

### ジムニー専用 ルーフラック ミニ

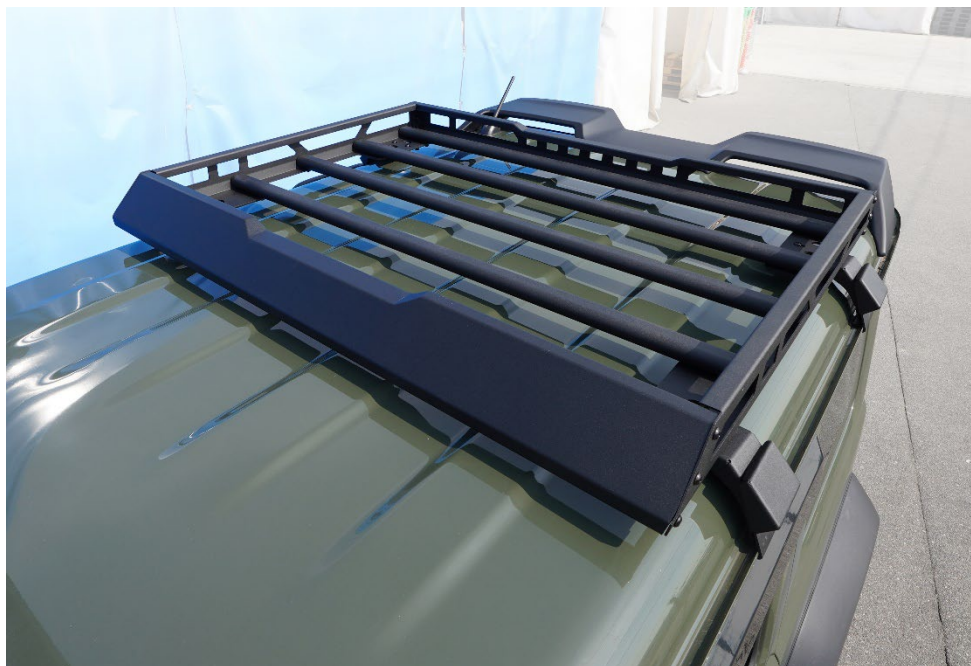
# 取扱説明書

【品番】JMY-RF-A-M

この度は「ジムニー専用 ルーフラック ミニ」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**

〒729-0112 広島県福山市神村町字仁五下 4757-1

(MAIL) [info@kikaiya.com](mailto:info@kikaiya.com)

## ■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/動作をご確認ください

(本書記載内容は、改良のため予告なく変更する事があります)

※お取り付けにはある程度の専門知識が必要になる場合がございます。

専門業者へ取付依頼されることを推奨いたします。

弊社ではお取り付けに関するサポートは行っておりませんのでご了承ください。

※製品のお取り付けはお客様の自己責任にてお願いいたします。

※ご使用上の事故、損害、破損について、当社は一切の責任を負いませんのでご了承ください。

## ■仕様

|     |              |
|-----|--------------|
| サイズ | 1225 × 980mm |
| 耐荷重 | 100kg        |











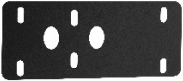



※積載重量以内でご使用ください。

※走行の際は積み上げている荷物が落下しないようご注意ください。

※空気抵抗、風切り音が発生するため、高速走行時は十分にご注意ください。

※ボルト、ナット等に緩みがないか定期的に確認を行ってください。

## ■ パーツリスト

| NO. | パーツ名称  | 個数  | NO. | パーツ名称  | 個数 |
|-----|--|-----|-----|--|----|
| 1   | <br>フロントフレーム            | 1   | 8   | <br>ブラケット<小> (保護シール付) | 4  |
| 2   | <br>リアフレーム              | 1   | 9   | <br>ボルト<大>            | 4  |
| 3   | <br>底面バー (ボルト穴 4 個)     | 4   | 10  | <br>ボルト<小>            | 38 |
| 4   | <br>底面バー (ボルト穴 2 個)     | 1   | 11  | <br>ワッシャー             | 42 |
| 5   | <br>サイドフレーム (左右分)      | 各 1 | 12  | <br>スプリングワッシャー        | 42 |
| 6   | <br>補強プレート            | 4   | 13  | <br>ナット             | 20 |
| 7   | <br>ブラケット<大> (保護シール付) | 4   | 14  | <br>六角レンチ            | 1  |

