERP56EA4	6XA02747	1
									IY4-2	きりん	PL-ERP56EA4	6XA02748	1
IY5	2階保育室系統(ACP2-1)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10483	EHP		H29	1	IY5-1	たもくてきしつ	PL-ERP56EA4	6XA03163	1
									IY5-2	たもくてきしつ	PL-ERP56EA4	6XA02924	1
IY6	2階保育室系統(ACP2-2)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10528	EHP		H29	1	IY6-1	たもくてきしつ	PL-ERP56EA4	6XA03168	1
									IY6-2	たもくてきしつ	PL-ERP56EA4	6XA02925	1
IY7	2階保育室系統(ACP2-3)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10524	EHP		H29	1	IY7-1	すみれ	PL-ERP56EA4	6XA02926	1
									IY7-2	すみれ	PL-ERP56EA4	6XA02923	1
IY8	2階保育室系統(ACP2-4)	PUZ-ERMP112LA2	三菱	62U10480	EHP		H29	1	IY8-1	さくら	PL-ERP56EA4	6XA03164	1
									IY8-2	さくら	PL-ERP56EA4	6XA03165	1
IY9	2階遊戯室系統(ACP3-1)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08433	EHP		H29	1	IY9-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6XA01820	1
IY10	2階遊戯室系統(ACP3-2)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08345	EHP		H29	1	IY10-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6YA02067	1
IY11	2階遊戯室系統(ACP3-3)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08343	EHP		H29	1	IY11-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6VA01819	1
IY12	2階遊戯室系統(ACP3-4)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08445	EHP		H29	1	IY12-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6YA01834	1
IY13	2階遊戯室系統(ACP3-5)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08444	EHP		H29	1	IY13-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6XA01697	1
IY14	2階遊戯室系統(ACP3-6)	PUZ-ERMP160LA2	三菱	62U08446	EHP		H29	1	IY14-1	ゆうぎしつ	PC-RP160KA12	6XA01861	1
IY15	管理諸室系統(EHP-1)	PUHY-P335DMG3-BS	三菱	6XW00135	EHP		H29	1	IY15-1	2F職員室北	PLFY-P45EMG3	66A08172	1
									IY15-2	2F職員室南	PLFY-P45EMG3	66A08126	1
									IY15-3	2F保健室	PLFY-P36EMG3	68A05307	1
									IY15-4	2F給食室	PLFY-P45EMG3	66A00521	1
									IY15-5	3F会議室西	PLFY-P45EMG3	66A08129	1
									IY15-6	3F会議室東	PLFY-P45EMG3	66A08116	1
									IY15-7	3F応接室	PLFY-P45EMG3	66A08125	1
小計				EHP			15	小計			29		

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

室外機									室内機				
外機番号		機種名	メーカー	製番	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	内機番号	設置場所	機種名	製番	台数
	小槌幼稚園												
KY1	1F 応接室	RYJ80B	ダイキン	6015885	EHP		H20	1	KY1-1	応接室	FAYJ80L	0003801	1
KY2	1F うさぎ	RZZP112BB	ダイキン	A0009182	EHP		H24	1	KY2-1	うさぎ	FHP56AL	A004556	1
									KY2-2	うさぎ	FHP56AL	A004625	1
KY3	1F ちゅうりっぷ	RZZP112BB	ダイキン	A0001793	EHP		H23	1	KY3-1	ちゅうりっぷ	FHP56AL	A002161	1
									KY3-2	ちゅうりっぷ	FHP56AL	A002162	1
KY4	1F たんぼぼ	RZZP112BB	ダイキン	A0001791	EHP		H23	1	KY4-1	たんぼぼ	FHP56AL	A002160	1
									KY4-2	たんぼぼ	FHP56AL	A002159	1
KY5		R36KNS	ダイキン	C019780	EHP		H13	1	KY5-1	保健室	F36KTNS-W	C019787	1
KY6	1F 職員室	ROA-AP1403H	東芝	60520046	EHP		H19	1	KY6-1	職員室	AIC-AP1402H-I	60730555	1
KY7	2F すみれ	RZZP112BB	ダイキン	A0001600	EHP		H23	1	KY7-1	すみれ	FHP56AL	A002164	1
									KY7-2	すみれ	FHP56AL	A002156	1
KY8	2F さくら	RZZP112BB	ダイキン	A0001608	EHP		H23	1	KY8-1	さくら	FHP56AL	A002158	1
									KY8-2	さくら	FHP56AL	A002163	1
KY9	2F PTA室	RZZP112BB	ダイキン	A0001794	EHP		H23	1	KY9-1	PTA室	FHP56AL	A002357	1
									KY9-2	PTA室	FHP56AL	A002362	1
KY10	2F こあら	RZZP112BB	ダイキン	A0001792	EHP		H23	1	KY10-1	こあら	FHP56AL	A002361	1
									KY10-2	こあら	FHP56AL	A002358	1
KY11	2F 遊戯室	ROA-AP1403H	東芝	60520008	EHP		H19	1	KY11-1	遊戯室	AIC-AP1402H-I	60730558	1
KY12	2F 遊戯室	ROA-AP1403H	東芝	60520052	EHP		H19	1	KY12-1	遊戯室	AIC-AP1402H-I	60730557	1
	小計				EHP			12	小計				19

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

室外機									室内機				
外機番号		機種名	メーカー	製番	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	内機番号	設置場所	機種名	製番	台数
	西山幼稚園												
NY1	2F 遊戯室	RZYP160K	ダイキン	A010100	EHP		H18	1	NY1-1	遊戯室	FVYP160P	G004192	1
NY2	2F 遊戯室	RZYP160K	ダイキン	A009853	EHP		H18	1	NY2-1	遊戯室	FVYP160P	G004186	1
NY3	1F 懇談室	RYJ80L	ダイキン	6914470	EHP		H11	1	NY3-1	懇談室	FAYJ80L	9000794	1
NY4	1F 職員室	ROA-AP1125HSZ	東芝	105B0002	EHP		H13	1	NY4-1	職員室	AIC-AP565H	10830010	1
NY4-2									職員室	AIC-AP565H	10830006	1	
NY5	2F 絵本の部屋	RZZP112BB	ダイキン	A003457	EHP		H23	1	NY5-1	絵本の部屋	FHP56AL	A003450	1
NY5-2									絵本の部屋	FHP56AL	A003455	1	
NY6	2F さくら	RZZP112BB	ダイキン	A003458	EHP		H23	1	NY6-1	さくら	FHP56AL	A003453	1
NY6-2									さくら	FHP56AL	A003449	1	
NY7	2F もも	RZZP112BB	ダイキン	A003642	EHP		H23	1	MY7-1	もも	FHP56AL	A003456	1
NY7-2									もも	FHP56AL	A003454	1	
NY8	2F ゆり	RZZP112BB	ダイキン	A003460	EHP		H23	1	NY8-1	ゆり	FHP56AL	A003447	1
NY8-2									ゆり	FHP56AL	A003427	1	
NY9	2F ばら	RZZP112BB	ダイキン	A003526	EHP		H23	1	MY9-1	ばら	FHP56AL	A003428	1
NY9-2									ばら	FHP56AL	A003446	1	
NY10	2F りす	RZZP112CA	ダイキン	A008469	EHP		H25	1	NY10-1	りす	FHP56DA	A002122	1
NY10-2									りす	FHP56DA	A002119	1	
	小計				EHP			10	小計				17

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

室外機									室内機				
外機番号	機種名	メーカー	製番	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	内機番号	設置場所	機種名	製番	台数	
	潮見幼稚園												
SMY1	職員室	FDCXP1603H	三菱重工	B16000481XG	EHP		H19	1	SMY1-1	職員室	FDFP1602B	PGA002A326P	1
SMY2	会議室	RYJ140L	ダイキン	6910734	EHP		H9	1	SMY2-1	会議室	FVYJ140L	6901711	1
SMY3	たんぼぼ	RZZP112BB	ダイキン	A001935	EHP		H23	1	SMY3-1	たんぼぼ	FHP56AL	A002337	1
									SMY3-2	たんぼぼ	FHP56AL	A002338	1
SMY4	ちゅうりっぷ	RZZP112BB	ダイキン	A001930	EHP		H23	1	SMY4-1	ちゅうりっぷ	FHP56AL	A002073	1
									SMY4-2	ちゅうりっぷ	FHP56AL	A002321	1
SMY5	遊戯室	RYP160AAE	ダイキン	A000113	EHP		H20	1	SMY5-1	ゆうぎしつ	FHP160A	E006492	1
SMY6	遊戯室	RYP160AAE	ダイキン	A000119	EHP		H20	1	SMY6-1	ゆうぎしつ	FHP160A	E006493	1
SMY7	さくら	RZZP112BB	ダイキン	A001928	EHP		H23	1	SMY7-1	さくら	FHP56AL	A002098	1
									SMY7-2	さくら	FHP56AL	A002102	1
SMY8	すみれ	RZZP112BB	ダイキン	A001927	EHP		H23	1	SMY8-1	すみれ	FHP56AL	A002339	1
									SMY8-2	すみれ	FHP56AL	A002101	1
SMY9	図書	RZZP112BB	ダイキン	A001929	EHP		H23	1	SMY9-1	図書	FHP56AL	A002099	1
									SMY9-2	図書	FHP56AL	A002340	1
SMY10	いるか	RZZP112BB	ダイキン	A001821	EHP		H23	1	SMY10-1	いるか	FHP56AL	A002103	1
									SMY10-2	いるか	FHP56AL	A002104	1
SMY11	P T A	RZZP112BB	ダイキン	A001831	EHP		H23	1	SMY11-1	P T A	FHP56AL	A002325	1
									SMY11-2	P T A	FHP56AL	A002100	1
	小計				EHP			11	小計				18
	総計				EHP	0		63	総計				106

*:EHPフロン定期点検の対象は無し

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

外機番号	室外機							室内機			
	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
精道小学校											
SDS14	食品庫	ダイキン	LRM92A	EHP		H19	1	食品庫(給食)	LVMP2A	1	
SDS15	放送室	ダイキン	RZYP140KB	EHP		H19	1	放送室	FHYCP140K	1	
SDS16	放送室(調整室)	ダイキン	R40HGV	EHP(ルームエアコンのため簡易点検不要)		H19	1	放送室(調整室)	F40HGV	1	
SDS17	P T A室	ダイキン	RZYP112KB	EHP		H19	1	P T A室	FHYCP112K	1	
SDS18	児童会室	ダイキン	RZYP112KB	EHP		H19	1	児童会室	FHYCP112K	1	
SDS34	ひまわり学級	ダイキン	RZYP280H	EHP	○	H17	1	ひまわり学級	FHYCP71H	4	
SDS35	ひまわり更衣室	ダイキン	R22FPS	EHP(ルームエアコンのため簡易点検不要)		H17	1	ひまわり更衣室	F22FTPS-W	1	
SDS36	2F コミスク室	ダイキン	RZYP224H	EHP		H17	1	精道コミスク室	FHYCP112H	2	
SDS37	2F 第2会議室	ダイキン	RZYP224H	EHP		H17	1	第2会議室	FHYCP112H	2	
SDS38	芦屋市P T A協議会	ダイキン	RZYP112H	EHP		H17	1	芦屋市P T A協議会	FHYCP56H	2	
SDS39	兵庫県教職員組合芦屋支部	ダイキン	RZYP160H	EHP		H17	1	兵庫県教職員組合芦屋支部	FHYCP80H	2	
EHP小計					1		11	EHP小計			18
SDS1	職員室	サンヨー	SGP-H355K1GZ	GHP		H19	1	職員室	SH56K1	4	
								保健室	SH45K1	2	
SDS2	職員休憩室	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H19	1	相談室	SSH56K1	1	
								ミーティングルーム	SSH45K1	1	
								職員休憩室1	SLH80K1	1	
								職員休憩室	SGP-SLH80K1	1	
								男子職員更衣室	SGP-SSH56K1	1	
								女子職員更衣室	SGP-SSH71K1	1	
SDS3	事務室・ランチルーム	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H19	1	ランチルーム	SGP-SH71K1	4	
								事務室	SGP-SSH56K1	1	
								校長室	SGP-SSH56K1	1	
SDS4	1F 西系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	1-2	SGP-SH45K1	2	
								1-2	SGP-BDH71K1	2	
								1-1	SGP-SH36K1	2	
								1-1	SGP-BDH71K1	2	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
SDS5	1F 西中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	1 - 4	SGP-SH45K1	2	
								1 - 4	SGP-BDH71K1	2	
								1 - 3	SGP-SH45K1	2	
								1 - 3	SGP-BDH71K1	2	
SDS6	1F 東中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	6 - 2	SGP-SH45K1	2	
								6 - 2	SGP-BDH71K1	2	
								6 - 1	SGP-BDH71K1	2	
								6 - 1	SGP-SH45K1	2	
SDS7	1F 東系統	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H18	1	6 - 3	SGP-SH45K1	2	
								6 - 3	SGP-BDH71K1	2	
SDS8	図工室	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H17	1	図工室	SGP-TH56K1	3	
								図工準備室	SGP-SSH56K1	1	
SDS9	特別支援学級	サンヨー	SGP-H224K1G	GHP		H17	1	特別支援	SGP-BDH71K1	2	
SDS10	特別支援学級	サンヨー	SGP-H224K1G	GHP		H17	1	特別支援	SGP-TH112K1	2	
SDS11	厨房 洗浄室	サンヨー	SGP-H224K1G	GHP		H19	1	洗浄室(給食)	SGP-TKH80K1	2	フレキシブルダクト付
SDS12	厨房 上処理室	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H19	1	厨房(給食)	SGP-TKH80K1	4	フレキシブルダクト付
								下処理室(給食)	SGP-TH71K1	2	フレキシブルダクト付*
SDS13	厨房 下処理室	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H19	1	調理事務室(給食)	SGP-SAH28K1N	1	
								検収室(給食)	SGP-SH71K1	1	
								下処理室(給食)	SGP-TKH80K1	1	
								前室(給食)	SGP-SAH28K1N	1	
								厨房休憩室①(給食)	SGP-SLH45K1	1	
								厨房休憩室②(給食)	SGP-SAH36K1N	1	
SDS19	2F 西系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	5 - 2	SGP-SH45K1	2	
								5 - 2	SGP-BDH71K1	2	
								5 - 1	SGP-SH36K1	2	
								5 - 1	SGP-BDH71K1	2	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
SDS20	2F 西中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	2-4	SGP-SH45K1	2	
								2-4	SGP-BDH71K1	2	
								算数教室	SGP-SH45K1	2	
								算数教室 (2方向)	SGP-BDH71K1	2	
SDS21	2F 東中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	2-2	SGP-SH45K1	2	
								2-2	SGP-BDH71K1	2	
								2-3	SGP-SH45K1	2	
								2-3	SGP-BDH71K1	2	
SDS22	2F 東系統	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H18	1	2-1	SGP-SH45K1	2	
								2-1	SGP-BDH71K1	2	
SDS23	音楽室	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H17	1	音楽室	SGP-TH56K1	3	
SDS24	コンピューター室	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H17	1	5-3	SGP-TH140K1	2	
								5-4	SGP-TH140K1	1	
								5-4	SGP-SSH45K1	1	
SDS25	図書室	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H19	1	図書室	SGP-SH112K1	4	
SDS26	3F 和室系統	サンヨー	SGP-H224K1G	GHP		H19	1	3F 和室	SGP-SH90K1	2	
SDS27	多目的教室	サンヨー	SGP-H450K1GZ	GHP		H19	1	多目的教室	SGP-SH112K1	4	
SDS28	3F 西系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	3-2	SGP-SH45K1	2	
								3-2	SGP-BDH71K1	2	
								3-1	SGP-BDH71K1	2	
								3-1	SGP-SH36K1	2	
SDS29	3F 西中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	4-4	SH45K1	2	
								4-4	SGP-BDH71K1	2	
								3-3	SH45K1	2	
								3-3	SGP-BDH71K1	2	
SDS30	3F 東中系統	サンヨー	SGP-H560K1GZ	GHP		H18	1	4-2	SGP-SH45K1	2	
								4-2	SGP-BDH71K1	2	
								4-3	SGP-SH45K1	2	
								4-3	SGP-BDH71K1	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
SDS31	3F 東系統	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H18	1	4-1	SH45K1	2	
								4-1	SGP-BDH71K1	2	
SDS32	理科室	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H17	1	理科室	SGP-TH71K1	3	
								理科準備室	SGP-SSH56K1	1	
SDS33	家庭科室	サンヨー	SGP-H280K1G	GHP		H17	1	家庭科室	SGP-TH56K1	4	
GHP小計							28	GHP小計		149	*スポットクーラー
総台数							1	総台数		167	
宮川小学校											
MS5	食品倉庫	日立	RAS-AP45H1S	EHP		H25	1	食品庫	RPC-AP45R5	1	
MS6	給食	東芝	ROA-AP80452	EHP		H28	1	給食室	AIC-AP805PH	1	フレキシブルダクト付*
MS7	給食	サンヨー	SPW-CEP112B1	EHP		H25	1	給食室	SPW-TKP112B1	1	フレキシブルダクト付
MS8	給食	サンヨー	SPW-CEP112B1	EHP		H25	1	給食室	SPW-TKP112B1	1	フレキシブルダクト付
MS9	公害測定室	日立	RAS-AJ28BE	EHP		H25	1	公害観測室	RAS-AJ28BE	1	
MS10	基礎学級	日立	RAS-AP224DS4	EHP		H25	1	基礎学級(情緒)	RCID-AP56K2	1	
								基礎学級(知的)	RPC-AP56K5	2	
MS13	警備員室	日立	RAC-AP28Z2	EHP		H25	1	警備員室	RAP-28Z2	1	
MS14	2-4(ワークルーム)	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-4(ワークルーム)	RCID-AP112K2	2	
MS15	ランチルーム	日立	PCID-AP224SH3	EHP		H25	1	ランチルーム	RCID-AP112K2	2	
MS16	1-1教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-1	RCID-AP112K2	2	
MS17	1-1教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-1	RCID-AP112K2	2	
MS18	1-2教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-2	RPC-AP112K5	2	
MS19	1-2教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-2	RPC-AP112K5	2	
MS20	1-3教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-3	RPC-AP112K5	2	
MS21	1-3教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	1-3	RCID-AP112K2	2	
MS22	2-1教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-1	RPC-AP112K5	2	
MS23	2-1教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-1	RPC-AP112K5	2	
MS24	2-2教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-2	RPC-AP112K5	2	
MS25	2-2教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-2	RCID-AP112K2	2	
MS26	2-3教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-3	RPC-AP112K5	2	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

