

引き戸循環式風除室

サイクルウェイ

Wind Shield Entrance System CycleWay

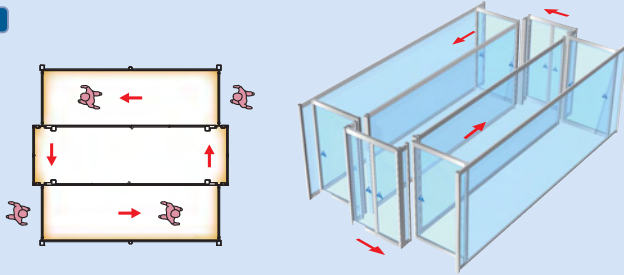


ドラフト現象(煙突効果)の低減や、空調費の低減を実現

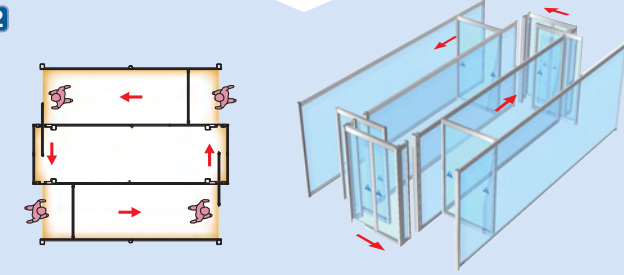
- 1 両サイドにIN、OUT用通路、中央に停電時の脱出用通路を設置。
- 2 4枚のドアが通路では歩行方向に、終端では引き戸として稼働。
- 3 IN、OUTの通路には4枚のいずれか1枚が存在し、完全な風除効果を発揮。
- 4 インターロックと比べ、閉じたドアがすぐに動きだすため待ち時間がない。

動作説明

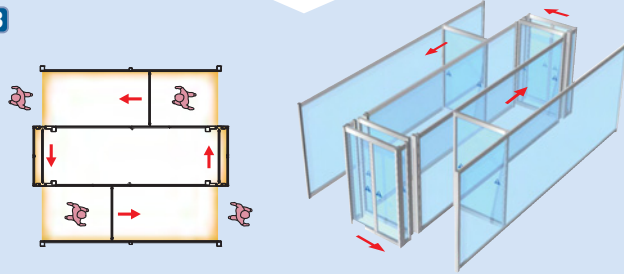
1



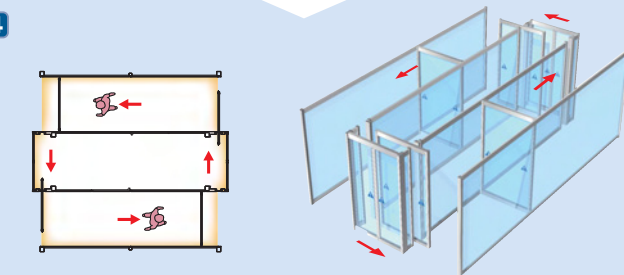
2



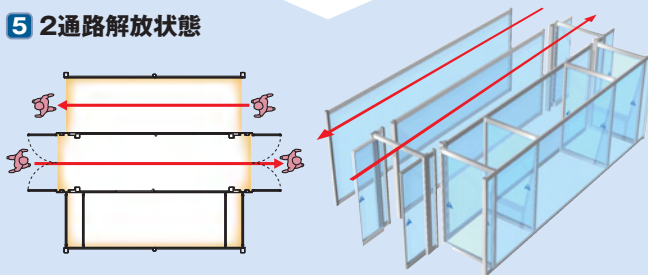
3



4



5 2通路解放状態



→ 矢印の方向に自動スライド

特長

- 入室側と退室側の通路が独立しており、対面通行の混雑がありません。
- 入室側、退室側のそれぞれの通路を循環する4枚のドアのいずれか1枚が、通路を区切ることで、完全な風除効果を発揮します。
- 4枚のドアが通路内では歩行方向に、通路出入口では引き戸として作動します。
- 全てのドアを単独制御しているので、万1ドアに接触しても小さな衝撃ですみ、安全です。
- 開口部中央に非常時(停電時)の脱出用通路が設置されており、万一の災害時にも閉じ込められることはありません。
- 通路内障害物検知センサー、通路入口補助センサー(ライトカーテン)、指詰め検知センサー、低速運転スイッチ(オプション)などの各種安全配慮を装備しています。
- モードスイッチを切り替えることにより、自動的に片側通路を開放状態にすることができます。片側通路解放状態から手動で開き扉を開放することにより、2通路を開放することもできます(動作説明図-5)。
- モードスイッチを切り替えることにより、通行者不在時に待機運転モードと低速連続運転モードから選択することができます。
- 音声ガイドによる通行案内を装備(オプション)。

製品基準仕様

型 式	CW-1035	CW-1243
全幅(キャノピー除く)	3,595mm	4,195mm
全長(キャノピー除く)	4,070mm	4,870mm
通路開口幅	1,055mm	1,255mm
避難路開口幅	1,023mm	1,223mm
通路長さ	3,500mm	4,300mm
出入口高さ	2,260mm	
全 高	2,830mm	

建 具 材 質：ステンレス SUS304
 電 源：AC100V 15A
 運 転 速 度：350mm/s(歩行方向・平均)
 耐 作 動 風 速：15m/s以下
 定 員(片通路)：3名(CW-1035)、5名(CW-1243)
 安全配慮機構：通路内障害物検知センサー
 通路入口補助センサー(ライトカーテン)
 指詰め検知センサー
 低速運転スイッチ(オプション)

Nabtesco
 ナブテスコ株式会社

ナブコカンパニー

東京 東京都港区海岸1丁目9番18号(国際浜松町ビル)
 〒105-0022 TEL.(03)5470-2415

神戸 神戸市東灘区魚崎浜町35番地
 〒658-0024 TEL.(078)413-8293

URL <http://nabco.nabtesco.com/>

NABCO
 信頼のブランド



国際品質規格ISO9001 認証取得



国際環境規格ISO14001 認証取得



この冊子は、大豆油インキを使用しています。

お求め・お問い合わせは正規販売会社へご連絡ください。

●お届けいたします製品は、改良などのためカタログと相違する場合もございます。