



## 2400 シリーズⅡ トラック式ツインスクルー バーチカルミキサー

Partners in Progress since 1948

### 作業時間・労力・燃料の削減及び飼料の効率化を実現します！

- 様々な種類の原料を加工可能です！
- 特許出願中の Vortex™スクルー及び特許取得済みのバツフルが短時間で攪拌を行います  
攪拌の際、原料の品質を損ないません！
- ベールの大きさにかかわらず、常に一定の TMR を製造します
- 優れた排出機能により飼料を短時間で完全に排出します

Vortex™スクルー  
が本製品の  
特徴です！



### 比較的長い距離の給餌通路移送用に設計されています

- 攪拌容量は 22.9~31.1<sup>m</sup>³ です
- 油圧式ホイールモーターまたはタワー型プラネタリースピードレジューサーのどちらかよりお選びいただけます
- 油圧式オイル冷却システムはオイルの寿命を向上し、部品の摩耗を低減し、また保守の簡便化を実現します
- 側壁は二重構造で高強度を保証します
- 可動部が少ないシンプルな設計で、保守・点検作業が簡単です

### 以下のオプションを使用してカスタマイズが可能です

- サイドエクステンションにより攪拌容量の増量が可能です
- 特許出願中のタブ取付マグネットにより、金属片が簡単に除去されます
- カメラパッケージ: オプションのコモディティードア作動中に運転室より後方の視認が可能です
- 希望する飼料排出速度に合わせてトラックの対地速度をゆっくりに一定に保つクリープ・ドライブ™モードを使用可能です



当社では様々なサイズ・容量のミキサーをご用意しております。  
詳細に関しましては販売代理店までお気軽にご相談下さい



# 2400 シリーズ II トラック式ツインスクローパーチカルミキサータブ仕様

(ミキサー単体)

	単位	810	950
<b>容量</b>			
攪拌容量	m <sup>3</sup>	22.9	26.9
エクステンション付(オプション)	m <sup>3</sup>	26.9	31.1
<b>本体</b>			
空重量	kg	7,802	8,378
最大飼料重量	kg	9,185	10,773
総重量	kg	16,987	19,151
スクロー本数(オプション欄を参照)		2	2
タブ全長	m	6.9	7
全高(サブフレームプラネター付)	m	2.1	2.3
油圧式ホイールモーター	m	-	2.1
タブ全幅	m	2.8	2.8
スクロー厚み	mm	16	16
タブ床厚み	mm	19	19
タブ壁厚み	mm	6	6
点検台		左側より確認可能	
計量システム		4 ポイント	4 ポイント
回転速度(プラネター)		1000RPM	1000RPM
<b>開閉ドア</b>			
前方/後方ドア			
高さ	cm	66	76.2
幅	cm	106.7	106.7
側面ドア			
高さ	cm	99.1	99.1
幅	cm	86.4	86.4
設置位置		複数	複数
<b>前方排出コンベアー</b>			
チェーンコンベアー幅	cm	91.4	91.4
排出側		右/左/リバーシブル	右/左/リバーシブル
地面からの隙間	cm	使用するトラックにより変動	
<b>オプション</b>			
Vortex™ミキサースクロー* (本体には含まれません) シングル/デュアルキッカー(2本注文)		スクローのタイプをお選び下さい 詳細は代理店までお問い合わせ下さい	
最大ナイフ数**		各スクローに5枚/計10枚	各スクローに7枚/計14枚
スチール製/ゴム製サイドエクステンション		9-1/4"オプションで容量を約 4m <sup>3</sup> 増量	9-1/4"オプションで容量を約 4.2m <sup>3</sup> 増量
クリーブ・ドライブ™パッケージ		オプション	オプション
カメラパッケージ		オプション	オプション
ヘイリテイナー(チェーン/パイプ式)		オプション	オプション
マグネット		オプション	オプション
タブ取付マグネット*		オプション	オプション
後方コモディティードア		オプション	オプション
インディケーター		ダイナミカ・ジェネラル/ウェイ・トロクス/デジ・スター	
アワーメーター		オプション	オプション



**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

クリーブ・ドライブ™は Poclain Hydraulics 社の商標です

\*特許出願中

\*\*飼料の種類及び加工時間により変動



特許取得済み  
みのり®

ミキサーの独自設計により高速かつ完全な攪拌を行います！パッツ製ツインスクローミキサーの特許出願済みのバツルが飼料を短時間の内に丁寧に Vortex™スクローへと移送し、ペールの大きさにかかわらず完全に加工された一定の飼料を供給します

PA-24912 改訂 2012/5/1 © Patz Corporation

パッツ社日本総代理店  
**株式会社 トーチク**

■本 社 〒301-0017 茨城県龍ケ崎市姫宮町 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**