

Quickup

ACT 株式会社アクト電研

電動式高所作業車

クイックアップ 13

安全性 合理性 経済性 省力化



■ コンパクト設計

■ 不整地用ラフテリアンタイヤ



■ 車への積載装置

株式会社 アクト電研

〒007-0820 札幌市東区東雁来町362番3号

TEL011-790-2320/FAX011-790-2321

<http://act-denken.co.jp/> info@act-denken.co.jp

仕様



作業高さ	12.8m
作業床高さ	10.8m
最大積載荷重	159k g
全長 (C)	1.4m
全幅 (D)	0.8m
全高 (A)	2.76m
ガードレールの高さ	1.14m
アウトリガーサイズ [*] (H) × (I)	1.81m×2.1m
プラットフォームサイズ	0.66m×0.69m
傾きのサイズ(J) × (B)	2.82m×1.97m
AC 動力源	110/220V
総重量	470kg

- 全幅約76cmとコンパクト
- 自重が500kg以下と軽量コンパクト
- キャスターブレーキやバケット内のサービスコンセントを標準装備
- ホムマークタイヤ装着で床に跡を残しません。
- 多くの安全装置、万一の停電時にも安全に下降



キャスターブレーキ



サービスコンセント