外機番号	室外機							室内機			備考
	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	
MS27	2 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2 - 3	RCID-AP112K2	2	
MS28	2 - 3 控室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2-3控室(ふれあいルーム)	RCID-AP112K2	2	
MS30	放送室	日立	RAC-AJ28BE	EHP		H25	1	放送室	RPC-AJ28BE	1	
MS33	5 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 1	RPC-AP112K5	2	
MS34	5 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 1	RCID-AP112K2	2	
MS35	5 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 2	RPC-AP112K5	2	
MS36	5 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 2	RCID-AP112K2	2	
MS37	5 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 3	RPC-AP112K5	2	
MS38	5 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	5 - 3	RCID-AP112K2	2	
MS39	3 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 1	RPC-AP112K5	2	
MS40	3 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 1	RCID-AP112K2	2	
MS41	3 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 2	RPC-AP112K5	2	
MS42	3 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 2	RCID-AP112K2	2	
MS43	3 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 3	RPC-AP112K5	2	
MS44	3 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3 - 3	RCID-AP112K2	2	
MS45	2Fふれあいルーム	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	2Fふれあいルーム	RCID-AP112K2	2	
MS49	6 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 1	RPC-AP112K5	2	
MS50	6 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 1	RCID-AP112K2	2	
MS51	6 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 2	RPC-AP112K5	2	
MS52	6 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 2	RCID-AP112K2	2	
MS53	6 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 3	RPC-AP112K5	2	
MS54	6 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	6 - 3	RCID-AP112K2	2	
MS55	4 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 1	RPC-AP112K5	2	
MS56	4 - 1 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 1	RCID-AP112K2	2	
MS57	4 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 2	RPC-AP112K5	2	
MS58	4 - 2 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 2	RCID-AP112K2	2	
MS59	4 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 3	RPC-AP112K5	2	
MS60	4 - 3 教室	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	4 - 3	RCID-AP112K2	2	
MS61	3Fふれあいルーム	日立	RAS-AP224SH2	EHP		H25	1	3Fふれあいルーム	RCID-AP112K2	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
MS62	プール棟事務室	三菱電機	PUZ-ERP80HA12	EHP		H27	1	プール棟事務室	PL-ERP80BA8	1	
MS63	プール棟会議室	三菱電機	PUZ-ERP160LA	EHP		H27	1	プール棟会議室	PL-ERP80BA8	2	
MS64	プール棟多目的室 北側	三菱電機	PUZ-ERP160LA	EHP		H27	1	プール棟多目的室 北側	PL-ERP80BA8	2	
MS65	プール棟多目的室 南側	三菱電機	PUZ-ERP160LA	EHP		H27	1	プール棟多目的室 南側	PL-ERP80BA8	2	
MS66	留守家庭棟ひつじ	ダイキン	RZYP160AA	EHP		H7-8	1	ひつじ	FUP80A	2	
MS67	留守家庭棟さくら	ダイキン	ROA-AP1605H3	EHP		H7-8	1	さくら	床置き(機種不明)	2	
MS68	留守家庭棟倉庫	ダイキン	RAS-221JAH1	EHP		H7-8	1	倉庫	機種不明	1	
EHP小計							56	EHP小計		104	
MS1	職員・校長室	ダイキン	GXHDP450ANE	GHP		H25	1	職員室	FGXCP28M	9	
								校長室	FGXCP45M	2	
								事務室	FGXCP56M	1	
MS2	保健室・印刷室	ダイキン	GYDP355ANE	GHP		H25	1	保健室	FGXCP71M	2	
								会議室1	FGXCP56M	2	
								印刷室	FGXKP45B	1	
MS3	給食・下処理室	ダイキン	GXHDP710BEN	GHP		H25	1	給食事務室	FGXCP28M	1	
								下処理室	FGXCP56M	1	
								給食室	FGXTP140M	4	
MS4	男女休憩・更衣室	ダイキン	GYDP224ANE	GHP		H25	1	給食休憩室1	FGXLP36M	1	
								給食休憩室2	FGXLP36M	1	
								休憩室3	FGXLP36M	1	
								カウンセリングルーム	FGXLP36M	1	
								職員更衣室1	FGXKP28B	1	
								職員更衣室2	FGXKP45B	1	
MS11	会議・相談室	ダイキン	GXHDP560BNE	GHP		H25	1	病弱室	FGXCP80M	1	
								育友会室	FGXCP90M	1	
								更衣室1	FGXHP140MA	1	
								更衣室2	FGXHP140MA	1	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
MS12	図工・和室	ダイキン	GXHDP560BNE	GHP		H25	1	図工室	FGXHP90MA	3	
								図工準備室	FGXCP45M	1	
								和室	FGXCP90M	2	
MS29	図書室・スタジオ	ダイキン	GXHDP710BNE	GHP		H25	1	図書室	FGXLP71M	7	
								スタジオ	FGXKP28D	3	
								音響室	FGXLP28M	1	
MS31	音楽室	ダイキン	GXHDP710BNE	GHP		H25	1	声楽教室	FGXHP80MA	3	
								器楽庫	FGXKP28D	1	
								器楽教室	FGXHP80M	3	
MS32	コンピューター室	ダイキン	GXHDP560BNE	GHP		H25	1	コンピューター室	FGXLP71M	6	
								声楽準備室	FGXKP28D	1	
MS46	家庭科室	ダイキン	GXHDP450ANE	GHP		H25	1	家庭科室	FGXHP112MA	3	
MS47	理科・多目的室	ダイキン	GXHDP560BNE	GHP		H25	1	多目的教室	FGXHP90MA	3	
								理科室	FGXHP90MA	3	
								理科室準備室	FGXKP45B	1	
MS48	視聴覚室	ダイキン	GXHDP450ANE	GHP		H25	1	視聴覚教室	FGXLP56M	6	
GHP小計							12	GHP小計		80	
総台数							68	総台数		184	
山手小学校											
YS1	給食事務所	三菱電機	MUCZ-G2216	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H28	1	給食事務所	MSZ-GV-2616-W	1	
YS2	食品庫	三菱電機	MUCZ-G3616	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H28	1	食品庫	MSZ-GV-2616-W	1	
YS3	女子給食職員休憩室	シャープ	AU-284FDY	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	女子給食職員休憩室	AC-284FD	1	
YS4	男子給食職員休憩室	ダイキン	R22EDS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H15	1	男子給食職員休憩室	F22EDS-W	1	
YS5	2-1	ダイキン	RZYP140AA	EHP		H22	1	2-1	FHCP71AB	2	
YS6	2-2	ダイキン	RZYP140AA	EHP		H22	1	2-2	FHCP71AB	2	
YS7	P T A 室	ダイキン	R28KPS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	P T A 室	F28KTPS-W	1	
YS8	相談室 1	ダイキン	R28KPS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	相談室 1	F28KTPS-W	1	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
YS9	職員室(PAC-1)	ダイキン	BL2KC	EHP	○	H12	1	保健室	FXYFJ112KD	2	
								職員室	FXYFJ112KD	2	
								校長室	FXYFJ80KD	1	
								事務室	FXYFJ80KD	1	
YS11	図工室	ダイキン	RZYP160A	EHP		H19	1	図工室	FUP80A	2	
YS12	相談室2	ダイキン	RZYP80AAT	EHP		H21	1	相談室②	FHP80AC	1	
YS13	会議室	ダイキン	RSXYP224KC	EHP		H12	1	会議室	FXYFP112KC	2	
YS14	男子職員休憩室	三菱電機	MUZ-GV250	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	男子職員休憩室	MSZ-GV250-W	1	
YS15	女子職員休憩室	三菱電機	MUZ-GV250	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	女子職員休憩室	MSZ-GV250-W	1	
YS16	わんぱく学級	東芝	RAS-5621AD	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H13	1	わんぱく学級	RAS-5621D(W)	1	
YS17	わんぱく学級	東芝	ROA-AP805HS	EHP		H20	1	わんぱく学級(奥)	AIK-AP804H	1	
YS18	わんぱく学級	ダイキン	R56TCXP	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H28	1	わんぱく学級	F56TTCXP-W	1	
YS19	コミスク事務室	サンヨー	SPW-CHVP80E2	EHP		H20	1	コミスク事務室	SPW-TP80E	1	
YS20	2-3	ダイキン	RZYP160AA	EHP		H22	1	2-1	FHCP80AB	2	
YS21	2-4	ダイキン	RZYP160AA	EHP		H22	1	2-4	FHCP80AB	2	
YS22	和室	ダイキン	RSXYP160KC	EHP		H12	1	和室	FXYMP90KC	2	
YS23	図書室	ダイキン	RSXYP280KC	EHP	○	H12	1	図書室	FXYLMP71KA	4	
YS24	スタジオ	ダイキン	RSXYP140KC	EHP		H12	1	スタジオ	FXYCP112KC	1	
								調整室	FXYCP71KC	1	
YS26	4学年教室(多目的)	ダイキン	BL3KC	EHP	○	H12	1	4学年教室	FXYWJ280K	4	
YS27	音楽室	三菱重工	FDCJ140HA	EHP		H12	1	音楽室	FDCJ140H	1	
YS29	コンピューター教室	ダイキン	RXYJ364KD1	EHP	○	H12	1	コンピューター室	FXYFJ112KD	3	
EHP小計							4		EHP小計	47	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
YS10	1F 教室(GHP-710-E)	ヤンマー	YEZP710H1N	GHP		H21	1	1-4	YZHP71M	2	
								1-3	YZHP71M	2	
								1-2	YZHP71M	2	
								1-1	YZHP71M	2	
								3-1	YZHP71M	2	
YS25	2F 教室	ヤンマー	YEZP710H1N	GHP		H21	1	6-4	YZHP71M	2	
								6-3	YZHP71M	2	
								6-2	YZHP71M	2	
								6-1	YZHP71M	2	
								3-2	YZHP71M	2	
YS28	1F、3F 特殊教室	ヤンマー	YGZP710H1N	GHP		H21	1	理科室	YZHP71M	3	
								家庭科室	YZHP71M	3	
								基礎学級	YZHP90M	2	
YS30	3F 教室	ヤンマー	YEZP710H1N	GHP		H21	1	5-3	YZHP71M	2	
								5-2	YZHP71M	2	
								5-1	YZHP71M	2	
								3-4	YZHP71M	2	
								3-3	YZHP71M	2	
YS31	1~3F ワークルーム(親)	ヤンマー	YDZP710H1N	GHP		H21	1	5-3	YZCP90MC	1	
YS32	1~3F ワークルーム(子)	ヤンマー	YDZP710H1N	GHP		H21	1	5-2	YZHP71M	1	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
								5 - 1	YZCP90MC	1	
								3 - 4	YZCP90MC	1	
								3 - 3	YZCP90MC	1	
								6 - 4	YZCP90MC	1	
								6 - 3	YZCP90MC	1	
								6 - 2	YZCP90MC	1	
								6 - 1	YZCP90MC	1	
								3 - 2	YZCP90MC	1	
								1 - 4	YZCP90MC	1	
								1 - 3	YZCP90MC	1	
								1 - 2	YZCP90MC	1	
								1 - 1	YZCP90MC	1	
								3 - 1	YZCP90MC	1	
			GHP小計				6	GHP小計			53
			総台数			4	32	総台数			114
岩園小学校											
IS1	音楽室	ダイキン	RZYP160H	EHP		H26	1	音楽室	FHYP160P	1	
IS2	和室・図書室	日立	RAS-J560FS1	EHP	○	H14	1	図書室	RCI-J112K2	4	
								和室	RPI-J90K2	1	
IS3	コンピューター室	日立	RAS-J355FS1	EHP	○	H14	1	コンピューター室	RCI-J71K2	4	
IS4	職員室系統	日立	RAS-J450FS1	EHP	○	H14	1	事務室	RCI-J36K2	2	
								校長室	RCI-J36K2	2	
								職員室	RCI-J56K2	4	
IS5	会議室系統	日立	RAS-J450FS1	EHP	○	H14	1	女子職員 休憩室	RPK-J36K2	1	
								男子職員 休憩室	RPK-J36K2	1	
								保健室	RCI-J80K2	2	
								会議室	RCI-J90K2	2	
IS6	視聴覚室	日立	RAS-J355FS1	EHP	○	H14	1	視聴覚室	天埋	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
IS7	スタジオ	日立	RAS-J140FS1	EHP		H14	1	スタジオ	RC1S-45K1	2	
								放送室	RC1S-56K1	1	
IS22	コミスク 倉庫室	日立	RAS-P80HVR	EHP		H13	1	コミスク 倉庫室	RCI-P80K	1	
IS23	コミスク 事務室	東芝	ROB-AP2244HS	EHP		H18	1	コミスク 事務室	AIU-AP1125H	2	
IS24	1F 相談室	富士通	AO22PPE	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H17	1	相談室①	AS22PPE-W	1	
IS25	1F 指導室	富士通	AO22PPE	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H17	1	相談室②	AS22PPE-W	1	
IS26	図工室	ダイキン	RZYP80AV	EHP		H19	1	図工室 北側	FHP80A	1	
IS27	図工室	ダイキン	RZYP80AV	EHP		H19	1	図工室 南側	FHP80A	1	
IS28	P T A室	ダイキン	AR40SRP	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H27	1	P T A室	AN-40SRP-W	1	
IS29	すぎのこ学級	三菱電機	PUHY-280DMG3	EHP	○	H27	1	すぎの子学級	PLFY-P71EMCG3	4	
IS30	3Fミーティング室	三菱電機	PUZ-ERP80HA14	EHP		H27	1	ミーティング室 西側	PL-ERP80EA3	1	
IS31	3Fミーティング室	三菱電機	PUZ-ERP80HA14	EHP		H27	1	ミーティング室 東側	PL-ERP80EA3	1	
IS32	3Fコミスク室	三菱電機	PUZ-ERP56KA8	EHP		H27	1	コミスク室	PL-ERP80EA3	1	
IS34	食品庫系統	三菱電機	PUZG-P3MHA12	EHP		H28	1	コミスク室	PL-ERP80EA3	1	
EHP小計					6		19	EHP小計			45
IS8	4F ワークスペース	サンヨー	SGP-GX560MIG2	GHP		H21	1	2-3	SGP-TH90K1	1	
								2-4	SGP-TH90K1	1	
								6-4	SGP-TH90K1	1	
								6-3	SGP-TH90K1	1	
								6-2	SGP-TH90K1	1	
								6-1	SGP-TH90K1	1	
IS9	4F 普通教室	サンヨー	SGP-H850M2GZE	GHP		H21	1	2-3	SGP-TH71K1	2	
								2-4	SGP-TH71K1	2	
								6-4	SGP-TH71K1	2	
								6-3	SGP-TH71K1	2	
								6-2	SGP-TH71K1	2	
								6-1	SGP-TH71K1	2	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
IS10	3F 普通教室	サンヨー	SGP-H850M2GZE	GHP		H21	1	2-1	SGP-TH71K1	2	
								2-2	SGP-TH71K1	2	
								5-4	SGP-TH71K1	2	
								5-3	SGP-TH71K1	2	
								5-2	SGP-TH71K1	2	
								5-1	SGP-TH71K1	2	
IS11	3F ワークスペース	サンヨー	SGP-GX560MIG2	GHP		H21	1	2-1	SGP-TH90K1	1	
								2-2	SGP-TH90K1	1	
								5-4	SGP-TH90K1	1	
								5-3	SGP-TH90K1	1	
								5-2	SGP-TH90K1	1	
								5-1	SGP-TH90K1	1	
IS12	2F 普通教室	サンヨー	SGP-H850M2GZE	GHP		H21	1	算数教室	SGP-TH71K1	2	
								1-5	SGP-TH71K1	2	
								1-4	SGP-TH71K1	2	
								1-3	SGP-TH71K1	2	
								1-2	SGP-TH71K1	2	
								1-1	SGP-TH71K1	2	
IS13	2F ワークスペース	サンヨー	SGP-GX560MIG2	GHP		H21	1	算数教室	SGP-TH90K1	1	
								1-5	SGP-TH90K1	1	
								1-4	SGP-TH90K1	1	
								1-3	SGP-TH90K1	1	
								1-2	SGP-TH90K1	1	
								1-1	SGP-TH90K1	1	
IS14	2F 指導室	サンヨー	SGP-H224M1G	GHP		H21	1	指導室	SGP-TH71K1	3	
IS15	3F 家庭科室	サンヨー	SGP-H224M1G	GHP		H21	1	家庭科室	SGP-TH90K1	2	
IS16	4F 理科室	サンヨー	SGP-H224M1G	GHP		H21	1	理科室	SGP-TH90K1	2	
IS33	CR-東2・3階系統	パナソニック	U-GH355T1DE	GHP		H28	1	普通教室	S-G90US2	2	
								被服室	S-G90US2	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧（幼稚園・小中学校）

【小学校】

室外機								室内機				
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考	
IS35	調理諸室系統	パナソニック	U-GZ710T1DE	GHP		H28	1	1F検収室	S-G36DMS1	1		
								1F下処理室	S-G45US2	1		
								1F準備室	S-G22DMS1	1		
								1F洗浄室	S-G80VS1	2		
								1F厨房室	S-G80VS1	5		
								1F給食配膳室	S-G45US2	3		
IS36	CR-西2F系統	パナソニック	U-GZ560T	GHP		H29	1	4-1	S-G90US2	2		
								4-2	S-G90US2	2		
								4-3	S-G90US2	2		
								4-4	S-G90US2	2		
IS37	CR-西3F系統	パナソニック	U-GZ560T	GHP		H29	1	3-1	S-G90US2	2		
								3-2	S-G90US2	2		
								3-3	S-G90US2	2		
								3-4	S-G90US2	2		
GHP小計							13	GHP小計				94
総台数					6		32	総台数				139
朝日ヶ丘小学校												
AS1	音楽室	ダイキン	RZYP160H	EHP		H16	1	音楽室	FVYP160P	1		
AS2	保健室	ダイキン	RYJ112F	EHP		H9	1	保健室	FHYC112F	1		
AS3	職員室	東芝	ROA-AP1405HS	EHP		H27	1	職員室	AIC-AP717H-1	2		
AS4	会議室	ダイキン	RZYP80AT	EHP		H19	1	会議室	FHCP80A	1		
AS5	校長室	ダイキン	RZYP80AT	EHP		H19	1	校長室	FHCP80A	1		
AS6	事務室	ダイキン	RZYP40AT	EHP		H19	1	事務室	FAP40A	1		
AS8	山の子学級	東芝	ROA-AP1404H	EHP		H18	1	山の子学級	AIC-AP1404H	1		
AS9	理科室	ダイキン	RZYP160AA	EHP		H21	1	理科室	FHP80AC	2		
AS10	1F 作業室	三菱電機	MUZ-GV280	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	1F 作業室	MSZ-GV280-W	1		
AS11	コミスク	東芝	ROA-AP1124H	EHP			1	コミスク	AIC-AP1124H	1		
AS12	ランチルーム	ダイキン	RYJ90F	EHP		H9	1	ランチルーム	FHYJ90F	1		
AS13	ランチルーム	ダイキン	RYJ90F	EHP		H9	1	ランチルーム	FHYJ90F	1		

