

//// OREC

乗用草刈機シリーズ ラビットモアー

RABBIT MOWER

広い果樹園や空き地の草刈りに



one シリーズ

RM984X

最大出力 24ps (17.2kW)	刈幅 975 mm	走行 ペダル	走行 HST	メッシュ シート カバー
--------------------------	-----------------	-----------	-----------	--------------------

¥1,221,000 (税込10%)
(本体価格 ¥1,110,000)

フルモデル
チェンジで
機能充実!



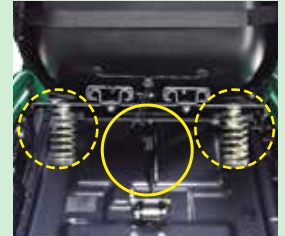
独立フロントサス採用で乗り心地UP!!



走行レバーを保持できる事で
レバー操作を軽減



エンジンオイルとHSTオイルの警告
バッテリー電圧とアワメーターの表示



シート下のスプリングとガスダンパーで
クッション性向上



刈高を10~100 mmの範囲で調整可



左右のサイドカバーが開閉でき
開閉幅も従来に比べ拡大

RMT110

最大出力 18ps (13.4kW)	刈幅 1,100 mm	走行 ペダル	走行 HST	メッシュ シート カバー	ツイン ブレード
--------------------------	-------------------	-----------	-----------	--------------------	-------------

¥1,294,700 (税込10%)
(本体価格 ¥1,177,000)

コンパクト
車体で
小回り抜群!



実演動画



[NETIS] 登録商品

NETIS (新技術情報提供システム) とは、国土交通省が運用している新技術に係る情報を、共有及び提供する為のデータベースです。
※国土交通省関東地方整備局HP引用

POINT



ツイン
ブレード

POINT 1 ※RMT110のみ
ブレード内回りにより飛散軽減!

POINT 2
刈幅1,100mmで高効率!

POINT 3
刈草の排出が良くストレスなく刈れる!

RM983FX

最大出力
24ps
(17.2kW)

刈幅
975
mm

走行
ペダル

走行
HST

4WD
(油圧駆動)

メッシュ
シート
カバー

¥1,419,000 (税込10%)
(本体価格 ¥1,290,000)



4WDで
傾斜も楽々!

POINT

POINT 1

2 駆と 4 駆を自動切替!

圃場条件に応じて自動的に4輪駆動状態となり、走破性と低燃費を実現。

POINT 2

前輪増速ターンで驚異の小回り!

RM983X

最大出力
22ps
(16.4kW)

刈幅
975
mm

走行
ペダル

走行
HST

メッシュ
シート
カバー

¥1,097,800 (税込10%)
(本体価格 ¥998,000)



ハイエンド
モデル

ターフタイヤ仕様



¥1,122,000 (税込10%)
(本体価格 ¥1,020,000)

POINT



掃除やメンテをしやすい設計



刈取カバー洗浄機能 シガーソケット装備

RM953X

最大出力
18ps
(13.4kW)

刈幅
950
mm

走行
ペダル

走行
HST

メッシュ
シート
カバー

¥999,900 (税込10%)
(本体価格 ¥909,000)



コンパクトで
ワイドな刈幅

POINT

POINT 1

副変速機能

POINT 2

刈取カバー洗浄機能

RM883X

最大出力
16ps
(11.9kW)

刈幅
880
mm

走行
ペダル

走行
HST

メッシュ
シート
カバー

¥939,400 (税込10%)
(本体価格 ¥854,000)



小回りのきく
ミドルタイプ

POINT

POINT 1

樹間の狭い圃場に最適!

RM832A

最大出力
16ps
(11.9kW)

刈幅
820
mm

走行
ペダル

走行
HST

¥880,000(税込10%)
(本体価格 ¥800,000)



[写真:RM832]

エントリー
モデル



幹周草刈機

RMK180X

最大出力
24ps
(17.2kW)

刈幅
1,770
mm

走行
ペダル

走行
HST

メッシュ
シート
カバー

刈取部
4連式

¥1,757,800(税込10%)
(本体価格 ¥1,598,000)

最大刈幅
1,770mm



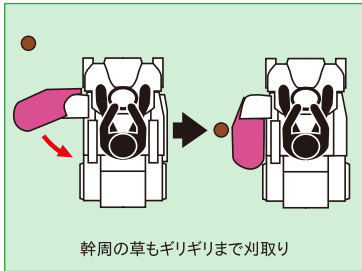
垂れ下がった枝の下も楽に刈取り



オフセット格納で軽トラックに積載可能



オフセット部は3連のクロスバーナイフを採用



幹周の草もギリギリまで刈取り

RMK151X

最大出力
22ps
(16.4kW)

刈幅
1,500
mm

走行
ペダル

走行
HST

メッシュ
シート
カバー

刈取部
3連式

¥1,426,700(税込10%)
(本体価格 ¥1,297,000)

