

KIKAIYA

TOOLS PRO SHOP KIKAIYA

バイクスタンド 680kg

取扱説明書

品番：BS-7

この度は、KIKAIYA 「バイクスタンド 680kg」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

*本書を最後まで必ずお読みいただき、商品を正しく安全にご使用ください。

*本書が必要になったとき、すぐ利用できるように大切に保管してください。



コバヤシデンソー株式会社

〒720-0843 広島県福山市赤坂町赤坂 1415-3

(M A I L) info@kikaiya.com

1. はじめに

この度は「バイクスタンド 680kg」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
安全に正しくお使いいただくために、ご使用前にはこの取扱説明書を必ずお読みください。

■調査及び修理をご依頼の前に

故障とお考えの前に、弊社までご相談ください。

改造により故障及び損傷した場合は修理対応できませんのでご注意ください。

調査を依頼される際の送料は、お客様のご負担となりますのであらかじめご了承ください。

■開封時

開封したらすぐに中身を確認してください。

付属品の欠品、破損、初期不良等がございましたらすぐに販売店にご連絡ください。

※商品は到着しましたら7日以内に必ず開封して中身をご確認ください。

(製品は改良の為、予告なく仕様を変更する場合があります)

⚠️ケガ等の事故を未然に防ぐため、次に述べる安全上の注意事項をお守りください

- ・ご使用になる前に取扱注意書をよくお読みになり正しくお使いください。
- ・ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や物的損害に結び付く重大な内容を記載しています。
- ・読み終わった後は、お使いになる方がいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- ・本機を譲渡される際は、必ず取扱説明書を付けてお渡しくください。

2. 製品安全上の注意事項

- ・輸送途中の衝撃等により製品の破損、取付け部品が曲がったり外れたりする場合がありますので、ご使用前には必ず確認して正規の状態でご使用ください。
(破損・亀裂・変形があるとケガの原因となります)
- ・この製品はオートバイ（オフロードバイク・ATV等）のメンテナンス/展示保管等にご使用頂けます。
- ・使用中、異常が見受けられた場合は直ちに使用を中止して点検作業を実施し販売店へご相談ください。
- ・雨や水気のある場所では使用しないでください。(故障の原因となります)
- ・体調の悪い時は使用しないでください。(けがの原因となります)
- ・作業場所には、作業関係者以外は近づけないでください。(特にお子様は危険です)
- ・作業場所は十分な採光をとってください。暗い作業場所での使用は事故やケガの原因となります。
- ・作業に適した服装で作業を行ってください。
- ・強い衝撃を与えないで下さい。(故障・破損の原因となります)

3. 仕様

■仕様

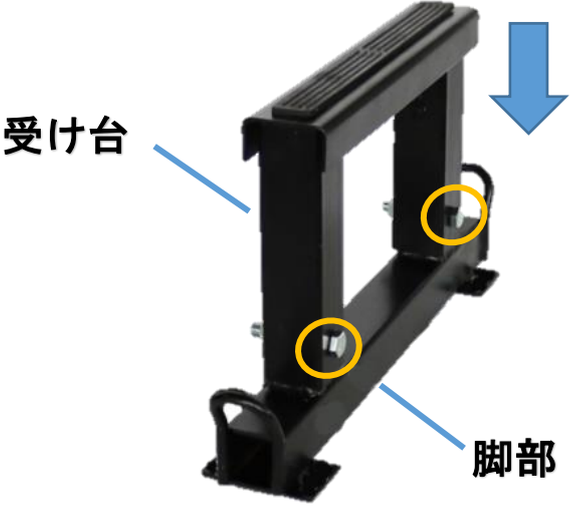
商品名	バイクスタンド 680kg
品番	BS-7
重量	約 21.5kg
耐荷重	680kg
受け台高さ	405、455、505mm (50mm ピッチ/3 段階)
受け台幅 (中心～中心)	17mm (30mm ピッチ/7 段階)
車輪	材質/鉄 φ87×幅 30mm 4 輪全てブレーキ付自在キャスター

