

## 別冊 「業務実施要領 参考資料」

- 参考資料 1-1 駒ヶ根青年海外協力隊訓練所の概要
- 参考資料 1-2 訓練日課表
- 参考資料 2 主要電気設備一覧（電気設備・UPS・バッテリー）
- 参考資料 3 照明器具一覧
- 参考資料 4 電気設備施工資料
- 参考資料 5 機械設備仕様一覧
- 参考資料 6 熱源設備及び水槽類
- 参考資料 7-1 防災設備・AED・非常時備品
- 参考資料 7-2 消火器管理一覧表
- 参考資料 7-3 防排煙制御設備所在一覧
- 参考資料 8-1 厨房設備一覧
- 参考資料 8-2 厨房設備配置図
- 参考資料 9 利用区分図
- 参考資料 10 清掃面積表
- 参考資料 11 ブラインド一覧
- 参考資料 12 消耗品一覧
- 参考資料 13 防犯カメラシステム設置場所一覧 非公開
- 参考資料 14 貸与物品一覧（電気・機械）
- 参考資料 15 貸与物品一覧（食堂）
- 参考資料 16 寝具・リネン類仕様
- 参考資料 17 終了時アンケート
- 参考資料 18 JICA 環境方針

## 参考資料 1-1 駒ヶ根青年海外協力隊訓練所の概要

### 1. 主な施設内訳（2025年5月現在）

#### 管理・研修棟

[1階]

ロビー、広報展示室（JICA プラザ）、事務室、所長室、応接室、診療室、A会議室、B会議室、図書資料室、語学講師控室、よろず相談室、更衣室、語学委託会社執務室、コピー室

[2階]

食堂、教室（33室）、メディアルーム、アーカイブルーム、体育館、講堂、小講堂、歴史展示コーナー

浴室棟 男女各浴室・脱衣室、サンルーム（女性用物干し場）

#### 新研修棟

[2階] 森のステージ、生活技法室、教室（5室）

[3階] セミナールーム（2室）、教室（3室）

#### 宿泊棟 1号館

個室（96室）、談話室（6室）、日直室、洗濯室（4室）、乾燥室（4室）

#### 宿泊棟 2号館

個室（142室）、談話室（12室）、洗濯室（6室）、乾燥室（6室）

#### その他

グラウンド（5,470.605㎡）、テニスコート2面（1,548㎡）、駐車場（4,291㎡）

### 2. 訓練期間及び隊員数（2024年度1次隊～2025年度1次隊）

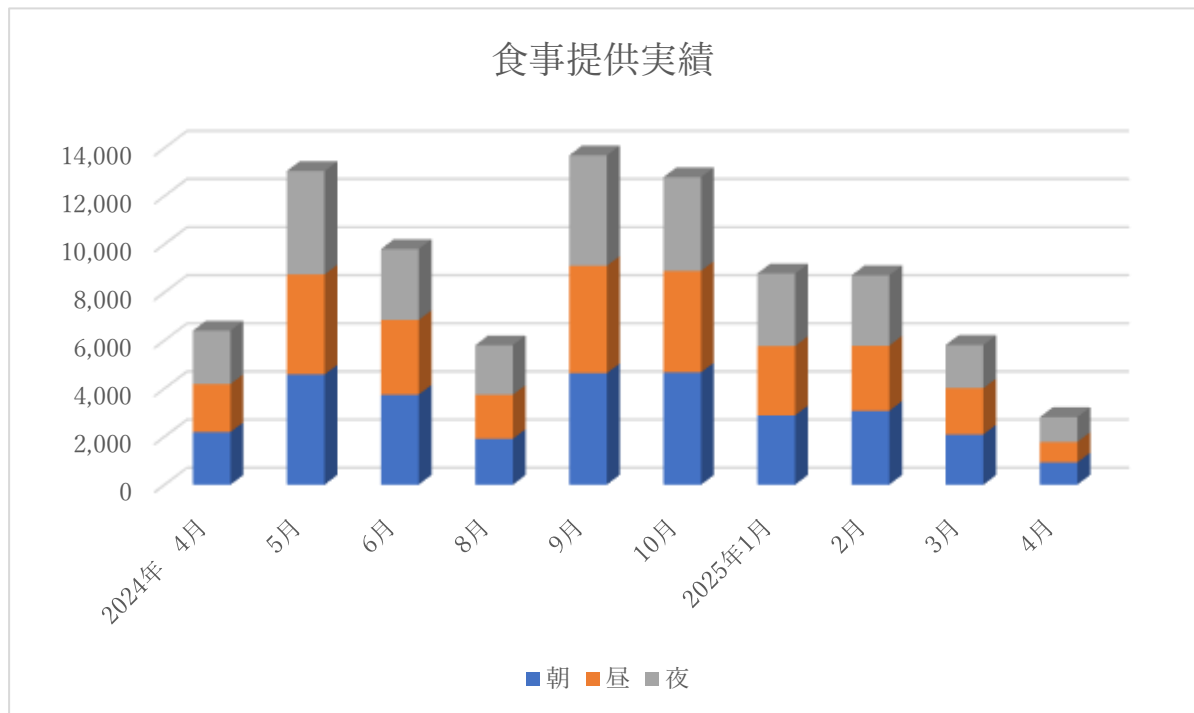
隊次		2024年度 1次隊	2024年度 2次隊	2024年度 3次隊	2025年度 1次隊
訓練期間		2024年 4月16日 ～6月27日	2024年 8月21日 ～10月31日	2025年 1月6日 ～3月19日	2025年 4月22日 ～7月3日
隊員数	男性	68	59	42	54
	女性	97	117	90	66
	計	165	176	132	120

3. 訓練者への食事提供実績（2024年4月から2025年4月集計）

単位：食

	朝	昼	夜	計
2024年 4月	2,188	1,994	2,220	6,402
5月	4,581	4,160	4,298	13,039
6月	3,741	3,105	2,951	9,797
8月	1,905	1,830	2,060	5,795
9月	4,635	4,463	4,592	13,690
10月	4,669	4,217	3,895	12,781
2025年1月	2,884	2,880	3,015	8,779
2月	3,070	2,709	2,924	8,703
3月	2,089	1,923	1,796	5,808
4月	928	849	1,034	2,811
合計	30,690	28,130	28,785	87,605

※2024年7月、11月、12月は訓練期間外のため、除外。



参考資料 1-2 日課表

日課表【月～金曜日】

時間	日課	実施項目／留意事項	食事		外出可	浴室	洗濯	研修棟
5:30	身辺整理	共有部分での自習、 屋外での運動可			5:30			5:30
						6:00	6:00	
7:10	朝食 居室清掃 身辺整理	食堂は 7:50 までに 入室すること	朝食	7:20 8:00		※シャワーのみ		
					8:15		8:15	
<b>8:15</b>	<b>人員確認</b> 朝の集い	8:15 までに 人員確認完了			課業			
8:45	課業	1 時限目 : 8:45~9:35 2 時限目 : 9:50~10:40 3 時限目 : 10:50~11:40			課業			
11:40	昼食 身辺整理	食堂は 12:35 までに入室	昼食	11:40 12:45	11:40			
					12:55			
13:00	課業	4 時限目 : 13:00~13:50 5 時限目 : 14:00~14:50 6 時限目 : 15:10~16:00 7 時限目 : 16:10~17:00			課業			
17:00	各種オリ 夕食 身辺整理	食堂は 18:50 までに 入室すること	夕食	18:00 19:00	17:00	17:00		
					21:00			
<b>21:00</b>	<b>帰所門限</b> <b>人員確認</b>	全体日直は外出確認ボ ードを確認し、受付に 人員報告を行う			門限	22:20	22:20	22:30
22:30	就寝準備	宿泊棟内で就寝準備 談笑等は控え静粛に						
23:00	消灯	自室外での活動不可						



【日曜日】

時間	日課	実施項目／留意事項	食事		外出可	浴室	洗濯	研修棟
5:30	身辺整理	自習、資料整理 赴任準備等  入室時間は 朝食 7:50 まで 昼食 12:35 まで 夕食 18:50 まで  ※食事を希望する場合は期日までに申し込みをすること	朝食	7:20	5:30	6:00	6:00	5:30
				8:00				
			昼食	11:40				
				12:45				
			夕食	18:00		17:00		
				19:00				
			21:00					
21:00	<b>帰所門限 人員確認</b>	全体日直は外出確認ボードを確認し、受付に人員報告を行う		門限	22:20	22:20	22:30	
22:30	就寝準備	宿泊棟内で就寝準備 談笑等は控え静粛に						
23:00	消灯	自室外での活動不可						

参考資料2 主要電気設備一覧

電気設備

	機器名称	数量	単位	型式	
高圧受変電設備	高圧引込用負荷開閉器	1	台	ST-A-0	
	方向性地絡継電器	1	台	DGCL-R3-J	
	地絡過電流継電器	1	台	CL-DR	
	高圧受電用過電流継電器	1	台	MOC-A1V-R	
	不足電圧継電器	1	台	SVS-AC200V-T1	
	カムスイッチ	1	台	BRSF1-10-PKK	
	真空遮断機	1	台	VF-8RM-D	
	電源切替開閉器	1	台	24Y2-3FD-A2	
	モールド変圧器	1	台	CV-FN(200kVA)	
	モールド変圧器	1	台	(200kVA)	
	モールド変圧器	2	台	CV-FN(100kVA)	
	モールド変圧器	2	台	FM-KF(150kVA)	
	モールド変圧器 (スコットランス)	1	台	(75kVA)	
	モールド変圧器 (スコットランス)	1	台	(50kVA)	
	低圧進相コンデンサ			台 GL-FB	
	電灯・動力盤設備	高圧盤	2	面	
		低圧MCCB盤	8	面	
	L盤	29	面		
	P盤	18	面		
照明操作盤設備	遠隔操作盤	1	面	受付	

UPS・バッテリー

設備機器名	型式	前回交換年	費用負担区分
電機室中央監視盤	バックアップ用 QYY-THA2-600 × 1個	2024年	発注者
食堂下機械室制御盤	バックアップ用 ER3 3.6V1100mAh × 1個	2023年	発注者
管理研修棟機械室制御盤	バックアップ用 ER3 3.6V1100mAh × 1個	2023年	発注者
研修棟1階分電盤制御盤	バックアップ用 ER3 3.6V1100mAh × 1個	2023年	発注者
森のステージ空調機室制御盤	バックアップ用 ER3 3.6V1100mAh × 1個	2023年	発注者
宿泊棟2号館機械室制御盤	バックアップ用 ER3 3.6V1100mAh × 2個	2023年	発注者
防災監視盤	バックアップ用 DC24V 4AH × 1個	2022年	発注者
	DC24V 0.45AH × 1個	2022年	発注者
放送設備非常電源	バックアップ用 NDC-2460 × 1個	2016年	発注者
電話交換機非常電源	バックアップ用 12V7Ah/20HR × 3個	2016年	発注者
直流電源装置	非常電源 SNS-300 × 54セル	2016年	発注者
非常用発電機設備(管理研修棟)	始動用 REH24-12 × 2個	2024年	発注者
非常用発電機設備(宿泊棟2号館)	始動用 REH24-12 × 4個	2016年	発注者

参考資料3 照明器具一覧

建物名	設置階	部屋名	部屋数 ※1	型番	設置台 数 ※3	合計 台数	備考
研修棟	地下1階	顧問医室	1	XLX460VENC	4	4	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		診察室	1	LEDR-46521NK-LS9	8	8	
			1	LB94561J	3	3	40形ミニクリプトン電球
		A会議室	1	XLX460VENC	12	12	
			1	LB94561J	4	4	40形ミニクリプトン電球
		事務室	1	XLX460VENC	35	35	
			1	LB94561J	9	9	40形ミニクリプトン電球
			1	91189225	1	1	事務室倉庫
		風除室	1	XNDN1665SN	8	8	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		ロビー	1	XL564LWVC	4	4	
			1	XNDN2068WN	1	1	
			1	NNN64606W	2	2	
			1	FA40322	1	1	
			1	FA40362	1	1	
			1	FA40352	1	1	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		ポーチ	1	NDNN75055	11	11	
		廊下	1	XL225LFVK	8	8	
			1	FA10303	2	2	
			1	LB94561J	6	6	40形ミニクリプトン電球
		女子便所	1	XLX430AENC	1	1	
			1	NNFW41825	1	1	
		男子便所	1	XLX430AENC	1	1	
			1	NNFW41825	1	1	
		ロッカー室男子	1	XLX460VENC	2	2	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		中央階段	1	XL225LFVK	1	1	
			1	FA20312	1	1	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		湯沸室	1	XL225PFVK	1	1	
			1	LGB52095	1	1	
		ロッカー室女子	1	XLX420AENC	1	1	
		所長室	1	XL584PFV	4	4	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		応接室	1	XL584PFV	4	4	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
			1	XNDN1668WN	8	8	
		コピー室	1	XLX460VENC	2	2	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		JICAプラザ・サーバー室	1	XLX460VENC	6	6	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		ロビー柱 間接照明	1	XLX420KENC	24	24	
		喫煙室	1	XLX420CENC	1	1	
		副受変電室	1	XLX410ANNC	2	2	
		受変電室	1	XLX450KENC	6	6	
			1	FK41001J	6	6	40形ミニクリプトン電球
		自家発電機室	1	XLX450KENC	2	2	
			1	NNFB90005	1	1	
		受水槽階段	1	NNFF41835J	1	1	
			1	FA20312	1	1	
			1	XLG420DENC	1	1	
総括室	1	XLX460AENC	2	2			
	1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
電機室	1	XLX430AENC	3	3			
	1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
電機・総括室前廊下	1	XL225PFVK	2	2			
	1	FA20312	1	1			
	1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
守衛室・受付	1	XNDN2068WN	5	5			
	1	LB94561J	4	4	40形ミニクリプトン電球		
	1	NNF42750	6	6			
	1	FV20011	1	1	ミニキッチン		
控室	1	XNDN2068WN	1	1			
外壁	1	NNY20247	7	7			
	1	防雨型スポットライト	1	1	副受電室外壁		
地下2階	地下2階	受水槽階段	1	XLX420DENC	1	1	
		食堂下受水槽	1	XLW422KEN	7	7	
			1	NNFB90005	1	1	

研修棟	1階	視聴覚室	1	XLX450DENC	6	6	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		34番教室	1	XLX450DENC	6	6	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		34番教室前廊下	1	XNDN1669WN	1	1	
		27番教室	1	XLX450DENC	4	4	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		廊下	1	XL225LFVK	7	7	
			1	FA20322	1	1	
			1	FA10303	2	2	
			1	LB94561J	5	5	40形ミニクリプトン電球
		ロビー・吹抜・廊下	1	XNDN2068AN	23	23	
			1	NNN73100	10	10	
			1	XL225LFVK	5	5	
			1	FA20322	2	2	
			1		2	2	吊具
			1	LB94561J	9	9	40形ミニクリプトン電球
		廊下	1	XL225LFVK	1	1	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
			1	FA10303	1	1	
			1	LGB87081	3	3	
		中央階段	1	XLX450DENC	1	1	
			1	XL225LFVK	1	1	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		湯沸室	1	XLX420AENC	1	1	
			1	LGB52095	1	1	
		28番教室	1	XLX450DENC	6	6	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		29-32番教室	4	XLX450DENC	4	16	
			4	LB94561J	2	8	40形ミニクリプトン電球
		33番教室	1	XLX450DENC	6	6	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		廊下	1	XL225LVK	2	2	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		倉庫	1	XLX430AENC	1	1	
		便所前廊下	1	XLX430AENC	1	1	
		女子便所	1	NNF41038	1	1	
			1	NNF41838	1	1	
		男子便所	1	NNF41038	1	1	
			1	NNF41838	1	1	
		1-1番教室・1-2番教室	1	XLX450DENC	9	9	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
		2番教室	1	XLX450DENC	6	6	
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球
廊下	1	XL225LFVK	1	1			
	1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
3-16番教室	14	XLX450DENC	6	84			
	14	LB94561J	2	28	40形ミニクリプトン電球		
多目的ホールB	1階	廊下	1	LGB87081	9	9	
			1	LGW85006K	4	4	
			1	XLX420NENC	25	25	
			1	FA40322	1	1	
			1	LB94561J	6	6	40形ミニクリプトン電球
		小講堂機械室	1	XLX430KENC	4	4	
			1	XFP750FW	4	4	パイプ吊具
			1	91189225	1	1	
		女子便所	1	XLX450AENC	1	1	
			1	NNF41825	1	1	
		通路	1	XL225LFVK	2	2	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		女子ロッカールーム	1	XLX420AENC	1	1	
			1	LGW85016	4	4	
		渡り廊下手前	1	XNDN1669WN	6	6	
			1	FA10303	1	1	
			1	NL08315WP	18	18	
		倉庫	1	XLX450KENC	4	4	
		小講堂	1	FA20312	2	2	
		2階	小講堂	1	XLX460SENC	31	31
	1		LB94561J	7	7	40形ミニクリプトン電球	

体育館	1階	器具庫	1	XL225LFVK	4	4			
		体育館ホール	1	XL225LFVK	6	6			
			1	FA20303	1	1			
			1	LB94561J	4	4	40形ミニクリプトン電球		
		体育館	1	FA20312	1	1			
			1		1	1	ガード		
			1	FA10303	2	2			
			1		2	2	ガード		
			2階	体育館	1	NNY20541	16	16	
					1	LB98501K	6	6	
食堂棟 増築	地下1階	廊下	1	XL225PFVK	3	3			
			1	FA20312	1	1			
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
		旧女子脱衣・化粧室	1	XLX430AENC	1	1			
			1	NNF41825	1	1			
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
		旧女子浴室	1	XLX450DENC	2	2			
			1	NNNS71021	2	2			
		食堂下機械室	1	XLX450KENC	8	8			
			1	FK41534	8	8	ガード		
			1	XLG450KEN	4	4			
			1	FK41534	4	4	ガード		
			1	91189225	1	1			
		旧男子脱衣通路・トイレ	1	XL223PFVK	1	1			
			1	LGB81563	1	1			
		旧男子脱衣室・化粧室	1	XLX450DENC	2	2			
		旧男子浴室	1	XLX430AENC	4	4			
		地下ピット	1	XLX420AENC	3	3			
			1	XL225LFVK	1	1			
		食堂下ピロティ倉庫	1	XLX430AENC	2	2			
		食堂下ピロティ	1	NNFW41835	5	5			
		女子ロッカー室	1	XLX430AENC	2	2			
		女子便所	1	XLX430AENC	1	1			
			1	NNFW41825	1	1			
		男子便所	1	XLX430AENC	1	1			
			1	NNFW21825	1	1			
		廊下	1	XL225LFVK	3	3			
			1	FA20312	2	2			
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
		階段	1	XLG200AEN	1	1			
			1	NNFF41835J	1	1			
		湯沸・SK	1	XL225LFVK	2	2			
			1		1	1	ミニキッチン		
		食堂事務室	1	XLX450DENC	5	5			
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
		食堂休憩室	1	XNDN1065JL	2	2			
			1	NNF57500	2	2			
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
		外部階段	1	LGW85031Z	1	1			
		食堂棟 増築	1階	食堂ホール倉庫	1	XL225LFVK	1	1	
厨房下処理室	食堂ホール	1		XLX450DELC	39	39			
		1		LB94561J	10	10	40形ミニクリプトン電球		
	食堂ホール倉庫横	1		XL225LFVK	1	1			
		1		LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球		
	食堂ホール前廊下	1		XLX410AENC	6	6			
		1		FA40322	1	1			
		1		FA20312	1	1			
		1			1	1	吊具		
		1		LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
	セルフサービスコーナー	1		XNDN1668WL	5	5			
		1		LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
	食堂ホール北倉庫	1		XLX430AENC	2	2			
	厨房	1		NNFW42001	16	16			
		1		FW01982	4	4	GL6形 蛍光灯 殺菌灯		
		1		LB94561J	4	4	40形ミニクリプトン電球		
	検品庫	1		XLX450AENC	4	4			
		1		FW01982	2	2	GL6形 蛍光灯 殺菌灯		
	厨房通路	1		XLX430AENC	3	3			
	階段	1		XLG200AEN	1	1			
	外部通用口	1		LGWJ85034B	1	1			
	ゴミ置場	1		FA21233F	1	1			
	厨房下処理室	1		XLW463DEN	7	7			
		1		NNFB91695	2	2			
		1		LGB81563	1	1			
		1		NNFW21800	1	1			
		2階		空調機械室	1	XLX420KENC	2	2	
				階段	1	XLG420AEN	1	1	
					1	NNFF41835J	1	1	

宿泊棟1号館	地下1階	南側階段	1	NNFF41835J	1	1		
		1階	北側渡り廊下	1	NNN72027K	9	9	
				1	LGW85031Z	3	3	
		北側階段	1	NNFF41835J	1	1		
			1	FA20312	1	1		
			1	XLG450AEN	1	1		
		北側男子便所	1	XLX430AENCLE9	2	2		
			1	NNFW21825	3	3		
		乾燥室	1	XLX450AENCLE9	1	1		
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
		北側出入口	1	XL225LFVK	4	4		
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
			1	FA10312	1	1		
		北側洗面所	1	XLX450AENCLE9	1	1		
			1	NNFW21825	3	3		
		洗濯・乾燥室	1	XLX430AENCLE9	2	2		
		リネン室	1	XLX430AENCLE9	2	2		
		日直室	1	XLX420AENCLE9	2	2		
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
			1		1	1		
		南側男子便所	1	XLX430AENCLE9	3	3		
			1	NNF41825	2	2		
		南側階段	1	NNFF41835J	3	3		
			1	XLG450AEN	3	3		
		全体日直室・前室	1	NNFG42001J	1	1		
			1	XL225LFVK	1	1		
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
			1		1	1		
		個室(101)	1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
			1	XLX420AENC	1	1		
		個室(UB付)(102・103)	2	LB94561J	1	2	40形ミニクリプトン電球	
			2	LGBZ0106K	1	2		
			2	XL553LWUC	1	2		
			2		1	2	クローゼット	
			2		1	2	洗面台	
			2	EL90001	2	4	風呂	
		廊下	1	XL225LFVK	11	11		
			1	LB94561J	12	12	40形ミニクリプトン電球	
			1	FA40322	2	2		
			1	FA20312	1	1		
			1	FA10312	1	1		
			1	FA10303	3	3		
			1	NNF20293C	1	1	赤色灯	
			1	XLX420WENTLE9	3	3	廊下壁	
		談話室1-A	1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		湯沸	1	XLX450AENCLE9	2	2		
		個室(106~130)	14	LB94561J	1	14	40形ミニクリプトン電球	
			14	XLX420AENC	1	14		
		個室(107~115)	5	LB94561J	1	5	40形ミニクリプトン電球	
			5	XLX420AENC	1	5		
		談話室1-B	1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		個室(119~129)	6	LB94561J	1	6	40形ミニクリプトン電球	
			6	XLX420AENC	1	6		

宿泊棟1号館	2階	北側乾燥室	1	XLX450AENCLE9	1	1	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		北側男子便所	1	XLX450AENCLE9	1	1	
			1	NNFW41825	1	1	
		北側階段	1	NNFF41835J	1	1	
			1	XLG450AEN	1	1	
		北側洗面所	1	XLX450AENCLE9	1	1	
			1	NNFW21825	3	3	
		洗濯・乾燥室	1	XLX430AENCLE9	2	2	
		リネン庫	1	XLX430AENCLE9	2	2	
		南側乾燥室	1	XLX430AENCLE9	2	2	
			1		1	1	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		南側男子便所	1	XLX430AENCLE9	3	3	
			1	NNFW41825	2	2	
		南側階段	1	NNFF41835J	2	2	
			1	XLG450AEN	1	1	
		個室(201~207)	7	LB94561J	1	7	40形ミニクリプトン電球
			7	XLX420AENC	1	7	
		廊下	1	XL225LFVK	12	12	
			1	FA20312	2	2	
		1	FA20322	1	1		
		1	FA10303	2	2		
		1	LB94561J	13	13	40形ミニクリプトン電球	
		1		2	2	赤色灯	
	湯沸	1	XLX450AENCLE9	2	2		
	談話室2-A	1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
		1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
	個室(209~217)	5	LB94561J	1	5	40形ミニクリプトン電球	
		5	XLX420AENC	1	5		
	談話室2-B	1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
		1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
	個室(208~236)	16	LB94561J	1	16	40形ミニクリプトン電球	
		16	XLX420AENC	1	16		
	個室(221~233)	7	LB94561J	1	7	40形ミニクリプトン電球	
		7	XLX420AENC	1	7		
	3階	北側乾燥室	1	XLX450AENCLE9	1	1	
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
		北側男子便所	1	XLX450AENCLE9	1	1	
			1	NNFW41825	1	1	
		北側階段	1	NNFF41835J	1	1	
			1	XLG450AEN	1	1	
北側洗面所		1	XLX450AENCLE9	1	1		
		1	NNFW21825	3	3		
洗濯・乾燥室		1	XLX430AENCLE9	2	2		
リネン庫		1	XLX430AENCLE9	2	2		
倉庫		1	XLX430AENCLE9	1	1		
南側洗面所		1	XLX430AENCLE9	1	1		
		1	NNFW21825	3	3		
南側男子便所		1	XLX430AENCLE9	2	2		
南側階段		1	XLG450AEN	1	1		
		1	NNFF41835J	1	1		
談話室3-A		1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
		1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
湯沸		1	XLX450AENCLE9	2	2		
廊下		1	XL225LFVK	12	12		
		1	LB94561J	13	13	40形ミニクリプトン電球	
		1	FA20312	2	2		
		1	FA20322	1	1		
		1	FA10303	2	2		
		1	NNF20293C	1	1	赤色灯	
		1		1	1	赤色灯	
個室(301~307)		7	LB94561J	1	7	40形ミニクリプトン電球	
		7	XLX420AENC	1	7		
個室(308~318)		6	LB94561J	1	6	40形ミニクリプトン電球	
		6	XLX420AENC	1	6		
個室(309~317)		5	LB94561J	1	5	40形ミニクリプトン電球	
		5	XLX420AENC	1	5		
談話室3-B		1	LEDT-48101W-LDJ	6	6		
	1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
和室・踏込	1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
	1	XNDN1669WNLE9	1	1			
	1	XL583PFUC	1	1			
個室(319~331)	7	LB94561J	1	7	40形ミニクリプトン電球		
	7	XLX420AENC	1	7			
個室(320~334)	8	LB94561J	1	8	40形ミニクリプトン電球		
	8	XLX420AENC	1	8			

