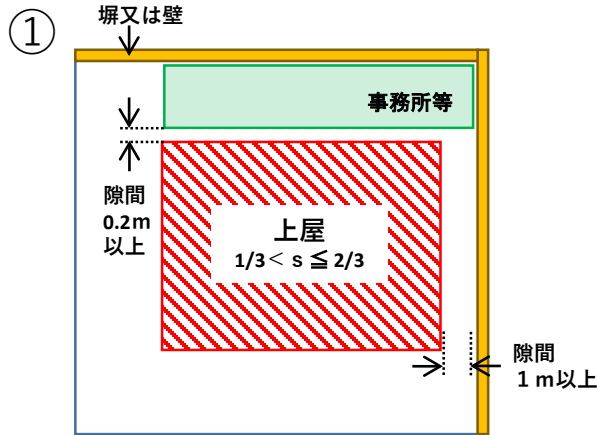
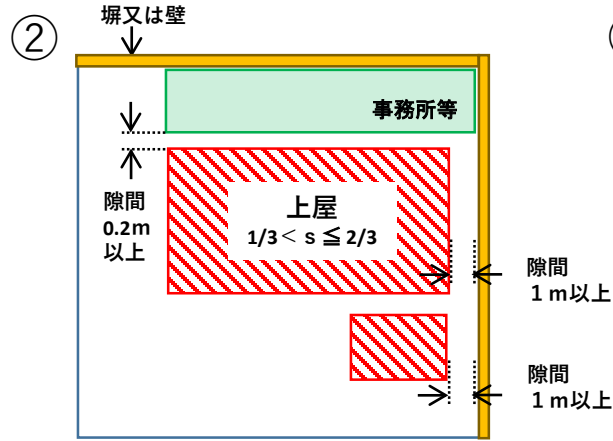


火災の予防上安全であると認められる例・認められない例

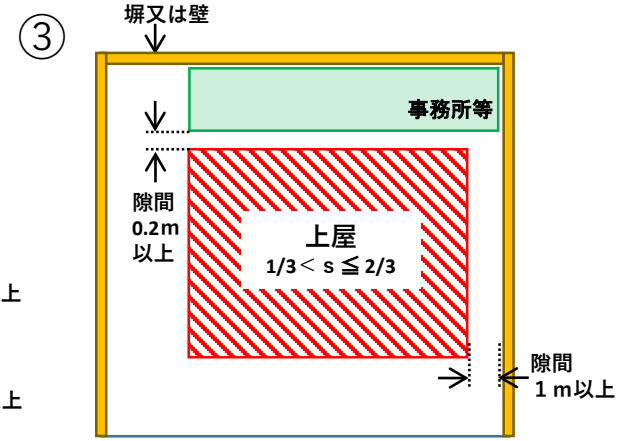
【認められる例】

 $1/3 < s \leq 2/3$ かつ 上屋の周りに隙間あり かつ 敷地形状が複雑でない


2面が道路に面している（上屋：単独）
上屋が塀又は壁から1m以上離れている

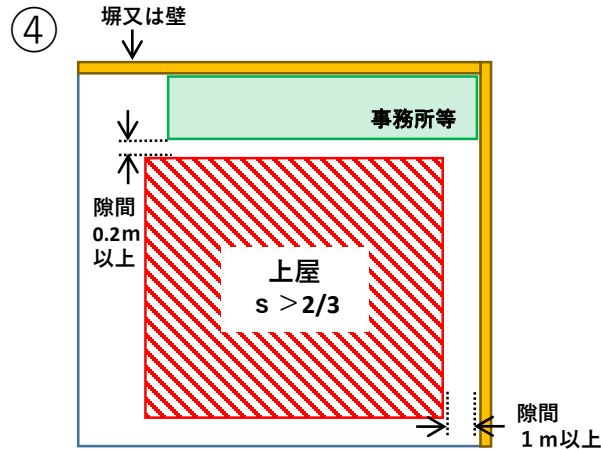


2面が道路に面している（上屋：複数）
上屋が塀又は壁から1m以上離れている

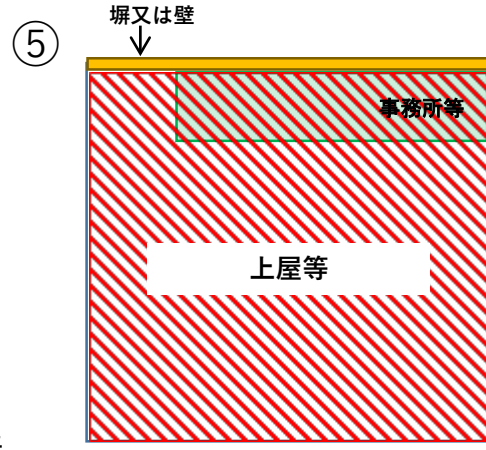


1面が道路に面している（上屋：単独）
上屋が塀又は壁から1m以上離れている

【認められない例】

 $s > 2/3$ 又は 建築物内に設置するもの 又は 給油取扱所の用に供する部分の上部に上階を有するもの


2面が道路に面している（上屋：単独）
上屋が塀又は壁から1m以上離れている



建築物内に設置するもの又は給油取扱所の
用に供する部分の上部に上階を有するもの

$$s = \frac{\text{建築物の給油取扱所の用に供する部分の水平投影面積} - \text{区画面積}}{\text{給油取扱所の敷地面積} - \text{区画面積}}$$