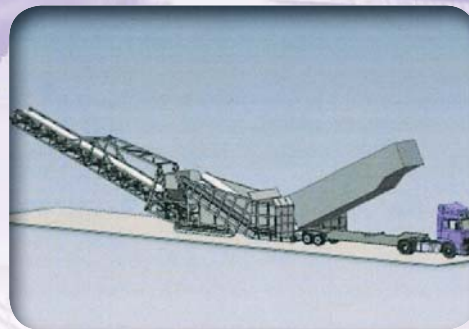
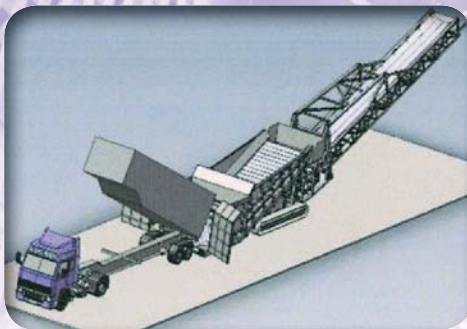
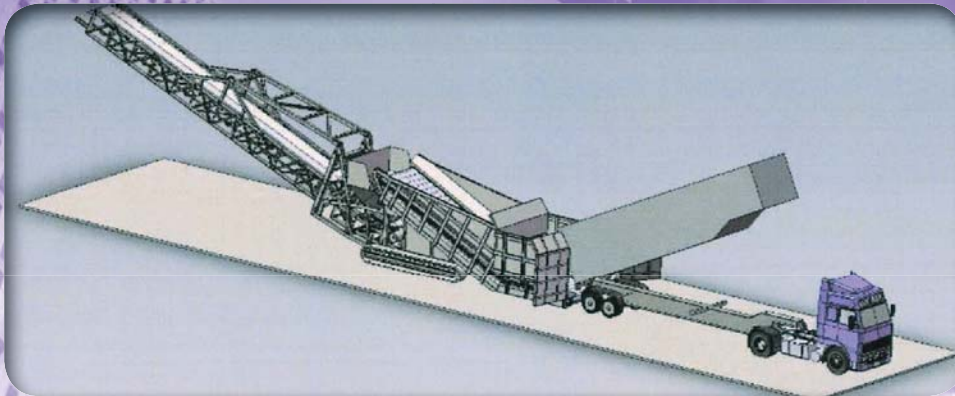




