



ゼノアハンマナイフモア

ZHM1550/ZHM1550RR



圧倒的な作業能力と建設機械同等の耐久性で 選ばれ続けるロングセラー

プロが認める性能で、密集した雑草を力強く一掃

ゼノア ハンマナイフモア ZHM1550/ZHM1550RR

過酷な環境にある草刈り現場では、人手不足、安全性、コストなど、さまざまな課題が山積しています。

ゼノアは1992年にハンマナイフモアの販売を開始して以来、常に現場の声に耳を傾け、製品の改良を重ねてきました。

業界をリードし続けるその姿勢は、今も変わりません。低速トルクに粘りがあり、負荷変動に対する余裕度が高く、

密生した剛草でも刈刃の回転速度低下が少ない高性能・高効率で定評のある「ZHM1550/ZHM1550RR」。

傾斜地でも安定した走行性能を発揮し、河川堤防、スキー場、耕作放棄地等、広範囲の生い茂る雑草の過酷な現場で大活躍します。



ZHM1550

商品コード
967081901

《手間いらず》《ストレス知らず》のハンマナイフモア。
さらに先までぐんぐん刈れる。正回転式スタンダードモデル。



正逆回転式で石の飛散を低減

(ダブルアール)

ZHM1550RR

商品コード
967083101

カッターシャフトを逆回転に切替し、前方飛散を圧倒的に低減。
さらに防護カバー付き。飛び石などによる作業時の不安を解消
します。RR(ダブルアール)は、Reverse Rotation=逆回転を
意味しています。NETIS過去登録商品。

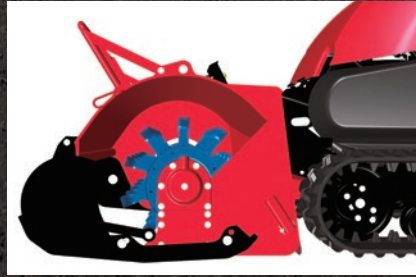
国土交通省運用「NETIS(新技術情報提供システム)」
過去登録商品 登録番号:KT-110038-VE(登録:2022年3月末まで)

高い作業能力 | 密集した草も豪快に刈り、スピーディに除草



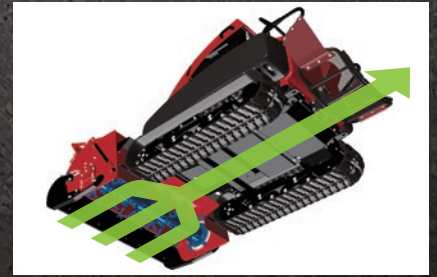
ギザ付刃108枚

高温鍛造された耐久性の高いギザ付刃108枚。ギザギザ形状の突起により、切れ味が持続し、刈り跡もきれい。ホルダは鍛造性。



フレールモア形状

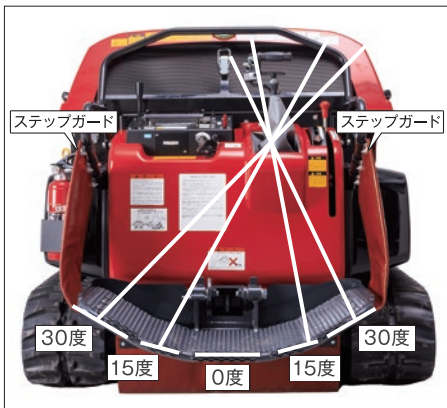
ゼノア独自のフレールモア形状、伝達ロスの少ないVベルト駆動。刈刃と作業機のクリアランスを最適化することで、刈草の排出性が向上し、刈刃への負担を抑制。車速を落とすことなく、ストレスのない快適な作業が行えます。



