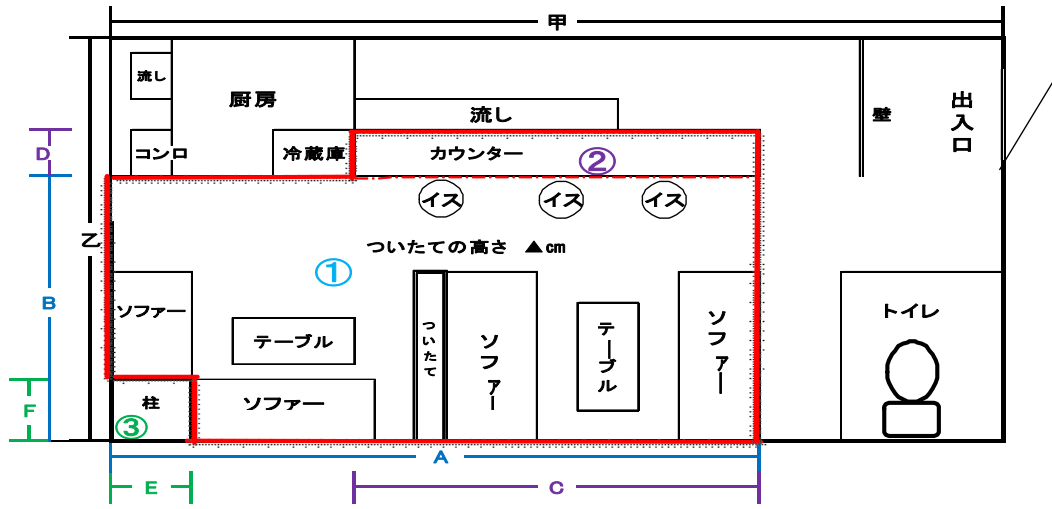
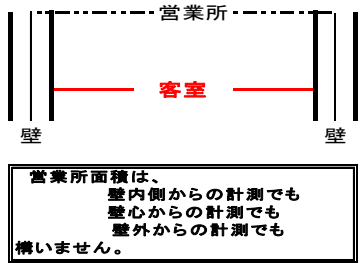


【求積図】



【営業所床面積 (α m<sup>2</sup>)】  
甲 × 乙 = α m<sup>2</sup>

【客室床面積 (β m<sup>2</sup>)】  
① A × B = ア m<sup>2</sup>  
② C × D = イ m<sup>2</sup>  
③ E × F = ウ m<sup>2</sup>  
合計  
① + ② - ③ = β m<sup>2</sup>  
**※客室内は内ので計算**



- ※ 社交飲食店の客室とは客をもてなす場所を想定しており、トイレや厨房内は含みません。
- ※ 仕切り、ついで、カーテン、背の高い椅子等で高さがおおむね1メートル以上のものは、「見通しを妨げる設備」となるため、客室の見通しを妨げる場所に設置出来ません。
- ※ 仕切り、ついで、カーテン、椅子等を客室の見通しを妨げる場所に設置する場合は、「求積図」の「ついでの高さ▲cm」のように高さを明示して下さい。

【照明・音響設備図】



- 凡例
- ダウンライト 30W × 8
  - 蛍光灯 40W × 1
  - S スピーカー 100W × 1