

環境リサイクル機械

# TF80 自走式トラックフィーダコンベヤ



ホイールローダや油圧ショベルで  
材料の直接投入が可能です

11.6m<sup>3</sup>の大型ホッパを搭載、フィーダにより排出コンベヤへ供給ができ、定量切り出しにより、他のコンベヤとの連携が可能です安定供給が行えます。

主な対象原料

骨材、砂、砂利、コンガラ、石炭、コークス、肥料、木材チップ等



輸送姿勢

 価値ある信頼、想いはひとつ

日本キャタピラー

CAT

## 主な特長

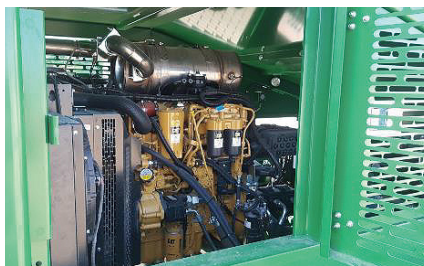
- フィーダベルトスピードの調整により安定した供給ができます。
- 排出コンベヤ傾斜面は0～29度に調整可能です。
- 走行はリモコンにて操作できます。
- 最新の排出ガス規制「オフロード法少数特例」に適合する環境性能のCATエンジンを搭載しています。



傾斜角0～29度のコンベヤコントロールが可能。



輸送時には、機体とベルトを守ります。



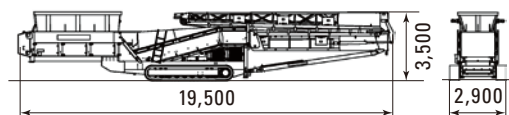
エンジン、油圧タンクの点検がしやすい、扉の大きなエンジン室



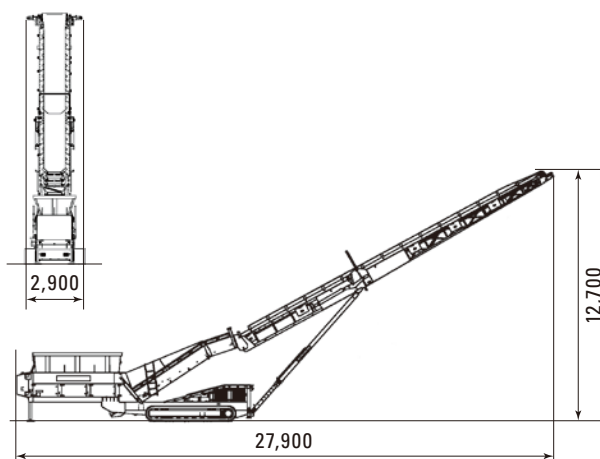
フィーダから排出コンベヤに供給されます

## 外形図

### 輸送時



### 稼働時



## 主要諸元

TF80		
作業時寸法	全長 × 全幅 × 全高	mm 27,900 × 2,900 × 12,700
輸送時寸法	全長 × 全幅 × 全高	mm 19,500 × 2,900 × 3,500
	機械質量	t 28.5
ホッパ	ホッパ容量	m <sup>3</sup> 11.6
	供給口高さ	m 3.6
能力	貯留高さ	m 12.7 (傾斜角29°)
	貯留量	m <sup>3</sup> 4,037 (傾斜角29°)
	最大投入塊サイズ	mm 150
	最大搬送能力	t/h 750
コンベヤ	フィーダコンベヤベルト幅	mm 1,200
	排出コンベヤベルト幅	mm 1,200
	排出コンベヤベルト	強化型シェブロン(3ply-3/16 x 1/16)
	ドラムスピード	m/min 可変式 (max 159)
	ドライブモータ	Dual OMV 630, 630cc/rev
	傾斜角	度 0～29
エンジン	定格出力	kW/rpm CAT C4.4 T4F 75/2,400
	燃料タンク容量	L 399
油圧装置	作動油タンク容量	L 630
	油圧ポンプ	DBH 5046 5046 5033
履帯	全長	mm 3,800
	履帯幅	mm 500

※仕様寸法は予告なく変更する場合があります。  
搬送能力は原料および作業環境により異なります。

## 日本キャタピラー合同会社

(カタログお問い合わせ先)  
東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー 〒164-0012  
TEL.03-5334-5655 FAX.03-5334-5660  
(HPアドレス) <http://www.nipponcat.co.jp>

機械をご使用の際は、必ず取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。  
故障や事故などを防止する為、定期点検を必ず行ってください。