

# スパイダーブームリフト FS370



ダブルクローラーを搭載した、国内最大級のスパイダーブームリフト。床高35m、重量7350kg前後2箇所にもクローラーを搭載し、前部のクローラーが伸縮することで安定した斜面の乗り降りを実現しました。これにより傾斜に差しかかった際にも天秤になる事なく、不安定な場所でも安全な作業が行えるようになりました。また登坂能力30度とパワフルな走行性能により山間部などの急斜面も走破可能です。



<p>床高 35.0m</p>	<p>ダブルクローラー</p>
<p>最大作業半径 100kg:16.5m 200kg:15.5m</p>	<p>エンジンバッテリー デュアル OR 駆動 選択可</p>
<p>高さ 2.1m 幅1.22m</p>	<p>登坂能力 30°</p>
<p>機体重量 7350kg</p>	<p>ノーマーキング ゴムクローラー</p>

## 特 長



**1** ダブルジブで作業したい場所までピンポイントにアクセスが可能です。



**2** ドア1枚分のスペースでも進入可能



**3** パワフルな走行性能で山間部でも走破可能



**4** ジブがマイナス方向に屈折する為、複雑な建築構造物のメンテナンスに最適です。



**5** 吹き抜けなどのスペースにも最適



**6** 屈伸式で障害物を乗り越え、作業エリアにアプローチ可能

## 仕 様

メーカー	FALCON LIFTS
型式	FS370C
動力	バッテリー/エンジン(選択可)
充電電圧	100V 13A
最大作業床高 (m)	35
最大作業半径 (m)	16.5
最大積載荷重 (kg)	200
プラットフォーム旋回範囲 (°)	右90/左90
本体旋回範囲 (°)	380
登坂能力 (°)	30
最大作業可能斜度 (°)	8
車両総重量 (kg)	7350
1つのアウトリガーにかかる最大接地圧 (t)	3.7
走行速度 (km/h)	エンジン2/バッテリー1.5
走行形式	ノーマーキングゴムクローラー
燃料	ディーゼル
タンク容量 (ℓ)	50
資格	技能講習

## 寸 法 (mm)