講堂 (多目的ホールA)	地下1階	募集室仮倉庫	1	XLX430AENC	4	4		
		所外活動倉庫	1	XLX430AENC	2	2		
		語学教材倉庫	1	XLX430AENC	2	2		
		ピロティ(駐車場)	1	NNFW41835	10	10		
		非常階段出入口	1	LGWJ85034B	1	1		
			1	FA20312	1	1		
		ピロティ倉庫	1	XLX430AENC	3	3		
		管理研修機械室	1	XLX430KENC	6	6		
			1	91189225	1	1		
			1	HNL08855	2	2		
			1		1	1		
			1		1	1	計器ヘスポット点灯	
		管理研修機械室(小)	1	XLX430KENC	2	2		
			1		1	1		
		北側階段	1	NNFF41835J	1	1		
			1	XLX410ANNC	2	2		
			1	FA20312	1	1		
			1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球	
		倉庫	1	XLX420AENC	1	1		
			1	XL225LFVK	1	1		
		女子便所	1	XLX430AENC	1	1		
			1	NNF41825	1	1		
		身障者便所	1	XLX450AENC	1	1		
			1	XL553LWVC	2	2		
			1	NNFW21825	1	1		
		よろず相談室	1	XLX460SENC	4	4		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		JICA語学講師控室	1	XLX460SENC	4	4		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		執務室	1	XLX460SENC	4	4		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		パークレー	1	XLX460SENC	4	4		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		廊下	1	XL225LFVK	5	5		
			1	XNDN1669WN	2	2		
			1	FA20312	1	1		
			1	LB94561J	3	3	40形ミニクリプトン電球	
		B会議室	1	XLX460SENC	6	6		
			1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球	
		図書資料室	1	LEDT-48101W-LDJ	40	40		
			1	LB94561J	8	8	40形ミニクリプトン電球	
		1階	倉庫1	1	XLX430AENC	2	2	
				1		1	1	
			非常階段	1	XL225PFVK	2	2	
				1	FA20312	1	1	
				1	LB94561J	1	1	40形ミニクリプトン電球
			講堂	1	XLX465GENC	72	72	
		1	XLX460BSNC	4	4			
		1	XNDN2068WN	36	36			
		1	NNN02702W	3	3			
		1	FA20312	3	3			
		1	LB94561J	10	10	40形ミニクリプトン電球		
	倉庫3	1	XLX420AENC	1	1			
	北側階段	1	NNFF41835J	1	1			
	廊下	1	XL225LFVK	5	5			
		1	FA20312	1	1			
		1	FA10303	2	2			
		1	LB94561J	3	3	40形ミニクリプトン電球		
	17-21番教室	5	NNF42001	6	30			
		5	LB94561J	2	10	40形ミニクリプトン電球		
	22-26番教室	5	NNF42001	4	20			
		5	LB94561J	2	10	40形ミニクリプトン電球		
	湯沸室	1	XL225PFVK	1	1			
		1	LGB52095	1	1			
	男子便所	1	XLX420AENC	2	2			
		1	NNF41825	1	1			
	女子便所	1	XLX450AENC	1	1			
		1	NNF41825	1	1			
	講堂ホワイエ	1	XNDN7577SS	11	11			
		1	FA20312	1	1			
		1	LB94561J	2	2	40形ミニクリプトン電球		
		1	BK-207AF	1	1			
	倉庫2	1	XLX430AENC	2	2			
	トイレ前廊下	1	XNDN1669WN	3	3			

浴室棟	1階	女子脱衣室・トイレ・通路	1	XNDN1668WN	15	15			
			1	OW269015LD/ND	1	1			
			1		2	2			
			1	NNFB91630	1	1			
			1	FA20312	1	1			
			男子脱衣室・トイレ・通路	1	XNDN1668WN	15	15		
				1		2	2		
				1	NNFB91630	1	1		
				1	FA20312	1	1		
			廊下・外部	1	NNY20247	6	6		
				1	NNN14000	3	3		
			機械室	1	XLX420KENC	3	3		
				1	FK41534	3	3	ガード	
			女子浴室	1	NLG86412W	15	15	ミニクリプトン電球40形	
				1	NNN14000	10	10		
			男子浴室	1	NLG86412W	15	15	ミニクリプトン電球40形	
				1	NNN14000	10	10		
		新研修棟	1階	男子ロッカー室	1	XNDN1669WN	3	3	
					1	LGW72373K	1	1	
					1	LGW85016K	2	2	
南側男子便所	1			XNDN1668WN	4	4			
森のステージホワイエ	1			XNDN1669WN	16	16			
	1			FA20303	1	1			
	1			NNFB90605	1	1			
女子便所	1			XNDN1668WN	4	4			
男子便所	1			XNDN1668WN	3	3			
湯沸室	1			XNDN1669WN	1	1			
	1			LGB52095	1	1			
階段	1			FA20312	1	1			
倉庫	1			XLX420AENC	4	4			
廊下	1			XLX200REN	9	9			
	1			XNDN1668WN	1	1			
	1			FA20312	1	1			
	1			FA10303	1	1			
	1			NNFB90605	5	5			
外部階段	1			NNN14000	1	1			
渡り廊下	1			XNDN1669WN	4	4			
	1			NNFB90605	1	1			
廊下	1			XNDN1669WN	12	12			
	1			FA10362	1	1			
	1			NNFB90605	2	2			
	1			NL08315WP	6	6			
テラス	1			NNN14000	1	1			
電気炉室	1			XLX460UENK	2	2			
準備室	1			XLX210VEN	2	2			
生活技法実習室	1			XLX460UENK	12	12			
	1			LGB52095	3	3			
37-40番教室	4			XLX460UENK	4	16			
41番教室	1			XLX465GENC	3	3			
	1			XNDN2068WN	11	11			
	1			NNFB90605	1	1			
2階	外部階段			1	NNN14000	1	1		
	廊下			1	XLX200REN	9	9		
				1	XNDN1668WN	1	1		
				1	FA20312	2	2		
				1	FA10303	1	1		
				1	NNFB90605	5	5		
	階段	1	XNDN1068WN	2	2				
		1	NNFB90605	2	2				
	湯沸室	1	XNDN1669WN	1	1				
		1	LGB52095	1	1				
	女子便所	1	XNDN1668WN	4	4				
	男子便所	1	XNDN1668WN	3	3				
	セミナールームA	1	XLX460UENK	12	12				
	45番教室	1	XLX460UENK	4	4				
	セミナールームB	1	XLX460UENK	8	8				
	42・43番教室	2	XLX460UENK	4	8				
	44番教室	1	XLX465GENC	3	3				
		1	XNDN2068WN	11	11				
	1	NNFB90605	1	1					

森のステージ (多目的ホールC)	1階	森のステージ	1	FA20303	2	2	
		AV室	1	XLX420PENC	2	2	
			1	XNDN1668WN	1	1	
		空調機械室	1	XLX420AENC	4	4	
		倉庫2	1	XLX420AENC	2	2	
		倉庫1	1	XLX420AENC	2	2	
		倉庫3	1	XLX420AENC	2	2	
		ステージ	1	LEDT-50131N-LDJ	10	10	
			1	NNN02073WLG1	10	10	
			1		2	2	
	2階	森のステージ	1	XNNDNN7707	20	20	
宿泊棟2号館	3階	機械室	1	XLX420KENC	11	11	
			1	XLX450KENC	4	4	
	玄関ホール	1	FA20312	1	1		
		1	NNN14000	4	4		
	東側階段	1	XNDN1669WN	3	3		
		1	NNFF21551	1	1		
		1	NNFF21551	1	1		
		1	FA40362	1	1		
	軒下	1	XNDN1669WN	2	2		
		1	NNN14000	6	6		
	ピット	1	XLX420KENC	4	4		
		4階	東側廊下	1	NNFK91215J	6	6
			1	NNFB90630	4	4	
		1	FA20312	1	1		
		1	XNDN1669WN	3	3		
	談話室4-A	1	XNDN1669WN	14	14		
		1	NNFB90630	1	1		
	北側洗濯室	1	XLX450UENC	5	5		
		北側乾燥室	1	XLW422AEN	2	2	
	北側廊下		1	NNFK91215J	5	5	
			1	NNFB90630	3	3	
		1	FA10362	2	2		
		1	FA10303	1	1		
		1	FA10303	1	1		
		1	XNDN1669WN	4	4		
	個室418~442	25	LGBZ0156	1	25		
		25	NNFB90630	1	25		
	北側洗面所・便所	1	XLX430UENC	5	5		
		西側廊下	1	NNFK91215J	4	4	
			1	NNFB90630	3	3	
		1	FA20312	2	2		
		1	XNDN1669WN	3	3		
	湯沸室	1	FV200011	1	1	ミニキッチン	
	談話室4-D	1	XNDN1669WN	12	12		
		1	NNFB90630	1	1		
	渡り廊下	1	NNN14000	2	2		
		1	XNDN1669WN	6	6		
	談話室4-C	1	XNDN1669WN	14	14		
		1	NNFB90630	1	1		
	西側階段	1	NNFF21551	1	1		
		1	NNFF21551	1	1		
		1	FA20312	1	1		
		1	NNFF41835J	1	1		
	倉庫	1	XLX420AENC	1	1		
	南側EPS	1	XLX420AENC	1	1		
	南側乾燥室	1	XLW422AEN	2	2		
	南側廊下	1	NNFK91215J	6	6		
		1	FA10362	2	2		
		1	FA10303	1	1		
		1	FA10303	1	1		
		1	NNFB90630	4	4		
		1	XNDN1669WN	4	4		
	南側洗濯機	1	XLX450UENC	6	6		
	個室401~417	17	LGBZ0156	1	17		
17		NNFB90630	1	17			
南側洗面所・便所	1	XLX430UENC	5	5			
湯沸室	1	FV200011	1	1	ミニキッチン		
談話室4-B	1	XNDN1669WN	12	12			
	1	NNFB90630	1	1			
玄関ホール	1	XNDN9974SN	1	1			
	1	NNFB90630	1	1			
東側倉庫	1	XLX420AENC	1	1			
東側階段	1	NNFF21551	2	2			
	1	NNFF21551	1	1			
	1	NNFF41835J	1	1			
清掃員控室	1	XLX450AENC	2	2			
東側EPS	1	XLX420AENC	1	1			

宿泊棟2号館	5階	東側廊下	1	NNFK91215J	6	6		
			1	NNFB90630	4	4		
			1	FA20312	1	1		
			1	XNDN1669WN	3	3		
			談話室5-A	1	XNDN1669WN	14	14	
				1	NNFB90630	1	1	
			北側洗濯室	1	XLX450UENC	5	5	
			北側乾燥室	1	XLW422AEN	2	2	
			北側廊下	1	NNFK91215J	5	5	
				1	NNFB90630	3	3	
				1	FA10362	2	2	
				1	FA10303	1	1	
				1	FA10303	1	1	
				1	XNDN1669WN	4	4	
			個室521~550	30	LGBZ0156	1	30	
				30	NNFB90630	1	30	
			北側洗面所	1	XLX430UENC	3	3	
			北側便所	1	XLX430UENC	2	2	
			西側廊下	1	NNFK91215J	5	5	
				1	NNFB90630	4	4	
				1	FA20312	2	2	
				1	XNDN1669WN	3	3	
			湯沸室	1	XNDN1669WN	1	1	
				1	FV20011	1	1	ミニキッチン
			談話室5-D	1	XNDN1669WN	12	12	
				1	NNFB90630	1	1	
			談話室5-B	1	XNDN1669WN	12	12	
				1	NNFB90630	1	1	
			南側湯沸室	1	XNDN1669WN	1	1	
				1	FV20011	1	1	ミニキッチン
			南側洗面所・便所	1	XLX430UENC	5	5	
			個室501~520	20	LGBZ0156	1	20	
				20	NNFB90630	1	20	
			南側洗濯室	1	XLX450UENC	6	6	
			南側廊下	1	NNFK91215J	5	5	
				1	NNFB90630	3	3	
				1	FA10362	2	2	
				1	FA10303	1	1	
				1	FA10303	1	1	
				1	XNDN1669WN	4	4	
			南側乾燥室	1	XLW422AEN	2	2	
			南側EPS	1	XLX420AENC	1	1	
			西側階段	1	NNFF41835J	1	1	
				1	NNFF21551	1	1	
				1	NNFF21551	1	1	
			談話室5-C	1	XNDN1669WN	14	14	
				1	NNFB90630	1	1	
			リネン室	1	XLX450AENC	2	2	
			東側EPS	1	XLX420AENC	1	1	
			東側階段	1	NNFF21551	2	2	
		1	NNFF21551	1	1			
		1	NNFF41835J	1	1			
	東側倉庫	1	XLX420AENC	1	1			
宿泊棟2号館	6階	東側廊下	1	NNFK91215J	6	6		
			1	NNFB90630	4	4		
			1	FA20312	1	1		
			1	XNDN1669WN	3	3		
			談話室6-A	1	XNDN1669WN	14	14	
				1	NNFB90630	1	1	
			北側洗濯室	1	XLX450UENC	5	5	
			北側乾燥室	1	XLW422AEN	2	2	
			北側廊下	1	NNFK91215J	5	5	
				1	NNFB90630	3	3	
				1	FA10362	2	2	
				1	FA10303	1	1	
				1	FA10303	1	1	
				1	XNDN1669WN	4	4	
			個室621~650	30	LGBZ0156	1	30	
				30	NNFB90630	1	30	
			北側洗面所	1	XLX430UENC	3	3	
			北側便所	1	XLX430UENC	2	2	
			西側廊下	1	NNFK91215J	6	6	
				1	NNFB90630	4	4	
				1	FA20312	2	2	
				1	XNDN1669WN	3	3	
			湯沸室	1	XNDN1669WN	1	1	
				1	FV20011	1	1	ミニキッチン
			談話室6-D	1	XNDN1669WN	12	12	
				1	NNFB90630	1	1	
			談話室6-B	1	XNDN1669WN	12	12	
		1	NNFB90630	1	1			



ゲストハウス	1階	和室(1)~(3)、前室	1	LGBZ1106K	4	4	
		玄関	1		1	1	
		廊下	1		4	4	ダウンライト
			1		1	1	足下灯
		食堂	1	FZ571	1	1	
			1		1	1	ダウンライト
			1		1	1	
		語学教室A	1	FSA42001F	3	3	
			1		1	1	
		便所	1		2	2	ダウンライト
			1	FV-2811	1	1	
		洗面	1		3	3	
			1		1	1	ダウンライト
			1		1	1	足下灯
		浴室	1	LC-W1113	1	1	
			1		1	1	
		外壁	1		1	1	玄関ポーチ
			1		1	1	
			1		1	1	
			1		1	1	
グラウンド			1	NNY24601K	8	8	
			1	XY5735	2	2	
			1	YF22871K	3	3	電撃殺虫器
テニスコート周辺			1	XY2900	1	1	
			1	XY2900	4	4	* 宿泊棟1号館周辺
宿泊棟2号館		中庭	1	XY2900	6	6	
			1	NNY24570K	4	4	
		周辺	1	NNY24570K	4	4	外壁
オイルタンクB			1	XY5735	1	1	
ポンプ室		周辺	1	XY5735	1	1	
			1	YF22871K	1	1	電撃殺虫器
			1	KV4382	1	1	室内
			1	NNN14000	1	1	外壁
浴室棟		周辺	1	XY2900	4	4	
ゲストハウス		周辺	1	XY5835	1	1	
オイルタンクA			1	XY5735	1	1	
			1	YF22871K	1	1	電撃殺虫器
体育館		周辺	1	XY5835	2	2	
			1	YF22871K	2	2	電撃殺虫器
森のステージ			2	NNY24570K	2	4	
厨房下処理室		周辺	1	XY5735	1	1	
			1	LED防雨スポットライト	1	1	外壁
食堂棟		周辺	1	XY5735	2	2	
			1	XY5835	1	1	
			1	LED防雨スポットライト	1	1	外壁
車庫			1	XLX450KENCLE9	1	1	ガード付き
			1	HWC3100YE	1	1	外壁
			1	IG-2203WN	1	1	外壁
小講堂 (多目的ホールB)		周辺	1	XY5735	8	8	
研修棟			1	NNY24844	6	6	
駐車場		周辺	1	XY5735	1	1	
			1	XY5835	5	5	
			1	XY4209	2	2	
源水槽		周辺	1	XY5735	1	1	
浄化槽機械室		周辺	1	XY5835	1	1	
		浄化槽機械室	1	FW41216K	4	4	
			1	FW41212K	5	5	
			1	KL-4661	2	2	
			1	KL-4671R	4	4	
			1	FW21012K	1	1	
		盤内	1	FW21012K	1	1	
			1	FW41212K	1	1	
		外壁	1	NNFW21800CLE9	1	1	
多目的ホールA			1	XY5835	3	3	
サンルーム			1	JSF41270	4	4	室内
			1	HWC3100YE	1	1	外壁
宿泊棟ポンプ室			1	LB56389T	1	1	室内
散策路			1		8	8	ローボールライト

参考資料4 電気設備施工資料

1 受変電設備 (新井電気工業株)

変電場所 管理研修棟1階 受変電室  
 受電方式 高圧受電 3相3線 60Hz 6, 600V 1回線受電  
 契約電力 契約電力500KW未満(2024年5月現在)

名 称	定 格 容 量	台 数	メ ー カ ー
◆受変電室			
変圧器 1φ3W6600V/210-105V	100KVA	2台	三菱電機株
変圧器 3φ3W6600V/210V	200KVA	1台	三菱電機株
変圧器 3φ3W6600V/210V	150KVA	1台	株日立産機システム
低圧進相コンデンサ・リアクトル(SCパック)	SC38.3kvar、SR1.91kvar	2台	三菱電機株
◆副受電室			
変圧器 1φ3W6600V/210-105V	150KVA	1台	富士電機株
変圧器 3φ3W6600V/210V	150KVA	1台	富士電機株
◆発電機室			
変圧器 (スコット)210V-105V	50KVA	1台	三菱電機株
変圧器 (スコット)210V-105V	75KVA	1台	株日立産機システム

2 蓄電池設備 (株GSユアサ)

設置場所	管理研修棟1階 受変電室		
	項 目	仕 様	備 考
整流器	型式認定番号	14D767	
	型式	TR-SNTR10030	
	交流入力	3 Ph 60 Hz 210 V 15 A	
	整流器出力	自動浮動 120.4 V 30 A	
	質量	約 400 kg	
	製造番号	30674001	
	製造年月	2016.9	
	蓄電池	組電池名称	SNSX-300 54 セル
公称電圧		6V	
組電池容量		300 Ah (10時間率)	
単電池形式		SNS-300 54 セル	
製造番号		AWGKDQ	
消防署認定番号		15C3215	
消防署型式記号		MSE-G	
電圧		108 V	
製造年月		2016 年 8 月	

3 非常用発電機(2台)

設置場所 管理研修棟1階 自家発電機室

発電機仕様		エンジン仕様	
型式	横軸回転界磁形同期発電機	型式	立形水冷4サイクルディーゼル機関
発電機出力	105 kVA	エンジン形式	6B105T-GL
電圧	220 V	定格出力	107 kW
定格電流	276 A	回転速度	1800 min <sup>-1</sup>
周波数	60 Hz	燃焼方式	直接噴射式
回転速度	1800 min <sup>-1</sup>	燃料	軽油
相数・線数	3Φ3W	燃料タンク	別置 950 L × 2
極数	4 P	燃料消費量	約 27.3 L/hr
力率	80 % (遅れ)	運転時間	約 69 hr
定格	連続	冷却方式	ラジエター冷却式
耐熱クラス	電機子:F種 界磁:H種	冷却水量	10L-12L (Pad-Eng)
励磁方式	ブラシレス励磁	潤滑方式	ポンプによる強制循環式
		潤滑油量	18L-8L (全量-有効)
制御装置仕様		始動方式	セルモーターによる電気始動
型式	閉鎖形(発電装置搭載)	始動用バッテリー	陰極吸収式シール形鉛蓄電池(REH)
構成	自動始動装置、保護装置、励磁装置	バッテリー容量	DC24V - 24 Ah
	主回路遮断器、計測表示、表示灯	充電方式	半導体自動充電式
	自動充電器(デジタルマルチメーター)	ラジエター風量	140 m <sup>3</sup> /min
		必要給気量	150 m <sup>3</sup> /min

設置場所 宿泊棟2号館南

発電機仕様		エンジン仕様	
型式	横軸回転界磁形同期発電機	型式	立形水冷4サイクルディーゼル機関
発電機出力	225 kVA	エンジン形式	6D123T-GL
電圧	220 V	定格出力	278 kW
定格電流	591 A	回転速度	1800 min <sup>-1</sup>
周波数	60 Hz	燃焼方式	直接噴射式
回転速度	1800 min <sup>-1</sup>	燃料	軽油
相数・線数	3Φ3W	燃料タンク	搭載 145 L
極数	4 P	燃料消費量	約 53.7 L/hr
力率	80 % (遅れ)	運転時間	約 27 hr
定格	連続	冷却方式	ラジエター冷却式
耐熱クラス	H種	冷却水量	31.5L-19.0L (Pad-Eng)
励磁方式	ブラシレス励磁	潤滑方式	ポンプによる強制循環式
		潤滑油量	23L-3.0L (全量-有効)
制御装置仕様		始動方式	セルモーターによる電気始動
型式	閉鎖形(発電装置搭載)	始動用バッテリー	陰極吸収式シール形鉛蓄電池(REH)
構成	自動始動装置、保護装置、励磁装置	バッテリー容量	DC24V - 48 Ah
	主回路遮断器、計測表示、表示灯	充電方式	半導体自動充電式
	自動充電器	ラジエター風量	400 m <sup>3</sup> /min
		必要給気量	417.3 m <sup>3</sup> /min
防災停電時負荷設備			
消火栓ポンプ、食堂棟・宿泊棟井水濾過ポンプ、食堂棟・宿泊棟加圧給水ポンプ、非常照明【充電】(研修棟・宿泊棟2号館5階及び6階を除く)、防災監視盤、全館放送装置、電話通信機器、旧浄化槽			

4 照明制御設備

照明制御盤一般仕様

設置場所 管理研修棟1階 守衛室

	項目	仕様	備考
一般仕様	スイッチ型式	2線式リモコンセレクタスイッチ	AC24V
	スイッチ型式	片切スイッチ	AC100V
	スイッチ個数	最大72個	

リレー制御

	項目	仕様	備考
リモコンリレー	極数	2極(両切)	
	機能	信号により負荷のON-OFF	
	定格電流(主回路側)	20A 300VAC	
	定格電流(操作回路側)	350mA 24VAC	
	動作電圧範囲	18~30VAC	
	使用周囲温度	-10°C~40°C	
	使用周囲湿度	85%RH以下(非結露状態)	
リ	形式	WR2201	
	一次側定格電圧	AC100V	

モ  
コ  
ン  
ト  
ラ  
ン  
ス

二次側定格電圧	AC24V	
二次側定格電流容量	1.5A	
無負荷電圧	26.5V±1V	
負荷電圧	21.6V以下	
定格周波数	50/60Hz	
ヒューズ容量	2A	
使用周囲温度	-10°C~40°C	
使用周囲湿度	85%RH以下(非結露状態)	

5 階段昇降機設備

設置場所	講堂前ホワイエ	駆動方式	ラック・ピニオンギア方式
型式	EA6 KCM-C (フルオートマティックタイプ)	電源	DC24V バッテリー方式 上下停止位置にて単相200V バッテリー充電器により充電
最大荷重	180kg	テーブル寸法	1000×800mm
昇降速度	約4～5m/min	本体幅	
最大階段角度	62度以下		

6 昇降(エレベーター)設備

設置場所	玄関ホール	かご内寸法 (W×D×T)	1050×2000×2300mm
型式	SR13-2S45(乗用兼車いす用)	出入口寸法 (W×H)	800×2100mm
積載量	850kg	ドア方式	2枚戸片開き(電動式)
定員	13人	出入口方向	2方向
速度	45m/min	電動機出力	AC-4.5kw(ギアレス)
制御方式	交流インバータ制御方式	電源(動力)	三相3線 200V 60Hz
操作方法	乗り合い全自動方式	電源(照明)	単相 100V 60Hz
停止箇所	B1F 正面側 1F 背面側	かご内連絡装置	24V同時通話式インターホン

7 自動ドア設備

メーカー	寺岡オートドア株式会社	メーカー	ナブコ自動ドア
設置場所	受付前玄関	設置場所	厨房自動ドア
型番	YCB-DUC-4	型番	R-60
台数	2台	台数	2台

8 構内電話交換機設備

(1)使用機器	アスパイヤX
(1)収容回線	一般回線50回線、デジタル内線126回線
(2)機能	・局線発着信グループ ・ダイレクトライン ・市街発信制御 ・保留音送出 ・短縮ダイヤル ・内ノ外線着信音識別 ・内線代表 ・ISDN機能 ・ピックアップ ・通話時分予報音 ・夜間モード切替 ・ホットライン

機 器	設 置 場 所	仕 様	台 数	メーカ	備 考
変換機	管理研修棟1階ホール階段下倉庫	局線 光x1(チャンネル20)	3台	NTT VG4301	ゲートウェイ装置
交換機	管理研修棟1階ホール階段下倉庫	一般内線実装96回線 多機能内線実装36回線	6台	NEC ASPIRE X	
電源	管理研修棟1階ホール階段下倉庫	本体AC100V (保安電灯盤回路にて停電時、自家発電機より給電)	1台		
		停電用バッテリー(交換機用) 12V7Ah/20HR	6台		3h保証電源
電話機	多機能電話	カナ英数字 液晶ディスプレイ 24フリーアサインボタン	38台	NEC	
	一般電話機 ※老朽化に伴う増減あり	転送、再呼、保留機能	98台	NEC	壁掛に併用

9 放送設備 通常放送遠隔操作器(事務室・全体日直室)  
 非常業務兼用ラック型アンプ仕様  
 設置場所 管理研修棟1階 受付警備室

	項目	型番	台数	備考
概要	パワーアンプパネル 240W	PA-2430	2台	TOA(株)
	プリアンプパネル	PP-025C	1台	TOA(株)
	非常業務兼用操作パネル	EP-0510	1台	TOA(株)
	増設用操作パネル 10局	EP-029-10	1台	TOA(株)
	年間プログラムタイマーユニット	TT-6803RME	1台	TOA(株)
	メロディスク	ML-1000	1台	TOA(株)
	非常電源パネル (ニカド蓄電池NDC-2460組込)	DS-029	1台	TOA(株)
	直流電源パネル	AD-011	1台	TOA(株)
	非常業務兼用ジャンクションパネル	JP-0410	1枚	TOA(株)
	増設用ジャンクションパネル	JP-039-10	1枚	TOA(株)
	ダイナミックマイク	DM-86	1台	TOA(株)
常用電源	本体AC100V(保安電灯盤回路にて停電時、自家発電機より給電)			
非常用電源	DC24 V(ニカド蓄電池)			
	リモートマイク(JOCAスタッフルーム・全体日直室)	RM-1200	各1台	TOA(株)

