	作動方法	スイッチ	特長	設置 場所	用途	1
	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 エ 場	i
		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		
	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	j
	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	
		押ポタンスイッチ	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	•	
		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	1
		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	
			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・第章 電 工	
	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	関茶店・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 チ術室	
		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	