

2400 シリーズⅡ 牽引式ツインスクルー バーチカルミキサー



Since 1948

給餌をより効率良く行います！

- 代替飼料を含む様々な成分の餌を加工可能です
- バッチの大きさに関係なく最初から最後まで均質な TMR を供給します
- 排出性能に優れており、短時間での餌の排出を実現します
- 攪拌容量は 22.9~36m³ です
- 作業時間・人員・燃料を削減し、餌の節約を実現します

強力なツインスクルー
牽引式モデル!!

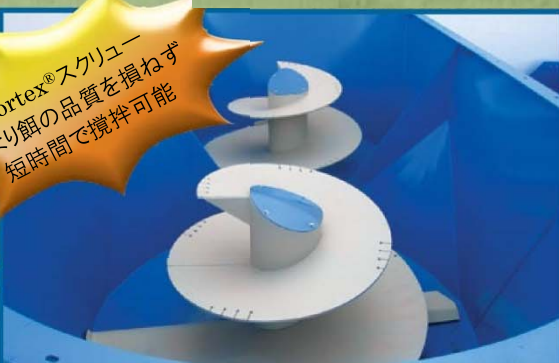


モデル 1100 の場合、自動操縦式の後車軸・油圧式ブレーキ・ヘビーデューティースプリングサスペンション及びトラック用スーパーシングルタイヤ×4 が搭載されています



モデル 810 及び 950 の場合、トラック用タイヤ×8 付のウォーキングタンドムサスペンションが搭載されています

Vortex®スクルー
により餌の品質を損ねず
短時間で攪拌可能



攪拌装置は端から端まで短時間で確実な攪拌が行えるよう設計されています。2400 シリーズⅡ バーチカルミキサーの特許出願中の多角度 Vortex®スクルー及び特許出願済みのバブルにて、餌の成分の攪拌を 2 本のスクルーの端から端まで短時間かつ丁寧に行います。バッチのサイズに関係なく完全・均質・高品質の飼料を製造可能です

FEEDINGSOLUTIONS

SEEING IS
BELIEVING!

Contact your local
Patz Mixer Dealer
for a demo!

*特許出願中



2400 シリーズ II 牽引式ツインスクローバーチカルミキサー 仕様

1948 年より培われた進歩と信頼性を皆様に

	単位	810	950	1100
容量				
攪拌容量	m ³	22.9	26.9	31.1
エクステンション付(オプション)	m ³	26.9	31.1	36
単位				
空重量	kg	8,641	8,868	10,977
最大飼料重量	kg	9,185	10,773	12,474
総重量	kg	17,826	19,641	23,451
スクロー本数(オプション参照)		2 本	2 本	2 本
全長	m	8.3	8.4	9.1
全高	m	2.5	2.7	3.3
全幅	m	2.8	2.8	2.8
スクロー厚み	mm	16	16	16
床厚み	mm	19	19	19
壁厚み	mm	6	6	6
最小 PTO 馬力*1		125 馬力	145 馬力	170 馬力
点検台		左/右側		左側のみ
アワーメーター		標準	標準	標準
計量システム		4 ポイント	4 ポイント	4 ポイント
トレーラー種類		ウォーキングタンDEM	ウォーキングタンDEM	自動操縦アクセス
タイヤ本数		8	8	4(スーパーシングル)
タイヤサイズ		245 70R 19.5 チュープレストラックタイヤ		385/65 R22.5
運転速度		1000 RPM	1000 RPM	1000 RPM
ドア開口部				
前方/後方コモディティー				
高さ	mm	660	762	762
幅	mm	1,067	1,067	1,067
側面(4ヶ所)				
高さ	mm	991	991	991
幅	mm	864	864	864
排出		各種排出パッケージを選択可能 詳細は販売代理店までお問い合わせ下さい 選択した排出口により変動		
地面からの隙間		選択した排出口により変動		
オプション				
Vortex®スクロー (ベーシックユニットには含まれません) シングル/デュアルキッカー*2		攪拌の必要に応じてスクローを 1 種類選択		
最大ナイフ本数*3		1 台あたり 5 本/計 10 本	1 台あたり 7 本/計 14 本	1 台あたり 11 本/計 22 本
スチール/ゴム製サイドエクステンション		オプション	オプション	オプション
ヘイリテイナー		チェーン/パイプ	チェーン/パイプ	チェーン
排出シュート (マグネットあり/なし)		オプション	オプション	オプション
排出コンベアー		各種オプション	各種オプション	各種オプション
タブ取付マグネット		オプション	オプション	オプション
インジケーターエクステンションアーム		オプション	オプション	オプション
各種インジケーター		dinamica general®, Weigh-Tronix®, Degi-Star®		
カメラパッケージ		オプション	オプション	オプション
バッテリー取付		オプション	オプション	オプション
梯子(後方)		オプション	オプション	オプション
プラネター冷却システム		—	—	オプション

オプションに含まれるもの:

ラプター™を使用しての攪拌



標準型ナイフを使用してベールの攪拌及び細断が短時間かつより強力に実行可能です

サイズを3つご用意

タブ取付マグネットにて飼料内の異物を除去



パッツ社 独自技術!

ステンレス製ケースに包まれたマグネットはミキサータブ壁のヒンジ付アッセンブリー上に取り付けます。飼料内の金属片を除去します

実際にマグネットを使用して除去された金属片

*特許出願中

前方ドアコンベアー排出パッケージ



トレーラー取付
(餌をコンベアー上で計量しない)



タブ取付
(餌をコンベアー上で計量する)

固定式またはスライド式フラットコンベアー(右側・左側・リバーシブル排出口)よりお選びいただけます。またインクリン(傾斜)付フラット及び固定式インクリン排出コンベアーも使用可能です



注意 全てのシールド及びガードが所定の位置に取り付けられていない状態では絶対に装置を運転しないで下さい。

運転の際には必ず取扱説明書をよく読み、内容を理解した上で行って下さい。取扱説明書は装置の近くに常備して下さい。また、全ての安全シールドならびに安全装置が正常に作動し、所定の位置にてしっかりと固定されているか必ず確認して下さい

*1: 最小 PTO 馬力は継続運転時に必要な馬力です。飼料積載時に装置を始動させる際はより大きな PTO 馬力が必要です

*2: スクローは 2 台注文します

*3: 本数は飼料の内容物及び加工時間により変動します

パッツ社日本総代理店



株式会社 トーチク

■本 社 〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町 139 番地
TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308

■北海道営業所 〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線 3 番 1
TEL 0155-61-2221 FAX 0155-61-2212

販売代理店