



電ネコ 電動式階段運搬車

最大積載量 **330kg**



HD330FOLD



■主な運搬可能品

ボンベ類
OA 機器
コピー機等
飲料 (ケース積重ね)
大型家電
箱・木枠入の荷物
箱等の積重ね
制御盤
自動販売機
ゲーム機筐体
サーバーラック

■仕様

型式	HD330FOLD
最大積載量	330kg
昇降速度	6段/分 (高速モード時 10段/分)
モード切替機能	シングル/連続の切替機能付き
安全ブレーキ機構	有 (エッジブレーキシステム)
本体サイズ	W560*D485*H1615mm
本体重量	約34kg ※バッテリー装着時約38kg
材質	本体/アルミニウム タイヤ/合成ゴム バッテリーパック/PP ストラップ/PP
昇降可能段数 (フル充電時)	220段/220kg積載時 190段/250kg積載時 120段/330kg積載時
最大段差	180mm (条件等により最大210mm)
踏しろ	230mm以上推奨 (条件により180mmまで可能)
バッテリーパック	タイプ/メンテナンスフリー・密閉型鉛蓄電池 重量/約4kg 入力/100V 50/60Hz 出力/DC24V 5A 充電時間/約3時間 寿命/充電回数約400回 (使用条件等による)
付属品	・ストラップ2本 ・バッテリー2個(1個本体に取付) ・充電器1個 ・キャスター付荷台1式(本体に取付)
生産国	オーストリア

- オーストリア SANO (サノ) 社製。
- 本体重量約 34kg(バッテリー装着時 38kg) と軽量。(UNI)
- 最大積載量 330kg まで対応 積載物の形状、階段の条件等のより異なります。
- 新開発ハイパワーユニット & 安全ブレーキ機構を装備。安全性が高く、操作も簡単。
- 3層アルミフレームを採用し、耐久性が高く強固な構造 (特許取得済)。
- その他、主要構成パーツにもアルミニウムを多用することで本体の軽量化を実現。
- ゴム製ノーパンクタイヤを採用することにより、キャタピラー式に比べ階段や通路を傷めません。また昇降時の衝撃を吸収し、荷物への衝撃を軽減します。
- 短時間で充電可能 (約 3 時間)。
- 平地での取り回しが楽。静穏性も高い。