



免用電重力式緊急避難梯 WM-02

多層樓連續垂直疏散逃生設備



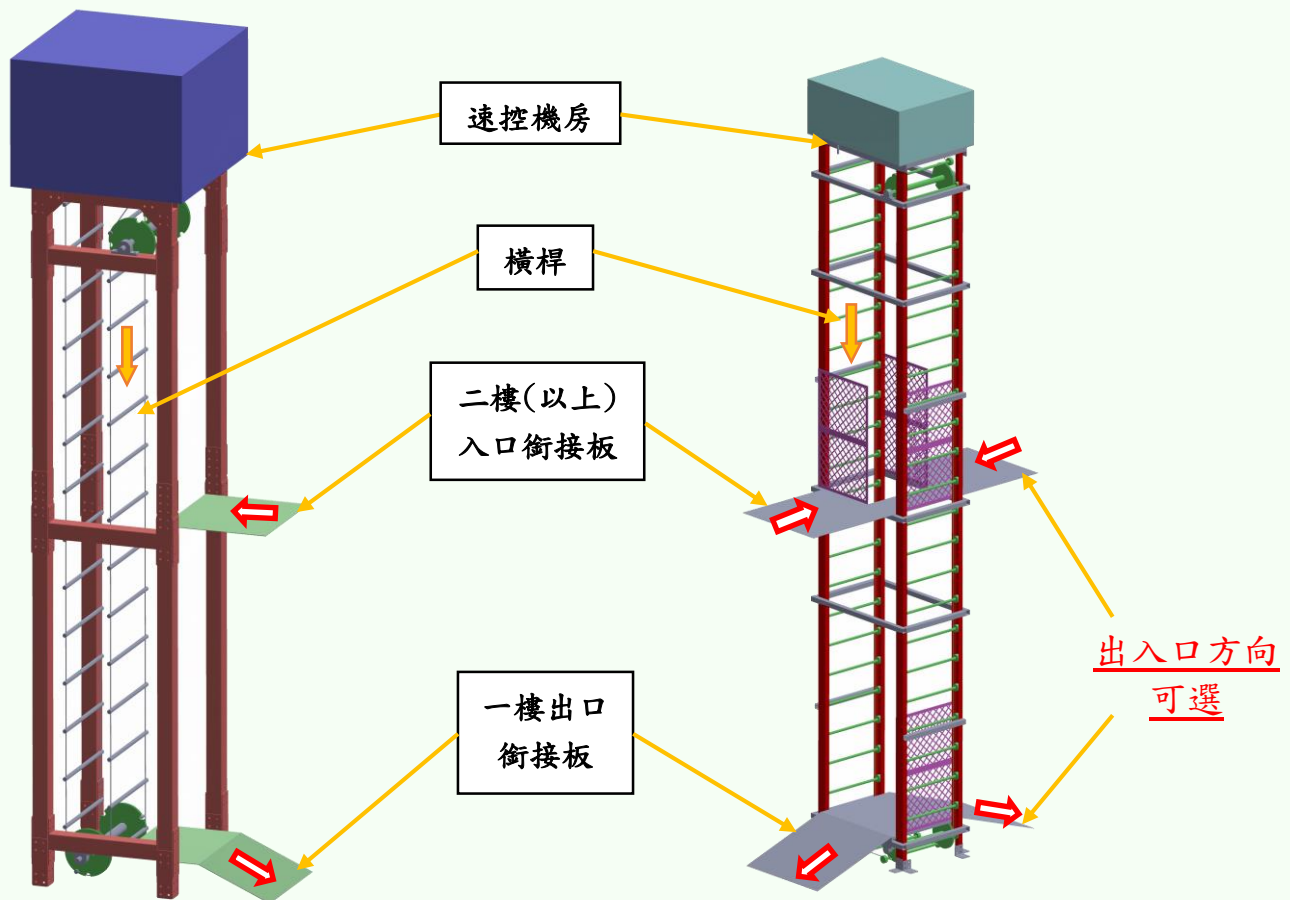
簡介：

本緊急避難梯係為一種可架設於建物外部或內部的消防避難器具，其連續垂直疏散的方式，在各項消防避難器具中，疏散效率為最高，且使用容易，火災時可即刻自力逃生。

免用電的速控元件，靠避難者自身的重力自動啟動下降，不用擔心停電無法使用，多人同時逃生使用時，可穩定下降速度，不會因人數增加而失速下降，為安全可靠且高效的火災逃生避難器具。

適用場所及對象：

住宅、商業大樓、運動中心、透天厝及別墅等，可供行動正常者避難逃生。



一樓可選擇從側邊離開

WM-02A(正面進入式)

WM-02B(兩側邊進入式)

兩層樓緊急避難梯結構示意圖

圖片僅供參考，以實物為準。

設計規範：

項目	規格
樓層	10層及更高樓層
總重量	10層樓約5噸
總高度	10層樓約40m（因樓層高度而不同）
下降速度	約0.36~0.8 m/sec
驅動方式	避難者自身重力
速控系統	專利免用電速控系統
疏散人數/分鐘	約12人
佔地面積	約1m x 1m (0.3坪) WM-02A 約2m x 1m (0.6坪) WM-02B
保護設施	手動緊急停止系統及護網

緊急逃生步驟：



優點：



占地面積小，免挖機坑



免用電，靠人的重力下降



立即使用，可自主逃生



連續疏散，逃生效率高



構造簡單，易維護

創新

安全

高效

<http://www.wonder-machinery.com.tw/tw>

E-mail: 123wan.neng@gmail.com