

(別表)

空調設備冷暖房切替等保守点検業務 主な点検等項目

○対象機器

・ 吸収式冷温水発生機 (矢崎総業CH-MG150)	2台	空調機械室
・ 冷却塔 (矢崎総業CT-M160KLSD)	2台	空調機械室屋上
・ 冷温水ポンプ (川本製作所GEI-100×805M-2M7.5)	5台	空調機械室
・ 冷却水ポンプ (川本製作所GEJ-100×805M-2M15)	5台	空調機械室
・ 冷温水用密閉膨張タンク (森永エンジニアリング)	1台	空調機械室
・ 温水床暖密閉膨張タンク (森永エンジニアリング)	1台	空調機械室
・ 空調用補給水タンク (川本製作所)	1台	空調機械室
・ 冷温水ヘッダー (森松工業)	3台	空調機械室
・ 冷却水補給水装置 (市田化学)	1台	空調機械室
・ 防錆処理装置 (テラル)	1台	空調機械室

○自動制御機器冷暖房切替作業及び保守点検

区分		内容及び予定数等	備考
B工区	管理棟	床暖房制御 ファンコイル廻り制御 51台 ファンコンベクター廻り制御 14台	
	視覚支援学校棟	ファンコイル廻り制御 18台 ファンコンベクター廻り制御 3台	
	聴覚支援学校棟	ファンコイル廻り制御 26台 ファンコンベクター廻り制御 7台	
C工区	大体育館棟	ファンコンベクター廻り制御 5台	
	食堂棟	厨房換気制御 6台 ファンコンベクター廻り制御 2台 ガス遮断弁廻り制御 (警報器等含む)	
	食堂棟2階	熱源廻り制御 貯湯槽廻り制御	
	教室	床暖房廻り制御 24台 ファンコイル廻り制御 29台 ファンコンベクター廻り制御 6台	
	特別教室	水治学習室床暖房廻り制御 水治学習室プール濾過昇温制御 空調機廻り制御 ファンコイル廻り制御 20台 ファンコンベクター廻り制御 8台	
	小体育館棟	床暖房廻り制御 2台 ファンコイル廻り制御 4台 ファンコンベクター廻り制御 2台	
D工区	技術棟 視覚支援学校棟 聴覚支援学校棟	ファンコイル廻り制御 32台	

○中央監視等盤関係冷暖房切替作業及び保守点検

- ・ 中央監視盤
- ・ 熱源制御盤
- ・ 空調制御盤
- ・ 通信盤 2
- ・ 電気動力盤 (厨房換気)