

アクセス・コントロールの回転式ドアのガイド

ブライアン・ローズ 著

<https://ipvm.com/reports/turnstiles>



回転式ドアは、本質的に侵入者を物理的に止めるためのフェンスや壁またはバリケードの可動部分で、安全な場所への歩行者の通行を制御する。

しかし、不適切に使用されると見栄えが悪く、高価で、効果がなく、さらに危険な物体になる可能性がある。本稿では、一般的なタイプの歩行者用回転式ドアを調べ、それぞれのタイプの長所と短所を調べた。

- 背丈以上の高さ
- 胸周辺までの高さ
- 光学式
- ターンバックル式
- 回転式ドア

本稿では、必要な回転ドア数の計算方法、それらの準備、設置、およびメンテナンス方法についても説明している。