非常業務兼用放送スピーカー仕様

型式	型番	台数	メーカー
天井埋込(3W)	CM-2330A	126台	TOA(株)
天井埋込(3W)ATT付き	CM-2330AT	2台	TOA(株)
ホーン型(15W)	SC-15AM	4台	TOA(株)
ホーン型(5W)	SC-705AM	2台	TOA(株)
コンパクト 防滴型(5W)	BS-4W	2台	TOA(株)
防滴天井露出型(3W)	PC-2238WP	2台	TOA(株)
木製壁掛型(3W)	BS-32Z	1台	TOA(株)
天井埋込(3W)	CM-233	42台	TOA(株)
壁掛(3W)ATT	BS-32ZT	7台	TOA(株)
ワイドホーンスピーカ(15W)	CS-153	1台	TOA(株)

個別放送架仕様

設置場所 管理研修棟2階 講堂

	項目	型番	台数	備考
概要	デジタルミキサー	M-864D	1台	TOA(株)
	ワイヤレスチューナ	WT-1824	1台	TOA(株)
	ステレオオーディオレコーダー	SS-CDR200	1台	ティアック(株)
	カセットデッキ	202MKVI	1台	ティアック(株)
	パワーアンプ	DA-250F	2台	TOA(株)
	ディストリビューター	PD-1130	1台	TOA(株)
	ワイヤレスマイクロフォン	WM-P970	3本	(株)JVC
電源	本体AC100V			

個別放送スピーカー仕様(講堂)

型式	型番	台数	メーカー
天井埋込(60W)	PS-S216	6台	(株)JVC
天吊りメイン(130W)	PS-S555	2台	(株)JVC
ラインアレイ(270W)	PS-S518	2台	(株)JVC

個別放送架仕様  
設置場所

研修棟1階 森のステージ

	項 目	型 番	台 数	備 考
概要	キャビネットラック	CR-412	1台	TOA(株)
	デュアルパワーアンプ 120W	P-120D	1台	TOA(株)
	通気パネル	PF-013B	6枚	TOA(株)
	デュアルパワーアンプ 80W	P-80D	2台	TOA(株)
	マルチチャンネルモニタ	MP-1216	1台	TOA(株)
	ダイバシティワイヤレスチューナ (チューナユニット WT-UD93 2波内臓)	WT-904-B	1台	(株)JVC
	ステレオミキサ	M-1264	1台	TOA(株)
	ステレオミキサ	M-1212E	1台	TOA(株)
	コンパクトディスクプレーヤ	CDP-CE515	1台	SONY(株)
	ステレオダブルカセットデッキ	FD-20	1台	TOA(株)
	メモリセレクト	DK-1608	1台	TOA(株)
	ブランクパネル	BK-023B	4枚	TOA(株)
	デジタルプロセッサ	DP-0104	1台	TOA(株)
	パワーディストリビュータ	PD-1130	1台	TOA(株)
	接続端子盤	JB-031B	1台	TOA(株)
	通気パネル	PF-023B	1台	TOA(株)
ワイヤレスマイクロフォン	WM-P970	3本	(株)JVC	
電源	本体AC100V			

個別放送スピーカー仕様(森のステージ)

型 式	型 番	台 数	メ ー カ ー
天井埋込 (6W)	PC-2361	4台	TOA(株)
ステージ上跳ね返り壁直付け(150W)	F-240G	2台	TOA(株)
正面壁直付け(360W)	T-650	2台	TOA(株)

個別放送架仕様  
設置場所

小講堂棟1階 小講堂

	項 目	型 番	台 数	備 考
概要	デジタルミキサー	A-5006	1台	TOA(株)
	ワイヤレスチューナ	WT-1824	1台	TOA(株)
	ワイヤレスマイクロフォン	WM-1220	2本	TOA(株)
電源	本体AC100V			

個別放送スピーカー仕様(小講堂)

型 式	型 番	台 数	メ ー カ ー
天井埋込(3W)	CM-2330A	6台	TOA(株)

個別放送架仕様  
設置場所

食堂棟1階 食堂

	項 目	型 番	台 数	備 考
概要	パワーアンプ 30W	TA1030	1台	TOA(株)
	ワイヤレスチューナ	WT-750B	1台	TOA(株)
	アンテナディストリビュータ	WD-750B	1台	TOA(株)
	ワイヤレスマイクロフォン	WM-P970	2本	TOA(株)
電源	本体AC100V			

個別放送スピーカー仕様(食堂)

型 式	型 番	台 数	メ ー カ ー
天井埋込(3W)	CM-2330A	3台	TOA(株)

10 テレビ共聴設備  
TV視聴可能エリア

受付警備室、電機室、応接室、A会議室、B会議室、図書資料室、講堂、小講堂、森のステージ、メディアルーム、17番～26番教室、管理研修棟2階ロビー、ゲストハウス、宿泊棟1号館各談話室、宿泊棟2号館各談話室、食堂休憩室、食堂ホール

## 1979年建造物系統

	項 目	仕 様	数 量	備 考
アンテナ類	食堂棟R階 に設置			
BSアンテナ(850φ)	アンテナ本体	φ75cm型(BS-A75SN)	1	(株)日立製作所
VHFアンテナ(22EL)	VHSアンテナ本体	共聴用12素子	1	マスプロ電気(株)
UHFアンテナ(5EL)	UHSアンテナ本体	広帯域共聴用20素子	1	
増幅器	U/V増幅器	VUA35S	1	マスプロ電気(株)
分配器	4分配器	4APFJ	1	マスプロ電気(株)
	4分配器	BS-774	1	YAGIアンテナ(株)

## 1979年建造物系統(小講堂及びメディアルーム専用)

	項 目	仕 様	数 量	備 考
アンテナ類	小講堂棟R階 に設置			
BSアンテナ(850φ)	アンテナ本体	φ45cm型(BSC45R)	1	マスプロ電気(株)
VHFアンテナ(22EL)	VHSアンテナ本体	共聴用12素子	1	マスプロ電気(株)
UHFアンテナ(5EL)	UHSアンテナ本体	広帯域共聴用20素子	1	
増幅器	U/V増幅器	VUB33N	1	マスプロ電気(株)
分配器	2分配器	SP2CA	1	マスプロ電気(株)

## 1979年建造物系統(ゲストハウス)

	項 目	仕 様	数 量	備 考
アンテナ類	ゲストハウスR階 に設置			
BSアンテナ(850φ)	アンテナ本体	φ45cm型(BCS-45R3)	1	(株)日立製作所
VHFアンテナ(22EL)	VHSアンテナ本体	共聴用12素子	1	日本アンテナ(株)
UHFアンテナ(5EL)	UHSアンテナ本体	広帯域共聴用20素子	1	
混合器	CATV/U/V混合器	MXC-BSUV	1	日本アンテナ(株)
増幅器	U/V増幅器	BW-35A	1	日本アンテナ(株)
分配器	2分配器	CS-2D	1	日本アンテナ(株)

## 1988年建造物系統(管理・研修棟)

	項 目	仕 様	数 量	備 考
アンテナ類	管理研修棟R階 に設置			
BSアンテナ(850φ)	アンテナ本体	φ45cm型(BS45C)	1	マスプロ電気(株)
VHFアンテナ(22EL)	VHSアンテナ本体	共聴用12素子	1	マスプロ電気(株)
UHFアンテナ(5EL)	UHSアンテナ本体	広帯域共聴用20素子	1	
増幅器	U/V増幅器	WKA40	1	マスプロ電気(株)
	BS・CS・UV増幅器	NCA-SW33	1	日本アンテナ(株)
分配器	4分配器	BS-D4	1	マスプロ電気(株)

## 1998年建造物系統(新研修棟)

	項 目	仕 様	数 量	備 考
アンテナ類	森のステージR階 に設置			
BSアンテナ(850φ)	アンテナ本体	φ60cm型(BS-H601)	1	日本アンテナ(株)
VHFアンテナ(22EL)	VHSアンテナ本体	共聴用12素子	1	日本アンテナ(株)
UHFアンテナ(5EL)	UHSアンテナ本体	広帯域共聴用20素子	1	
混合器	FM/U/V混合器	MC-UV-7	1	日本アンテナ(株)
増幅器	FM・U/V/BS増幅器	BL-BSW	1	日本アンテナ(株)
分配器	4分配器	BL-CSD4	1	日本アンテナ(株)

## 1998年建造物系統(宿泊棟2号館)

	項 目	仕 様	数 量	備 考
増幅器	CATV増幅器	BL-45CD2	1	日本アンテナ(株)
分配器	2分配器	RS-2D	1	日本アンテナ(株)
	2分配器	RS-102C	1	日本アンテナ(株)
ラジオパス	AMラジオパスユニット	RS-RP7	1	日本アンテナ(株)

11 インターホン設備

夜間受付用インターホン

	親機	子機
設置場所	管理研修棟1階 受付警備室	正面玄関(警備室側)

身障者呼出

	項目	仕様	備考
呼出表示器	設置場所	管理研修棟1階 守衛室	
	型式	CAN-3C/B	アイホン(株)
	電源電圧	AC100V 50/60Hz	
	消費電力	最大20W 待機時2.2W	
	呼出方式	断続電子和音及び表示窓点灯	
	表示窓数	3窓	
	形状	壁取付型	
呼出器	設置場所	居室102号、居室103号	
	型式	NBR-7W	アイホン(株)

非常事態時呼出

	項目	仕様	備考
呼出表示器	設置場所	管理研修棟1階 守衛室	
	型式	WQ4302K	パナソニック(株)
	電源電圧	AC100V 50/60Hz	
	消費電力	最大5.5W 待機時3W	
	呼出方式	断続電子和音及び表示窓点灯	
	表示窓数	2窓	
	形状	壁取付型	
呼出器	設置場所	浴室男子脱衣所、浴室女子脱衣所	
	型式	WS66772	パナソニック(株)

階段昇降機呼出

	項目	仕様	備考
呼出表示器	設置場所	管理研修棟1階 守衛室	
	型式	LEF-5	アイホン(株)
	電源電圧	DC12V(電源アダプタ)	
	消費電力	最大0.8W	
	呼出方式	電子和音及び表示窓点灯	
	局数	5局用	
	形状	卓上・壁掛(JIS1個用スイッチボックス)両用	
呼出器	設置場所	講堂前ホワイエ 上下計2箇所	
	型式	LE-A	アイホン(株)

参考資料5 機械設備 仕様一覧

空調機関係

記号	名称	仕様	動力				フィルター枚数	台数	設置場所 盤名	備考
			電力(KW)	相	電圧(V)	起動方式				
AC1	小講堂系統空調機	エアハンドリングユニット 送風機型式両吸込 風量10,000cmh 機外静圧25mmAq 加熱コイル70,000Kcal/h 温水量120L/min コイル列数 4列×1094㎡ 加湿加圧スプレー式 加湿量30L/h エアフィルタ フィレドン 処理風量10,000cmh 枚数500×500×15T	3.7  0.642 ×2	3  1	200  200	直入  直入	6  1	1  1	1階 P-1B 小講堂 機械室	型式TUC-150V
AC2	食堂系統空調機	エアハンドリングユニット 送風機型式両吸込 風量4,700cmh 機外静圧28mmAq 加熱コイル65,000Kcal/h 温水量108L/min コイル IH84×860L×16T HAC×1台 加湿加圧スプレー式 加湿量31L/h エアフィルタ フィレドン 枚数500×750×15T×2枚	1.5	3	200	直入	2	1	食堂棟 機械室 P-B1	型式TUC-62AV
AC5	講堂外気処理空調機	エアハンドリングユニット 送風機型式両吸込 風量7,400cmh 機外静圧33mmAq 加熱コイル121,900Kcal/H 温水量204L/min コイル列数 6列 加湿加圧スサーレ式 加湿量65.8L/h エアフィルタ フィレドン 処理風量7,400cmh 枚数500×750×25T×3枚	4.1  0.4	3  3	200  200	直入  直入	3  1	1  1	管理研修棟 機械室内 P-B1A	型式TUC-102AV 東洋製
AC6	厨房外気処理空調機 (食堂系)	エアハンドリングユニット 送風機型式両吸込 風量14,500cmh 機外静圧21mmAq 加熱コイル127,000Kcal/h 温水量212L/min コイル列数 4列 処理風量14,500cmh 枚数500×500×15T×8枚	3.7	3	200	直入	8	1  1	食堂検品庫内 PL-1	型式TUC-192AH 東洋製
AHU-1	森のステージ 空調機(エアハンドリングユニット)	送風機型式 風量 30,600m <sup>3</sup> /h 機外静圧 50mmAq 温水量 235L/min 温水入口温度 80°C 暖房能力 164KW(141,000Kcal/h) コイル寸法 コイル列数 4列 加湿 自然蒸発式加湿器 加湿量32L/h エアフィルタ プレメイン一体型 集塵効率 非色法65% 外気量12,500m <sup>3</sup> /h 温風機型式 風量 30,600m <sup>3</sup> /h 機外静圧 30mmAq 全熱交換 全熱交率 70% 給気量12,500m <sup>3</sup> /h 排気量 11,650m <sup>3</sup> /h モーターダンパ4個組込	22  15W  15  0.2	3  1  3  3	200  200  200	  直入   直入	22	1	森のステージ  1PT-A	スプリング防振 FCV-400VK2-B 木村工機
FCU-4	宿泊棟2号館各乾燥室 ファンコイルユニット	風量340m <sup>3</sup> /h 暖房能力 温水 4.93kW 水量 6ℓ/min 損失圧力 4.0kPa 配管口径 20A×20A 温水コイル保有水量 1.3ℓ 操作スイッチ H・M・L・OFFの切換	37W	1	100	直入	1	12	宿泊棟2号館 4階～6階 各乾燥室  2・3・4SL-A1 2・3・4SL-B1	天井吊露出型 KC-W11F-K 前田鉄工所

全熱交換器関係

記号	名称	仕様	動力				フィルター 枚数	台 数	設置場所 盤名	備考
			電力 (KW)	相	電圧 (V)	起動 方式				
HEX-1	所長室・顧問医室 全熱交換機	ロータリー式 全熱効率 71%以上 風量100m <sup>3</sup> /h 静圧5mmH <sub>2</sub> O	107W	1	100	直入		2	所長室 顧問医室	(天井埋込型) ESC30E3 柵テラルキョクトウ
HEX-2	応接室全熱交換器	ロータリー式 全熱効率 71%以上 風量150m <sup>3</sup> /h 静圧5mmH <sub>2</sub> O	107W	1	100	直入		1	応接室 1KL-A	(天井埋込型) ESC30E3 柵テラルキョクトウ
HEX-3	診療室全熱交換器	ロータリー式 全熱効率 71%以上 風量200m <sup>3</sup> /h 静圧5mmH <sub>2</sub> O	107W	1	100	直入		1	診療室	(天井埋込型) ESC30E3 柵テラルキョクトウ
HEX-4	A会議室全熱交換機	ロータリー式 全熱効率 71%以上 風量325m <sup>3</sup> /h 静圧5mmH <sub>2</sub> O	147W	1	100	直入		2	A会議室	(天井埋込型) ESC40E3 柵テラルキョクトウ
HEX-5	JICA執務室・JOCAスタッフルーム 全熱交換機	ロータリー式 全熱効率 71%以上 風量250m <sup>3</sup> /h 静圧10mmH <sub>2</sub> O	320W	1	100	直入		3	JICA執務室 JOCAスタッフルーム	(天井埋込型) ES40E4 柵テラルキョクトウ
HAX-1	浴室脱衣所全熱交換機	全熱効率 67%以上 送風機(弱) 風量425m <sup>3</sup> /h 静圧68mmAq 送風機(特強) 風量650m <sup>3</sup> /h 静圧225mmAq エアフィルター メーカー標準品	0.455	1	100	直入	2	4	浴室棟男性 女性脱衣室 L-1G	(天井埋込型) コントロールスイッチ(スタンダードタイプ)
HEX-1-1	森のステージAV室 全熱交換機	全熱効率 74%以上 送風機(給気側) 風量120m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq 送風機(排気側) 風量120m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq エアフィルター メーカー標準品(PFF-01)	145W	1	100	直入	2	1	森のステージ 空調機室 1TL-A	(天井埋込型) コントロールスイッチTCS-01 ES-15C4S テラルキョクトウ
HEX-2-1	生活技法室全熱交換器	天井埋込型(回転型) 全熱効率74% 送風機(給気側) 風量120m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq 送風機(排気側) 風量120m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq エアフィルター PFF-01B	109W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	ES-15C4S 柵テラルキョクトウ
HEX-3-1	41・44番教室全熱交換器	天井埋込型(回転型) 全熱効率74% 送風機(給気側) 風量350m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq 送風機(排気側) 風量350m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq エアフィルター PFF-04B	264W	1	100	直入	2	2	研修棟1階 1KL-A 2KL-A	ES-40C4S 柵テラルキョクトウ
HEX-4-1	宿泊棟2号館南東・南西 全熱交換機	全熱効率70%以上 送風機(給気側) 風量300m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq 送風機(排気側) 風量300m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq エアフィルター メーカー標準品	231W	1	100	直入	2	6	宿泊棟2号館 2・3・4SL-B1	(天井埋込型) (回転型)
HEX-5-1	宿泊棟2号館北東・北西 全熱交換機	全熱効率70%以上 送風機(給気側) 風量400m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq 送風機(排気側) 風量400m <sup>3</sup> /h 静圧10mmAq エアフィルター メーカー標準品	231W	1	100	直入	2	6	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1	(天井埋込型) (回転型)
HEX-6-1	宿泊棟2号館機械室 全熱交換機	全熱効率70%以上 送風機(給気側) 風量10, 800m <sup>3</sup> /h 静圧27mmAq 送風機(排気側) 風量10, 800m <sup>3</sup> /h 静圧18mmAq エアフィルター メーカー標準品	0.2 3.7 3.7	3 3 3	200 200 200	直入	16	1	宿泊棟2号館 IPS-A	(床置型) (回転型) (インバーター制御)

## 排風機関係

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所 盤名	備考
			電力 (KW)	相	電圧 (V)	起動 方式	定格 電流			
F-2	森のステージ南東倉庫排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量350m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	30W	1	100	直入		1	森のステージ 1TL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> SMU型1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMC6.03S
F-3	森のステージ北西倉庫排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量250m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	30W	1	100	直入		1	森のステージ 1TL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> SMS型1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.03S
F-4	男子シャワー室ロッカールーム排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 風量200m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	20W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1SMU6.02S
F-5	男子シャワー室排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量100m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	20W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1SMU6.02S
F-6	男子便所排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量350m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	30W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1SMU6.02S
F-7	生活技法室前男子便所排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量350m <sup>3</sup> /h静圧15mmAq	30W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1SMU6.03S
F-8	生活技法室前女子便所排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量300m <sup>3</sup> /h静圧15mmAq	30W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1SMU6.03S
F-9	研修棟湯沸室排風機	天井換気扇 型番100φ 風量204m <sup>3</sup> /h静圧4mmAq	26W	1	100	直入		2	研修棟1階 1KL-A 2KL-A	低騒音型 三菱電機 VD-15ZY4
F-10	生活技法室前倉庫排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量350m <sup>3</sup> /h静圧18mmAq	60W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.06S
F-11	生活技法室排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 風量1900m <sup>3</sup> /h静圧35mmAq	0.75	3	200	直入		1	研修棟1階 1KL-A	スプリング防振(天井吊) Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> SRM36.75S
F-12	生活技法室送風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 風量1900m <sup>3</sup> /h静圧20mmAq	0.75	3	200	直入		1	研修棟1階 1KL-A	スプリング防振(天井吊) Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> SRM36.75S
F-13	生活技法室電気炉室排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量500m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	30W	1	100	直入		1	研修棟1階 1KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.06S
F-14	39・42番教室排風機	天井換気扇 型番150φ 風量212m <sup>3</sup> /h静圧4mmAq	24W	1	100	直入		2	研修棟1階・2階 1KL-A 2KL-A	低騒音型インテリアタイプ 三菱電機 VD-15ZPC12(39番教室) 三菱電機 VD-15ZPC2
F-15	研修棟2階男子便所排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量350m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	30W	1	100	直入		1	研修棟2階 2KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.03S
F-16	研修棟2階女子便所排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量300m <sup>3</sup> /h静圧12mmAq	20W	1	100	直入		1	研修棟2階 2KL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.03S
F-17	管理研修棟機械室排風機	筒型斜流送風機 型番315φ 風量750m <sup>3</sup> /h静圧17mmAq	0.5	3	200	直入		1	地下1階 1KP-B	天井防振吊(ゴム)消音型
F-18	森のステージ南西排風機	片吸込多翼送風機 型番NO.1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 風量250m <sup>3</sup> /h静圧15mmAq	30W	1	100	直入		1	森のステージ 1TL-A	天井防振吊(ゴム)消音型 Eハ <sup>ラ</sup> 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> SMU6.03S

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所 盤名	備考
			電力 (kW)	相	電圧 (V)	起動 方式	定格 電流			
F-19	宿泊棟2号館機械室受水槽室送風機	ダクト径 400φ 風量 5,600m <sup>3</sup> /h 静圧19mmAq	1.1	3	200	直入		1	宿泊棟2号館 IPS-A	(斜流送風機)
F-20	宿泊棟2号館機械室受水槽室送風機	ダクト径 400φ 風量 5,600m <sup>3</sup> /h 静圧20mmAq	1.1	3	200	直入		1	宿泊棟2号館 IPS-A	(斜流送風機)
F-21	宿泊棟2号館機械室ボイラ燃焼空気用送風機	ダクト径 315φ 風量 1,100m <sup>3</sup> /h 静圧18mmAq	0.3	3	200	直入		2	宿泊棟2号館 IPS-A	(斜流送風機)
F-22	宿泊棟2号館4階～6階給湯室排風機	ダクト径 150φ 風量 150m <sup>3</sup> /h 静圧 4mmAq	38W	1	100	直入		6	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1 2・3・4SL-B1	(天井換気扇)
F-23	宿泊棟2号館4階～5階男子便所排風機	ダクト径 150φ 風量 450m <sup>3</sup> /h 静圧 8mmAq	32W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3SL-A1 2SL-B1	(天井換気扇)
F-24	宿泊棟2号館4階～5階男子洗面所排風機	ダクト径 150φ 風量 350m <sup>3</sup> /h 静圧 5mmAq	32W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3SL-A1 2SL-B1	(天井換気扇)
F-25	宿泊棟2号館5階～6階女子便所排風機	ダクト径 150φ 風量 450m <sup>3</sup> /h 静圧 8mmAq	32W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 3・4SL-B1 4SL-A1	(天井換気扇)
F-26	宿泊棟2号館5階～6階女子洗面所排風機	ダクト径 150φ 風量 350m <sup>3</sup> /h 静圧 5mmAq	32W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 3・4SL-B1 4SL-A1	(天井換気扇)
F-27	宿泊棟2号館4階～6階洗濯室(1)排風機No.1	ダクト径 150φ 風量 350m <sup>3</sup> /h 静圧 8mmAq	82W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1	(天井換気扇)
F-28	宿泊棟2号館4階～6階洗濯室(1)排風機No.2	ダクト径 150φ 風量 200m <sup>3</sup> /h 静圧 4mmAq	82W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-B1	(天井換気扇)
F-29	宿泊棟2号館4階～6階洗濯室(2)排風機No.1	ダクト径 150φ 風量 300m <sup>3</sup> /h 静圧 6mmAq	82W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1	(天井換気扇)
F-30	宿泊棟2号館4階～6階洗濯室(2)排風機No.2	ダクト径 150φ 風量 400m <sup>3</sup> /h 静圧 9mmAq	82W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-B1	(天井換気扇)
F-31	宿泊棟2号館4階～6階乾燥室排風機	ダクト径 150φ 風量 275m <sup>3</sup> /h 静圧 5mmAq	46W	1	100	直入		12	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1 2・3・4SL-B1	(天井換気扇)

