

Genie® SX™-135 XC™

仕様

モデル

SX-135 XC

最大作業高さ ⁽¹⁾	43.15 m
最大作業床高さ	41.15 m
最大水平リーチ	27.43 m
最大地下深さ	6.00 m
A 作業台長さ	0.91 m
B 作業台幅	2.44 m
C 高さ - 格納時	3.05 m
D 長さ - 格納時	19.76 m
D 長さ - 輸送時(ジブ折り畳み)	13.28 m
E 幅(車軸格納時)	2.49 m
E 幅(車軸展開時)	3.94 m
F ホイールベース(車軸格納時)	4.11 m
F ホイールベース(車軸展開時)	4.11 m
G 地上クリアランス - 中央	0.38 m
H カウンターウエイトまでの高さ	1.24 m

性能

最大積載荷重 - 制限なし	300 kg
最大積載荷重 - 制限あり	454 kg
作業台定員(制限あり/なし)	3/2
作業台旋回角	160°
ジブブーム長さ	5.48/9.14 m
垂直ジブ回転角(上/下)	130°
ターンテーブル回転角	360°
ターンテーブル後端旋回半径(車軸格納時)	1.14 m
ターンテーブル後端旋回半径(車軸展開時)	1.70 m
走行速度 - 格納時	4.3 km/h
走行速度 - 上昇時	0.65 km/h
登坂能力 - 格納時 ⁽²⁾	35 %
傾斜センサー作動角度(前後/横方向)	4.5° / 4.5°
旋回半径 - 内径/外径(車軸格納時)	8.03 m / 9.96 m
旋回半径 - 内径/外径(車軸展開時)	2.90 m / 6.17 m
タイヤ	445D50/710

動力

動力源	Diesel
油圧作動油タンク容量	227 L
燃料タンク容量	151 L

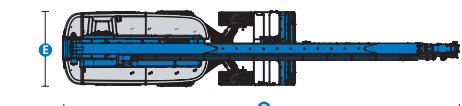
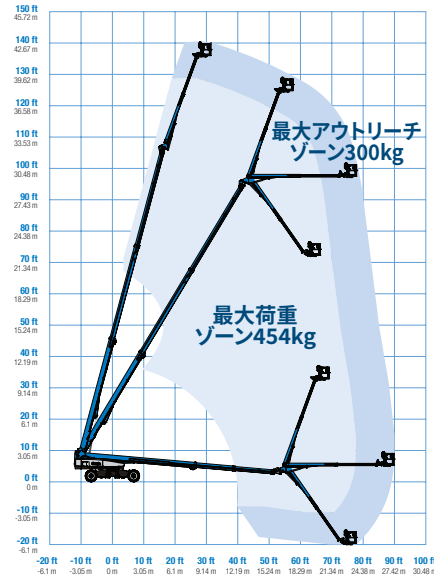
重量⁽³⁾および床荷重⁽⁴⁾

重量	21,273 kg
タイヤ接地圧	896 kPa
占有面圧、車軸格納時/展開時	16.79 kPa / 10.62 kPa

音および振動のレベル

音圧レベル(地上)	91 dBA
音圧レベル(作業台)	75 dBA
振動	< 2.5 m/s ²

作業範囲 SX-135 XC



(1) 作業高さのメートル換算値は、作業台高さに2mを追加。米国単位では、作業台高さに6フィートを追加。
(2) 登坂能力は勾配での走行に適用され、オプションとマシンの構成により異なる場合があります。定格勾配に関する詳細については、操作説明書を参照してください。

(3) 重量は標準構成のものであり、オプションおよび/または他の標準によって異なります。
(4) 床荷重情報は概算値であり、オプションとマシンの構成により異なる場合があります。必ず適切な安全係数を適用して使用する必要があります。

