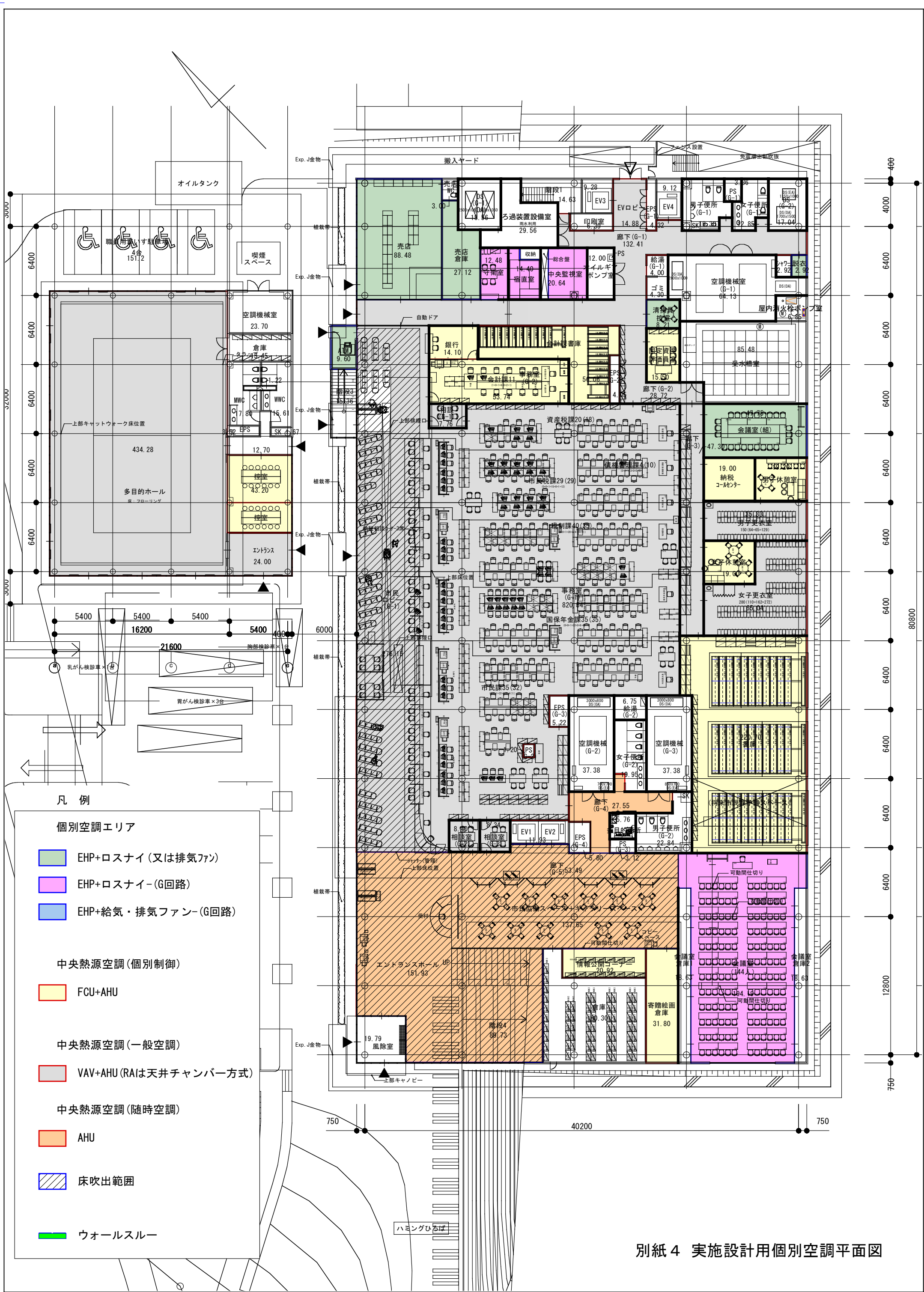
