

電動ユンボ0.1m³ゴム

バッテリー駆動でパワフルに。
オペレーターの
作業環境も改善。

- 比較的小型な上部旋回体を維持。
- ブームシリンダーを後方に装着し
積込時のクリアランスを向上。
- 可変脚で狭い場所も走行可能。
幅980～1360mm
- 低騒音
騒音レベル75dB(A) (オペレーターレベル)
騒音レベル86dB(A) (機械周囲における騒音レベル)
- IP55で屋外での作業も可能。
- 多彩なアタッチメントが使用可能。
- 1クラス上の2.5tに匹敵するバケット掘削力。
- 100V15A充電で12時間
200V50A充電で3時間でフル充電が可能。
- フル充電で約2～4時間の作業が可能。
※一般的な作業であり、作業内容により作業時間は前後します。

排気ガス
排出ゼロ

低騒音
・低振動

ROPS
(転倒時保護構造)
標準装備

FOPS Level 1
(落下物保護構造)
標準装備



仕様

商品コード	E01R
メーカー	株式会社斗山ボブキャットジャパン
型式	E19e
掘削能力	最大掘削半径 4085mm
	最大掘削深さ 2385mm
	最大掘削高さ 3575mm
	最大ダンプ高さ 2645mm
機体寸法	全長 3831mm
	全幅 (縮小/拡張) 980/1360mm
	全高 2300mm (キャノピー)
	クローラ幅 230mm
最小後端旋回半径	1009mm
バケット容量	0.065m ³
バケット幅	550mm
クローラ種別	ゴムクローラ
接地圧	0.33kgf/cm ²
接地長	1115mm
走行速度	1.7 / 3.6 km/h
旋回速度	7.9rpm
機械質量	1825kg
出力	10kW (13.4hp)
トルク	35N・m
バッテリー容量	17.28kWh
騒音レベル LWA	86dB (A)
レバーパターン	2WAY (縦横旋回)

※単位は国際単位系によるSI単位表示。※バケットは特注となります。

普通充電口



急速充電器



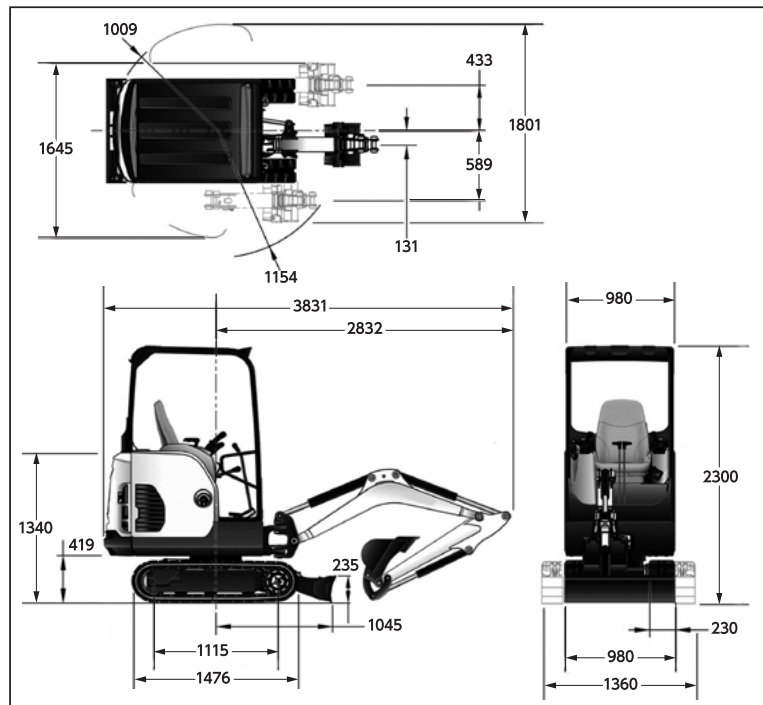
- ホイール付きで取り回しが楽。
- 1時間の充電でバッテリー容量の67%まで充電。



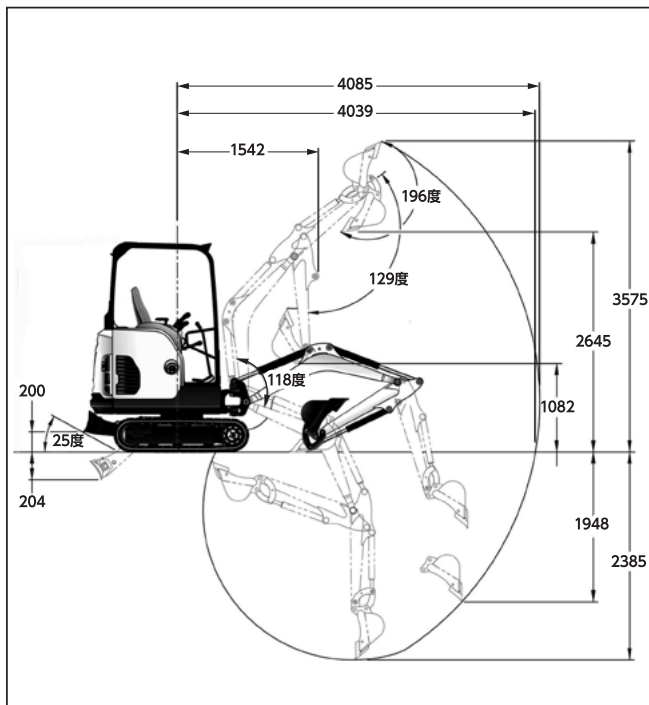
レンタルのニッケン

電動ユンボ0.1m³ゴム

■外形図 (単位:mm)



■作動範囲図 (単位:mm)



アタッチメント(エピロック縦型ブレーカー)



■特長

- 小型油圧ブレーカーは、軽量・コンパクトなソリッドボディ設計となり、取り回しや狭隘スペースでの作業性に優れます。
- 対象物が硬い場合、ピストンの反跳エネルギーを利用して自動的に打撃回数が増え、短時間での破砕を実現します。

■仕様

商品コード	O1JBT
商品名	縦型油圧ブレーカー0.1m ³ クラス
メーカー	エピロック
型式	SB102
質量	90kg
打撃数	750~2300bpm
所要油量	16~35L/min
作動油圧	100~150Mpa
適合台車	1.1~3.0t
適合機種	ボブキャットE19e (商品コード:E01R)

- 用途 油圧ショベルのアーム先端に装着して使用するアタッチメント。岩盤の掘削、岩石の小割、コンクリートやアスファルトの舗装の粉砕などに使用。

■外形図 (単位:mm)

