

用途様々！昇降式電動台車

- ✓ 作業が圧倒的に楽になる
- ✓ 女性やシニアの方も簡単に使える
- ✓ 作業が楽しくなる

YouTubeもチェック！



紹介動画



取扱説明動画

高低差のある
作業がラクに！



台を手元で昇降できて
屈まず作業できる！

作業台に
できる！



電動台車グッドジョブ 
<https://goodjob-ev.com/>





簡単操作！昇降・速度調整ラクラク！

操作はハンドル部分に集約されています。ボタンひとつで昇降可能なほか、スロットルを回して前進・後退ができ、つまみで速度を無段階調整できます。



最高160cm！昇降台はマルチに活躍

ネステナーやトラックからの荷物の積み降ろしもラクラク。腰などの負担を大幅に減らすことができます。また、移動式の作業台としても。



安全第一！事故のリスクを大幅軽減！

昇降時、荷台に指や手を挟んでしまう事故を防ぐため、ジャバラを搭載。老若男女問わず、誰でも安全に、安心して作業ができます。



充電簡単！バッテリー長持ちで安心！

家庭用電源プラグ（8～10時間の充電）で最大6時間稼働します。残量はハンドルのバッテリーインジケーターでいつでも確認可能です。



優れた操作性！小回りも利きやすい！

後輪は360度回転可能な自在モデルウレタンキャスターを使用しているため、限られた空間でも操作しやすく快適に運搬ができます。



荷崩れ防止！取り外し可能な柵付き

柵付きなので荷崩れの心配がなく、より安全に運搬できます。サイド2面は簡単に取り付け・取外し可能なので、利用用途に合わせて使用できます。

腰痛予防に関する社会の動き



厚生労働省労働基準局は「**職場における腰痛予防対策指針**」を平成25年6月18日に示しました。

平成23年に休業4日以上の上の休業を要する腰痛は、職業性疾患の6割を占める4,822件発生しています。このうち業種別では、社会福祉施設が約19%を占めており、この10年で件数が2.7倍増加しています。他の業種では運輸交通業、小売業での腰痛の発生が多く、全業種計の腰痛発生件数は、10年前と比べて1割程度増加している状況にあります。このように、職業性疾患の腰痛予防対策は、労働者の健康確保にとって大きな課題となっていることから、実効ある予防対策を講じることが強く求められています。

外寸	D1319×W617×H1140mm
柵内寸	D1027×W555mm
荷台高さ	最低H460mm 最高H1610mm(400kg積載時)
モーター	400W
バッテリー	2×12V 38Ah
充電	8～10時間 充電器24V(UL・CE認証)
連続稼働時間	6時間
電動操作	荷台昇降・移動 電動対応

最大積載量	400kg
本体重量	254kg
塗装	粉体塗装
前輪	10インチノーパンクタイヤ
後輪	φ150ウレタンキャスター
移動速度	1.5 - 6km/h
製造	中国