草詰まりを低減する中央排出方式

中央排出方式でラジエータ周辺の草詰まり・埃を大幅低減。耐久性の向上にも貢献。埃の舞い上がりが少なく、オペレータも快適。

安全性への配慮 | 多彩な安全技術で、作業者は安心して作業に集中できます



ゼノア独自のチルトロック機構

広角ステップを採用。左右のステップガードで転落を防止。また、走行レバーを左右に15度と30度に傾けて操作ができるゼノア独自のチルトロック機構。急斜面でも自然な体勢をキープすることが可能です。オフセット走行レバーは、右手操作がしやすいように、右側にオフセットしています。また、前後進切換・旋回・車速制御を走行レバー1本で行え、操作が簡単で、誤操作につながりにくく安全。



広角ステップとステップガード

幅広で滑りにくく、傾斜地の走行でも作業者が安定した姿勢を保てる広角のついたステップ。また、ステップの両側に転落防止のステップガードを搭載。



複数の安全装置

駐車ブレーキレバーが「入」、刈刃クラッチレバーが「切」、安全スイッチが作動している。この3つが揃わなければ、エンジンはかかりません。



- アワーメータ
- エンジン回転計
- 水温計
- 燃料残量計
- 各種コーションランプ
- 燃費

大型フルカラー5.7インチ液晶パネル搭載

ポリカーボネイト保護カバー採用で天候に左右されず視認性が高く、必要な情報にすぐにアクセスができます。耐候性に優れています。



傾斜の確認

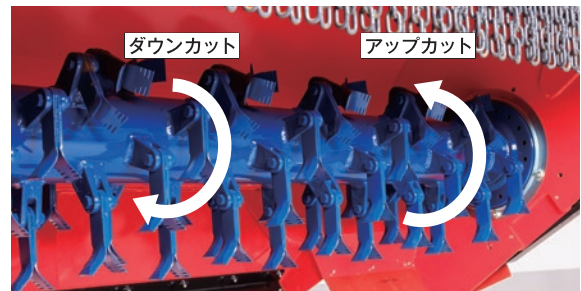
傾斜計で目視での傾斜の確認が可能。

ZHM1550RR独自の機能



地面を追従するフローティング機構

フローティング機構(RR標準装備)で、作業機ガイドローラが地面の凹凸に倣うため昇降操作不要。作業者の技量を問いません。刈刃が地面に当たらないので刈刃が欠けず安全、そして経済的。



カッターシャフト回転方向切り替え機能搭載

現場と周囲の状況に合わせて刈刃軸回転方向を切替えることができます。ダウンカット(刈刃軸逆回転)の場合、前方への飛散物は少なくなりますが、作業時は常に周囲に人や車等がないことを確認し、石や空き缶などの異物を取り除いてから行ってください。

高い耐久性 | 過酷な環境でも安定稼働し、メンテナンス工数を低減



完全分離した エンジンルーム・燃料室

エンジンルームと燃料室を完全分離し、刈草や砂埃に強く、高耐久。エンジンルームがクリーンでメンテナンス性も良好。



大容量・高性能吸気システム

過酷な環境でのオーバーヒートに対応する大容量・高性能吸気システム。大型のラジエーターとオイルクーラーで、大量の吸気と粉塵のフィルタリングを可能に。



冷却性能を保つシーリング

大型ラジエーターの堅牢なシーリング技術により、ラジエーターに刈草や埃が付着せず、冷却性能が常に最適な状態に保たれます。

優れた環境性能と経済性



オフロード法に適合

環境省・経済産業省・国土交通省特定特殊自動車排出ガス規制(オフロード法:2014年基準)に適合した最新型 グロス 27.5kW(37.4PS)水冷ディーゼルを搭載。



