



Since 1948

# 1200 シリーズ牽引式シングルスクルー バッチカルミキサー

## 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
- 特許出願中の Vortex®スクルーにより飼料の品質を損なうことなく短時間での攪拌が可能です
- 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：餌の選り好みを防ぎます
- 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

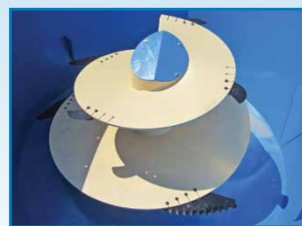
作業時間、労力、燃料及び餌の節約を実現します！

各種オプションを  
使用しての  
カスタマイズが可能



- 攪拌容量は 11.8~19.5m<sup>3</sup> です。低床のため飼料の投入を簡単に行えます
- 4 ポイント計量システムにて成分の高精度な測定が可能です
- シンプルな設計のため長期運用・保守の簡便化・故障のリスクの少ない運転を実現します

### 特許出願中の Vortex®スクルー



多角度でカップ状の羽が特徴の Vortex®スクルーは餌の品質を損なうことなく短時間で攪拌を行います(上の写真にはオプションのラプター™ナイフが搭載されています。詳細は裏面をご参照下さい)



## FEEDINGSOLUTIONS





# 1200 シリーズ牽引式シングルスクリ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	420	500	615			
<b>容量</b>							
攪拌容量	m <sup>3</sup>	11.8	14.2	17.4			
エクステンション付(オプション)	m <sup>3</sup>	13.9	16.3	19.5			
<b>単位</b>							
空重量	kg	4,309	4,527	4,751			
最大飼料重量	kg	4,763	5,670	6,974			
総重量	kg	9,072	10,197	11,725			
スクリー本数(オプション参照)		1本	1本	1本			
全長	m	5.6	5.7	5.8			
全高	m	2.5	2.7	3			
全幅	m	2.8	2.8	2.8			
スクリー厚み	mm	16	16	16			
床厚み	mm	19	19	19			
壁厚み	mm	6	6	6			
最小 PTO 馬力*1		85	90	110			
点検台		右側または左側面					
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			
タイヤ本数		4本	4本	4本			
タイヤサイズ		245 70R 19.5 チュープレストラックタイヤ					
運転速度(RPM)		540 または 1000	1000	1000			
<b>ドア開口部</b>		前方/後方	側面	前方/後方	側面	前方/後方	側面
高さ	mm	660	991	762	991	762	991
幅	mm	1,067	864	1,067	864	1,067	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					
地面からの隙間		選択した排出口により変動					
<b>オプション</b>		攪拌の必要に応じてスクリーを1種類選択					
Vortex®スクリー (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							
最大ナイフ本数*2		7本	9本	9本			
2スピードドライブパッケージ		オプション	オプション	オプション			
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		オプション	オプション	オプション			
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					
タブ取付マグネット		オプション	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	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(点検台)		オプション	オプション	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

ヘイリテイナーを使用してヘイの横漏れを防止!

ヘイリテイナーをミキサータブの上部にボルト止めすることで攪拌中の乾草の横漏れを防止します



パイプヘイリテイナー

チェーンヘイリテイナー

信頼性の高い確かな性能を保証します!

パッツのバーチカルミキサーには定置式・牽引式・トラック搭載式があり、攪拌容量は 3.9~44.7m<sup>3</sup>まで対応しています

\*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: 本数は飼料の内容物及び加工時間により変動します



**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、所定の位置にしっかりと固定されているか必ず確認して下さい



パッツ社総代理店  
株式会社トーチク

■本社 〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線3番1  
TEL 0155-61-2221(代表) FAX 0155-61-2212

■茨城営業所 〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町139  
TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308

販売代理店