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所 盤名	備考
			電力 (kW)	相	電圧 (V)	起動 方式	定格 電流			
F-32	宿泊棟2号館4階～6階リネン室排風機	ダクト径 150φ 風量 300m³/h 静圧 6mmAq	46W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-A1	(天井換気扇)
F-33	宿泊棟2号館4階～6階倉庫排風機	ダクト径 150φ 風量 150m³/h 静圧 4mmAq	28W	1	100	直入		3	宿泊棟2号館 2・3・4SL-B1	(天井換気扇)
F1-1	食堂下機械室送風機	斜流送風機 型番TFB-75 風量13,000cmh 静圧15mmAq	2.2	3	200	直入		1	食堂下機械室 P-B1	天井吊
F2-1	食堂下機械室排風機	斜流送風機 型番TFB-70 風量10,000cmh 静圧15mmAq	1.5	3	200	直入		1	食堂下機械室 P-B1	天井吊
F3-1	旧浴室倉庫便所排風機	小型多翼送風機 型番BES-50SY 風量1200cmh 静圧19mmAq	0.1	1	100	直入		1	旧風呂前 L-B1A	天井吊 消音チャンパー付
F4-1	旧浴室倉庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-40SC 風量210cmh 静圧18mmAq	0.1	1	100	直入		1	旧風呂前 L-B1A	天井吊 消音チャンパー付
F5-1	食堂ホール排風機	斜流送風機 型番TFB-40 風量2,500cmh 静圧25mmAq	0.75	3	200	直入		1	食堂厨房 P-1A	天井吊
F10-1	管理研修棟1階中央湯沸室排風機	小型多翼送風機 型番JF-65S 風量500cmh 静圧13mmAq	0.06	1	100	直入		1	管理研修棟 L-B1B	天井吊 消音チャンパー付
F11-1	管理研修棟1階女子ロッカー室排風機	小型多翼送風機 型番BFS-15SC 風量100cmh 静圧10mmAq	0.1	1	100	直入		1	管理研修棟 L-B1B	天井吊 消音チャンパー付
F12-1	管理研修棟1階中央便所排風機	小型多翼送風機 型番NO.1 1/2SMU2 風量920cmh 静圧15mmAq	0.4	3	200	直入	2.6	1	小講堂機械室 P-1B	天井吊 消音チャンパー付 FUJI SA33M 3P 2.6A
F13-1	食堂倉庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-15SC 風量100cmh 静圧10mmAq	0.1	1	100	直入		1	管理研修棟 L-1B	天井吊 消音チャンパー付
F14-1	管理研修棟2階ロビー横便所排風機	小型多翼送風機 型番No.1 3/4SMU2 風量1,480cmh 静圧13mmAq	0.5	3	200	直入	3.3	1	管理研修棟 L-1B	天井吊 消音チャンパー付
F15-1	管理研修棟2階中央湯沸室排風機	小型多翼送風機 型番JF-65S 風量500cmh 静圧13mmAq	0.06	1	100	直入		1	管理研修棟 L-1B	天井吊 消音チャンパー付
F16-1	メディアルーム送風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SSU 風量500cmh 静圧20mmAq	0.1	1	100	直入		1	管理研修棟 L-1B	天井吊 消音チャンパー付
F17-1	メディアルーム排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SUC 風量500cmh 静圧20mmAq	0.1	1	100	直入		1	管理研修棟 L-1B	天井吊 消音チャンパー付
RF-1DM	小講堂還風機	小型多翼送風機 型番TFB-75 風量10,000cmh 静圧200mmAq	1.5	3	200	直入		1	小講堂機械室 P-1B	天井吊 消音チャンパー付
F18-1	小講堂倉庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-65SC 風量1/4×730cmh 静圧100mmAq	0.12	1	100	直入		1	小講堂前 L-1C	天井吊 消音チャンパー付
F19-1	体育館横女子便所排風機	小型多翼送風機 型番BFS-90SC 風量1/2×980cmh 静圧120mmAq	0.2	1	100	直入	2.6	1	小講堂機械室 P-1B	天井吊 消音チャンパー付
F20-1	体育館女子シャワー室排風機	小型多翼送風機 型番NO.1 1/4SMU2 風量500cmh 静圧15mmAq	0.1	1	100	直入		1	小講堂前 L-1C	天井吊 消音チャンパー付
F21-1	体育館女子ロッカー室排風機	小型多翼送風機 型番NO.1 1/4SMU2 風量500cmh 静圧15mmAq	0.1	1	100	直入		1	小講堂前 L-1C	天井吊 消音チャンパー付

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所	備考
			電力(KW)	相	電圧(V)	起動方式	定格電流			
F24-1	体育館器具庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SC 風量1/4×500cmh 静圧90mmAq	0.1	1	100	直入		1	小講堂前	天井吊
F25-1	宿泊棟1号館1階宿直室及び北側乾燥室換気扇	換気扇 型番20cm 風量500cmh 静圧 -	0.036	1	100	直入		4	L-1C 宿泊棟1号館	消音チャンパー付
F26-1	宿泊棟1号館1階～3階A・B談話室換気扇	換気扇 型番25cm 風量810cmh 静圧 -	0.051	1	100	直入		12	L-1E・L-2・L-3 宿泊棟1号館	
F27-1	宿泊棟1号館1階～3階湯沸室及び南・北便所並びに北側洗濯室換気扇	換気扇 型番30cm 風量1,260cmh 静圧 -	0.033	1	100	直入		12	L-1E・L-2・L-3 宿泊棟1号館	
F28-1	受変電室換気扇	換気扇 型番50cm 風量6,000cmh 静圧10mmAq	0.75	3	200	直入	4	1	L-1E・L-2・L-3 食堂下機械室	FUJI SA33M 3P 4A
F29-1	管理研修棟機械室送風機	斜流送風機 型番TFB-37 風量3,700cmh 静圧14mmAq	0.75	3	200	直入	15	1	P-B1 管理研修棟 機械室	天井吊 FUJI EA53A 3P 15A
F30-1	管理研修棟機械室排風機	斜流送風機 型番TFB-37 風量3,700cmh 静圧14mmAq	0.75	3	200	直入	15	1	P-B1A 管理研修棟 機械室	天井吊 FUJI EA53A 3P 15A
F31-1	よろず相談室排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SUC 風量500cmh 静圧15.7mmAq	0.0875	1	100	直入		1	管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F32-1	管理研修棟機械室横ピロティ―倉庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-90SC 風量900cmh 静圧18.6mmAq	0.204	1	100	直入		1	L-B1Q 管理研修棟 機械室	天井吊 消音チャンパー付 FUJI EA52A 3P 20A
F33-1	講堂排風機	斜流送風機 型番TFB-50 風量7,900cmh 静圧11mmAq	2.2	3	200	直入	15	1	P-B1A 管理研修棟 機械室	天井吊 FUJI EA53A 3P 15A
F34-1	講堂倉庫(大)排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SC 風量500cmh 静圧15.7mmAq	0.0875	1	100	直入		1	管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F35-1	講堂倉庫(小)排風機	小型多翼送風機 型番BFS-40SC 風量400cmh 静圧6.9mmAq	0.066	1	100	直入		2	L-1F 管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F36-1	管理研修棟2階北湯沸室排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SC 風量500cmh 静圧15.7mmAq	0.0875	1	100	直入		1	L-1F 管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F37-1	管理研修棟2階北男子便所排風機	小型多翼送風機 型番BFS-65SC 風量650cmh 静圧15.7mmAq	0.017	1	100	直入		1	L-1F 管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F38-1	管理研修棟2階北女子便所排風機	小型多翼送風機 型番BFS-65SC 風量650cmh 静圧15.7mmAq	0.017	1	100	直入		1	L-1F 管理研修棟	天井吊 消音チャンパー付
F39-1	管理研修棟1階北男子便所排風機	換気扇 型番VD-23Z 風量460cmh 静圧 -	0.032	1	100	直入		1	管理研修棟	
F40-1	管理研修棟1階北女子便所排風機	換気扇 型番VD-23Z 風量460cmh 静圧 -	0.032	1	100	直入		1	L-B1Q 管理研修棟	
F41-1	食堂棟地階男・女子便所排風機	小型多翼送風機 型番BFS-80SC 風量800cmh 静圧15.7mmAq	0.02	1	100	直入		1	L-B1Q 食堂事務室	天井吊 消音チャンパー付
F42-1	食堂棟地階ロッカー室排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SC 風量500cmh 静圧15.7mmAq	0.09	1	100	直入		1	L-B1D 食堂事務室	天井吊 消音チャンパー付
F43-1	食堂下ピロティ―倉庫排風機	小型多翼送風機 型番BFS-80SC 風量800cmh 静圧15.7mmAq	0.12	1	100	直入		1	L-B1D 食堂事務室	天井吊 消音チャンパー付

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所	備考
			電力(KW)	相	電圧(V)	起動方式	定格電流			
F44-1	食堂棟地階湯沸室排風機	小型多翼送風機 型番BFS-50SC 風量500cmh 静圧15.7mmAq	0.09	1	100	直入		1	食堂事務室 L-B1D	天井吊 消音チャンパー付
F45-1	食堂棟地階休憩室排風機	天井扇 型番VD-20ZXG 風量520cmh 静圧11mmAq	0.1	1	100	直入		1	食堂事務室 L-B1D	天井吊 消音チャンパー付
F46-1	厨房排風機	斜流送風機 型番TFK-70 風量15,500cmh 静圧24mmAq	3.7	3	200	直入		1	食堂検品庫 PL-1	天井吊 FUJI EG53F 3P3E 30A
F47-1	食堂排風機	斜流送風機 型番TFB-37 風量1,200cmh 静圧19mmAq	0.4	3	200	直入	20	1	食堂検品庫 PL-1	天井吊 FUJI EG53F 3P3E 20A
F48-1	B会議室排風機	小型多翼送風機 型番TFM-28LL 風量440cmh 静圧9mmAq	0.1	1	100	直入		1	管理研修棟 L-B1Q	天井吊 消音チャンパー付
F49-1	食堂事務室排風機	天井扇 型番VL-100ZS2 風量100cmh	0.044	1	100	直入		2	食堂検品庫 PL-1	天井吊
EF-1	浴室棟浴槽排気ファン	有圧換気扇 ステンレス製 低騒音タイプ 30φ×1, 200m <sup>3</sup> /h×6mmAq	0.05	1	100	直入	20	2	浴室棟機械室 L-1G	
EF-2	浴室棟男女便所排気ファン	天井付 低騒音タイプ 90m <sup>3</sup> /h×10mmAq	0.022	1	100	直入	20	2	浴室棟機械室 L-1G	
EF-3	浴室棟機械室排気ファン	斜流ラインファンNO.2×800m <sup>3</sup> /h×9.5mmAq	0.087	1	100	直入	20	1	浴室棟機械室 L-1G	
CF-1	シーリングファン	羽根径1, 300φ 2.9m/sec 12, 060m <sup>3</sup> /h 専用スイッチ 傾斜天井対応	0.076	1	100	L-S	20	4	浴室棟機械室 L-1G	

## ボイラー関係

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所 盤名	備考
			電力 (KW)	相	電圧 (V)	起動 方式	定格 電流			
B-1	食堂下機械室温水ヒータ	定格出力 1,047KW 伝熱面積 14.7㎡ 使用燃料 A重油 燃料消費量 112.7L/h 燃烧方式 強制押込通風式 バーナー型式 FP-V180-N 制御方式 HI-LOW-OFF 電源 3φ200V	1,047	3	200	直入		2	食堂下 機械室 動力制御盤	MFV-F900A-26-N1-H 前田鉄工所
		抽気装置 制御盤付(マイコン制御)	0.4	3	200	直入		2		
B-2	宿泊棟2号館機械室温水ヒータ	定格出力 581KW 伝熱面積 8.3㎡ 使用燃料 A重油 燃料消費量 62.6L/h 燃烧方式 強制押込通風式 バーナー型式 FP-V80-N 制御方式 HI-LOW-OFF 電源 3φ200V	581	3	200	直入		2	宿泊棟2号館 機械室 動力制御盤	MFV-F500A-26-N1-H 前田鉄工所
		抽気装置 制御盤付(マイコン制御)	0.4	3	200	直入		2		
B-3	管理研修棟機械室No.1温水ヒータ	定格出力 465KW 伝熱面積 6.7㎡ 使用燃料 A重油 燃料消費量 50.1L/h 燃烧方式 強制押込通風式 バーナー型式 FP-V80-N 制御方式 HI-LOW-OFF 電源 3φ200V	465	3	200	直入		1	管理研修棟 機械室 動力制御盤	MFV-F400A-H6-N1-H 前田鉄工所
		抽気装置 制御盤付(マイコン制御)	0.4	3	200	直入		1		
B-4	管理研修棟機械室No.2温水ヒータ	定格出力 465KW 伝熱面積 6.7㎡ 使用燃料 A重油 燃料消費量 50.1L/h 燃烧方式 強制押込通風式 バーナー型式 FP-V80-N 制御方式 HI-LOW-OFF 電源 3φ200V	465	3	200	直入		1	管理研修棟 機械室 動力制御盤	MFV-F400A-H6-N1-H 前田鉄工所
		抽気装置 制御盤付(マイコン制御)	0.4	3	200	直入		1		
B-5	浴室棟機械室温水ヒータ	定格出力 581KW 伝熱面積 12.5㎡ 使用燃料 A重油 燃料消費量 63.3L/h 燃烧方式 強制押込通風式 バーナー型式 RL-70HA 制御方式 HI-LOW-OFF 電源 3φ200V	581	3	200	直入		1	浴室棟 機械室 動力制御盤	NEOS-T-V5000PHA ネポン
		ファンモーター	0.8	3	200	直入		1		

ポンプ関係

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所	備考
			電力(KW)	相	電圧(V)	起動方式	定格電流			
P-2	温水ポンプ 宿泊棟2号館系統	口径 65φ × 50φ 水量 750L/min 揚程 19.3mAq	3.7	3	200	直入		2	宿泊棟2号館 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ)
P-3	給油ポンプ 宿泊棟2号館系統	口径 12φ 給油量 10L/min 吐出圧力 981kpa	1.5	3	200	L-S		2	13k0地下タンク 宿泊棟2号館 動力制御盤	(A重油用キヤポンプ)
P-4	返油ポンプ 宿泊棟2号館系統	口径 20φ 返油量 78.8L/min 吐出圧力 981kpa	1.5	3	200	L-S		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(A重油用キヤポンプ)
P-5	補給水用加圧給水ユニット 宿泊棟2号館系統	口径 25φ 水量 90L/min 受水槽容量 750L 揚程 12.5mAq 制御盤付 材質 FRPサントイッチ型	0.4	3	200	L-S		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ) (受水槽一体型 低圧給水ユニット)
PP-1	加圧給水ポンプ 宿泊棟2号館系統	推定末端圧力一定型 2台並列交互運転 能力 50/65φ × 800L/min × 30m 制御盤、圧力タンク	3.7 × 2	3	200	L-S		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ) スプリング防振
PP-2	給湯1次循環ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 32φ × 32φ × 150L/min × 8.6m	0.4	3	200	直入		2	宿泊棟2号館 動力制御盤	(ラインポンプ)
PP-3	給湯2次循環ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 32φ × 32φ × 150L/min × 5m	0.25	3	200	直入		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(ラインポンプ)
PP-4	湧水排水ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 50φ × 100L/min × 8m	0.4	3	200	L-S		2	宿泊棟2号館 動力制御盤	(水中ポンプ)
PP-5 (PF)	井水ろ過ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 32φ × 32φ × 150L/min × 17m	0.75	3	200	L-S		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ)
PP-5 (PB)	逆洗ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 40φ × 32φ × 275L/min × 29.1m	0.25	3	200	L-S		1	宿泊棟2号館 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ)
CP-1	深井戸水中ポンプ 宿泊棟2号館系統	能力 50φ × 0.25m <sup>3</sup> /min × 80m	5.5	3	200	L-S		1	敷地 宿泊棟2号館 動力制御盤	(水中ポンプ)
PP-1	湧水ポンプ(水中ポンプ) 森のステージ	口径 50A 水量 100L/min 揚程 7mAq	0.4	1	100	L-S	20	1	森のステージ ビット内 IKP-B	50 × 100L/min × 7M × 400W
P-1	温水循環ポンプ 管理研修棟温水ヒータNo.1	口径 65φ × 50φ 水量 680L/min 揚程 23mAq	5.5	3	200	直入	50	1	管理研修棟 機械室 IKP-B	(片吸込渦巻ポンプ) スプリング防振 荏原製作所 6.5 × 50FS4J65.5
P-2	温水循環ポンプ 管理研修棟温水ヒータNo.2	口径 80φ 水量 1400L/min 揚程 9.4mAq	3.7	3	200	直入	14.2	1	管理研修棟 機械室 IKP-B	(ラインポンプ)
P-3	温水循環ポンプ 管理研修棟系統	口径 65φ × 50φ 水量 430L/min 揚程 19mAq	3.7	3	200	直入		2	管理研修棟 機械室 IKP-B	(片吸込渦巻ポンプ) スプリング防振 荏原製作所
P-4	温水循環ポンプ 研修棟系統	口径 80φ 水量 1400L/min 揚程 15mAq	5.5	3	200	直入	20.4	2	管理研修棟 機械室 IKP-B	(ラインポンプ)
PP-2	湧水ポンプ(水中ポンプ) 管理研修棟機械室	口径 50φ 水量 150L/min 揚程 6mAq	0.4	3	200	L-S	2.1	2	管理研修棟 機械室	(水中ポンプ)
PP-3	湧水ポンプ(水中ポンプ) 管理研修棟機械室前物入	口径 50φ 水量 6.8L/min	0.4	3	200	L-S	2.1	2	管理研修棟 機械室	(水中ポンプ)
PP-4	補給水用加圧給水ユニット 管理研修棟機械室	受水槽容量 500L 制御盤付 材質 FRPサントイッチ型	0.4	1	100	L-S		1	管理研修棟 機械室	(受水槽一体型 低圧給水ユニット)
PP-9	深井水ポンプ 食堂下機械室系統	エバラBHS型深井戸用水ポンプ 口径65φ × 吐出量300L/min × 揚程80m	7.5	3	220	L-S	50	1	源水槽 ポンプ棟屋	(水中ポンプ)

記号	名称	仕様	動力					台数	設置場所	備考
			電力(KW)	相	電圧(V)	起動方式	定格電流			
PF-1	井水ろ過ポンプ 食堂下機械室系統	口径80φ×吐出量250L/min×揚程25m	3.7	3	200	L-S	14	1	源水槽ポンプ室	(片吸込渦巻ポンプ)
PP-1	加圧給水ポンプ 食堂下	片吸込渦巻ポンプ(周波数制御方式) 口径65φ×80φ 水量:並列運転時900L/min 揚程40mAq タンク容量39L 制御盤付	7.5×2	3	200	L-S	75	1	P-B1 受水槽室 動力制御盤	並列交互運転 スプリング防振
PP-2	給湯1次循環ポンプ 食堂下機械室	ラインポンプ 口径32φ 水量100L/min 揚程10mAq	0.4	3	200	直入		2	食堂下 機械室 P-B1	(ラインポンプ)
PP-3	給湯2次循環ポンプ 食堂下機械室	ラインポンプ 口径25φ 水量50L/min 揚程5mAq	0.15	3	200	直入		2	食堂下 機械室 P-B1	(ラインポンプ)
PP-4	屋内消火ポンプユニット 食堂下機械室	エバラ呼水槽、制御盤一体型 65/50×吐出量300L/min×全揚程85m	11	3	200	直入		1	食堂下 機械室 P-B1	(片吸込渦巻ポンプ)
PP-5	排水ポンプ(汚水槽) 食堂下機械室	槽外立型汚物ポンプ 口径65.8φ×吐出量590L/min×揚程6m 鋳鉄マンホール 900×1,800(防臭型)	1.5	3	200	L-S	6.7	2	食堂下 機械室 P-B1	(水中ポンプ)
PP-6	排水ポンプ(湧水槽) 食堂下機械室	槽外立型汚物ポンプ 口径65.8φ×吐出量600L/min×揚程7.8m 鋳鉄マンホール 900×1,800(防臭型)	1.5	3	200	L-S	6.7	2	食堂下 機械室 P-B1	(水中ポンプ)
PP-7	排水ポンプ(雑排水槽) 食堂下機械室	槽外立型汚物ポンプ 口径65.8φ×吐出量400L/min×揚程10m 鋳鉄マンホール 900×1,800(防臭型)	1.5	3	200	L-S	6.1	2	食堂下 機械室 P-B1	(水中ポンプ)
PP-8	排水ポンプ(湧水槽) 食堂下受水槽室	水中ポンプ 口径50φ×吐出量170L/min×揚程8.3m 脱着装置付 鋳鉄マンホール900×1,800(防臭型)	0.75	3	200	L-S		2	食堂下 機械室 P-B1	(水中ポンプ)
P1	温水循環ポンプ 食堂下機械室	片吸込渦巻ポンプ 口径65×80φ 水量620L/min 揚程35m	11	3	200	直入		2	食堂下 機械室 P-B1	(片吸込渦巻ポンプ)
P2	給油ポンプ 食堂下機械室	口径15φ 給油量12L/min 揚程3kg/cm <sup>2</sup> 歯車ポンプ	0.4	3	200	L-S	2.1	2	食堂下 機械室 P-B1	(A重油用ギヤポンプ)
P3	返油ポンプ 食堂下機械室	口径15φ 給油量12L/min 揚程3kg/cm <sup>2</sup> 歯車ポンプ	0.4	3	200	L-S	2.1	1	食堂下 機械室 P-B1	(A重油用ギヤポンプ)
P7	給油ポンプ 管理研修棟機械室系統	歯車ポンプ 口径15φ 給油量10L/min	0.4	3	200	L-S	2	2	食堂下 機械室 P-B1	(A重油用ギヤポンプ)
P8	返油ポンプ 管理研修棟機械室系統	歯車ポンプ 口径20φ 給油量20L/min	0.4	3	200	L-S	2.6	1	食堂下 機械室 P-B1	(A重油用ギヤポンプ)
PP-7	汚水ポンプ 食堂下ピロティ	水中ポンプ 口径65φ×吐出量400L/min×揚程8m	1.5	3	200	L-S		2	食堂下 機械室 P-B1	(水中ポンプ)
PP-8	湧水排水ポンプ 食堂下ピロティ	水中ポンプ 口径65φ×吐出量600L/min×揚程7.8m	1.5	1	100	L-S		2	食堂下 ピロティ	(水中ポンプ)
PH-1	温水循環ポンプ 浴室棟系統	ラインポンプ 25φ×30L/min×6m	0.15	3	200	直入	0.75	1	浴室棟 機械室 動力制御盤	(ラインポンプ)
PH-3	給湯二次ポンプ 浴室棟系統	ステンレス製ラインポンプ 25φ×30L/min×6m	0.15	3	200	直入	0.84	1	浴室棟 機械室 動力制御盤	(ラインポンプ)
OP-1	給油ポンプ 浴室棟系統	12φ×8.5L/min×4kgf/cm <sup>2</sup>	0.2	3	200	L-S	1.2	2	浴室棟 機械室 動力制御盤	(A重油用ギヤポンプ)
PW-1	湧水ポンプ 浴室棟系統	水中排水ポンプ 自動運転装置付 50φ×100L/min×5m	0.4	3	200	L-S		1	浴室棟 機械室 動力制御盤	(水中ポンプ)
FTU-1	浴槽ろ過装置ユニット 浴室棟系統	ろ過装置:1,000φ×1,665H×6.0t 逆洗用ブロー:32A×650L/min×0.02MPa ろ過ポンプ:65A×50A×667L/min×22m	0.75 3.7	3 3	200 200	直入 直入		1 2	浴室棟 機械室 動力制御盤	(片吸込渦巻ポンプ)

エアコン機器関係

記号	名称	仕様	冷媒	動力			フィルター枚数	台数	設置場所	備考
				電力(KW)	相	電圧(V)				
PAC-1E-1M	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUSY-P140MH1	R410A	3.8	3	200	1	1	正面駐車場	三菱電機
	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PEFY-P140MG3		0.37	3	200			1	1
PAC-2E-2M	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-RP280DMG3	R410A	5.1	3	200		1	正面駐車場	三菱電機
PAC-2E-1M	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PEFY-P140MG3	R410A	0.37	1	200	1	2	事務室	三菱電機
PAC-3E-2M	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-RP280DMG3	R410A	5.1	3	200		1	正面駐車場	三菱電機
PAC-3E-1AM	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P28LMG3	R410A	0.01	1	200	1	1	顧問医室	三菱電機
PAC-3E-1BM	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P36EMG3	R410A	0.05	1	200	1	3	診療室×2、所長室	三菱電機
PAC-3E-1CM	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P45EMG3	R410A	0.05	1	200	1	3	A会議室×2、応接室	三菱電機
PAC-4	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P450SDMG3	R410A	8.1	3	200		1	パークレー執務室南外	三菱電機
	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PUHY-P335SDMG3	R410A	5.9	3	200		2	パークレー執務室南外	三菱電機
PAC-4A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PMFY-P36FMG3	R410A	0.09	1	200	2	6	27、29～32、34番教室	三菱電機
PAC-4B	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P56EMG3	R410A	0.05	1	200	1	1	2番教室	三菱電機
PAC-4C	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PMFY-P45FMG3	R410A	0.09	1	200	2	14	3～16番教室	三菱電機
PAC-4D	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PMFY-P36FMG3	R410A	0.05	1	200	1	2	28、33番教室	三菱電機
PAC-4E	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P71EMG3	R410A	0.05	1	200	1	1	1番教室	三菱電機
PAC-4F	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PMFY-P71FMG3	R410A	0.09	1	200	2	1	メディアルーム	三菱電機
PAC-5	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUZ-ERP280KA8	R410A	5.7	3	200		1	厨房下処理室東外	三菱電機
PAC-5A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PC-RP140HA11	R410A	0.16	3	200	4	2	厨房	三菱電機
PAC-6	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P400SDMG3	R410A	7.4	3	200		2	厨房下処理室東外	三菱電機
PAC-6A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PCFY-P112KMG3	R410A	0.16	3	200	2	6	食堂ホール	三菱電機
PAC-7	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P560DMG3	R410A	9.9	3	200		1	よろず相談室西外	三菱電機
PAC-7A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PMFY-P56FMG3	R410A	0.09	3	200	2	1	17番教室	三菱電機
PAC-7B	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PMFY-P45FMG3	R410A	0.09	3	200	2	4	18～21番教室	三菱電機
PAC-7C	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P36EMG3	R410A	0.05	3	200	1	5	22～26番教室	三菱電機
PAC-8	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P400DMG3	R410A	7.4	3	200		1	41番教室東外	三菱電機
PAC-8A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P28EMG3	R410A	0.05	3	200	1	4	37～40番教室	三菱電機
PAC-8B	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P90EMG3	R410A	0.05	3	200	1	3	41番教室、生活技法室×2	三菱電機
PAC-9	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P450DMG3	R410A	8.1	3	200		1	41番教室東外	三菱電機
PAC-9A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P45EMG3	R410A	0.05	3	200	1	6	セミナールームA×3、B×2、45番教室	三菱電機
PAC-9B	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P28EMG3	R410A	0.05	3	200	1	2	42、43番教室	三菱電機
PAC-9C	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P90EMG3	R410A	0.05	3	200	1	1	44番教室	三菱電機
PAC-10	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P450DMG3	R410A	8.1	3	200		1	講堂西外	三菱電機
PAC-11	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P450DMG3	R410A	8.1	3	200		1	講堂西外	三菱電機
PAC-12	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUHY-P450DMG3	R410A	8.1	3	200		1	講堂西外	三菱電機
PAC-10A～12A	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P140EMG3	R410A	0.12	3	200	1	6	講堂	三菱電機
PAC-10B～12B	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	PLFY-P160EMG3	R410A	0.12	3	200	1	3	講堂	三菱電機
PAC-13	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室外機	PUHY-P335DMG3	R410A	5.9	3	200		1	よろず相談室西外	三菱電機
PAC-13A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P56EMG3	R410A	0.05	3	200	1	4	パークレー×2、語学講師、よろず	三菱電機
PAC-13B	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P90EMG3	R410A	0.05	3	200	1	1	B会議室	三菱電機
PAC-14	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室外機	PUHY-P500DMG3	R410A	9.4	3	200		1	小講堂東外	三菱電機
PAC-14A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P160EMG3	R410A	0.12	3	200	1	3	小講堂	三菱電機
PAC-15	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室外機	PUHY-P500DMG3	R410A	9.4	3	200		1	小講堂東外	三菱電機
PAC-15A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P160EMG3	R410A	0.12	3	200	1	3	小講堂	三菱電機

