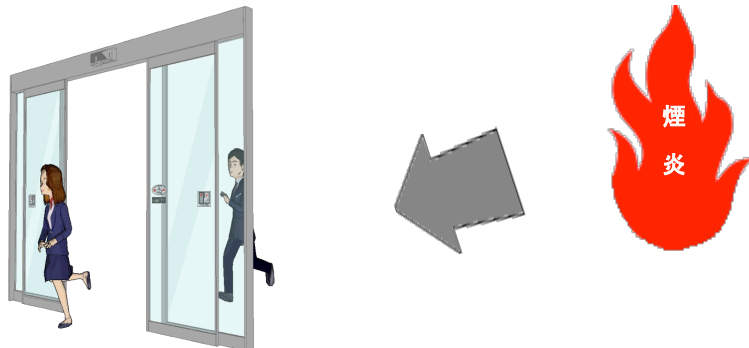




・火災、地震などの非常事態発生時

ドアを開放し避難通路を確保。またはドアを閉鎖し煙や炎の遅延化に効果的な自動開閉システム。



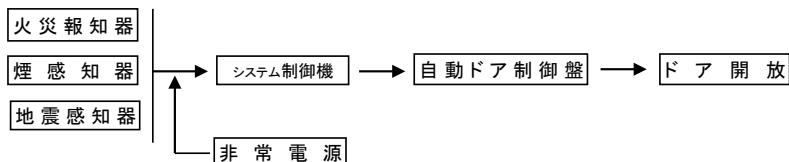
自動ドア防災システム

非常事態に備えて火災報知機や煙感知器からの信号に連動されて自動ドアの開閉を制御します。

非常開放システム

自動開放により避難通路を確保

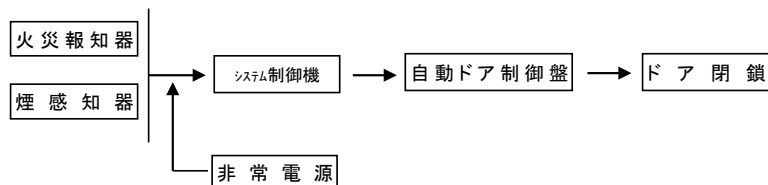
停電時あるいは火災報知機・煙感知器の信号を受け、自動ドアを開放状態に保ち避難通路を確保します。



非常時閉鎖システム

自動閉鎖により煙と火を遅らせる

火災時に、煙や炎などの危険物などが噴出しないように、自動ドアを強制的に閉鎖させるシステムです。非常電源装置による自動閉鎖型

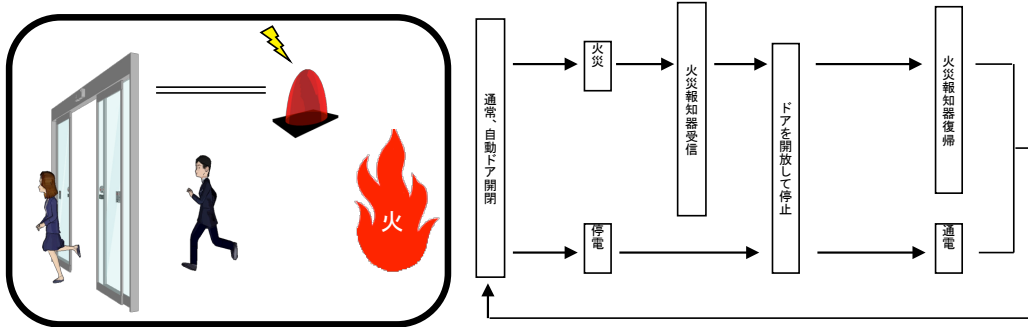


自動ドア防災システム

■説明

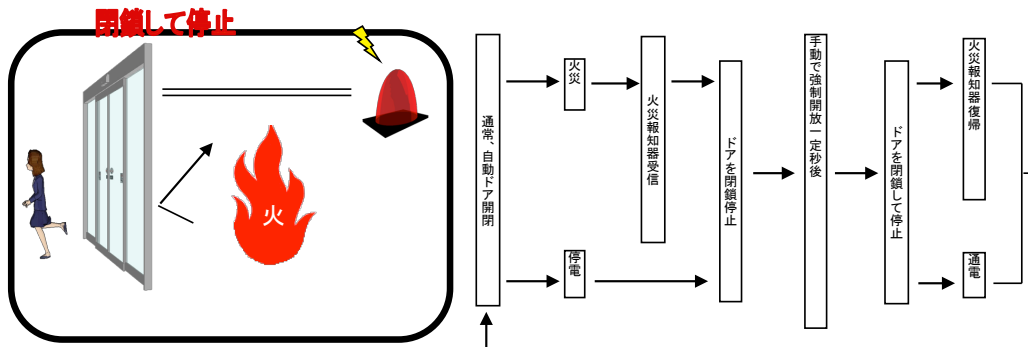
非常時開放システム

- 火災報知機が火災を感知すると、信号がシステム制御部に伝わり、火災を知らせ同時にドアを開放します。
- 停電時ドアは自動開放し、そのままの状態を保持します。



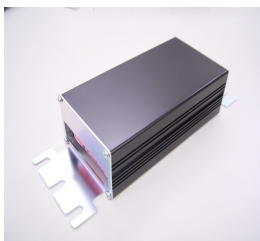
非常時閉鎖システム


- 火災報知機が火災を感知すると、信号がシステム制御部に伝わり、ドアを閉鎖し、炎の拡大を防止します。
- 停電時ドアは自動閉鎖し、そのままの状態を保持します。



■仕様

密閉型ニッケルカドミウム蓄電池
(コネクタ外部接続方式)



 日本自動ドア株式会社

〒165-0031 東京都中野区上鷺宮3-16-5 TEL03-3970-2511

ホームページ アドレス <http://www.jad.co.jp>



全国自動ドア産業振興会
正会員(会員番号001)

ISO9001認証 (由仁工場取得)

商品の詳細仕様に関することは、担当営業所へお気軽にお問合わせください。
商品改良のため、定格・仕様・寸法などの一部を予告なしに変更する場合があります。

お客様の担当営業所は...

2009年3月制作
2015年4月改訂