根元まで
綺麗に



オフセット部収納時

オプション

スーパーセット SW700

作業幅：690mm
 バッグサイズ：450ℓ
 取付可能機種：現行全機種



スーパーセット

作業幅：1,250mm
 バッグサイズ：736ℓ
 取付可能機種：現行全機種



ブラシで取草



落葉収集レーキ



かんたん排出

剪定枝フォーク

作業幅：1,128mm

取付可能機種

RM883X, 953X, 983X, RMT110
 RMK151X, 180X
 コードNo.0343-80000
 RM983FX
 コードNo.0347-80300



剪定枝のらくらく回収



フォーク・バケット
 角度調整可能



牽引式肥料散布機 HS100

散布幅：3～6m
 (肥料・車速により異なる)
 ホッパー容量：100ℓ
 対応肥料形状：粒状・ペレット状
 取付可能機種：RM832A 除く現行機種



樹木の下もスイスイ散布



実演動画



オプションおよび消耗品

ナイフ & 取付ボルトセット (1台分)

機種	コードNo.	内訳
RM832A, RM883X, RM953X, RM983X, RM984X, RM983FX, RMK151X, RMK180X	0244-78010	ナイフ×2枚、ナイフカラー×2個、ナットガード×2個 ハードロックナットM14×2個、ナイフ取付ボルト×4本
RMT110	0361-76000	ナイフ×4枚、ナイフカラー×4個、ナットガード×4個 ハードロックナットM14×4個、ナイフ取付ボルト×8本
RMK151X オフセットナイフ & 取付ボルト	0329-72000	オフセットナイフ×3枚、バネ座金φ10×6個 小型六角ボルトM10×35 (8Tメック)×6本
RMK180X オフセットナイフ & 取付ボルト	0356-72000	オフセットナイフ×6枚、バネ座金φ10×12個 小型六角ボルトM10×35 (8Tメック)×12本

高利用ナイフステー

機種 (刈高)	コードNo.
RM832A (50～110mm)	0271-50100
RM883X (50～110mm)	80-1493-A17-00
RM953X (50～110mm)	0261-50100
RM983X, RM983FX (50～120mm)	0244-51200
RM984X (50～140mm)	0244-51200

ナイフ交換工具(付属品)



コードNo.0244-52400

車体カバー



コードNo.0244-99300

ターフタイヤセット (1台分)

機種	コードNo.
RM832A	0284-81100
RM883X, RM953X, RMT110	0323-30000
RM983X	0342-80000
RM983FX	0244-84100

ターフタイヤ装着例



緑地管理に最適

ノーパンクタイヤセット (1台分)

機種	コードNo.
RM832A, RM883X, RM953X, RMT110, RMK151X, RMK180X	0343-30000
RM983X, RM984X	0342-30000
RM983FX	0347-31000

品名		ラビットモアー				
型式	RM832A	RM883X	RM953X	RM983X	ターフタイヤ仕様	
全長×全幅×全高(mm)	1,810×990×870	1,895×990×870	1,895×1,040×870	2,000×1,070×830		
総重量(kg)	240	280	285	305		
本体	走行ミッション	HST	HST	HST	HST	
	車速(km/h)	前進0~10.0 後進0~4.5	前進0~10.0 後進0~7.0	高速:前0~10後0~7.0 低速:前0~6.7後0~4.7	高速:前0~14後0~10 低速:前0~8.0後0~6	
	能率(反/時間)	0~8.3	0~8.9	0~9.6	0~10.9	
	車輪	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8	前輪:3.50-7 後輪:17×8.00-8	
	ハンドル調整	上下3段	上下3段 前後チルト無段階	上下3段 前後チルト無段階	上下4段 前後4段	
	走行クラッチ	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	
	走行ベルト	SB31(W800)×1本	SB32(W800)×1本	SB32(W800)×1本	SB28(W800)×1本	
作業部	刈幅(mm)	820	880	950	975	
	刈高(mm)	10~70(無段階アシスト)	10~70(無段階アシスト)	10~70(無段階アシスト)	10~80(無段階アシスト)	
	ナイフ	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	
	刈取ベルト	SB75(W800)×1本	SB78(W800)×1本	SB78(W800)×1本	SB83(W800)×1本	
	作業クラッチ	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	
エンジン	型式	305777-3137-G1	FS481V-DG80	FS541V-EG82	FS651V-GG81	
	最大出力kW(ps)	11.9kW(16.0ps) 排気量:479cc	11.9kW(16.0ps) 排気量:603cc	13.4kW(18.0ps) 排気量:603cc	16.4kW(22.0ps) 排気量:726cc	
	油量/燃料	Ⓔ1.7ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.0ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.0ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.2ℓ Ⓔ14.0ℓ	
	E/GコードNo.	9012-0180	9023-0010	9024-0010	9021-0110	
	製品コードNo.	0310-0480	0341-0210	0343-0210	0342-0410 0342-0510	
価格(税込10%)	¥880,000	¥939,400	¥999,900	¥1,097,800 ¥1,122,000		