記号	名称	仕様	冷媒	動力			フィルター枚数	台数	設置場所	備考
				電力(KW)	相	電圧(V)				
PAC-16	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUZ-ERP63KA8	R410A	1.2	3	200		1	食堂事務室東外	三菱電機
PAC-16A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PM-RP63FA10	R410A	0.09	3	200	2	1	食堂事務室	三菱電機
PAC-17	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	PUZ-ERP50KA8	R410A	1.0	3	200		1	食堂事務室東外	三菱電機
PAC-17A	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PM-RP50FA10	R410A	0.09	3	200	2	1	食堂休憩室	三菱電機
PAC-18	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室外機	PUSY-P160MH1	R410A	3.9	3	200		1	総括室南外	三菱電機
PAC-18A	パッケージエアコン室内ユニット	PLFY-P45LMG3	R410A	0.01	1	200	1	2	電機室、総括室	三菱電機
PAC-18B	空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内機	PLFY-P90EMG3	R410A	0.05	1	200	1	1	受付警備室	三菱電機
下処理室	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室外機	RAS-NP224HVR1	R410A	4.8	3	200		1	厨房下処理室東外	日立空調システム
下処理室	空冷式ビル用マルチ形パッケージエアコン室内機	RCI-NP112K	R410A	0.1	3	200	1	2	厨房下処理室	日立空調システム
102号室	ルームエアコン室内機	F223ATES-W	R32	2.2	1	100	2	1	102号室	ダイキン工業株式会社
102号室	ルームエアコン室外機	R223AES	R32	2.2	1	100		1	102号室	ダイキン工業株式会社
103号室	ルームエアコン室内機	F223ATES-W	R32	2.2	1	100	2	1	103号室	ダイキン工業株式会社
103号室	ルームエアコン室外機	R223AES	R32	2.2	1	100		1	103号室	ダイキン工業株式会社
霧ヶ峰	ルームエアコン室内機	MSZ-JXV405S-W	R32	1.05	1	200	2	2	ゲストハウス	三菱電機
霧ヶ峰	ルームエアコン室外機	MUZ-JXV405S	R32	1.10	1	200		2	ゲストハウス	三菱電機
霧ヶ峰	ルームエアコン室内機	MSZ-JXV366S-W	R32	1.00	1	200	2	2	ゲストハウス	三菱電機
霧ヶ峰	ルームエアコン室外機	MUZ-JXV366S	R32	1.10	1	200		2	ゲストハウス	三菱電機

冷凍・冷蔵庫関係

記号	名称	仕様	冷媒	動力			台数	設置場所	備考
				電力(KW)	相	電圧(V)			
1	業務用冷蔵庫	KR-75A	R-134a	0.17	1	100	1	食堂ホール	ホシザキ電機
2	業務用製氷機	IMS-50A-1	R-134a	0.3	1	100	1	食堂ホール	ホシザキ電機
3	業務用冷蔵庫	HR-90Z-ML	R-134a	0.06	1	100	1	厨房	ホシザキ電機
4	業務用冷蔵庫	HR-180A3-1-ML	R-134a	0.20	3	200	1	厨房	ホシザキ電機
5	業務用冷蔵庫	HR-150A3-1-ML	R-134a	0.20	3	200	1	厨房	ホシザキ電機
6	業務用製氷機	IM-65TL-1	R-134a	0.45	1	100	1	厨房	ホシザキ電機
7	業務用冷蔵庫	SCR-T270C	R-134a	0.14	1	100	1	食品庫	サンヨー
8	業務用冷凍庫	HF-180S3	R-22	0.75	3	200	1	厨房下処理室	ホシザキ電機
9	業務用冷凍庫	URD-44FM1-F	R-404A	0.6	1	100	1	厨房下処理室	福島工業
10	業務用冷蔵庫	HR-150X3	R-134a	0.10	3	200	1	厨房下処理室	ホシザキ電機

## 給湯設備

名称	型式	仕様	台数(台)	設置場所
貯蔵式電気湯沸器(温水器)	EW-20N4A-BT	設定温度 約99度 給水圧力 0.1~0.3MPa 貯湯量 20リットル 標準ヒーター容量 1.5/1.5kW 標準電源 単相100V/200V 使用水温 0~(但し凍結のないこと)40度以下 周囲水温 0(ただし凍結のないこと)~40度 湿度 10~60%以下(但し結露のないこと)	6	管理研修棟(1階中央、2階中央、2階北) 宿泊棟1号館(1F、2F、3F)
	EW-20N3B-BT	設定温度 約40~99度(1度刻みで設定可能) 給水圧力 0.1~0.3MPa 貯湯量 20リットル 標準ヒーター容量 1.5/2.0kW 標準電源 単相100V/200V 使用水温 0~(但し凍結のないこと)40度 周囲水温 0(ただし凍結のないこと)~40度 湿度 10~60%以下(但し結露のないこと)	3	新研修棟(1F、2F、生活技法室)
	EW-20N3C-BT	設定温度 約40~99度(1度刻みで設定可能) 給水圧力 0.1~0.3MPa 貯湯量 20リットル 標準ヒーター容量 1.5/2.0kW 標準電源 単相100V/200V 使用水温 0~(但し凍結のないこと)40度 周囲水温 0(ただし凍結のないこと)~40度 湿度 10~60%以下(但し結露のないこと)	2	宿泊棟2号館(5F北、6F北)
	EWS20C	設定温度 60~95度(HI98度) 給水圧力 0.1~0.3MPa 貯湯量 20リットル 標準ヒーター容量 1.5/1.5kW 標準電源 単相100V/200V 使用水温 0~(但し凍結のないこと)40度以下 周囲水温 0(ただし凍結のないこと)~40度 湿度 10~60%以下(但し結露のないこと)	4	宿泊棟2号館(4F南北、5F南、6F南)

参考資料6 熱源設備及び水槽類

燃料タンク設備

貯蔵所等の区分	危険物の種類	品名	数量	指定数量倍数	設置許可年月日	設置許可番号	供給設備	設置場所
地下埋設タンク貯蔵所	第4類 第3石油類	A重油	13,000ℓ x1基	6.5倍	平成11年7月4日	第101号	ボイラー用	所長官舎西敷地
	第4類 第3石油類	A重油	15,000ℓ x1基	7.5倍	平成27年9月3日	第3101号	ボイラー用	食堂西敷地
	第4類 第2石油類	軽油	4,000ℓ x1基	4倍	平成27年7月3日	第3144号	自家発電機用	宿泊棟2号館南
屋外地上タンク貯蔵所	第4類 第2石油類	軽油	950ℓ x2基	-	平成24年3月31日	-	自家発電機用	駐車場西

ガス設備

品名	数量	付帯設備	供給場所	設置場所
液化石油ガス(LPG)	ガスバルク 内容量985kg x1基	減圧弁、メーター、配管、付属品等	厨房、管理研修棟1階守衛室、ゲストハウス	食堂西敷地

水槽類

対象機器	設置場所	材質	槽容量
受水槽(2槽)	宿泊棟2号館	FRP	15m <sup>3</sup> (2,000×3,000×2,500h)
	食堂下機械室	FRP	27m <sup>3</sup> (3,000×4,500×2,000h)
源水槽(2槽)	宿泊棟2号館	FRP	22.5m <sup>3</sup> (3,000×3,000×2,500h)
	車庫裏	コンクリート	250m <sup>3</sup>
汚水槽(2槽)	食堂下機械室	コンクリート	8.92m <sup>3</sup>
	食堂ピロティ	コンクリート	8.52m <sup>3</sup>
雑排水槽(1槽)	食堂下機械室	コンクリート	14.45m <sup>3</sup>
湧水槽(3槽)	食堂下機械室	コンクリート	139m <sup>3</sup>
	管理研修棟機械室前物入	コンクリート	11m <sup>3</sup>
	森のステージ倉庫	コンクリート	9m <sup>3</sup>
消火水槽(1槽)	食堂下機械室	コンクリート	22.968m <sup>3</sup>
膨張タンク(1槽)	宿泊棟1号館3階天井裏	ステンレスパネルタンク	1m <sup>3</sup>
補給水用加圧給水タンク(3槽)	管理研修棟機械室	FRP	0.75m <sup>3</sup>
	宿泊棟2号館	FRP	0.5m <sup>3</sup>
	浴室棟機械室	-	0.0115m <sup>3</sup>

参考資料7 防災設備・AED・非常時備品

1. 自火報・防排煙設備 (ホーチキ株)

防災監視盤 HRP-AAW255FA-A (ホーチキ株)

設置場所 管理研修棟1階 受付警備室

	項目	仕様	備考
防 災 監 視 盤	種別	R型受信機	アナログ式、蓄積式、自動試験機能付き
	型式番号	受第18~2号	
	回路方式	HRP-A24A	
	アドレス数	255	
	主電源	AC100V、50/60HZ	
	最大消費電流	3.6A	
	予備電源	DC24V、4AH	ニッケル・カドミウム蓄電池
	主音響	スピーカー DC15V,70mA,Φ57	
使用温度範囲	0℃~40℃		
表 示 盤	種別	表示盤	
	主電源	AC100V、50/60HZ	
	トランス容量	45VA	
	予備電源	DC24V 0.45AH	
	使用温度範囲	0℃~40℃	
	商品記号	HEX-IPG-A	

2. 屋内消火栓設備

消火栓ポンプ

設置場所 食堂棟地下1階 食堂棟機械室

	項目	仕様	備考
水 槽 ポ ン プ	種別	地下コンクリート	
	型式	65X50FMSF26E	(株)荏原製作所
	全揚程	85m	
	揚水量	300ℓ/min	
	消費電力	11kW	
	相数	3	
	主電源	AC200V (保安電灯盤回路にて停電時、自家発電機より給電)	
	周波数	60Hz	
消火栓	種別	易操作性1号消火栓及び改修用広範囲型2号消火栓	28箇所
	ホース(保形)	30×30m(1号消火栓) 25×30m(2号消火栓)使用圧力1.0MPa	

3. 避雷針設備(2か所)

(1)機器	突針	鋼製クロムメッキ
	指示管	鋼管
	棟上導体	鋼管
	保護角	受雷部の保護角は60度
(2)設置方法	鉄鋼つ溶接により、建物下部に設置極を埋設	

4. 消火器 全96箇所

5. 防排煙制御設備 全25カ所

6. AED設

設置場所

管理研修棟1階受付前、体育館前、宿泊棟1号館1階廊下、宿泊棟2号館4階廊下

	項目	仕様	数量	備考
AED	型式	PHILIPS HEART START FRx+	4台	
	内蔵電池		各AEDに1個	
	パッド	成人用パッド	各AEDに2個	

7. 避難はしご設備

設置場所

宿泊棟1号館 4ヶ所、宿泊棟2号館 2か所

8. 感知器及び地区音響装置類

番号 No.	警戒区域	感 知 器				地区音響装置	発信機
		差 動 式		定 温 式	煙 式		
		分布型 空気管式	スポット型	スポット型	スポット型 光電式 非蓄積		
1	食堂棟地下受水槽				1		
2	食堂下機械室			9	2	1	1
3	正面玄関ホール		10	2		1	1
4	管理研修棟1階南		11	1	2	2	1
5	食堂ホール		9		1	1	1
6	管理研修棟2階ロビー		8		3	1	1
7	管理研修棟2階中央		16	1	2	2	1
8	小講堂		8			1	1
9	体育館	3				1	1
10	宿泊棟1号館1階南		20	1	1	1	1
11	宿泊棟1号館1階北		19	1	2	1	1
12	宿泊棟1号館2階南		20	1	1	1	1
13	宿泊棟1号館2階北		18	1	2	1	1
14	宿泊棟1号館3階南		20	2	1	1	1
15	宿泊棟1号館3階北		17	2	2	1	1
16	受変電室から受水槽				1		
17	管理研修棟中央階段				1		
18	宿泊棟1号館南階段				1		
19	宿泊棟1号館北階段				1		
20	エレベーター				1		
21	食堂事務室		7	2		1	1
22	厨房下処理室		2	2		1	2
23	厨房機械室		1			1	1
24	食堂棟階段				1		
25	浴室棟		2	4		1	1
26	管理研修棟1階北		8		1	2	1
27	管理研修棟ロビー		7		5	1	1
28	管理研修棟2階北		10	1	2	2	1
29	講堂		7		6	1	1
30	管理研修棟北階段				1		
31	講堂北階段				1		
32	研修棟渡り廊下		2	2	1	2	1
33	研修棟1階北		10	5	1	2	1
34	研修棟2階		8	4	2	1	1
35	研修棟階段				1		
36	森のステージ南		5		1		
37	森のステージ		3		8	1	1
38	森のステージ東				1		
39	宿泊棟2号館玄関ホール			6	2	1	1
40	宿泊棟2号館4階南		14	5	1	1	1
41	宿泊棟2号館4階西		12	1	2	1	
42	宿泊棟2号館4階東		12	2	2	1	
43	宿泊棟2号館4階北		12	5		1	1
44	宿泊棟2号館5階南		11	5	1	1	1
45	宿泊棟2号館5階西		19	1	1	1	
46	宿泊棟2号館5階東		7	2	1	1	
47	宿泊棟2号館5階北		12	6		1	1
48	宿泊棟2号館6階南		11	5	1	1	1
49	宿泊棟2号館6階西		19	1	1	1	
50	宿泊棟2号館6階東		15	2	2	1	
51	宿泊棟2号館6階北		12	6		1	1
52	宿泊棟2号館西階段				1		
53	宿泊棟2号館東階段				1		
合 計		3	404	88	73	45	34

## 9. 非常時備品

2022年3月

品名(仕様)	数量	単位	保管場所
移動式発電機2.4kVA	6	台	管理研修棟機械室
非常用ラジオ(携帯電話充電機能付手回し充電用)	7	台	宿泊棟2号館倉庫
プラスチックメガホン	245	台	〃
懐中電灯(防水、単2)	225	台	〃
ハンディ多機能蛍光灯ランタン(単2)	10	台	〃
担架(四つ折型使用時寸法2100×5300mm)	6	台	〃
軍手(すべり止め付)	240	組/人	〃
腕章(黄色)	25	個/人	〃
ブルーシート(防水シート、ポリエチレン360×540)	10	枚	〃
ロープ(標識(トラ)9mmφ×100m)	12	組	〃
工具セット	2	セット	〃
のこぎり	2	個	〃
エンジンカッター(排気量35.5cc)	1	台	〃
パール	6	個	〃
ハンマー	6	個	〃
やかん	15	個	〃
コンロセット	20	台	〃
簡易トイレ(組立式簡易トイレ)	30	台/人	〃
トイレトーパー	30	個/人	〃
バス&フェイス・タオル	300	組	旧風呂倉庫
サランラップ	50	本	〃
アルミホイール	50	本	〃
ナプキン(生理用品)	50	袋	〃
マスク	20	箱	〃
ダルマ型ストーブ	5	台	〃
反射型ストーブ	5	台	〃
作業用長靴	20	足	〃
感染症保護対策キット	10	セット	〃
レインコート	100	セット	〃
LED投光器	10	台	〃
投光器用三脚	10	台	〃
防滴コードリール	5	台	〃
エコロジー食器 (小どんぶり、角どんぶり、プレート、 フォーク、スプーン 各100個)	3	箱	〃
サバイバルフーズセット チキンシチュー (賞味期限 20℃以下 2032年1月)	27	箱	〃
サバイバルフーズセット クラッカー (賞味期限 20℃以下 2031年11月)			
内容 1.クラッカー×3缶 (賞味期限 常温 2016年11月)			
2.チキンシチュー×3缶 (賞味期限 常温 2017年1月)			
スペースセーバーとり雑炊 420g (賞味期限 20℃以下 2032年1月)	342	個	〃
(70gディスク×6枚) (賞味期限 常温 2017年1月)			
スペースセーバーえび雑炊 480g (賞味期限 20℃以下 2032年1月)	359	個	〃
(80gディスク×6枚) (賞味期限 常温 2017年1月)			
非常食3日分セット	300	セット	〃
内容 1.安心米(わかめご飯100g 1食) 賞味期限2027年3月			
2.安心米(五目ご飯100g 1食) 賞味期限2027年3月			
3.安心米(ドライカレー100g 1食) 賞味期限 2027年4月			
4. 5年保存水 500ml 9本 賞味期限2027年5月			
5. パンの缶詰 パンですよ! チョコチップ1缶 賞味期限2027年5月			
6. パンの缶詰 パンですよ! コーヒーナッツ1缶 賞味期限2027年5月			
7. パンの缶詰 パンですよ! プレーン1缶 賞味期限2027年5月			
8.スーパーバランス 6YEARS×3袋 賞味期限2027年9月			

## 消 火 器 管 理 台 帳

設備先名称 駒ヶ根青年海外協力隊訓練所

令和 6 年 3 月 22 日

番号	設置場所	単位	型式番号	製造者名	品名	製造年	製造番号	備考	詰替
1	管理研修棟 守衛室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040929	地上1階	
2	管理研修棟 守衛室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000371	地上1階	
3	管理研修棟 北	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040966	地上1階	
4	管理研修棟 湯沸室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000029	地上1階	
5	管理研修棟 湯沸室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000404	地上2階	
6	管理研修棟 廊下南	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0039998	地上2階	
7	管理研修棟 廊下中	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040950	地上2階	
8	多目的ホールB	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040976	別棟1階	
9	多目的ホールB南廊下	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040951	別棟1階	
10	体育館	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000434	別棟1階	
11	宿泊棟 洗濯室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000402	別棟1階	
12	宿泊棟 廊下	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040944	別棟1階	
13	宿泊棟 談話室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000372	別棟1階	
14	宿泊棟 湯沸室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000026	別棟1階	
15	宿泊棟 全体日直	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040928	別棟1階	
16	宿泊棟 廊下南	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2020	0526839	別棟2階	
17	宿泊棟 湯沸し	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000366	別棟2階	
18	宿泊棟 談話室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000485	別棟2階	
19	宿泊棟 廊下北	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2020	0526840	別棟2階	
20	宿泊棟 洗濯室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000284	別棟2階	
21	宿泊棟 洗濯室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000426	別棟3階	
22	宿泊棟 廊下北	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2020	0526841	別棟3階	
23	宿泊棟 談話室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000310	別棟3階	
24	宿泊棟 湯沸室	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000124	別棟3階	
25	宿泊棟 廊下南	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040952	別棟3階	
26	食堂	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040937	別棟1階	
27	食堂	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040936	別棟1階	
28	食堂	2	23-149	ハツタ	NLSE-3S	2023	003979	別棟1階	
29	地下1階ボイラー	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0046962	別棟地下	
30	地下1階ボイラー	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040925	別棟地下	
31	電気室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040975	地上1階	
32	電気室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0039974	地上1階	
33	食堂	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040941	別棟屋外	
34	危険物地下タンク	3	26-26	モリタ宮田	MEA-10	2015	466804K	別棟屋外	

## 消 火 器 管 理 台 帳

設備先名称

駒ヶ根青年海外協力隊訓練所

令和 6 年 3 月 22 日

番号	設 置 場 所	単位	型式番号	製造者名	品名	製造年	製造番号	備 考	詰 替
35	危険物地下タンク	3	26-26	モリタ宮田	MEA-10	2015	466805K	別棟屋外	
36	ゲストハウス	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000417	別棟1階	
37	所長 官舎	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2020	0526843K	別棟1階	
38	屋外車庫	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000392	別棟屋外	
39	食堂棟 厨房東	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000103	厨房東	
40	地下1階ボイラー	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040943	別棟地下	
41	地下1階ボイラー	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0040927	別棟地下	
42	食堂棟1階休憩室前	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000388	別棟1階	
43	食堂棟厨房下処理室	2	23-149	ハツタ	NLSE-3S <sub>1</sub>	2023	003985	別棟1階	
44	食堂棟 厨房西	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000067	別棟1階	
45	食堂棟2階機械室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0039948	別棟2階	
46	発電機室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0039988	地上1階	
47	管理研修棟図書室前	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000095	地上1階	
48	管理研修棟 機械室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0039957	地上1階	
49	管理研修棟 機械室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2019	0029935	地上1階	
50	管理研修棟 ピロティ	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000020	地上1階	
51	管理研修棟 ピロティ	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000015	地上1階	
52	管理研修棟 廊下北	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000110	地上2階	
53	管理研修棟 ホワイエ	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000321	地上2階	
54	多目的ホールA	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000480	地上2階	
55	管理研修棟 物入れ	2	27-4	モリタ宮田	NF3	2019	000363	地上1階	
56	浴室 機械室	3	29-7	モリタ宮田	MEA10B	2020	0526842	別棟1棟	
57	浴室 女子浴室	3	23-149	ハツタ	NLSE-3S	2023	003978	別棟1階	
58	研修棟 廊下南	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370885	別棟1階	
59	研修棟 廊下中央	2	23-149	ハツタ	NLSE-3S	2023	003983	別棟1階	
60	研修棟実習室倉庫	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370841	別棟1階	
61	研修棟 廊下北	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370886	別棟1階	
62	研修棟 廊下南	2	23-149	ハツタ	NLSE-3S	2023	003986	別棟2階	
63	研修棟 廊下北	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	369756	別棟2階	
64	多目的ホールC南	2	23-149	ハツタ	NLSE-3S	2023	003977	別棟1階	
65	多目的ホールC西	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370882	別棟1階	
66	管理研修棟機械室	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370811	地上1階	
67	副受電室	3	29-1	ハツタ	PEP-10N	2023	370831	地上1階	
68	発電機横	3	26-26	モリタ宮田	MEA-10	2015	493824K	別棟屋外	



# 防排煙制御設備点検票

(防火扉) シャッター・ (ダンパー)  
(ダレ壁) 非常錠 其他

表示回路		設置数										総合点検	点検結果	措置内容	
番号 No.	名称	連動中継器	手動開閉中継器	自動起動装置			自動開錠装置					音響装置			煙感知器
				感知器		防火扉	シャッター	ダンパー	垂れ壁	非常錠	その他				製造番号
				熱感知器	名称										
					イオン化式								光電式		
1	食堂下機械室				1	1								○	
2	研修棟中央階段				1	1								○	
3	食堂ホール前				1	2								○	
4	食堂棟1階北垂れ壁			1	1				1					○	
5	食堂棟2階中央階段				1	1								○	
6	宿泊棟1号館1階南階段				2	3								○	
7	宿泊棟1号館1階北階段				1	1								○	
8	宿泊棟1号館2階南階段				1	1								○	
9	宿泊棟1号館2階北階段				1	1								○	
10	宿泊棟1号館3階南階段				1	1								○	
11	宿泊棟1号館3階北階段				1	1								○	
12	研修棟1階廊下			2		2								○	
13	研修棟2階廊下			2		2								○	
14	研修棟機械室ダンパー				2				8					○	
15															
合計					5	14	17		8	1					
備考															

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。  
 2 点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。  
 3 種別又は製造番号が示されないものは、記入しない事

# 防排煙制御設備点検票

(防火扉) シャッター・ダンパー  
(タレ壁・非常錠・その他)

表示回路		設 置 数										総合点検	点 検 結 果	措 置 内 容		
番 号 No.	名 称	連 動 中 継 器	手 動 開 閉 中 継 器	自動起動装置			自動開錠装置					音 響 装 置			煙 感 知 器	
				感 知 器		防 火 扉	シ ャ ッ タ ー	ダ ン パ ー	垂 れ 壁	非 常 錠	そ の 他				製 造 番 号	
				熱 感 知 器	名 称							イ オ ン 化 式				光 電 式
				16	研修棟南渡り廊下					1	2					
17	研修棟北渡り廊下					2	2								○	
18	研修棟1階階段					1	1								○	
19	研修棟2階階段					1	1								○	
20	宿泊棟2号館玄関ホール					1	1								○	
	宿泊棟2号館4階東階段					1	1								○	
22	宿泊棟2号館5階東階段					1	1								○	
23	宿泊棟2号館6階東階段					1	1								○	
24	宿泊棟2号館4階ダンパー										1				○	火報連動
25	宿泊棟2号館5階ダンパー										1				○	火報連動
26	宿泊棟2号館6階ダンパー										1				○	火報連動
合計						9	10				3					
備考																

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。  
 2 点検の際措置した内容は備考欄に記入すること。  
 3 種別又は製造番号が示されないものは、記入しない事

参考資料8-1 厨房設備備品一覧

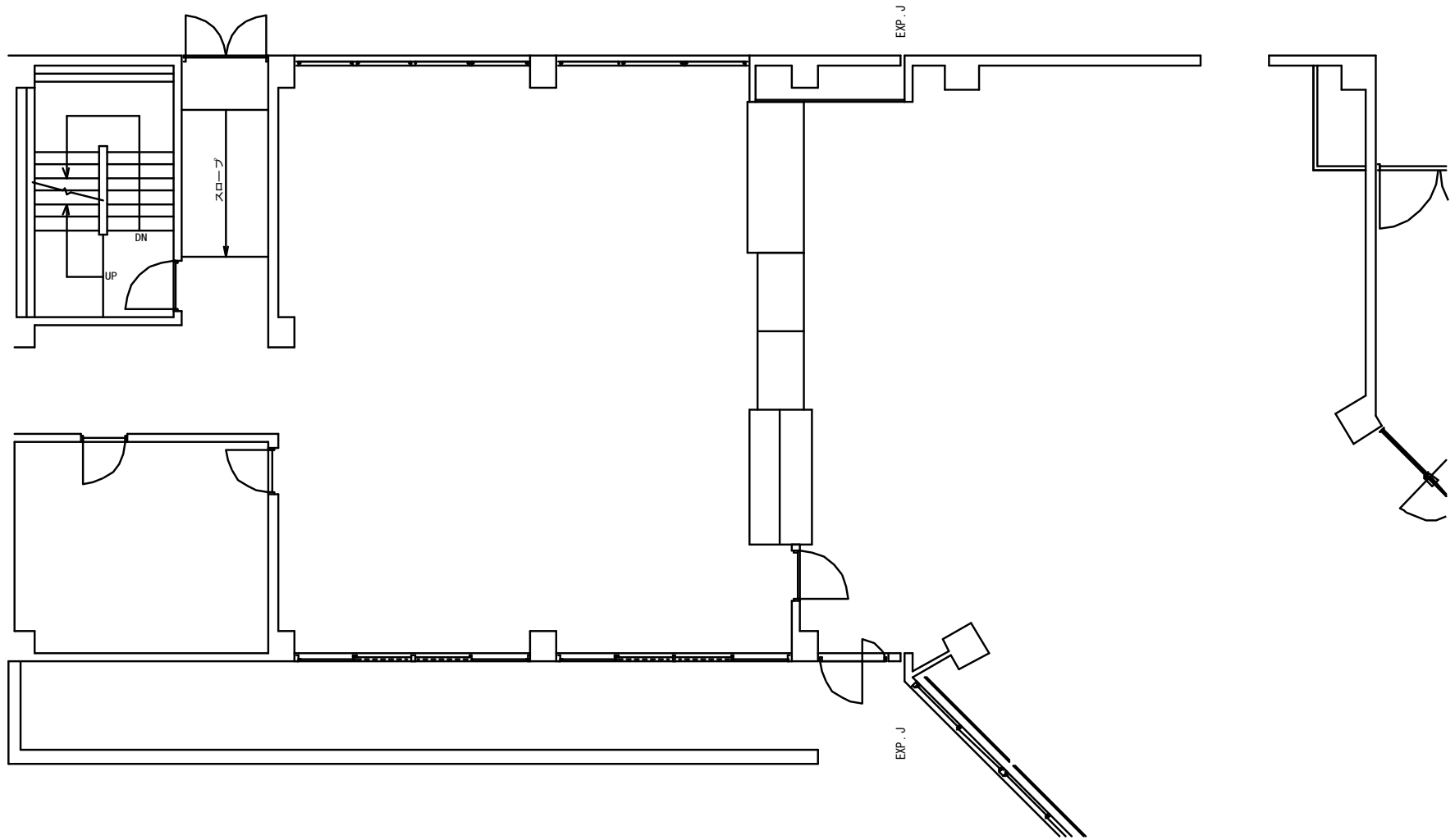
(厨房側)

