

## 1、位置的条件（有窓階）

開口部は、次の各号に適合するものであること。

- ① 床面から開口部の下端までの高さは1.2m以内。
- ② 道又は道に通ずる幅員が1m以上の通路その他の空地に面する。
- ③ 格子その他の内部から容易に避難することを妨げる構造を有しないものであり、かつ、外部から開放し、又は容易に破壊することにより進入できる。
- ④ 開口のため常時良好な状態に維持されている。

## 2、面積的条件（有窓階）

開口部の面積は、次の各号によること。

- ① 11階以上の階  
直径0.5m以上の円が内接する開口部の面積の合計が、当該階の30分の1を超える階であること。
- ② 10階以下の階  
直径1m以上の円が内接する開口部（又は、幅及び高さがそれぞれ0.75m以上及び1.2m以上の開口部）を2以上有し、かつ直径0.5m以上の円が内接する開口部の面積の合計が、当該階の30分の1を超える階であること。

種類		形態・その他		有効面積
FIX窓		ガラス厚6mm以下	普通板ガラス	全面
		ガラス厚5mm以下	強化ガラス、耐熱性ガラス	
クレセント付引き違い窓		ガラス厚6mm以下	普通板ガラス	全面
		ガラス厚6.8mm以下	網入り板ガラス	半面
開き戸引き戸		外部からは、水圧により鍵を開錠できるか又は、鍵付近のガラス入りの小窓（網入り6.8mm以下）を局部破壊し開錠することにより進入でき、内部からは容易に避難できるもの。		全面
引き違い戸		同上		半面
シャッター	手動式	軽量（スラット厚0.8mm以下）	避難階等で屋外より消防隊が特殊な工具を用いることなく容易に開放できるもの。（水圧開錠OK）	全面
		重量（軽量以外）	屋内から手動により開放できるもので、屋外からは避難階等で水圧により開錠したのち手動で容易に開放できるもの。	
	電動式	軽量（スラット厚0.8mm以下）	・電源が遮断した時に屋内外から手動で開放できるもの。 ・煙感知器と連動して開放できるもの（非常電源付に限る） ・屋内外から電動により開放できるもの（非常電源付に限る）	
		重量（軽量以外）	・屋内から非常電源により開放でき、屋外から水圧により開放し進入できるもの。	
回転窓・突出し窓・複層ガラス・合わせガラス等			事前に協議のこと。	

※その他、ご不明な点はお問い合わせください。