

# 回転めり パンダ!!



企画・デザイン: デザインの森博多

現場直視力

## TRIO THE PUNCH トリオザ・パンチ

林内作業車



**YA560S**  
最大出力: 46PS  
最大積載能力: 3100kg

不整地運搬車



**S25A**  
最大出力: 46PS  
最大積載能力: 2500kg

雑草刈車



**CG431**  
最大出力: 43PS  
刈幅: 1545mm

お散歩気分で見ただけの実演会のご案内

### プロムナードコンサート

お客様とキャニコム“ほう・れん・そう”の場です。ぜひ声をおかけください。皆様のもとへお伺いして出前実演致します。

ほう・れん・そう = 報告・連絡・相談

#### ◆取り扱い注意事項

最大積載量1トン未満の「不整地運搬車」の運転には「不整地運搬特別教育」修了書、最大積載量1トン以上の「不整地運搬車」の運転には「不整地運搬車運転技能講習」修了書が必要です。運搬車(作業車)は積載量を限定していますから表示を守ってください。過大の積荷における事故については責任をもちませんのでご注意ください。本製品は、労働安全衛生法施行令で定める不整地運搬車に該当します。不整地運搬車は日常点検、定期自主点検、特定自主点検が義務付けられています。

#### 注 当運搬車の公道での乗車・走行はできません。

- 取扱説明書の注意事項に違反した行為による事故、改造車輛の事故については責任をもちませんのでご注意ください。
- 本機は改良のため、予告なく変更することがあります。
- 掲載写真と販売車は、多少異なることがあります。
- エンジンにより最大出力・連続定格出力・速度が若干異なることがあります。

**!** 本製品ご使用前に必ず取扱説明書をお読みのうえ正しくお使い下さい。作業時は正しい服装で安全確保を心がけましょう。

### 株式会社 筑水キャニコム

**TEL0943-75-2195**〈代〉  
FAX0943-75-4396〈代〉  
本社/福岡県うきは市吉井町福益90-1

#### 製品のご注文・納期に関して

TEL0943-75-8055〈代〉 FAX0943-75-8060〈代〉

#### 部品のご注文・納期・修理サービスに関して

東日本パーツセンター  
TEL0270-63-8201〈代〉 FAX0270-63-8200〈代〉  
西日本パーツセンター  
TEL0943-75-3170〈代〉 FAX0943-75-5861〈代〉

※TEL受付時間: 土日祝を除く9:00~17:00

2012年9月制作



回転以外も便利機能満載!!

### 簡単メンテ

「2ポンプ2モータ式」のHST駆動式を採用しており、ギヤ式に比べパワートレーンの給油や給脂、調整等の作業が少なくメンテナンスが簡単です。

フルオープンボンネット▶



### 飛び出し防止

駐車ブレーキが「ON」の状態でないでエンジンがかからない設計になっており、エンジン始動と同時に車輈が飛び出すことはありません。

駐車ブレーキスイッチとエンジン始動スイッチ▶



### 引きずり防止

駐車ブレーキが「ON」の状態でも走行レバーを操作しても車輈は動かないため、駐車ブレーキの解除忘れによる損傷を防ぐことができます。

### 強靱な足回り

大径の下部転輪を採用し、転輪とクローラの寿命延長を図りました。また、前後の固定式下部転輪には衝撃に強いテーパローラベアリングを採用しています。

### 力強い走行

高出力46馬力の水冷4気筒ディーゼルエンジンを搭載。格段の登坂速度を発揮し、スピンターンも楽々可能です。

静寂性も高レベルに抑えるとともに地球環境に優しい排ガス対策  
「環境省特定特殊自動車排出ガス規制法」に適用▶



# ♪ プンダはダンプ・ダンプはプンダ♪



ボヤッ

狭い作業場で荷台や座席が回転できると便利なんだが…

ボヤッ

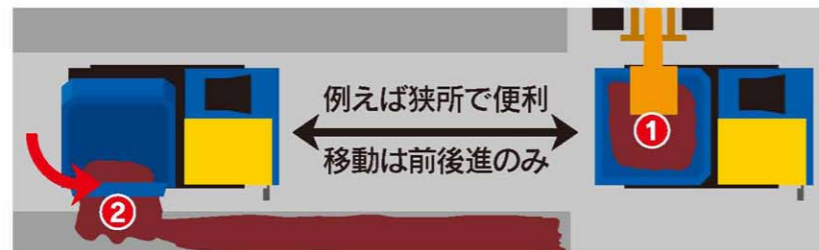


## ダンプ方向は自由自在

プンダの“回転ダンプ”なら、乗車したまま荷台を180°ターンできます。また、ダンプも約60°任意の角度で止められてどんな方向へも思い通りに排出できるので作業がスムーズに進みます。



