## 1号館24階設備管理一覧表(参考)

		既 設 備	備考
電気設備	電源	1 φ 100V, 1 φ 200V, 3 φ 200V ・電灯分電盤 AC100V 125A (計量メーター有) ・動力分電盤 AC200V 150A (計量メーター有)	
	コンセント	AC100V	
	照明	40 ワット 2 灯用蛍光灯 等 及び 埋込型ダウンライトによる併用照明 (照度 約300Lx) ※廊下共用部:埋込型 LED ダウンライト	
	電話	NTT 回線 引込用配管、庁内電話設備用配管配線	
	放送設備		BGM 放送可
機械設備	給水設備	・パントリーのみ 給水使用機器までの配管、水栓器具一式	
	給湯設備	無し	
	排水設備	・パントリーのみ グリストラップ	
	ガス設備	無し	
	空調設備	空冷ヒートポンプパッケージ 他  ① 1241 会議室 ・室内機(3 台): 冷房能力 5. 6kw 暖房能 6. 3kw、室外機(1 台): 冷房能力 14. 0kw 暖房能力 16. 0kw ・ファンコイルユニット(3 台): 冷房能力 14. 4kw 暖房能力 11. 5kw ② 1243 会議室 ・室内機(2 台): 冷房能力 5. 6kw 暖房能 6. 3kw、室外機(1 台): 冷房能力 14. 0kw 暖房能力 16. 0kw ・ファンコイルユニット(3 台): 冷房能力 14. 4kw 暖房能力 11. 5kw ③ サテライトオフィス ・室内機(1 台): 冷房能力 4. 5kw 暖房能力 5. 0kw、室内機(1 台): 冷房能力 11. 2kw 暖房能力 12. 5kw ・室内機(1 台): 冷房能力 4. 5kw 暖房能力 5. 0kw、室内機(1 台): 冷房能力 11. 2kw 暖房能力 12. 5kw ※③④室外機共用:冷房能力 28kw 暖房能力 31. 5kw ⑤ 廊下共用部 ・ファンコイルユニット(10 台): 冷房能力 14. 4kw 暖房能力 11. 5kw、AC 空調機	
機械設備	給排気設備	1241, 1243, 1246 会議室、サテライトオフィス ・給気ユニット 90000CMH 3 φ 200V (24 階) ・排気ファン 8988CMH 3 φ 200V (P1 階) ・全熱交換ユニット 外気量 1500CMH 排気量 1500CMH 1 φ 200V	
	ダクト	OA, EA, RA ダクト	
	厨房機器		
	自火報設備	煙感知器、熱感知器、感知器連動防火扉	
防災設備	非常放送設備	非常放送用スピーカー	防災センターからの火災非常放送あり
	非常照明設備	電池別置式非常照明	
	消火設備	スプリンクラー設備、消火器	
	防排煙設備	排煙設備一式	

## 1号館24階設備管理一覧表(参考)

		既 設 内 装	備考
建築内装関係	床	タイルカーペット	- _ 1 号館建設時の仕様を記載 (前事業者の改修工事により変更あり)
	壁	ビニールクロス	
	天井	会議室エリア:岩綿吸音板 ※天井高さ約2700 mm 展望ロビー:リブ付岩綿吸音板(一部 R 加工) ※天井高さ約2700 mm	
	その他		