

リチウムイオンパワー

HyperCell® リチウムイオンテクノロジーを搭載したワークマン GTX リチウムイオン。長丁場を確実にこなせる高信頼マシンの誕生です。GTX リチウムは、ビッグな積載能力だから、ビッグな仕事がこなせます。これまでのワークマン GTX に比べて 400 ポンド (181.4 kg) 近くも軽量化されており、ワークマンならではの高性能、これまで以上に芝に優しい作業車となっています。リチウムイオンパワーパックはメンテナンスフリーで長寿命。だからいつでも即出勤可能な優れたもの。



toro.com/gtx

特長

パワー

- ・パワーウェイトレシオを最適化することにより、積載能力と生産性をアップ。これまで以上の仕事をこなせます。

積載能力

- ・GTX リチウムの積載能力は 363.8 kg。ビッグです。

メンテナンスフリー

- ・リチウムイオン・バッテリーパックはメンテナンス不要です。毎日のバッテリーチェックが不要なので、仕事を軽快に進めることができます。

バッテリーが長持ち

- ・リチウムイオン・バッテリーパックは給電時間が長く、しかも短い時間で充電が可能です。

オンボード充電装置

- ・充電器を別に用意する必要がありません。いつでもどこでもコンセントに接続して充電が可能です。

さらに軽量化

- ・GTX リチウム異音は従来の電動車両に比べて 26% もの軽量化を実現しているだけでなく、地上高が 7.6 cm アップ。充実したバッテリーパワーでありながら、軽快さを実現しています。

パワーを選べます

- ・オプションとして、バッテリーを追加可能です。非常に過酷な使用条件にどうぞ。

ワークマン GTX (リチウムイオンバッテリー)											
パワーシステム	バッテリー管理システム (BMS) 内蔵のリチウムイオンバッテリー										
エネルギー容量	4.32 kWh (標準)、6.48 kWh (オプション)。名目 55 V、最大 63 V										
電気モータ	AC ブラシレスハイトルクインダクションモータ。出力 5.0 kW。										
ステアリング	ラック & ピニオン方式による手動操舵。エルゴノミック設計によるハンドルコラムを採用。ハンドルは、2.75 回転。ハンドルの直径は 35 cm。										
旋回半径	最小旋回円: 6.3 m 旋回内半径: 1.5 m。										
ブレーキ	4 輪油圧ディスクブレーキ。										
サスペンション	前: 改良型マクファーソンストラット方式。後: 多関節スイングアーム。4 輪すべてにコイル式ショックアブソーバを搭載。										
サスペンションの行程長	前サスペンション行程長: 89 mm 後サスペンション行程長: 102 mm。										
走行速度	25.6 km/h (調整可能)。										
トランスアクスル	11.47:1 前進時, 14.35:1 後退時										
地上高	前: 30.4 cm, 後: 17.8 cm。										
タイヤ	22 x 9.5-12, 4 プライ。または 4 プライ/6 プライ。										
ホイール	30.5 cm アルミニウム。										
コントローラ	最大 375 A: 回生モーターブレーキ、無人走行防止装置、高温保護装置、完全防水、状態表示ランプ、3 種類のパワーモード。										
充電器	オンボード高効率 900 W スマートチャージャー。• AC 入力電圧: AC 100-240 V • AC 入力周波数: 50/60 Hz • 最大 AC 入力電流: 10 A										
計器類・ダッシュボード	アワーメータ、バッテリーレベル表示、USB 電源ポート、ヘッドライトスイッチ、ON/OFF イグニッションキースイッチ、パーキングブレーキレバー、カップホルダー (2ヶ所)、無線機ホルダー、ダッシュボード内収納部 (3ヶ所)、速度計、ギアインジケータ、充電所要時間予想、診断/不具合コード。										
始動方法	ペダルスタート										
寸法	<table border="1"> <thead> <tr> <th>車両の構成</th> <th>幅</th> <th>長さ</th> <th>高さ</th> <th>ホイールベース</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 座席と荷台 (GTX リフトド)</td> <td>119.3 cm</td> <td>302 cm</td> <td>135 cm</td> <td>197 cm</td> </tr> </tbody> </table>	車両の構成	幅	長さ	高さ	ホイールベース	2 座席と荷台 (GTX リフトド)	119.3 cm	302 cm	135 cm	197 cm
車両の構成	幅	長さ	高さ	ホイールベース							
2 座席と荷台 (GTX リフトド)	119.3 cm	302 cm	135 cm	197 cm							
キャブの寸法 (搭載時)	高さ: 208 cm 幅: 142 cm										
日よけの寸法 (搭載時)	高さ: 199 cm 幅: 138 cm										
重量	車両の構成: 2 座席とプラスチック製荷台 重量: 445 kg										
荷台	全幅: 97.8 cm 長さ: 101.6 cm 高さ: 27.9 cm 積載能力: 363 kg										
積載能力	2 座席と荷台 544 kg										
牽引能力	680 kg クラス 1.125" 標準レシーバ										
オプションアクセサリ	サンシェード、折りたたみ式ハードウインドシールド、収納ボックス、ごみ容器マウント、荷台ラック、電動式荷台リフト、ブラシガード、12 V 電源、ブレーキ・テール・方向指示ライト、ROPS 適合ハードキャブ、後退アラームキット、パーキングブレーキアラームキット、2 柱式 ROPS キット、安全ケージ、ガラス製ウインドシールド。										
製品保証	2 年間または 1,500 運転時間。詳細はオペレーターズマニュアルを参照のこと。バッテリー保証 5 年間、使用時間制限なし										

*仕様および設計は予告なく変更される場合があります。掲載されている製品はこの資料製作時点のものです。実際に販売される商品は、用途、設計、必要なアタッチメント、安全仕様などに関して本書に記載した内容と異なる場合があります。製品保証の詳細については総代理店におたずねください。

Rev. 9/23

ワークマン GTX は、米国ミネソタ州ウィンダムの ISO 9002 認証工場で製造されています。



toro.com

本社所在地
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420
Tel: (1) 952 888 8801

©2023 The Toro Company.
禁無断転載。
23-208-JA



facebook.com
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope



Count on it.