



待合所 $3\text{m} \times 1.5\text{m} = 4.5\text{m}^2$



作業所 $3\text{m} \times 7\text{m} = 21\text{m}^2$
 $1.7\text{m} \times 1.7\text{m} = 2.89\text{m}^2$
 $2\text{m} \times 3\text{m} = 6\text{m}^2$

 $29.89\text{m}^2 > 13.2\text{m}^2$

(平面図ポイント)

- 待合所と作業所の区分の種類配置を明記して下さい。
- 待合所と作業所はそれぞれ範囲がわかるように色分けや凡例をつけて下さい。
また、寸法 (内法) も記載して下さい。
- 待合所と作業所の面積算定式を記載して下さい。
- 窓について、開口できるか、網戸がついているか明記して下さい。
- 住宅等の一部を使用する場合は、施設全体の中で理美容所が配置する場所を明記して下さい。