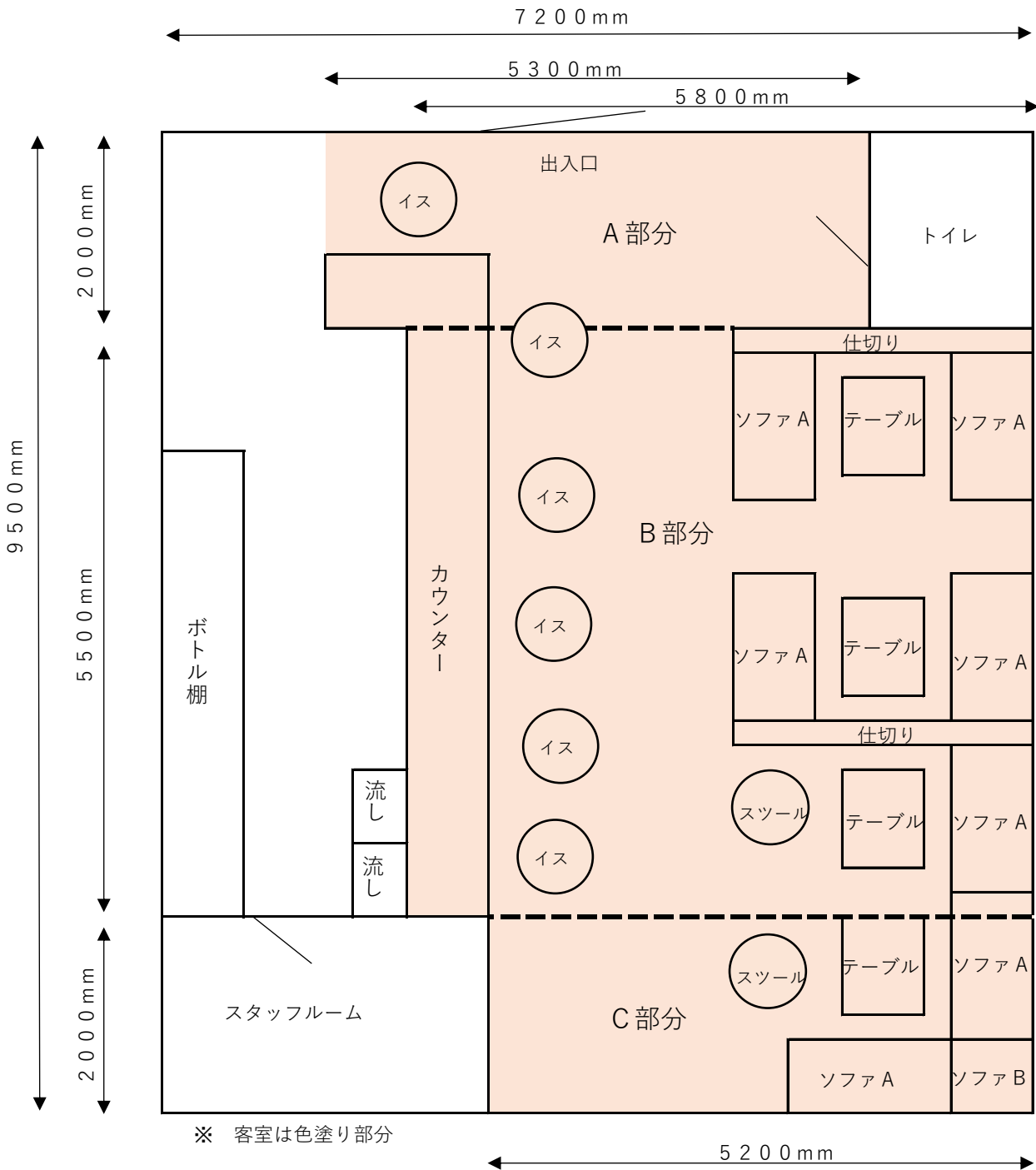


# 求積図（記載例）



## 【営業所面積】

$$9500\text{mm} \times 7200\text{mm} = 68.4\text{m}^2$$

営業所の床面積 68.4m<sup>2</sup>

## 【客室面積】

$$\text{A部分 } 2000\text{mm} \times 5300\text{mm} = 10.6\text{m}^2$$

$$\text{B部分 } 5500\text{mm} \times 5800\text{mm} = 31.9\text{m}^2$$

$$\text{C部分 } 2000\text{mm} \times 5200\text{mm} = 10.4\text{m}^2$$

$$\text{A部分、B部分、C部分の合計は } 52.9\text{m}^2$$

客室の床面積 52.9m<sup>2</sup>