

件名	九条営業所清掃業務の委託
納品(履行)場所	九条営業所(事務所棟本所) 南区東九条下殿田町70 九条営業所(事務所棟分所) 同上 九条営業所(整備棟) 同上 九条営業所(仮眠室棟) 同上
納入期限	令和8年4月1日 から 令和9年3月31日 まで
内容	<p>第1 業務内容 詳細については、別紙に記載する。</p> <p>第2 業務責任者 受注者は、契約後速やかに本業務を統括する業務責任者を、本業務の清掃作業員以外の者から選定し、発注者に通知しなければならない。</p> <p>第3 業務の引継ぎ 受注者は、委託期間の完了日には業務の完全な引継ぎを行えるようにしなければならない。</p>
特記事項等	<p>第1 法規等 受注者は、本業務に対して、京都市交通局契約規程、労働安全衛生法をはじめ、関係法令等を遵守するものとする。</p> <p>第2 損害の負担 本業務の処理において発生した損害(第三者に対する損害を含む)は受注者の責任において処理するものとする。ただし、その損害のうち、発注者の責に帰すべき理由により生じたものについては、発注者が負担する。</p> <p>第3 支払い 1 発注者は、受注者の請求により委託料を支払うものとする。なお、別紙1(9 提出書類)の書類の提出をもって請求があったこととする。 2 支払い方法は、毎月均等払いとし、端数が生じた場合の調整は、初回時に行うものとする。</p> <p>第4 契約の解除 契約後においても、本仕様書における業務の不履行がある場合、発注者は本契約を解除することができる。また、受注者の責により発注者の業務に重大な支障が発生した場</p>

合、発注者は本契約を即時解除することができる。これに伴い、受注者に損害が発生しても、発注者はその損害を賠償しない。

第5 その他

受注者は、本仕様書に記載されていない事項及び不明な事項については発注者・受注者協議のうえ定めるものとし、協議後は発注者の指示に従うものとする。契約後においても、発注者が必要と認めた場合は、本仕様書に多少の変更を行うことができるものとする。

1 業務方針

受注者は、営業所清掃の重要性を理解し、清掃作業員に十分な教育を行い、現状維持ではなく日々美観を向上する姿勢で本業務に取り組みなければならない。

2 業務内容

(1) 日常清掃

除塵、拭き、洗浄、ごみの収集等の日常的な清掃作業により、汚れの進行度の早い場所や部位の汚れを除去することによって、衛生的環境の確保、美観の維持を図り、快適な営業所環境を整備することを目的とし、清掃箇所、清掃内容、清掃回数は日常清掃作業基準による。

(2) 定期清掃

除塵、拭き、洗浄等の定期的な清掃作業により、日常的な清掃では除去困難な汚れや汚れの進行度の遅い場所や部位の汚れを除去することによって、衛生的環境の確保、美観の維持を図り、快適な営業所環境を整備することを目的とし、清掃箇所、清掃内容、清掃回数は定期清掃作業基準による。

3 業務条件

(1) 受注者は、本業務を確実に実施できる適正な人員を配置しなければならない。

(2) 日常清掃作業時間は、下表のとおりとする。

なお、操車場の清掃作業時間及びどの箇所から清掃を行うか等、詳細な清掃作業時間帯については監督員と協議を行い、その指示に従うこと。

業務対象	実施日	作業時間
九条営業所 (事務所棟本所・分所・整備棟・仮眠室棟)	毎日	7:00～17:00 ※1

※1…事務所棟(本所)については、10:00までに入浴が可能となるよう清掃を行うこと。

(3) 定期清掃作業時間は、日常清掃作業と同様の時間帯とする。

(4) 受注者は、日常清掃を実施する清掃作業員を作業時間中、営業所内に常駐させるものとし、やむを得ず一時的に営業所から出る場合は、発注者の営業所責任者の許可を受け、連絡できる状態にしておかなければならない。

(5) 受注者は、各所の清掃において、清掃用機械を積極的に活用し、箇所に最適な方法で清掃を行わなければならない。また、同機使用の際は、営業所の電気使用状況に影響がないか確認するとともに、十分に使用方法を熟知し、経験を持った者が操作するか指導役として付き添わなければならない。

(6) 清掃作業に使用するための電気及び水は、発注者が負担するものとする。

(7) 受注者は、本業務に要する清掃用具、各清掃箇所に適した洗剤等及びゴミ袋、汚物袋等の消耗品を受注者の負担により、調達するものとする。

(8) 受注者は、トイレトーパー及び尿石防止剤(テイクワンC-B または同等品

以上)、便座クリーナー用除菌液、消毒液及びユニットバスに常備する浴槽用洗剤を常時欠かすことがないように補充すること。なお、尿石防止剤、便座クリーナー用除菌液及び浴槽用洗剤は受注者の負担により、調達するものとする。(小便器用尿石防止剤は男子便所の小便器のみ)

また、蛍光灯の交換及び冬場における灯油の補充を行うこと。ただし、トイレトーパー、消臭剤、手洗い洗剤、蛍光灯、灯油及び消毒液については発注者が負担するものとする。

- (9) 受注者は、本業務に要する清掃用具を営業所ごとに備え付けなければならない。なお、営業所設置の洗濯機等の使用を認めるが、故障した場合は原状回復させること。
- (10) 受注者は、構内において遺失物を発見した場合、速やかにこれを発注者の営業所事務所職員に届け出るものとする。この場合において拾得物に対する権利は、発注者に帰属するものとする。また、旅客、公衆から拾得物の届出があった場合には、当該旅客、公衆に対し、発注者に届けるよう案内するものとする。
- (11) 受注者は、営業所内において落書きを発見した場合、速やかに発注者の事務所職員に報告するものとする。この場合、その落書きの処置については発注者の指示に従うこととする。
- (12) 受注者は、業務中は必ず、発注者が承諾した制服及び帽子と名札を着用し、服装の整齊を徹底しなければならない。
- (13) 受注者は、発注者の業務の一端を担う職員としての立場を認識するとともに、基本的なマナーや身だしなみ、言葉使い、また、旅客や公衆に対して不快の念を与えない対応等を十分に理解し、本業務を行わなければならない。
- (14) 受注者は、発注者が緊急に清掃するよう要請した場合、これに速やかに対応するものとする。
- (15) 受注者は、回収したごみについて、関係法令等に基づき、新聞・雑誌・ダンボール・雑紙、空き缶・空き瓶、プラスチック類、その他に分別のうえ、それぞれを別の袋等で回収し、所定の位置に運ばなければならない。

4 監督員

- (1) 発注者は、次のとおり、本業務の監督員及び現場確認員を置く。
 - ア 監督員 : 自動車部管理課長及び管理課職員
 - イ 現場確認員 : 営業所棟は営業所の庶務係長及び庶務係員、
整備棟は営業所整備係の整備係長及び整備主任とする。
- (2) 監督員は、契約の履行について、受注者又は受注者の業務責任者に対する指示、承諾、協議、作業の状況の確認及び是正指示を行う権限を有するものとする。
- (3) 監督員及び現場確認員は、契約の履行確認及び改善指示を行う権限を有するものとする。

5 検査責任者及び自主検査

- (1) 受注者は、契約後速やかに、清掃の履行状況を自主検査する検査責任者を、本業務

の清掃作業員以外の者から選定し、発注者に通知しなければならない。

なお、検査責任者と業務責任者の兼任は可能とする。

- (2) 検査責任者は、日常清掃及び定期清掃の作業品質の自主検査と評価を行い、清掃不備箇所の改善を清掃作業員に指示し、毎月、監督員及び現場確認員に報告しなければならない。

6 履行確認

- (1) 受注者は、本業務の開始時と終了時において、発注者の営業所事務所職員に連絡をしなければならない。
- (2) 受注者は、当日の作業終了後、所定の清掃状況確認書を提示のうえ、現場確認員（不在の場合は営業所事務所職員及び整備係それぞれの事務所職員）による履行確認を受けることとし、清掃作業の不適切な箇所があった場合は、速やかに改善を図らなければならない。
- (3) 検査責任者は、現場確認員と事前に日時を調整のうえ、週1回（操車場は現場確認員の求めに応じ適宜）、(2)の履行確認に立ち会い、少なくとも次の清掃重点箇所について、実地確認を受けるものとする。

清掃重点箇所：操車室、休憩室、食堂、浴室、便所

- (4) (3)の実地確認において、現場確認員が改善指示を行った場合、検査責任者は清掃作業員へ速やかに改善を指示するとともに、翌週の立会日に、改善の確認を受けるものとする。

なお、現場確認員の改善指示は、改善指示確認簿（履行評価制度 第1号様式）に記録し原本は営業所に保管し、写しを受注者及び管理課がそれぞれ保管する。

- (5) 受注者は、本業務について、監督員から履行確認のための立会いを求められた場合、立ち会わなければならない。履行確認の結果、清掃作業の不適切な箇所を指摘された場合、速やかに改善を図らなければならない。

7 清掃作業上の注意事項

- (1) 受注者は、本業務に当たり、定められた場所以外へ立ち入ってはならない。ただし、やむを得ず立ち入る場合は、発注者の承諾を得るものとする。また、施錠されている場所の清掃に当たっては、営業所事務所職員より鍵の貸与を受けるとともに、清掃後の施錠確認を徹底すること。
- (2) 倉庫の清掃については、営業所事務所職員の立会いを求めなければならない。
- (3) 受注者は、清掃作業場所の整理、整頓に努めるとともに清掃作業完了後は現場の片づけを行い、ごみや清掃機材等が放置されていないことを確認しなければならない。
- (4) 受注者は、営業所内において不審物を発見した場合、速やかにこれを発注者の営業所事務所職員に報告しなければならない。この場合、その不審物の処置については発注者の指示に従うものとする。
- (5) 受注者は、営業所内において災害が発生した場合、その処置については発注者の指示に従うものとし、必要により旅客誘導等に協力するものとする。

8 清掃作業員詰所

(1) 受注者は、清掃作業員詰所を必要とする場合、発注者の指定する施設を使用できるものとし、清掃作業員詰所の使用に当たっては、清掃を心掛け清潔に使用しなければならない。

なお、作業員詰所は本業務作業員以外の作業員と共同使用する場合がある。

(2) 契約後においても、発注者の必要又は受注者の使用状況により清掃作業員詰所の使用許可を取り消すことがあり、受注者はこの場合、清掃作業員詰所を現状に復して返還しなければならない。契約失効の場合についても同様とする。

(3) 受注者は、発注者が提供する詰所等に不服がある場合は、発注者の敷地外に独自に詰所等を確保すること。ただし、発注者からの連絡に迅速に対応できる場所であることとする。

9 提出書類

(1) 受注者は、本業務着手時に次の書類を提出することとし、変更があった場合は遅滞なく変更届を提出しなければならない。

ア 業務責任者選定通知書【発注者の定める様式】

イ 検査責任者選定通知書【発注者の定める様式】

ウ 経歴書【発注者の定める様式】

エ 清掃作業従事者名簿

オ 年間計画等を明記した清掃作業計画書【発注者の定める様式】

カ 毎日の作業工程及び配置人員を明記した計画書

キ 緊急連絡体制表

(2) 受注者は、毎月の作業完了後7日以内に次の書類を提出しなければならない。

ア 清掃状況確認書【発注者の定める様式】

イ 定期清掃状況確認書【発注者の定める様式】(各月終了時点での確認書の写しを提出し、本紙は年度末にまとめて提出すること。)

ウ 清掃作業報告書(受注者の検査責任者が、日常清掃及び定期清掃の作業品質の自主検査と評価を記載したもので、清掃不備箇所の改善を清掃作業員に指示した場合は、その指示内容と改善内容も記載すること。)

エ 簡易点検簿【発注者の定める様式】(実施月に写しを提出し、本紙は年度末に提出すること。)

オ 請求書【発注者の定める様式】

カ 振込依頼書兼振込済通知書【発注者の定める様式】(債権者登録を行っている場合は不要)

(3) その他監督員が指示するもの

日常清掃作業基準

九条営業所(事務所棟本所)

