



Innovation at Work

# 移動式分別機トロンメル TRM 622

日本最大級のトロンメル。  
高精度な分別で大容量の処理を可能にしました。



タイヤ移動式トロンメルTRM 622は、強固で耐久性のあるマシンに設計され、リサイクルやコンポスト、C&Dの業界で採用されています。TRM622はフレキシブル性に優れた多目的選別トロンメルです。高い生産性を可能にする設計で、一度に大容量の業務をこなし、しかも、こぼれも無くしています。また、アンダーコンベアは180°旋回可能で、1,000 m<sup>3</sup>の材料ストックをこなします。

## ■特長

- ▶ 燃費効率とランニングコストの低減に優れた革新的設計
- ▶ 容易に現場から現場へ輸送
- ▶ 非常に厳しい条件や環境での作業が可能
- ▶ 大容量の搬送能力を備えたコンベア
- ▶ 投入ホッパー振動グリズリー(オプション)
- ▶ 大容量の備蓄を可能にする、180°旋回排出(アンダー材)
- ▶ けん引可能、完全な適法設計
- ▶ 高効率の油圧駆動システム
- ▶ ドラムの交換とメッシュの変更が容易に可能な、フィーダの革新的な設計
- ▶ 独自の燃料制御システム
- ▶ 世界中どこでも可能なアフターサポート



アンダー材ストック量 / 1,000 m<sup>3</sup>



オーバー材ストック量 / 100 m<sup>3</sup>

# 移動式トロンメル TRM 622

## 移動式分別機 トロンメル 型式 TRM622

機械重量	32.0トン	
サイズ/スペック		
運搬時	全長	18.4 m
	全幅	2.9m
	全高	4.1m
稼働時	全長	27.7m
	全幅	2.9m
	全高	5.0m
トロンメル	全長	6.9m
	直径	2.0m
	アングル	0~5°(可変)
ホッパー	全長	4.1m
	全幅	2.0m
	容量	2.5 <sup>3</sup>
コンベア	フィーダコンベア幅	1.2 m
	オーバー材コンベア長	6.5 m
	アンダー材コンベア長	8.5 m
	オーバー材排出高	4.0 m
	アンダー材排出高	5.0 m

エンジン	
型式	CAT C4.4ATAAC ACERT
定格出力	96.0kW (129hp)
燃費	12.0 l / h
燃料タンク容量	650.0 l
作動油タンク容量	1030.0 l

## OPTIONS



メッシュ及びパンチプレートは様々なサイズに対応



磁選機



傾斜グリッド



自動潤滑システム



リバーシブルファン



二段振動グリズリー



散水装置



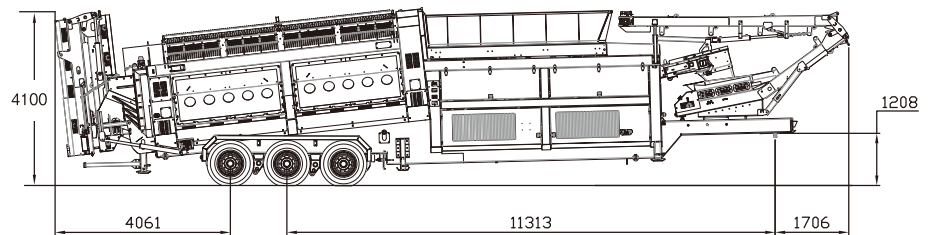
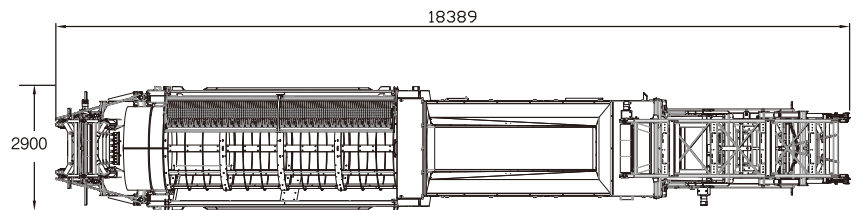
マグネットヘッドドラム

### 【その他のオプション】

- 送風・エアナイフ
- アンダーコンベアのリモコン装置
- ドラム内壁スクロールフィン
- 耐高負荷型ベルト
- 目詰まり除去ブラシ(二連)
- 接続用油圧ソケット
- 二段振動グリズリーリモコン装置

### ■外形図 [運搬時]

単位:mm



### [稼働時]

