

中型ロールベーラ

公道走行対応灯火器等を標準装備

草関係

2250シリーズは、牧草、稻わら等の『のみ込み性能』がグーンとアップ!



TCR2250AN

ドロップフロアシステムを採用。
(草つまり防止自動制御装置)

草の入り口を最適の広さに自動調整するので草つまりを防ぎます。

満了感知 → トワイン
または
ネット 卷付 → ゲート開 → ベール排出 → ゲート閉

一連の操作を
全自动で!

回転灯とブザーが
満了になったことを
教えてくれるので、
牧草や稻わらを拾うことに集中できます。



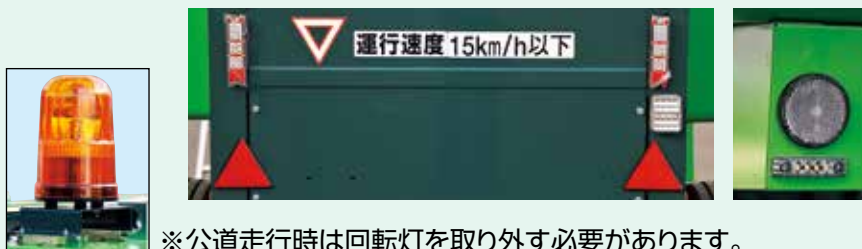
TRB2250AT

作業速度は
最大で
10km/時!



公道走行対応機材標準装備

灯火器類や反射ラベル、セーフティチェーンなどを標準装備しています。



※公道走行時は回転灯を取り外す必要があります。



カッティングタイプ

TCR2250AT/AN

スパイラルロータが回転し、カッティングナイフで切断、手で樂々ほぐすことができます。梶密度は約15%向上し、良質なサイレージとなります。

TCR2250AT/AN…ナイフ9枚



■仕様

中型ロールベーラ

型 式	規 格 梶包サイズ (直径×幅)mm	機体寸法mm			重 量 kg	バインディング 装 置	ピックアップmm		性 能		タイヤサイズ (直径×幅)mm	適 応 トラクター kW(PS)
		全長	全幅	全高			作業幅 両端幅	タイ ン	作業速度 km/時	每時能力 ベール数/時		
TRB2250AT	1000×1000	3300	2100	2050	1700	トワイン	1700	1300	4~10	30~60	12.5L-15-8PR (φ800×313)	26~51.5 (35~70)
TRB2250AN					1750	ネット				35~75		

中型カッティングロールベーラ

型 式	規 格 梶包サイズ (直径×幅)mm	機体寸法mm			重 量 kg	バインディング 装 置	ピックアップmm		性 能		タイヤサイズ (直径×幅)mm	適 応 トラクター kW(PS)
		全長	全幅	全高			作業幅 両端幅	タイ ン	作業速度 km/時	每時能力 ベール数/時		
TCR2250AT	1000×1000	3300	2100	2050	1700	トワイン	1700	1300	4~10	30~60	12.5L-15-8PR (φ800×313)	29.5~59 (40~80)
TCR2250AN					1750	ネット				35~75		

※梶包サイズは梶包する作物の種類及び水分等により異なる場合があります。

※作業速度は収量によって調整が必要となる場合があります。

◆農耕トラクタとのマッチングに限り公道走行に対応しています。

◆農耕トラクタとの連結状態で全幅2.5m、全高3.8m、全長12mを超える場合、お客様が道路管理者に対し、【特殊車両通行許可申請】を行う必要があります。

詳しくは日本農業機械工業会の公道走行ガイドブックを参照ください。

◆小型特殊自動車に区分されるため【軽自動車税】を納める必要があります。納税後に交付されるナンバープレートは市町村条例に従い所定の位置に取り付けてください。

詳しくは最寄りの農業機械販売店や市町村役場にご相談願います。

◆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ください。

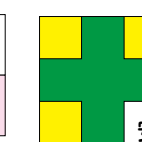


安全についてのご注意

- 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。
- ご使用の前後には、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IHIアグリテックの願いです。

株式会社IHIアグリテック
千歳本社

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

ホームページアドレス <https://www.ihico.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。
2025.10作成 SU6A011A016



最大作業速度は10km/時!一連の作業は「全自動」で行うことが可能!!

2250シリーズの特長

Point 5

フロントカバーを開けると、全ての箇所にグリース給脂ができます。

Point 3

左右の前カバーに丸みを帯びた樹脂製ガルウイング開閉式カバー採用。

Point 6

12.5L(直径φ800×313mm)の大径広幅タイヤ採用。

TCR2250AN

Point 1

最適化されたピックアップ部、オガ部の位置、サイドプレートの形状変更により、牧草や稻わら等の入り口を最適の広さに自動調整するので草づまりを防ぎます。

Point 2

ドロップフロアシステム(草づまり防止自動制御装置)採用。牧草や稻わら等の入り口を最適の広さに自動調整するので草づまりを防ぎます。

「全自動」「自動」「手動」モードが選べます

- 「全自動」モード…自動的にゲート開閉
ネットトワインの巻付けから、ゲート開閉まで一連の作業を全自動で行います。
- 「自動」モード… ゲートの開閉のみボタン操作
傾斜地などペールの排出場所を選ぶ場合に!
- 「手動」モード… ネットトワインの巻付けから
ゲート開閉までボタン操作

スチールローラ方式

堅く・きれいに・静かな梱包作り。



Point 4

トラクターから降りることなく、コントロールボックスから梱包圧の調整が可能に!
ペールの個数、成形状態が、コントロールボックス上に数値表示化されました。



高速バインディング

■ネットバインディング装備 (型式の末尾AN)

①ネットを自動的にくり出し、高速で巻き付けします。

2250 約7秒

- ②ロスが少なく無駄のない梱包が可能。
- ③表面が平らなのでラッピングの際、フィルムを破く心配がありません。



TRB2250AN

ワイドピックアップで楽々作業



■ダブルバインディング装備 (型式の末尾AT)

2本のトワインによって巻き付けします。



2250 約23秒
※16巻の時

ピックアップ部の昇降はトラクター座上から

トラクターに座ったまま、コントロールボックスからピックアップ部の昇降を簡単に行なうことができます。

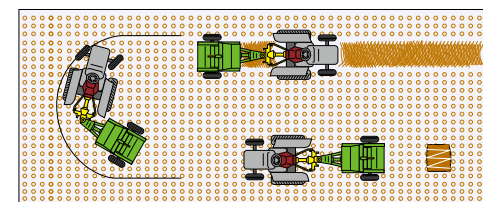


パワーパッケージ採用

外部油圧のないトラクターでも大丈夫!



楽々旋回の倍角ヒッチ



TCR2250AT



ゲージホイール標準装備

ピックアップの高さを気にしないで楽に作業ができます。



ステップやネットサポート、手すりの追加でトワイン・ネットのセッティングがより安全に



展開式のステップを追加。

トワイン仕様
ネットサポートを手すりとして使用可能。

ネット仕様
ネットサポートにネットを一時的に置くことで安全にセッティング可能。