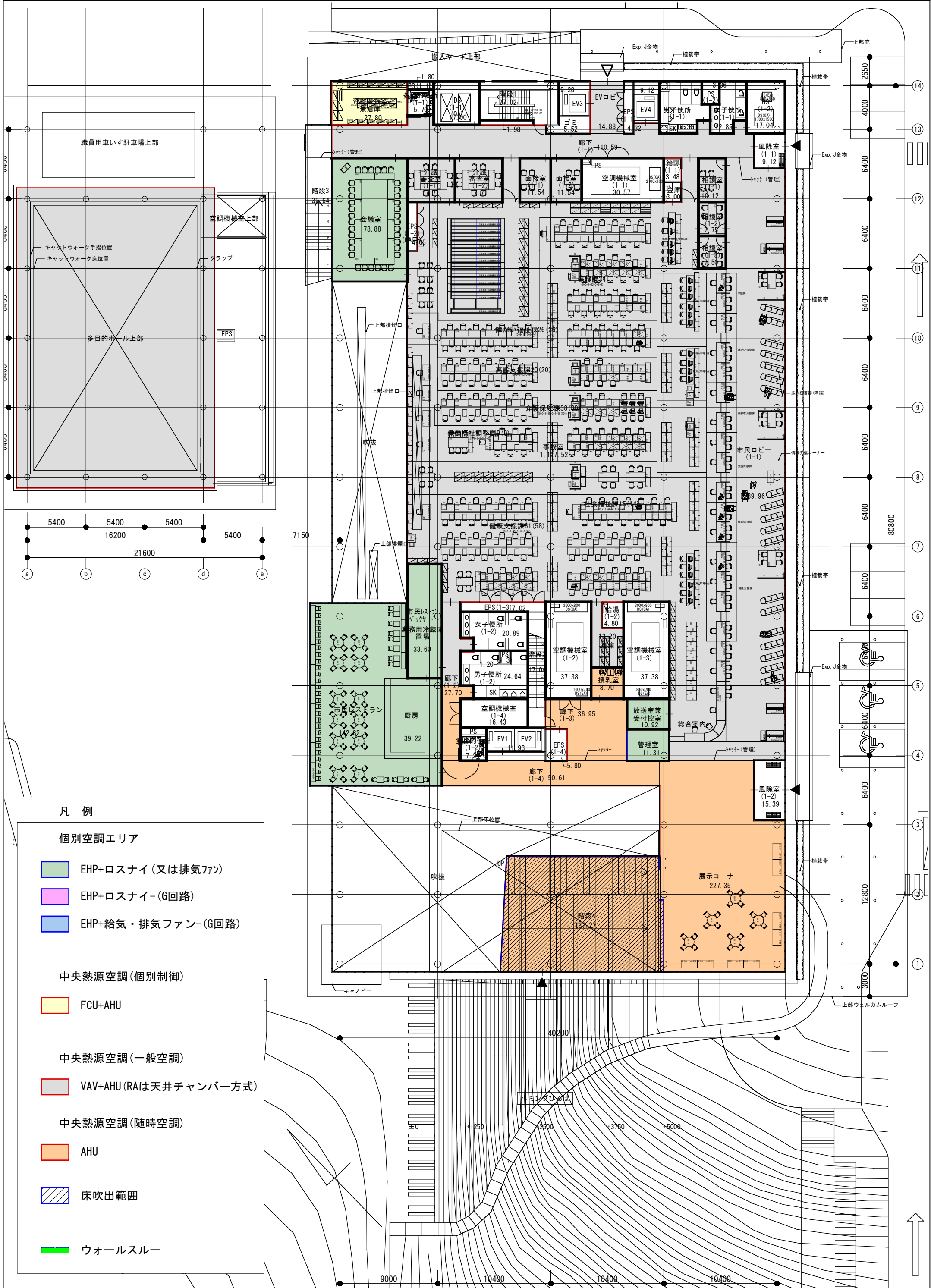
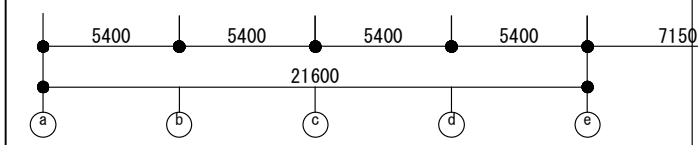
