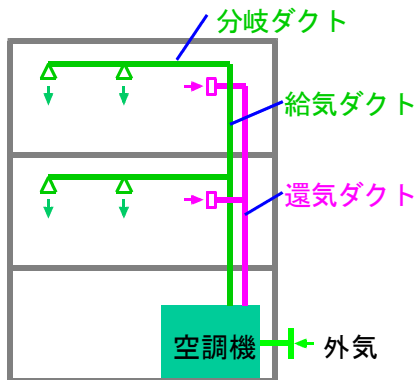
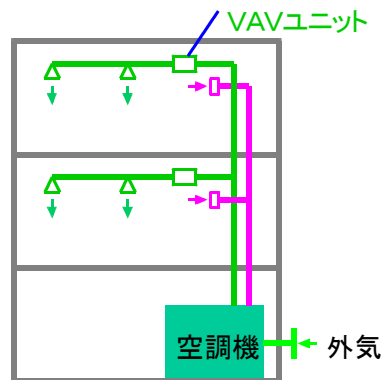


空気調和方式(空気供給方式)



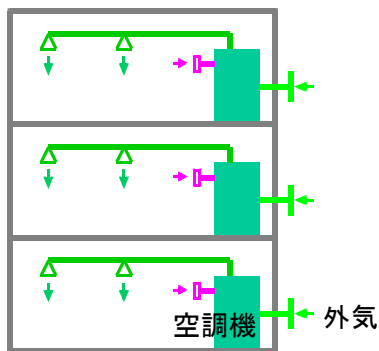
単一ダクト方式(定風量)

1本の給気ダクトから、分岐ダクトを経て、一定の風量を供給する。保守管理が容易で、中間期の外気冷房も可能であるが、各室の負荷変動に適應しにくい。



単一ダクト方式(可変風量)

ダクトや吹出口にVAVユニット(可変風量ユニット)を設けることで、各室の負荷変動にあわせて風量が調整できる。保守管理が容易である。



各階ユニット方式

単一ダクト方式の空調機を各階に設置し、各階で制御する。各階に空調機が分散されるため、保守点検は面倒になる。