

車椅子用電動昇降機 UD-330

1台で直進乗り込み、L字乗り込みに対応

直進乗り込み



車椅子落下防止ガードとスロープは、直進とL字で組み替えて使用します。



車椅子落下防止ガード



スロープ

L字乗り込み



ポイント



開閉レバーを使いやすく大きくしました。上下させることで開閉操作が行えます。

ポイント



昇降マストは一本ずつ組み立てるので、組立作業が楽に行えます。

組立手順



1 設置場所の水平を確かめてフレームを置きます。
 2 昇降マストを一本ずつ立てます。
 3 テーブル・スロープ・ブリッジなどを取り付けます。
 4 ガードを取り付け、昇降高さの設定を確認して完成です。

仕様
 全長（ブリッジ起立状態）：直進1,500mm
 L字1,230mm
 全幅：直進930mm
 L字（スロープを下げた状態）1,215mm
 全高：965～1,560mm
 ブリッジ寸法：幅685mm×長さ275mm
 スロープ寸法：直進 幅695mm×長さ295mm
 L字 幅1075mm×長さ295mm
 昇降範囲：55～650mm
 昇降時間：50Hz=52秒／60Hz=43秒
 スロープ角度：7°
 テーブル内寸：1140×715mm
 本体重量：98kg
 耐荷重：150kg
 電源：AC100V 50/60Hz
 消費電力：110w
 介助者同乗：不可
 主要素材：スチール・ステンレス
 ※電源コード4m付

