

## 狭小地対応型 超軽量高所作業車 スパイダーブームリフト

## ケーティーマシナリー株式会社

〒110-0016 東京都台東区台東2-20-13 古茂田ビル3F

TEL 03-5817-4481 FAX 03-5817-4482

URL https://kt-m.co.jp/

mail HP内問い合わせフォームあり

[拠点] 大阪営業所(〒550-0015 大阪市西区南堀江1-25-17、TEL.06-6684-8070、FAX.06-6535-0759)、厚木営業所(〒243-0804 神奈川県厚木市関口150-1、TEL.03-5817-4481、FAX.03-5817-4482)



コンパクトかつ超軽量なボディー

橋梁点検工事

登坂能力が高く林業や通信塔などで活用

### 概要

スパイダーブームリフトは、コンパクトかつ超軽量なボディーで、狭小地はもちろん耐荷重制限のある現場にも対応できる画期的な高所作業車である。

屈伸タイプで障害物を乗り越え、入り組んだ段差のある場所にもアクセスできるオールラウンダー。ゴムクローラーで地面を傷めにくく、クローラーの油圧可変機能で坂道を横切ることができるため、造園やゴルフ場での作業にも適している。さまざまな場所にアクセスでき、足場を組まずに作業できるため、短時間で作業が完了する。

### 特に効果が高い適用現場

- ・ショッピングモールの改修および内装工事。
- ・スポット的な補修工事、体育館や空港での電気・天井工事。
- ・ガラス張りの建物の清掃作業。
- ・橋梁や高速道路等の点検作業。
- ・造園や林業など段差が多く、高所作業が必要な現場。



### 特長

#### 1. コンパクトかつ超軽量なボディー

床高16mクラスで2.45tと超軽量のため、工事用エレベーターに載せることが可能。山岳地帯などはヘリコプターで運搬し作業できる。

#### 2. 狭小地や入口が狭い現場に優れる

屈伸式でリーチが長く、障害物を交わすことができ、あらゆるエリアにアクセス可能。狭い入口や通路を走行し、大空間の屋内現場や足場が組めない現場で活躍。

#### 3. 経済性に優れる

足場と比較しても低コスト、工期短縮、かつ安全性を確保でき、省人化、省力化に寄与する機械として人気を集めており、地震対策でも選ばれている。

#### 4. 幅広いラインナップ

床高11mクラスから35mまで幅広いラインナップを揃えており、機種により30°の登坂能力を備えた機械もある。屋内外問わず使用することができるのもメリットの一つである。床高16mクラスで幅800mm以下、高さ2000mm以下のため、自動扉1枚分で搬入可能。

#### 5. あらゆる現場に対応可能

段差のある現場や、ダブルジブで障害物を回避し作業場所へのアクセスができる画期的な高所作業車である。

### 機械特長

