



ゾーン

お困りの場所はどこですか??

2

廊下・階段

歩行移動の場合

7つの

チェックポイント

- 段差
- 手すり
- 床材
- 幅員
- 各扉の開閉
- 照度
- 構造

主に屋内で車椅子を使用する場合

廊下に面した部屋の入口拡張

屋内6輪車椅子

通行が難しい廊下側面の入り口

入り口の幅を広げると通りやすくなる



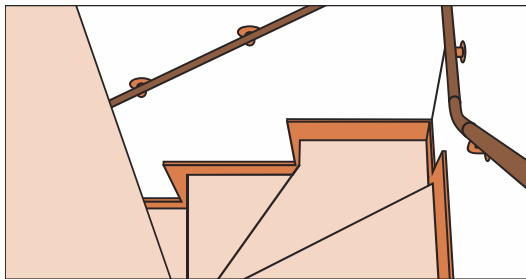
屋内の移動には、思いがけない危険がいっぱい。 転倒防止などの安全性を確保。

移動しやすい環境づくりは、リハビリや運動機能の向上にも効果的です。

階段の手すり

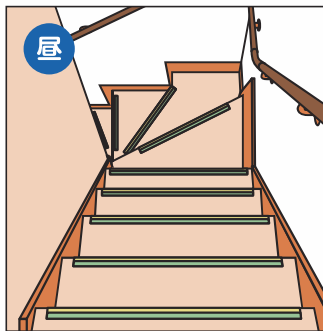
ここが
ポイント

階段の手すりは、両側に設置するのが理想的です。
しかし、幅員や費用の面で難しく、片側だけに設置する場合は、
降りる時を優先して、降りる際の利き手側に設置するのが基本です。

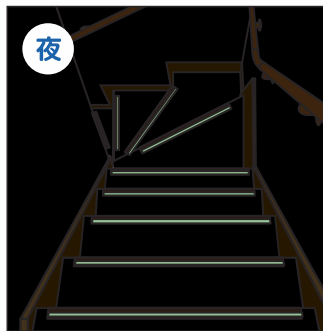


階段のすべり止め

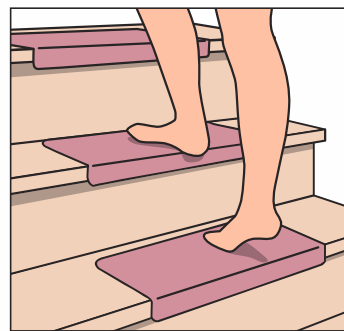
コーナータイプ



蓄光式



幅広タイプ



階段の昇降機 2階や3階を使う頻度が多い場合

階段昇降機

上階では乗降りの安全のため、折りたたむとコンパクトになります。



ホームエレベーター・押し入れエレベーター