※製品は改良の為、予告なく仕様を変更する場合があります

■サイズ



4. 組立て方法

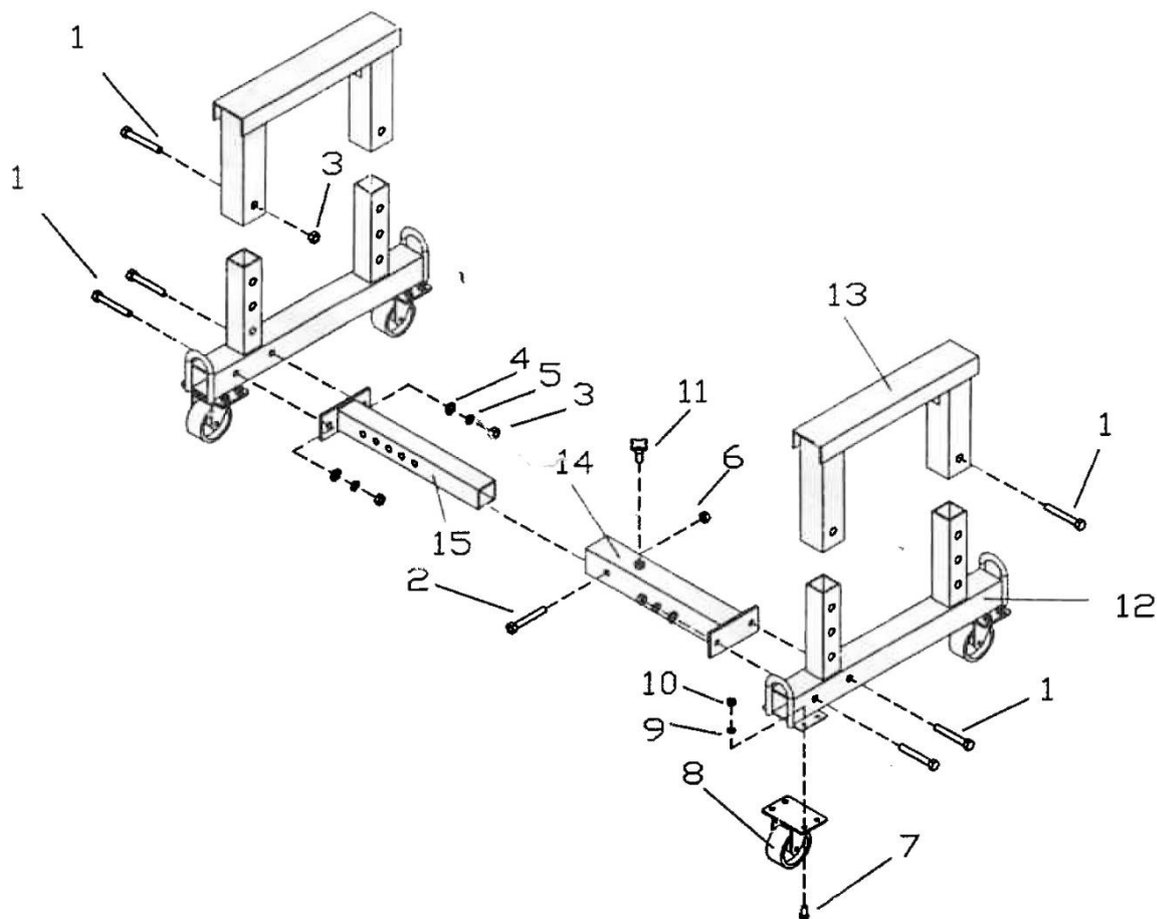
① 脚部と受け台の取付け	② サポートバー（大/小）取付け
 <p>受け台</p> <p>脚部</p>	
<p>脚部と受け台を取付ける（2カ所固定//左右で4カ所）</p> <p>● (M12) ボルト+ナット</p>	<p>左記で組立てた脚部に、サポートバー（大/小）を取付ける（2カ所固定//左右で4カ所）</p> <p>● (M12) ボルト+ワッシャー+Sワッシャー+ナット</p>
③ キャスター取付け	④ 完成！
 <p>キャスター</p>	
<p>脚部にキャスターを取付ける（4カ所固定/計16カ所）</p> <p>● (M8) ボルト+Sワッシャー+ナット</p>	<p>全てのボルトに緩みがない事を確認する</p> <p>●完成です！</p>

※Sワッシャー = スプリングワッシャー

※パーツリストも確認しながら組立て作業をしてください。

※最後にキャスターを取付ける際は、受け台を下（上下をひっくり返す）にして作業をするとう簡単です。

5. パーツリスト



番号	名称	数量
1	ボルト M12×70	8
2	ボルト M10×70	1
3	ナット M12	8
4	ワッシャー φ12	4
5	スプリングワッシャー φ12	4
6	ナット M10	1
7	ボルト M8×16	16
8	車輪	4
9	スプリングワッシャー φ8	16
10	ナット M8	16
11	固定ボルト M10	1
12	脚部	2
13	受け台	2
14	サポートバー (大)	1
15	サポートバー (小)	1

5. 使用方法

・この製品はオートバイ（オフロードバイク・ATV 等）のメンテナンス/展示保管等にご使用頂けます。



種類や用途に合わせて
受け台の高さを3段階、
幅を7段階で調整できます
※ボルトの位置を変更して調整できます



移動させる際はベルト等で
スタンドとバイクをしっかりと固定して下さい
※ベルトは付属しません

