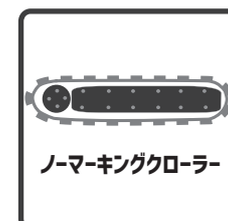


ダブルクローラーを搭載した、
国内最大級のスパイダーブームリフト。
床高35m、重量7350kg
安定した急斜面の乗り降りを実現し
天秤になる事なく、山間部や河川敷など
不安定な場所でも安全な作業が行えるようになりました。



FS370C



特徴



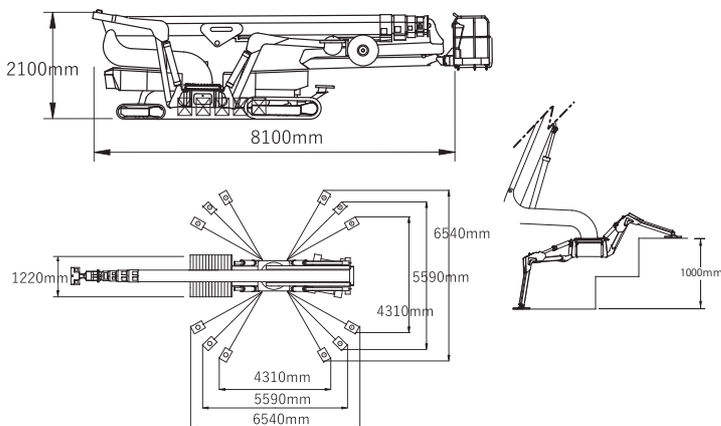
これまでになかった安心感を。

前後2箇所に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け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。

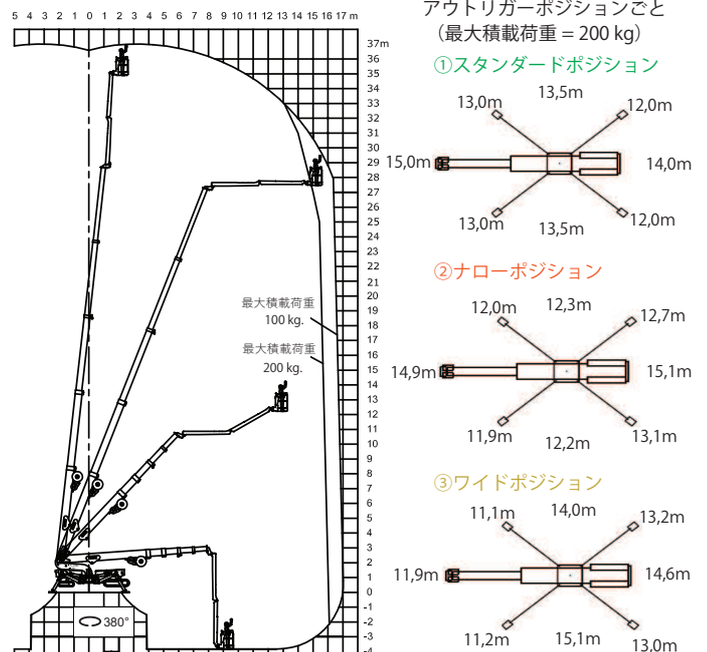


ダブルジブで作業したい場所までピンポイントにアクセスが可能です。またジブがマイナス方向に屈折する為、複雑な建築構造物のメンテナンスや補修工事に最適です。

寸法



作業範囲図



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設置圧(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	ノーマッ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



<http://kt-m.co.jp>

〈本社〉
〒110-0016 東京都台東区台東2丁目20-13 古茂田ビル3階
TEL.03-5817-4481 FAX.03-5817-4482

〈大阪営業所〉
〒550-0015 大阪市西区南堀江1丁目25番17号
TEL.06-7670-6022 FAX.06-6535-0759

〈関東ヤード〉
〒289-1123 千葉県八街市滝台702-2

〈大阪ヤード〉
〒592-0001 大阪府高石市高砂2丁目5番地