別紙2-9-3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
AS14	ランチルーム	ダイキン	RYJ90F	EHP		H9	1	ランチルーム	FHYJ90F	1	
AS15	家庭科室	ダイキン	RZYP160AA	EHP		H21	1	家庭科室	FHP80AC	2	
AS16	P T A室	東 芝	RAS-221NAT	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H6	1	P T A室	RAS-221NT	1	
AS17	P T A室	シャープ	AU-R45SCY	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H16	1	P T A室	AY-R45SC	1	
AS18	給食洗い場	三菱電機	MPU-RP56HA7	EHP		H20	1	給食室 (洗い場)	APC-RP56KA3	1	
AS19	給食厨房	三菱電機	MPU-RP1407HA7	EHP		H20	1	給食室	MPC-RP140HA3	1	
AS20	給食厨房	三菱電機	MPU-RP140HA7	EHP		H20	1	給食室	MPC-RP140HA3	1	
AS21	給食休憩室	ダイキン	R25GNS	EHP(ルームエアコン)		H18	1	給食休憩室	F25GTNS-W	1	
AS22	食品庫	サンヨー	SAPCZK22X-B	EHP(ルームエアコン)			1	食品庫	SAP-ZK22X-B	1	
AS23	2F 相談室	ダイキン	CRY5J	EHP			1	2 F 相談室	FRYP5J	1	
AS24	視聴覚室	ダイキン	RY200C	EHP		H4	1	視聴覚室	FHYC100CA2	2	
AS25	放送室 (調整)	ダイキン	不明	EHP			1	放送室	FHYC63CA	1	
AS26	スタジオ	ダイキン	RY100D	EHP		H4	1	スタジオ	FHY100CA	1	
AS27	2F 会議室	東 芝	ROA-AP1605HS	EHP		H23	1	2 F 会議室	AIF-AP1605H	1	
AS28	和 室	ダイキン	R28GNS	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)			1	和 室	F28GTNS-C	1	
AS29	和 室	ダイキン	R28GNS	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)			1	和 室	F28GTNS-C	1	
AS30	3F 空調機室	三菱電機	MUCZ-G405S	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H27	1	3F 空調機室	MSZ-GV405S-W	1	
AS31	ゆうゆうクラブ	ダイキン	RZYJ112C	EHP		H12	1	ゆうゆうクラブ 西側	FHYCJ112B	1	
AS32	ゆうゆうクラブ	ダイキン	RZYJ112C	EHP		H12	1	ゆうゆうクラブ 東側	FHYCJ112B	1	
AS33	コンピューター室	ダイキン	RYJ140F	EHP		H9	1	コンピューター室	FHYJ140F	1	
AS34	コンピューター室	ダイキン	RYJ140F	EHP		H9	1	コンピューター室	FHYJ140F	1	
AS35	コンピューター室	ダイキン	RYJ140F	EHP		H9	1	コンピューター室	FHYJ140F	1	
AS36	図書室	ダイキン	RYP160PB	EHP		H18	1	図書室	FUYP140P	2	
AS37	図工室	ダイキン	SZRU160BBD	EHP		H29	1	図工室	FUP80DD	2	
			EHP小計				36	EHP小計		42	
AS7	1F 支援学級	ヤンマー	YNMP140G1N	GHP		H20	1	特別支援室	YZHP71M	2	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
AS38	普通教室 2 - 3F 東	ヤンマー	YGZP710H1N	GHP		H20	1	被服室	YZHP71M	2	
								算数教室	YZHP71M	2	
								資料室	YZHP71M	2	
								2 - 1	YZHP71M	2	
								2 - 2	YZHP71M	2	
AS39	普通教室 3 - 4F 東	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	5 - 1	YZHP71M	2	
								5 - 2	YZHP71M	2	
								4 - 1	YZHP71M	2	
								4 - 2	YZHP71M	2	
AS40	普通教室 2 - 3F 西	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	3 - 3	YZHP71M	2	
								更衣室	YZHP71M	2	
								1 - 1	YZHP71M	2	
								1 - 2	YZHP71M	2	
AS41	普通教室 3 - 4F 西	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	6 - 1	YZHP71M	2	
								6 - 2	YZHP71M	2	
								3 - 1	YZHP71M	2	
								3 - 2	YZHP71M	2	
GHP小計							5	GHP小計		36	
総台数							41	総台数		78	
潮見小学校											
SMS1	事務室	ダイキン	RYJ63L	EHP		H11	1	事務室	FHYJ63L	1	
SMS2	校長室	ダイキン	RYJ63L	EHP		H11	1	校長室	FHYJ63L	1	
SMS3	職員室	日立	RAS-GP112RSH1	EHP		H29	1	職員室	RPK-GP112K	1	
SMS4	職員室	ダイキン	RYP112L9	EHP		H15	1	職員室	FAYP112B	1	
SMS11	ランチルーム	ダイキン	RYP140PB	EHP		H18	1	ランチルーム (南側)	FVYP140P	1	
SMS12	ランチルーム	ダイキン	RYP80PT	EHP		H18	1	ランチルーム (北側)	FVYP80P	1	
SMS13	P T A	三菱電機	MUZ-GV280	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	P T A 室	MSZ-GV360-W	1	
SMS14	1F 相談室	三菱電機	MUZ-GV360	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	1F 相談室	MSZ-GV280-W	1	
SMS15	給食室	ダイキン	R25RES	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H13	1	給食室	F25BTES-W	1	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
SMS16	給食事務室	シャープ	AU-FT22WY	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H7	1	給食事務室	AY-FT22W-W	1	
SMS17	給食休憩室	三菱重工	SRC289V	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	給食休憩室	SRK289V-W	1	
SMS18	給食男子休憩室	三菱電機	MUZ-GV220	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	給食男子休憩室	MSZ-GY220-W	1	
SMS19	校務員室	三菱電機	MUZ-GV220	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	校務員室	MSZ-GV220-W	1	
SMS20	校務員休憩室	三菱電機	MUZ-GV250	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	校務員休憩室	MSZ-GV250-W	1	
SMS21	コミスク事務室	サンヨー	SAP-CWK400A	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H7	1	コミスク事務室	SAP-WK400A	1	
SMS22	ゆうゆう倶楽部	東芝	ROA-AP635HSJ	EHP		H20	1	ゆうゆう倶楽部	AIU-AP 635WH	1	
SMS23	あしやキッズスクエア	東芝	ROA-AP635HJ	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	あしやキッズスクエア	AIK-AP635H	1	
SMS24	あしやキッズスクエア	東芝	RAS5621AD	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	あしやキッズスクエア	RAS-5621D (W)	1	
SMS25	コンピューター室	ダイキン	RYJ224L	EHP		H11	1	コンピューター室 右前後	FHYCJ112L	2	
SMS26	コンピューター室	ダイキン	RYJ224L	EHP		H11	1	コンピューター室 左前後	FHYCJ112L	2	
SMS27	図書室	三菱電機	MPUZWRP140HA	EHP		H17	1	図書室	MPC-RP140GA2	1	
SMS28	図書室	三菱電機	MPUZWRP140HA	EHP		H17	1	図書室	MPC-RP140GA2	1	
SMS29	図書室	三菱電機	MPUZWRP140HA	EHP		H17	1	図書室	MPC-RP140GA2	1	
SMS30	2F 第1音楽室	ダイキン	RY200C	EHP		H4	1	第1音楽室	FHYM180DA	1	
SMS31	2F 第2音楽室	ダイキン	RY140D	EHP		H4	1	第2音楽室	FHYM140DA	1	
SMS32	2F 会議室	東芝	ROA-AP1605HJ	EHP		H19	1	2F 会議室	AIF-AP1605H	1	
SMS34	図工室	ダイキン	RZYP160H9	EHP		H17	1	図工室	FHYD80P	2	
SMS37	スポーツクラブ	三菱重工	FDCJ56HKD3	EHP		H11	1	スポーツクラブ	FDKJ56D2	1	
SMS38	スポーツクラブ	三菱重工	FDCJ56HKD3	EHP		H11	1	スポーツクラブ	FDKJ56D2	1	
SMS39	屋上 機械室	サンヨー	SAP-CZK22X-B	EHP		H21	1	屋上 機械室	SAP-ZK22X(W)-B	1	
SMS40	くじら教室	パナソニック	CU-P160X4E	EHP		H25	1	くじら教室	CS-P80U4	2	
SMS41	いるか教室	パナソニック	CU-P160X4E	EHP		H26	1	いるか教室	CS-P80U4	2	
			EHP小計				32	EHP小計		37	
SMS5	1F 保健室 他	ヤンマー	YYZP710H1	GHP		H22	1	1F 保健室	YZHP112M	1	
								2F 指導教室	YZCP140MC	1	
								2F 視聴覚教室	YZBP140M	3	
								2F 放送室 天吊り	YZHP90M	1	
								2F 放送室 天カセ	YZCP71MC	1	

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機				
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考	
SMS6	1F2F 西教室	ヤンマー	YGZP560H1	GHP		H21	1	児童会室生活	YZHP71M	2		
								特別支援	YZHP71M	2		
								2-1	YZHP71M	2		
								2-2	YZHP71M	2		
SMS7	1F2F3F 西教室	ヤンマー	YGZP560H1	GHP		H21	1	6-3	YZHP71M	2		
								3-3	YZHP71M	2		
								2-3	YZHP71M	2		
								1-4	YZHP71M	2		
SMS8	2F3F 西教室	ヤンマー	YGZP560H1	GHP		H21	1	6-1	YZHP71M	2		
								6-2	YZHP71M	2		
								3-1	YZHP71M	2		
								3-2	YZHP71M	2		
SMS9	1F2F3F 東教室	ヤンマー	YEZP710H1	GHP		H21	1	5-3	YZHP71M	2		
								2F 学習教室	YZHP71M	2		
								4-3	YZHP71M	2		
								1-3	YZHP71M	2		
SMS10	1F2F3F 東教室	ヤンマー	YEZP710H1	GHP		H21	1	1-2	YZHP71M	2		
								5-2	YZHP71M	2		
								5-1	YZHP71M	2		
								4-2	YZHP71M	2		
								4-1	YZHP71M	2		
1-1	YZHP71M	2										
SMS33	家庭科室	ヤンマー	YNMP180G1NB	GHP		H21	1	家庭科室	YZHP71M	3		
SMS35	3F 学習 (算数教室)	ヤンマー	YNMP180G1NB	GHP		H21	1	3F 学習 (算数教室)	YZHP71M	3		
SMS36	3F 理科室	ヤンマー	YNMP180G1NB	GHP		H21	1	理科室	YZHP71M	3		
GHP小計							9	GHP小計				60
総台数							41	総台数				97

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

外機番号	室外機							室内機			備考
	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	
	打出浜小学校										
US1	小会議室	東芝	RAS-4023AD	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H25	1	小会議室	RAS-40230	1	
US2	休憩室	ダイキン	R36KNS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	休憩室	F36KTNS-W	1	
US3	校務員室	ダイキン	R25KNS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	校務員室	F25KTNS-W	1	
US4	女子校務員室	ダイキン	R22KNS	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	女子 校務員室	F22KTNS-W	1	
US5	給食 下処理室	東芝	RAS-4056AV	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H28	1	給食 下処理室	RAS-4056V	1	
US6	給食 事務室	三菱電機	不明	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	給食 事務室	MSZ-ZXV224-W	1	
US7	給食 休憩室 西側男性	三菱電機	MUZ-ZXV224E	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	給食 休憩室 西側男性	MSZ-ZXV254-W	1	
US8	給食 休憩室 東側女性	三菱電機	MUZ-ZXV224E	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)		H26	1	給食 休憩室 東側女性	MSZ-ZXV224-W	1	
US9	事務室	三菱電機	PUZ-ERP80SHA13-BSG	EHP		H26	1	事務室	PK-RP80KA9	1	
US10	校長室	三菱電機	PUZ-ERP80SHA13-BSG	EHP		H26	1	校長室	PK-RP80KA9	1	
US11	職員室	ダイキン	RYP160P9	EHP		H16	1	職員室	FHYP80P	2	
US12	保健室	三菱電機	PUZ-ERP140LA2-BSG	EHP		H26	1	保健室	PC-RP140KA9	1	
US13	育友会室	三菱電機	PUZ-ERP80HA13-BSG	EHP		H26	1	育友会室	PK-RP80KA9	1	
US14	図書室	三菱電機	不明	EHP	○		1	2F 図書室	PCFY-P140GM-E1	3	
US15	コンピューター室	東芝	PUZ-ERP140LA-BSG	EHP		H26	1	コンピューター室 北側	PC-RP140KA9	1	
US16	コンピューター室	東芝	PUZ-ERP140LA-BSG	EHP		H26	1	コンピューター室 南側	PC-RP140KA9	1	
US17	2F相談室	三菱電機	PUZ-ERP63KA7-BSG	EHP		H26	1	2F相談室	PK-RP63ka9	1	
US18	スタジオ	三菱電機	PUZ-ERP112LA2-BSG	EHP		H26	1	スタジオ	PC-RP112KA9	1	
US19	放送室	三菱電機	PUZ-ERP80HA13-BSG	EHP		H26	1	調整室	PK-RP80KA9	1	
US20	視聴覚室	三菱電機	PUZ-ERP280KA7-BSG	EHP		H26	1	視聴覚室	PC-RP140KA9	2	
US21	2F相談室2	ダイキン	RZYP140K	EHP		H18	1	2F相談室2	FUYP80P	2	
US22	図工室	三菱電機	PUHY-P335DMG2-BSG	EHP		H26	1	図工室	PLFY-P160PBG2	2	
US23	声楽室	ダイキン	RZZP224CBE	EHP		H25	1	声楽室	PL-RP112LA9	2	
US24	器楽室	三菱電機	P02ERP224KA7	EHP		H26	1	器楽室	FHGP112CB	2	
US26	基礎学級	三菱電機	MUZ-P140HA3	EHP		H17	1	基礎学級	MPC-RP140GA2	1	
US27	スポーツ21事務室	東芝	ROA-P630HJ	EHP		H13	1	スポーツ21事務室	AIC-P631H	1	
US28	スポーツ22事務室	東芝	ROA-P630HJ	EHP		H13	1	スポーツ22事務室	AIC-P631H	1	
US29	大気観測室	日立	RAC-AJ22B	EHP (レームエアコンのため簡易点検不要)			1	大気観測室	RAS-AJ223	1	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
US35	はまゆう なぎさ	三菱電機	PUZ-ERP-160KA-BSG	EHP		H24	1	はまゆう学級 なぎさ	PL-ERP80BA7	2	
US36	はまゆう かもめ	三菱電機	PUZ-ERP-160KA-BSG	EHP		H24	1	はまゆう学級 かもめ	PL-ERP80BA7	2	
EHP小計					1		30	EHP小計		40	
US25	3F 理科室・家庭科室	ヤンマー	YGZP710H1N	GHP		H21	1	第1理科室	YZHP71M	3	
								第2理科室	YZHP71M	3	
								家庭科室	YZHP71M	3	
US30	1・2・3F 西教室	ヤンマー	YEZP710H1N	GHP		H21	1	1-3	YZHP71M	2	
								1-2	YZHP71M	2	
								3-3	YZHP71M	2	
								5-3	YZHP71M	2	
								5-2	YZHP71M	2	
US31	1・2・3F 西教室	ヤンマー	YEZP710H1N	GHP		H21	1	3-2	YZHP71M	2	
								3-1	YZHP71M	2	
								1-1	YZHP71M	2	
								生活科室	YZHP71M	2	
								5-1	YZHP71M	2	
US32	2・3F 西教室	ヤンマー	YNZP280H1N	GHP		H21	1	3-4	YZHP71M	2	
								3F 学習室(西側)	YZHP71M	2	
US33	1・2・3F 東教室	ヤンマー	YGZP850H1N	GHP		H21	1	ランチルーム	YZHP71M	2	
								2-1	YZHP71M	2	
								2F 学習室(東側)	YZHP71M	2	
								4-1	YZHP71M	2	
								3F 学習室	YZHP71M	2	
								6-1	YZHP71M	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
US34	1・2・3F 東教室	ヤンマー	YGZP850H1N	GHP		H21	1	6-2	YZHP71M	2	
								6-3	YZHP71M	2	
								4-2	YZHP71M	2	
								4-3	YZHP71M	2	
								2-2	YZHP71M	2	
								2-3	YZHP71M	2	
GHP小計					1		6	GHP小計		57	
総台数							36	総台数		97	
浜風小学校											
HS1	給食事務室	ダイキン	R22NES	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H24	1	給食事務室	F22N TES-W	1	
HS2	給食休憩室	三菱電機	MUZ-JXV2217-E	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H29	1	給食休憩室	MSZ-JXV2217-W-IN	1	
HS3	給食休憩室	ダイキン	RA223BY	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H12	1	給食休憩室	F223TBY-W	1	
HS4	図書室(東側)	三菱電機	MPUZ-WRP224HA	EHP		H17	1	図書室(東側)	MDF-RP224B2	1	
HS5	相談室	三菱電機	PUZ-ZRMP45KA4	EHP		H29	1	相談室	PC-RP45KA13	1	
HS6	事務室	三菱電機	PUZ-ZRMP63KA4	EHP		H29	1	事務室	PC-RP63KA13	1	
HS7	校長室	三菱電機	PUZ-ZRMP45KA4	EHP		H29	1	校長室	PC-RP45KA13	1	
HS8	会議室	三菱電機	MUHV-P140DMJ1	EHP		H29	1	会議室	PFAV-P140DMJ1	1	
HS9	保健室	三菱電機	PUZ-ZRMP112KA4	EHP		H29	1	保健室	PL-RP56LA13	2	
HS10	図書室(西側)	三菱電機	MPUZ-WRP224HA	EHP		H17	1	図書室(西側)	MDF-RP224B2	1	
HS11	地域開発室	三菱電機	PUZ-ZRMP140KA4	EHP		H29	1	地域開発室	PL-ZRP140EA5	1	
HS12	地域開発室	三菱電機	PUZ-ZRMP140KA4	EHP		H29	1	地域開発室	PL-ZRP140EA5	1	
HS13											
HS14											
HS15	校務員室	三菱電機	MUZ-GV220	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	校務員室	MSZ-GV220-W	1	
HS16	校務員休憩室	三菱電機	MUZ-GV280	EHP (ルームエアコンのため簡易点検不要)		H22	1	校務員休憩室	MSZ-GV280-W	1	
HS17	職員室	三菱電機	PUZ-ZRP224KA10	EHP		H29	1	職員室	PC-RP112KA13	2	
HS18	理科室	ダイキン	RYP140AA	EHP		H21	1	理科室(東側)	FHP140AC	1	
HS19	理科室	ダイキン	RYP140AA	EHP		H21	1	理科室(西側)	FHP140AC	1	
HS20	コンピューター室	ダイキン	RQYP280DAE	EHP		H29	1	コンピューター室	FXYFP45MJ	6	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機				
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロント点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考	
HS21	家庭科室	ダイキン	RYP160AA	EHP		H21	1	家庭科室(東側)	FHP160AC	1		
HS22	家庭科室	ダイキン	RYP160AA	EHP		H21	1	家庭科室(西側)	FHP160AC	1		
HS23	図工室	三菱電機	PUZ-ZRMP160KA4	EHP		H29	1	図工室	PL-ZRP80EA5	2		
HS24	音楽室・視聴覚室・スタジオ	三菱電機	PUHY-P400SDMG4 PUHY-P500SDMG4	EHP		H29	2	音楽室(3F)	PCFY-P140KMG4	2		
								歌唱室(3F)	PCFY-P112KMG4	2		
								スタジオ(2F)	PLFY-P71LMG4	1		
								放送室(2F)	PLFY-P45LMG4	1		
								視聴覚室(2F)	PCFY-P112KMG4	2		
HS34	給食 食品庫	ダイキン	R28MES	EHP(ルームエアコンのため簡易点検不要)		H23	1	給食食品庫	F28MTES-W	1		
HS35	コミスク事務室	東芝	RAS-P401E6AR	EHP(ルームエアコンのため簡易点検不要)		H21	1	コミスク事務室	RAS-P401E6R	1		
HS36	学年室 2	東芝	ROA-AP636HS	EHP		H26	1	学年室 2	AIC-A638H	1		
EHP小計							26	EHP小計			40	
HS25	3階 南教室系統	ヤンマー	YNZP280H1N	GHP		H20	1	学年室 5	YZHP71M	2		
								算数教室	YZHP71M	2		
HS26	2階 南教室系統	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	3-2	YZHP71M	2		
								特別支援 2	YZHP71M	2		
								特別支援 1・3	YZHP71M	3		
HS27	3階 西系統	アイシン	TGNP140A7N	GHP		H17	1	5-2	TKEP140M6	1		
HS28	2階 西系統	アイシン	TGNP140A7N	GHP		H17	1	3-3	TKEP71M6	2		
HS29	2階 東系統	アイシン	TGNP140A7N	GHP		H17	1	3-1	TKEP71M6	2		
HS30	3階 東系統	アイシン	TGNP140A7N	GHP		H17	1	5-1	TKEP140M6	1		
HS31	3階 北教室系統	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	6-1	YZHP71M	2		
								学年室 6	YZHP71M	2		
								6-2	YZHP71M	2		
								児童会室	YZHP71M	2		
HS32	2階 北教室系統	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	4-1	YZHP71M	2		
								4-2	YZHP71M	2		
								2-1	YZHP71M	2		
								2-2	YZHP71M	2		