品名		ラビットモアー			幹周草刈機	
型式	RM984X	RM983FX	RMT110	RMK151X	RMK180X	
全長×全幅×全高(mm)	1,930×1,080×890	2,010×1,070×950	1,895×1,200×870	1,895×1,620×900	1,895×1,880×900	
総重量(kg)	330	345	310	318	348	
本体	走行ミッション	HST	HST	HST	HST	
	車速(km/h)	高速:前0~14後0~10.0 低速:前0~8.0後0~6	前進0~10.0 後進0~8.0	高速:前0~10後0~7.0 低速:前0~6.7後0~4.7	前進0~10.0 後進0~7.0	高速:前0~10後0~7.0 低速:前0~6.7後0~4.7
	能率(反/時間)	0~10.9	0~9.8	0~11.1	0~10.6	0~12.0
	車輪	前輪:3.50-7 後輪:17×8.00-8	前輪:4.00-7 後輪:17×8.00-8	前輪:3.50-7後輪:16×7.00-8	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8
	ハンドル調整	上下4段	上下3段 前後チルト無段階	上下:3段 前後:チルト無段階	上下3段 前後チルト無段階	上下3段 前後チルト無段階
	走行クラッチ	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション
	走行ベルト	LB32(AG14B)×1本	SB32(W800)×1本	SB32(W800)×1本	SB32(W800)×1本	SB32(W800)×1本
作業部	刈幅(mm)	975	975	1,100	1,350~1,500	1,620~1,770
	刈高(mm)	10~100	10~80	10~80	10~60	10~70
	ナイフ	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚	ナイフステアー×2連/フリーナイフ×4枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚 / バーナイフ×3枚	ナイフステアー×1連 / フリーナイフ×2枚 / バーナイフ×6枚
	刈取ベルト	LB78(AG14F)×1本	SB81(W800)×1本	SB73(W800)×1本 タイミングベルト×1本	(刈取)SB77(W800)×1本/SB40(W800)×1本 (連結)SB56(W800)×1本/SB48(W800)×1本	(刈取)SB77(W800)×1本/SB40(W800)×1本 (連結)SB74(W800)×1本/SB52(W800)×1本
	作業クラッチ	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション	ベルトテンション
エンジン	型式	FS691V-EG80	FS691V-EG80	FS541V-EG82	FS651V-GG81	FS691V-EG80
	最大出力kW(ps)	17.2kW(24.0ps) 排気量:726cc	17.2kW(24.0ps) 排気量:726cc	13.4kW(18.0ps) 排気量:603cc	16.4kW(22.0ps) 排気量:726cc	17.2kW(24.0ps) 排気量:726cc
	油量/燃料	Ⓔ2.2ℓ Ⓔ12.5ℓ	Ⓔ2.2ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.0ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.2ℓ Ⓔ12.0ℓ	Ⓔ2.2ℓ Ⓔ12.0ℓ
	E/GコードNo.	9025-0010	9025-0010	9024-0010	9021-0110	9025-0010
	製品コードNo.	0352-0110	0347-0210	0361-0010	0349-0210	0356-0110
価格(税込10%)	¥1,221,000	¥1,419,000	¥1,294,700	¥1,426,700	¥1,757,800	

○仕様数値は「参考数値」にて表しております。
 ○エンジン出力数値はグロス値です。 ○刈高値は、平坦なコンクリート上にてナイフ回転時、乗車なしの状態にて計測。
 ○カタログ記載内容は、2026年5月現在のものです。 ○掲載内容は、改良の為に予告無く変更する事があります。
 ○税込価格は消費税10%の価格になります。
 ○社外品のナイフなどを使用している故障・事故などは保障の対象外となります。

下記機種は、みどり投資促進税制対象機種です。
**RM983X, RM984X, RMT110,
 RM983FX, RMK151X, RMK180X**
 詳細は農林水産省HPにてご確認ください。

RABBIT MOWER
実演動画

品質国際規格「ISO9001」と環境国際規格「ISO14001」の認証を取得しています。

日常点検・年次点検を行いましょう。

- 使用前には必ず走行ブレーキ、刈りブレーキ、刈刃、ベルトの点検を実施して、安全を確認して下さい。
- 故障・事故を未然に防止するために、付属の年次点検表に従い、定期点検を必ず受けて下さい。

安全に関するご注意

- 安全な作業を行うために取扱説明書を充分お読み頂き、理解した上で使用して下さい。
- 安全のため勾配10°以内でのご使用をお願い致します。
- 作業現場の状況によって石等が飛散する場合があります。このような場所内での異物は予め取り除き、飛散事故防止のため、作業中は周囲に人等を近づけないで下さい。

株式会社オーレック

<https://www.orec.co.jp> E-mail : info@orec.co.jp
 本社 〒834-0195 福岡県八女郡広川町日吉548-22 TEL 0570-009-315