トラックアンローダー

TUシリーズ



概要・特徴

ダンプからコンベヤに直接投入

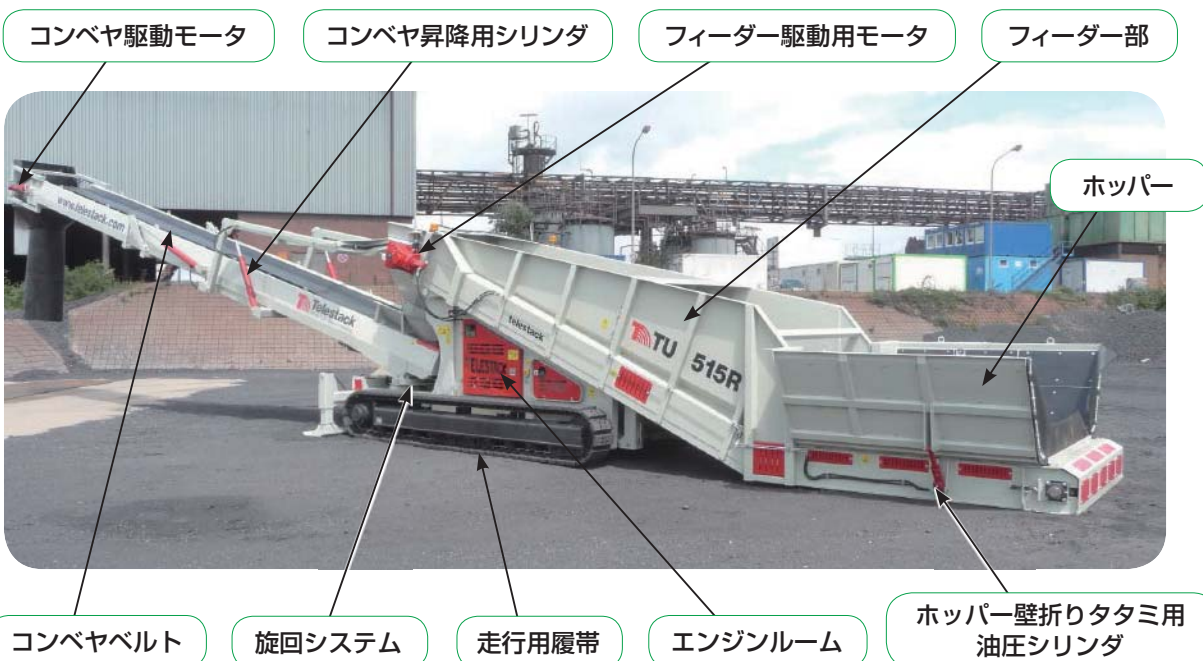
- コンベヤ長 ————— 15~21m
- 搬送可能粒度 ————— 0~300mm
- 搬送量 ————— 500~1,600t/h (1.6t/m³)
- ダンプから材料を直接投入する事でスマートな材料搬送作業が可能
- 定量切り出し装置による中断のない材料の定量供給が可能
- TCシリーズやTSシリーズとの連結作業で大量の材料を安定的に供給して船積作業や高積作業を高効率化
- 40トン重ダンプにも対応した堅牢構造
- ホイールローダからの材料投入にも対応
- 最大120°の旋回範囲を持つラジアル機能により柔軟な機械配置レイアウトに対応

主要用途

船積／貯留／払出し／定量供給 等



標準構造



仕様

項目		機種	TU515R	TU515HD	TU815R	TU815HD	TU1015R	TU1015HD	TU1018R
機械質量	t		33	33	40	40	40	40	72
処理量 (1.6t/m ³ として)	t/h		500	500	800	800	1000	1000	1000
最大塊サイズ	mm		100	100	200	200	150	150	150
コンベヤ長	m		15	15	15	15	15	15	18.7
排出高さ (傾斜23°時)	m		7	7	7	7	7.24	7.24	7 (20°)
全長	m		24.8	24.8	4.94	4.94	24.8	24.8	37.8 (20°)
全幅	m		3.9	3.9	4.478	4.478	4.29	4.29	6.2
貯留量	コニカル (円錐)	t	1,020	978	940	940	1,020	1,020	1,008
	30° ラジアル時	t	1,785	1,785	1,785	1,785	1,785	1,785	1,929
	60° ラジアル時	t	3,575	3,575	3,575	3,575	3,575	3,575	2,851
	90° ラジアル時	t	3,370	3,370	3,370	3,370	3,370	3,370	5,787
	120° ラジアル時	t	4,155	4,155	4,155	4,155	4,155	4,155	7,716

● 上記以外の仕様にも柔軟に対応可能です。

トラックアンローダー TUシリーズ



用途：乗継 - テレスコピックコンベヤへ乗継

装着オプション：密閉型ホッパー、スロープ



用途：倉庫内貯留 - トラックアンローダーよりテレスコピックコンベヤへ乗継、貯留

装着オプション：カスタム塗装



用途：貯留 - ホイールローダにて投入、貯留

装着オプション：ホッパーカバー、防塵カバー、シュート



用途：船積 - トラックより直接投入後、船積
 装着オプション：密閉型ホッパー、防塵カバー、伸縮式ヘッドシュート、カスタム塗装



用途：乗継 - コンベヤシステムへの乗継



用途：2方向からのトラックアンローディング
 装着オプション：密閉型ホッパー、カバー、密閉型シュート、スロープ