荷台は2本のレバーで簡単操作。



座席も回転でき作業が便利に。

## 回転シートで常に前進

座席は、走行レバーと一体になった回転シートです。簡単な操作でシートを反転させることができ、常に進行方向を向いた姿勢で効率よく運転できます。

※回転中はレバーが動かない仕組みになっているので安心です。



操作部を集中配置しているので座席を反転させても操作・確認が容易に行えます。



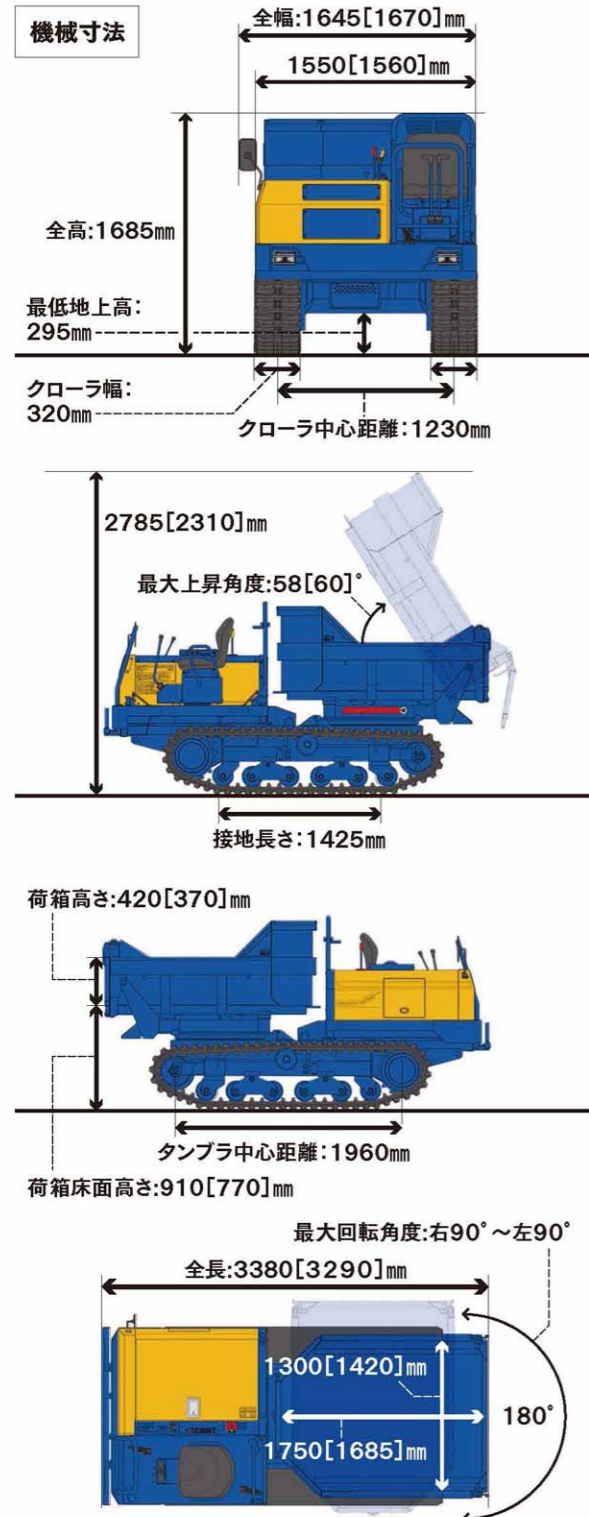
180°回転

# 主要諸元

不整地運搬車

## プンダ 回転ダンプ S25A D4

※[ ]は一方ダンプ仕様です



## プンダ 一方ダンプ S25A



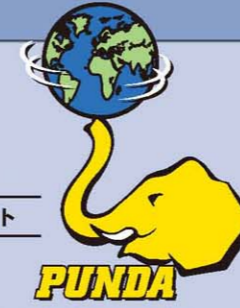
荷箱回転なしの“一方ダンプS25A(箱型三方開)”