ECOモード搭載

駐車ブレーキ、刈刃クラッチ、走行レバーの状態に応じてエンジン回転数が自動で抑制されるので低燃費で経済的です。



集草モード

集草機(オプションのAH2050Rを取り付けた)作業にあわせてエンジン最高回転数を制御することで、最適なパフォーマンスと、低燃費を実現。

運搬性

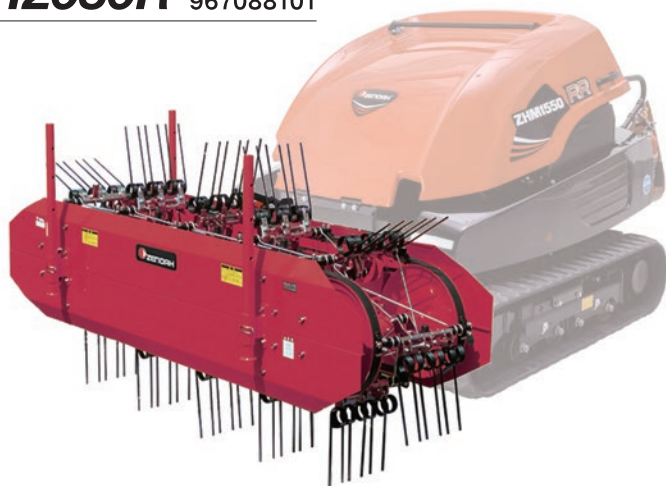


どんな現場にも持込可能

2tトラック(ロング)に積載可能。

両寄せ式集草機

AH2050R 商品コード 967088101



駆動にはHST方式を採用。回転速度が無段階に変えられるので作業現場に合わせ最適なスピードで集草することができます。集草作業の折り返しで回転方向を切り換え、逆回転することにより往路と同じ方向に集草できるため、草寄せ作業が大幅にはかどります。

■主要諸元

適用本体形式	ZHM1550/ZHM1550RR
集草幅	2000
集草方向	左右(両寄せ)
ティン形式	コイル式ダブルティン
ティン個数	36(12個/列×3列)
チルト角度(左/右)	10/48
外形寸法 全長×全幅×全高	mm 1050×2200×1080
機械質量	kg 320

- 取り付けには別途取付KITが必要です。
- 集草機の車体側配線は標準装備です。
- ベーストラクターは含まれません。

ZHM1550/ ZHM1550RR 別売部品

ギザ付刃

商品コード
588876701

- 刈刃部のギザギザ形状の突起により、切れ味が良く刈り跡もきれい
- 磨耗しても形状が持続
- 形状改良により、磨耗に強く、欠けにくい

※ギザなし刃との混在はオススメしていません。



チェーンガード

商品コード
BH15296



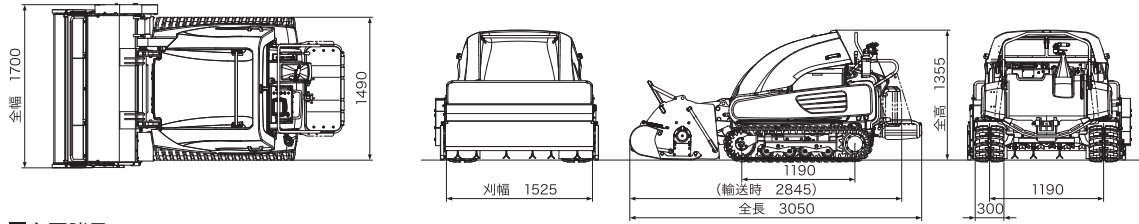
- チェーンガード装備により、前方への飛散防止効果が向上

外径図・主要諸元

ZHM1550

単位:mm

■外形図



■主要諸元

機械質量・寸法 他	機械質量	kg	1,600	
	全長	mm	3,050	
	全幅	mm	1,700	
	全高	mm	1,355	
	車両本体部最低地上高	mm	180	
	クローラ中心距離	mm	1,190	
	クローラ接地長	mm	1,190	
	履帯幅	mm	300	
	接地圧	kPa	21.7	
	燃料タンク容量	L	33	
	最大走行速度	前進	km/h	7.0
		後進	km/h	5.0
	最小回転半径	mm	1,860	
静的安定度(左右)*	度	57		