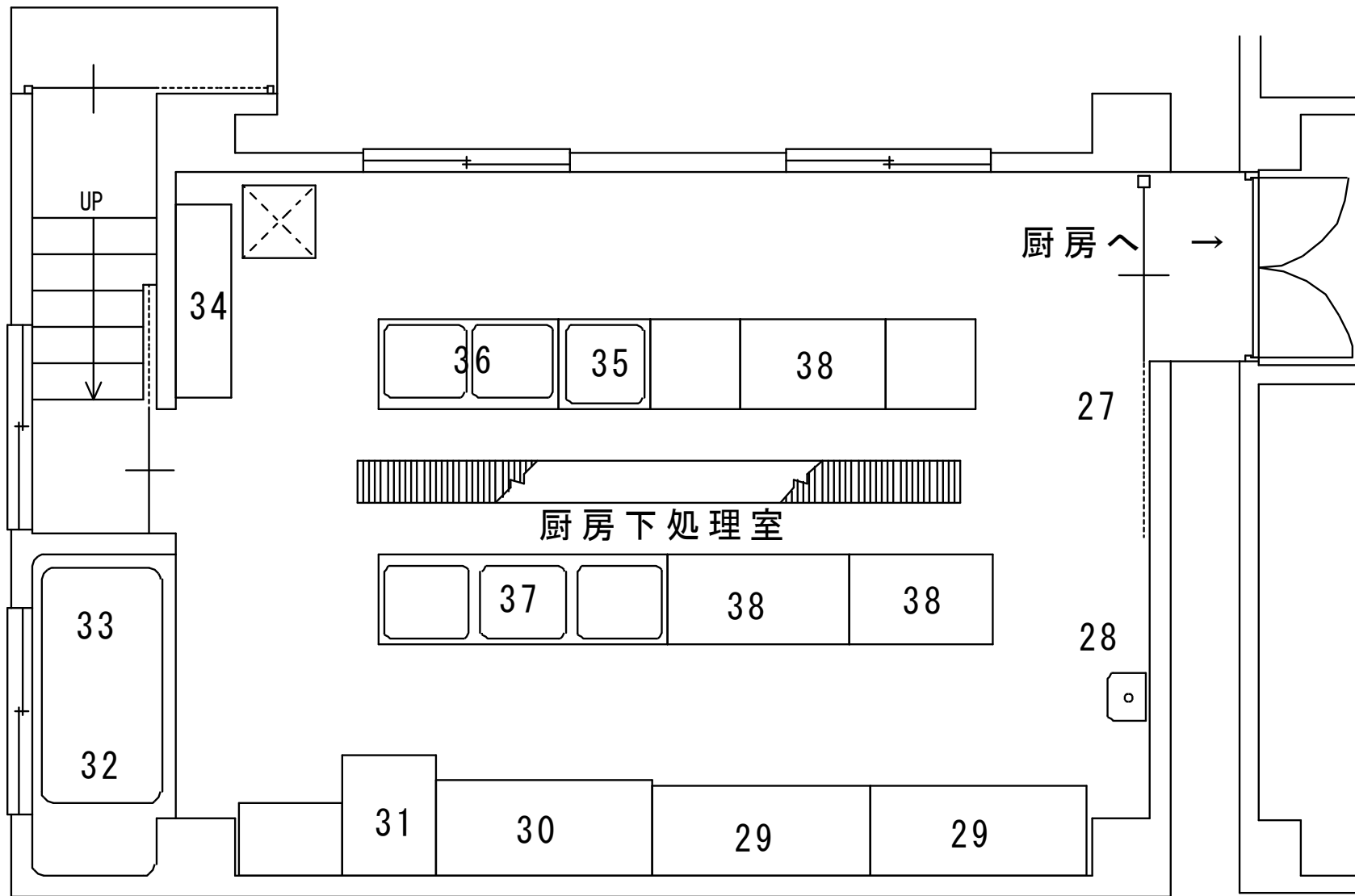
No.	品名	型式	規格寸法(内容量)			台数	ガス(kW)	電気(kW)		備考
			W	D	H			単相100V	三相200V	
1	食器洗浄機	AEN2-3SUP特	5770	2770	2265	1	46.6		7.2	LPガス用
2	冷蔵庫	HR-150X3	内容量1361ℓ			1			0.31	
3	冷蔵庫	HR-180A3-1-ML	内容量1632ℓ			1			0.205	
4	冷蔵庫	HR-150A3-1-ML	内容量1347ℓ			1			0.205	
5	ブレンダー	MB-80				1		0.75		
6	フードプロセッサ	TYPE R3				1		1		
7	製氷機	TL-1IM-65	内容量65ℓ			1		0.45		
8	水圧洗米器	PR-30				1				水圧0.8~1.5kg/cm <sup>2</sup>
9	ガス式立体炊飯器	RMG-153R	830	720	1680	1	36.6	0.04		LPガス用
10	コンベクションオープン	TSCO-20GDC	1100	900	1920	1	65.1		0.9	LPガス用
11	フライヤー	0F-23WX				1			10	
12	ガス式回転釜	SKG-30	入水量110ℓ			2	34.89			LPガス用
13	ガスコンロ		2重巻きコンロ			2				LPガス用
14	特注パススルー式温蔵庫					2			3.7	
15	電気式食器消毒保管機	EW-2003				2			13.5	
16	電気式食器消毒保管機	EW-1503				1			9.5	
17	ガステーブル	NT1860BW	2重巻きコンロ6箇所			1	90.5			LPガス用
18	作業台					8				
19	2槽シンク					1				
20	1槽シンク					1				
21	製氷機	HMS-50A-1				1		0.4		
22	ガス湯沸器	DST-3号	入水量63ℓ			2	14			LPガス用
23	冷蔵庫	KR-75A	内容量704ℓ			1		0.265		
24	冷蔵庫	SCR-T270C	内容量274ℓ			1		0.195		
25	つま・かつら剥き機	NK-20				1				電気式
26	5段棚					5				

(下処理室側)

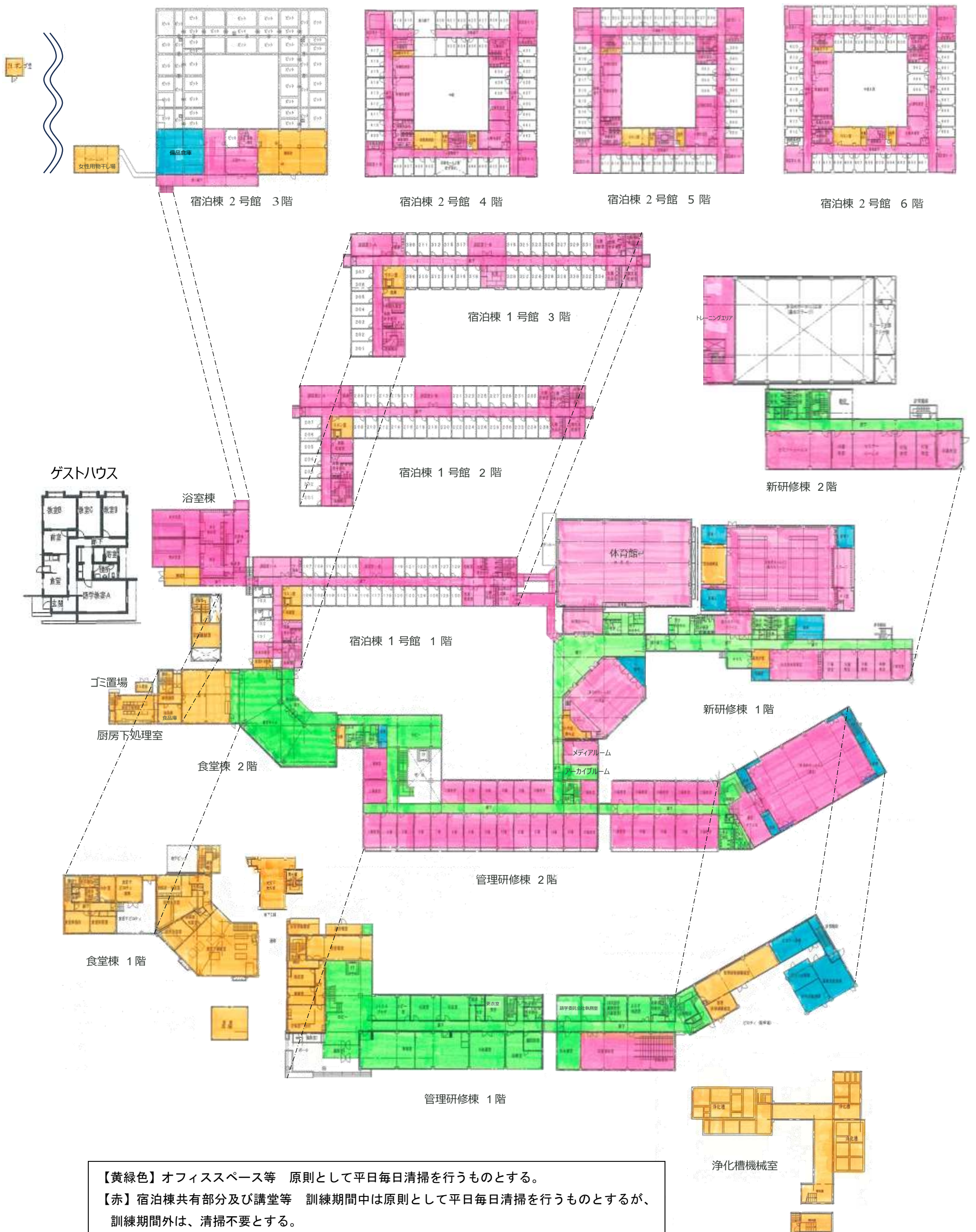
No.	品名	型式	規格寸法(内容量)			台数	ガス(kW)	電気(kW)		備考
			W	D	H			単相100V	三相200V	
27	コーヒーメーカー	BM-1200				1		1.105		
28	包丁まな板殺菌庫	KT-53H				1		0.575		
29	2段戸棚					2				
30	冷凍庫	HF-180S3	内容量1593ℓ			1			0.819	
31	冷凍庫	URD44FM1-F	内容量1083ℓ			1		0.614		
32	球根皮むき器	P-27D				1			0.2	
33	野菜調理器	VC-8				1			0.2	
34	冷蔵庫	HR-150X3	内容量1361ℓ			1			0.105	
35	1槽シンク					1				
36	2槽シンク					1				
37	3槽シンク					1				
38	作業台					3				

参考資料8-2 厨房設備配置図





参考資料9 利用区分図



- 【黄緑色】 オフィススペース等 原則として平日毎日清掃を行うものとする。
- 【赤】 宿泊棟共有部分及び講堂等 訓練期間中は原則として平日毎日清掃を行うものとするが、訓練期間外は、清掃不要とする。
- 【青色】 倉庫スペース 原則として4か月に1回清掃を行うものとする。
- 【オレンジ色】 受注者の裁量にて、清掃頻度を決めてよいものとする。

参考資料10 清掃面積表

(単位：㎡)

土地面積	61,885.99
建築面積	7,232.40
延床面積	14,239.63

内構部分

	区 分	延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	
1	管理研修棟	地下1階	2,300.37	1,828.03	1,270.13	423.93	505.09	260.15	80.96
		1階	3,501.83	3,165.82	2,951.72	207.71	2,681.96	0.00	62.05
2	新研修棟	1階	1,134.22	993.60	967.07	109.89	759.64	0.00	97.54
		2階	335.91	302.30	302.30	196.83	105.47	0.00	0.00
3	宿泊棟 1号館	1階	701.03	592.82	300.84	0.00	300.84	0.00	0.00
		2階	699.26	610.87	291.48	0.00	282.97	8.51	0.00
		3階	699.31	618.23	309.32	0.00	299.78	9.54	0.00
4	宿泊棟 2号館	3階	415.75	311.86	166.35	0.00	39.26	89.11	37.98
		4階	1,072.71	966.09	567.26	75.52	491.74	0.00	0.00
		5階	1,162.29	1,046.72	529.37	75.52	453.85	0.00	0.00
		6階	1,162.29	1,046.72	523.94	75.52	448.42	0.00	0.00
5	その他施設	973.84	931.21	298.94	76.46	0.00	222.48	0.00	
	合 計	14,158.81	12,414.27	8,478.72	1,241.38	6,369.02	589.79	278.53	

外構部分

	区 分	清掃対象面積
1	芝面積	509.51
2	体育館横通路	112.54
3	機械室横通路	45.50
4	遊歩道（小園路）	470.00
5	浄化槽内	93.42
6	駐車場	4,291.76
	テニスコート	1,348.16
	外構部分面積合計	6,870.89

## 【内構部分内訳】

管理研修棟地下1階（管理棟）

（単位：㎡）

	区 分		延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	居室
1	BF	JICA事務室、委託会社事務室	147.00	132.00	132.00	132.00	—	—	—	—
2	BF	JICAプラザ	23.04	22.42	22.42	—	22.42	—	—	—
3	BF	コピー室	12.24	10.61	10.61	—	10.61	—	—	—
4	BF	応接室	28.32	25.08	25.08	25.08	—	—	—	—
5	BF	所長室	26.64	23.98	23.98	23.98	—	—	—	—
6	BF	会議室A	49.00	48.24	48.24	48.24	—	—	—	—
7	BF	診療室	39.83	34.73	34.73	—	34.73	—	—	—
8	BF	顧問医室	13.87	12.13	12.13	—	12.13	—	—	—
9	BF	男子更衣室	19.20	16.83	16.83	—	16.83	—	—	—
10	BF	女子更衣室	5.06	4.54	4.54	—	4.54	—	—	—
11	BF	B会議室	34.57	30.67	30.67	30.67	—	—	—	—
12	BF	図書資料室	134.74	122.48	122.48	122.48	—	—	—	—
13	BF	語学講師控室	22.50	20.74	20.74	—	20.74	—	—	—
14	BF	語学委託会社執務室	45.13	41.48	41.48	41.48	—	—	—	—
15	BF	よろず相談室	22.50	20.74	20.74	—	20.74	—	—	—
16	BF	ピロティ倉庫	25.50	22.10	22.10	—	—	—	22.10	—
17	BF	語学教材倉庫	16.10	13.11	13.11	—	—	—	13.11	—
18	BF	所外活動倉庫	21.91	19.74	25.00	—	—	—	25.00	—
19	BF	募集室仮倉庫	41.36	36.50	12.25	—	—	—	12.25	—
20	BF	食堂下機械室	155.00	141.30	—	—	—	—	—	—
21	BF	管理研修棟機械室	76.35	69.40	—	—	—	—	—	—
22	BF	受付（守衛室）	36.75	32.36	—	—	—	—	—	—
23	BF	管理室（総括室、電機室）	38.15	34.32	—	—	—	—	—	—
24	BF	受変電室	63.15	57.41	—	—	—	—	—	—
25	BF	副受変電室	14.63	8.75	—	—	—	—	—	—
26	BF	自家発電室	25.00	19.18	—	—	—	—	—	—
27	BF	ロビー階段下倉庫	8.50	8.50	8.50	—	—	—	8.50	—
28	BF	旧浴室A	78.96	71.79	—	—	—	—	—	—
29	BF	旧浴室B	39.05	35.50	—	—	—	—	—	—
30	BF	食堂下ピロティ倉庫	27.96	4.89	—	—	—	—	—	—
31	BF	休憩室	19.95	18.31	—	—	—	—	—	—
32	BF	食堂事務室	21.00	19.10	—	—	—	—	—	—
33	BF	湯沸室	5.83	3.41	3.41	—	3.41	—	—	—
34	BF	エントランスホール	164.58	143.76	143.76	—	—	143.76	—	—
35	BF	メインエントランス	132.76	116.39	116.39	—	—	116.39	—	—
36	BF	食堂ロッカー室	16.00	13.82	—	—	—	—	—	—
37	BF	トイレ南	31.50	12.78	—	—	—	—	—	—
38	BF	トイレ中央	16.80	15.01	15.01	—	15.01	—	—	—
39	BF	トイレ北	35.43	16.55	16.55	—	16.55	—	—	—
40	BF	階段8ヶ所	184.32	160.59	160.59	—	160.59	—	—	—
41	BF	廊下他	380.19	166.79	166.79	—	166.79	—	—	—
		管理棟合計	2,300.37	1,828.03	1,270.13	423.93	505.09	260.15	80.96	0.00

	区 分		延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	居室
1	1F	ロビー	80.94	74.03	74.03	-	74.03	-	-	-
2	1F	食堂	289.51	264.99	264.99	-	264.99	-	-	-
3	1F	厨房	114.60	108.23	-	-	-	-	-	-
4	1F	食堂下処理室	57.21	32.27	-	-	-	-	-	-
5	1F	食品庫	22.50	19.20	-	-	-	-	-	-
6	1F	通路	19.20	17.98	-	-	-	-	-	-
7	1F	食堂倉庫	17.43	15.02	-	-	-	-	-	-
8	1F	倉庫 (ビニール、シャッター付)	5.03	4.58	4.58	-	-	-	4.58	-
9	1F	教室01	33.60	30.24	30.24	-	30.24	-	-	-
10	1F	教室02	24.12	22.32	22.32	-	22.32	-	-	-
11	1F	教室03	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
12	1F	教室04	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
13	1F	教室05	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
14	1F	教室06	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
15	1F	教室07	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
16	1F	教室08	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
17	1F	教室09	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
18	1F	教室10	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
19	1F	教室11	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
20	1F	教室12	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
21	1F	教室13	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
22	1F	教室14	26.12	23.71	23.71	-	23.71	-	-	-
23	1F	教室15	26.91	25.00	25.00	-	25.00	-	-	-
24	1F	教室16	26.91	25.01	25.01	-	25.01	-	-	-
25	1F	教室17	33.62	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
26	1F	教室18	33.62	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
27	1F	教室19	33.62	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
28	1F	教室20	33.62	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
29	1F	教室21	33.62	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
30	1F	教室22	22.86	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
31	1F	教室23	22.86	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
32	1F	教室24	22.86	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
33	1F	教室25	22.86	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
34	1F	教室26	22.86	30.43	30.43	-	30.43	-	-	-
35	1F	教室27	16.60	11.82	11.82	-	11.82	-	-	-
36	1F	教室28	16.80	15.86	15.86	-	15.86	-	-	-
37	1F	教室29	16.80	15.86	15.86	-	15.86	-	-	-
38	1F	教室30	16.80	15.86	15.86	-	15.86	-	-	-
39	1F	教室31	16.80	15.86	15.86	-	15.86	-	-	-
40	1F	教室32	24.12	22.32	22.32	-	22.32	-	-	-
41	1F	教室33	24.12	22.32	22.32	-	22.32	-	-	-
42	1F	アーカイブルーム	24.49	21.22	21.22	21.22	-	-	-	-
43	1F	メディアルーム	37.23	34.19	34.19	34.19	-	-	-	-
44	1F	小講堂 (多目的ホールB)	179.62	166.50	152.30	152.30	-	-	-	-
45	1F	小講堂 (多目的ホールB倉庫)	22.11	22.11	22.11	-	-	-	22.11	-
53	1F	小講堂 (多目的ホールB) 前ホール	151.53	137.76	137.76	-	137.76	-	-	-
46	1F	シャワー室 (女)	15.51	13.76	13.76	-	13.76	-	-	-
47	1F	体育館	610.33	509.48	509.48	-	509.48	-	-	-
48	1F	体育館器具庫	17.08	16.36	16.36	-	16.36	-	-	-
49	1F	体育館ホール	70.00	64.06	64.06	-	64.06	-	-	-
50	1F	講堂 (多目的ホールA)	372.52	349.41	349.41	-	349.41	-	-	-
51	1F	講堂 (多目的ホール) A倉庫	36.38	35.36	35.36	-	-	-	35.36	-
52	1F	講堂 (多目的ホールA) 前廊	81.82	47.49	47.49	-	47.49	-	-	-
54	1F	階段	15.00	11.70	11.70	-	11.70	-	-	-
55	1F	湯沸室 (中央)	5.46	2.90	2.90	-	2.90	-	-	-
56	1F	湯沸室 (北)	2.27	1.68	1.68	-	1.68	-	-	-
57	1F	トイレ (南)	32.19	26.27	26.27	-	26.27	-	-	-
58	1F	トイレ (体育館、女子)	12.19	12.19	12.19	-	12.19	-	-	-
59	1F	トイレ (北)	25.22	24.02	24.02	-	24.02	-	-	-
60	1F	廊下他	279.55	275.08	275.08	-	275.08	-	-	-
61	1F	小講堂機械室	22.27	7.20	-	-	-	-	-	-
62	1F	西側出窓	43.22	39.49	39.49	-	39.49	-	-	-
研修棟合計			3,501.83	3,165.82	2,951.72	207.71	2,681.96	0.00	62.05	0.00

新研修棟

(単位：㎡)

	区分	延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	居室
1	1F	森のステージ (多目的ホールC)	433.80	390.42	390.42	-	390.42	-	-
2	1F	森のステージ・ステージ	29.75	26.77	26.77	-	26.77	-	-
3	1F	森のステージ・控室	16.62	14.95	14.95	-	14.95	-	-
4	1F	森のステージ・倉庫	62.22	55.99	55.99	-	-	55.99	-
5	1F	森のステージ・ホワイエ	36.55	32.89	32.89	-	32.89	-	-
6	1F	生活技法実習室	71.50	64.35	64.35	-	64.35	-	-
7	1F	生活技法実習準備室	9.06	8.15	8.15	-	-	8.15	-
8	1F	電気炉室	14.50	13.05	-	-	-	-	-
9	1F	語学教室5室	122.11	109.89	109.89	109.89	-	-	-
10	1F	トイレ	35.94	32.34	32.34	-	32.34	-	-
11	1F	廊下 (給湯室含)	172.12	154.90	154.90	-	154.90	-	-
12	1F	ロッカールーム	13.20	11.88	11.88	-	11.88	-	-
13	1F	書庫倉庫	37.12	33.40	33.40	-	-	33.40	-
14	1F	階段	9.00	8.10	8.10	-	8.10	-	-
15	1F	シャワールーム	4.00	3.60	3.60	-	3.60	-	-
16	1F	テラス	21.60	19.44	19.44	-	19.44	-	-
17	1F	空調機械室	45.13	13.48	-	-	-	-	-
1階面積合計		1,134.22	993.60	967.07	109.89	759.64	0.00	97.54	0.00
1	2F	語学教室3室	75.31	67.77	67.77	67.77	-	-	-
2	2F	セミナールーム2室	143.40	129.06	129.06	129.06	-	-	-
3	2F	トイレ	23.96	21.56	21.56	-	21.56	-	-
4	2F	廊下 (給湯室含)	84.24	75.81	75.81	-	75.81	-	-
5	2F	階段	9.00	8.10	8.10	-	8.10	-	-
2階面積合計		335.91	302.30	302.30	196.83	105.47	0.00	0.00	0.00
合計		1,470.13	1,295.90	1,269.37	306.72	865.11	0.00	97.54	0.00

宿泊棟1号館

(単位：㎡)

