



ラッピングマシン



←MWM/R1080Wの
紹介動画はこちら

SWM0830
MWM1072W
MWR1072W
MWM1080W
MWR1080W
MWM1252W

草関係

豊富なラインナップで 現場に最適な一台を!



エンジン付
定置タイプ



SWM0830
シングルストレッチ

トラクター用パワーパッケージタイプ
ラジコンオート仕様



MWR1080W
ダブルストレッチ

トラクター用パワーパッケージタイプ
ラジコンオート仕様



MWR1072W
ダブルストレッチ

トラクター用
パワーパッケージタイプ



MWM1252W
ダブルストレッチ



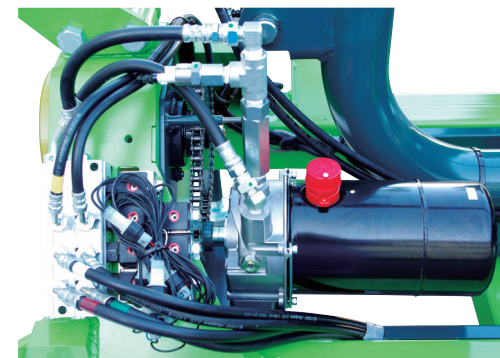
ラッピングマシン

トラクター用タイプの共通機能



■パワーパッケージ標準装備

・高出力ポンプを採用しており、油圧取り出しのないトラクターでもラッピングマシンを安定して作業できます。



■ダブルストレッチ方式標準装備

・ダブルストレッチ方式を標準装備しており、フィルム2本を同時に巻き付けることで、作業時間を短縮し、高い作業効率を実現します。
・ストレッチフレームがフィルムを確実に保持し、落下を防止します。交換作業も安全かつスムーズです。



■仕様 エンジン付定置タイプ

型 式	適 応 ベ ー ル		機 体 寸 法			重量 kg	装 着 方 式	駆 動 方 式	タイヤサイズ (φ外形×幅) mm	エンジン 最大出力 kW (PS)	テーブ ル 回 転 数 rpm	ス ト レ ッ チ 本 数
	径 mm	幅 mm	全長 mm	全幅 mm	全高 mm							
SWM0830	460~500	600~800	1500	870	1030	70	定置タイプ (手押し式)	エンジン駆動	φ241×58	2.1 (2.8)	20~40 (標準)	シングル

トラクター用パワーパッケージタイプ

型 式	適 応 ベ ー ル		機 体 寸 法			重量 kg	装 着 方 式	駆 動 方 式	タイヤサイズ (φ外形×幅) mm	適 応 トラク ター kW (PS)	テーブ ル 回 転 数 rpm	ス ト レ ッ チ 本 数	
	径 mm	幅 mm	全長 mm	全幅 mm	全高 mm								
MWM1072W	850~1150 ※1	850~1000	1900	1550	1800	470	3P直装 (セミマウント)	PTO 450~500	15×6.00-6-4PR (φ360×154)	作業 15~33 (20~45) 公道走行 22~33 ※2 (30~45)	25以下 (標準)	ダブル	
MWR1072W			2100	1550	2150			625					PTO 450~500 ラジコンオートタイプ
MWM1080W													
MWR1080W	1000~1300 ※1	1000~1300	2250	1850	2050	965	PTO 300~350	φ365×160	作業 15~44 (20~60) 公道走行 37~44 ※2 (50~60)	22~59 (30~80) 公道走行 52~59 ※2 (70~80)			
MWM1252W													

※1変形したベールの場合、ラッピングできない場合があります。
 ※2公道走行する場合は作業機を上げて走行する必要があるため公道走行に適した馬力のトラクターに装着してください。
 ※公道走行する場合は作業機を装着した状態で前輪にかかる荷重が総重量の20%以上となるようにフロントウエイトを装着してください。
 ※公道走行する場合は作業機からベールや予備フィルムを降した状態で走行してください。
 ※コーン圃場などの凸凹のある圃場で作業する場合はベールを平坦な場所に移動してから作業を行ってください。
 ◆農耕トラクターとのマッチングに限り公道走行に対応しています。
 ◆公道走行に関する詳細は日本農業機械工業会の公道走行ガイドブックをご確認ください。
 ◆本カタログ記載の数値は、実測値、またはそれに基づいて計算された値を、一般的な代表数値として示したものであり、使用条件などにより異なる場合があります。
 ◆ご検討の際の目安の数値としてご使用下さい。
 ◆適応馬力内であってもトラクターの仕様によっては使用できないことがあります。

