



オフロード直伸ブーム高所作業プラットフォーム

AB14EJ

CE ANSI規格に適合

■ 場所が狭い場合に適する

- 1.9メートルの細い車体、後尾の引きずり部分はわずか 50mmでほとんどゼロとなっています。

■ 環境に優しい

- バッテリーのみを動力とし、静音、ゼロエミッションで、航続時間が長く、特に屋内での作業に適合します。

■ 作業対象に正確に接近

- 3つの全比例ハンドルは勾配制御します。ブームの起伏、ブームの伸縮、ターンテーブルの旋回および走行速度の動作をなめらかに起動および停止して、作業対象に正確に接近します。

■ インテリジェントメンテナンスおよび確認

- インテリジェント大型ディスプレイスクリーンは、故障および状態を表示しますので、機器の状態確認および故障診断、パラメーターの確認および設定がしやすくなっています。

■ 抜群の場所適応性

- 最大許容作業角度 5°



標準装備

- バスケット首振り角度 160°油圧式
- 上部旋回体が旋回時走行がロック
- 全比例ハンドルの比例勾配制御
- ホーンおよびブザーによる警告
- 旋回アラームランプによる警告
- 傾斜センサーインターロック装置
- 積載荷重計量装置
- メインアームは自重で下降
- ディスプレイスクリーン
- 故障診断システム
- 緊急停止システム
- 緊急降下システム
- 最大許容作業角度 5°
- 上部旋回体 360°連続旋回
- 緊急ブレーキ解除
- スポンジタイヤ
- 車両をインターネットにより運用モニタリング
- 鉛酸バッテリー
- レックスロ油圧システム

オプション機能

- プラットホーム作業照明
- 1.83m幅バスケット
- 作業床までの AC 電源配線
- 上方挟まれ防止装置
- スポンジリッドタイヤ

型番：AB14EJ

寸法

最大作業高さ	16m
最大作業床高さ	14m
最大水平延伸長さ	7.6m
最大乗り越え高さ	7.8m
A 全長(格納姿勢)	6m
B 全幅(格納姿勢)	1.73m
C 全高(格納姿勢)	2m
D ホイールベース	1.9m
最低地上高	0.22m
バスケット寸法(奥行×幅×高さ)	1.45 × 0.85 × 1.1m

機能

最大積載荷重	230kg
旋回角度	355°
バスケット首振角度	160°
走行速度(格納姿勢)	5.2km/h
走行速度(作業床上昇時)	0.8km/h
登坂能力	30%
内側旋回半径	1.15m
外側旋回半径	3.51m
後端旋回半径が下部走行体幅からはみ出す量	0
許容作業傾斜角度	5°
駆動 × 旋回	2WD × 2WS
タイヤ仕様 / タイプ	240 55D17.5 スポンジタイヤ

動力

バッテリー仕様	8 × 6V,420 Ah
制御電圧	12V DC
油圧タンク容積	40L

重量

車両重量	7,100kg
------	---------

適合規格

CE/ANSI/CSA