	区分	延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	居室
1	1F	全体日直室	17.45	9.45	9.45	-	9.45	-	-
2	1F	食堂倉庫	13.20	10.03	-	-	-	-	-
3	1F	リネン室	17.64	15.21	-	-	-	-	-
4	1F	談話室2室	63.25	58.58	58.58	-	58.58	-	-
5	1F	洗濯室、洗面室	35.44	26.30	26.30	-	26.30	-	-
6	1F	乾燥室	10.08	8.63	8.63	-	8.63	-	-
7	1F	ホール	25.28	12.78	12.78	-	12.78	-	-
8	1F	守衛宿直室	12.60	7.84	-	-	-	-	-
9	1F	湯沸室	10.08	6.04	6.04	-	6.04	-	-
10	1F	居室28室	302.40	258.90	-	-	-	-	258.90
11	1F	トイレ南	20.16	15.10	15.10	-	15.10	-	-
12	1F	トイレ北	25.36	20.66	20.66	-	20.66	-	-
13	1F	階段南 (1~2階)	6.72	6.72	6.72	-	6.72	-	-
14	1F	階段北 (1~2階)	11.02	11.02	11.02	-	11.02	-	-
15	1F	廊下	130.35	125.56	125.56	-	125.56	-	-
1階合計		701.03	592.82	300.84	0.00	300.84	0.00	0.00	258.90
1	2F	リネン室	17.64	15.21	-	-	-	-	-
2	2F	談話室2室	63.25	57.21	57.21	-	57.21	-	-
3	2F	洗濯室、洗面室	26.41	22.82	22.82	-	22.82	-	-
4	2F	乾燥室 北	10.08	8.63	8.63	-	8.63	-	-
5	2F	乾燥室 南	12.60	11.01	11.01	-	11.01	-	-
6	2F	湯沸室	10.08	5.95	5.95	-	5.95	-	-
7	2F	バルコニー (2ヶ所)	10.92	8.51	8.51	-	-	8.51	-
8	2F	居室35室	355.06	304.18	-	-	-	-	304.18
9	2F	トイレ南	20.16	15.34	15.34	-	15.34	-	-
10	2F	トイレ北	15.28	11.55	11.55	-	11.55	-	-
11	2F	階段南 (2~3階)	10.14	10.14	10.14	-	10.14	-	-
12	2F	階段北 (2~3階)	9.37	9.37	9.37	-	9.37	-	-
13	2F	廊下	138.27	130.95	130.95	-	130.95	-	-
2階合計		699.26	610.87	291.48	0.00	282.97	8.51	0.00	304.18
1	3F	リネン室	17.64	15.21	-	-	-	-	-
2	3F	談話室2室	63.25	56.95	56.95	-	56.95	-	-
3	3F	洗濯室、洗面室	26.41	20.32	20.32	-	20.32	-	-
4	3F	乾燥室	10.08	8.63	8.63	-	8.63	-	-
5	3F	和室	20.16	13.04	13.04	-	13.04	-	-
6	3F	湯沸室	10.08	6.03	6.03	-	6.03	-	-
7	3F	バルコニー (2ヶ所)	10.92	9.54	9.54	-	-	9.54	-
8	3F	居室33室	334.90	286.90	-	-	-	-	286.90
9	3F	トイレ南 (洗濯室を含む)	20.16	18.86	18.86	-	18.86	-	-
10	3F	トイレ北	15.28	11.33	11.33	-	11.33	-	-
11	3F	廊下	135.87	137.62	137.62	-	137.62	-	-
12	3F	出窓	27.00	27.00	27.00	-	27.00	-	-
13	3F	倉庫	7.56	6.80	-	-	-	-	-
3階合計		699.31	618.23	309.32	0.00	299.78	9.54	0.00	286.90
宿泊棟合計		2,099.60	1,821.92	901.64	0.00	883.59	18.05	0.00	849.98

宿泊棟2号館

(単位：㎡)

	区分	延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	居室
1	3F 玄関ホール室	43.63	39.26	39.26	-	39.26	-	-	-
2	3F 渡り廊下(階段)	80.54	72.48	72.48	-	-	72.48	-	-
3	3F 階段A(1~2階)	18.48	16.63	16.63	-	-	16.63	-	-
4	3F 機械室	161.68	145.51	-	-	-	-	-	-
5	3F 備品倉庫(シャッター付)	111.42	37.98	37.98	-	-	-	37.98	-
3階合計		415.75	311.86	166.35	0.00	39.26	89.11	37.98	0.00
1	4F 居室42室	423.36	381.02	-	-	-	-	-	381.02
2	4F 談話室4室	116.92	105.22	105.22	75.52	29.70	-	-	-
3	4F 湯沸室2室	12.96	11.66	11.66	-	11.66	-	-	-
4	4F 洗面所2室	19.52	17.56	17.56	-	17.56	-	-	-
5	4F 洗濯室2室	84.60	76.14	76.14	-	76.14	-	-	-
6	4F 乾燥室2室	46.08	41.47	41.47	-	41.47	-	-	-
7	4F トイレ男2室	37.44	33.69	33.69	-	33.69	-	-	-
8	4F 清掃控室	26.04	23.43	-	-	-	-	-	-
9	4F 階段A(2~3階)	18.48	16.63	16.63	-	16.63	-	-	-
10	4F 階段B(2~3階)	14.40	12.96	12.96	-	12.96	-	-	-
11	4F 廊下他	265.95	239.35	251.93	-	251.93	-	-	-
12	4F 倉庫	6.96	6.96	-	-	-	-	-	-
4階合計		1,072.71	966.09	567.26	75.52	491.74	0.00	0.00	381.02
1	5F 居室50室	504.00	453.60	-	-	-	-	-	453.60
2	5F 談話室4室	116.92	105.22	105.22	75.52	29.70	-	-	-
3	5F 湯沸室2室	12.96	11.66	11.66	-	11.66	-	-	-
4	5F 洗面所2室	22.40	20.16	20.16	-	20.16	-	-	-
5	5F 洗濯室2室	84.60	76.14	76.14	-	76.14	-	-	-
6	5F 乾燥室2室	46.08	41.47	41.47	-	41.47	-	-	-
7	5F トイレ男	18.72	16.84	16.84	-	16.84	-	-	-
8	5F トイレ女	16.64	14.97	14.97	-	14.97	-	-	-
9	5F リネン室	26.04	23.43	-	-	-	-	-	-
10	5F 階段A(3~4階)	18.48	16.63	16.63	-	16.63	-	-	-
11	5F 階段B(3~4階)	14.40	12.96	12.96	-	12.96	-	-	-
12	5F 廊下他	274.09	246.68	213.32	-	213.32	-	-	-
13	5F 倉庫	6.96	6.96	-	-	-	-	-	-
5階合計		1,162.29	1,046.72	529.37	75.52	453.85	0.00	0.00	453.60
1	6F 居室50室	504.00	453.60	-	-	-	-	-	453.60
2	6F 談話室4室	116.92	105.22	105.22	75.52	29.70	-	-	-
3	6F 湯沸室2室	12.96	11.66	11.66	-	11.66	-	-	-
4	6F 洗面所2室	25.28	22.75	22.75	-	22.75	-	-	-
5	6F 洗濯室2室	84.60	76.14	76.14	-	76.14	-	-	-
6	6F 乾燥室2室	46.08	41.47	41.47	-	41.47	-	-	-
7	6F トイレ女	33.28	29.95	29.95	-	29.95	-	-	-
8	6F トイレ女	26.04	23.43	23.43	-	23.43	-	-	-
9	6F 清掃倉庫	26.04	23.43	-	-	-	-	-	-
10	6F 廊下他	280.13	252.11	213.32	-	213.32	-	-	-
11	6F 倉庫	6.96	6.96	-	-	-	-	-	-
6階合計		1,162.29	1,046.72	523.94	75.52	448.42	0.00	0.00	453.60
新宿泊棟合計		3,813.04	3,371.39	1,786.92	226.56	1,433.27	89.11	37.98	1,288.22

その他施設

(単位：㎡)

	区分	延床面積	実測面積	清掃対象面積	タイル カーペット	弾性床材	硬質床材	その他	
1	浴室棟(男性)	110.40	110.40	110.40	38.23	-	72.17	-	-
2	浴室棟(女性)	110.40	110.40	110.40	38.23	-	72.17	-	-
3	浴室棟(廊下)	44.07	44.07	44.07	-	-	44.07	-	-
4	浴室棟(機械室)	30.00	30.00	30.00	-	-	30.00	-	-
5	宿舎(所長官舎)	83.00	73.46	-	-	-	-	-	-
6	宿舎(ゲストハウス)	114.00	101.64	-	-	-	-	-	-
7	車庫	44.64	40.17	-	-	-	-	-	-
8	ゴミ置場	7.00	6.30	-	-	-	-	-	-
9	浄化槽機械室	228.71	228.71	-	-	-	-	-	-
10	プロパンボンベ庫	13.75	13.75	-	-	-	-	-	-
11	受水槽室	76.08	62.00	-	-	-	-	-	-
12	空調機械室(食堂上部)	36.85	36.00	-	-	-	-	-	-
13	ポンプ室	6.25	5.62	-	-	-	-	-	-
14	サーム(女性用物干場)	60.00	60.00	-	-	-	-	-	-
15	喫煙室	4.07	4.07	4.07	-	-	4.07	-	-
16	ポンプ室(井水)	4.62	4.62	-	-	-	-	-	-
その他施設合計		973.84	931.21	298.94	76.46	0.00	222.48	0.00	0.00

参考資料11      ブラインド一覧

2025年5月現在

設置場所	名称	階	ラインド規格 (横×縦)	枚数
管理研修棟	執務室	1階	90×200	6
			140×200	1
			270×200	4
	診療室	1階	180×200	2
			180×150	1
	図書資料室	1階	180×200	8
	3番教室	2階	190×157	2
	4番教室	2階	190×171	2
	5番教室	2階	190×171	2
	6番教室	2階	190×171	2
	7番教室	2階	190×171	2
	8番教室	2階	190×171	2
	9番教室	2階	190×171	2
	10番教室	2階	190×171	2
	11番教室	2階	190×171	2
	12番教室	2階	190×171	2
	13番教室	2階	190×171	2
	14番教室	2階	190×171	2
	15番教室	2階	190×171	2
	16番教室	2階	190×171	2
	17番教室	2階	190×205	2
18番教室	2階	190×143	3	
19番教室	2階	190×143	3	
20番教室	2階	190×143	3	
21番教室	2階	190×205	2	
研修棟	生活技法室	1階	270×180	3
	35番教室	1階	270×180	1
	36番教室	1階	270×180	1
	37番教室	1階	270×180	1
	38番教室	1階	270×180	1
	セミナーA	2階	270×180	3
	セミナーB	2階	270×180	3
	40番教室	2階	270×180	1
41番教室	2階	270×180	1	

宿泊棟2号館	談話室 4 - A	2階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 4 - B	2階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 4 - C	2階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 4 - D	2階	1 8 0 × 1 8 0	3
	洗濯乾燥室	2階	8 0 × 1 0 0	9
	道具置場	2階	8 0 × 1 0 0	1
	談話室 5 - A	3階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 5 - A	3階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 5 - A	3階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 5 - A	3階	1 8 0 × 1 8 0	3
	洗濯乾燥室	3階	8 0 × 1 0 0	9
	道具置場	3階	8 0 × 1 0 0	1
	談話室 6 - A	4階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 6 - B	4階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 6 - C	4階	1 8 0 × 1 8 0	3
	談話室 6 - D	4階	1 8 0 × 1 8 0	3
	洗濯乾燥室	4階	8 0 × 1 0 0	9
	道具置場	4階	8 0 × 1 0 0	1

## 2024年度 設備 消耗品購入実績

NO	品 目	入庫	出庫	繰越
1	折り畳みベッド	1	1	0
2	ホタルスイッチ	2	2	0
3	インクカートリッジ ブラック	3	3	0
4	インクカートリッジ シアン	4	4	0
5	インクカートリッジイエロー	5	5	0
6	インクカートリッジ マゼンダ	4	4	0
7	糸くずフィルター	6	4	2
8	カバー付き付箋	2	2	0
9	PET詰替ボトル	3	3	0
10	アルカリボタン電池 LR44 2個入	10	8	2
11	多用途ペンキ 黒 3.2ℓ	1	1	0
14	流し台排水ホース	1	1	0
15	2サイクルエンジンオイル 1ℓ	3	3	0
16	絆創膏 100枚入	1	1	0
17	ガソリン 40ℓ	1	1	0
18	洗濯洗剤 2ℓ	2	2	0
19	ナイロンカッター	1	1	0
20	修正テープ	1	1	0
21	チップソー 5枚入	1	1	0
22	次亜塩素酸ナトリウム 20ℓ	12	11	1
23	浴室加圧シスターン ドレン抜き	1	1	0
24	浴室加圧シスターン パッキン	1	1	0
25	LEDランプ LDL40SN/14/26	20	16	4
26	アルカリ乾電池 単3 20入	2	2	0
27	草刈り用ナットカバー	1	1	0
28	スプレーボトル	3	3	0
29	スーパーファイン紙	5	4	1
30	高圧洗浄用ホース	1	1	0
31	クリサワーI-209 12kL	2	2	0
32	食器洗剤詰め替え用	2	2	0
33	曇り止めスプレー	1	1	0
34	ストラップ32	1	1	0
35	排水アダプター	1	1	0
36	インクカートリッジ5色	2	2	0
39	洗濯槽クリーナー3回分	15	12	3
40	洗濯槽クリーナー1回分	11	10	1
41	バススポンジ	5	5	0
42	軽油(ℓ)	18	18	0
43	誘導灯LED LEM-038008(w)-S1	1	1	0
44	誘導灯LED LEM-022011(w)-S1	6	5	1
45	誘導灯LED LEM-024007(w)-S1	2	1	1
46	誘導灯LED LEM-012009(w)-S1	2	1	1
47	リチウム電池 2CR5	6	5	1
48	養生テープ 50mm 25m 緑 5個	1	1	0
49	養生テープ 50mm 25m クリア	2	2	0
50	養生テープ 25mm 25m 緑	5	5	0
51	ドリル刃 3.2mm 2本入り	1	1	0
52	ドリル刃 3.0mm 2本入り	1	1	0

## 2024年度 清掃消耗品実績

NO	商品名	出納実績		
		入庫	出庫	繰越
1	中性トイレクリーナー	0	0	11
2	ディープスクラブクリーナー	0	0	0
3	尿石除去剤	0	0	6
4	ステンレククリーナー	0	0	10
5	カメムシ駆除剤	0	0	0
6	クモ駆除剤	0	0	0
7	カーペット用油性スリッター	0	0	0
8	洗濯用洗剤	10	9	1
9	トイレトパーパー(48入)	45	60	6
10	WAX(床材) 18L	6	6	0
11	ニトリル手袋(100入)	24	24	6
12	ブリーチ(漂白剤) 1500CC	48	48	18
13	クリームクレンザー	1	1	0
14	衛生陶器こすってクリーン	10	7	2
15	プロケレン替え刃	0	0	4
16	除草剤	0	0	5
17	塩化カルシウム(20K)	5	4	2
18	タオル雑巾(10枚入)	10	15	0
19	タオル 20入	10	53	10
20	リムーバプロS 剥離剤	2	1	1
21	ボンド K120	0	0	0
22	ゴム手袋	1	1	0
23	メラミンスポンジ	0	0	2
24	シンナー	1	0	0
25	洗浄機パット台	1	1	0
26	フロアスリッター	1	1	0
27	カーペットクリーナー	0	0	4
28	薬用ハンドソープ(4L)	3	3	2
29	バスクリーナー(18L)	0	0	1
30	アシッドフリー除菌剤	0	0	0
31	プロアー用バッテリー	2	2	0
32	掃除機用バッテリー	0	0	0
33	掃除機用取替パック	0	7	3
34	スポンジ(赤)	11	10	0
35	スポンジ(黄)	0	4	0
36	ガムテープ	1	4	0
37	養生テープ	4	1	3
38	ポリ袋90L(300入)	1	0	1
39	ポリ袋70L(300入)	0	0	1
40	ポリ袋45L(300入)	2	3	1
41	リサイクル袋 紫(400入)	0	0	9
42	すみっこブラシ	0	0	0
43	マスク	0	0	2
44	背負い式クリーナー	0	0	0
45	てみ(ゴミ集め用)	0	0	0
46	マイクロタオル	25	36	10
47	バキューム部品	0	0	0
48	軍手	0	0	0
49	刈込鋏	0	0	0
50	ブルーシート	0	0	0
51	ブレークアップ4ℓ	0	1	0

## 2024年度 食堂 消耗品実績

NO	品名	入庫	出庫	繰越
1	SCクリーナー	2	2	0
2	透明ポリ袋 45ℓ	35	34	1
3	ポリクリーンエンボス手袋 100入	50	50	0
4	クッキングシート詰替シート 33×22	35	35	0
5	ダイアラップエコぴた 45cm 100m	60	58	2
6	クッキングシート詰替シート 33×22	22	20	2
7	クッキングホイル 30×50	20	18	2
8	塩素系漂白剤 厨房ブリーチ 5kℓ	4	4	0
9	マジックリン 5kℓ	5	5	0
10	リードペーパータオル 100入り	2	2	0
11	ペーパータオル 200入り	65	65	0
12	環境良品紙皿 18cm 100入	6	6	0
13	紙コップ 7オンス 100入	10	9	1
14	チャーミーマジカ 3.8ℓ	1	1	0
15	ダイアラップエコぴた 30cm 100m	25	24	1
16	スポンジたわし 3P入	6	5	1
17	業務用キッチンペーパー 100入	2	2	0
18	キッチンタオル 2ロール	5	4	1
19	ゴミ袋ボックスタイプ TN-43 45ℓ	1	1	0
20	ライトクリーニングタワシ	5	5	0
21	ハイソリッドPAM (食器洗浄機洗剤) 4ℓ	56	54	2
22	薬用ハンドソープコンク(手洗い洗剤) 18ℓ	1	1	0
23	スーパーサラセン (漂白剤) 2ℓ	4	4	0
24	ふきん洗浄用合成洗剤 18ℓ	1	1	0
25	セーフコール75F-3(業務用アルコール) 5ℓ	10	10	0
26	ニトリル手袋 100入	16	15	1
27	星形ピック 60入	5	5	0
28	元禄箸 200膳袋入	2	2	0
29	ゴミ袋 90ℓ 10入	1	1	0
30	デジタル温度計	2	2	0
31	ポリ袋 12号 30入	1	1	0
32	弁当パック25 乳白エンボス 10入り	2	2	0
33	ペーパーコップ 210cc 20入	1	1	0
34	合蓋U字穴 10	1	1	0
35	エコバンブーフードパック 20入	1	1	0
36	DXブラッター470透明蓋 470 20	1	1	0

参考資料14 貸与物品(電気・機械)

保管場所 電機室付近

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工 具	1	携帯用工具セット	TONE ツールセットK-30		8648	1	電機室
	2	候補者貸出用工具	HOZAN S-22		4078	1	〃
	3	メジャー	50m			1	〃
	4	メジャー	5.5m			2	〃
	5	精密ドライバセット				2式	〃 (キャビネットの中)
	6	ラチェット型ドライバセット	ソケット9・+3・-4・六角5			1式	〃 (キャビネットの中)
	7	六角棒レンチセット	1.5~10mm 9本			1式	〃 (キャビネットの中)
収 納	1	キー・コントロールBOX	SOL HARD		4172	1	電機室
	2	TM型ミニ引出し	セントラル		5916	1	〃 (ハッキンを収納)
	3	キャビネット			4080	1	〃 (緑色の引出し)
	4	パンラックツールケース			4171	1	副受電室
測 定	1	低圧検電器	ペンシル型80V~300V用			3	副受電室(パンラックツールケース内)
	2	クランプメーター	ナショナルBT110-6			1	受変電室前廊下(電流測定)
	3	クランプメーター	ナショナルBT110-6	1441		1	〃 ( 〃 )
	4	サウンドスコープ	EXCEXM-1 SS-1	2943		2	〃 (聴診器)
	5	絶縁回路測定器	KYORITSU model3321			1	〃
	6	残留塩素・PH比色測定器	理研光学			1	〃 (棚下段)
作 業	1	脚立	AM-180型		1439	1	受変電室前廊下
	2	脚立	日軽プロダクツHKW-18			1	〃
	3	脚立	日軽プロダクツHKW-12			1	〃
	4	脚立	ピカ MBX-120A			1	〃
	5	ヘッドランプ	ナショナルBF-175			2	副受電室(懐中電灯)
	6	ハンドランプ	SANYO NL-HG19			1	電機室(懐中電灯)
	7	ハンドランプ	NICHIDO PIL-3W			2	守衛室(懐中電灯)
考備							

保管場所 受変電室及び自家発電機室

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工 具	1	ドライバー	+2・-4			1式	受変電室工具箱内
	2	プライヤー	200mm			1	〃
	3	ウォーターPプライヤー	250mm			1	〃
	4	絶縁ペンチ	175mm			1	〃
	5	ラジオペンチ	150mm			1	〃
	6	ハンマー	片手			1	〃
	7	ハンマー	カラカミ			1	〃
	8	電工ナイフ				1	〃
	9	半田ごて	HOZAN H-869			1	〃
	10	六角棒レンチセット	2.5~8mm 6本			1式	〃
	11	モンキーレンチ	250mm			1	〃
	12	モーターレンチ	230mm			1	〃
	13	パイプレンチ	250mm			1	〃
	14	スパナセット	6種類			1式	〃
	15	電工ドライバー	+3・-3			1式	〃
	16	スタッドドライバー	+1・-1			1式	〃
	17	カッター				1	〃
	18	ヤスリ	角中			2	〃
	19	充電式ドライバドリル	RYOBI BD-127			1式	受変電室内
収 納	1	キャビネット	コクヨ		656	1	受変電室前廊下
	2	キャビネット	ELMO		5476	1	受変電室内
	3	工具箱	PERFECT2段			1	〃
測 定	1	高圧検電器	CSDV-3N 1000~7000V用			1	受変電室内
	2	高低圧検電器	DENSAN SEC-7000L			1	〃
	3	比重計	蓄電池用			1	〃
	4	照度計	ANA999		5838	1	〃 (環測のBOX内)
電 気	1	コードリール	125V-15A AP-301		4084	1	受変電室内
	2	柱上安全帯				2	〃 (高所作業に使用)
	3	電工3差し	皮製品			1	〃 (上記に取付)
	4	電工2差し	〃			1	〃 ( 〃 )
	5	電工袋	〃			1	〃 ( 〃 )
作 業	1	作業台	ナベヤNK110		1092	1	自家発電機室
	2	作業灯	PARA・AXパランタン			3	受変電室内
備考							

保管場所 管理研修棟機械室付近

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工 具	1	ドライバー	+2・-2			1式	機械室工具箱内
	2	プライヤー	200mm			1	〃
	3	ウォーターPプライヤー	250mm			1	〃
	4	絶縁ペンチ	175mm			1	〃
	5	ラジオペンチ	150mm			1	〃
	6	ニッパー	150mm			1	〃
	7	ハンマー	1ポンド			1	〃
	8	電工ナイフ				1	〃
	9	半田ごて				1	〃
	10	六角棒レンチセット	8種類			1式	〃
	11	モンキーレンチ	250mm			1	〃
	12	オフセットレンチセット				3	機械室内作業台下
	13	パイプレンチ	450mm			1	機械室内壁掛
	14	モンキーレンチ	300mm			1	〃
収 納	1	キャビネット	3段		1060	1	機械室内作業台下
	2	工具箱	Y-350			1	〃
	3	スチール製棚	PLUS		36	1	機械室奥(上段)
	4	スチール製棚	PLUS		47	1	〃 (下段)
電 気	1	コードリール	S-30			2	機械室内
	2	発電機	HONDA EU28is	06-2-002740	8984	1	〃
	3	発電機	AIRMAN HP2400SV	11-2-000875		1	〃
	4	発電機	AIRMAN HP2400SV	11-2-000876		1	〃
	5	発電機	AIRMAN HP2400SV	11-2-000877		1	〃
	6	発電機	AIRMAN HP2400SV	11-2-000878		1	〃
	7	発電機	AIRMAN HP2400SV	11-2-000879		1	〃
作 業	1	作業台	ナベヤE-147		4081	1	機械室内
	2	横バイス(万力)	RV-130			1	〃 (作業台据付)
	3	芝刈り機	HONDA HRC-216	03-2-054231	6774	1	〃
	4	芝刈り機	HONDA HRG-415	03-2-068711	8647	1	〃
	5	脚立	アルインコPRA-180S			1	〃
	6	脚立	アルインコCC-80As			1	〃
	7	脚立	KM-300型		1087	1	講堂北非常階段
	8	高所作業用足場		03-2-066609	8789	1	講堂倉庫
	9	除雪機	HONDA HS2411Z		8576	1	講堂下ピロティ
	10	組立作業足場(ビデェー)	5段	03-2-066608	8790	1	〃
備考							

保管場所 厨房付近・食堂下ピロティ及び源水槽棟屋

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
具工	1	携帯用工具セット	TONE ツールセットK-30		6772	1	厨房⇄下処理室通路
作 業	1	脚立	日軽プロダクツ HKW-18			1	厨房裏階段
	2	脚立	ピカ SCL-150		9105	1	〃
	3	梯子	プラス16-651 2連式		1058	1	食堂下ピロティ
	4	梯子	NCL-43 1連式		4082	1	〃
	5	梯子	CHL-40 ショート2連式			1	〃
	6	チェーンソー	KUBOTA KC-232EZ	04-2-002093	8904	1	食堂下ピロティ物置
	7	チェーンソー	ZENOAH G3501EZ		9196	1	〃
	8	草刈機	KAWASAKI TD-18		3901	1	〃
	9	草刈機	MARUYAMA MB305SP	03-2-068650		1	〃
	10	水中ポンプ	TERADA S-500			1	源水槽棟屋
	11	水中ポンプ	Shinmeywa CRS40S			1	〃
	12	水中ポンプ	ツルミ HS3-4R			1	〃
	13	サクシオンホース	Φ50mm 10m			2	〃
備考							

保管場所 浴室棟機械室

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工 具	1	ドライバー	+2・-2			1式	機械室工具箱内
	2	プライヤー	200mm			1	〃
	3	モンキーレンチ	250mm			1	〃
	4	メガネレンチ	19・21			1	〃
	5	絶縁ペンチ	175mm			1	〃
	6	六角棒レンチ				1	〃
納収	1	キャビネット			3458	1	機械室内
業作	1	脚立	ラビット RK-180		3684	1	機械室内
備考							

保管場所 食堂下機械室 1-2

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工	1	ソケット類	ラチェットスピナー・ジョイント・バー・ソケット(8~24m)11本			1	機械室工具箱内
	2	スパナセット	7種類			1式	〃
	3	メガネレンチ	24・27			2	〃
	4	ロングメガネ	24~10			1式	〃
	5	ショートメガネ	14~6			1式	〃
	6	貫通ドライバー	+1・-1			1式	〃
	7	割りドライバー	-1			1	〃
	8	スタッドドライバー	+1・-1			1式	〃
	9	モンキーレンチ	300mm			1	〃
	10	モンキーレンチ	250mm			1	〃
	11	パイプレンチ	300mm			1	〃
	12	絶縁ペンチ	175mm			1	〃
	13	ラジオペンチ	150mm			1	〃
	14	ニッパー	150mm			1	〃
	15	圧着ペンチ	LOBSTER AK-15			1	〃
	16	プライヤー	200mm			1	〃
	17	ワイヤーストリッパー	マーベル400-A			1	〃
	18	ノギス	1/20 100mm			1	〃
	19	片手ハンマー	2ポンド			1	〃
	20	中目ヤスリセット	角中2本 丸中・半丸中・四角中各1本			5	〃
	21	シグネスゲージ				1式	〃
	22	センターポンチ				1	〃
	23	ソケットレンチセット	TOP 18点セットSWS-413M			1式	機械室工具箱隣(緑のBOX)
	24	ブリキバサミ	直歯			1	機械室壁掛
	25	ブリキバサミ	曲歯			1	〃
	26	折尺	1m			1	〃
	27	金ノコギリ				2	〃
	28	水平器	380mm			1	〃
	29	ボルトクリッパー	300mm			1	〃
	30	ボルトクリッパー	450mm			1	〃
	31	モリーアンカーピストル				1	〃 (アンカーを打込む)
	32	ワイヤーストリッパー				1	〃 (電線を剥く)
具	33	ノコギリ	Silky Master 330			1	〃
	34	パイプレンチ	450mm			1	〃
	35	モンキーレンチ	375mm			1	〃
	36	モンキーレンチ	300mm			2	〃
	37	モンキーレンチ	200mm			1	〃
	38	片手ハンマー	2ポンド			1	〃
	39	片手ハンマー	1ポンド			1	〃
	40	片手ハンマー	1/4ポンド			1	〃
	41	プラスチックハンマー	1・1/4ポンド			1	〃
	42	木づち				2	〃
	43	ヤスリ	丸中250mm			1	〃
	44	ヤスリ	半丸中250mm			1	〃
	45	ヤスリ	角中250mm			1	〃
	46	ボール				1	〃
	47	混合栓用スパナ	TOTO-15			1	〃
	48	混合栓用スパナ	TOTO-16			1	〃
	49	センターポンチ				1	〃
	50	タガネ	丸型250mm			1	〃
	51	タガネ	平型250mm			1	〃

