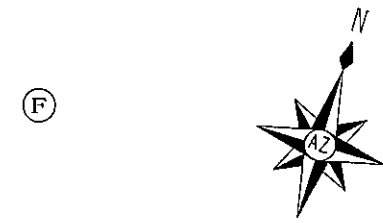
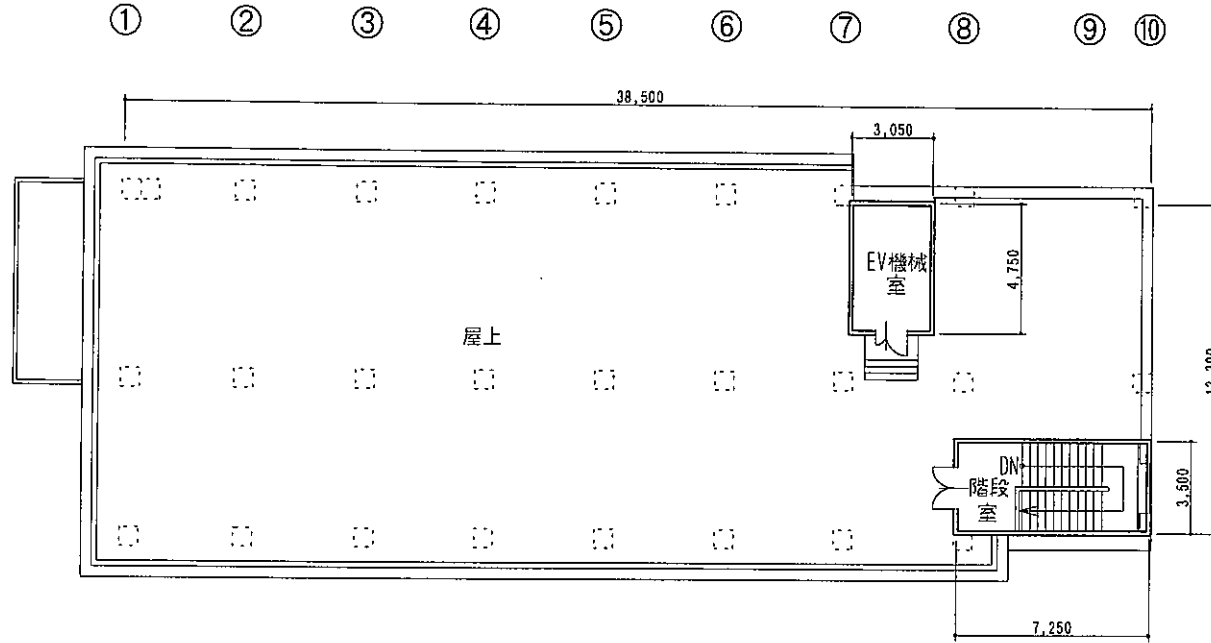


2階平面図 S=1:200

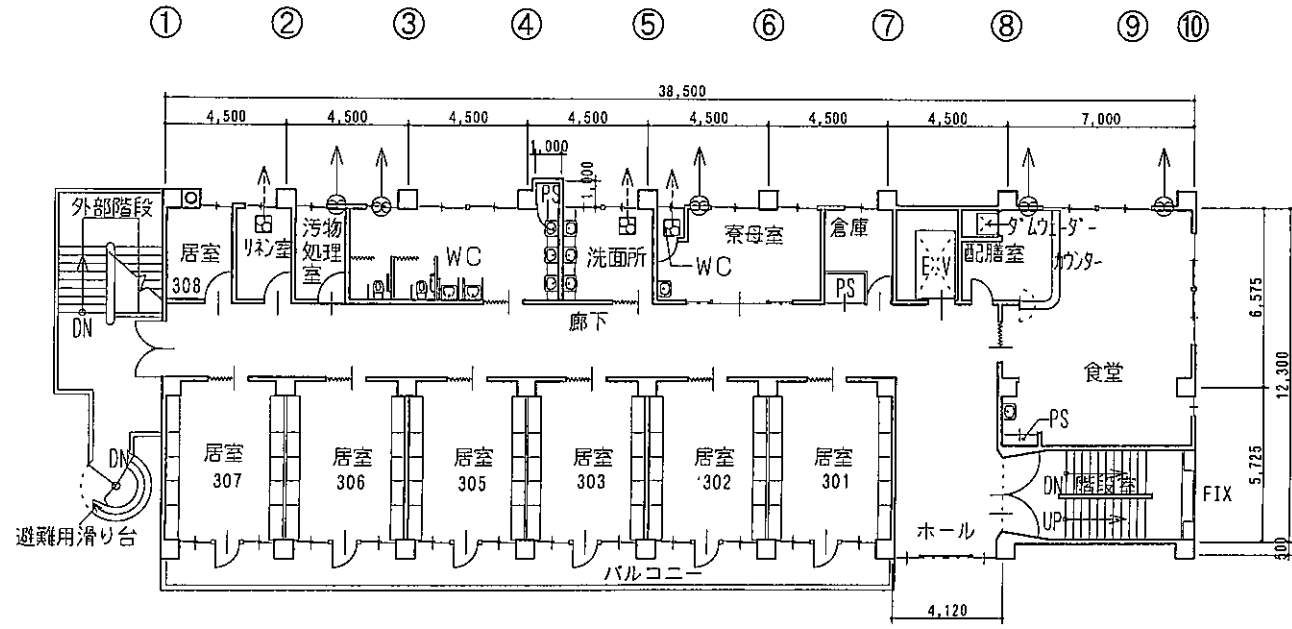
2階床面積
 $12.300 \times 38.500 = 473.550$
 $0.500 \times 4.120 = 2.060$
 $1.000 \times 1.000 = 1.000$
 計 476.610 m²

