# **\$2770RTE/\$3370RTE/\$3970RTE** コンパクトな荒地用電動シザーリフト



- リチウムイオン電池を搭載した排ガ スゼロのコンパクトな荒地用電動シ ザーリフト
- 不整地でも高いパフォーマンス性
- 屋内外に対応
- さらに拡張できる張出デッキ
- 屋外の狭い場所での作業に最適



## コンパクトな荒地用電動 シザーリフト

寸法	\$2770RTE*	\$3370RTE*	\$3970RTE*
最大作業高	10.1m	12.0m	13.8m
最大床高 ( <b>A</b> )	8.1m	10.0m	11.8m
床寸法(格納時) (B)	1.6m x 2.8m	1.6m x 2.8m	1.6m x 2.8m
床寸法(デッキ張出時) ( <b>C</b> )	1.6m x 4.0m	1.6m x 4.0m	1.6m x 4.0m
延長デッキの長さ	1.2m	1.2m	1.2m
全幅 ( <b>D</b> )	1.8m	1.8m	1.8m
全長 ( <b>E</b> )	3.4m	3.4m	3.4m
格納時高さ (F)	2.61m	2.7m	2.95m
最小高さ (手すり折り畳み時	j) 1.83m	2.0m	2.13m
地上高さ	330mm	330mm	330mm

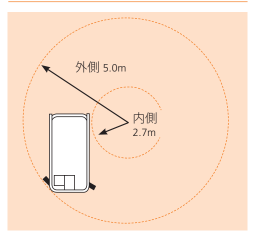
性能			
最大積載荷重	580kg	450kg	350kg
最大走行高	8.1m	10.0m	11.8m
最大風速	12.5m/s	12.5m/s	12.5m/s
最大走行速度(格納時)	4.5km/h	4.5km/h	4.5km/h
最大走行速度(上昇時)	0.5km/h	0.3km/h	0.3km/h
昇降時間(上昇/下降)	26/30 秒	50/60 秒	50/60 秒
登坂能力	35%	35%	35%
最大アウトリガーレベ リング前後	6°	6°	6°
最大アウトリガーレベ リング左右	10°	10°	10°
回転半径(内側)	2.7m	2.7m	2.7m
回転半径(外側)	5.0m	5.0m	5.0m
タイヤ	27 x 10.5-15 ノンマーキング		
コントロール	 比例制御式ジョイスティック		
ドライブシステム			

動力	
動力	BMS内蔵リチウムイオン電池
動作温度	(-)25°C to (+)60°C (-)25°C to (+)60°C
 充電器	高周波スマートオンボード50Aバッテリー充電器

モーター	
モーター	AC電動モーター

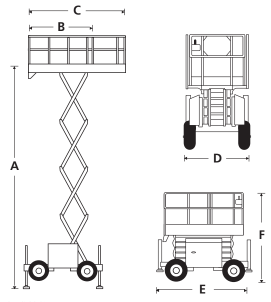
能			
重量	2,800kg	3,620kg	3,790kg

### 回転半径





## **\$2770RTE/ S3370RTE/S3970RTE**



#### 標準機能

- 2基のリチウムイオン電池システム11.5kWh
- 四輪駆動
- 張出デッキ
- 自動レベリング機能付きの4つの油圧アウトリガー
- ノンマーキングタイヤ
- 比例制御
- 作業床への電気配線
- ドライブモーションアラーム
- 降下アラーム
- 折り畳み式手すり
- 点滅する回転灯
- 多関節車軸
- 時間計およびオンボード診断ディプレイ
- 手動下降バルブ
- デュアルランヤード取り付けポイント
- 2000充電サイクル/2年間\*\*のリチウム電池保証
- 2年間の部品および動作保証、5年間の構造保証
- CE承認済み

#### オプション

- 特別塗装
- 追加的な5.7kWhバッテリーシステム
- ナイロン製スプレッダーパッド(4枚セット)
- 環境に配慮した作動油

## **S**snorke

Vigo Centre, Birtley Road, Washington, Tyne & Wear, NE38 9DA, U.K.

電話: +44 (0) 845 1550 057

電子メール: sales.emea@snorkellifts.com

CE 规范 © Snorkel 2020 仕様は予告無く変更されることがあります。本冊子に掲載されている写真および図は広告用途においてのみ使用しています。

02/2020