清掃箇所	清掃内容	清掃回数	表記				
・事務室 ・操車室 ・休憩室 ・女子休憩室 ・女子仮眠室 ・物置(3) ・食堂 ・男子更衣室 ・女子更衣室 ・宿直室 ・安全衛生室 ・階段 ・廊下 ・会議室(1) ・会議室(2) ・作業員詰所	ごみ箱 ごみをごみ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。 ごみ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜 適宜	巡回清掃				
	床面 砂、埃、紙屑、その他ごみ類を掃き取り、拾い上げる。 備品等の埃、その他ごみを拭き取り、除去する。 じゅうたん部を、掃除機を用いて、埃、その他のごみを除去する。 畳の埃、その他のごみを除去し、から拭きする。 床の汚れが激しいときは、ブラシ等を用い、適性洗剤で念入りに洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/1日 1回/1日 1回/1日 1回/1日		適宜			
		モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。			1回/2日	モップ	
		食事前 テーブル 消毒を行い拭き取る。 ごみ、汚れ等があれば拭き取る。 清潔な台拭きを置き、汚れていれば交換する。			1回/1日 適宜 適宜	巡回清掃	
	・女子浴室 ・男子浴室	ごみ箱 ごみをごみ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。 ごみ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。		適宜 適宜	巡回清掃		
		床面 砂、埃、紙屑、その他ごみ類を掃き取り、拾い上げる。 備品等の埃、その他ごみを拭き取り、除去する。 床の汚れが激しいときは、デッキブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。 足拭きマットを干して乾燥させる。	1回/1日 1回/1日 適宜 1回/1日	適宜			
			モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。			1回/2日	モップ
			浴室 浴槽、浴室、蛇口、シャワー等を適性洗剤を用い洗浄する。 浴室床をデッキブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は水洗いを行う。 ユニットバスに常備する浴槽用洗剤の補充を行う。 排水口、側溝のごみ等を拾い上げる。			1回/1日 1回/1日 適宜 1回/1日	浴室
		洗面台等 洗面台及びその周辺(水栓、シンク、鏡含む)を、水拭き又は適性洗剤で拭き取り、水アカを落とし、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。髪の毛等を除去する。		1回/1日	洗面		
・便所5箇所 ・多目的便所2箇所		ごみ箱 ごみをごみ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。 ごみ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。 汚物入れ本体の汚れを水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。		適宜 適宜 適宜	巡回清掃		
		消耗品の補充 トイレトペーパー、消臭剤、洗剤、便座クリーナー用除菌液等の補充を行う。	適宜				
	床面 砂、埃、紙屑、その他ごみ類を掃き取り、拾い上げる。 モップ等を用いて適性洗剤で洗浄し、水切りを行う。	1回/1日 1回/1日	床洗				
		便器 適性洗剤を塗布し、一定時間放置した後、ブラシ・雑巾等を用い、洗浄する。 ※1回目と2回目の間隔は、1日の作業時間数の半分程度空けるよう努めること。		2回/1日	便器		
	洗面台等 洗面台及びその周辺(水栓、シンク、鏡含む)、便器の洗浄装置等を、水拭き又は適性洗剤で拭き取り、水アカを落とし、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。ハンドドライヤーの水受けにたまった水を捨てる。	1回/1日	洗面				
・帽子置き場 ・金庫置き場 ・コンテナ収納庫	ごみ箱 ごみをごみ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。 ごみ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜 適宜	巡回清掃				
	床面 砂、埃、紙屑、その他ごみ類を掃き取り、拾い上げる。 じゅうたん部を、掃除機を用いて、埃、その他のごみを除去する。 畳の埃、その他のごみを除去し、から拭きする。 床の汚れが激しいときは、ブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/1箇月 1回/1箇月 1回/1箇月 1回/1箇月		適宜			
		モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。			適宜	モップ	
		外構 停留所 ごみ箱 砂、埃、紙屑、落ち葉、雑草、その他ごみ類を除去する。 ごみをごみ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。			1回/1日 適宜	外構	
・その他	その他 手を触れる箇所(扉、蛇口等)及びバーテーション等について消毒を行う。 各所に設置している消毒液の補充を行う。 シンクを洗浄し、ごみ等を除去する。 喫煙所にある灰皿内の吸い殻の回収及び水の入れ替えなどを行う。 営業所のウエスの洗濯を行い、乾燥させる。	適宜 適宜 1回/1日 適宜	その他				
		加湿器 加湿器に使用する水を切らさないように補充をする。また、除湿器の水が溢れないようにたまった水の処分を実施する。		朝・晩			

※雑巾は、机・流し用、床面用、便所は便座・洗面台用、便器用を色分けし、使い回さないこと。

※下線部は清掃重点箇所を示す。

※清掃重点箇所については、各所に掲出している(別紙1)清掃実施時刻確認票に、清掃を行った時間を記入すること。

定期清掃作業基準

九条営業所(事務所棟本所)

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記
<ul style="list-style-type: none"> ・事務室 ・操車室 ・休憩室 ・女子休憩室 ・男子更衣室 ・女子更衣室 ・食堂 ・会議室(1) ・会議室(2) ・宿直室 	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	床面	ワックスがけ(1回格子塗り)を行う。	1回/1箇月	ワックス
		ワックス剥離洗浄(3回格子塗り)を行う。	1回/1年	剥離洗浄
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
<ul style="list-style-type: none"> ・廊下 ・階段 ・女子仮眠室 ・物置(3) ・作業員詰所 ・バス待合室 ・帽子置き場 ・金庫置き場 ・安全衛生室 	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
<ul style="list-style-type: none"> ・男子浴室 ・女子浴室 	扉、窓、窓ガラス等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	浴室壁面	モップ・ブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/1週	壁(浴室)
	床面・壁面	カビを除去する。	1回/3箇月	カビ
<ul style="list-style-type: none"> ・便所5箇所 ・多目的便所2箇所 	扉、窓、窓ガラス等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/3箇月	壁(便所)
	便器	便器を消毒する。	1回/1週	便器
<ul style="list-style-type: none"> ・コンテナ収納庫 	扉、窓、窓ガラス等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1年	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/1年	壁面
<ul style="list-style-type: none"> ・外構 	外構	掃き掃除等を行い、砂、埃、紙屑、落ち葉、雑草、その他ゴミ類を除去する。	1回/1箇月	外構
<ul style="list-style-type: none"> ・その他 	消火栓等	消火栓・消火器格納箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1週	消火栓
	寝具	寝具を天日に干し、又は布団乾燥にて乾燥させる。	1回/1週	寝具
	室外機	雑巾等を用いて、埃を除去する。	1回/1箇月	室外機
	エアコンダストボックス	自動掃除機能を有するエアコンについて、掃除機を用いてダストボックスのごみを除去する。	1回/1週	ダストボックス
	エアコン換気扇	エアコンフィルター、室内機パネル、スイングフラップ及び換気扇に付着した埃を除去する。	1回/1箇月	エアコン換気扇
	電化製品	空気清浄機、加湿器、除湿器などの電化製品について、定期的にフィルター及び容器類の清掃を行う。	適宜	
	エアコン冷凍冷蔵機器	エアコン室外機や冷水器、製氷機等の冷凍冷蔵機器の簡易点検(目視確認)を実施し、内容を(別紙2)の簡易点検簿に記入する。	1回/3箇月	簡易点検

日常清掃作業基準

九条営業所(事務所棟分所)

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記	
・食堂兼休憩室 ・男子休憩室 ・ホール ・玄関ホール ・廊下 ・階段	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃	
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
	床面	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日		
		備品等の埃、その他ゴミを拭き取り、除去する。	1回/1日		
		じゅうたん部を、掃除機を用いて、埃、その他のゴミを除去する。	1回/1日		
		畳の埃、その他のゴミを除去し、から拭きする。	1回/1日		
		床の汚れが激しいときは、ブラシ等を用い、適性洗剤で念入りに洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	適宜		
	食事用テーブル	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/2日		モップ
		消毒を行い拭き取る。	1回/1日		巡回清掃
		ゴミ、汚れ等があれば拭き取る。	適宜		
清浄な台拭きを置き、汚れていれば交換する。	適宜				
・男子便所(2) ・女子便所	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃	
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
		汚物入れ本体の汚れを水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
	消耗品の補充	トイレトーパー、消臭剤、洗剤、便座クリーナー用除菌液等の補充を行う。	適宜		
	床面	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日		
		モップ等を用いて適性洗剤で洗浄し、水切りを行う。	1回/1日		床洗
便器	適性洗剤を塗布し、一定時間放置した後、ブラシ・雑巾等を用い、洗浄する。 ※1回目と2回目の間隔は、1日の作業時間数の半分程度空けるよう努めること。	2回/1日	便器		
洗面台等	洗面台及びその周辺(水栓、シンク、鏡含む)、便器の洗浄装置等を、水拭き又は適性洗剤で拭き取り、水アカを落とし、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。ハンドドライヤーの水受けにたまった水を捨てる。	1回/1日	洗面		
・外構	外構	砂、埃、紙屑、落ち葉、雑草、その他ゴミ類を除去する。	1回/1日	外構	
	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜		
・その他	その他	手を触れる箇所(扉、蛇口等)及びパーテーション等について消毒を行う。	適宜	その他	
		各所に設置している消毒液の補充を行う。	適宜		
		シンクを洗浄し、ごみ等を除去する。	1回/1日		
		加湿器に使用する水の補充及び除湿器にたまった水の処分を実施する。	適宜		
	加湿器	加湿器に使用する水を切らさないように補充をする。また、除湿器の水が溢れないようにたまった水の処分を実施する。	朝・晩		

※雑巾は、机・流し用、床面用、便所は便座・洗面台用、便器用を色分けし、使い回さないこと。

※下線部は清掃重点箇所を示す。

※清掃重点箇所については、各所に掲出している(別紙1)清掃実施時刻確認票に、清掃を行った時間を記入すること。

定期清掃作業基準

九条営業所(事務所棟分所)

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記
・食堂兼休憩室	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	床面	ワックスがけ(1回格子塗り)を行う。	1回/1箇月	ワックス
		ワックス剥離洗浄(3回格子塗り)を行う。	1回/1年	剥離洗浄
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・廊下 ・階段 ・男子休憩室 ・ホール ・玄関ホール	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・男子便所(2) ・女子便所	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/3箇月	壁(便所)
	便器	便器を消毒する。	1回/1週	便器
・外構	外構	掃き掃除等を行い、砂、埃、紙屑、落ち葉、雑草、その他ゴミ類を除去する。	1回/1箇月	外構
・その他	消火栓等	消火栓・消火器格納箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1週	消火栓
	寝具	寝具を天日に干し、又は布団乾燥にて乾燥させる。	1回/1週	寝具
	室外機	雑巾等を用いて、埃を除去する。	1回/1箇月	室外機
	エアコン換気扇	エアコンフィルター、室内機パネル、スイングフラップ及び換気扇に付着した埃を除去する。	1回/1箇月	エアコン換気扇
	電化製品	空気清浄機、加湿器、除湿器などの電化製品について、定期的にフィルター及び容器類の清掃を行う。	適宜	
	エアコン冷凍冷蔵機器	エアコン室外機や冷水器、製氷機等の冷凍冷蔵機器の簡易点検(目視確認)を実施し、内容を(別紙2)の簡易点検簿に記入する。	1回/3箇月	簡易点検

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 月上旬

九条営業所(事務所棟分所)

清掃箇所	施設全般												外構			その他		従事時間		作業責任者	確認者						
	巡回清掃	1階						2階						外構	その他	加湿器	作業開始時間	作業終了時間									
		玄関ホール	廊下・階段	男子便所1	女子便所	食堂兼休憩室	男子休憩室	ホール	廊下・階段	男子便所2	床洗	便器	洗面						モップ			モップ	モップ	モップ	床洗	便器	洗面
清掃回数	1回	モップ 2日 1回	モップ 2日 1回	床洗 1回	便器 2回	洗面 1回	床洗 1回	便器 2回	洗面 1回	モップ 2日 1回	モップ 2日 1回	モップ 2日 1回	モップ 2日 1回	床洗 1回	便器 2回	洗面 1回	-	-	-	朝晩	時	分	時	分			
1日()																											
2日()																											
3日()																											
4日()																											
5日()																											
6日()																											
7日()																											
8日()																											
9日()																											
10日()																											
11日()																											
12日()																											
13日()																											
14日()																											
15日()																											

