

## V-100FD 折り戸

## 商品の概要

V-100FD 折り戸駆動装置は、各機器の接続にCAN通信を用いた 『NET システム』を採用し、『JIS A 4722 歩行者用自動ドアセットー安全 性』に準拠した駆動装置です。

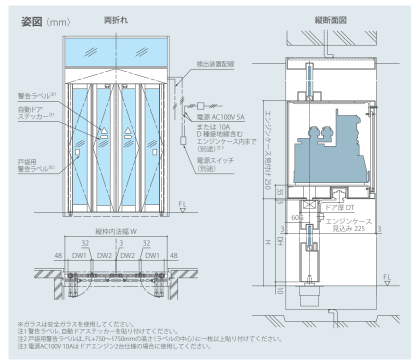
## 商品の特長

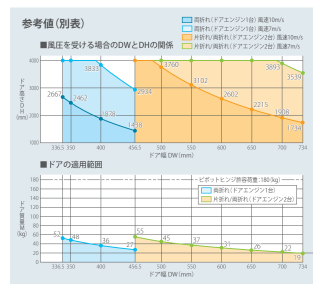
- 1) 引き戸のような戸袋スペースが不要なので広く開放感のある間口を確保できます。
- 2) 床面に溝やガイドレールがないフラットフロア構造です。
- 3)ドア質量、気圧差などの外力の大きさに関係なく作動フィーリングが一定となるように駆動力の自動調整を行います。
- 4) ドアエンジン2台仕様の場合、2枚のドアは自動的に同期作動となるため、同期調整は不要です。また、戸先部分の合いじゃくり仕様も可能です。



ドアェンジン型式(台数)	VH-100 (1台)	VH-100(1台)	VH-100(2台)
ド ア の 開 閉 タ イ プ	片折れ	両折れ	両折れ
最大適用ドア 単体質量(kg)×枚数※1	55×2	52×4	55×4
適用ドア単体面積:DW×DH(㎡)	別表による		
適用ドア単体幅:DW1·DW2(mm)※1※2	456.5~734	336.5~456.5	456.5~734
平 均 開 閉 速 度	~0.4m/s		
所 要 電 源 容 量	AC100V 5A	AC100V 5A	AC100V 10A
周囲温度・湿度	−20°C~50°C、20%~90%RH		
使用周囲環境電磁界イミュニティ	工場環境(JIS C 61000-6-2)		
作動可能基準風速※3	10m/s 以下(屋外) 7m/s 以下(屋内)		

※1 別表でドアの適用範囲を参照してください。 ※2 別表DW(DW1=DW2) ※3 別表で風圧を受ける場合のDWとDHの関係を参照してください。





※ドアの仕様により適用ドアサイズが異なりますので、詳細はお問い合わせください。

## Nabtesco

ナブテスコ株式会社 住環境カンパニー

〒102-0093 東京都千代田区平河町2丁目7番9号 (JA共済ビル) TEL (03) 5213-1156