## ■組み立て・取り付け手順

### Step. 1

ルーフラックの外枠を組み立てる。

この段階ではボルトは仮で留めてください。

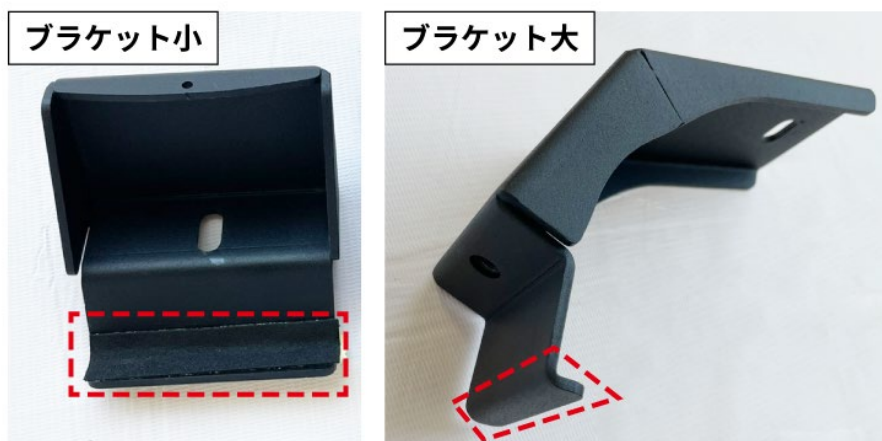
使用部品：ボルト<小>、ワッシャー、スプリングワッシャー、ナット



### Step. 2

ブラケットに付属の保護シールを貼る。

保護テープ貼り位置（車体と接触する面）



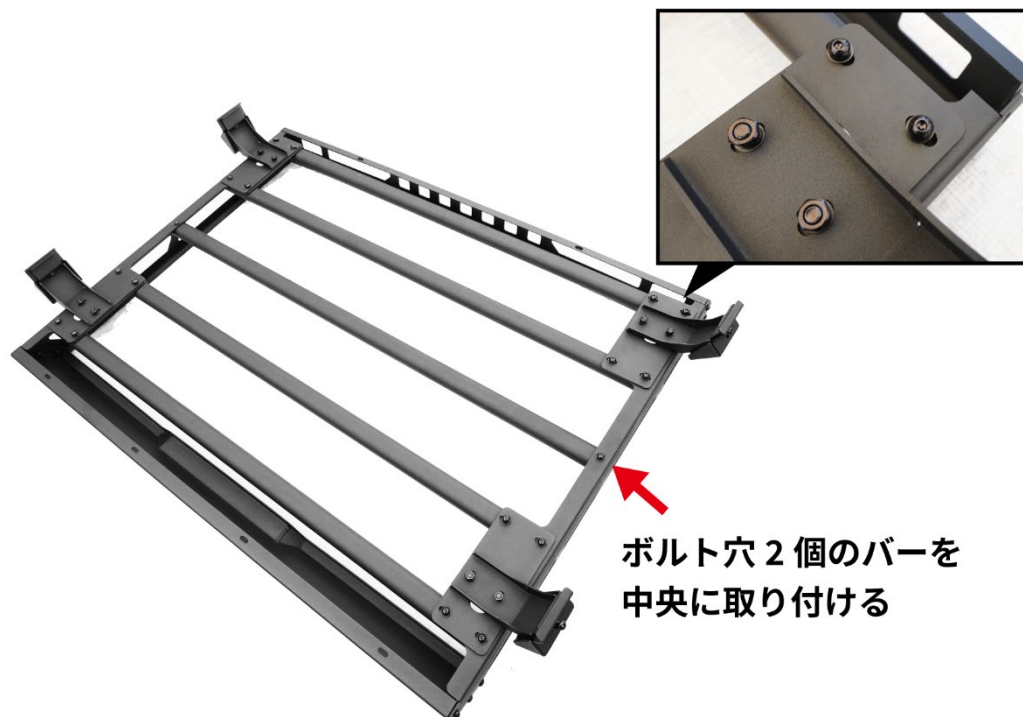
## Step. 3

---

Step. 1 で組み立てた外枠を裏返す。

底面用のバー、補強プレート、ブラケット<大>をルーフラック本体に取り付ける。

使用部品：ボルト<小>、ワッシャー、スプリングワッシャー、ナット



※補強プレートには向きがあります。

穴の位置が外枠の穴と合うことを確認して固定してください。

ここまでの作業が完了したら全てのボルトを本締めしてください。

## Step. 4

---

ルーフラックを車体の上に乗せる。

※車体を傷付けないよう、養生をするなど十分にご注意ください。

※ルーフラックを持ち上げる際は2人以上で作業を行ってください。

## Step. 5

---

ブラケットで車のドリップレールを挟み込み、固定する。

固定位置は任意です。

使用部品：ボルト<大>、ワッシャー、スプリングワッシャー



※写真はセットに含まれていない六角レンチを使用しています。



## ■完成イメージ