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 下旬

九条営業所(事務所棟分所)

清掃箇所	施設全般											外構	その他	従事時間		作業責任者	確認者								
	巡回清掃	1階						2階						外構	その他			加湿器	作業開始時間	作業終了時間					
		玄関ホール	廊下・階段	男子便所1	女子便所	食堂兼休憩室	男子休憩室	ホール	廊下・階段	男子便所2	床洗										便器	洗面			
	-	モップ	モップ	床洗	便器	洗面	床洗	便器	洗面	モップ	モップ	モップ	モップ	床洗	便器	洗面	-	-	-	時	分	時	分		
清掃回数	1回	2日 1回	2日 1回	1回	2回	1回	1回	2回	1回	2日 1回	2日 1回	2日 1回	2日 1回	1回	2回	1回	1回	1回	朝						
16日()																									
17日()																									
18日()																									
19日()																									
20日()																									
21日()																									
22日()																									
23日()																									
24日()																									
25日()																									
26日()																									
27日()																									
28日()																									
29日()																									
30日()																									
31日()																									

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

日常清掃作業基準

九条整備棟

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記	
・事務所(2) ・待機室 ・食堂 ・廊下・階段 ・脱衣室 ・仮眠室	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃	
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
	床面	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日		
		備品等の埃、その他ゴミを拭き取り、除去する。	1回/1日		
		じゅうたん部を、掃除機を用いて、埃、その他のゴミを除去する。	1回/1日		
		畳の埃、その他のゴミを除去し、から拭きする。	1回/1日		
		床の汚れが激しいときは、ブラシ等を用い、適性洗剤で念入りに洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	適宜		
		モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/2日		モップ
	食食用テーブル	消毒を行い拭き取る。	1回/1日		巡回清掃
		ゴミ、汚れ等があれば拭き取る。	適宜		
清浄な台拭きを置き、汚れていれば交換する。		適宜			
・浴室	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃	
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
	床面備品	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日		
		備品等の埃、その他ゴミを拭き取り、除去する。	1回/1日		
		床の汚れが激しいときは、デッキブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	適宜		
		足拭きマットを干して乾燥させる。	1回/1日		
		モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/2日		モップ
	浴室	浴槽、浴室、蛇口、シャワー等を適性洗剤を用い洗浄する。	1回/1日		浴室
		浴室タイルをデッキブラシ等を用い、適正洗剤で洗浄し、洗浄後は水洗いを行う。	1回/1日		
		ユニットバスに常備する浴槽用洗剤を補充する。	適宜		
	排水口、側溝のゴミ等を拾い上げる。	1回/1日			
洗面台等	洗面台及びその周辺(水栓、シンク、鏡含む)を、水拭き又は適性洗剤で拭き取り、水アカを落とし、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。髪の毛等ゴミを除去する。	1回/1日	洗面		
・便所	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃	
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
		汚物入れ本体の汚れを水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜		
	消耗品の補充	トイレトーパー、消臭剤、洗剤、便座クリーナー用除菌液等の補充を行う。	適宜		
	床面	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日		
		モップ等を用いて適性洗剤で洗浄し、水切りを行う。	1回/1日		床洗
便器	適正洗剤を塗布し、一定時間放置した後、ブラシ・雑巾等を用い、洗浄する。※1回目と2回目の間隔は、1日の作業時間数の半分程度空けるよう努めること。	2回/1日	便器		
洗面台等	洗面台及びその周辺(水栓、シンク、鏡含む)、便器の洗浄装置等を、水拭き又は適性洗剤で拭き取り、水アカを落とし、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。ハンドドライヤーの水受けにたまった水を捨てる。	1回/1日	洗面		
・その他	その他	手を触れる箇所(扉、蛇口等)及びパーテーション等について消毒を行う。	適宜	その他	
		各所に設置している消毒液の補充を行う。	適宜		
		シンクを洗浄し、ごみ等を除去する。	1回/1日		
		喫煙所にある灰皿内の吸い殻の回収及び水の入れ替えなどを行う。	適宜		
		営業所のウエスの洗濯を行い、乾燥させる。	1回/1日		
	加湿器	加湿器に使用する水を切らさないように補充をする。また、除湿器の水が溢れないようにたまった水の処分を実施する。	朝・晩		

※雑巾は、机・流し用、床面用、便所は便座・洗面台用、便器用を色分けし、使い回さないこと。

※下線部は清掃重点箇所を示す。

※清掃重点箇所については、各所に掲出している(別紙1)清掃実施時刻確認票に、清掃を行った時間を記入すること

定期清掃作業基準

九条営業所(整備棟)

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記
・事務所(2) ・待機室 ・食堂 ・仮眠室	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	床面	ワックスがけ(1回格子塗り)を行う。	1回/1箇月	ワックス
		ワックス剥離洗浄(3回格子塗り)を行う。	1回/1年	剥離洗浄
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・廊下・階段 ・脱衣室	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・浴室	扉、窓、窓ガラス等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ・ブラシ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/1週	壁(浴室)
	床面・壁面	カビを除去する。	1回/3箇月	カビ
・便所	扉、窓、窓ガラス、ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/3箇月	壁(便所)
	便器	便器を消毒する。	1回/1週	便器
・その他	消火栓等	消火栓・消火器格納箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1週	消火栓
	寝具	寝具を天日に干し、又は布団乾燥にて乾燥させる。	1回/1週	寝具
	室外機	雑巾等を用いて、埃を除去する。	1回/1箇月	室外機
	エアコン換気扇	エアコンフィルター、室内機パネル、スイングフラップ及び換気扇に付着した埃を除去する。	1回/1箇月	エアコン換気扇
	電化製品	空気清浄機、加湿器、除湿器などの電化製品について、定期的にフィルター及び容器類の清掃を行う。	適宜	
	エアコン冷凍冷蔵機器	エアコン室外機や冷水器、製氷機等の冷凍冷蔵機器の簡易点検(目視確認)を実施し、内容を(別紙2)の簡易点検簿に記入する。	1回/3箇月	簡易点検

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 上旬

九条営業所(整備棟)

清掃箇所	施設全般													その他		従事時間		作業責任者	確認者	
	巡回清掃	1階						2階				加湿器	朝・晩	作業開始時間	作業終了時間					
		事務所1	待機室	脱衣室	廊下・階段	便所		浴室		事務所2	食堂					仮眠室	廊下・階段			
清掃回数	1回	モップ 2日1回	モップ 2日1回	モップ 2日1回	モップ 2日1回	床洗 1回	便器 2回	洗面 1回	浴室 1回	洗面 1回	モップ 2日1回	モップ 2日2回	モップ 2日1回	モップ 2日1回	1回	時	分	時	分	
1日()																				
2日()																				
3日()																				
4日()																				
5日()																				
6日()																				
7日()																				
8日()																				
9日()																				
10日()																				
11日()																				
12日()																				
13日()																				
14日()																				
15日()																				

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 下旬

九条営業所(整備棟)

清掃箇所	施設全般													その他		従事時間		作業責任者	確認者
	1階						2階						加湿器	朝・晩	作業開始時間	作業終了時間			
	巡回清掃	事務所 1	待機室	脱衣室	廊下・ 階段	便 所	浴 室	事務所 2	食堂	仮眠室	廊下・ 階段	その他							
-	モップ	モップ	モップ	モップ	床洗 便器 洗面	浴室 洗面	モップ	モップ	モップ	モップ	-	-	時	分	時	分			
清掃回数	1回	2日1回	2日1回	2日1回	2日1回	1回	2回	1回	1回	1回	2日1回	2日2回	2日1回	2日1回	1回	朝・晩			
16日()																			
17日()																			
18日()																			
19日()																			
20日()																			
21日()																			
22日()																			
23日()																			
24日()																			
25日()																			
26日()																			
27日()																			
28日()																			
29日()																			
30日()																			
31日()																			

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

日常清掃作業基準

九条仮眠室棟

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記
<ul style="list-style-type: none"> ・玄関 ・ホール ・仮眠室(2) ・階段 ・物入 	ゴミ箱	ゴミをゴミ捨て場に運び、分別(紙ごみ類、空き缶・空き瓶、廃プラスチック類、その他)を行う。	適宜	巡回清掃
		ゴミ箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	適宜	
	床面	砂、埃、紙屑、その他ゴミ類を掃き取り、拾い上げる。	1回/1日	
		備品等の埃、その他ゴミを拭き取り、除去する。	1回/1日	
		掃除機を用いて、埃、その他のゴミを除去する。	1回/1日	
		床の汚れが激しいときは、ブラシ等を用い、適性洗剤で念入りに洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	適宜	
		モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/2日	モップ
<ul style="list-style-type: none"> ・その他 	その他	手を触れる箇所(扉、蛇口等)及びパーテーション等について消毒を行う。	適宜	その他
		各所に設置している消毒液の補充を行う。	適宜	
	加湿器	加湿器に使用する水を切らさないように補充をする。また、除湿器の水が溢れないようにたまった水の処分を実施する。	朝・晩	

※下線部は清掃重点箇所を示す。

※清掃重点箇所については、各所に掲出している(別紙1)清掃実施時刻確認票に、清掃を行った時間を記入すること

定期清掃作業基準

九条営業所(仮眠室棟)

清掃箇所	清掃内容		清掃回数	表記
・仮眠室(2)	扉、窓、 窓ガラス、 ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、 ガラス等
	床面	ワックスがけ(1回格子塗り)を行う。	1回/1箇月	ワックス
		ワックス剥離洗浄(3回格子塗り)を行う。	1回/1年	剥離洗浄
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・玄関 ・ホール ・階段 ・物入	扉、窓、 窓ガラス、 ブラインド等	適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1箇月	扉、窓、 ガラス等
	壁面	モップ等を用い、適性洗剤で洗浄し、洗浄後は洗剤を拭き取る。	1回/6箇月	壁面
・その他	消火栓等	消火栓・消火器格納箱本体の汚れ等を水拭き又は適性洗剤で拭き取り、雑巾でから拭きし、水を拭き取る。	1回/1週	消火栓
	寝具	寝具を天日に干し、又は布団乾燥にて乾燥させる。	1回/1週	寝具
	室外機	雑巾等を用いて、埃を除去する。	1回/1箇月	室外機
	エアコン 換気扇	エアコンフィルター、室内機パネル、スイングフラップ及び換気扇に付着した埃を除去する。	1回/1箇月	エアコン
	電化製品	空気清浄機、加湿器、除湿器などの電化製品について、定期的にフィルター及び容器類の清掃を行う。	適宜	
	エアコン 冷凍冷蔵機 器	エアコン室外機や冷水器、製氷機等の冷凍冷蔵機器の簡易点検(目視確認)を実施し、内容を(別紙2)の簡易点検簿に記入する。	1回/3箇月	簡易点検

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 月上旬

九条営業所(仮眠室棟)

清掃箇所	施設全般										従事時間		作業責任者	確認者		
	巡回清掃	1階					2階		その他		作業開始時間	作業終了時間				
		玄関	ホール	仮眠室	階段	物入	仮眠室	階段	その他	加湿器						
	-	モップ	-	-	時	分	時	分								
清掃回数	1回	2日1回	1回	朝・晩												
1日()																
2日()																
3日()																
4日()																
5日()																
6日()																
7日()																
8日()																
9日()																
10日()																
11日()																
12日()																
13日()																
14日()																
15日()																

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

清掃状況確認書（日常清掃）

令和 年 月 下旬

九条営業所(仮眠室棟)

清掃箇所	施設全般										従事時間		作業責任者	確認者		
	巡回清掃	1階					2階		その他		作業開始時間	作業終了時間				
		玄関	ホール	仮眠室	階段	物入	仮眠室	階段	その他	加湿器						
清掃回数	-	モップ	-	-	1回	朝・晩	時	分	時	分						
16日()																
17日()																
18日()																
19日()																
20日()																
21日()																
22日()																
23日()																
24日()																
25日()																
26日()																
27日()																
28日()																
29日()																
30日()																
31日()																

