

レンタルします！！

解体バックホー後方小旋回  
クラス0.07m<sup>3</sup>

# 301.7CR-07

## 解体現場を始めあらゆる用途に 幅広く活躍するミニ掘削機

○見やすく使いやすいカラー  
液晶モニタ

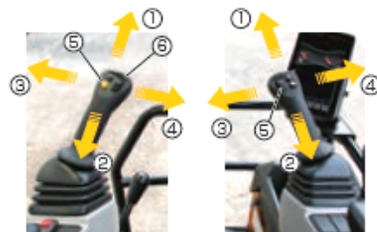
車両の状態、各種設定を一目で  
把握できるカラー液晶モニタを  
搭載。



○レバーの持ち替え不要。  
左手1本で走行操作が可能な  
スティックステア

左ジョイスティックレバー1本の  
操作で走行（前後進、左右操向）が  
可能。左手1本で走行操作できる  
ので作業効率が上がります。

スティックステア切替時のレバー操作



左レバー

- ① 前進
- ② 後進
- ③ 左操向
- ④ 右操向
- ⑤ スティックステア切替ボタン
- ⑥ 旋回

右レバー

- ① ブーム下げまたはブレード下げ\*
- ② ブーム上げまたはブレード上げ\*
- ③ バケットIN
- ④ バケットOUT
- ⑤ アーム\*

\*モニタで設定



エスアールエス株式会社 HP: <https://www.srscorp.co.jp/>



# 小型なのにパワフルで作業効率がUP!

## ○ブレードフロート機能

ブレードの自重を利用した整地作業が簡単なレバー操作で行なえます。



## ○ブーム背面シリンダ

ブームシリンダをブームの背面に設置。ダンプ積込み時や荷をかかえ込む姿勢でシリンダの損傷を気にすることなくスムーズな作業が可能です。



## ○フロント部への配管を内装化

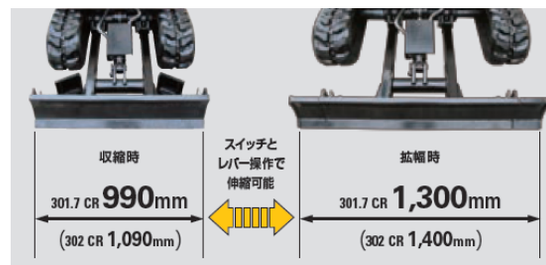
フロント部への配管を内装化し、油圧ホースの損傷を防ぎます。

アタッチメント配管もブーム中央部まで内装化しています。



## ○クローラ拡幅機構

クローラ幅を変更でき、狭い現場への進入性と作業時の安定性を両立しました。



商品コード	VBH 070A3
型式	301.7CR-07
クラス	0.05 m <sup>2</sup>
メーカー	キャタピラー・ジャパン
形状	後方超小旋回
フロント最小旋回半径	1,650 mm
後端旋回半径	650 mm
全高	2,300 mm
全幅 最小/最大	990/1,300 mm
最大掘削高さ	3,470 mm
運転質量	1,895 kg
アタッチメント装着重量	200 kg
バケット容量	0.044 m <sup>3</sup>
クローラ仕様	鉄クローラ+ゴムパッド
クレーン能力	— ton

SRS YouTubeチャンネル  
商品紹介の動画はこちら



SRS ショッピングサイト  
お買得商品が盛りだくさん



SRS エスアールエス株式会社

PROMAX プロマックス事業部

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルディング8F

TEL:03-3517-3355 FAX:03-3517-3356

レンタルのご用命は