

# 後方超小旋回ミニショベル

## ViOシリーズ



最大掘削深さ 1.8m

GLOBAL ViO (VIO10-2A)

- エンジン出力：9.2kW (12.5PS)
- 標準バケット容量：0.028m<sup>3</sup>
- 機械質量：990kg

Universal ViO (VIO17)

- エンジン出力：10.1kW (13.7PS)
- 標準バケット容量：0.05m<sup>3</sup>
- 機械質量：1620kg

最大掘削深さ 2.44m\*

GLOBAL ViO (VIO20-3)

- エンジン出力：14.3kW (19.5PS)
- 標準バケット容量：0.066m<sup>3</sup>
- 機械質量：2010kg\* (キャビン) 2150kg\* (キャビン)

(※数字はクイックヒッチ有の場合)

最大掘削深さ 2.54m

ViO (VIO25-6)

- エンジン出力：15.2kW (20.7PS)
- 標準バケット容量：0.08m<sup>3</sup>
- 機械質量：2500kg (キャビン) 2660kg (キャビン)

最大掘削深さ 2.82m

ViO (VIO30-6)

- エンジン出力：18.5kW (25.2PS)
- 標準バケット容量：0.10m<sup>3</sup>
- 機械質量：2980kg (キャビン) 3150kg (キャビン)

## ヤンマーは完全後方超小旋回



SV100 (SV100-2A)

- エンジン出力：51.7kW
- 標準バケット容量：0.37m<sup>3</sup>
- 機械質量：9630kg\*

(※数字は鉄クロ、クイックヒッチ無の場合)

最大掘削深さ 4.31m\*

最大掘削深さ 3.1m

ViO (VIO35-6)

- エンジン出力：18.5kW (25.2PS)
- 標準バケット容量：0.11m<sup>3</sup>
- 機械質量：3480kg (キャビン) 3650kg (キャビン)

最大掘削深さ 3.55m\*

ViO (VIO45-6A)

- エンジン出力：27.5kW
- 標準バケット容量：0.14m<sup>3</sup>
- 機械質量：4590kg\* (キャビン) 4770kg\* (キャビン)

(※数字はゴムクロ、クイックヒッチ有の場合)

最大掘削深さ 3.90m\*

ViO (VIO55-6A)

- エンジン出力：33.5kW
- 標準バケット容量：0.16m<sup>3</sup>
- 機械質量：5240kg\* (キャビン) 5420kg\* (キャビン)

(※数字はゴムクロ、クイックヒッチ有の場合)

最大掘削深さ 4.43m\*

ViO (VIO80-1A)

- エンジン出力：40.7kW
- 標準バケット容量：0.28m<sup>3</sup>
- 機械質量：8120kg\* (キャビン)

(※数字は鉄クロ、クイックヒッチ有の場合)

## H&クレーン 掘る、吊る、埋める。 1台3役

- GLOBAL ViO ●最大定格荷重：0.4t
- ViO ●最大定格荷重：0.5t
- ViO ●最大定格荷重：0.9t
- ViO ●最大定格荷重：0.9t



- ViO ●最大定格荷重：1.1t
- ViO ●最大定格荷重：1.3t



- ViO ●最大定格荷重：2.5t



- SV100 ●最大定格荷重：2.9t





## 超小旋回ミニショベル

Σシリーズ

### 超小旋回機 concepts を打ち破る ヤンマー独創のΣブーム搭載

#### Σブームだから、ここが違う

- 1 マイコンレスでバケット干渉を防止。
- 2 作業範囲拡大。特に左オフセット時の深掘りに威力を発揮。
- 3 荷台上土ならしが隅々まで容易。
- 4 オペスペースが広くて快適。



最小旋回半径  
790mm



- B2-5**
- エンジン出力：14.3kW (19.5PS)
  - 標準バケット容量：0.066m<sup>3</sup>
  - 最大掘削深さ：2270mm
  - 機械質量：1980kg

最小旋回半径  
850mm



- Universal B3-6A**
- エンジン出力：18.1kW (24.6PS)
  - 標準バケット容量：0.08m<sup>3</sup>
  - 最大掘削深さ：2900mm
  - 機械質量：3300kg (キャビン) 3460kg (キャビン)

最小旋回半径  
1320mm



- B7-6**  
鉄クロ仕様
- エンジン出力：41.4kW (56.3PS)
  - 標準バケット容量：0.28m<sup>3</sup>
  - 最大掘削深さ：4260mm
  - 機械質量：8060kg

### 掘る、吊る、埋める 1台3役

最大定格荷重  
0.9ton

Universal  
**H&クレーン**



(B3-2)