別紙 2 - 9 - 3 空調設備機器一覧 (幼稚園・小中学校)

【小学校】

室外機								室内機			
外機番号	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	設置年	台数	設置場所	機種名(室内機)	台数	備考
HS33	1階 北教室系統	ヤンマー	YGZP560H1N	GHP		H20	1	多目的室	YZHP71M	2	
								1 - 2	YZHP71M	2	
								1 - 1	YZHP71M	2	
								学年室 1	YZHP71M	2	
GHP小計							9	GHP小計		41	
総台数							35	総台数		81	

* : ○印のEHPフロン定期点検の必要性を確認すること。

別紙2-9-3 フィルター清掃一覧（幼稚園・小中学校）

【小学校】

No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
精道小学校					
1	屋上4階屋上ファン置場		厨房用給気フィルター	1	
合計				1	
岩園小学校					
1		日本無機	厨房用給気フィルター	9	
合計				9	
総合計				10	

別紙2-9-3 ロスナイ一覧（幼稚園・小中学校）

【小学校】

ロスナイ					
No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
精道小学校					
1	1階事務室	ナショナル	FY-M350ZB7	1	H19
2	1階校長室	ナショナル	FY-M350ZB7	1	H19
3	1階職員室	ナショナル	FY-M350ZB7	3	H19
4	1階保健室	ナショナル	FY-M350ZB7	1	H19
5	1階ランチルーム南	ナショナル	FY-M350ZB7	4	H19
6	2階放送室スタジオ	ナショナル	不明	1	H19
7	2階放送室調整室	ナショナル	FY-M350ZB7	1	H19
合計				12	
宮川小学校					
1	保健室	三菱電機(天井埋込形)	LGH-N100RS2	1	R1
2	職員室	三菱電機	LGH-NS65RS	2	H7-8
3	校長室	三菱電機	LGH-N25CS	1	H7-8
4	事務室	三菱電機	LGH-N25CS	1	H7-8
5	警備室	三菱電機	VL-120ZV	1	H7-8
6	印刷室	三菱電機	LGH-50CST	1	H7-8
7	給食事務室	三菱電機	LGH-50CST	1	H7-8
8	会議室1	三菱電機(天井カセット形)	LGH-N50CS	1	R1
9	病弱室	三菱電機	LGH-50CST	1	H7-8
10	育友会室	三菱電機	LGH-50CST	1	H7-8
11	和室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
12	図工室1	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
13	図工室2	三菱電機	LGH-35CST	1	H7-8
14	1階教室1-1	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
15	1階教室1-2	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
16	1階教室1-3	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
17	1階教室2-1	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
18	1階教室2-2	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
19	1階教室2-3	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
20	1階教室2-4	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
21	2-3控室	三菱電機	LGH-65RS2	2	H7-8
22	ランチルーム	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
23	図書室	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
24	音響室	ナショナル	FY14ZB1	1	H7-8
25	全室スタジオ	三菱電機	LGH-65RS2	1	H7-8
26	教在庫2	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
27	第1音楽室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8

別紙2-9-3 ロスナイ一覧（幼稚園・小中学校）

【小学校】

ロスナイ					
No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
28	第2音楽室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
29	音楽準備室	三菱電機	LGH-35CST	1	H7-8
30	コンピュータ室	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
31	コンピュータ準備室	三菱電機	LGH-35CST	1	H7-8
32	2階教室5-1	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
33	2階教室5-2	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
34	2階教室5-3	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
35	2階教室3-1	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
36	2階教室3-2	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
37	2階教室3-3	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
38	2Fふれあいルーム	三菱電機	LGH-65RS2	2	H7-8
39	理科室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
40	理科室準備室	三菱電機	LGH-35CST	1	H7-8
41	家庭科室	三菱電機	LGH-100RS-60	2	H7-8
42	多目的室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H7-8
43	3階教室6-1東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
44	3階教室6-2東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
45	3階教室6-3東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
46	3階教室4-1東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
47	3階教室4-2東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
48	3階教室4-3東	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
49	3階教室ふれあいルーム	三菱電機	LGH-65RS2	2	H7-8
50	視聴覚室1	三菱電機	LGH-100RS2-60	2	H7-8
51	プール棟事務室	ナショナル	FY-M350ZB8	1	H25
合計				77	
山手小学校					
1	2F図書室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H12
2	2F会議室	三菱電機	LGH-65RS2	2	H12
3	2F調整室	三菱電機	LGH-25RS2	1	H12
4	2Fスタジオ室	三菱電機	LGH-35RS2	1	H12
5	2F和室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H12
6	1F校長室	三菱電機	LGH-35RS2	1	H12
7	1F事務室	三菱電機	LGH-35RS2	1	H12
8	1F職員室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H12
9	3Fコンピュータ室	三菱電機	LGH-100RS2-60	1	H12
合計				10	

別紙2-9-3 ロスナイ一覧（幼稚園・小中学校）

【小学校】

ロスナイ					
No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
岩園小学校					
1	1F事務室	ナショナル	FY-E25DM2L	1	H14
2	1F校長室	ナショナル	FY-E35DM2L	1	H14
3	1F職員室 外側	ナショナル	不明	2	H14
4	1F調整室	ナショナル	FY-E25BM2L	1	H14
5	1Fスタジオ	ナショナル	FY-E25BM2L	1	H14
6	1F会議室(4-5室)	ナショナル	FY-E65DM2L	2	H14
7	1F保健室	ナショナル	FY-E65DM2L	1	H14
8	2F図書室	ナショナル	FY-E50DM2L	3	H14
9	2F和室	ナショナル	FY-E65DM2L	1	H14
10	3F視聴覚室	ナショナル	FY-E65DM2L	4	H14
11	4Fコンピュータ室 東	ナショナル	FY-E50DM2L	2	H14
12	1F男子休憩室	三菱電機	LGH-N15CX	1	H28
13	1F検収室	三菱電機	LGH-N15CX	1	H28
14	1F下処理室	三菱電機	LGH-N15CX	1	H28
15	1F準備室	三菱電機	LGH-N15CX	1	H28
16	1F女子更衣室	三菱電機	LGH-N15CX	1	H28
17	2F留守家庭学級(すぎの)	三菱電機	LGH-N65RXD	2	H27
18	3Fコミスク室	三菱電機	LGH-N25RX	1	H27
19	3Fミーティング室	三菱電機	LGH-N65RXD	1	H27
	合計			28	
	総合計			127	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【中学校】

*:○印のEHPフロン定期点検の必要性を確認すること。

外機番号	系統	メーカー	室外機				室内機				
			機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	台数	設置年	設置場所	機種名	台数	
精道中学校											
EHP-1	1階職員・事務・保健室系統	ダイキン工業(株)	RXYP400FA	EHP	○	1	R2	1階校長室	FXYK36CB	1	
								1階校長室(応接)	FXYFP56MM	1	
								1階職員室1	FXYFP90MM	4	
								1階職員室(金庫側)	FXYCP71CD	1	
			1階事務室			FXYFP71MM		1			
			1階放送室			FXYCP36CD		1			
			1階保健室			FXYCP71CD		2			
			1階印刷室			FXYFP112MM		1			
EHP-2	1階管理諸室系統	ダイキン工業(株)	RXYP500FAER	EHP	○	1	R2	1階相談室1	FXYFP71MM	1	
								1階相談室2	FXYFP71MM	1	
								1階相談室3	FXYFP56MM	1	
								1階相談室4	FXYFP56MM	2	
								1階休憩室(男性)	FXYAP28D	1	
								1階休憩室(女性)	FXYAP28D	1	
								1階男性職員更衣室	FXYFP71MM	1	
								1階女性職員更衣室	FXYFP71MM	1	
ACP-1	1階休憩室系統	ダイキン工業(株)	RSRP56BDTE	ACP		1	R2	1階休憩室	FHCP56EM	1	
ACP-2	1階食品庫系統	ダイキン工業(株)	RSRP40BDTE	ACP		1	R2	1階食品庫	FHGP40DJ	1	
ACP-3	4階生徒会室系統	ダイキン工業(株)	RSRP112BDE	ACP		1	R2	4階生徒会室	FHGP112DJ	1	
GHP-11	1階特別教室系統	アイシン精機(株)	AWGP560G1ZDE	GHP		1	R2	1階特別支援職員室	AXFP45MJ	2	
								1階特別支援室1	AXFP90MJ	1	
								1階特別支援室2	AXFP90MJ	1	
								1階特別支援室3	AXFP90MJ	2	
GHP-12	1階給食系統	アイシン精機(株)	AWGP850G1ZDE	GHP		2	R2	1階準備室	AXFP45MJ	1	
								1階検収前室	AXKP22B	1	
								1階検収室	AXCP56B	1	
								1階下処理室	AXCP45B	2	
								1階調理室	AXTP140M	8	
								1階配膳室	AXCP112B	3	
								1階洗浄室	AXTP80M	3	
GHP-13	1階給食管理諸室系統	アイシン精機(株)	AXGP224E4ND	GHP		1	R2	1階事務室(給食)	AXCP36B	1	
								1階給食休憩室1	AXCP36B	1	
								1階給食休憩室2	AXCP36B	1	
								1階コンテナ洗浄室	AXTP80M	1	
GHP-21	2階普通教室系統	アイシン精機(株)	AWGP850G1ZDE	GHP		2	R2	2階CR1	AXFP90MJ	2	
								2階CR2	AXFP90MJ	2	
								2階CR3	AXFP90MJ	2	
								2階学年学習室1	AXFP90MJ	2	
								2階CR4	AXFP90MJ	2	
								2階CR5	AXFP90MJ	2	
								2階CR6	AXFP90MJ	2	
								2階小人数教室1	AXFP90MJ	2	
GHP-22	2階特別教室系統	アイシン精機(株)	AXGP355E4ND	GHP		1	R2	2階陶芸室	AXFP56MJ	1	
								2階美術準備室	AXFP56MJ	1	
								2階技術準備室	AXFP71MJ	1	
								2階家庭科準備室	AXFP71MJ	1	
GHP-23	2階特別教室系統	アイシン精機(株)	AWGP710G1ZDE	GHP		2	R2	2階美術室	AXFP71MJ	3	
								2階金工・木工室	AXFP90MJ	6	
								2階家庭科室(準備室)	AXFP90MJ	4	
GHP-M	2・3階メディアセンター系統	アイシン精機(株)	AWGP850G1ZDE	GHP		1	R2	2階メディアセンター1	AXFP56MJ	2	
								2階メディアセンター1(吹抜部)	AXCP36B	4	
								2階メディアセンター1(楽しみ広み)	AXCP45B	1	
								2階メディアセンター2	AXCP56B	4	
								2階メディアセンター3	AXFP56MJ	2	
2階メディアセンター3(南)	AXCP45B	2									
								3階CR7	AXFP90MJ	2	

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【中学校】

*:○印のEHPフロンの定期点検の必要性を確認すること。

外機番号	系統	メーカー	室外機				室内機				
			機種	GHP/EHP	EHPフロンの点検*	台数	設置年	設置場所	機種名	台数	
GHP-31	3階普通教室系統	アイシン精機㈱	AWGP850G1ZDE	GHP	/	2	R2	3階CR 8	AXFP90MJ	2	
								3階CR 9	AXFP90MJ	2	
								3階学年学習室 2	AXFP90MJ	2	
								3階CR 1 0	AXFP90MJ	2	
								3階CR 1 1	AXFP90MJ	2	
								3階CR 1 2	AXFP90MJ	2	
GHP-32	3階特別教室系統	アイシン精機㈱	AWGP560G1ZDE	GHP	/	2	R2	3階音楽室 1	AXMP112AC	2	
								3階音楽室 2	AXMP112AC	2	
								3階理科室 1	AXFP71MJ	4	
								3階理科室 2	AXFP71MJ	4	
GHP-33	3階特別教室系統	アイシン精機㈱	AXGP224E4ND	GHP	/	1	R2	3階音楽準備室	AXFP45MJ	1	
								3階理科準備室	AXFP90MJ	1	
GHP-41a	4階普通教室系統	アイシン精機㈱	AWGP710G1ZDE	GHP	/	1	R2	4階CR 1 3	AXFP90MJ	2	
								4階CR 1 4	AXFP90MJ	2	
								4階CR 1 5	AXFP90MJ	2	
GHP-41b	4階普通教室系統	アイシン精機㈱	AWGP850G1ZDE	GHP	/	1	R2	4階学年学習室 3	AXFP90MJ	2	
								4階CR 1 6	AXFP90MJ	2	
								4階CR 1 7	AXFP90MJ	2	
GHP-42	4階特別教室系統	アイシン精機㈱	AXGP355E4ND	GHP	/	1	R2	4階小人数教室 3	AXFP90MJ	2	
								4階特活作法室(8帖)	AXCP71B	1	
								4階特活作法室(6帖)	AXCP56B	1	
GHP-43	4階特別教室系統	アイシン精機㈱	AXGP355E4ND	GHP	/	1	R2	4階多目的室	AXFP71MJ	4	
GHP-44	4階ランチルーム系統	アイシン精機㈱	AWGP850G1ZDE	GHP	/	2	R2	4階ランチルーム	AXKP71B	8	
								4階ランチルーム(ベリメーター)	AXIP71M	12	
ACP-T1	1階 PTA室	ダイキン	SSRG80BFT	EHP	/	1	R3	1階 PTA室		1	
ACP-T2	1階 購買部	ダイキン	SSRG50BFT	EHP	/	1	R3	1階 購買部		1	
ACP-T3	3階 地域連携室	ダイキン	SSRG80BFT	EHP	/	1	R3	3階 地域連携室		1	
ACP-T4	2階 体育教育室	ダイキン	SSRG45BFT	EHP	/	1	R3	2階 体育教育室		1	
ACP-T5	3階 放送室	ダイキン	SSRC40BFT	EHP	/	1	R3	3階 放送室		1	
GHP-T1-1a	2階 格技場系統	アイシン精機㈱	AWGP450G1ZDE	GHP	/	1	R3	2階 格技場	AXFP140MJ	6	
GHP-T1-1b			AWGP450G1ZDE	GHP	/	1					
総台数						34	総台数				184
山手中学校											
ACP1	普通教室棟 地下1階	RXUP335DA	ダイキン	EHP(フロンの定期点検)	○	1	H30	相談室	FXYFP56MJ	4	
ACP2	普通教室棟 1階	RXUP335DA + RXUP224DA	ダイキン	EHP(フロンの定期点検)	○	2	H30	更衣室	FXYFP45MJ	2	
								休憩室	FXYAP28MC	3	
								職員室	FXYFP56MJ	4	
								応接室	FXYFP56MJ	1	
								保健室	FXYFP45MJ	2	
								相談コーナー	FXYFP45MJ	2	
								放送室	FXYFO36MJ	1	
PAC1	体育館棟 1階	RZRP50BBV	ダイキン	EHP	/	1	R2	印刷室	FXYFP36MJ	1	
PAC2	体育館棟 1階	RZRP45BBV	ダイキン	EHP	/	1	R2	校長室	FXYKP22C	1	
PAC3	体育館棟 3階	RZRP63BBV	ダイキン	EHP	/	1	R2	体育教員室	FHCP50EC	1	
PAC4	3階 渡り廊下	RZRP160BB	ダイキン	EHP	/	2	H30	生徒会	FHCP45EC	1	
EHP小計						8	EHP小計				26
GHP厨1	普通教室棟 地下1階 調理室・洗浄室	GXYDP710D	ダイキン	GHP	/	1	H30	洗濯室	FGXTP140M	2	
								調理室	FGXTP140M	2	
GHP厨2	普通教室棟 地下1階 調理室	GXYDP710D	ダイキン	GHP	/	1	H30	調理室	FGXTP140M	4	
GHP厨3	普通教室棟 地下1階 検収前室・配膳室	GXYDP560D	ダイキン	GHP	/	1	H30	配膳室	FGXFP71MJ	3	
								厨房更衣室1	FGXFP36MJ	1	
								厨房更衣室2	FGXFP36MJ	1	
								厨房事務室	FGXFP36MJ	1	
								検収前室	FGXFP36MJ	1	
								準備室	FGXFP45MJ	1	
検収室	FGXFP71MJ	1									