※太枠箇所については、清掃重点箇所を示す。

清掃実施時刻確認票

令和 年 月

日	清掃時刻	清掃時刻	担当	日	清掃時刻	清掃時刻	担当
1	:	:		17	:	:	
2	:	:		18	:	:	
3	:	:		19	:	:	
4	:	:		20	:	:	
5	:	:		21	:	:	
6	:	:		22	:	:	
7	:	:		23	:	:	
8	:	:		24	:	:	
9	:	:		25	:	:	
10	:	:		26	:	:	
11	:	:		27	:	:	
12	:	:		28	:	:	
13	:	:		29	:	:	
14	:	:		30	:	:	
15	:	:		31	:	:	
16	:	:			:	:	

※清掃作業員は、重点箇所につき確認票に清掃時刻を記入すること。

第一種特定製品の簡易点検記録簿 (機器ごとに記録)

【令和8年度】

別紙2

管 理 者 の 機 器	氏名・名称	京都市交通局			種別					補 足 事 項		
	住所	京都市右京区太秦下刑部町12	TEL	075-863-5116	設置場所							
所 機 器 在 の	施設名称				機器番号							
	住所		TEL		設置年月日		製造者名					
管理担当者			TEL		使 用 機 器	用途		型式				
点 検 等 住 所 業 者 名			TEL			分類		製番				
			TEL		圧縮機の電動機定格出力(kW)							
			TEL		使用冷媒		初期総充填量(kg)					
			TEL		冷媒量(kg)	合計充てん量	合計回収量	合計排出量	CO2ト			
			TEL									
点検実施日												
点検実施者												
点 検 内 容	本 体	・異常な運転音 (異音)	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・異常な振動	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・外観の損傷 (キズ)	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・外観の腐食や錆	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・外観の油にじみ	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・熱交換器の霜付き	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・冷媒液面の低下	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・冷(温)水出入口温度異常	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
		・冷却水出入口温度異常	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無								
異常の状況												
異常有の場合の対応 (◎◎へ修理を依頼 など)												
対応完了年月日												

令和 年度 改善指示確認簿

委託業務名			
受注者名		担当課	部 課

区分	日時	不適切履行内容	場 所	改善指示 (注)		履行確認
案件 1	/			口頭 注意	I	/
	:				II	/
軽 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 重 <input type="checkbox"/>	/			改善 指示 書	I	/
	:				II	/
案件 2	/			口頭 注意	I	/
	:				II	/
軽 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 重 <input type="checkbox"/>	/			改善 指示 書	I	/
	:				II	/
案件 3	/			口頭 注意	I	/
	:				II	/
軽 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 重 <input type="checkbox"/>	/			改善 指示 書	I	/
	:				II	/
案件 4	/			口頭 注意	I	/
	:				II	/
軽 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 重 <input type="checkbox"/>	/			改善 指示 書	I	/
	:				II	/
案件 5	/			口頭 注意	I	/
	:				II	/
軽 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 重 <input type="checkbox"/>	/			改善 指示 書	I	/
	:				II	/

(注) 改善指示欄内は、受注者の確認印又は署名どちらでも可

令和 年 月 日

業務責任者選定通知書

京都市公営企業管理者
交通局長 様

受託人 住所
氏名

下記の業務について、業務責任者を選定しましたので通知します。

記

- 1 委託業務等名
- 2 履行場所
- 3 契約日 令和 年 月 日
- 4 履行期間 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
- 5 業務責任者氏名
- 6 経歴書 別紙のとおり

令和 年 月 日

検査責任者選定通知書

京都市公営企業管理者
交通局長 様

受託人 住所
氏名

下記の業務について、検査責任者を選定しましたので通知します。

記

- 1 委託業務等名
- 2 履行場所
- 3 契約日 令和 年 月 日
- 4 履行期間 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
- 5 検査責任者氏名
- 6 経歴書 別紙のとおり

令和 年 月 日

経 歴 書

京都市公営企業管理者
交 通 局 長 様

受託人 住 所
氏 名

下記のとおり報告いたします。

記

1 氏 名

2 生 年 月 日

3 経 歴

4 資 格

九条営業所 面積一覧(概算)

単位: m²

事務所棟本所		面積
1階	事務室	158
	操車室	66
	休憩室	140
	女子休憩室	14
	女子仮眠室	13
	帽子置き場	26
	金庫置き場	15
	女子更衣室	7
	女子浴室	14
	コンテナ収納庫	10
	男子便所(1)	42
	女子便所	12
	操車便所	6
	作業員詰所	13
	会議室(2)	27
廊下他	75	
2階	食堂	78
	男子更衣室	181
	会議室(1)	91
	宿直室	52
	安全衛生室	39
	男子浴室	45
	男子便所(2)	14
	便所	3
	物置(3)	9
	廊下他	106

単位: m²

事務所棟分所		面積
1階	玄関ホール	18
	男子便所	10
	女子便所	3
	廊下他	8
	喫煙所	5
2階	食堂兼休憩室	62
	男子休憩室	19
	ホール	5
	男子便所(2)	15
廊下他	7	

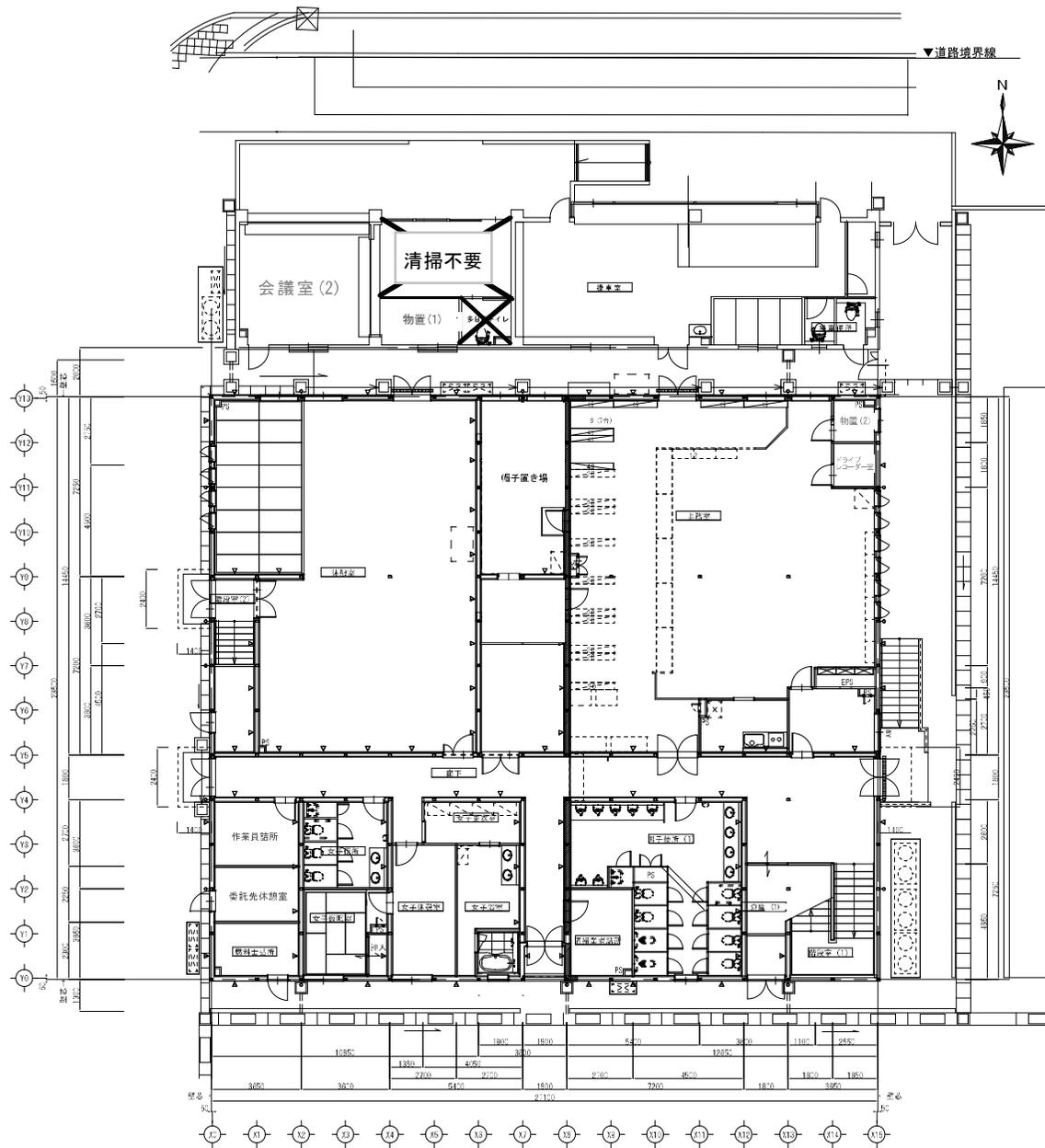
単位: m²

整備棟		面積
1階	事務所	40
	待機室	25
	便所	14
	浴室	8
	脱衣室	7
	廊下他	47
2階	食堂	84
	事務所	35
	仮眠室	39
	廊下他	37

単位: m²

仮眠室棟		面積
1階	玄関	2
	ホール	4
	仮眠室	29
	物入	4
階段	2	
2階	階段	4
	仮眠室	29

事務所棟 (本所)

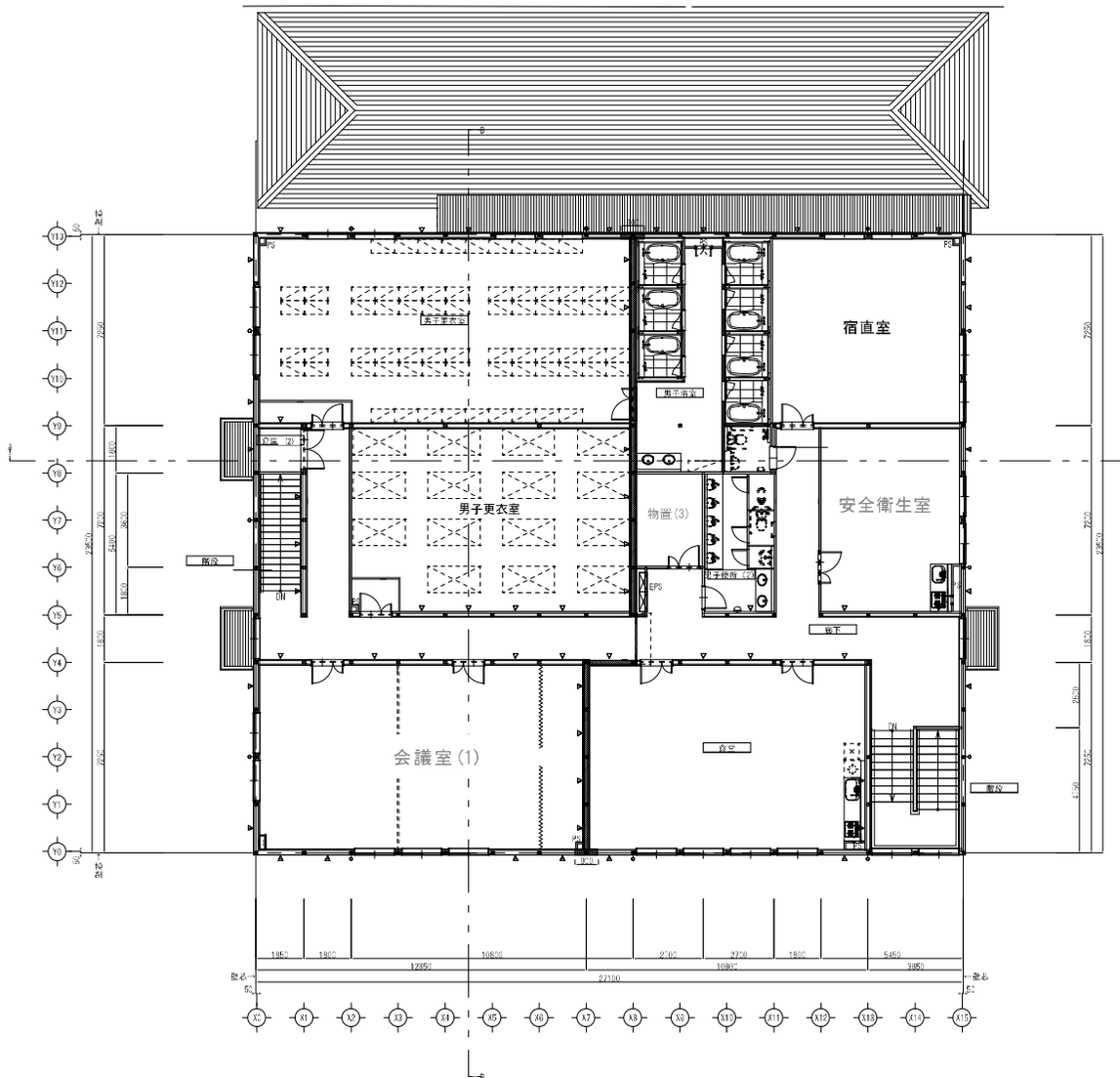


1階平面図 1/100

No.	工事名	九条営業所営業所棟建替工事 (建築・外構)	京都市交通局高速鉄道部技術監理課						
	図面名称	【新営業所棟・操車棟】1階平面図	SCALE	1/100	課長	担当課長	係長	係員	SHEET NO.
			DATE	平成26年3月					A-04