Genie® SX™-135 XC™

SKU: 標準モデル

- SX135XC1AF0028: SX-135 XC, 4WD
- SX135XC1AF0029: SX-135 XC、4WD、12kW溶接機対応

* 受注生産

	S	S+	B10
利用可能オプション			
74 hp, 55 kW、Deutz TD2.9L、ターボディーゼル、T4f	✓	✓	✓
寒冷地パッケージ			○
ディーゼル吸気プリクリーナー			○
ポジティブ・エア・シャットオフシステム			○
再起動防止エンジン保護	✓	✓	✓
自動エンジン障害シャットダウン	✓	✓	✓
シリンダー内グローブラグ(ディーゼルのみ)	✓	✓	✓
スチール製1.83mの二方向乗り込み口作業台(サイドスイングゲート付き)			○
スチール製2.44mの三方向乗り込み口作業台(サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
二軸ジョイスティック操作	✓	✓	✓
サムロックカーボルトアーリング			○
作業台へのエアー供給ライン			○
ロック付き作業台コントロールボックス・カバー		○	○
Lift Guard Platform Mesh-Full			○
Lift Guard Platform Mesh-Half			○
ライト・パッケージ:走行灯および作業灯		○	○
作業台2重手すり			○
3 kW AC発電機、110V/50Hz			○
3 kW AC発電機、220V/50Hz			○
12 kW溶接機対応			○
4つのステアリングモード:前輪操舵、後輪操舵、同位相 (クラブステアリング)、逆位相	✓	✓	✓
制限なしで300 kg、制限ありで454 kgの積載荷重	✓	✓	✓
走行可能(上昇時)	✓	✓	✓
ホーン	✓	✓	✓
Lift Guard接触アラーム	✓	✓	✓
Lift Tools 作業トレイ	✓	✓	✓
作業台荷重検知システム	✓	✓	✓
比例制御方式	✓	✓	✓
自動水平作業台	✓	✓	✓
Lift Connect テレマティクス	✓	✓	✓
テレマティクスレディーコネクタ	✓	✓	✓
Lift Connect テレマティクス(Access Manager アップグレード付き)		○	○
生分解性油圧作動油			○
寒冷地向け油圧作動油			○
耐火性油圧作動油			○
フォーム注入不整地用タイヤ	✓	✓	✓
劣悪環境キット			○
2速ホイールモーター	✓	✓	✓
アラームパッケージ:点滅ビーコンと移動アラームを含む	✓	✓	✓
車体傾斜検知時昇降及び走行遮断装置	✓	✓	✓
降下、傾斜、モーションアラーム	✓	✓	✓
デュアルバッテリー・システム	✓	✓	✓
アワーメーター	✓	✓	✓
油圧作動油クーラー	✓	✓	✓
Mini X-Chassis 展開式車軸	✓	✓	✓
Tech Pro Linkコネクター	✓	✓	✓

- █ S 標準
█ S+ 標準プラス
█ B10 受注生産
✓ 標準機能
○ オプション



Genie純正アクセサリー⁽¹⁾

- Lift Tools ツールボックス
- Lift Connect テレマティクス
- Tech Pro Link ポータブルデバイス

(1) その他アクセサリーを含め、詳細はメーカー及び代理店にお問い合わせください。

製品の仕様は通知なく、またかかる義務も負うことなく変更される場合があります。本資料内の写真や図面は、説明のみを目的としたものです。本装置の適切な使用方法については、該当する操作説明書をご参照ください。操作説明書の記載事項を守らない場合には、重傷あるいは死亡事故に至る可能性があります。Terexの保証義務は、該当する公開の限定期製品保証にのみ記載されています。記載されている製品およびサービスは、米国およびその他の多くの国におけるTerex Corporationまたはその子会社、あるいはその両方の商標、サービスマーク、または商標名です。Terex、Genie、Quality By Design、Xtra Capacity、Lift Power、Lift Guard、Lift Tools、Lift Connect、Tech Pro Linkは、Terex Corporationまたはその子会社の登録商標です。

05/23