

ROCKY ROOF CARRIER

STRシリーズ取扱い説明書

品番 / STR-690 キャリートラック DA63T 系 専用

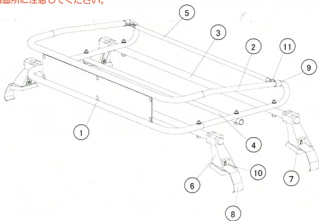
この度は、ロッキーフキャリア「STRシリーズ」をお買い上げいただき、ありがとうございます。
常に安全な状態で、ご使用して頂く為に、「取扱い説明書」をよくお読みの上、ご使用ください。
尚、販売店にて本製品を取付けられましたら、本書を必ずお客様にお渡しください。
製品（組立て・取付け等）についてご不明な点は、お買い求めの販売店又は弊社までお問い合わせください。
誤った組立て、取付け、使用による事故等の責任は一切負いかねますので、ご了承ください。

ご使用の前に

- △警告 * 車種・年式により、取付けキャリアが異なります。組立て、取付け前に、車種別適用表を再度ご確認ください。
- △警告 * 本製品の改造は絶対に行わないで下さい。
本製品の改造による事故責任は一切負いかねますので、ご了承ください。
【例】部品類の穴あけ/溶接等。
市販品のアタッチメントを使用して、荷物(スキー・自転車)を積載する等。
本製品以外の部品による組立て及び、部品交換。
- △警告 * 部品不足での使用は絶対に行わないでください。
- △注意 * キャリアを取付けたまま、洗車機にかけないで下さい。
キャリアに無理な力がかかり、屋根の変形等の損傷を車に与えます。

構成パーツ

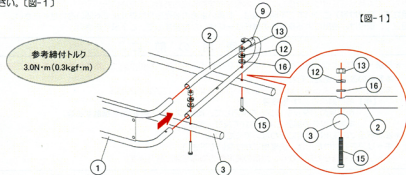
- 構成パーツは、検査済みですが組立てを行う前に必ず、ご確認をしてください。
- ◆赤文字の部品は、使用箇所に注意してください。



No	部品名称	数量	No	部品名称	数量
①	フロントフレーム	1	⑩	ⓐ丸ネジセット M6 X 40	4
②	サイドフレーム	2	⑪	ⓑ丸ネジ (短) M6 X 20	2
③	メインフレーム	2	⑫	パネ座金 M6	8
④	キャリア付パイプ	1	⑬	六角ナット M6	8
⑤	フレーム補強パイプ	1	⑭	ⓒ丸ネジ M6 X 40	2
⑥	ステー	4	⑮	ⓓ丸ネジ M6 X 55	4
⑦	ヤネゴム	4	⑯	ナイロンワッシャー	6
⑧	取付フック	4	⑰	ゴムパッキン	2
⑨	サイドフレームクランプ	2			

△注意 キャリアの組立て時は滑り止め付軍手を使用してください
 キャリアの組立て時にラチェットレンチを使用の場合は締め過ぎによるボルトやナットの破壊の恐れがある為締め過ぎには十分に注意して締付けてください。

- ②サイドフレームに⑨サイドフレームクランプを通し、①フロントフレームに差込みます。
- ①フロントフレームと②サイドフレーム、③メインフレームを②サイドフレームの前と後の穴に⑩丸ネジM6X5.5、⑫ナイロンワッシャー、⑬バネ座金M6、⑭六角ナットM6で共締めします。
 締付の目安はスパナで⑬バネ座金M6の口が閉じてから⑭六角ナットM6が90度程度回るまで締付けてください。〔図-1〕

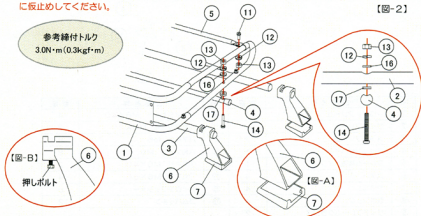


- ②サイドフレームの中央穴に④キャップ付パイプの丸穴の凹面を上にして、下から⑮丸ネジM6X4.0、⑯ゴムパッキン、⑰ナイロンワッシャー、⑫バネ座金、⑭六角ナットM6にてしっかりと固定します。
 締付の目安はスパナで⑫バネ座金M6の口が閉じてから⑭六角ナットM6が90度程度回るまで締付けてください。

△注意 ⑰ナイロンワッシャー、⑯ゴムパッキンは雨等での水の浸入を防ぎ、サビ発生の防止効果がある為、必ず使用してください。〔図-2〕

- 1.で通した⑨サイドフレームクランプに⑤フレーム補強パイプを⑪丸ネジ(短)M6X2.0、⑫バネ座金M6、⑭六角ナットM6にてしっかりと固定します。締付の目安はスパナで⑫バネ座金M6の口が閉じる程度まで締付けてください。〔図-2〕

- ⑦ヤネゴムの向きに注意して⑥ステーへ組付け〔図-A〕⑥ステーに組み付けてある押しボルトをゆるめてから〔図-B〕③メインフレームに差込み、押しボルトを手で軽く仮止めします。〔図-2〕
 ※押しボルトはルーフにキャリアを載せてから脚の幅調整を行う為、この段階では⑥ステーがスライドする程度に仮止めしてください。



取 付 け 方 法

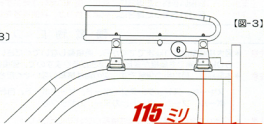
△注 意 キャリアの取付け時は、必ず二人以上で行ってください。
ルーフのキズやヘコミ、キャリアの破損の防止になります。