最大定格荷重  
2.5ton

**H&クレーン**



(B7-6)  
鉄クロ仕様

## 超小旋回ミニショベル

B-Uシリーズ

### オフセットブームの干渉防止機構 コンピュータ制御方式を採用



#### B30U

- エンジン出力：17.1kW (23PS)
- 標準バケット容量：0.07m<sup>3</sup>
- 最大掘削深さ：2,880mm
- 機械質量：3,000kg

#### B40U

- エンジン出力：17.1kW (23PS)
- 標準バケット容量：0.11m<sup>3</sup>
- 最大掘削深さ：3,260mm
- 機械質量：3,640kg

#### B60U

- エンジン出力：27.9kW (37.4PS)
- 標準バケット容量：0.20m<sup>3</sup>
- 最大掘削深さ：4,170mm
- 機械質量：5,320kg



## ミニショベル

SVシリーズ

車幅580mm超ミニショベル

最大掘削深さ  
1.2m

**SV05** (SV05-B)

- エンジン出力：5.5kW (7.5PS)
- 標準バケット容量：0.011m<sup>3</sup>
- 機械質量：550kg



### クラストップの狭所進入性を実現。 ヤンマー独創のスライド式可変脚

(固定脚仕様もあります。)

最大掘削深さ  
1.5m

**SV08** (SV08-1A)

- エンジン出力：7.7kW (10.5PS)
- 標準バケット容量：0.022m<sup>3</sup>
- 機械質量：890kg



狭所進入に強い  
車幅わずか  
**680mm**  
(可変脚最縮小時)

### 超狭側溝掘り機

**J09** (J09-A)

- ヤンマー独創のオフセット作業機「Zブーム」を採用
- 可変脚仕様

- エンジン出力：7.7kW (10.5PS)
- 標準バケット容量：0.022m<sup>3</sup>
- 機械質量：980kg

最大掘削深さ  
1.65m





## ホイールローダ Vシリーズ

パワフルに、スピーディに、  
そして、使いやすく進化。

- フルオートマチックと1速固定の「2モードコントロール」機能
- 仕事かばかどる「オートレベラー（自動水平装置）」採用
- 後方干渉から機体を守る頑丈な「大型カウンターウエイト」



- V1-1A**  
アーティキュレートホイールローダ
- 4輪駆動/HST
  - エンジン出力：12.3kW (16.8PS)
  - 標準バケット容量：0.16m<sup>3</sup>



- V2-3B**  
アーティキュレートホイールローダ
- 4輪駆動/A-HST方式
  - エンジン出力：16.9kW (23PS)
  - 標準バケット容量：0.3m<sup>3</sup>
- (写真のキャビンがオプション)



- V4-7**
- エンジン出力：29.1kW (39.6PS)
  - 標準バケット容量：0.5m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：8.4kN (860kg)
  - 機械質量：3180kg (キャビン、キャビンなし)
- (写真のキャビンはオプション)

- V3-7**
- エンジン出力：21.8kW (29.6PS)
  - 標準バケット容量：0.4m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：6.9kN (700kg)
  - 機械質量：2820kg (キャビン、キャビンなし)
- (写真のキャビンはオプション)



- V5-7**
- エンジン出力：29.1kW (39.6PS)
  - 標準バケット容量：0.6m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：9.5kN (970kg)
  - 機械質量：3520kg (キャビン、キャビンなし)
- (写真のキャビンはオプション)



### 畜産仕様

#### 万全の防錆対策

ホイール・バケットに亜鉛メッキ処理。

- V3-7**
- エンジン出力：21.8kW (29.6PS)
  - バケット容量：0.6m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：6.9kN (700kg)



【写真はV4-7】

- V4-7**
- エンジン出力：29.1kW (39.6PS)
  - バケット容量：0.8m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：8.4kN (860kg)

- V5-7**
- エンジン出力：29.1kW (39.6PS)
  - バケット容量：0.9m<sup>3</sup>
  - 常用荷重：9.5kN (970kg)

## ゴムクローラキャリヤ Cシリーズ

幅950mmのミニキャリヤ。



- C12R-B** (ゴムクローラ)
- HST方式 ●エンジン出力：7.7kW (10.5PS)
  - 最大積載量：990kg
  - 走行速度：0～5.5km/h
  - 三転ダンプ仕様 (オプション)



車幅2mクラスで最強の  
3.8ト積みキャリヤ。

- C50R-5**
- エンジン出力：83.2kW
  - 最大積載量：3800kg
  - 走行速度：0～9.2km/h

横方向へもダンプができる  
180度荷台旋回。



荷台旋回機

- C50R-5**
- エンジン出力：83.2kW
  - 最大積載量：3500kg
  - 走行速度：0～9.2km/h