⚠ 安全についてのご注意

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご相談・ご意見は下記へご連絡ください。



ホームページは
こちらから



安全はIHIAグリテックの願いです。

株式会社IHIAグリテック

〒066-8555 北海道千歳市上長都1061番地2
TEL 0123(26)1123 FAX 0123(26)2412

ホームページアドレス <https://www.ihia.co.jp/iat/>

※このカタログの写真・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
2026.04 作成 SU3A005A014

豊富なラインナップで酪農畜産経営のお役に立ちます。

MWM/R1080W トラクター用 公道走行対応

👍 縦置きでベールの回収が楽に (MWM/R1080W)

ベールを縦に置くことができるので後作業の回収が簡単に行えます。
作業時間は横置きと比べてもほとんど変わりません。



縦置きバー



左置き

右置き



縦置きバーの角度設定を変えることで左右どちら側にも縦置きが可能です。

🌀 電装部品の異常を診断するセルフチェック機能搭載 (MWM/R1080W)



コントロールボックスの「モード切替」ボタンを長押しすると検査モードになり、「自動巻付」ボタンを押すと各部が動作し、電装部品に異常が無いかチェックします。



アイテム番号 故障番号

セルフチェックの結果は3桁の数字で画面に表示されます。

- ・正常な場合は「000」が表示されます。
- ・異常がある場合は、故障番号で異常の内容が、アイテム番号で原因となっている部品がわかります。

👍 MWR1080Wはラジコンオート仕様

ラジコン送信機で操作できるので定置タイプとしても使用できます。
ベールを置くためのスタンバイ状態からフィルム巻付け→ベール降ろし→スタンバイ状態までの動作を自動で行います。また、フィルム切れセンサーを搭載しているので、作業中にフィルムが無くなった場合は自動的に停止します。



ラジコン送信機

👉 簡単操作の自動モード

MWM/R1080W



- ・「ベールおろす」ボタンの長押しでベールをつかむ前のスタンバイ状態に
- ・「自動巻付」ボタンを押すとベールをつかんでフィルムを巻き付け、「ベールおろす」ボタンでベールを降ろします

SWM0830 エンジン付定置タイプ



最大出力馬力2.1kW(2.8PS)のエンジンを搭載しました。



2層巻・4層巻・6層巻の切り替えが、ピンの差替えて簡単に行えます。オートストップ機構も標準装備しています。



移動用ハンドルと径の大きなタイヤを装備。簡単に動かすことができます。

MWM/R1072W トラクター用 公道走行対応



🌀 低馬力トラクターでも対応

- 機体総重量470kgのコンパクトな機体。
- 適応トラクター：
 - ・作業：15kW~33kW(20PS~45PS)
 - ・公道走行：22kW~33kW(30PS~45PS)
- スピーディーなラッピング作業。

👍 MWR1072Wはラジコンオート仕様

ラジコン送信機で操作できるので定置タイプとしても使用できます。
ベールを置くためのスタンバイ状態からフィルム巻付け→ベール降ろし→スタンバイ状態までの動作を自動で行います。また、フィルム切れセンサーを搭載しているので、作業中にフィルムが無くなった場合は自動的に停止します。

ラジコン送信機

👉 ツータッチ作業可能

MWM/R1072W



- ・「自動スタート」ボタンを押してベール拾い上げ・フィルム巻き付け。
- ・「ベールおろす」ボタンを押してベールを降ろす。
- ・MWR1072Wはラジコン発信機の二度押しのみでワンサイクル作業が可能。

MWM1252W トラクター用 公道走行対応

🌀 ラインナップの中でサイズ最大

- ・他機種は幅最大1,000mmまでのベールに対応しますが、MWM1252Wは幅径ともに1,300mmのベールまで対応可能です。
- ・セミマウント方式で、移動や圃場での作業が容易に行えます。
- より規模の大きい経営農家にも対応できます。

👍 コントロールボックス

MWM1252W



- ・「リストアーム・開」→「ダンパ上昇」と操作してベールと機械の位置を合わせる
- ・「リフトアーム・閉」→「ダンパ下降」→「リフトアーム・開」と操作してベールを積み込む
- ・「ターンテーブル自動起動スイッチ」を押してフィルム巻付けをスタート

