

e-ステップ

e-Step

脚立を使っての高所作業は、足を踏み外したりバランスを崩したりして落下する恐れがあり事故を引起すことがあります。電動脚立“e-ステップ”は、そういった事故を引起すことなく誰でも簡単に安心して高所作業ができる電動昇降装置です。

コンパクトで操作性の高い“e-ステップ”は、店舗、オフィス、工場、倉庫、病院、公共施設、博物館、図書館、ホテル、スタジオ、展示会場、舞台などさまざまな場所で高所作業を安全に行うことが出来ます。

特に屋内高所への品物上げ下ろし、陳列、点検作業、電気、内装、機器設置工事などに最適。脚立、はしごを手放す時がきました！

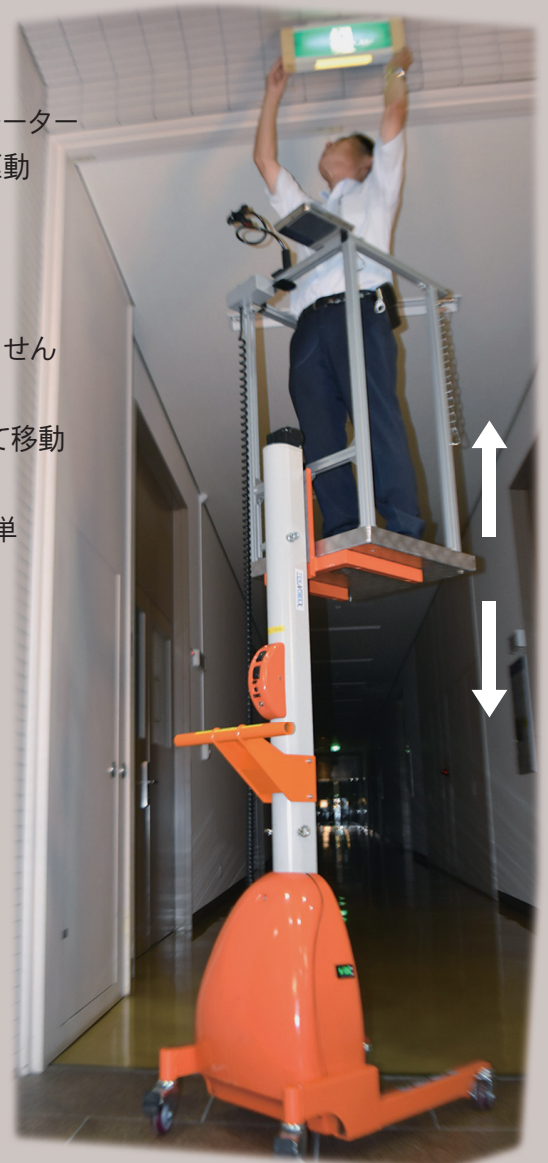


製品の特徴

- ・昇降用マスト材質：高張力アルミニウム製
- ・昇降用駆動装置：ドイツダンカーモートレン社製 高効率 16V 直流モーター
メンテナンスフリー 高強度スチール強化ベルト駆動
- ・4輪自在車のため、あらゆる方向に移動可能（2輪フットブレーキ付）
- ・下降防止用ストッパー装置付き安全ベルト搭載
- ・高張力アルミニウム製手すり（高さ1m）安全チェーン付
- ・乗り降りしやすい低床式、本体省スペース設計により置き場所をとりません
- ・操作しやすい大型昇降スイッチ
- ・コンパクト設計により狭い通路、ドアも通過でき、エレベーターに載せて移動も可能
- ・本体軽量のため、低い段差、スロープでも移動でき、また持ち運びも簡単

仕様

- 型式：e-Step
- 最大積載重量：100 kg（1人用）（耐荷重：150kg）
- 床板最大高さ：1,550 mm（最大作業高さ：3,300mm）
- 床板最小高さ：130 mm
- 床板寸法：500(幅)×500(長さ)×3.5(厚さ)mm（滑り止めアルミ製）
- 手すり高さ：1,000mm（アルミ製フレーム）安全チェーン付
- 上昇時間：20秒
- 下降時間：15秒
- バッテリー：12V × 2個 = 24V、バッテリー残量計
- 充電器：100V スマート充電器（本体に積載）
- リフター重量：68 kg
- 本体寸法：500(幅) × 860(長さ) × 1,940(高さ) mm
- オプション：工具トレイ、ヘルメット用吊り下げフック、特注テーブル、スマホ・照明器具用ホルダーなど



※ 裏面もご覧ください。

発売元：テクノマックス株式会社

〒910-0842

福井市開発4-215 坂井ビル2F

TEL: 090-3765-5859 (田中)

FAX: 0776-53-8407

http://www.teknomax.jp

E-mail: tanaka@teknomax.jp



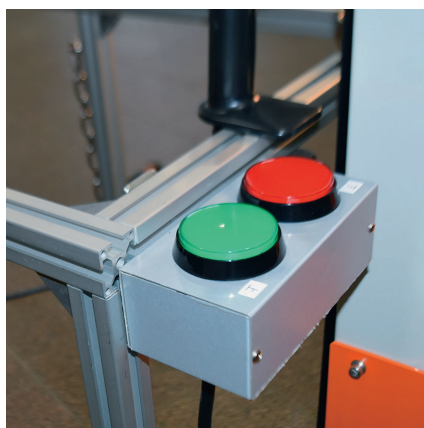
webサイト



移動用ハンドル



安全チェーン



大型昇降スイッチ



バッテリー残量計



左のQRコードから、
動画をご覧いただけます。



工具トレイ(オプション)



スマホ用ホルダー(オプション)

無料貸出し受付中: FAX: 0776-53-8407
090-3765-5859 (田中)

