

# 2750

E カットハイブリッド  
乗用3連モア



**電** 気リールモーターの採用により車速変動に左右されない均一なFOC制御が可能になりました。リール制御・作動回路を電動化し、作動油漏れの可能性を大幅に削減しました。また、エンジンは19馬力水冷ディーゼルエンジンを搭載し効率運転により低燃費、低騒音を実現しています。

**MIKUNI** GREEN SERVICE  
CO., LTD.



**JOHN DEERE**

# 2750

## E カットハイブリッド 乗用 3 連モア



※グラスキャッチャーの色は仕様によって異なります。

### テックコントロールディスプレイ

先進のテックコントロールディスプレイが搭載されています。ディスプレイで各操作パラメーターを入力することで、オペレーターをしっかりとサポートし最高の刈込品質を実現します。



刈込設定 旋回速度設定 信号診断 アラーム

### 電気リールモーター

リール刃周辺のオイル漏れの可能性を大幅に削減！48V180 アンペアのオルタネーター搭載により走行における負荷に関係なく高品質な刈込を実現します。



### 起伏の多い地形でもカットを保証

コンタートラッキングシステムは起伏のある地形でも一定の刈高を保ちます。



## 株式会社 ミクニグリーンサービス

- 本社 Tel:03-6807-0261 Fax:03-6807-0141
- 札幌営業所 Tel:011-788-0392 Fax:011-788-0333
- 那須営業所 Tel:0287-40-3392 Fax:0287-40-0391
- 東関東営業所 Tel:0298-24-3921 Fax:0298-24-3997
- 埼玉営業所 Tel:042-978-6730 Fax:042-978-6731
- 湖南営業所 Tel:0463-85-5392 Fax:0463-85-5611
- 中部営業所 Tel:0568-48-3920 Fax:0568-48-3922
- 大阪営業所 Tel:0727-29-0392 Fax:0727-29-0376
- 吉川 S S Tel:0794-68-9043 Fax:0794-68-9044
- 福岡営業所 Tel:092-611-4364 Fax:092-621-7238
- ロジスティックチーム Tel:0287-40-0392 Fax:0287-44-2222

### 最高の刈込品質

テックコントロールディスプレイで FOC (Frequency of Clip/クリップ頻度) を設定することによって、走行速度の変動に応じて eHydro システムを介してリール回転数を制御し、均一な FOC (Frequency of Clip/クリップ頻度) で刈込ができます。

### 旋回速度の制御 (刈込時)

作業旋回時に芝へのタイヤ痕、擦り切れを防ぐために、旋回時の速度を予め設定することができます。

旋回時刈込ユニットを上げると自動的に作動し、予め設定した速度に制限され、再度刈込ユニットを下げると制限は解除されます。



仕様		
製品名	ジョンディア 2750 E カットハイブリッド乗用 3 連モア	
エンジン	モデル	ヤンマー 3TNV74F®、電子制御式ディーゼル
	排気量	993 cc / 3 気筒
	馬力	14.6 kW (19.6 hp)
	電気システム	CDI / セルスターター / 55 アンペアオルタネーター
車両	駆動	前輪 2 輪駆動 / オプション: 全輪駆動 (AWD)
	リール駆動	刈込ユニット毎の個別電子制御: 56V / 100A
	油圧システム	eHydro - 電子制御油圧トラクションポンプ: 22 L
	刈込ユニット昇降	ジョイスティック
	ステアリング	チルト式パワーステアリング
	燃料タンク容量	20 L
	タイヤ	フロント / リア: 20x10-10 (スムーズ、スムーズバルーン、またはターフトレッド)
速度	ブレーキ	油圧ダイナミックブレーキ
	パーキングブレーキ	2 輪ディスクブレーキ
刈込ユニット	刈込速度	0 ~ 9.7 km / h
	移動速度	前進: 0 ~ 17.7 km / h, 後進: 0 ~ 6.4 km / h
	刈込ユニット数	3 連
	寸法	QA5: 5 インチ径 × 22 インチ (12.7 × 56 cm)
重量及び寸法	刃枚数	7 枚刃 / 11 枚刃 / 14 枚刃
	FOC (クリップ頻度)	7 ブレード: 1.08 mm/km/h, 11 ブレード: 0.69 mm/km/h, 14 ブレード: 0.54 mm/km/h
	刈幅	1.6 m (62 インチ)
	刈高	2 ~ 36 mm (2 インチフロントローラー装着時)
重量及び寸法	全長	1.3 m
	全高	2 m
	全幅	1.6 m
	重量	691 kg (刈込ユニット、タイヤ含む、液体充填時)

※操作するには必ずオペレーターマニュアルをよく読み、安全な操作およびメンテナンス方法を熟知してください。  
※製品の仕様及び外観は、予告なく変更になる場合があります。