事務所棟 (本所)

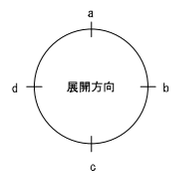
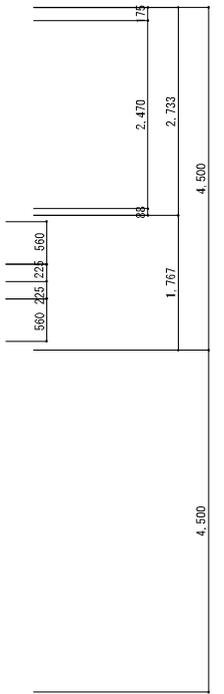
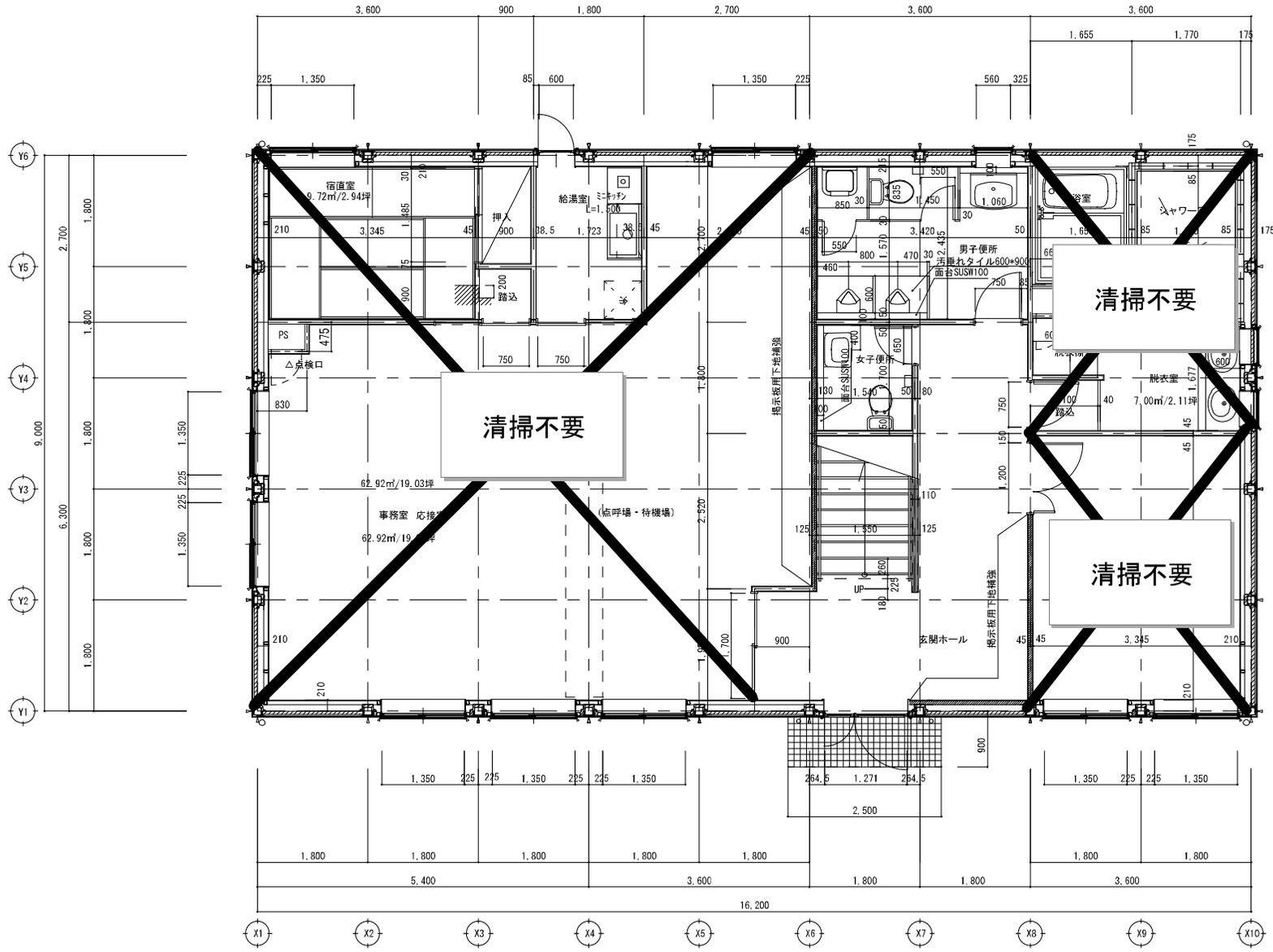
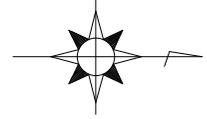
▼道路境界線



2階平面図 1/100

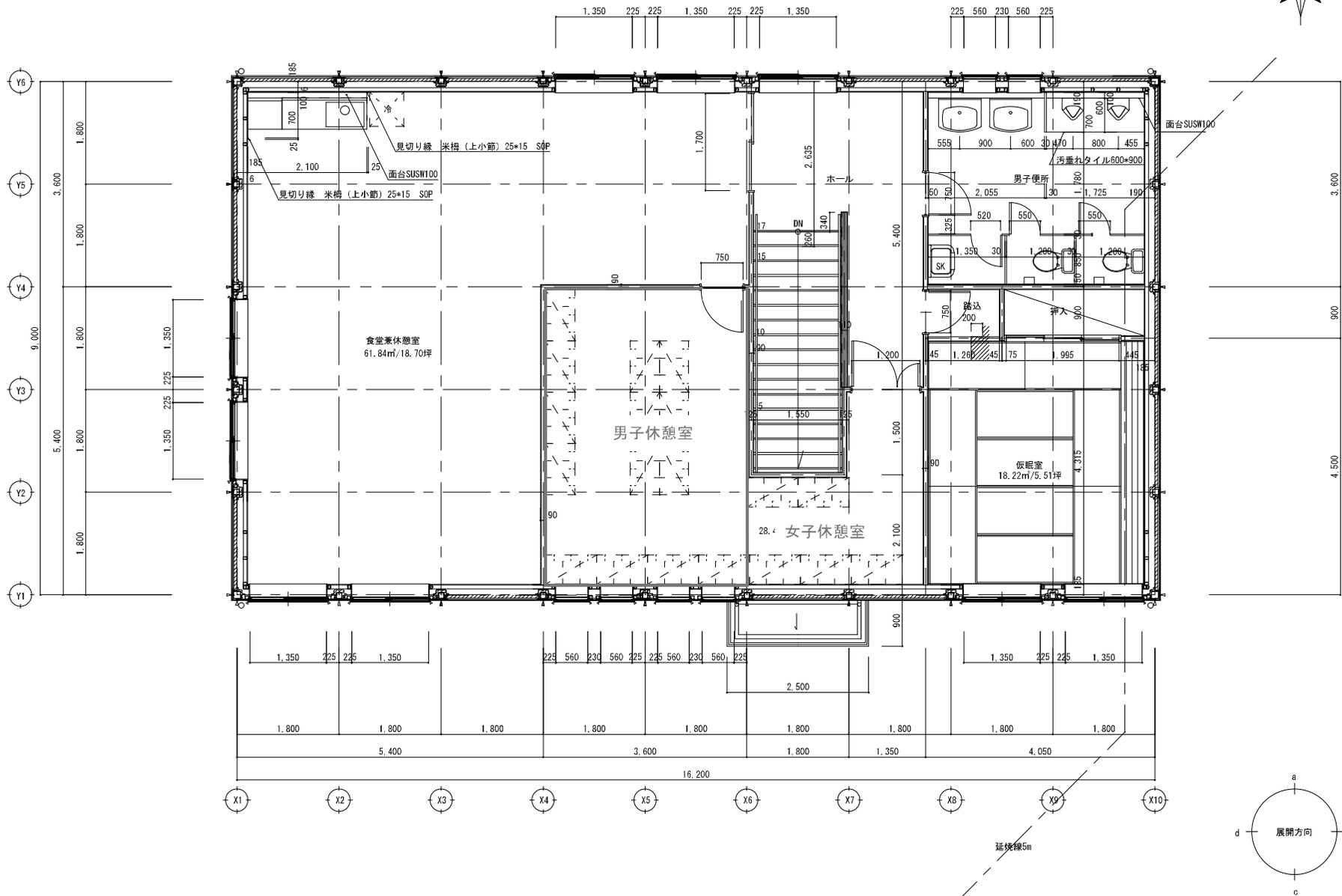
工 事 名 九条営業所営業所棟建替工事 (建築・外構)	京都市交通局高速鉄道部技術監理課				
	図 面 名 称 【新営業所棟・操車棟】2階平面図	SCALE 1/100	製 図 者 田 中 隆 夫	検 査 者 藤 本 浩 一	SHEET NO. A - 0 5
		DATE 平成26年3月			

事務所棟 (分所)



記 事	工事名 九条営業所事務所増築工事		京都市交通局 高速鉄道部 施設課	
	図面名称		課長 課長補佐・係長 係員	SHEET NO.
	1階平面詳細図		SCALE: S=1/50 DATE: 平成16年 8月	A-20

事務所棟 (分所)