1. キャビンの後端から **115 ミリ** の所にキャリアの⑥ステー〔後側〕の中心がくるようにキャリアを載せてください。〔図-3〕

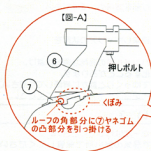
2. キャリアの前後の取付け位置を維持しながら「組立て方法5」で仮止め状態にしている⑥ステーの押しボルトを再度緩めて、ルーフのくぼみに⑦ヤネゴムの凸部が収まるように位置を調整します。ルーフの角部分のように位置を調整します。ルーフの角部分に位置を合わせます。〔図-A〕

その時⑥ステーと③メインフレームの左右の間隔が均等になっているかを確認してください。確認後、押しボルトをしっかりと締付けてください。〔参考締付トルク3.0N・m(0.3kgf・m)〕〔図-4〕

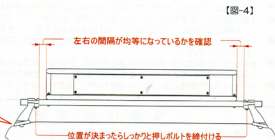
※締付ける際は、位置がズレないように注意してください。



【図-3】



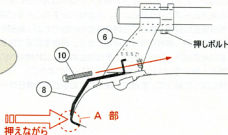
【図-A】



【図-4】

3. ⑧取付フックを⑥ステーに差込み、A部を指で押えながら⑩丸ネジセットM6×40にてしっかりと締付けてください。締付の目安はドライバーでバネ座金M6のロが閉じる程度まで締付けてください。〔図-5〕
※その時、前後4箇所共均等しっかりと締付けてください。

参考締付トルク
2.5N・m(0.25kgf・m)



【図-5】

4. 最後にキャリアを前後左右に揺すりガタツキ、ユルミが無いことを確認してください。
△警告 ガタツキ、ユルミがある場合は再度取付方法に従って取付けを行ってください。

シグナルマークについて

- シグナルマークは危険のレベルを表します。それぞれのマークの内容をよくご理解頂いた上で、必ず記載の注意事項を守ってください。

- △危険 — 取扱いを誤った場合に、**死亡、重傷の危険が発生します。**
- △警告 — 取扱いを誤った場合に、**死亡、重傷の危険が発生する可能性があります。**
- △注意 — 取扱いを誤った場合に、**軽傷を負うか、物的損害を負う危険が発生する可能性があります。**

積載物について

- △注意 *最大積載量は60kgまでですから、過積載しないでください。
60kg未満でも屋根が変形する場合がありますので、強度に応じて荷物を積載してください。
- △注意 *本製品は、荷物用の積載です。次の物は積載しないでください。

スキー板、ストック、スノーボード、サーフボード、自転車、コンテナ、ウィンドサーフボード
ポール、ブーム、ボート、カヌー、カヤック等

- △注意 *下記の大きさを越える荷物は積載しないでください。

品番	積載物の制限 (長さ×幅×高さ)
STR-690	170~540×820×600

取扱い上の注意

- △警告 *初期ユルミが発生しますので、**初回30キロ走行後には必ず各締め付け部を増締めしてください。**
- △警告 *走行前には、必ず**各締め付け部にユルミが無い**か点検してください。
●締め付け部にユルミがあると、思わぬ脱落事故を起こします。
- △警告 *走行中にキャリアの**ガタツキ音等の異常音**が聞こえた場合は速やかに停車しキャリアの状態を確認してください。
- △警告 *キャリアの装着時は、特に法定速度を守り、**急発進・急ブレーキ・急ハンドル**等の過酷な運転は避け、悪路では徐行してください。●キャリアがズれる等、危険な状態に変化することがあります。
- △注意 *キャリアの昇降時には、**過度な衝撃を絶対に与えないよう十分注意してゆっくりと静かに昇降**してください。
- △注意 *キャリア装着車は地上高も高くなるため、高さ制限のある所を通行する場合は、十分に注意してください。

保管方法・保守について

- △注意 *本体とネジ類の防錆処理を市販の防錆剤等にて、**組立て時及び1カ月に一度は行ってください。**
- △注意 *キャリアを保管する場合はきれいに清掃し防錆処理を行った上で湿気の無い所で保管してください。
- △注意 *キャリアの表面にキズ等が付きましたら、その部分からサビが発生することがありますので、タッチペン等で補修してください。

◆ 部品交換について

部品を破損・紛失された場合は、ご使用のキャリアの品番及び「本書」の構成パーツ表の各部品名にて、お買い求めの販売店又は、弊社までお問い合わせください。

製品の欠陥などにより万が一事故が発生した場合は速やかに販売店または当社までご連絡ください。

事故対応をスムーズに行うためにも、お客様に以下のことをご留意して頂く必要があります。

- (1) 事故製品の確保…事故発生時のままの状態のもの（製品をバラしらない）
- (2) 損害の内容…損害を受けた現物、また、損害を証明できるもの
- (3) 事故発生状況…日時、場所、事故発生状況、公共機関への届出
(事故・紛失届) (いつ・どこで・何が・どのように)

*お客様の誤った組立て、取付け、使用による事故等の責任は一切負いかねますのでご了承ください。

事故が起きた時は

株式会社 **横山製作所** **ROCKY**

〒463-0081 名古屋守山区川宮町190 TEL 052-794-1325

FAX 052-791-2403

<http://www.rocky.ne.jp>

Mail: rocky@rocky.ne.jp