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【中学校】

*:○印のEHPフロンの定期点検の必要性を確認すること。

外機番号	室外機						室内機				
	系統	メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロンの点検*	台数	設置年	設置場所	機種名	台数	
GHP1	普通教室棟 1階 CR1,2,学年実習1 CR3,4,5,小人数教室1	GXUDP560D	ダイキン	GHP		2	H30	下処理室	FGXFP71MJ	1	
								CR1	FGXFP80MJ	2	
								CR2	FGXFP80MJ	2	
								学年学習室1	FGXFP80MJ	2	
								CR3	FGXFP71MJ	2	
								CR4	FGXFP71MJ	2	
								CR5	FGXFP71MJ	2	
GHP2	普通教室棟 1階 特別支援学級1,2,3	GYDP355DN	ダイキン	GHP		1	H30	少人数教室1	FGXFP71MJ	2	
								特別支援学級1	FGXFP45MJ	2	
								特別支援学級2	FGXFR71MJ	1	
								特別支援学級3	FGXFR71MJ	1	
								PTA室	FGXCP45B	1	
								購買部	FGXCP45B	1	
								学校支援室	FGXAP28M	1	
GHP3	普通教室棟 1階 ランテールーム	GXYDP850D	ダイキン	GHP		1	H30	ランテールーム	FGXFP140MJ	6	
GHP4	普通教室棟 2階 CR8,9,10,CR6,7, 学年学習室2, 小人数教室2	GXUDP560D	ダイキン	GHP		2	H30	CR8	FGXFP90MJ	2	
								CR9	FGXFP90MJ	2	
								CR10	FGXFP90MJ	2	
								CR6	FGXFP80MJ	2	
								CR7	FGXFP80MJ	2	
								学年学習室2	FGXFP80MJ	2	
								少人数教室2	FGXFP80MJ	2	
GHP5	普通教室棟 2階 CR11,12,13,CR14, 15, 学年学習室3, 小人数教室3	GXUDP560D	ダイキン	GHP		2	H30	CR11	FGXFP90MJ	2	
								CR12	FGXFP90MJ	2	
								CR13	FGXFP90MJ	2	
								CR14	FGXFP80MJ	2	
								CR15	FGXFP80MJ	2	
								学年学習室3	FGXFP80MJ	2	
								少人数教室3	FGXFP80MJ	2	
GHP6	特別教室棟 1階 西側	GXUDP560D +GXUDP560D	ダイキン	GHP		2	R2	家庭科メディアスペース	FGXFP112MJ	2	
								家庭科室	FGXFP80MJ	4	
								家庭科準備室	FGXFP71MJ	1	
								多目的室	FGXFP71MJ	4	
								図書室	FGXFP71MJ	4	
GHP7	特別教室棟 1階 東側	GXYDP850D	ダイキン	GHP		1	R2	金工・木工室	FGXFP56MJ	6	
								陶芸室	FGXHP56MA	1	
								美術室	FGXFP56MJ	4	
								技術準備室	FGXCP45B	1	
								美術準備室	FGXCP45B	1	
GHP8	特別教室棟 2階 西側	GXUDP560D +GXUDP560D	ダイキン	GHP		1	R2	特活書道室	FGXFP112MJ	1	
								理科室1	FGXFP71MJ	4	
								理科室2	FGXFP71MJ	4	
								パソコン室	FGXFP71MJ	4	
								理科準備室	FGXFP56MJ	1	
GHP9	特別教室棟 2階	GXYDP710D	ダイキン	GHP		1	R2	音楽室2	FGXFP80MJ	4	
								音楽室1	FGXFP71MJ	4	
								音楽準備室	FGXFP56MJ	1	
GHP10	体育館棟	GXYDP560D	ダイキン	GHP		1	R2	格技場	FGXFP90MJ	6	
GHP小計						17		GHP小計			130
総台数						25		総台数			156
潮見中学校											
A-1	図書室	BL2KC	ダイキン	EHP	○	H10	1	F	図書室	FXYFJ140KD	4
A-2	事務室	RYJ63L	ダイキン	EHP		H10	1		事務室	FAYJ63L	1
A-3	校長室	RYJ63L	ダイキン	EHP		H10	1		校長室	FAYJ63L	1
A-4	職員室	MPUZ-WRP224HA5	三菱電機	EHP		H18	1		職員室	MPC-RP112GA	1
									職員室	MPC-RP112GA2	1
A-5	研究室	R40BEP	ダイキン	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H13	1		研究室	F40BTEP-W	1
A-6	保健室	RY112DB	ダイキン	EHP		H5	1		保健室	FHY112DBN	1
A-7	校務員室	MUZ-GV360E	三菱電機	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H22	1		校務員室	MSZ-GV1360-W	1
A-8	購買部	AU-FT22WY	シャープ	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H7	1		購買部	AY-FT22W-W	1
A-9	相談室B	AU-FT22WY	シャープ	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要			1		相談室B	AY-FT22W-W	1
A-10	相談室2	MUCZ-G2816E	三菱	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H28	1		相談室2	MSZ-GV2816-W	1
A-11	体育教員室	MPUZ-ERP80SHA8-BS	三菱電機	EHP		H22	1		体育教員室	MPC-RP80KA3	1
A-15	育友会室	RZYP80BAV	ダイキン	EHP		H22	1		育友会室	FHP80AL	1
A-18	器楽室	RZZP224CAE	ダイキン	EHP		H25	1		器楽室	FHCP112BC	2
A-19	声楽室	RZZP224CAE	ダイキン	EHP		H25	1		声楽室	FHCP112BC	2
A-20	コンピューター室	ROA-AP2246HSZ	東芝	EHP		H29	1		コンピューター室	AUSB22476MZ	2
A-21	コンピューター準備室	ROA-AP636HSZ	東芝	EHP		H29	1		コンピューター準備室	AUSA06376MZ	1

別紙2-9-3 空調設備機器一覧(幼稚園・小中学校)

【中学校】

*:○印のEHPフロン定期点検の必要性を確認すること。

外機番号	系統	室外機					室内機											
		メーカー	機種	GHP/EHP	EHPフロン点検*	台数	設置年	設置場所	機種名	台数								
A-22	映写準備室	RY63D	ダイキン	EHP		H3	1	映写準備室	FHYC63DA	1								
A-23	視聴覚室	ROA-AP2246HSZ	東芝	EHP		H29	1	視聴覚室 3 F	AUSB22476MZ	2								
A-24	家庭科室1	RZRP80VH	ダイキン	EHP		H27	1	家庭科室1	FHP80DB	1								
B-7	基礎学級1	シャープ	AU-FT22WY	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H7	1	基礎学級1	AY-FT22W-W	1								
B-8	基礎学級2	シャープ	AU-FT22WY	EHP (ルームエアコン) *機器点検不要		H7	1	基礎学級2	AY-FT22W-W	1								
B-9	学習室2A	ダイキン	RZYP80BAV	EHP		H22	1	学習室2A	FHP80AL	1								
EHP小計							1	EHP小計		30								
A-12	多目的室	YNMP180G1N	ヤンマー	GHP		H21	1	多目的室	YZHP71M	3								
A-13	家庭科室2	YNMP180G1N	ヤンマー	GHP		H21	1	家庭科室2	YZHP71M	3								
A-14	被服室	YNMP180G1N	ヤンマー	GHP		H21	1	被服室	YZHP71M	3								
A-16	第2理科室	YNMP180G1N	ヤンマー	GHP		H21	1	第2理科室	YZHP71M	3								
A-17	第1理科室	YNMP180G1N	ヤンマー	GHP		H21	1	第1理科実験室	YZHP71M	3								
B-1	教室棟東棟 1・2階	YGZP560H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	学習室2B	YZHP71M	2								
								特別支援	YZHP71M	2								
								特別支援	YZHP71M	1								
								相談室A	YZHP71M	1								
B-2	教室棟西棟 1階	YEZP710H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	学習室3C	YZHP71M	1								
								学習室3A	YZHP71M	2								
								3-1	YZHP71M	2								
								3-2	YZHP71M	2								
								3-3	YZHP71M	2								
B-3	教室棟東棟 2階	YNZP280H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	学習室3C	YZHP90M	1								
								学習室2C	YZHP90M	2								
B-4	教室棟西棟 2階	YGZP710H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	学習室1C	YZHP71M	2								
								2-1	YZHP71M	2								
								2-2	YZHP71M	2								
								2-3	YZHP71M	2								
B-5	教室棟東棟 3階	YNZP280H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	生徒会室	YZHP71M	2								
								多文化国際室	YZHP71M	2								
B-6	教室棟西棟 3階	YGZP710H1N	ヤンマー	GHP		H21	1	学習室1A	YZHP71M	2								
								1-1	YZHP71M	2								
								1-2	YZHP71M	2								
								1-3	YZHP71M	2								
C-1	1階 木工・金工室	YW2P450J	ヤンマー	GHP		H27	1	木工・金工室	YZDP90MC	4								
								技術準備室	YZDP71M	1								
C-2	1階 調理室1(親機)	YW2P560J	ヤンマー	GHP		H27	1	配膳室(給食)	YZDP56M	2								
								調理室(給食)	YZHTP140M	5								
								準備室(給食)	YZWP22M	1								
								下処理室(給食)	YZCP80MC	1								
								検収室(給食)	YZDP71M	1								
								給食更衣休憩室1	YZWP22M	1								
								給食更衣休憩室2	YZWP22M	1								
								給食事務室	YZWP22M	1								
								洗浄室(給食)	YZHP80MA	3								
								C-3	2階 美術・準備・陶芸	YW2P450J	ヤンマー	GHP		H27	1	美術室	Y2CP90MC	4
																美術準備室	YZWP71M	1
								C-4	2階 ランチルーム1(親機)	YW2P450J	ヤンマー	GHP		H27	1	ランチルーム	YZDP112AC	8
2階 ランチルーム2(子機)	YW2P450J	ヤンマー	GHP		H27	1												
GHP小計							17	GHP小計		95								
総台数							39	総台数		125								

別紙2-9-3 フィルター清掃一覧（幼稚園・小中学校）

【中学校】

No.	設置場所	メーカー	機種	種類	台数	設置年
精道中学校						
1				厨房用給気フィルター	1	R2
2	1階食品庫系統	三菱電機	KEH-P08A1	除湿機フィルター	1	R2
3	4階洗濯・乾燥機室系統	三菱電機	KEH-SP3A1	除湿機フィルター	1	R2
					3	
山手中学校						
1	普通教室棟地下1階厨房	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
2	普通教室棟地下1階厨房	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
3	普通教室棟地下1階廊下	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
4	普通教室棟地下1階廊下	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
5	体育館棟格技場	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
6	体育館棟格技場	三菱電機	KEH-P08A1-RC	除湿機フィルター	1	R1
					6	
					9	

別紙2-9-3 ロスナイ一覧(幼稚園・小中学校)

【中学校】

ロスナイ					
No.	設置場所	メーカー	機種	台数	設置年
精道中学校					
1	1階校長室	三菱電機	LGH-N15CX2	1	R2
2	1階事務室	三菱電機	LGH-N15CX2	1	R2
3	1階相談室3	三菱電機	LGH-N15CX2	1	R2
4	1階校長室(応接)	三菱電機	LGH-N25CX2D	1	R2
5	1階保健室	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
6	1階相談室1	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
7	1階相談室2	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
8	1階職員室	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
9	1階職員室	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
10	1階職員室	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
11	1階職員室	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
12	1階相談室4	三菱電機	LGH-N35CX2D	1	R2
合計				12	
山手中学校					
1	地下1階相談室	三菱電機	LGH-N15CS	1	R1
2	地下1階相談室	三菱電機	LGH-N15CS	1	R1
3	地下1階相談室	三菱電機	LGH-N15CS	1	R1
4	地下1階相談室	三菱電機	LGH-N15CS	1	R1
5	1階校長室	三菱電機	VL-100ZS2	1	R1
6	1階事務室	三菱電機	VL-150ZS2	1	R1
7	1階応接室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
8	1階職員室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
9	1階職員室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
10	1階職員室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
11	1階職員室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
12	1階相談コーナー	三菱電機	LGH-N15CS	1	R1
13	1階保健室	三菱電機	LGH-N25CS	1	R1
合計				13	
総合計				25	

別紙 2 - 9 - 4 小学校ガス空調機器一覧

施設名等	対象機器	台数	備考
精道小学校	吸収式冷温水機 (HAU-GH70EXP)	1	ガス吸収式空調設備
精道小学校	冷却塔 (SKB-100GR)	1	
精道小学校	冷温水ポンプ (JD80X65A-65.5)	1	
精道小学校	冷却水ポンプ (JD80X65L-63.7F)	1	
精道小学校	膨張タンク (BL-80)	1	
精道小学校	空調機 (FY-60UNZ)	1	
精道小学校	排気ファン (EF-7) 暖房排気ファン	1	
精道小学校	吸気ファン (EFU-1) 暖房吸気ファン	1	
宮川小学校	吸収式冷温水機 (CH-MZ100P)	1	
宮川小学校	膨張タンク (AFU-200)	1	
宮川小学校	空調機 (AIU-1)	1	ガス暖房設備
山手小学校	THUF84LG-S	39	

別紙2-9-5 ロスナイ一覧(みどり地域生活支援センター)

ロスナイ				
No.	設置場所	メーカー	機種	台数
1	訓練室1	三菱電機	LGH-50CKS4	1
2	訓練室2	三菱電機	LGH-25CKS4	1
3	訓練室3	三菱電機	LGH-25CKS4	1
4	静養室	三菱電機	VL-160ZS3	1
5	機能訓練室	三菱電機	LGH-50CKS4	1
6	廊下(東)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
7	予備室	三菱電機	VL-200ZSDK2	1
8	事務室	三菱電機	LGH-50CKS4	1
9	廊下(西)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
10	生活動作訓練室	三菱電機	LGH-25CKS4	1
11	生活動作訓練室(個室北)	三菱電機	VL-200ZSDK2	1
12	生活動作訓練室(個室南)	三菱電機	VL-200ZSDK2	1
13	相談室1	三菱電機	VL-160ZS3	1
14	相談室2	三菱電機	VL-160ZS3	1
15	応接室	三菱電機	VL-160ZS3	1
16	作業室1(和室手前)	三菱電機	LGH-25CKS4	1
17	作業室1(洋室)	三菱電機	LGH-25DC	1
18	作業室1(北)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
19	作業室1(中)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
20	作業室1(南)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
21	食堂(西)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
22	食堂(東)	三菱電機	LGH-50CKS4	1
				22

別紙 2 - 10 ガスヒーポン一覧

施設名等	対象機器	メーカー名	台数	備考
本庁舎	別紙「2 - 9 - 2」参照			
シルバーワークプラザ	SGP-GXW450M1G2D	パナソニック	2	
緑保育所	AXGP280EINDE	AISIN製	3	
新浜保育所	YRZP280HIN	ヤンマー製	2	
消防庁舎	ガスヒートポンプエアコン	ダイキン工業製	室外機7 室内機57	

別紙2-10-1 ガスヒーポン一覧 (小中学校)

顧客名	型式名	製造番号	保証開始日	契約状況
芦屋市立 宮川小学校	CP10VB	4PD0143N	2004/9/1	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP710D	A000934	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000885	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000831	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP850D	A000774	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000558	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000802	2020/4/16	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP560D	A001185	2020/8/12	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000472	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000471	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GYDP355DN	A000362	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP710D	A000581	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000496	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000412	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000456	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXUDP560D	A000469	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP710D	A000584	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP710D	A000583	2018/12/25	契約中
芦屋市立 山手中学校	GXYDP560D	A000728	2018/12/25	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	PHG5AA01138	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H224K1G	PHF5AA00568	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H224K1G	PHF5AA00578	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	PGJ5UA00378	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	PHG5AA01258	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	PHG5AA01148	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	PHG5AA01248	2005/10/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01008	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01068	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01078	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	NGG6AA01598	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01098	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01048	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01038	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	NGG6AA01658	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01338	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01018	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H560K1GZ	NEL6UA01028	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	NGG6AA01648	2006/8/17	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	NIJ6UA01688	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H355K1GZ	MDH7UA00018	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H224K1G	MDF7AA00188	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	MEJ7UA00028	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H280K1G	MEG7AA00568	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	MEJ7UA00018	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	NIJ6UA01608	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H450K1GZ	NIJ6UA01548	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道小学校	SGP-H224K1G	MDF7AA00168	2007/6/26	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP560G1ZDE	100103	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100109	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100111	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AXGP224E4NDE	100167	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100113	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100112	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AXGP355E4NDE	100161	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP710G1ZDE	100107	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP710G1ZDE	100106	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100116	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100110	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100107	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP560G1ZDE	100105	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP560G1ZDE	100104	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AXGP224E4NDE	100168	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100108	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP710G1ZDE	100105	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AXGP355E4NDE	100159	2021/1/1	契約中

芦屋市立 精道中学校	AXGP355E4NDE	100160	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100115	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP850G1ZDE	100114	2021/1/1	契約中
芦屋市立 精道中学校	AWGP450G1ZDE		2022/7/8	保証期間
芦屋市立 精道中学校	AWGP560G1ZDE		2022/7/8	保証期間
顧客名	型式名	製造番号	保証開始日	契約状況
芦屋市立 朝日ヶ丘小学校	YNMP140G1N	8GD2724N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 朝日ヶ丘小学校	YGZP710H1N	8HU0155N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 朝日ヶ丘小学校	YGZP560H1N	8HT0199N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 朝日ヶ丘小学校	YGZP560H1N	8HT0196N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 朝日ヶ丘小学校	YGZP560H1N	8HT0198N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YGZP560H1NB	9HT-0416N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YGZP560H1NB	9HT-0422N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YGZP560H1NB	9HT-0420N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YEZP710H1NB	8VT0123N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YEZP710H1NB	8VT0137N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YNMP180G1NB	9GE-2467N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YNMP180G1NB	9GE-2472N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YNMP180G1NB	9GE-2459N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見小学校	YYZP710H1NB	0FV-0144N	2010/9/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YEZP710H1N	9VT-0149N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YEZP710H1N	9VT-0148N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YGZP710H1N	9HU-0273N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YGZP560H1N	9HT-0450N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNZP280H1N	9HA-0832N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNZP280H1N	9HA-0819N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNMP180G1N	9GE-2509N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNMP180G1N	9GE-2511N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNMP180G1N	9GE-2510N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNMP180G1N	9GE-2507N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNMP180G1N	9GE-2508N	2009/8/28	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YWZP560J-NB	4ADW0686N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YWZP560J-NB	4ADW0685N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YWZP450J-NB	4ADV0464N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YWZP450J-NB	4ADV0465N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNZP450J-NB	4ACA1534N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 潮見中学校	YNZP450J-NB	4ACA1533N	2015/6/1	契約中
芦屋市立 浜風小学校	TGNP140A7N	700553	2005/8/31	契約中
芦屋市立 浜風小学校	TGNP140A7N	700554	2005/8/31	契約中
芦屋市立 浜風小学校	TGNP140A7N	700551	2005/8/31	契約中
芦屋市立 浜風小学校	TGNP140A7N	700555	2005/8/31	契約中
芦屋市立 浜風小学校	YGZP560H1N	8HT0182N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 浜風小学校	YGZP560H1N	8HT0180N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 浜風小学校	YGZP560H1N	8HT0181N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 浜風小学校	YGZP560H1N	8HT0184N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 浜風小学校	YNZP280H1N	8HA0267N	2008/9/30	契約中
芦屋市立 浜風小学校	AXYGP280E4NDE	100145	2018/11/1	契約中
芦屋市立 浜風小学校	AXGP280E4NDE	100121	2018/11/1	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H224M1G	KGF9AA00458	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H560M3GZ	KFL9UA00238	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H850M2GZ	KGN9UB00028	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-GX560M1G2	KEL9AC00608	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H850M2GZ	KGN9UB00018	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H224M1G	KGF9AA00448	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-GX560M1G2	KEL9AC00588	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H850M2GZ	LDN8UB00018	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	SGP-H224M1G	KGF9AA00438	2009/8/28	契約中
芦屋市立岩園小学校	U-GZ710T1DE	CEM6UG00048	2016/7/20	契約中
芦屋市立岩園小学校	U-GH355T1DE	CDH6AG00048	2016/8/25	契約中
芦屋市立岩園小学校	U-GH355T1DE	BCH6AG00258	2017/8/23	契約中
芦屋市立岩園小学校	U-GZ560T1DE	CIL6UG00078	2017/8/23	契約中
芦屋市立岩園小学校	U-GZ560T1DE	CIL6UG00088	2017/8/23	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP560BNE	A000106	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP560BNE	A000108	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP560BNE	A000107	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP560BNE	A000109	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP450ANE	A000105	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP710BNE	A000106	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP450ANE	A000103	2013/11/2	契約中

