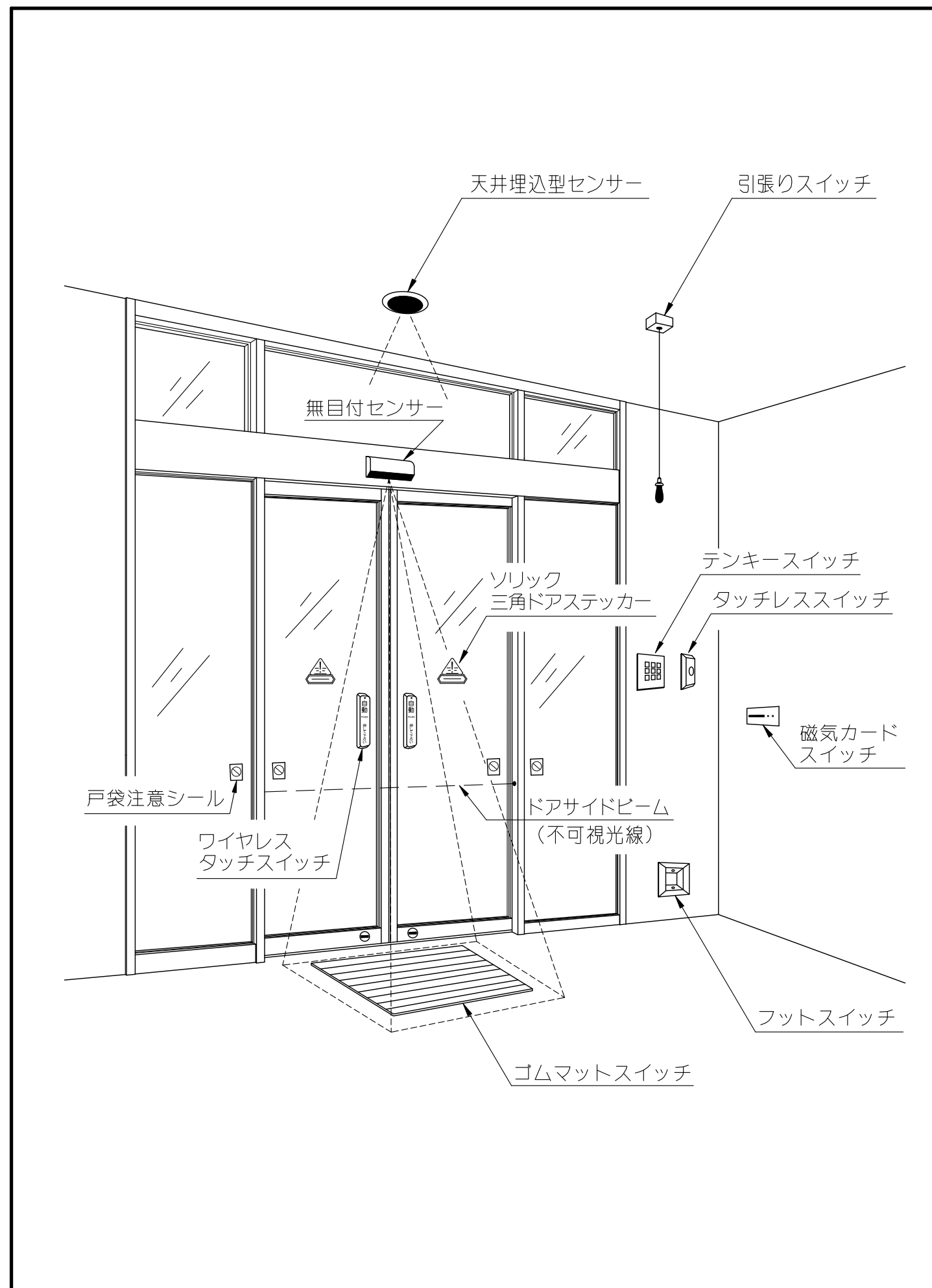


# 起動スイッチの種類と取付け例

# 主な起動スイッチの種類と特長



作動方法	スイッチ	特長	設置場所	用途
無接触タイプ (不可視)	赤外線スイッチ	遠近赤外線を投光して、人や物に当たった反射レベルを分析して信号を出します。	壁・天井・無目	一般店舗 ビル 工場
	ドアサイドビーム	無目付センサー等の、不感地帯のできるスイッチの補助スイッチとして最適です。	壁・サッシ 縦・枠	一般店舗 ビル 工場
非接触式タイプ	タッチレススイッチ	タッチレス機能搭載により起動エリアに手を近づけると非接触でドアの開放が可能です。 既設のタッチスイッチを当センサーに取替えるだけで、非接触化が可能です。	壁	食品工場
手押タイプ	ワイヤレスタッチスイッチ	表面の化粧押板を押して動作します。マットなどを設置できない場合に最適です。	ドア 壁	一般店舗 ビル
	押ボタンスイッチ	メカニカルスイッチの為、堅牢で確実に動作します。	方立壁 縦・枠	トイレ 工場
	引張りスイッチ (手動)	トラック、フォークリフトに乗ったままヒモを引張り動作します。	壁・天井	工場
特殊タイプ	リモコンスイッチ	車外へ降りることなく遠隔操作します。邸宅等の門扉開閉に適しています。	車両	工場 邸宅
	磁気カードスイッチ	専用のカードを読み取り動作し、秘密保持を要する出入口管理に適しています。	壁	貸金庫室 研究室 電算室
	テンキースイッチ	テンキーから入力された暗証番号を照合して、入退出の制限をします。	壁	貸金庫室 研究室 電算室
	指紋静脈照合スイッチ	指の指紋を照合して、入退出が可能です。パソコンによる管理システムも行えます。	壁	貸金庫室 研究室 電算室
	虹彩認証スイッチ	目の虹彩と照合して、入退出の制限ができます。カードレスで装置に触れる必要がないので、衛生面に優れています。食品工場の出入口に適しています。	壁	貸金庫室 研究室 電算室 工場
足踏タイプ	ゴムマットスイッチ	ワンステップで確実に動作し、使用範囲が広いです。	床置	喫茶店 一般店舗 ビル
	フットスイッチ	足を差し込むだけでドアが開閉できます。病院の手術室等に適しています。	壁	病院 手術室
	ペダルスイッチ	ペダル部を軽く踏む動作で、堅牢、防爆性に優れています。	壁・床	病院 手術室

D  
1