保管場所 食堂下機械室 2-2

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工	52	直角定規	250-500mm			1	〃
	53	直角定規	100-300mm			1	〃
収納	1	スチール製キャビネット	トキSF-A-4-4		1482	1	オイルサービスタンク横
	2	スチール製キャビネット	トキSF-A-4-4		1483	1	〃
	3	工具箱	TONE 700A		3686	1	金色の工具箱
	4	ミニツールキャビネット	MT-6W		3687	1	緑のキャスター付引き出し
	5	ミニツールキャビネット	軽量ライオンPA-706	03-2-061549	1086	1	釘等を入れてある引き出し
	6	スチール製棚	トキ		476	1	温水ヒーターNo.2正面
	7	スチール製棚	トキ		479	1	温水ヒーターNo.1正面
	8	スチール製棚	コクヨ		537	1	作業台脇
機械	1	グラインダー	125Φ 100V用		1090	1	作業台据付
	2	電気振動ドリル	リョービD-1400N		1091	1	赤色の工具箱の中
	3	電気ドリル	makita 6010N			1	
	4	ドリル歯	コンクリート用			11	
	5	ドリル歯	鉄板・木工用			24	
	6	ドリル歯	ステンレス用			10	
	7	スーパーソング	ST-3 35~270mm			1	チェーン型のレンチ
	8	ジスクグラインダー	makita 9500H			1	金属切断用
	9	仕上げサンダ	makita 9035SB			1	紙やすりを装着して使用
	10	ねじ切りタッパ				4	ナット(穴)にネジ山を立てる
	11	タッパハンドル	13-15-13			1	同上タッパ用ハンドル
	12	ダイス	M6×1.0			1	ホルトにネジ山を立てる
	13	ダイス	M8×1.25			1	〃
	14	グリースガン	KH-120			1	
	15	グリースガン	CH-400(カートリッジ)			1	
	16	モータープーラー	MEDIUM PULLER KOTO			1	モーターシャフトのプーラー外し
	17	モータープーラー	HIT GP-100			1	換気扇のハネを外す
	18	打抜ポンチセット				1	パッキン作成時に使用
作業	1	作業台	プラス20-1281	03-2-061539	1059	1	
	2	横万力			4083	1	作業台据付
	3	作業灯	密閉型HCH-20			1	
	4	作業灯	密閉型			1	
	5	カンツール	250Φ ステンレス製		1089	1	配管の詰ったものを除去
	6	バキューム	日立CV-G1200			1	
	7	水中ポンプ	ツルミ FP-15S			1	湧水専用(小型)
	8	水中ポンプ	ツルミベビーP S-400			1	湧水・雑排水専用
	9	サニーホース	Φ50mm 100m			1	水中ポンプに接続して使用
	10	脚立	ピカSCL-150		9106	1	食堂下機械室
	11	脚立	AM-90型		1438	1	
	12	解氷機	因幡電IEC-300-DL	03-2-060362	3524	1	凍結した水道管を解氷
	13	トーチランプ				1	灯油使用のバーナー
備考							

保管場所 宿泊棟2号館機械室及び宿泊棟2号館シャッター倉庫

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工具	1	ドライバー	+2.0-1			1式	機械室工具箱内
	2	プライヤー	200mm			1	〃
	3	ウォーターPプライヤー	250mm			1	〃
	4	メガネレンチ	27・24			1	〃
	5	絶縁ペンチ	175mm			1	〃
	6	電工カッター				1	〃
	7	六角棒レンチ				4	〃
	8	モンキーレンチ	250mm			1	〃
作業	1	脚立	アルインコ MR-180			1	機械室内
	2	脚立	ピカSCL-150		9103	1	〃
	3	脚立	ピカCTB-3C			1	〃
	4	バキューム	日立 乾湿両用	03-2-057363	6497	1	宿泊棟2号館シャッター倉庫
備考							

保管場所 小講堂空調機械室及び森のステージ空調機械室

項目	No.	品名	メーカー・規格	管理番号	旧備品番号	数量	補足
工具	1	携帯用工具セット	TONE ツールセットK-30		8649	1	小講堂空調機械室内
	2	携帯用工具セット	TONE ツールセットK-30		8650	1	〃
納収	1	スチール製棚			478	1	小講堂空調機械室入口
	2	スチール製棚			3111	1	〃 奥側
測定	1	絶縁回路測定器	ナショナルBN-TB型		1088	1	機器の絶縁抵抗測定
	2	絶縁回路測定器	KYORITSU model3301		3893	1	機器の絶縁抵抗測定
	3	回路計(テスター)	KYORITSU model1100		5003	1	電流・電圧・抵抗を測定
	4	回転計(時計式)	テックロックTYPE-H		3608	1	モーターの回転数を測定
業作	1	脚立	ハセガワ FAM-390	08-2-000319	9206	1	森のステージ空調機械室内
備考							

参考資料15 貸与物品一覧(食堂)

2024年度

物品借用台帳

レードル・フライ返し類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
レードル	90cc	2		2
レードル	180cc	8	1	7
レードル	360cc	3		3
レードル	540cc	1		1
レードル	1L	3		3
縦レードル	並	2		2
横レードル	並	3		3
横穴レードル	並	2		2
穴レードル	125cc	6		6
横レードル	180cc	3		3
中華お玉	鉄	2	1	1
レードル	ステンレス 36cc	1		1
レードル	ステンレス 144cc	1		1
餃子返し	共柄	2		2
横レードル	ステンレス90cc	10		10
横穴レードル	ステンレス70cc	10		10
レードル(茶レードル)	ポリ グレー	9	2	7
レードル	ステンレス 300cc	10		10
レードル	ステンレス 200cc	1		1
フライ返し 穴あき	ステンレス	6		6
マトファ耐熱ターナー	グレー シリコン	5		5
横口レードル20cc		2		2
横口レードル30cc		2		2

ナイフ・包丁・まな板類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
チーズナイフ		6		6
フレンチナイフ(牛刀)		1		0
フレンチナイフ(牛刀)	240	5		5
藤次郎作鋼御料理包丁		3		3
カラー包丁 茶		3		3
ペティナイフ	120 カラー包丁含む	11	1	10
骨すきナイフ	肉魚用	5		5
出刃 広明	180	2		2
柳刃	240	1		1
蛸引き	240	1		1
フレンチナイフ 源正舟		4	1	3
スチール棒 包丁砥ぎ		1		1
まな板	プラ840×390×30	1		1
まな板	600×300×30	3	1	2
スーパー耐熱抗菌まな板	20SWK (黒1・赤1・緑2)	5	2	3
ウォーターシャープⅢ	包丁とぎ	1		1

缶きり・ハサミ・皮むき類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
缶きり		3		3
缶きり コフ印	赤い柄	2		2
調理用鋏	青い柄	2		2
調理用鋏 シルキー	赤いプラの柄	5	1	4
調理用鋏 雪だるま	赤い柄	2		2
皮引き	ステンレス	5	2	3

## 鍋・フライパン類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
寸胴鍋 (麺・汁用)	アルミ450×450	2		2
寸胴鍋	アルミ300×300(90人用)	1		1
片手鍋 小	アルミ110×180	4		4
片手鍋 中	240×140 (アルミDON24cm)	2		2
片手鍋 大	アルミ300×180(DON18cm)	3		3
外輪鍋	480×160	3		3
寸胴鍋	アルミ300×190	1		1
打ち出し料理鍋(和鍋)	アルミ450×200	2		2
半寸胴鍋 (180人汁用)	アルミ420×280 フロシェフ	1		1
天ぷら鍋		1		1
雪平鍋	アルミ23cm両口	1		1
寸胴鍋 (汁用)	アルミ420×420	2		2
フライパン	鉄180 小	1		1
フライパン	鉄20cm 小	2		2
フライパン	鉄300 中	2		2
卵焼き器	銅240×240	3		3
魚焼き器		2		2
圧力釜 ワンダーシェフ	20L	1		1
シャルシェフ(真空保温調理器)		4		4
シルバーストーンフライパン	12インチ 中	1		1
片手鍋 浅型 30cm	アルミ プロフェッショナル	1		1

## 型類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
ライス型 メロン	アルマイト	2		2
ライス型 菊	アルマイト	2		2
口金セット	1セット12入	1		1
ロシアケーキ型 菱・ハート	ステンレス	2		2
寿司型 俵型	プラ	2		2
パウンドケーキ型		2		2
ニューパウンド型 25cm		3		3
押し寿司器 木曽檜		2		2
口金セット ケース入り		1		1
抜き型 梅 (大・中・小セット)	ステンレス	1		1
抜き型 桜 ( " )		1		1
抜き型 桔梗 ( " )		1		1

## そば揚げ・裏ごし類

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
そば揚げ(野菜すくい)		1		1
万能こし		1		1
うどん手ば		4		4
掬い玉揚げ	揚げ物用 (丸)	1	1	0
味噌漉し(万能こし)	ステンレス	2	1	1
裏ごし	毛 300	1		1
カス揚げ角型フライヤー用	小 細目18-8 (四角)	1		1
藤巻スクイ玉揚	グリスト用	1		1
すくい網 抗菌 角柄用	野菜すくい 18-8	2	1	1
抗菌 角柄 (ボルト付)	野菜すくいの柄	2		2
木枠 パン粉ふるい		1		1

スパチュラ・しゃもじ類

品 名	備 考	前年度	廃棄数	今年度 総数
しゃもじ	プラ 花柄	6		6
ハイテクスパチュラ丸(SPO)	75cm ご飯用 プラ	3		3
給食用しゃもじ共柄ヘラ型	ステンレス	3		3
30cmプラしゃもじ	普段のご飯盛る用	2		2
角スパチュラ 50cm	TPX樹脂	2		2
角スパチュラ 30cm	〃	3	2	1
丸スパチュラ 30cm	〃	2		2

バット・ポット類

品 名	備 考	前年度	廃棄数	今年度 総数
バット(小)	410×295×67	5		5
バット(中)	480×355×80	5		5
バット(大)	575×367×90	16		16
バット(手付き 大)	630×430×150	11	1	10
番重バット	660×440×90	6		6
給食バット蓋	ステンレス	2		2
FRP角バット	プラ 白	5		5
キッチンポット	手付き 小 11L	7		7
キッチンポット	手付き 小 21L 30cm	7		7
キッチンポット	140×140	9	1	8
角バット蓋(クローバー)	2枚取(手付きバット用)	2		2
〃	4枚取(大用)	2		2
〃	6枚取(中用)	2		2
〃	8枚取(小用)	2		2
手付きパンチングキングボックス	穴あき番重140mm大	3		3
フードパン(クリア)	生野菜入れ(透明)	2		2
フードパン用ドレンシエルフ	水切りの棚(透明)	2		2
フードパンカバー	ふた(透明)	2		2

ザル類

品 名	備 考	前年度	廃棄数	今年度 総数
深型ザル・大	ステンレス350×215	5		5
深型ザル・小	ステンレス300	7		7
浅型ザル 大	ステンレス37.5cm 肉魚用含む	6		6
浅型ザル 小	ステンレス300	10	1	9
ザル 大 DX-650	プラ 水色	3		3
ザル 中	プラ 水色	2		2
丸ザル DX-470 小	プラ 水色	3		3

ボウル類

品 名	備 考	前年度	廃棄数	今年度 総数
ボウル	ステンレス150×65	1		1
ボウル 米用	ステンレス180×74	4	1	3
ボウル	ステンレス240×95 小	4		4
ボウル	ステンレス300×115 中	3		3
ボウル	ステンレス390×155 大	5		5

## 調理器具・その他

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
菜箸 大	竹	6	2	4
麺棒	木 60	2		2
すりこ木	木 75cm	2		2
盆ざる		390	10	10
S缶	ステンレス	10	1	9
P缶		0	14	13
卸し金 大	アルマイト	2		2
チーズ卸し金 大		0	2	2
卵切り	ステンレス	1		1
芋くりぬき 大	5分	4		4
芋くりぬき 小	3分	5		5
スケッパー パイ切り	ステンレス 150	1		1
アイスピック		0	5	5
肉たたき		0	3	3
泡立て 中	ステンレス 360	4	3	1
泡立て 大	ステンレス 450	4		4
泡立て	シルバー27cm	3		3
レモン絞り	ステンレス	2		2
デッシャー	ステンレス#14	1		1
デッシャー	ステンレス#16	2		2
汁食缶	アルミ	2		2
水圧洗米器	ステンレス	1		1
シノワ	ステンレス 24cm	1		1
プロセット 短平		88		88
金串 長丸		105		105
秤 30K		0	2	2
秤 1k		0	1	1
アイストング 棒型	18-8抗菌 漬物用	20		20
万能トング(大)	400mm	4		4
万能トング(中)	300mmステンレス	20		20
万能トング(小)		0	6	4
万能ワイドトング	ステンレス	1		1
蒸し器 丸	ステンレス	1		1
ササラ		0	2	2
計量カップ	ステンレス	3		3
計量スプーン4本組		0	1	1
ロート(じょうご)		0	2	2
コケ引き	ウロコ引き	1		1
骨抜き		0	3	3
芯抜き		0	3	3
回転釜用・蒸しさな	770mm	2		2
マッシャー	ステンレス	2		2
ミートカービングフォーク	ステーキ用	3		3
ゴムベラ	120×200 木製(白)	1		1

食器類・普段使い

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
ウォータージョッキ	ステンレス	6		6
銀皿	ステンレス	299		299
トレンチ	アルミ	143		143
サニーデザートナイフ	ステンレス	387		387
サニーデザートスプーン	ステンレス	330		330
フォーク	ステンレス	398		398
ティースプーン	ステンレス	311		311
小皿(豆皿)	メラミン	233		233
ウォーターグラス	ガラス 10個事務所へ	299		299
コーヒーカップ	陶器 白	90		90
ソーサー	陶器	128		128
ソース差し	ガラス	12		12
胡椒入れ	プラ(茶)	13		13
食器かご	ステンレス	83	1	82
やかん3L	アルミ	9		9
ケーキフォーク	ステンレス	309		309
皿枠 平皿用	プラ	49		49
七味入れ	プラ(赤)	11		11
角盆 トレー	メラミンST-3344	293		293
サラダボウル	メラミン	335	6	329
サラダボウル(新)	アイボリー			200
皿枠 銀皿用	プラ 棚にもある	50		50
皿枠 ライス皿用	プラ 棚にもある	50		50
飯小鉢(小鉢)	メラミン(+200)	289	141	348
箸(本数)	メラミン 赤	635	14	621
塩入れ	プラ(白)	5		5
ポット(新)	象印 2本講師へ	34	2	32
飯茶碗(飯丼)	メラミン エスカルゴ(+200)	326	175	351
ペリー皿	メラミン	292	1	291
小深皿(オリーブ柄)				200
ライス皿	メラミン	323	1	322
れんげ	メラミン 赤	348		348
湯呑み		310	11	299
すみれ角皿		319	1	318
すみれ角小鉢		295		295
汁椀	マンネン(+200)	328	218	310
コーヒーカップ	マンネン 茶	242	5	237
食器かご・白	アイゼットI型 スタッキング 白いカゴ	7		7
シリコンマット 赤・黄	195×195 ヤカン敷き	10		10
ピュアホワイト(平皿)	21cm (292)	310	1	309
丸小鉢 ポレロ(花小鉢)	(+200)	299		499
マリエシリーズ(深皿)	マンネン	296	2	294
大井 ブラウン/黒		279	6	273
八角皿(中華皿)		298		298
シリコンマット ブラウン	19cm	4		4

食器類・パーティー用

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
楊枝立て	こけし型（蓋付きのもの⑫）	14		14
小判皿 大	ステンレス	59		59
小判皿 中		67		67
小判皿 小	ステンレス	20		20
丸皿	ステンレス	40		40
フルーツスタンド	ステンレス	19		19
木製台	小判皿用	40		40
フルーツ皿(ガラス皿)	ガラス	121		121
アイスバケット	ステンレスだけ	5		5
マドラー		5		5
サラダサービストング	ステンレス	60		60
チェーフィングディッシュ	ステンレス ダブル	5		5
サラダサービススプーン	ステンレス	24		24
半月両面盆	尺5寸	40		40
中華皿	メラミン 丸高台皿	20		20
カトラリーボックス	樹脂 赤・緑（パーティー用箸入れ）	30		30
ナフキンスタンド	ステンレス	26		26
寿司桶	黒	14		14
リンクピッチャー 1.7ℓ	ウォーターポット 黒	4		4
中華サービスフォーク小		29		29
丸型セルクルリング		10		10
角盆 24インチ手付き	ステンレス・ケーキなどを乗せる盆	3		3
キングディッシュレット	赤いグラタン皿	8		8

食器類・その他

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
幕の内弁当(黒弁)	メラミン	150		150
シュガーポット 下処理に②	ステンレス 5人用	10		10
ミルクピッチャー	ステンレス 1人用	57		57
コーヒーポット	ステンレス 5人用	11		11
パンチボウルセット	ガラス 6人用	8		8
茶たく		40		40
湯呑み		39		39
漆塗り汁椀	ふた39	40		40
天ぷら用皿		6		6
天つゆ容器	陶器	6		6
寿司桶	木 60センチ	2		2
サラダサーバースプーン	木	10		10
サラダサーバーフォーク	木	9		9
キャニスターバター入れ	ステンレス	28		28
バターナイフ	ステンレス	28		28
コースター		20		20
和食セット 松花堂	プラ	100		100
カクテルグラス	ガラス	9		9
デザートボウル	ガラス(ハイ・プラシード)	21		21
グラタン皿 大	ステンレス 新96ヶ	248		248
グラタン皿 小		27		27
サニースープスプーン	ステンレス	289		289
シュガースプーン		9		9
3切ランチ皿 30cm		150		150

その他

品名	備考	前年度	廃棄数	今年度 総数
ワゴン 2段	洗浄器の前方・置き場に使用	1		1
ポリペール(青 水色)	10型430×540 青5 水色7(穴3)	11		11
ポリバケツ	10L10型270×265	2		2
三角コーナー	ステンレス	10		10
石鹸入れ	手洗いの所	1		1
おしぼり受け		40		40
ワゴン	取っ手付き台車	4		4
包丁・俎板殺菌庫		1		1
ダイニングストッカー	プラ 赤い引出し	1		1
花柄ワゴン		2		2
ごとく		2		2
如露	プラ 10L	1		1
コンテナ(洗濯物,調味料)	リス印	11		11
タッパー	細長い・白	8		8
すのこ	木	5		5
かご	プラ 赤	12		12
ワイパー		1		1
洗浄機用ラック	万能 プラ 緑	2		2
青すのこ(置き台)	青プラすのこ・ステンス台	1		1
オーガナイザーラック	箸入れの台	1		1
キッチンブラシ	白 ゴミ受け掃除用	3		3
漬物用重石	6K	2		2
ダストボックス	赤、青(事務所のゴミ箱)	2		2
ハンドタオルディスペンサー	手拭の紙入れ	1		1
テーブルリザーブカード	ステンレス	10		10
万能ラック(洗浄機用)	グレー(500*500*130)	2		2
引出式薬味入れ	ステンレス	2		2
アルマイトクイッキー	旧 検食容器 タッパー	10		10
コンテナ(苛性ソーダ用)	セキスイKK-500 外	1		1
検食容器	アルミ普及型	31		31
受け台	ステンレス350×350×300	2		2
踏み台	ステンレス・青すのこ	1		1
ジャンボケース	透明 プラ 乾物入れ	3		3
キャベジドリー	ゴミ箱下の台車	3		3
フルサイズグラスラック	36仕切り	9		9
ポリ愛用籠 中	405×305×106 青白カゴ	6		6
バスケット籠 大	540×420×180 青カゴ(大)	3		3
細目角籠 20号	410×320×100 青カゴ(小)	8		8
シリコンオープンミトン		4		4
スタッキング金具付	コンテナNo.550 ブルー(じゃが芋)	1		1
バットキーパー	小スプーン、小フォーク入れ	2		2
フラットラック ハーフサイズ	洗浄機用	2		2
サンボックス・クリア(体)	野菜を入れる容器	3		3
〃 (ふた)	(卵入れと同じタイプ)	3		3
サンボックス・青(体)	野菜を入れる容器(青色)	3	1	2
〃 (ふた)		3		3
トンボ ジャンボトライ角型120型	青い・漂白などするタライ	1		1
静音台車(ハンドル折りたたみ式)	小型	1		1
アルミステップ グレー3段	洗浄シンクの所で使用 はしご	1		1
ワークテーブルワゴンW2型	610×610×815(ホール)	1		1
コンベクション用ブラシ		2		2
スーパーエレクターシェル74段	厨房入り口の棚(サル置き場)	1		1
捕虫器	厨房・下処理・ホール	4		4

参考資料16 寝具・リネン類仕様

①寝具リース (枚)

品名	参考サイズ	その他仕様	備考	想定数量/隊次
掛布団	シングル 150cm×200cm以上		各隊次の訓練開始前に 各居室へ設置	238
ベッドパット	シングル 90cm×205cm以上			238
毛布	シングル 150cm×190cm以上			238
枕	32cm×44cm			238

②クリーニング (回)

品名	仕様		設置場所	想定数量/隊次
	内容	回数		
掛布団	熱・乾燥消毒	各隊次	各居室	238
ベッドパット	洗濯・乾燥			238
毛布				1・2次隊 476 3次隊 714
枕				238

(2) リネンサプライ (回)

品目	仕様			納品		想定数量/隊次
	参考サイズ	その他	回数	場所	備考	
布団カバー	シングル 150cm×225cm以上	白色 綿100%製品	週1回	リネン室	訓練実施期間中の週1回、所定の 場所で回収しクリーニング処理済 のものをリネン室へ納品	238×10=2380
シーツ	シングル 160cm×290cm以上					238×10=2380
枕カバー	42cm×68cm以上					238×10=2380

※上記品目については、グリーン購入法適合品とする。

※寝具リネンは、年度途中でベッドの買い替えを行う可能性があるため、若干のサイズ変更を伴うことも想定される。

(参考) 2025年度 寝具リネン管理・クリーニング (単価契約)

分類	品名	単価(円)/日	回数/隊次
寝具	掛布団	19	73日/隊次
	ベッドパット	13	
	毛布	13	
	枕	5	
	掛布団(熱乾燥消毒)	851	1回/隊次
	ベッドパット	575	
	毛布	575	
	枕	368	
リネンサプライ	掛布団カバー	125	73日/隊次
	シーツ	111	
	枕カバー	49	

## 参考資料 17 修了時アンケート

### 修了時アンケート

#### 1. 清掃（共用部）について

ロビー、語学教室、談話室など共用部の清掃は十分に行われていましたか。訓練所はいつも清潔な状態でしたか。

- 大変満足
- 満足
- 不満
- 非常に不満

#### 2. 食堂について

食堂の料理の種類、量、味は適切でしたか。

- 大変満足
- 満足
- 不満
- 非常に不満

#### 3. 受付・警備の対応について

ご意見・ご要望があれば記載願います。

--

#### 4. その他

全体を通じてご意見がございましたらご記入ください。

--

以上

## 1. 基本理念

この豊かな地球環境を次の世代へ引き継いでいくことは、私たち地球に生きる者全員に課せられた重大な責務です。

現在、この地球では人類の活動範囲・規模の拡大、内容の多様化に伴い、温暖化やオゾン層の破壊、大気・水・土壌の汚染、森林の減少、砂漠化など、人類の存亡にかかわる深刻な環境問題が生じています。

独立行政法人 国際協力機構（JICA）は、世界の一員として、社会の繁栄や持続的発展との調和を図りながら、人類や全ての生命にとって有益な地球環境の保全へ向けて最善を尽くします。

## 2. 基本方針

私たちは、独立行政法人国際協力機構法に明記された「開発途上地域の経済及び社会の開発若しくは復興又は経済の安定に寄与することを通して、国際協力の促進ならびにわが国及び国際経済社会の健全な発展に資する」という使命に基づき、環境関連の法規制を遵守しながら地球環境保全に貢献するとともに、自らの活動により生じる環境負荷を予防・低減するために、環境マネジメントシステムの活用を通じ、継続的にこれを改善していきます。

### （1）国際協力を通じた環境対策の推進

政府開発援助（ODA）の実施機関として、我が国の援助政策を踏まえ、環境の保全や改善に貢献する協力を推進します。

- 開発途上国における環境保全に貢献する国際協力の推進
- 環境社会配慮ガイドラインの遵守による、開発事業等が引き起こす可能性のある環境影響の緩和

### （2）環境啓発活動の推進

環境に関する知識・情報を集積し、人々の環境意識の向上を図ります。

- JICA の環境への取り組みの紹介等を通じた啓発・教育活動の展開
- 環境問題についての継続的な調査・研究の実施及び提言
- セミナー開催、オリエンテーションの実施等による、JICA 役職員、JICA 業務に従事する者に対する継続的な研修・訓練の実施

### （3）オフィス及び所有施設における環境配慮活動の推進

事務・事業の活動から生じる環境負荷の軽減に向けて、環境に配慮した活動を推進します。

- 廃棄物の削減、省資源、省エネルギー、資源リサイクル活動の推進
- グリーン購入法等に基づく環境配慮物品の調達促進

### （4）環境法規制等の遵守

JICA が適用を受ける環境法規制等を遵守します。

この環境方針は全役職員及び関係者に周知徹底し、一般に公開します。

2015 年 10 月 1 日

独立行政法人国際協力機構  
理事長

北岡伸一