

# BAL ピットスタンド

パッケージサイズ  
L275×W220×H170

最大荷重

**2トン**  
2脚使用

**No.922**  
(軽自動車～普通乗用車用)

ご使用前に必ずお読みの上、正しくお使いください。  
また、読んだ後も保管し必要に応じてお読みください。

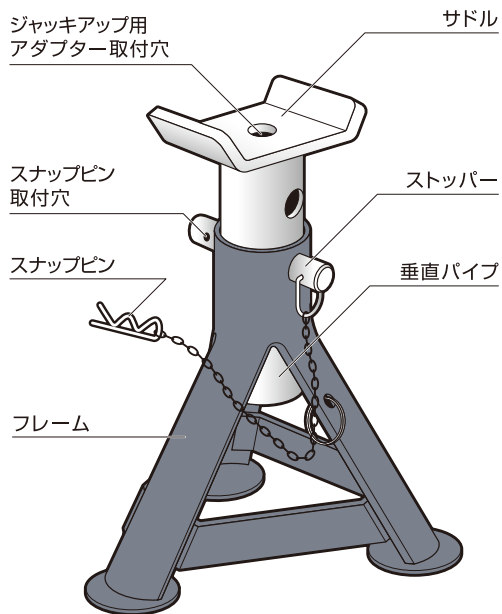
## ⚠ 危険

- 各自動車メーカーが指定する車体保持ポイント以外では支持しないでください。  
※車体保持ポイントについては車種によって異なりますので、自動車に添付のマニュアルなどで事前に確認してください。
- 本製品を設置後しばらく様子を見て、本体に歪み、変形がないことを確認してから作業を行ってください。
- 設置前にジャッキスタンド本体に変形・破損箇所などがないことを確認してから使用してください。
- 必ずストッパーを確実に差し込んでスナップピンを取り付けて使用してください。

## ⚠ 警告

- 本製品は、必ず1セット2脚を同じ高さにして使用してください。
- 傾斜地や地面が軟弱な場所、および平坦でない場所では使用しないでください。
- 本製品の最大荷重以上の荷重をかけて使用しないでください。
- 荷物や人を乗せたままで作業しないでください。
- 自動車のエンジンをかけたままで使用しないでください。
- 作業は自動車のサイドブレーキをかけ、シフトはロー(A/T車は【P】パーキング)の位置で行ってください。
- 保持する際は必ずタイヤストッパーなどの車輪止めを使用してください。

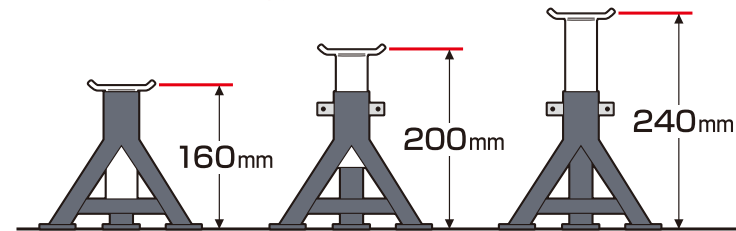
## 各部の名称と使いかた



- フレームの穴と垂直パイプの穴が重なる位置までサドルを引き上げてください。
- ストッパーをフレームの穴と垂直パイプの貫通穴に確実に差し込んでください。
- スナップピンをストッパーのスナップピン取付穴に差し込み、ストッパーが抜けられないことを確認してください。

※サドルを引き上げない状態で使用する場合は、ストッパーを差し込む必要はありません。

本製品はサドルの高さを3段階に調整することができます。



- ジャッキアップした車体の荷重がサドルの中心にかかるように注意しながらゆっくりとジャッキを下げてください。

仕様	最大荷重	2.0トン／2脚使用
	サドル高さ	160～240mm
	本体サイズ	185 (W)×206 (D)×168 (H) mm
	質量	1.3kg (1脚)

※改良のため、予告なく仕様および外観を変更することがあります。  
※印刷の関係上、パッケージの写真と実際の商品の色とは多少異なる場合があります。  
※本製品は日本で企画・開発し、中国で製造しています。

## 大橋産業株式会社

〒570-0033 大阪府守口市大宮通3丁目1番14号  
TEL (06) 6996-2631 (代) 大阪本社 東京支社

URL <http://www.bal-ohashi.com>



4 960169 009220

MADE IN CHINA ②

## 関連商品 (別売)

### No.1350 ジャッキアップ用アダプター

別売のジャッキアップ用アダプターをサドルのジャッキアップ用アダプター取付穴に取り付けることによって、パンタグラフジャッキ用ジャッキポイントで車体を保持することができます。

※ピットスタンドで使用する際は、付属のスナップピンは不要です。

- 本体サイズ：φ60×54mm
- 質量：365g
- アダプター部高さ：38mm
- 溝幅：13mm
- 付属品：スナップピン



装着状態