芦屋市立宮川小学校	GXHDP710BNE	A000104	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP710BNE	A000105	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GXHDP450ANE	A000104	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GYDP355ANE	A000113	2013/11/2	契約中
芦屋市立宮川小学校	GYDP224ANE	A000118	2013/11/2	契約中
芦屋市立山手小学校	YGZP710H1N	9HU-0295N	2009/8/28	契約中
芦屋市立山手小学校	YGZP710H1N	9HU-0293N	2009/8/28	契約中
芦屋市立山手小学校	YEZP710H1N	8VT0141N	2009/8/28	契約中
芦屋市立山手小学校	YEZP710H1N	8VT0139N	2009/8/28	契約中
芦屋市立山手小学校	YDZP710H1N	9VN-0103N	2009/8/28	契約中
芦屋市立山手小学校	YDZP710H1N	9VN-0108N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YNZP280H1N	9HA-0831N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YEZP710H1N	8VT0135N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YEZP710H1N	8VT0136N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YGZP850H1N	9HV-0434N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YGZP850H1N	9HV-0420N	2009/8/28	契約中
芦屋市立打出浜小学校	YGZP710H1N	9HU-0277N	2009/8/28	契約中

別紙2-11 エレベーター設備一覧

施設名等	型式	契約内容	台数	点検回数 (回/月)	メーカー	備考
1 北館	UAP-9-CO60/5停止	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1	株式会社日立ビルシステム	R5年度更新予定
2 南館	M-VF-P/7停止	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	3台	1		
2 南館	HPF-11-CO45/3停止	P O G 契約(市長・議員)(24時間遠隔監視)	1台	1	フジテック株式会社	
3 東館	WS-15-2CO-60-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1		
1 北館(広場)	WP-11-2CO-(2CO)-45-2T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1		
2 南館(南棟)	WP-15-2CO-(2CO)-45-2T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1		
6 公光分庁舎南館	WP-11-2CO-(2CO)-45-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1		
5 分庁舎	WS-13-2CO-60-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1		
9 上宮川文化センター	WP-11-2CO-60-3T	P O G 契約	1台	1	フジテック株式会社	停止点検3ヶ月に1回, 遠隔点検1か月に1回
14 シルバーワークプラザ	HEK3K-2CO-20:2stops	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1/6月	株式会社日立ビルシステム	
19 すくすく学級	HP11-CO-45B	P O G 契約	1台	1	日本オーチスエレベーター株式会社	
20 消防庁舎	WP-11-2CO-60-4T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	フジテック株式会社	
37 精道中学校	1350-CO-60-4T	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	フジテック株式会社	
38 山手中学校	P11-2CO60m-4T	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	フジテック株式会社	
38 山手中学校	P11-2CO60m-2T	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	フジテック株式会社	
39 潮見中学校	HEA-YB	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
29 精道小学校	VFGLB-J	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
30 富川小学校(校舎棟)	VFDL	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
31 山手小学校	HEA-C-YB	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
30 富川小学校(プール棟)	HES-K3L-2CO	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	株式会社日立ビルシステム	
33 朝日ケ丘小学校	UAP-11-CO60, K3KCO-20-3	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台, 1台	1	株式会社日立ビルシステム	
33 朝日ケ丘小学校	-	-	1台	1/6月	有限会社ダイキンエレベーター	学校給食配膳用昇降機
35 打出浜小学校	UAP-11-CO60	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	株式会社日立ビルシステム	
36 浜風小学校	UAP-11-CO45	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	株式会社日立ビルシステム	
32 岩園小学校	P02A, MP-11.4, 56NP0200	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	日本オーチス・エレベーター	
34 潮見小学校	WP-11-2CO-60-3T	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	フジテック株式会社	
25 岩園幼稚園	WR-6-2SL-45-3T	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1	フジテック株式会社	
40 打出教育文化センター		フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台		フジテック株式会社	R5年度更新予定
44 市民センター	VFELRN・VFGLBRN	P O G 契約(24時間遠隔監視)	3台	1	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
45 図書館	VFCL	P O G 契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
52 西蔵こども園	WP-11-2CO-45-2T	FM契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	フジテック株式会社	
53 精道こども園	VFGLB-JB	FM契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	
54 霊園管理棟	UAP-6-CO60	FM契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	株式会社日立ビルシステム	
55 楠町住宅	LA01	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	東芝エレベーター株式会社	
56 大東町4番住宅	HEA-B-YF	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	
57 大東町5番住宅	HEA-B-YF	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	
58 大東町11番住宅	HRF-9-2S45	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	株式会社日立ビルシステム	
59 大東町14番住宅	HEA-B-YB・HEA-B-YF	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	2台	1/3月	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	
62 大東町17番住宅	VFGLB-JB	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	
63 翠ヶ丘町5番住宅	R-9(600)-2S45-4T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/2月	フジテック株式会社	
64 翠ヶ丘町3番住宅	56NK0602	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	日本オーチスエレベーター株式会社	
65 南戸屋浜団地	VFEL RT9-2S60-9F・VFEL RT9-2S60-12F	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	3台	1/12月	日本エレベーター製造株式会社	
66 宮塚町2番住宅	56NJ9707	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	日本オーチスエレベーター株式会社	
67 高浜町1番住宅	WRT-9-2S-60-5T・WRT-13-2S-60-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	6台	1/3月	フジテック株式会社	
68 上宮川町住宅	VFELRN・VFCL	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	3台	1/3月	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	1号棟・2号棟・6号棟
68 上宮川町住宅	UAR-9-2S45	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	3台	1/3月	株式会社日立ビルシステム	3号棟・4号棟・5号棟
69 若宮町住宅	R-9(600)-2S45-4T・R-9(600)-2S45-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	5台	1/2月	フジテック株式会社	
71 精道町住宅	LA01	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	東芝エレベーター株式会社	
72 津知町住宅	R-9(600)-2S45-5T	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/2月	フジテック株式会社	
73 清水町住宅	UAR-9-2S45	フルメンテナンス契約(24時間遠隔監視)	1台	1/3月	株式会社日立ビルシステム	

別紙 2 - 1 2 自動扉設備保守点検

施設名等	仕様	基数	点検回数 (回/月)	メーカー	備考	
北館:1F	DC-42-SSIR	4基	1/4	扶桑電機工業株式会社		
南館:B1・B2・B3	DC-42-SSIR	4基				
駐輪場:B1	DC-5-SIR	1基				
北館:2F渡り通路西・東	DS-75D	2基	1/4	ナブコドア株式会社		
南館:B1F西・東	DS-60S	2基				
南館:2F E Vホール	DS-75D	1基				
東館:1F	DSN-75D	4基				
公光分庁舎南館:1F	DS-75D	2基				
南館:2F	DSN-60S	1基				
分庁舎	両開き	3基	1/4	寺岡オートドアシステム株式会社		
上宮川文化センター	DS-75D	2基	1/4	ナブコドア株式会社		
みどり地域生活支援センター	DSN-60D	1基	1/4	ナブコドア株式会社		
シルバーワークプラザ	片引き	1基	1/4	日本自動ドア販売株式会社		
	片引き	1基	1/4	ナブコドア株式会社		
消防庁舎 (エントランス)	DS-75D	1基	1/4	ナブコドア株式会社		
消防庁舎 (救急消毒室)	DS-75S	1基	1/4			
高浜分署 (エントランス)	DSN-60S	2基	1/4	ナブコドア株式会社	消防庁舎と同様の対応とすること。	
高浜分署 (救急消毒室)	DSN-75S	1基	1/4			
打出教育文化センター	SOV150K	2基	1/6	三和シャッター工業株式会社	令和5年度に打出教育文化センターの改修工事により設備等に変更が生じる可能性がある	
	SOV100K	1基				
市民センター	DS-60S	1基	1/4	ナブコドア株式会社		
	DS-75D	3基				
	DS-75S	3基				
	DS-150D	2基				
	DS-150S	2基				
図書館	PNS-75S	1基	1/4	ナブコドア株式会社		
	LS-23S	1基				
	LS-23D	1基				
	DS-75D	1基				
霊園管理棟 (2階風除室 (外))	NATRUS	1基	1/6	ナブコドア株式会社	※1階自動扉は対象外	
霊園管理棟 (2階風除室 (内))	NATRUS	1基				
霊園管理棟 (2階トイレ前)	NATRUS	1基				
大東町 17 番住宅 (点検対象外)	VS-85S	1基	1/4	ナブコドア株式会社	地区集会所協議会連合会と別途点検契約	
南芦屋浜団地	DS-60D	1基	1/4	ナブコドア株式会社	集会所	
若宮町住宅	DS-60S	1基	1/4	ナブコドア株式会社	集会所	

別紙2-13 機械警備業務一覧

*防犯以外は常時監視

No.	施設名等（建物名）	警備住所	業務の種類	業務提供時間	現受託者	通信回線	備考
6	公光分庁舎南館	芦屋市公光町5番10号	防犯・火災監視サービス	17:30~08:00 休日：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
43	公光町倉庫	芦屋市公光町5番23号	防犯・火災監視サービス	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
7	陽光町倉庫	芦屋市陽光町24番地	防犯・火災監視サービス	00:00~24:00	セコム株式会社	無線回線	
8	旧芦屋会館	芦屋市山手町19番19号	防犯・火災監視サービス	00:00~24:00	セコム株式会社	無線回線	
9	上宮川文化センター	芦屋市上宮川町10番5号	防犯・火災監視サービス、満減水ポンプ、ガス漏れ、漏電	22:00~09:00 日祝日・12/29~1/3：終日	日本安全警備	NTT一般公衆回線	
10	収集業務管理棟	芦屋市浜風町31番1号	防犯・火災監視サービス	16:00~07:30 土・日曜日、1/1~1/3：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
12	みどり地域生活支援センター	芦屋市新浜町3番2号	防犯・火災監視サービス	17:00~08:30 日祝日・12/29~1/3：終日	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
15	旧精道こども園	芦屋市川西町11番10号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
16	岩園保育所	芦屋市岩園町2番18号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
17	緑保育所	芦屋市緑町2番4号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
18	新浜保育所	芦屋市新浜町1番1号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
19	すくすく学級	芦屋市楠町16番1号	防犯・火災監視サービス	17:00~09:00 休日：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
24	宮川幼稚園	芦屋市浜町1番20号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
25	岩園幼稚園	芦屋市岩園町24番3号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
26	小槌幼稚園	芦屋市打出小槌町15番7号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
27	西山幼稚園	芦屋市西山町22番15号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
28	潮見幼稚園	芦屋市潮見町1番3号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
29	精道小学校	芦屋市精道町8番25号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
30	宮川小学校	芦屋市浜町1番9号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
31	山手小学校	芦屋市山手町8番3号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
32	岩園小学校	芦屋市岩園町23番41号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
33	朝日ヶ丘小学校	芦屋市朝日ヶ丘町10番10号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
34	潮見小学校	芦屋市潮見町1番2号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
35	打出浜小学校	芦屋市新浜町8番2号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
36	浜風小学校	芦屋市浜風町1番1号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
37	精道中学校	芦屋市南宮町9番7号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
38	山手中学校	芦屋市三条町39番10号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
39	潮見中学校	芦屋市潮見町20番1号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時点より、機械装置のセットが解除された時点まで。		NTT一般公衆回線	
40	打出教育文化センター	芦屋市打出小槌町15番9号	防犯・火災監視サービス	警報装置の作動開始の信号を受託者が受け取ったときから作動解除の信号を受け取ったときまで	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	令和5年度に打出教育文化センターの改修工事により設備等に変更が生じる可能性がある。

別紙2-13 機械警備業務一覧

*防犯以外は常時監視

No.	施設名等（建物名）	警備住所	業務の種類	業務提供時間	現受託者	通信回線	備考
41	三条分室・三条分室体育館	芦屋市三条町39番20号・21号	防犯・火災監視サービス	17:30~08:30 休日：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
42	富田碎花旧居	芦屋市宮川町4番12号	防犯・火災監視サービス	00:00~24:00 水・日の10:00~16:00は除く	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
44	市民センター(本館・別館・ルナホール)	芦屋市業平町8番5号, 8番24号	防犯・火災監視サービス ガス漏れ・設備監視	21:30(日祝日は 17:30)~09:00 休日：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
45	図書館	芦屋市伊勢町12番5号	防犯・火災監視サービス	18:00~08:00 休日：終日	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
52	西蔵こども園	芦屋市西蔵町13	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時 点より、機械装置のセットが	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
53	精道こども園	芦屋市精道町9-16	防犯・火災監視サービス	解除された時点まで。	総合警備保障株式会社	NTT一般公衆回線	
54	霊園管理棟・合葬式墓地	芦屋市朝日ヶ丘町15番7号	防犯・火災監視サービス	機械警備開始(セット)した時 点より、機械装置のセットが	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
55	楠町住宅	芦屋市楠町1-2	火災監視サービス, 満 減水ポンプ, EV, 停電	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
56	大東町4番住宅	芦屋市大東町4-16	満減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
57	大東町5番住宅	芦屋市大東町5-9	満減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
58	大東町11番住宅	芦屋市大東町11-7	満減水ポンプ	00:00~24:00	日立ビルシステム	NTT一般公衆回線	
59	大東町14番住宅	芦屋市大東町14-16	火災押釦, 満減水ポン プ, 停電	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
61	大東町16番住宅	芦屋市大東町16-1~5	満減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
62	大東町17番住宅	芦屋市大東町17-1~3	火災監視サービス, 満 減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	無線回線	
63	翠ヶ丘町5番住宅	芦屋市翠ヶ丘町5-4	火災監視サービス, 満 減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	無線回線	
64	翠ヶ丘町23番住宅	芦屋市翠ヶ丘町23-6	火災押釦, 満減水ポン プ, 停電	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
65	南芦屋浜団地	芦屋市陽光町5-1~6	火災監視サービス, 満 減水ポンプ, ピット満 水, 補給水槽満減水	00:00~24:00	大阪ガスセキュリティサービス㈱	NTT一般公衆回線	
66	宮塚町2番住宅	芦屋市宮塚町2-15	満減水ポンプ	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
67	高浜町1番住宅	芦屋市高浜町1-1~4、1-6	火災監視サービス, 満 減水ポンプ, ピット満 水, EV, 太陽光	00:00~24:00	大阪ガスセキュリティサービス㈱	NTT一般公衆回線	
68	上宮川町住宅	芦屋市上宮川町10-1、 5-5、6-1、8-3、9- 1、宮塚町2-6	防犯・火災監視サービ ス, 満減水ポンプ, 高 架水槽・補給水槽満減 水, EV, 停電	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	各棟により監視内容は異なる
69	若宮町住宅	芦屋市若宮町2-18、2- 13、6-14、9-6、8- 10、1-16	満減水ポンプ, ピット 満水, EV	00:00~24:00	大阪ガスセキュリティサービス㈱	NTT一般公衆回線	ELB異常は2号棟と3号棟のみ
71	精道町住宅	芦屋市精道町4-17	火災監視サービス, 満 減水ポンプ	00:00~24:00	大阪ガスセキュリティサービス㈱	NTT一般公衆回線	
72	津知町住宅	芦屋市津知町11-19	火災監視サービス, 満 減水ポンプ, 停電	00:00~24:00	セコム株式会社	NTT一般公衆回線	
73	清水町住宅	芦屋市清水町2-27	満減水ポンプ, 湧水槽満水	00:00~24:00	日立ビルシステム	NTT一般公衆回線	

別紙2-14 人的警備業務一覧

No.	施設名等 (建物名)	延床面積 (㎡)	業務時間	業務内容	夜間巡回	夜間駐輪場管理業務	備考
1	本庁舎 (北)	5262		1 保安警備業務内容 (夜間) (1) 庁舎及びその周辺の保安警備及び案内 (2) 火災, 盗難等の事故防止及び初期処理 (3) 施設設備の破損, 不良箇所を発見したときの連絡 (4) 昼間からの引継事項の事務処理 (5) 庁舎の巡回, 各出入口の開扉, 閉扉及び鍵の保管 (6) 各室の施錠, 閉塞の確認, ガスの閉栓, 不要灯の消灯及び不要電源の切断 (7) 駐車場の管理業務		出入口施錠開閉	
2	本庁舎 (南)	12734		(8) 駐機場業務員との引継及び引継後の巡回 (9) 駐輪場各出入口の開扉・閉扉及び鍵の保管 2 保安警備業務内容 (昼間) (1) 庁舎及びその周辺の保安警備及び案内 (2) 火災, 盗難等の事故防止及び初期処理 (3) 施設設備の破損, 不良箇所を発見したときの連絡 (4) 夜間からの引継事項の事務処理 (5) 駐車場の管理業務 (交通整理業務等) (6) 北玄関前緊急車路付近等及び自転車等の駐車禁止の周知徹底及び駐輪場の案内 (7) 北館受付及び南館受付が不在時及び混雑時等の来庁者の案内 3 宿直管理業務内容 (1) 庁舎設備, 備品, 書類等の保全, 外部との連絡, 文書郵便物の収受及び庁内監視等 (2) 死骸処理の受付 (3) 水道漏水の修繕関係の処理 (4) 街灯 (公益灯) の修理届け等の受付 (5) ホームレス等の取扱い (6) 行旅病人 (死亡者) の取扱い (7) 公害, 苦情等の一般的な要望, 苦情の処理 (8) 災害関係の処理 (9) 庁舎周辺における事故等の処理 (10) その他 (電話交換機の切替, 宿直日誌の記入等)		—	
3	本庁舎 (東)	5570	①17時00分～9時00分 ②8時30分～17時30分		18時 21時 24時 6時	—	
5	分庁舎	2089				—	
11	保健福祉センター	8397	〔平日〕 ①6時00分～9時00分 ②17時30分～22時00分 〔土曜日〕 7時00分～22時00分 〔日曜・祝日〕 7時00分～18時00分 〔休館日〕 ・毎月第3日曜日 備考記載のとおり ・年末年始(12月29日～1月3日) 8時00分～14時00分 ・あしや保健福祉フェア実施日 (開催日未定) 7時00～19時00分	(1) 通用口の開扉, 閉扉及び鍵の保管(機械警備の対応含む) (2) 東門, 西門, 施設の各出入口の開扉, 閉扉及び鍵の保管(機械警備の対応含む) (3) 保健福祉センター内の巡回及びその周辺の保安警備及び案内 (4) 火災, 盗難等の事故防止及び初期処理 (5) 施設設備の破損, 不良箇所を発見したときの連絡 (6) 警備勤務交代にかかる引継事項の処理 (7) 自転車等の駐車禁止及び施設内乗車走行禁止等の周知徹底及び駐輪場の案内 (8) 夜間, 土曜日・日曜日・祝日等の駐輪場, 駐輪場の管理業務 (必要時) (9) 夜間, 土曜日・日曜日・祝日等受付職員との引継ぎ後等の来館者の応対 (10)設備, 備品, 書類等の保全, 外部との連絡, 文書郵便物の収受及び施設監視等 (11)一般的な苦情, 要望等の応対及び報告 (12)休館日の開扉, 閉扉及び清掃, 保守点検等にかかる開閉扉, 施設保安警備 (13)あしや保健福祉フェア保安警備業務 通常業務及びあしや保健福祉フェア実施時間帯の施設巡回及び駐輪場・駐輪場管理業務等 (14)災害関係の処理 (時間外に津波の発生が想定される大規模発災の場合, 市民の避難のため速やかに館の開放を行うよう努めなければならない。) (15)その他 (電話機の切替, A E D の作動ランプ確認, アンケートBOX確認等)	(平日) 19時・22時 (日曜日・祝日) 10時・15時・18時 (休館日) 年末年始: 10時・14時 第3日曜日: 10時・各月の業務終了前		平日午後, 土曜日の17時30分以降及びあしや保健福祉フェア実施日については, 複数人数で対応すること。 休館日(毎月第3日曜日)の業務時間については, 別途協議のうえ決定する。