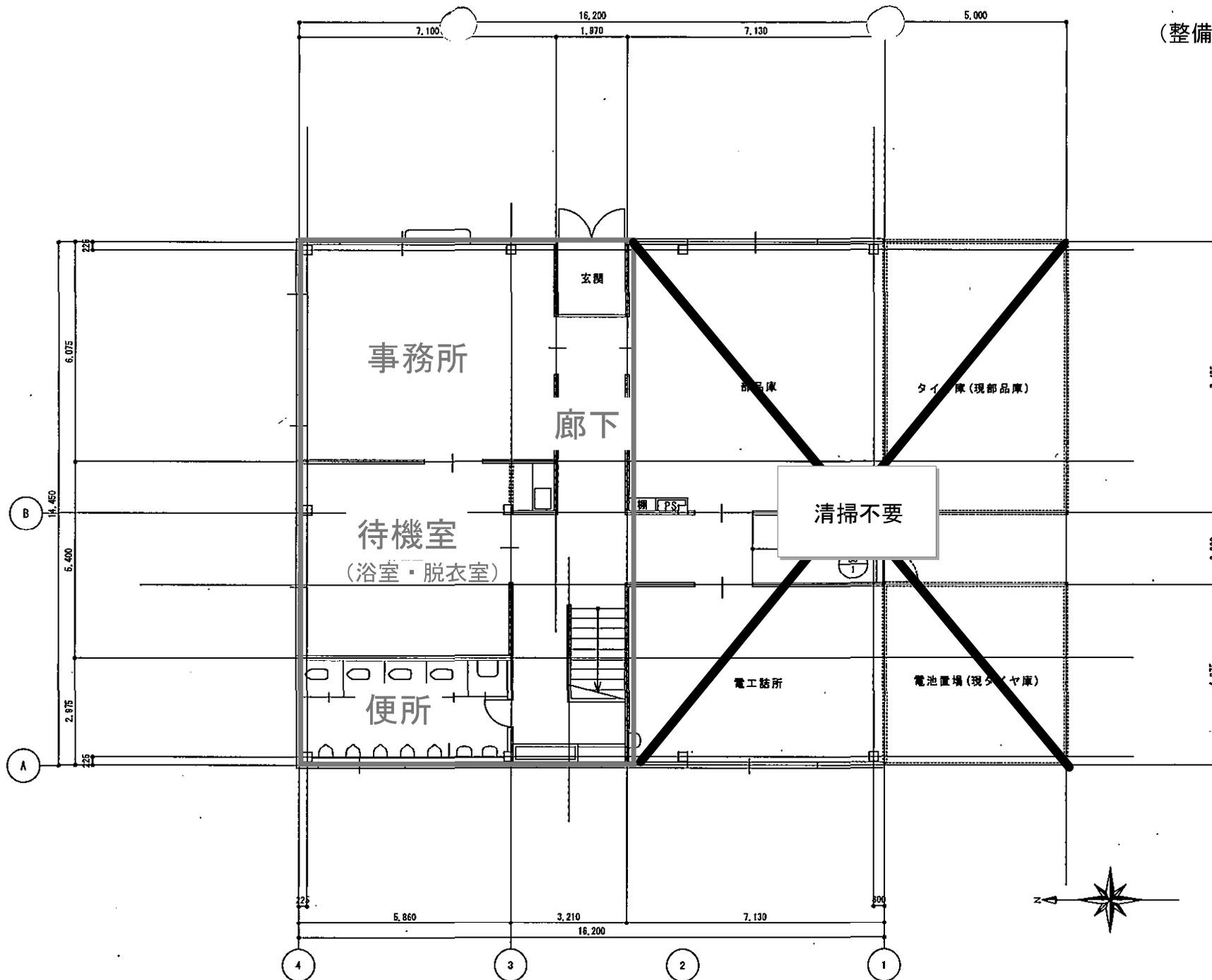


記事	工事名	九条営業所事務所増築工事
	図面名称	2階平面詳細図
	DATE	平成16年 8月

SCALE	S=1/50
DATE	平成16年 8月

京都市交通局 高速鉄道部 施設課			
課長	課長補佐	係員	
SHEET NO.			A-21

(整備棟)



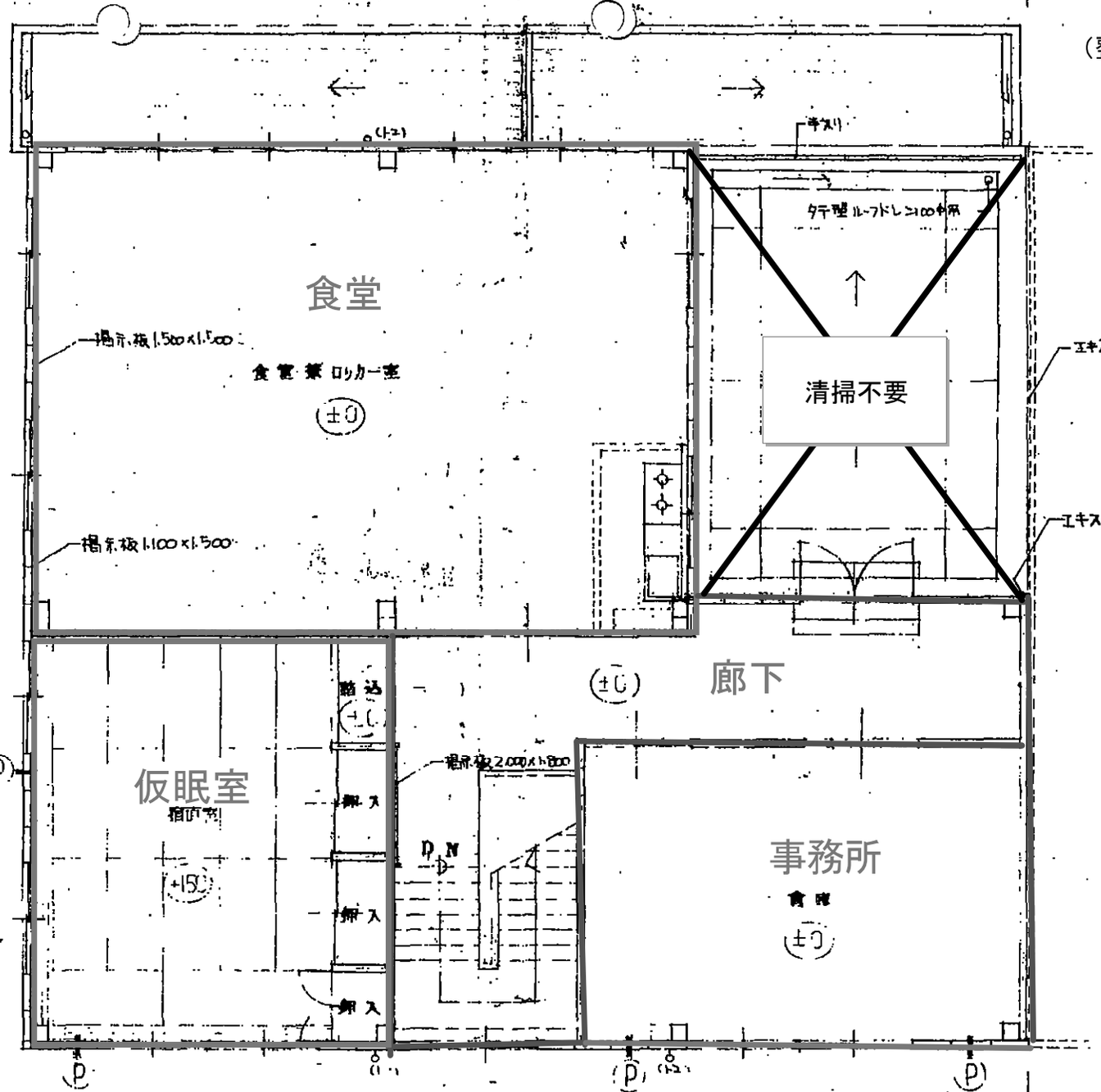
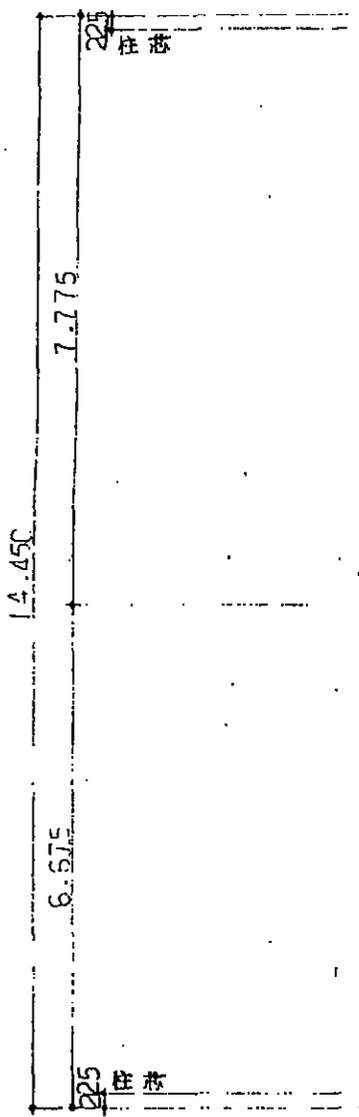
C

B

A

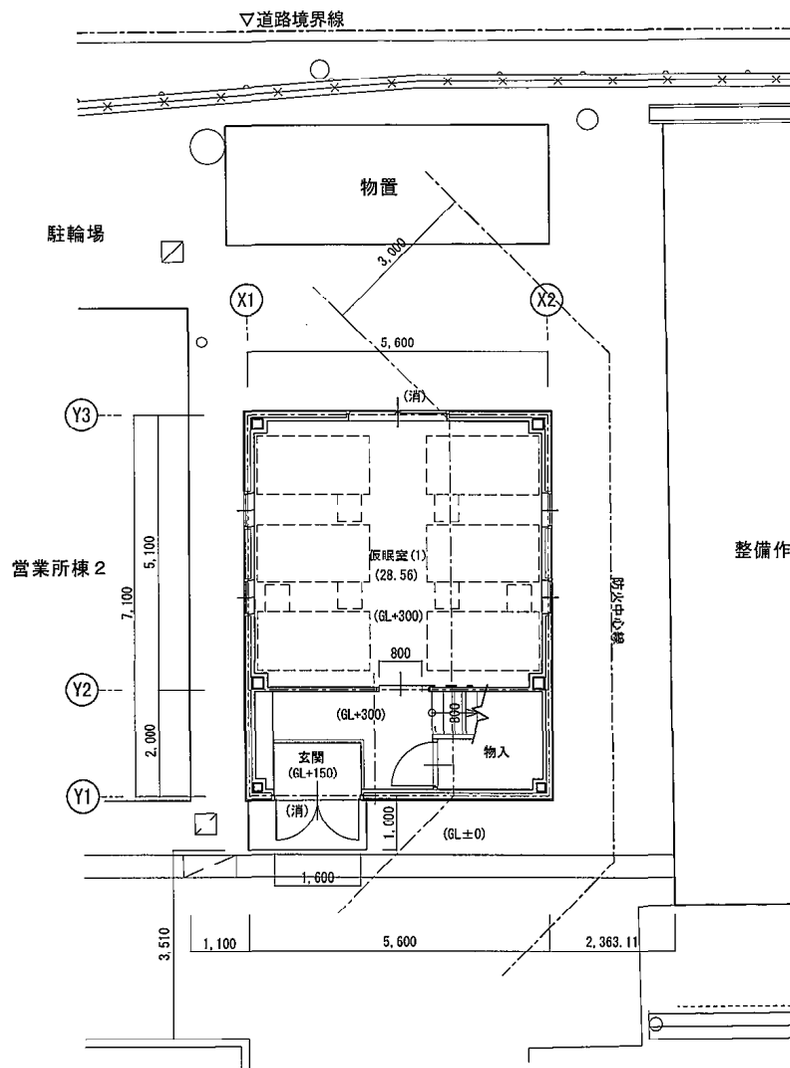
工事部分 ← ○ → 既存建物

(整備棟)

