

# Genie® Z®-80/60

## 仕様

### モデル

### Z-80/60

最大作業高さ <sup>(1)</sup>	25.77 m
最大作業床高さ	23.77 m
最大水平リーチ	18.29 m
最大地下深さ	4.83 m
最大乗越え高さ	8.83 m
<b>A 作業台長さ (8 ft/6 ft)</b>	0.91 m/0.76 m
<b>B 作業台幅 (8 ft/6 ft)</b>	2.44 m/1.83 m
<b>C 高さ - 格納時</b>	3.00 m
<b>D 長さ - 格納時</b>	11.27 m
<b>D 長さ - 輸送時 (ジブ折り畳み)</b>	7.3 m
<b>E 長さ - 輸送時</b>	11.27 m
<b>F 幅</b>	2.49 m
<b>G ホイールベース</b>	2.85 m
<b>H 地上クリアランス - 中央</b>	0.30 m

## 性能

最大積載荷重 - 制限なし	227 kg
作業台旋回角	160°
ジブブーム長さ	1.83 m
垂直ジブ回転角	135°
ターンテーブル回転角	360°
走行速度 - 格納時 <sup>(2)</sup>	4.83 km/h
走行速度 - 上昇時	1.1 km/h
登坂能力 - 格納時 <sup>(2)</sup>	30%
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	4.42 m/7.47 m
タイヤ	18-625 NHS

## 動力

動源力	Diesel
補助電源	12V DC
油圧作動油タンク容量	170L
燃料タンク容量	132L

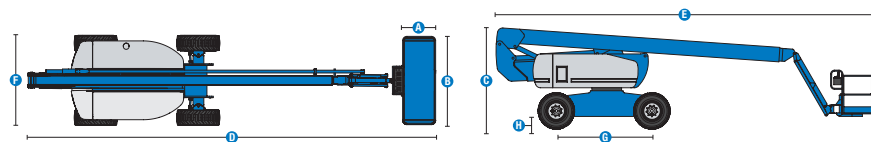
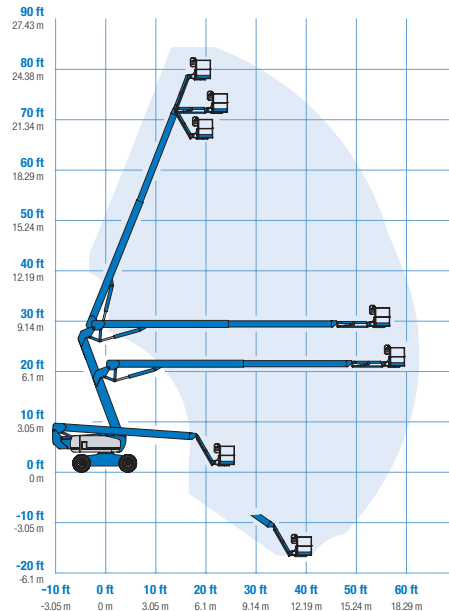
## 重量(3)および床荷重<sup>(4)</sup>

重量(2WS)	17,010 kg
重量(4WS)	17,237 kg
タイヤ接地圧	896 kPa
占有面圧(タイヤ)	18.05 kPa

## 音および振動のレベル

音圧レベル(地上)	85 dBA
音圧レベル(作業台)	74 dBA
振動	2.5 m/s <sup>2</sup>

## 作業範囲 Z-80/60



(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/または国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® Z®-80/60

## SKU: 標準モデル

- Z8000001AF0049: Z-80/60、4WD
- Z8000001AF0078: Z-80/60、12kW溶接機対応、4WD

\* 受注生産

	S	S+	Bt0
74 hp、55 kW、Deutz TD2.9L4、ターボディーゼル、T4f	✓	✓	✓
寒冷気候パッケージ			○
ディーゼル吸気プリクリーナー			○
ポジティブ・エア・シャットダウンシステム			○
自動エンジン障害シャットダウン	✓	✓	✓
エンジンゲージ・ディスプレイ	✓	✓	✓
スチール製1.83 m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2.44 mの三方向乗り込み口作業台(サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
二輪ジョイスティック操作	✓	✓	✓
サムロッカーステアリング			○
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-フル			○
Lift Guard Platform Mesh-ハーフ			○
ライト・パッケージ:走行灯および作業灯		○	○
作業台補助トップレール			○
3kW AC発電機、110V/60Hz			○
3kW AC発電機、220V/50Hz			○
12kW溶接機対応			○
スチール製1.83 mの二方向乗り込み口作業台(サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
作業台へのAC電源	✓	✓	✓
移動アラームパッケージ:点滅式ビーコン、降下、移動、傾斜アラーム	✓	✓	✓
上昇時走行可能	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓
自動水平保持作業台	✓	✓	✓
リフティングアップアンドオーバー	✓	✓	✓
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 (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対応タイヤ(水ベース)	✓	✓	✓
フォーム注入不整地対応ノンマーキング・タイヤ(水ベース)		○	○
二輪操舵	✓	✓	✓
四輪操舵			○
デラックス劣悪環境キット			○
劣悪環境キット			○
2速ホイールモーター+G2657	✓	✓	✓
アクティブオシレーション	✓	✓	✓
車体傾斜検知時走行遮断装置	✓	✓	✓
車体傾斜検知時昇降遮断装置	✓	✓	✓
アワーメーター	✓	✓	✓
油圧作動油クーラー	✓	✓	✓
ポジティブ・エア・シャットダウンシステム			

- █ S 標準  
█ S+ 標準プラス  
█ Bt0 受注生産  
✓ 標準機能  
○ オプション



Genie FastMast



3つの操舵方式



アウトリーチ



## Genie純正アクセサリー<sup>(1)</sup>

- 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。

04/25