別紙 2 - 15 樹木剪定業務一覧

No.	施設名等 (建物名)	施設住所	樹木管理	備考
1	本庁舎 (北)	芦屋市精道町7番6号	花壇管理 植栽剪定除草	実施日は協議のうえ決定
2	本庁舎 (南)	芦屋市精道町7番6号	樹木剪定	実施日は協議のうえ決定
3	本庁舎 (東)	芦屋市精道町8番28号	樹木剪定、灌水、屋上緑化管理	実施日は協議のうえ決定
5	分庁舎	芦屋市精道町8番22号	植栽剪定除草	実施日は協議のうえ決定
6	公光分庁舎南館	芦屋市公光町5番10号	植栽剪定除草(松を除く)	実施日は協議のうえ決定
9	上宮川文化センター	芦屋市上宮川町1 0 番 5 号	樹木・植え込み剪定、除草 壁のツタ除去及び枝葉の処分	実施日は協議のうえ決定
12	みどり地域生活支援センター	芦屋市新浜町3番2号	施設敷地内における木々の剪定	実施日は協議のうえ決定
15	旧精道こども園	芦屋市川西町1 1 番 1 0 号	各植木にあった剪定	各保育所 4 日程 実施日は協議のうえ決定
16	岩園保育所	芦屋市岩園町 2 番 1 8 号		
17	緑保育所	芦屋市緑町 2 番 4 号		
18	新浜保育所	芦屋市新浜町 1 番 1 号		
19	すくすく学級	芦屋市楠町 1 6 番 1 号	① 高木剪定、低木刈り込み、雑草引、処分作業 ② 植木 (3 本) の伐採、処分作業 ③ 植木 (1 本) の枝切り、カラスの巣撤去、処分作業	実施日は協議のうえ決定
20	消防庁舎	芦屋市精道町 8 番 2 6 号	樹木剪定及び低木植栽 隔年で高木剪定を含む	実施日は協議のうえ決定
21	高浜分署	芦屋市高浜町 1 番 5 号	樹木剪定及び低木植栽 隔年で高木剪定を含む	実施日は協議のうえ決定
23	奥池分遣所	芦屋市奥池南町 3 4 番 5 号	樹木剪定及び低木植栽 隔年で高木剪定を含む	実施日は協議のうえ決定
24	宮川幼稚園	芦屋市浜町 1 番20番	施設敷地内樹木等巡回確認 (随時剪定含む)	月1回 随時剪定内容, 実施日は協議のうえ決定
25	岩園幼稚園	芦屋市岩園町24番3番		
26	小槌幼稚園	芦屋市打出小槌町 1 5 番7番		
27	西山幼稚園	芦屋市西山町22番 1 5 番		
28	潮見幼稚園	芦屋市潮見町 1 番 3 番		
29	精道小学校	芦屋市精道町8番25号		
30	宮川小学校	芦屋市浜町町1番9号		
31	山手小学校	芦屋市山手町8番3号		
32	岩園小学校	芦屋市岩園町23番41号		
33	朝日ヶ丘小学校	芦屋市朝日ヶ丘町10番10号		
34	潮見小学校	芦屋市潮見町1番2号		
35	打出浜小学校	芦屋市新浜町8番2号		
36	浜風小学校	芦屋市浜風町1番1号		
37	精道中学校	芦屋市南宮町9番7号		
38	山手中学校	芦屋市三条町39番10号		
39	潮見中学校	芦屋市潮見町20番1号		月1回 随時剪定内容, 実施日は協議のうえ決定

別紙2-15 樹木剪定業務一覧

No.	施設名等（建物名）	施設住所	樹木管理	備考
40	打出教育文化センター	芦屋市打出小槌町15番9号	日本庭園を含む敷地内の高木・低木、玉物等の樹木剪定、消毒、除草、施肥 民家、敷地外に張り出した樹木の部分的伐採	夏季・秋季・冬季（実施日は協議の上決定）小槌幼稚園の花壇の一部も敷地内のため合わせて作業する 松、クスノキ剪定は3年に一度 ※令和5年度に打出教育文化センター（日本庭園を含む）の改修工事のため、工事完了後の樹木の状態を鑑みて、本業務の実施の要否について施設所管課と協議すること。
41	三条分室・三条分室体育館	芦屋市三条町39番20号・21号	樹木及び生垣の剪定	どの木かはその都度確認
43	公光町倉庫	芦屋市公光町5番23号	植栽剪定除草(松を除く)	実施日は協議のうえ決定
44	市民センター	芦屋市業平町8番5号, 8番24号	樹木の剪定	業務期間内の火曜日に実施
45	図書館	芦屋市伊勢町12番5番	敷地内の樹木の剪定	実施日は協議のうえ決定
52	西蔵こども園	芦屋市西蔵町13	各植木にあった剪定	各保育所4日程
53	精道こども園	芦屋市精道町9-16		実施日は協議のうえ決定
55	楠町住宅	芦屋市楠町1-2	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
56	大東町4番住宅	芦屋市大東町4-16	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
57	大東町5番住宅	芦屋市大東町5-9	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
58	大東町11番住宅	芦屋市大東町11-7	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
59	大東町14番住宅	芦屋市大東町14-16	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
60	大東町15番住宅	芦屋市大東町14-5、15-1~3、15-5~9	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
61	大東町16番住宅	芦屋市大東町16-1~5	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
62	大東町17番住宅	芦屋市大東町17-1~3	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
63	翠ヶ丘町5番住宅	芦屋市翠ヶ丘町5-4	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
64	翠ヶ丘町23番住宅	芦屋市翠ヶ丘町23-6	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
65	南芦屋浜団地	芦屋市陽光町5-1~6	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
66	宮塚町2番住宅	芦屋市宮塚町2-15	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
67	高浜町1番住宅	芦屋市高浜町1-1~4、1-6	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
68	上宮川町住宅	芦屋市上宮川町10-1、5-5、6-1、8-3、9-1、宮塚町2-6	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
69	若宮町住宅	芦屋市若宮町2-18、2-13、6-14、9-6、8-10、1-16	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
71	精道町住宅	芦屋市精道町4-17	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
72	津知町住宅	芦屋市津知町11-19	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定
73	清水町住宅	芦屋市清水町2-27	高木（3m以上）で各植木にあった剪定	毎年1回で実施日は協議のうえ決定

別紙2-16 ビル管理法に基づく衛生管理業務

	施設名等	空気環境測定	水質検査	受水槽清掃	汚水槽清掃	雑排水槽清掃	高架水槽	ねずみ・昆虫等防除業務	ばい煙測定業務	備考
1	本庁舎（北）	22ℓ イト(6回/年)	1回/6か月(16項目) 1回/1年(28項目) 簡易専用水道水検査	39.4㎡(1回/年)	20.0㎡ 20.78㎡ (2回/年)	35㎡(2回/年)	—	別紙2-16-1のとおり	—	建築物環境衛生管理 技術者の選任
2	本庁舎（南）		—	別紙2-16-1のとおり	—	—	—	—	—	
3	本庁舎（東）	10ℓ イト(6回/年)	1回/6か月(16項目) 1回/1年(28項目) 簡易専用水道水検査	35㎡(1回/年)	10㎡(2回/年)	18㎡(2回/年)	—	別紙2-16-1のとおり	—	
4	本庁舎（駐輪場）	—	—	—	—	—	—	別紙2-16-1のとおり	—	
5	分庁舎	10ℓ イト(6回/年)	1回/6か月(16項目) 1回/1年(28項目) 簡易専用水道水検査	45㎡(1回/年)	3㎡(2回/年)	2㎡(2回/年)	—	別紙2-16-1のとおり	—	
6	公光分庁舎南館	—	—	4.5㎡(1回/年)	—	—	1基(1.5㎡)	—	—	
9	上宮川文化センター	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	10㎡(1回/年)	—	—	—	—	—	
11	保健福祉センター	—	プール水質検査1回/月(基本5項目) 1回/年(レジオネラ菌・総トリハロメタン)	—	—	—	—	—	—	
12	みどり地域生活支援センター	—	小規模専用水道水検査1回/1年(5項目)	2.0㎡(1回/年)	—	—	—	—	—	
13	老人福祉会館	—	浴槽水(3項目)1回/年	—	—	—	—	—	—	
26	小穂幼稚園	—	—	12㎡(1回/年)	—	—	2基(1.2㎡, 1㎡)	—	—	
27	西山幼稚園	—	—	13㎡(1回/年)	—	—	1基(1㎡)	—	—	
29	精道小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	19㎡(1回/年) 37㎡(1回/年)※ 中水槽 11.5㎡(1回/年) ※プール用水槽	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
30	宮川小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	30㎡(1回/年)	—	—	1基(12㎡)	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
31	山手小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	28㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
32	岩園小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	39㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
33	朝日ヶ丘小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	28.9㎡(1回/年)	—	—	1基(18㎡)	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
34	潮見小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	75㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
35	打出浜小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	32㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
36	浜風小学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	51㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
37	精道中学校	11ℓ イト(6回/年)	1回/6か月(16項目) 1回/1年(28項目) 簡易専用水道水検査	29㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	建築物環境衛生管理 技術者の選任
38	山手中学校	17ℓ イト(6回/年)	1回/6か月(16項目) 1回/1年(28項目) 簡易専用水道水検査 プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	24㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	建築物環境衛生管理 技術者の選任
39	潮見中学校	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目) プール水質検査1回/年(トリハロメタン)	60㎡(1回/年)	—	—	—	昆虫等調査(2回/年) 防除薬剤散布(1回/年)	—	
41	三条分室・三条分室体育館	—	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	—	—	—	—	—	

別紙2-16 ビル管理法に基づく衛生管理業務

施設名等	空気環境測定	水質検査	受水槽清掃	汚水槽清掃	雑排水槽清掃	高架水槽	ねずみ・昆虫等防除業務	ばい煙測定業務	備考
44 市民センター	10ポイント(2回/年)	1回/6か月(16項目)×2検体 1回/1年(28項目)×2検体 簡易専用水道水検査1回/年(11項目)×2検体 レジオネラ属菌検査×6検体	本館： 24.0㎡ 別館： 33㎡	ホール 15 t (2回/年)	ホール 60 t (2回/年)	別館13.5㎡	全域 2回/年 食堂・教室 10回/年	年2回※	照度測定63ポイント2回/年(ホールのみ) (興行場法施行条例及び規則) 建築物環境衛生管理技術者の選任
45 図書館	3ポイント(6回/年)	—	—	—	—	—	2回/年	—	建築物環境衛生管理技術者の選任
54 霊園管理棟・合葬式墓	—	1回/1年(11項目) 簡易専用水道水検査	17.5㎡(1回/年)	—	0.45㎡(年1回)	—	—	—	—

※ ばい煙測定対象機器

機器名称	燃料	煙道 (ダクト) 形状・寸法 (m)	測定位置の断面積
温水器 BHW-1 X機	都市ガス13A	円形 0.160φ	A=0.020㎡ フランジ=0.160㎡
温水器 BHW-1 Y機	都市ガス13A	円形 0.160φ	A=0.020㎡ フランジ=0.160㎡
温水器 BWH-1Z 機	都市ガス13A	円形 0.160φ	A=0.020㎡ フランジ=0.160㎡
吸水系冷水機 RH-1	都市ガス13A	角形 0.200×0.590	A=0.118㎡ フランジ=0.160㎡

別紙 2 - 16 - 1 ビル管理法に基づく衛生管理業務
ねずみ, 昆虫等防除業務 (㎡)

場 所		B 3 階	B 2 階	B 1 階	1 階	2 階	3 階	4 階	計		
本 庁 舎	北 館	男子			8.64	9.45	8.64	13.76	8.64	49.13	
		女子			7.20	9.60	7.20	3.40	7.20	34.60	
		身障				2.24			3.80	6.04	
	湯沸場				4.46	5.42	5.42	8.32	23.62		
	シャワー室			15.68					15.68		
	食堂 (厨房)			94.51					94.51		
	カフェ (厨房)				3.80				3.80		
	自動販売機周辺				1.00		1.00		2.00		
	南 館	便 所	男子 1	8.11	7.42	16.62	18.58	16.62	16.62	16.62	100.59
			男子 2					5.73	11.40	11.88	29.01
			女子 1		6.70	14.77	14.77	14.77	14.77	14.77	80.55
			女子 2						7.36	7.08	14.44
			だれでも							5.33	5.33
		湯沸場 1			6.79	9.96	6.02	5.49	6.02	34.28	
湯沸場 2						8.52	4.00	9.04	21.56		
散布班詰所				38.54					38.54		
自動販売機周辺			4.19					4.19			
駐 輪 場	便 所	男子			7.50				7.50		
		女子			6.00				6.00		
	湯沸場			3.00					3.00		
小計									574.37		
場 所				B 1 階	1 階	2 階	3 階		計		
本 庁 舎	東 館	男子			6.80	18.00	16.50	14.40	55.70		
		女子			5.40	12.60	16.50	27.52	62.02		
		だれでも				6.00		5.20	11.20		
	湯沸場			3.70	4.30	4.30		12.30			
	洗濯室			6.70				6.70			
	シャワー室			5.90				5.90			
	自動販売機周辺				2.00	2.00		4.00			
小計									157.82		
場 所				B 1 階	1 階	2 階	3 階		計		
分 庁 舎	便 所	男子			8.89	9.69	14.35	11.53	44.46		
		女子			6.92	14.58	15.09	17.43	54.02		
		だれでも				9.59	9.59	9.59	28.77		
	湯沸場				1.00	8.15	13.70	22.85			
	洗濯室			7.05				7.05			
	授乳室				6.56			6.56			
	自動販売機周辺					1.00	1.00	2.00			
小計									165.71		
合 計		8.11	14.12	274.80	1,697.32	160.40	183.59	98.70	897.90		

別紙 2 - 16 - 2 衛生管理業務一覽

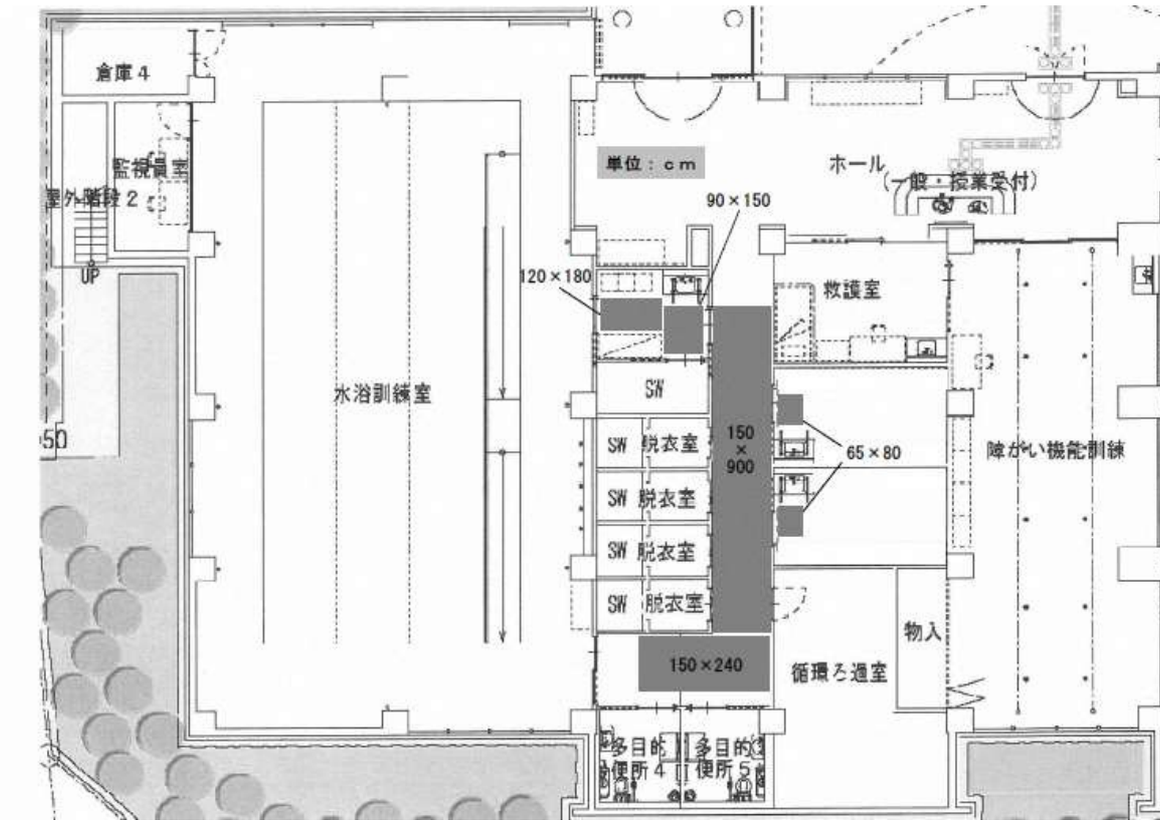
	施設名等	水質検査	受水槽清掃	備考
55	楠町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	24㎡(1回/年)	
56	大東町 4 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	10㎡(1回/年)	
57	大東町 5 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	22.5㎡(1回/年)	
58	大東町 1 1 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	
59	大東町 1 4 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	40㎡(1回/年)	
60	大東町 1 5 番住宅	なし	-	
61	大東町 1 6 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	55㎡(1回/年)	
62	大東町 1 7 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	47.25㎡(1回/年)	
63	翠ヶ丘町 5 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	18㎡(1回/年)	
64	翠ヶ丘町 2 3 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	
65	南芦屋浜団地	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	3基188㎡ (62.5㎡、62.5㎡、63㎡) (1回/年)	
66	宮塚町 2 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	
67	高浜町 1 番住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	144㎡(1回/年)	
68	上宮川町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	6基165.75㎡ (45㎡、36㎡、18.75㎡、24㎡、10㎡、32㎡) 高架水槽2基36㎡ (18㎡、18㎡) 3基45㎡ (18㎡、9㎡、18㎡)	
69	若宮町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	3基45㎡ (18㎡、9㎡、18㎡) (1回/年)	
71	精道町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	13.5㎡(1回/年)	
72	津知町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	
73	清水町住宅	簡易専用水道水検査1回/年(11項目)	15㎡(1回/年)	