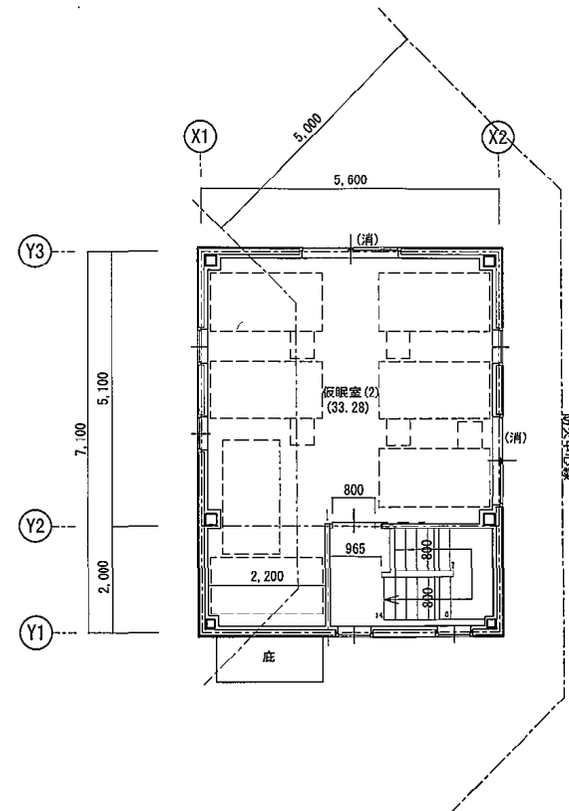


工事部分 ← ○ → 既存建物

— エキスパンションジョイント



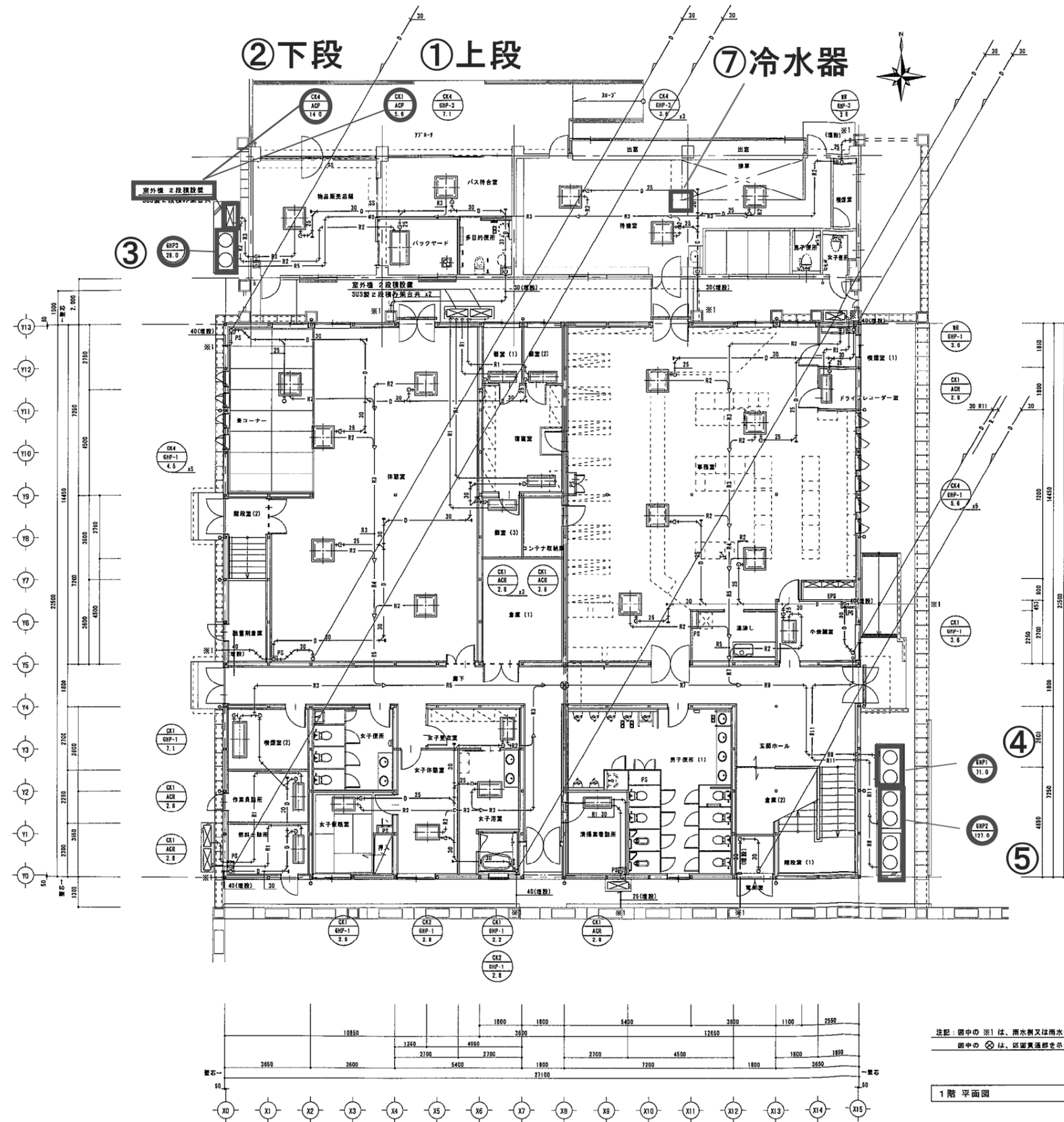
1階平面図



2階平面図

(事務所棟本所)

エアコン室外機等位置図



⑥製氷機…2F食堂

冷媒配管サイズ	
R1	9.4φ x 9.5φ
R2	6.4φ x 12.7φ
R3	9.5φ x 15.9φ
R4	9.5φ x 19.1φ
R5	9.5φ x 22.2φ
R6	12.7φ x 25.4φ
R7	12.7φ x 28.6φ
R8	15.9φ x 28.6φ
R9	15.9φ x 31.8φ
R10	19.1φ x 31.8φ
R11	19.1φ x 38.1φ

凍結配管 CEE 2.0" -3C(共通)
上記冷媒配管に共通

※1: 図中の ※1 は、雨水排水又は雨水排水への放流を示す。
 図中の ⊗ は、区画異通部を示し国土交通省認定工法(防火キット等)にて異通処理を行う。

1階平面図 S=1/100

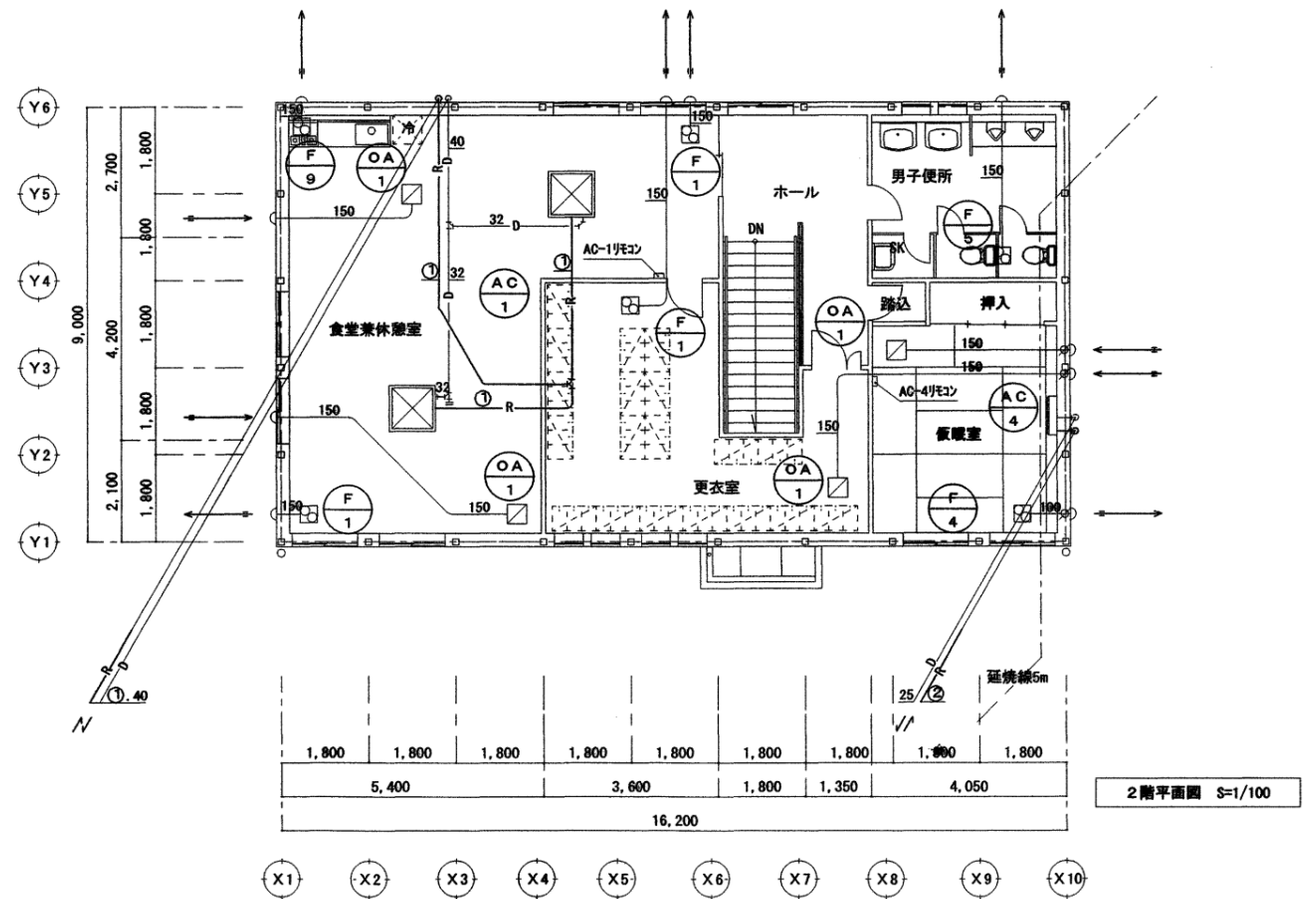
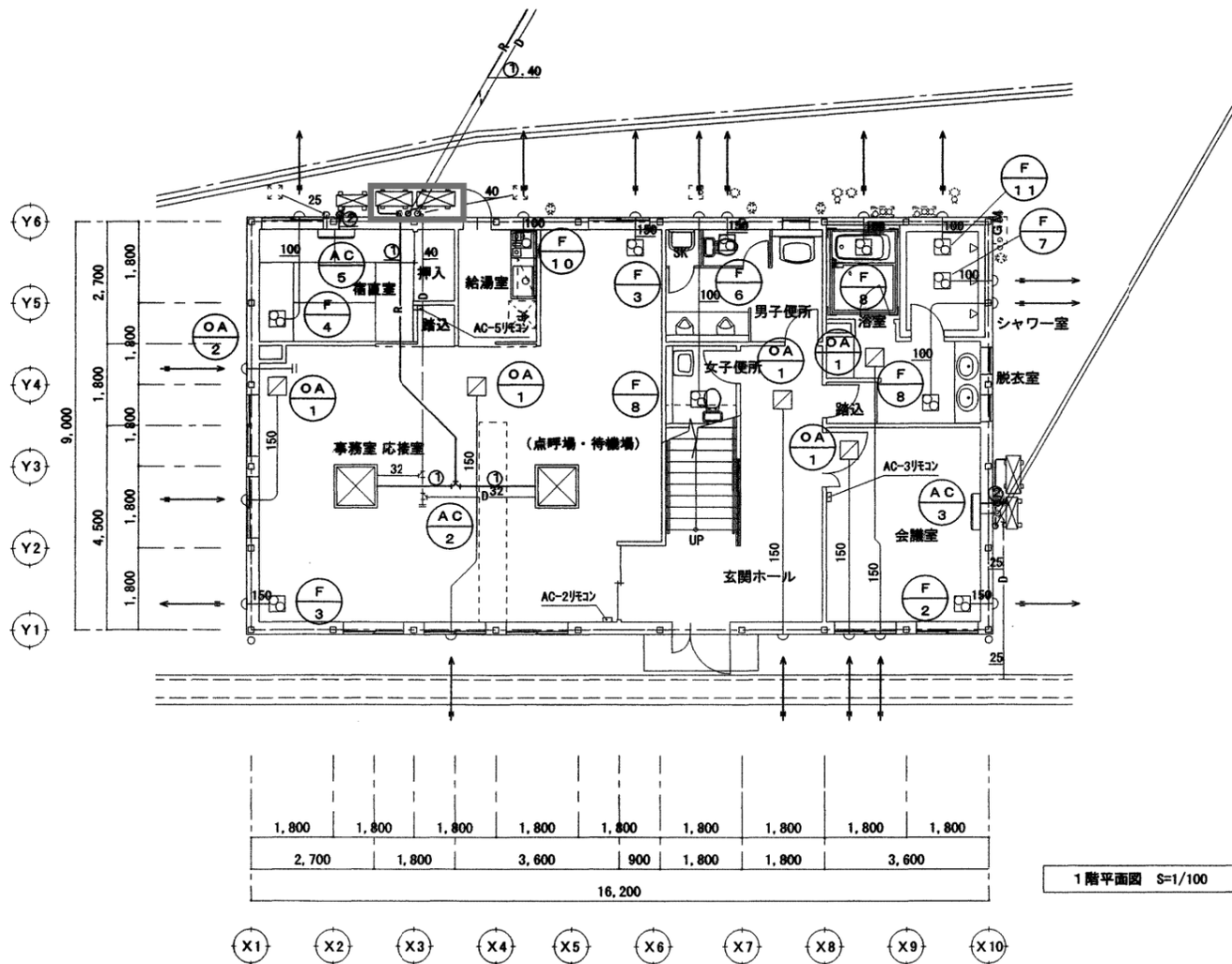
記 事	工事名	九条営業所営業所棟建替工事(機械設備)		大伸工業株式会社	
	図面名称	空気調和設備【配管図】	SCALE: 1/100	SHEET NO. M-20	
		1階平面図	DATE: 平成27年 3月		