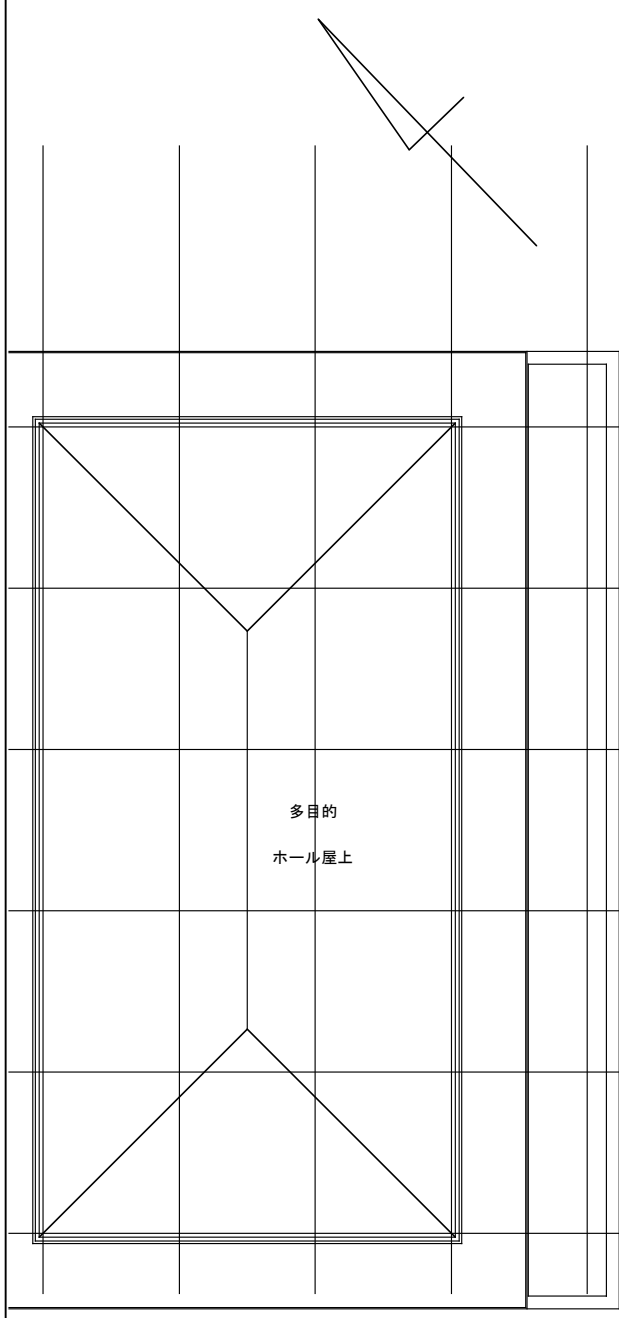

