



群馬県利根川河川敷

RC-751/RC-1000は国土交通省新技術情報提供システム「NETIS」登録製品です(登録番号:KT-210102-A)

「NETIS」とは

- ・New Technology Information System (新技術情報提供システム)の略で、民間企業等で開発された新技術に係る情報の共有及び提供を目的として、国土交通省により運営されるデータベースシステムです。
- ・国や地方自治体が発注元となる公共工事に際し、施工者が登録製品の活用を提案した場合、工事成績評定での加点対象となります。

※ 詳しくは国土交通省「NETIS」ホームページをご確認ください。 <https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS>

国土交通省
新技術情報提供システム

NETIS 登録製品

製品名称 RC-751/RC-1000
登録番号 KT-210102-A

RC-751/RC-1000で利用できる「3つの優遇税制」

- ① 固定資産税が最大1/3に軽減(最長5年間) 先端設備等導入制度
- ② 即時償却または税額控除10%(7%) 中小企業経営強化税制
- ③ 30%特別償却または税額控除7% 中小企業投資促進税制

※ 各種優遇税制のご利用には条件があります。詳しくは中小企業庁ホームページをご確認ください。 <https://www.chusho.meti.go.jp/>

一般社団法人日本農業機械工業会

中小企業経営強化税制
工業会証明書
を発行できます

A類型:生産性向上要件証明書
認定機種 RC-751/RC-1000

- 製品の品質、性能向上のため、仕様及び外観、価格は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。
- カタログと実際の商品の色とは、印刷上の関係で異なる場合があります。
- 当カタログ記載の製品仕様や価格は2023年5月現在のものです。



注意

ご使用前には取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

ホームページ <https://www.shingu-shoko.co.jp/>
Eメール machinery@shingu-shoko.co.jp

株式会社 新宮商行

関東支社 〒270-2231 千葉県松戸市稔台 6-7-5 ☎047-361-4701 内
(機械本部)
北海道営業所 〒047-0032 北海道小樽市稲穂 2-1-1 ☎0134-24-1313 内
東北営業所 〒963-0547 福島県郡山市喜久田町 1-37-1 ☎024-959-6212 内
東京営業所 〒270-2231 千葉県松戸市稔台 6-7-5 ☎047-361-6831 内
西日本支店 〒520-2134 滋賀県大津市瀬田 5-22-26 ☎077-500-3380 内
福岡営業所 〒813-0062 福岡県福岡市東区松島 6-4-17 ☎092-611-1988 内



RC-751

ラジコンハンマーナイフモア
TIMAN RC-751 / RC-1000



RC-1000

国土交通省
新技術情報提供システム

NETIS 登録製品

製品名称 RC-751/RC-1000
登録番号 KT-210102-A

Comfortably Better
TIMAN



1 高さはわずか60cm

刈幅75cm、機体高さわずか60cm。果樹やソーラーパネルの下でも活用できます。50度*の最大作業傾斜角で急こう配の困難な現場でも走行が可能です。

1 走行性能

左右のクローラーは独立して傾き、地面をしっかりグリップ。左右の速度バランスも調整可能で急こう配でもまっすぐ確実に走行出来ます。



2

ハンマーナイフ

32個のY字型ハンマーナイフがあらゆる雑草を粉碎しながら強力に刈り取ります。モアは手で持ち上げるのでメンテナンスも簡単。



3

油圧駆動クローラー

クローラー部のスプロケットやリンク類は耐久性の高い金属製を採用。パワフルな油圧駆動で過酷な現場でも優れた性能を維持します。



4

運搬

コンパクトサイズで重量はわずか345kg。軽トラックやハイエースなどに自走して積載可能で、どこにでも簡単に持ち運べます。



安全に、快適に。

危険が伴う作業を遠隔操作で安全に。低重心、コンパクトなボディで高さはわずか60cm、重量345kg。ハンマーナイフで過酷な作業現場にも柔軟に対応。

TIMAN RC-751

刈幅 750 mm 寸法 1877L×865W×600H mm 重量 345 kg

あらゆる雑草を処理

ハンマーナイフがロータリー式とは段違いの処理能力を発揮し、最高時速6kmのスピーディーな作業を実現。つる草や背の高い草などあらゆる雑草を粉碎しながら強力に刈り取ります。