空調機器表			
記号	品名	仕様	数
AC 1	パッケージエアコン	冷 14.0kw 暖 16.0kw 3φ200V	1
	(天埋機ト・7台同時)	COMP 2.9kw FAN (内)30W×2 (外)140W	
AC 2	パッケージエアコン	冷 12.5kw 暖 14.0kw 3φ200V	1
	(天埋機ト・7台同時)	COMP 2.4kw FAN (内)30W×2 (外)140W	
AC 3	ルームエアコン	冷 4.0kw 暖 5.0kw 1φ200V	1
	(壁掛け)	COMP 1.1kw FAN (内)30W (外)50W	
AC 4	ルームエアコン	冷 3.6kw 暖 4.2kw 1φ100V	1
	(壁掛け)	COMP 0.95kw FAN (内)30W (外)28W	
AC 5	ルームエアコン	冷 2.2kw 暖 2.5kw 1φ100V	1
	(壁掛け)	COMP 0.6kw FAN (内)30W (外)12W	

換気機器表			
記号	品名	仕様	数
F 1	天井埋込扇	380m3/h 46w 1φ100V 低騒音タイプ	3
	VD-20ZX6-C(三菱)	覆いつき丸型フラット板 150	
F 2	天井埋込扇	280m3/h 28.5w 1φ100V 低騒音タイプ	1
	VD-18ZX6-C(三菱)	覆いつき丸型フラット板 150	
F 3	天井埋込扇	190m3/h 23w 1φ100V 低騒音タイプ	2
	VD-15ZXP6-C(三菱)	覆いつき丸型フラット板 150	
F 4	天井埋込扇	145m3/h 14w 1φ100V 低騒音タイプ	2
	VD-15ZX6-C(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
F 5	天井埋込扇	570m3/h 82w 1φ100V 低騒音タイプ	1
	VD-23ZB6(三菱)	覆いつき丸型フラット板 150	
F 6	天井埋込扇	300m3/h 28w 1φ100V 低騒音タイプ	1
	VD-18ZC5(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
F 7	天井埋込扇	167m3/h 17w 1φ100V 低騒音タイプ	1
	VD-15ZC5(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
F 8	天井埋込扇	120m3/h 15w 1φ100V 低騒音タイプ	3
	VD-13ZC6(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
F 9	レンジフードファン(深型)	575m3/h(強) 89w(強) 335m3/h(中) 46w(中) 1φ100V 標準タイプ	1
	V-604K5(三菱)	205m3/h(弱) 20w(弱) 覆いつき丸型フラット板 150	
F 10	天井埋込扇	260m3/h 36w 1φ100V 低騒音タイプ	1
	VD-18ZY6(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
F 11	パイプ用ファン	140m3/h 3.3w 標準タイプ	1
	V-09PSC4(三菱)	覆いつき丸型フラット板 100	
OA 1	給気グリル	消音型 71mm内蔵タイプ 本体寸法300×300×250H	9
	P-18GSF3(三菱)	71mm寸法360×360 覆いつき丸型フラット板 150	
OA 2	給気口	覆いつき丸型フラット板 150	1
	BUW150SSM(ユニックス)		

冷媒管径表	
記号	冷媒管サイズ
	(液管) × (ガス管)
①	9.5 × 15.9
②	6.4 × 9.5

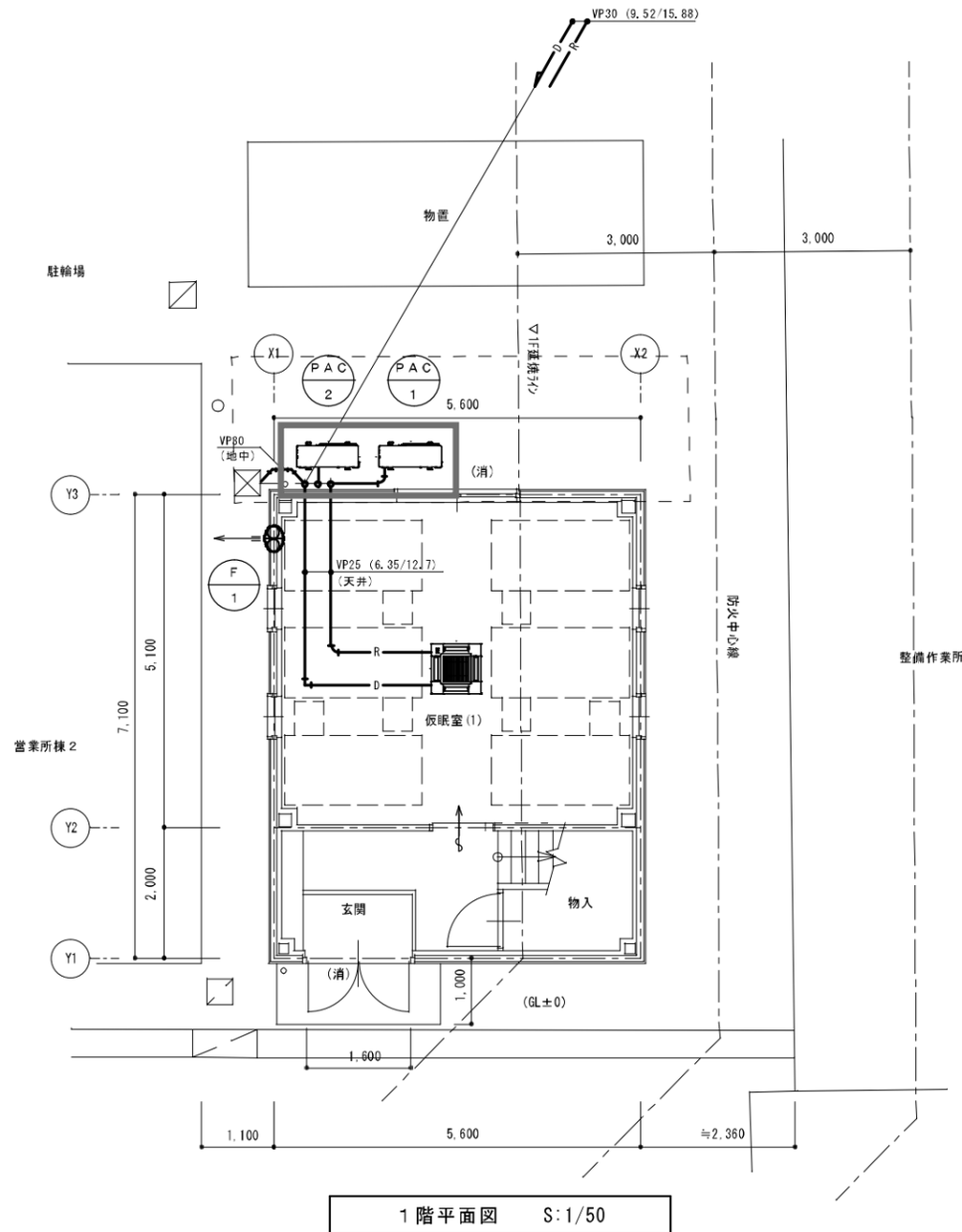
※冷媒管の屋外露出部分は、化粧カバー。
 ※室外機基礎は、ブラロック基礎又はPCコンクリート基礎。
 ※フードのFDの有無は、図面を参照。
 (延焼ラインにかかる箇所のみ設置)



記 事	名称	九条営業所事務所増築工事 完成図	吉村建設工業株式会社
	図名	冷暖房・換気設備 平面図	
		SCALE	1/100
		DATE	平成16年 8月



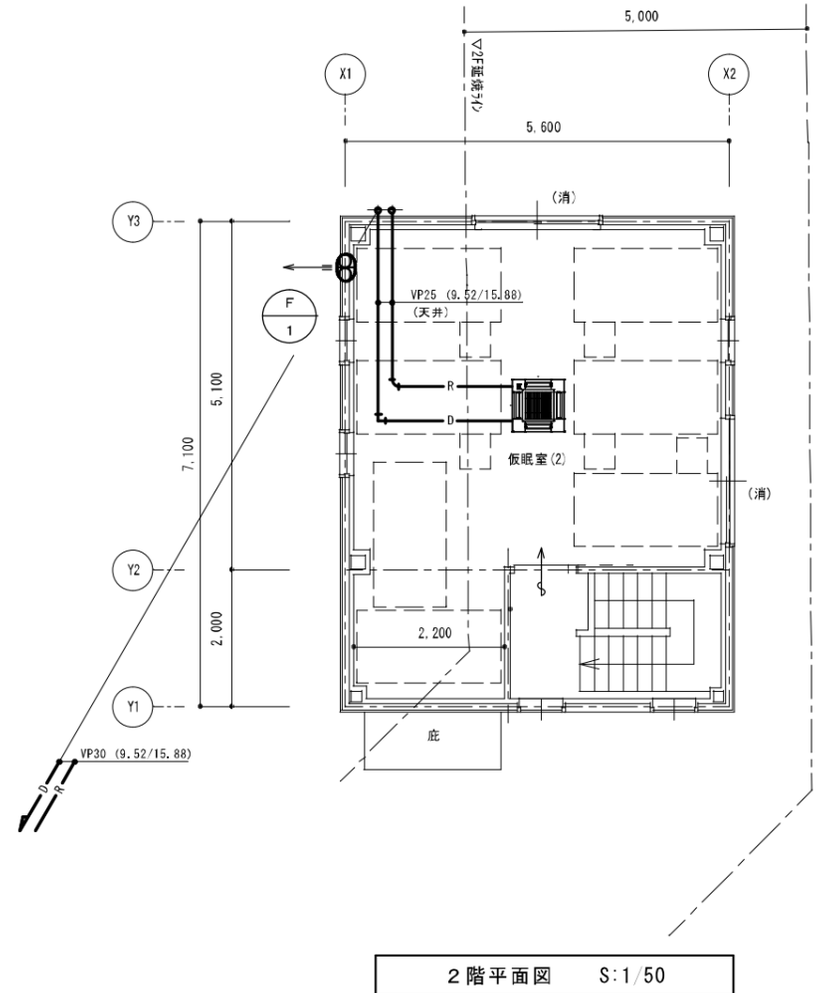
凡例				
記号	名称	管 材	制御線 (冷媒管共巻)	備 考
R	冷媒管 (ガス管/液管)	冷媒用被覆銅管ペア	EM-EFF2.0-3C	(新設)
D	ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		(新設)



1階平面図 S:1/50

空調設備機器表 (新設)					
仮眠室	名 称	仕 様	電 源	台 数	備 考
PAC-1	パッケージエアコン 【新設品】 仮眠室 (1)	天井カセット形 (4方向) 冷房能力: 5.6kw 暖房能力: 6.3kw 冷媒: R32 1.8kg 圧縮機: 1.3kw 送風機 (外): 0.04kW 製品重量 (外): 39kg 送風機 (内): 0.05kW 製品重量 (内): 21+5 (n ² 秘) kg 冷媒管: φ6.35/φ12.7 ドレン管: VP25 標準パネル、ワイヤードリモコン、室外機架台 (溶融亜鉛めっき) H=300 屋外冷媒管は保温化粧ガス (樹脂製)	1φ-200V	1	型式PLZ-ERMP63SEV (三菱電機相当品)
PAC-2	パッケージエアコン 【新設品】 仮眠室 (2)	天井カセット形 (4方向) 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.0kw 冷媒: R32 2.6kg 圧縮機: 1.6kw 送風機 (外): 0.06kW 製品重量 (外): 56kg 送風機 (内): 0.05kW 製品重量 (内): 20+5 (n ² 秘) kg 冷媒管: φ9.52/φ15.88 ドレン管: VP25 標準パネル、ワイヤードリモコン、室外機架台 (溶融亜鉛めっき) H=300 屋外冷媒管は保温化粧ガス (樹脂製)	1φ-200V	1	型式PLZ-ERMP80SEV (三菱電機相当品)

換気設備機器表 (新設)					
機器番号	名 称	仕 様	電 源	台 数	備 考
F-1	換気扇 (新設) 仮眠室 (1) 仮眠室 (2)	パイプファン (24時間換気機能付) 接続パイプφ100mm (強) 有効換気量: 104m ³ /h×4.7w (24時間換気) 有効換気量: 58.5m ³ /h×1.5w ステンレス製丸形フード P-13FS05 防虫網は不要。 コントロールスイッチ P-04SNLB5	1φ-100V	2	型式: V-08PFL7 (三菱電機相当品)



2階平面図 S:1/50

記 号	工 事 名	九条営業所事務所増築工事 (建築, 機械設備, 電気)		京都市交通局高速鉄道部技術監理課	
	図 面 名 称	平面図 (空調・換気設備)	SCALE: 1/50	DATE: 令和 2年 1月	SHEET NO. M-08