別紙4 実施設計用個別空調エリア平面図



別紙 4 実施設計用個別空調平面図





凡 例

個別空調エリア

- EHP+ロスナイ (又は排気ファン)
- EHP+ロスナイ-(G回路)
- EHP+給気・排気ファン-(G回路)

中央熱源空調 (個別制御)

- FCU+AHU

中央熱源空調 (一般空調)

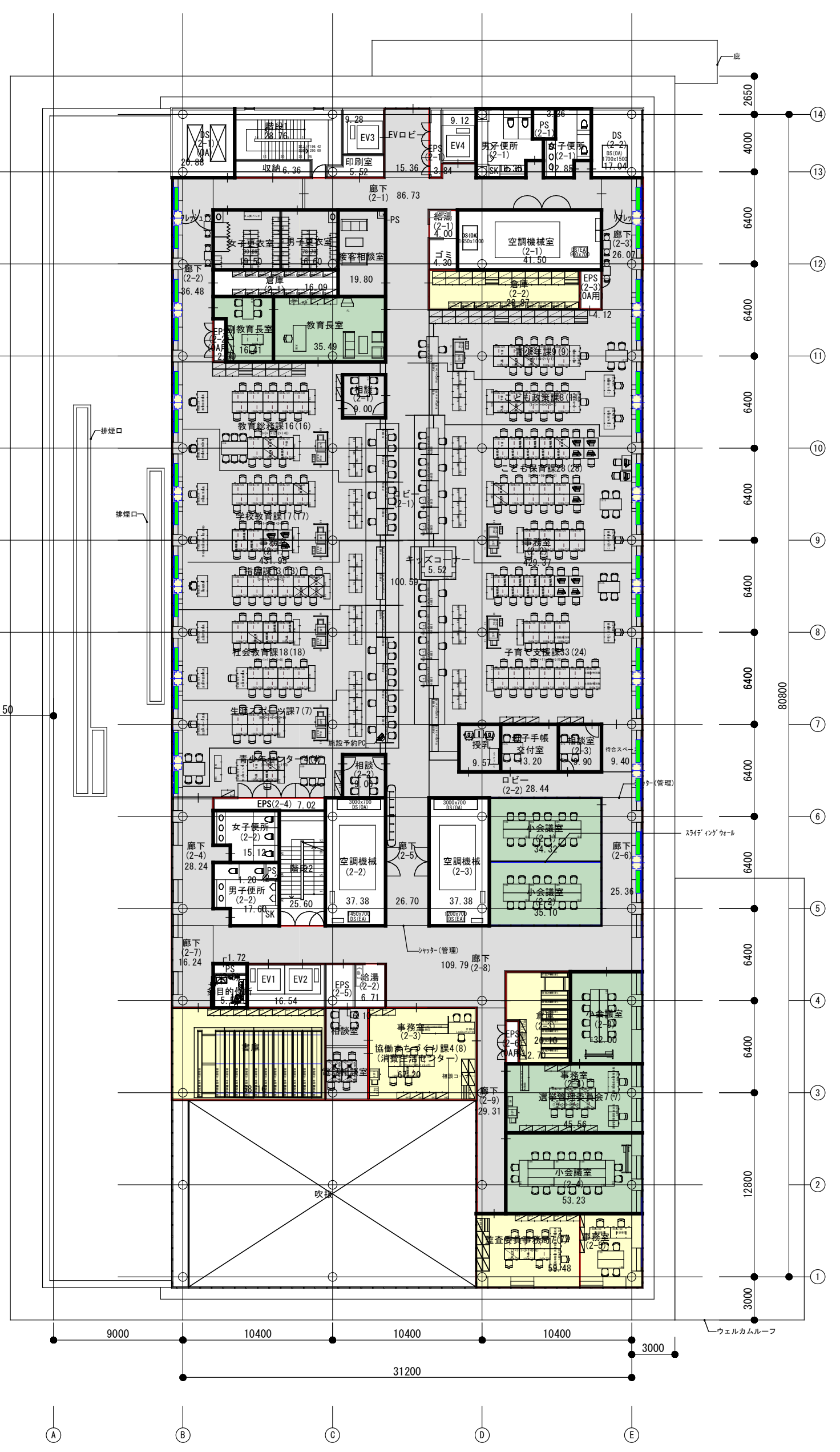
- VAV+AHU (RAは天井チャンバー方式)