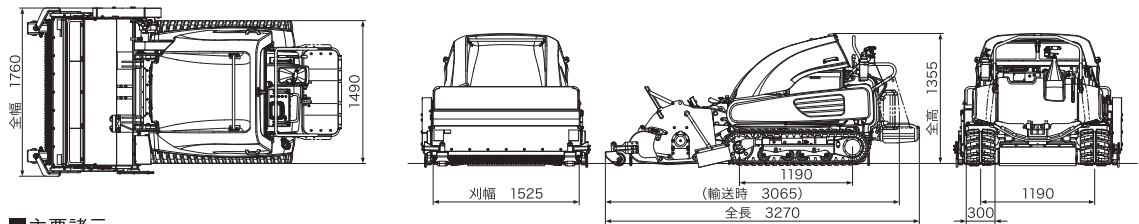
※作業機下げ姿勢

エンジン	種別	水冷ディーゼル		
	型式	3TNV88C		
	総排気量	cm ³	1,642	
走行装置	定格出力(グロス)	kw(ps)	27.5(37.4)/3000rpm	
	種別	クローラ式		
	駆動方式	油圧無段変速左右独立駆動方式		
	履帯	ゴムクローラ		
	駐車ブレーキ	油圧作動ディスク式		
作業機	種別	単軸フリーハンマ式		
	有効刈幅	mm	1,525	
	刃数	枚	108	
	刈刃軸	駆動方式	Vベルト駆動	
		回転方向	アップカット	
	地上高調整範囲	mm	-125~495	
	刈り高さ調整範囲	mm	0~300	

ZHM1550RR

単位:mm

■外形図



■主要諸元

機械質量・寸法 他	機械質量	kg	1,670	
	全長	mm	3,270	
	全幅	mm	1,760	
	全高	mm	1,355	
	車両本体部最低地上高	mm	180	
	クローラ中心距離	mm	1,190	
	クローラ接地長	mm	1,190	
	履帯幅	mm	300	
	接地圧	kPa	23.0	
	燃料タンク容量	L	33	
	最大走行速度	前進	km/h	7.0
		後進	km/h	5.0
	最小回転半径	mm	1,860	
静的安定度(左右)*	度	57		

※作業機下げ姿勢

エンジン	種別	水冷ディーゼル		
	型式	3TNV88C		
	総排気量	cm ³	1,642	
走行装置	定格出力(グロス)	kw(ps)	27.5(37.4)/3000rpm	
	種別	クローラ式		
	駆動方式	油圧無段変速左右独立駆動方式		
	履帯	ゴムクローラ		
	駐車ブレーキ	油圧作動ディスク式		
作業機	種別	単軸フリーハンマ式		
	有効刈幅	mm	1,525	
	刃数	枚	108	
	刈刃軸	駆動方式	Vベルト駆動	
		回転方向	アップカット/ダウンカット切替	
	地上高調整範囲	mm	-125~495	
	刈り高さ調整範囲	mm	0~300	

ハスクバーナ・ゼノア株式会社 〒350-1165 埼玉県川越市南台 1-9

【コールセンター】 月～金 / 9:00～17:00 (土日祝、弊社指定休業日は除く)

東北支店 050-3354-7002 [エリア] 青森県・岩手県・宮城県・秋田県・山形県

中部支店 050-3354-7003 [エリア] 富山県・石川県・福井県・岐阜県・愛知県・三重県・静岡県

西部支店 050-3354-7009 [エリア] 鳥取県・島根県・岡山県・広島県・山口県・徳島県・香川県・愛媛県・高知県

九州支店 050-3354-7012 [エリア] 福岡県・佐賀県・長崎県・熊本県・大分県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県

本 社 ☎ 0570-550-933 [上記エリア以外]

<https://www.zenoah.com/jp/> お問い合わせ先 ✉ info.hv@husqvarna.jp

ZHM1550
ZHM1550RR
紹介動画



ハンマナイフモア
安全講習ビデオ



集草機全般
組付要領



- 製品は改良のため予告なく仕様変更されることがありますのでご了承ください。
- 製品ご使用時は取扱説明書記載の注意事項をお守りのうえ正しくお使いください。
- 商品の色は印刷技術上、実物と異なって見える場合があります。
- 記載内容は、2025年7月現在のものです。
- 商品配送費等は含まれておりません。

●販売店名