機械質量	2350[2100]kg
最大作業能力	24.5kN(2500kg)
荷箱容積	平積0.90[0.89]m <sup>3</sup> /山積1.25[1.26]m <sup>3</sup>
名称	クボタV2203
形式	水冷4サイクル4気筒ディーゼル
シリンダ	内径87mm×行程92.4mm
総排気量	2197cm <sup>3</sup> (2197cc)
エ	定格出力 34.1kW/2800min <sup>-1</sup> (46.0PS/2800rpm)
ン	ネット (ファン無し) 35.4kW/2800min <sup>-1</sup> (48.1PS/2800rpm)
最大トルク	ネット (ファン無し) 141.1N・m/1600min <sup>-1</sup> (14.4kg・m/1600rpm)
始動方式	セルフスタート式
使用燃料	軽油
燃料消費率	251g/kW・h(185g/PS・h)
燃料タンク容量	45ℓ
潤滑油容量	9.7ℓ
冷却水量	8.2ℓ
バッテリー形式	100E41R
バッテリー容量	12V/80AH
走行速度	高速 0~11km/h 低速 0~6km/h
最小回転半径	2.0m
登坂能力	30°(空車時)
油圧作動油容量	36ℓ
動力伝達装置	主変速形式 HST(2速モータ) 操向装置形式 2ポンプ2モータ ブレーキ形式 油圧式(ネガティブブレーキ)
ダンプ方式	油圧ダンプ
ポンプ	形式 ギヤポンプ 最高回転数 2800rpm 最大吐出量 31ℓ/min リリーフ設定圧 11.8[15.7]MPa(120[160]kg/cm <sup>2</sup> )
性能	上昇時間 約4.0sec 下降時間 約3.0sec
油圧作動油	ISO VG46
回転装置回転方式	油圧(ツインシリンダ)

仕様は改良のため予告無く変更する事があります。

# プンダの仲間たち

物をただ運ぶだけじゃない明日への希望も運ぶ  
そんな運搬車プンダの仲間をご紹介します



## 不整地運搬車 S160

回転ダンプ バケット

最大作業能力 1600kg

最大出力 20.5PS

※( )内はROPS装着時

■機械寸法/全長2850(2940)mm×全幅1120(1150)mm×全高1575(2385)mm

■荷箱寸法/長さ1475mm×幅1010mm×高さ550mm

■荷箱容積/平積0.6m<sup>3</sup>・山積0.74m<sup>3</sup>



## 不整地運搬車 S100

一方ダンプ 箱型三方開

最大作業能力 990kg

最大出力 15PS

※[ ]内はS100B4仕様

■機械寸法/全長2740[2595]mm×全幅980mm×全高1270[1265]mm

■荷箱寸法/長さ1420[1340]mm×幅870[890]mm×高さ320[490]mm

■荷箱容積/平積0.4[0.39]m<sup>3</sup>・山積0.52[0.50]m<sup>3</sup>



## 小型運搬車 SC75 コンクリート砂男

一方ダンプ 樹脂バケット

最大作業能力 750kg

最大出力 22PS

■機械寸法/全長2695mm×全幅900mm×全高1470mm

■荷箱寸法/長さ1295mm×幅765mm×高さ540mm

■荷箱容積/0.41m<sup>3</sup>



小型運搬車

## SC45

一方ダンプ 樹脂バケット

最大作業能力 450kg

最大出力 6.3PS

※{ }内はハンドルが高位置の時

■機械寸法/全長2080{1970}mm×全幅740mm×全高935{1010}mm

■荷箱寸法/長さ1245mm×幅730mm×高さ420mm

■荷箱容積/0.27m<sup>3</sup>



~ナガラ~  
超低速トランスミッション



仕様は改良のため予告無く変更する事があります。