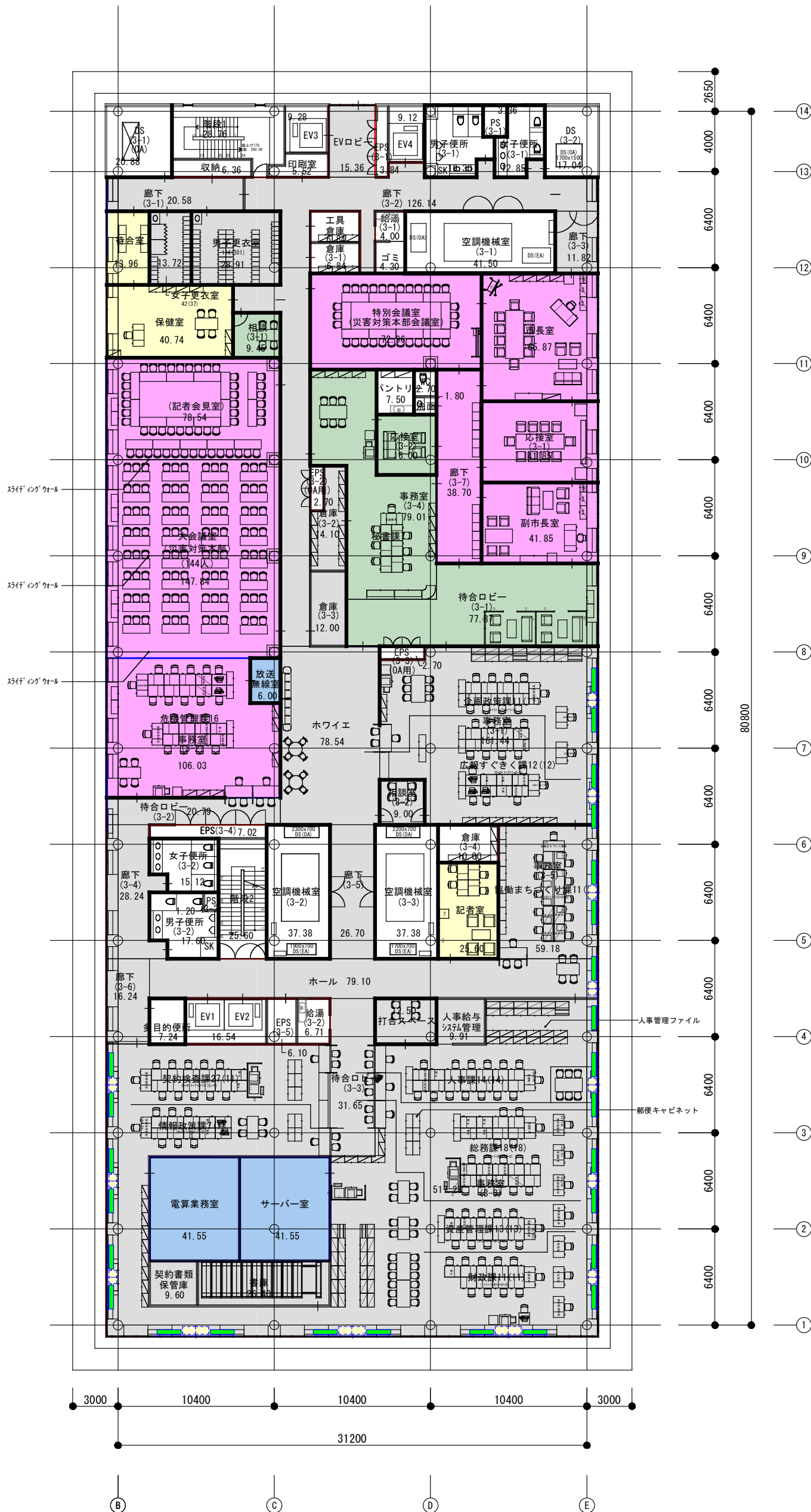
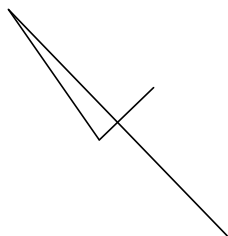
中央熱源空調 (随時空調)

- AHU

- 床吹出範囲

- ウォールスルー





凡 例

個別空調エリア

- EHP+ロスナイ (又は排気ファン)
- EHP+ロスナイ-(G回路)
- EHP+給気・排気ファン-(G回路)

中央熱源空調 (個別制御)

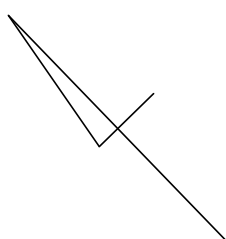
- FCU+AHU

中央熱源空調 (一般空調)

- VAV+AHU (RAは天井チャンバー方式)

中央熱源空調 (随時空調)

- AHU
- 床吹出範囲
- ウォールスルー



凡 例

個別空調エリア

- EHP+ロスナイ (又は排気ファン)
- EHP+ロスナイ-(G回路)
- EHP+給気・排気ファン-(G回路)

中央熱源空調 (個別制御)

FCU+AHU

中央熱源空調 (一般空調)