*: 実際の作業可能な傾斜角度は地質・土壌・作業条件などにより異なります。



RC-751



軽快に、パワフルに。

高出力エンジンでよりパワフルに。
低重心と強力な油圧駆動クローラーで最大作業傾斜角は 50 度へ。*
36 個のハンマーナイフがあらゆる雑草を強力に粉碎。

TIMAN RC-1000

刈幅 1000 mm 寸法 1970L×1112W×685H mm 重量 563 kg

今まで刈れなかった場所へ

低重心と強力な油圧駆動クローラーで急こう配でも自由自在に走行可能。1000mmのワイドな刈幅、パワフルなエンジン、36個のハンマーナイフであらゆる雑草を粉碎しながら素早く強力に刈り取ります。

※: 実際の作業可能な傾斜角度は地質・土壌・作業条件などにより異なります。

1

走行性能

左右のクローラーは独立して傾き、地面をしっかりグリップ。
左右の速度バランスも調整可能で急こう配でもまっすぐ確実に走行出来ます。



2

ハンマーナイフ

36個のY字型ハンマーナイフがあらゆる雑草を粉碎しながら強力に刈り取ります。
モアは油圧で持ち上がりメンテナンスもより簡単に。



3

作業傾斜角

強力な油圧駆動クローラーで最大作業傾斜角は 50 度へ。*
今まで困難だった急こう配でも難なく作業できます。



4

運搬

重量563kg、横幅1112mmでハイエースなどにも自走して積載可能。
どこにでも簡単に持ち運べます。



RC-1000



目指したのは 安全であること。

TIMAN「RCシリーズ」が目指したのは安全であるということ。
過酷な状況を走破できる堅牢なクローラー。
あらゆる雑草を粉碎しながら刈り取るハンマーナイフ。
そして、多様な安全装置で作業者と機械の安全を守りながら
草刈作業を強力に遂行します。



優れた安全性

本体は50度の傾斜を感知するとモアを自動停止。
緩やかな斜面へ安全に走行して移動できます。
無線信号に異常があるとエンジンを自動停止。電波の混信など、
もしもの時にも安心です。無線チャンネルの変更も可能です。

コンパクトでパワフル

コンパクトなボディに高出力のエンジンを搭載、
ソーラーパネルや果樹の下でもパワフルに作業できます。
軽トラック※1やハイエースなどにも自走して積載可能です。

ハンマーナイフの破砕力

Y字型ハンマーナイフがあらゆる雑草を粉碎しながら強力に刈り取り、
ロータリー刃では出来なかったさまざまな場所で活躍します。
刈り取られた雑草は細かく粉碎されるため集草の手間もかかりません。

クローラーの堅牢性

左右独立して傾くクローラーでしっかり地面をグリップ。
スプロケットやリンク、ベアリング類は金属製で耐久性に優れ、
パワフルな油圧駆動で荒れた地面や急な斜面を自由自在に走行できます。

より安全に



荒れた地面や斜面での作業は危険を伴います。
機械が転倒してしまう可能性もあります。
作業者が遠くから作業することで、作業中の不
意の事故を避けることができます。

防塵防滴コントローラー



機械のあらゆる操作を手元で簡単操作。作業者
は最大100メートル離れた場所から安全に操作
できます。IP65準拠の防塵防滴仕様で突然の雨
でも安心。
また、バンドで腰に装着して操作できるので長
時間の使用でも疲れません。

メンテナンス性の良さ



カバー類が大きく開き取り外しも容易で、内部
へアクセスしやすく設計されています。
エンジンや駆動系のメンテナンスが簡単に行え
ます。

製品仕様	RC-751	RC-1000
4サイクルガソリンエンジン	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton Vanguard
馬力 (PS)	14	23
排気量 (cc)	420	627
クローラー動力	油圧駆動	油圧駆動
ハンマーナイフモア動力	ベルト駆動	ベルト+油圧駆動
刈幅 (mm)	750	1000
最大能率 (m ² /h)	4500	6000
Y字型フレイル (ハンマーナイフ)	32	36
刈高 (mm)	25 ~ 80	20 ~ 70
クローラー用スパイク	オプション	—
最大作業傾斜角 (度)	50※2	50※2
乾燥重量 (kg)	345	563 (モア含む)
全長 (mm)	1877	1970 (モア含む)
全幅 (mm)	865	1112 (モア含む)
全高 (mm)	600	685 (モア含む)
燃料タンク (ℓ)	6.5	14
最高作業速度 (km)	6	7
安全装置	コントローラー (非常停止、傾斜センサー※1)、本体 (非常停止、傾斜センサー)、無線信号異常検知	

本体希望小売価格※3

	RC-751	RC-1000
	¥5,280,000 (税込)	¥8,580,000 (税込)
	¥4,800,000 (税別)	¥7,800,000 (税別)

※1: RC-751のみ

※2: 実際の作業可能な傾斜角度は地質・土壌・作業条件などにより異なります。

※3: 消費税は10%です。