- ...非常用照明 (電池内臓型非常時ハロゲン電球点灯)
- ...非常用照明 (電池内臓型非常時蛍光灯点灯)
- ☒ → ...天井扇
- ...避難経路示す
- ⊗ → ...壁換気扇



P H階平面図 S=1:200

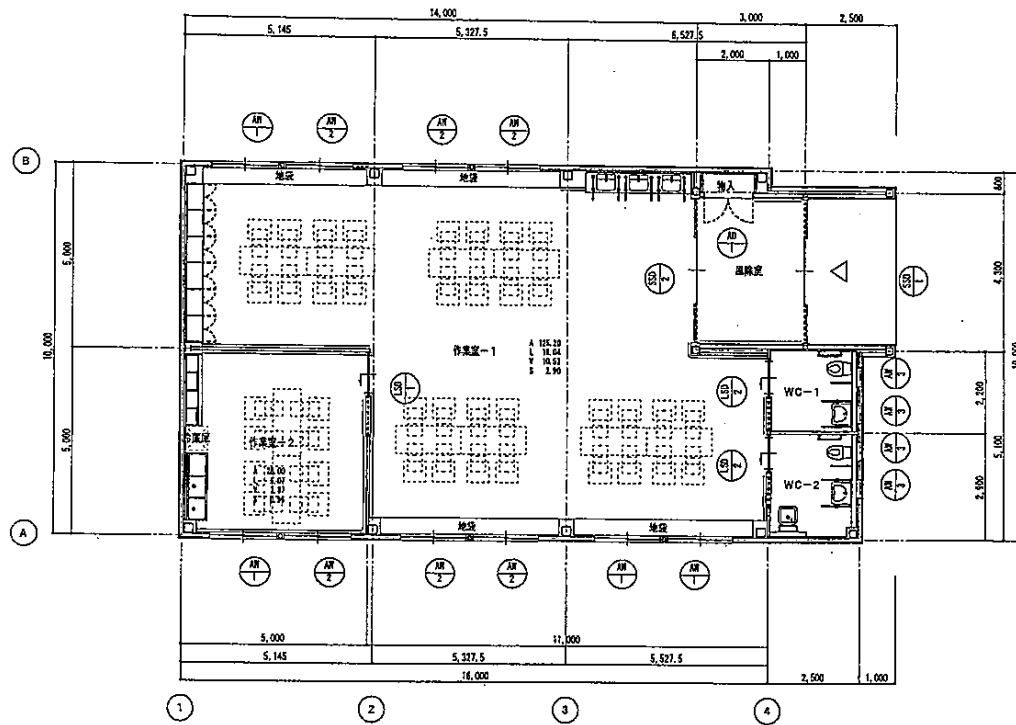
P H階床面積
 $3,500 \times 7,250 = 25.375$
 $4,750 \times 3,050 = 14.4875$
 計 39.8625 m²
 再計 39.86 m²



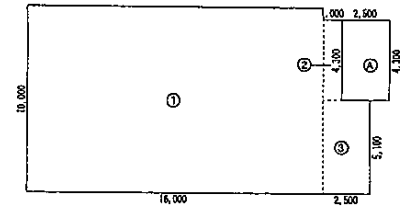
3階平面図 S=1:200

3階床面積
 $12,300 \times 38,500 = 473.550$
 $0,500 \times 4,120 = 2.060$
 $1,000 \times 1,000 = 1.000$
 計 476.610 m²

- ...非常用照明 (電池内蔵型非常時ハロゲン電球点灯)
- ...非常用照明 (電池内蔵型非常時蛍光灯点灯)
- ☒ → ...天井扇
- ...避難経路示す
- ⊗ → ...壁換気扇
- ...非常用代替出入口

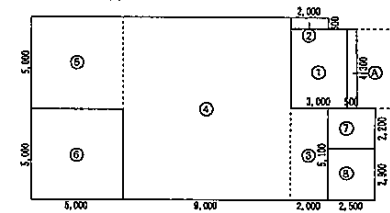


平面図 S=1:100



【 建築面積求積図 S=1:200 】

建築面積		
①	16,000 × 10,000	= 160.0
②	1,000 × 4,300	= 4.3
③	2,500 × 5,100	= 12.75
④	2,500 × 4,300	= 10.75
建築面積 合計 (1~A)		187.80 m ²



【 床面積求積図 S=1:200 】

床面積		
①	9,000 × 10,000	= 90.0
②	2,000 × 0,900	= 1.2
③	2,000 × 5,100	= 10.2
④	2,500 × 2,900	= 7.25
⑤	5,000 × 5,000	= 25.0
⑥	5,000 × 5,000	= 25.0
⑦	2,500 × 2,200	= 5.5
⑧	0,500 × 4,300	= 2.15
床面積 合計 (1~A)		179.20 m ²

■面積表		
建築面積	187.80 m ²	(56.80 坪)
床面積	179.20 m ²	(54.20 坪)