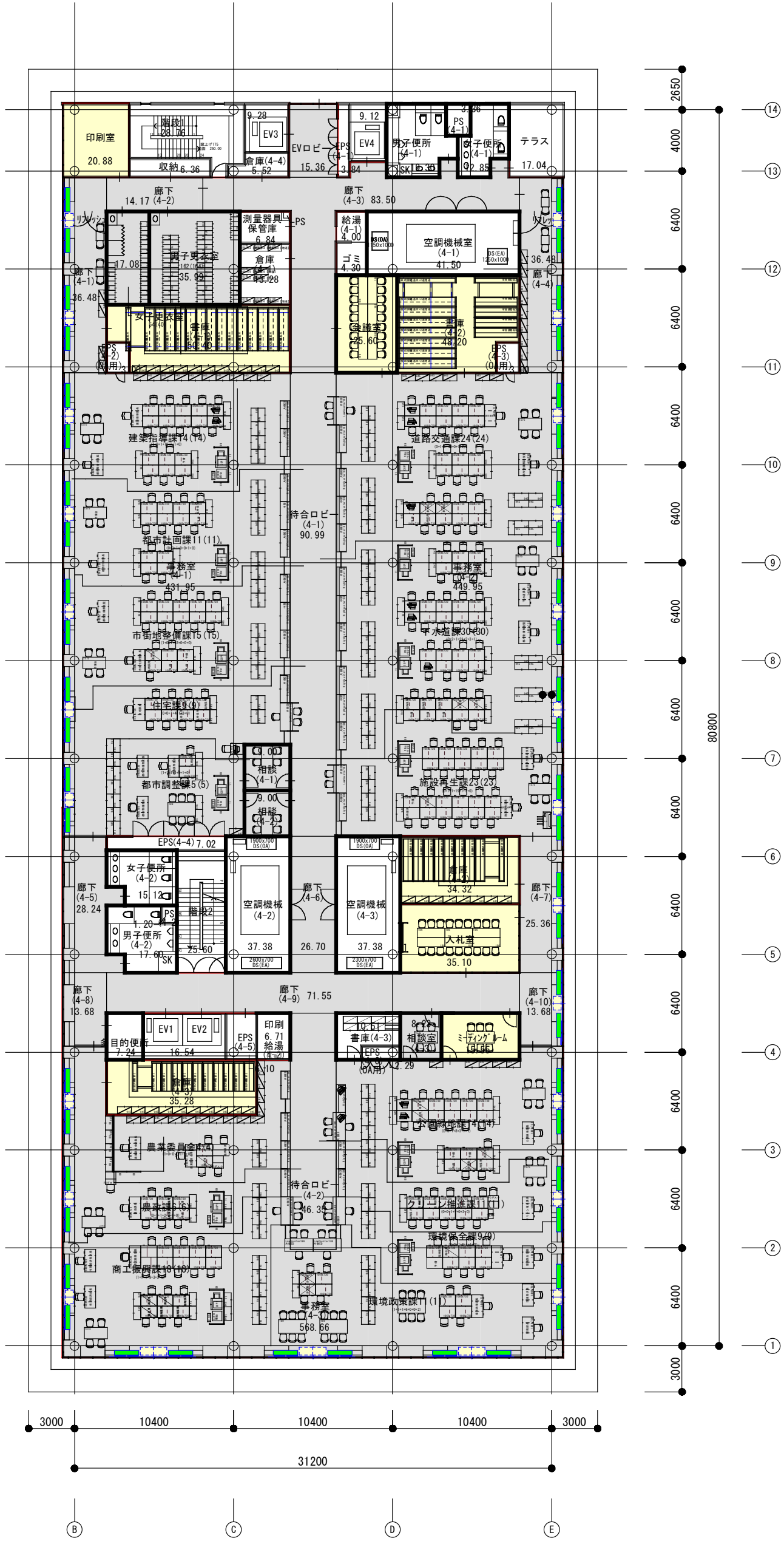
VAV+AHU (RAは天井チャンバー方式)

