



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す。	壁 天井 無目	一般店舗 ビル 工場
	ドアサイドビーム	無付センサー等の、不感地帯のできるスイッチの補助スイッチとして最適。	壁 サッシ 縦 枠	一般店舗 ビル 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する。マットなどを設置できない場合に適す。	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、堅牢で確実に動作する。	方立 壁 縦 枠	一般店舗 ビル
	引張りスイッチ	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させる。	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。邸宅等の門扉開閉に適する。	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する。	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、入退出の制限をする。	壁	貸金庫室 研究室 電算室
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。	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る。病院の手術室等に適す。	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、防爆性に優れる。	壁 床	病 院 手術室

D
1