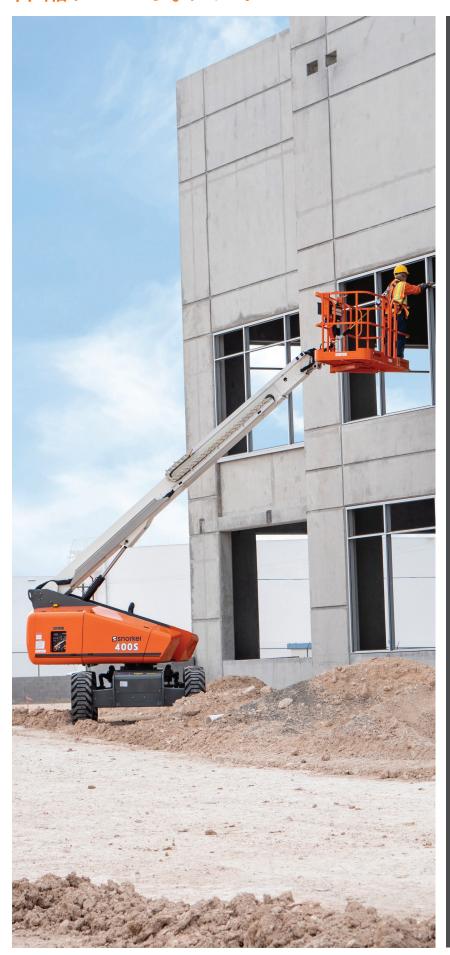
400S/460SJ

伸縮ブーム式リフト



- 不整地対応型伸縮ブーム式リフト
- パワフルな四輪駆動
- 非常に小回りの利く回転半径
- 完全比例制御式のブーム機能
- シンプルな操作と簡単な保守



伸縮ブーム式リフト

寸法	400S	460SJ
最大作業高	14.2m	16.0m
最大床高(A)	12.2m	14.0m
最大アウトリーチ	10.1m	12.8m
床寸法	2.44m x 0.91m	2.44m x 0.91m
全幅 (B)	2.31m	2.31m
搬送幅	2.08m	2.08m
全長 (C)	7.57m	8.76m
格納時高さ(D)	2.38m	2.38m
地上高さ	317mm	317mm

工化		
最大積載荷重(SWL)	272kg	272kg
最大積載荷重(制限付き)	454kg	なし
最大走行高	12.2m	14.0m
最大風速	12.5m/s	12.5m/s
最大走行速度(格納時)	6.4km/h	6.4km/h
最大走行速度(上昇時)	1.2km/h	1.2km/h
ジブ長	なし	2.0m
ジブ起伏	なし	135度(+70度/-65度)
作業床首振り	150度	150度
タレット旋回(連続)	360度	360度
旋回時突出	0.9m	0.9m
昇降時間(上昇/下降)	64秒/64秒	64秒/64秒
登坂能力	50%	50%
回転半径(内側)	3.0m	3.0m
回転半径(外側)	5.06m	5.06m
タイヤ	355/55 D625 発砲充填ラグ	
制御	比例制御による走行 ジブおよて	、上昇、旋回、伸張、 ド作業床の回転

動力		
動力	Deutz TD 2.9L 36.5kV	V/49馬力 – Stage V
補助動力装置	12V DC	12V DC

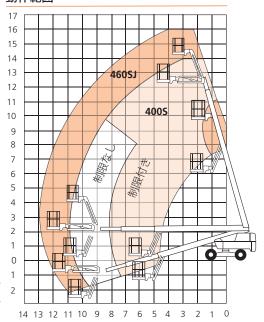
四輪駆動

重量		
重量	7,135kg	7,829kg

動作範囲

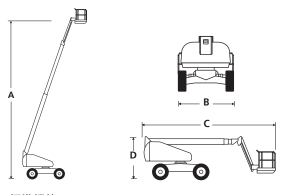
ドライブシステム

性能



JAPAN Tokyo • Osaka • Yokohama O3 5765 6841 www.ahernjapan.jp

400S/460SJ



標準機能

- Snorkel Guard[™] 二次保護システム
- 長さ2.0m、角度135度のジブ(460SJ)
- 可動式車軸
- 油圧式作業床回転
- 四輪駆動
- 完全比例制御方式コントロール
- スイングアウトエンジントレイ
- モーションアラーム
- ・ホーン
- 時間計およびオンボード診断ディプレイ
- 作業床への電気配線
- 傾斜アラームおよびカットアウト
- DC緊急操作
- 三方向乗り込み作業床
- 点滅する回転灯
- 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

四輪駆動

- 特別塗装
- 作業床までのエアライン
- ノンマーキングタイヤ
- デュアルフュエル
- AC発電装置 110V/240V 2kW
- 航空機仕様
- デラックス航空機仕様
- 寒冷地仕様
- 極寒冷地仕様
- 極限環境仕様
- 軽量仕様
- 牽引キット
- ガラス施工仕様
- 環境に配慮した作動油
- 10kW 発電機パッケージ
- 10kW 発電機/溶接機パッケージ

Ssnorkel

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