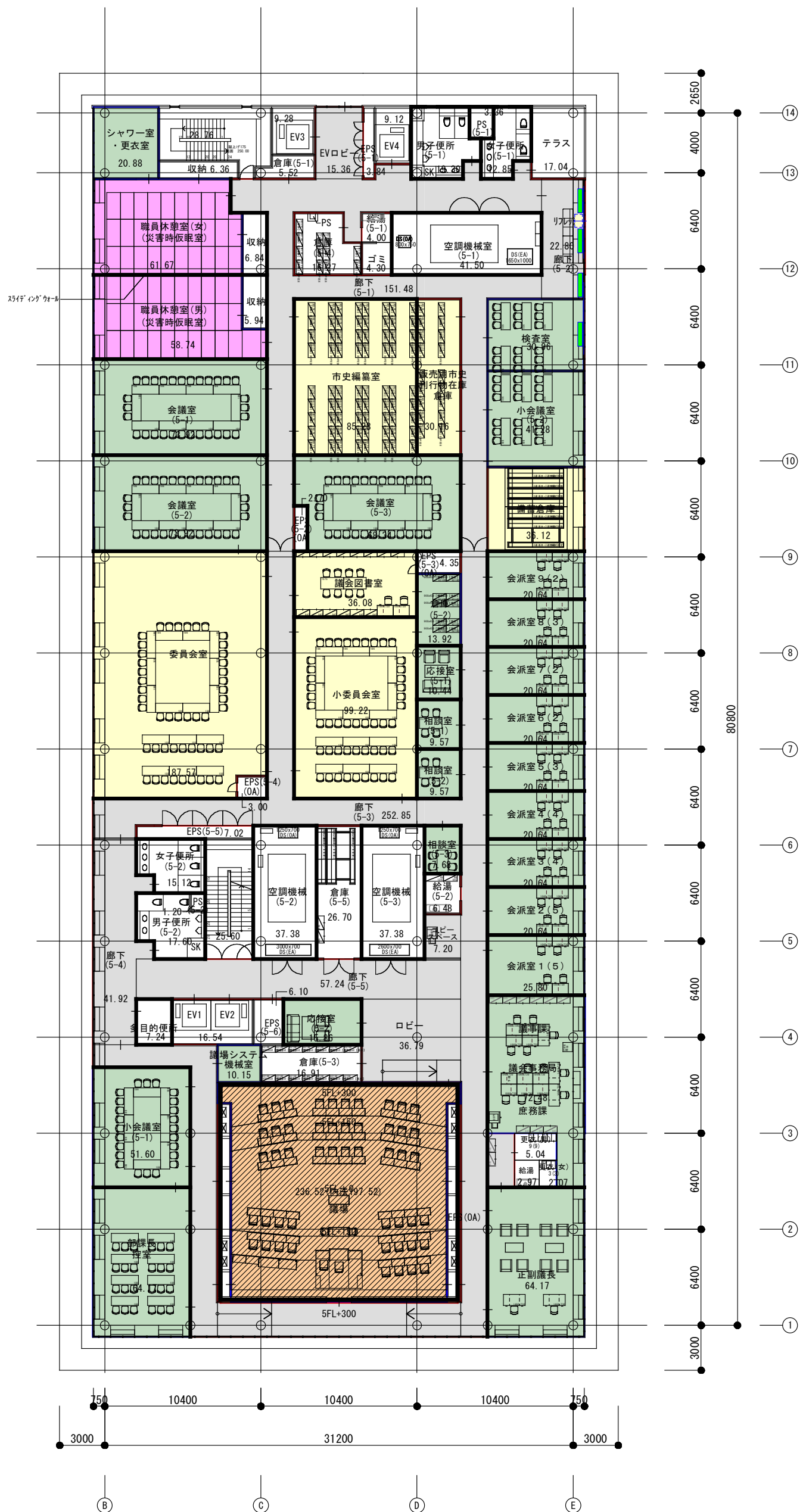
中央熱源空調 (随時空調)

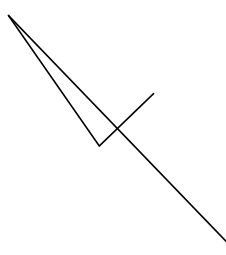
AHU

床吹出範囲

ウォールスルー







凡 例

個別空調エリア

EHP+ロスナイ (又は排気ファン)

EHP+ロスナイ-(G回路)

EHP+給気・排気ファン-(G回路)

中央熱源空調 (個別制御)

FCU+AHU

中央熱源空調 (一般空調)

VAV+AHU (RAは天井チャンバー方式)

中央熱源空調 (随時空調)

AHU

床吹出範囲

ウォールスルー