別紙 2 - 1 7 リース一覧表

施設名等	階及びトイレ種類	トイレ洗浄殺菌装置	室内用消臭芳香装置	便座用除菌装置
		(台)	(台)	(台)
1 本庁舎（北館）	B 1 F 男子トイレ	3	1	1
	女子トイレ		1	2
	1 F 男子トイレ	3	1	2
	女子トイレ		1	2
	多目的トイレ		1	1
	2 F 男子トイレ	2	1	1
	女子トイレ		1	2
	3 F 男子トイレ	2	1	1
	女子トイレ		1	2
	4 F 男子トイレ	2	1	1
女子トイレ		1	2	
	多目的トイレ		1	1
2 本庁舎（南館）	B 3 F 公用車駐車場トイレ	1	1	1
	B 2 F 男子トイレ	1	1	1
	女子トイレ		1	1
	B 1 F 男子トイレ	3	1	3
	女子トイレ		1	3
	1 F 男子トイレ	3	1	2
	女子トイレ		1	2
	2 F 男子トイレ	3	1	3
	女子トイレ		1	3
	市長室トイレ	1	1	1
	3 F 男子トイレ	4	2	3
	女子トイレ		2	3
	4 F 男子トイレ	5	2	4
女子トイレ		2	4	
	多目的トイレ		1	1
3 本庁舎（東館）	B 1 F 男子トイレ	1	1	1
	女子トイレ		1	1
	1 F 男子トイレ	2	1	2
	女子トイレ		1	2
	多目的トイレ		1	1
	2 F 男子トイレ	2	1	2
	女子トイレ		1	3
	3 F 男子トイレ	5	1	3
女子トイレ		1	3	
	多目的トイレ		1	1
4 本庁舎（駐輪場）	B 1 F 男子トイレ	3	1	1
	女子トイレ	1	1	1
5 分庁舎	B 1 F 男子トイレ	1	1	1
	女子トイレ		1	1
	1 F 男子トイレ	1	1	1
	女子トイレ		1	2
	多目的トイレ		1	1
	2 F 男子トイレ	2	1	2
	女子トイレ		1	2
	多目的トイレ		1	1
3 F 男子トイレ	2	1	1	
女子トイレ		1	3	
	多目的トイレ		1	1
6 公光分庁舎（南館）	B 1 F 男子トイレ	1	1	1
	1 F 男子トイレ	2	1	1
	女子トイレ		1	2
	多目的トイレ		1	1
	2 F 男子トイレ	2	1	1
女子トイレ		1	2	
9 上宮川文センター		9	9	12
54 霊園管理棟・合葬式墓地		4	7	9
合 計		71	76	119

施設名等	設置階及び部屋名	おむつ処理機	備考
1 本庁舎（北館）	1 F 授乳室	1	
5 分庁舎	1 F 授乳室	1	
合計		2	

別紙 2 - 1 7 - 1 リース別紙図面
保健福祉センター水浴訓練室



別紙 2 - 17 - 2 リース別紙

設置場所

住 所	名 称	電話番号
芦屋市精道町 8 番 2 8 号	本庁舎東館	0797-38-2029
芦屋市精道町 8 番 2 0 号	分庁舎	0797-38-2029
芦屋市公光町 5 番 1 0 号	芦屋市公光分庁舎南館	0797-38-2029

賃貸借機器

AED（自動体外式除細動器）3セット

（1セットには次のものを含む）

AED本体	1台
電極パッド（AED3100）	2セット
バッテリー（電池パック又はチャージパック）	1個
レスキューキット	1セット

別紙 2 - 1 8 入退室点検業務一覧

No.	施設名等	管理サーバー・プリンター・他周辺装置	クライアントPC	コントローラー	無停電電源装置 (UPS)	カードリーダー	一時解錠鈕	電気錠	自動ドア	製造メーカー	備考
1	本庁舎 (北)	定期点検：○ 員数：1 推奨交換周期： 1回/5年	定期点検：○ 員数：2 推奨交換周期： 1回/5年	定期点検：○ 員数：9	定期点検：○ 員数：2 推奨交換周期： バッテリー交換 1回/2～3年	員数：5 1	員数：2	員数：4 6	員数：3	株式会社日立ビルシステムズ	
2	本庁舎 (北南)										
3	本庁舎 (東館)										
5	分庁舎					員数：3 1		員数：3 7	員数：3		※変更可能性あり

別紙2-19 遊具等安全点検業務委託

点検施設	保健安全・特別支援 教育課	精進中学校	山手中学校	瀬見中学校	精進小	宮川小	山手小	岩園小	朝日ヶ丘小	瀬見小	打出浜小	浜風小	宮川幼	小槌幼	西山幼	瀬見幼	岩園幼	ほいく課	精進こども園	西蔵こども園	岩園保育所	緑保育所	計		
1	単体遊具A	37	1 高鉄棒(3)	1 高鉄棒(3)		4 高鉄棒(3) バスケットボール バスケットボール バスケットボール ろくぼく	3 高鉄棒(3) バスケットボール バスケットボール	3 うんてい バスケットボール バスケットボール	10 高鉄棒 バスケットボール バスケットボール バスケットボール ろくぼく うんてい 鉄棒(3) 鉄棒(3)	4 高鉄棒(2) バスケットボール バスケットボール アチャコ	3 うんてい バスケットボール バスケットボール	4 うんてい 吊橋(円盤渡り) スラック 渡り ツバネ 柵			1 タイヤかけ	2 うんてい 鉄棒(4)	1 鉄棒(3)	14	3 雲梯 砂場 砂場	3 雲梯 砂場 砂場	4 雲梯 3連式低鉄棒 砂場 バーゴラ	4 雲梯 3連式低鉄棒 砂場 バーゴラ	50	雲梯・太鼓梯子・鉄棒(3連)・動物物置・単体 スプリング遊具・シーソー・境界柵・プレイ ウォール・平均台・砂場等これに類した遊具	
2	単体遊具B	12			1 ブランコ	1 ブランコ(4)		2 はんとろ棒 ブランコ(2)		2 のぼり棒 ブランコ(2)		2 吊り輪 ウエーブラダー	1 はんとろ棒		2 登り棒 雲梯付ジャングル ジム	1 登り棒		3	1 登り棒	2 登り棒 すべり台			15	ジャングルジム・滑り台・2連ブランコ・はんとろ棒・全方向ブランコ等	
3	単体遊具C	8				1 ブランコ(4)			1 ブランコ(4)	1 ブランコ(4)		5 吊りうんてい ロークライム ウォーククライム フラインクライム ブランコ(4)						0					8	チェーンネットジャングルジム・ロープウェイ・4連ブランコ・2方向滑り台・回転滑り・回転ジャングルジム等これに類似した遊具	
4	複合遊具(小型)	41	1 低鉄棒(8)	1 低鉄棒(8)	2 低鉄棒(12) 高鉄棒(8)	4 複合遊具 低鉄棒(7) 低鉄棒(7) 吊り輪(18)	5 複合遊具 タイヤ跳び(10) 吊り輪(12) 低鉄棒(9) 低鉄棒(9)	4 複合遊具 吊り輪(8) 低鉄棒(9) 低鉄棒(9)	3 複合遊具 低鉄棒(9) 低鉄棒(5)	3 複合遊具 低鉄棒(5) 低鉄棒(5)	3 複合遊具 低鉄棒(12) 低鉄棒(12)	7 複合遊具 複合遊具 タイヤ跳び(20) 高鉄棒(6) 低鉄棒(10) 低鉄棒(10) ブランコ(6)	4 低鉄棒(12) 低鉄棒(12) 雲梯付はんとろ棒 ブランコ(6)	1 複合遊具	1 複合遊具		1 複合遊具	1 複合遊具	1 複合遊具	1 複合遊具	1 複合遊具	1 複合遊具	44	複合遊具は、遊具の先端を直線で結んだ多角形の面積がおおむね100㎡以内のものを小型、100～300㎡のものを中型、300㎡を超えるものを大型とする。	
	計	98	2	2	2	5	10	7	8	14	10	10	15	2	2	3	4	2	21	5	6	5	5	119	

別紙2-20 特定建築物点検及び建築設備定期検査報告業務一覧

施設名	建物面積 (㎡)	法定点検 (建築物)	定期検査報告 (建築設備)	備考
本庁舎(北・南)	18,011	令和7年度、令和10年度	年1回	
本庁舎(東館)	5,570	令和7年度、令和10年度	年1回	令和8年度外壁赤外線調査要
本庁舎(駐輪場)	1,772	令和7年度、令和10年度	年1回	令和7年度外壁赤外線調査要
分庁舎	2,089	令和7年度、令和10年度	年1回	令和9年度外壁赤外線調査要
公光分庁舎(南館)	938	令和7年度、令和10年度	年1回	
公光町倉庫	78	令和7年度、令和10年度	—	100㎡未満のため点検義務はありませんが本市では点検を行っていました。
陽光町倉庫	800	令和7年度、令和10年度	—	
旧芦屋会館	194	令和7年度、令和10年度	—	
上宮川文化センター	1,947	令和7年度、令和10年度	年1回	
収集業務管理棟	2,090	令和7年度、令和10年度	年1回	
みどり地域生活支援センター	1,237	令和7年度、令和10年度	—	
老人福祉会館	760	令和7年度、令和10年度	—	
シルバーワークプラザ	523	令和7年度、令和10年度	—	
岩園保育所	508	令和7年度、令和10年度	—	
緑保育所	580	令和7年度、令和10年度	—	
旧精道こども園	1,125	令和7年度、令和10年度	年1回	
新浜保育所	748	令和7年度、令和10年度	—	
精道こども園	1,968	令和7年度、令和10年度	年1回	
西蔵こども園	2,096	令和7年度、令和10年度	年1回	
すくすく学級	558	令和7年度、令和10年度	年1回	
消防庁舎	3,351	令和7年度、令和10年度	年1回	令和8年度外壁赤外線調査要
高浜分署	1,257	令和7年度、令和10年度		
東山出張所	272	令和7年度、令和10年度		
奥池分遣所	269	令和7年度、令和10年度		
精道分団	106	令和7年度、令和10年度		
宮川幼稚園	1,433	令和6年度、令和9年度	—	
岩園幼稚園	1,369	令和6年度、令和9年度	—	
小槌幼稚園	1,061	令和6年度、令和9年度	—	
西山幼稚園	1,156	令和6年度、令和9年度	—	
潮見幼稚園	1,257	令和6年度、令和9年度	—	
精道小学校	8,369	令和6年度、令和9年度	年1回	
宮川小学校	9,421	令和6年度、令和9年度	年1回	
山手小学校	7,943	令和6年度、令和9年度	年1回	
岩園小学校	8,604	令和6年度、令和9年度	年1回	
朝日ヶ丘小学校	5,430	令和6年度、令和9年度	年1回	
潮見小学校	6,951	令和6年度、令和9年度	年1回	
打出浜小学校	7,129	令和6年度、令和9年度	年1回	
浜風小学校	7,599	令和6年度、令和9年度	年1回	
精道中学校	9,583	令和6年度、令和9年度	年1回	
山手中学校	9,337	令和6年度、令和9年度	年1回	
潮見中学校	9,545	令和6年度、令和9年度	年1回	
打出教育文化センター	1,061	令和7年度、令和10年度	年1回	
三条分室	1,471	令和7年度、令和10年度	—	
富田砕花旧居	26	令和7年度、令和10年度	—	100㎡未満のため点検義務はありませんが本市では点検を行っていました。
市民センター	9,604	令和7年度、令和10年度	年1回	
図書館	3,007	令和7年度、令和10年度	年1回	令和6年度外壁赤外線調査要
図書館(打出分室)	150	令和7年度、令和10年度	—	
図書館(大原分室)	181	令和7年度、令和10年度	—	
霊園管理棟・合葬式墓地	852.44・178.87	令和8年度	年1回	
江尻川会館	91.55	令和7年度、令和10年度	—	100㎡未満のため点検義務はありませんが本市では点検を行っていました。
日吉会館	81.08	令和7年度、令和10年度	—	100㎡未満のため点検義務はありませんが本市では点検を行っていました。
公光分庁舎北館	701.28	令和7年度、令和10年度	—	
奥池地区集会所	190.23	令和7年度、令和10年度	—	
朝日ヶ丘地区集会所	283.33	令和7年度、令和10年度	—	
翠ヶ丘地区集会所	263.12	令和7年度、令和10年度	—	
大原地区集会所	609.14	令和7年度、令和10年度	—	
前田地区集会所	225.57	令和7年度、令和10年度	—	
春日地区集会所	212.94	令和7年度、令和10年度	—	
茶屋地区集会所	223.61	令和7年度、令和10年度	—	
竹園地区集会所	226.80	令和7年度、令和10年度	—	
西蔵地区集会所	234.39	令和7年度、令和10年度	—	
浜風地区集会所	248.35	令和7年度、令和10年度	—	
潮見地区集会所	332.29	令和7年度、令和10年度	—	
三条地区集会所	248.94	令和7年度、令和10年度	—	
打出集会所	252.90	令和7年度、令和10年度	—	

別紙2-20 特定建築物点検及び建築設備定期検査報告業務一覧

施設名	建物面積 (㎡)	法定点検 (建築物)	定期検査報告 (建築設備)	備考
潮芦屋交流センター	1,424.39	令和7年度、令和10年度	—	
あしや温泉	469.42	令和7年度、令和10年度	—	
芦屋市聖苑	487.88	令和7年度、令和10年度	—	
環境処理センター リサイクル棟	544.32	令和7年度、令和10年度	—	
養護老人ホーム 和風園	1,320.53	令和7年度、令和10年度	—	
三条デイサービスセンター	356.49	令和7年度、令和10年度	—	
岩園分団	118.50	令和7年度、令和10年度	—	
山手分団	107.42	令和7年度、令和10年度	—	
打出分団	131.12	令和7年度、令和10年度	—	
総合公園（管理・クラブハウス・相談所棟他）	1,420.80	令和7年度、令和10年度	—	
総合公園（緑のリサイクル棟）	167.33	令和7年度、令和10年度	—	
芦屋公園（ローンテニス管理棟）	410.56	令和7年度、令和10年度	—	
旧国体カヌー艇庫	264.99	令和7年度、令和10年度	—	
海浜公園アール（屋外更衣室・濾過機械室）	416.76	令和7年度、令和10年度	—	
海浜公園アール（屋内アール管理棟）	1,998.59	令和7年度、令和10年度	—	
朝日ヶ丘公園アール	431.58	令和7年度、令和10年度	—	
湾岸下文化財倉庫	302.82	令和7年度、令和10年度	—	
市営楠町住宅	2,882.27	令和8年度	—	
市営大東町4番住宅	1,376.22	令和8年度	—	
市営大東町5番住宅	2,289.65	令和8年度	—	
市営大東町11番住宅	1,902.64	令和8年度	—	
市営大東町14番住宅	6,010.31	令和8年度	—	
市営大東町15番住宅	1,873.05	令和8年度	—	全9棟
市営大東町16番住宅	18,000.30	令和8年度	—	16-3.4 2209.18㎡ 16-1.2 6790.97㎡
市営大東町17番住宅	6,260.18	令和8年度	—	17-1 937.87㎡、17-2 913.86㎡、17-3
市営翠ヶ丘町5番住宅	1,814.44	令和8年度	—	
市営翠ヶ丘町23番住宅	1,438.82	令和8年度	—	
市営南芦屋団地 （集会有り）	25,782.50	令和8年度	—	1号棟4369.86㎡、2号棟3898.75㎡、3号棟 4535.90㎡、4号棟 4229.71㎡、5号棟 4412.04㎡、6号棟 4336.24㎡、駐車場2478.93
市営宮塚町2番住宅	1,360.42	令和8年度	—	
市営高浜町1番住宅（集会有り）	18,613.17	令和8年度	—	1号棟4239.34㎡、2・3・4号棟14373.83㎡
市営上宮川町住宅 （集会有り）	18,648.99	令和8年度	—	1号棟4483.69㎡、2号棟4253.22㎡、3号棟 1811.03㎡、4号棟 3182.12㎡、5号棟 1287.61㎡、6号棟 3631.32㎡
市営若宮町住宅 （集会有り）	1,928.06	令和8年度	—	
市営精道町住宅	1,170.60	令和8年度	—	
市営津知町住宅	1,960.74	令和8年度	—	
市営清水町住宅	850.27	令和8年度	—	

別紙 2 - 2 1 行政財産の目的外使用料一覧

	業務	所管課	施設	場所	使用面積 (㎡)	令和 5 年度金額 (円)
1	管理・受付 (本庁舎宿直・保安警備業務)	総務課	本庁舎 (北)	北館地下1階警備室	21.96	266,592
2	管理・受付 (本庁舎電気機械設備等保守管理)	総務課	本庁舎 (南)	南館地下2階中央監視室	4.00	63,636
3	管理・受付 (本庁舎総合案内業務・事務補助業務)	総務課	本庁舎 (北・南)	北館受付・南館受付・用地管財課内事務所	6.00	87,900
4	管理・受付 (本庁舎駐車場管理等業務)	総務課	本庁舎 (南)	南館地下 2 階市民駐車場料金所	2.00	31,812
5	管理・受付 (上宮川文化センター受付業務)	上宮川文化センター	上宮川文化センター	1 階事務室	8.00	15,705
6	清掃 (上宮川文化センター清掃業務)	上宮川文化センター	上宮川文化センター	1 階休憩室	9.73	134,848
7	管理・受付 (上宮川文化センター施設管理業務)	上宮川文化センター	上宮川文化センター	1 階事務室	4.00	55,436
8	管理・受付 (老人福祉会館管理人業務)	高齢介護課	老人福祉会館	1 階事務室	2.00	11,988
9	管理・受付 (打出教育文化センター管理・受付業務)	打出教育文化センター	打出教育文化センター	1 階事務室	2.00	11,740
10	管理・受付 (市民センター施設管理業務)	市民センター	市民センター	本館 2 階総合受付及び別館 2 階控室	36.50	470,860
11	設備管理 (市民センター設備業務委託)	市民センター	市民センター	別館地階中央監視室	24.80	297,600
12	清掃 (本庁舎清掃業務委託)	総務課	本庁舎 (北)	北館地下1階清掃員控室	25.91	314,544
13	清掃 (市民センター清掃業務委託)	市民センター	市民センター	本館 1 階清掃控室	27.60	377,231
14	清掃 (図書館清掃業務委託)	図書館	図書館	1 階清掃業務控室	4.67	52,677
15	電話交換業務	総務課	本庁舎 (南)	南館 2 階用地管財課内電話交換室	4.00	63,636
16	駐車場業務 (市民センター駐車場整備及び管理運営業務)	市民センター	市民センター	別館地階駐車場の入口、出口	1.30	11,669
17	駐車場業務 (図書館駐車場管理運営業務)	図書館	図書館	図書館駐車場の入口、出口	1.39	9,875
18	公共施設管理センター	総務課	本庁舎 (北)	北館 1 階公共施設管理センター	土地48.18(25.76+22.42) 建物25.76	486,420
19	清掃 (霊園管理棟・合葬式墓地清掃業務)	環境課	霊園管理棟・合葬式墓地	霊園管理棟地下1階清掃員控室	4.48	72,372
20	清掃 (収集業務管理棟清掃業務委託)	収集事業課	環境処理センター-収集業務管理棟	収集業務管理棟 2 階清掃員控室	15.68	143,189