

はじめに

このたびは、INNO システムキャリア・ウインターキャリアをお買い上げいただきましてありがとうございます。

本品をお使いになる前に、必ず本書と適合キャリアの取扱説明書をよく読みの上、正しくお使いください。本書をお読みになった後は、適合キャリアの取扱説明書とともに大切に保管しておいてください。本品をゆずられる場合は、次に使用される方のために本書も併せてお渡しください。

安全にお使いいただくために

本書では、特に重要な事項や知っておいただきたいことを、記号を用いて説明しております。それぞれの記号とその内容は次の通りです。

- △警告** 警告事項を守らないと、死亡や重傷に至る重大な事故を起こすおそれがあります。
- △注意** 注意事項を守らないと、ケガを負ったり、製品・車両・積載物が損傷するおそれがあります。
- ▽参考** 本品を使用する上で、知っておいただきたいことについて説明します。

必ず守ってください 本品を安全に正しくお使いいただくために、次の事項を必ず守ってください。

警告 警告事項を守らないと、後続車や人を巻き込み、死亡や重傷に至る重大な事故を起こすおそれがあります。

- 必ず本書及びキャリア本体の取扱説明書をよく読みの上、指定された位置に正しく取付けてください。本書には、車種・年式・タイプごとに取り付け方法が記載してあります。販売終了後10年を経過した車種は、記載されていない場合があります。お客様の車種の説明書が付属していない場合は、当社ホームページからダウンロードするか、本書記載のサービスセンターにお問合せください。
- 車種別適合表をよく読み、車種と適合するものをご使用ください。
- 走行前に必ず積載物を載せてキャリアを前後・左右・上下にゆすり、固定部にユルミによるガタツキがないか確認してください。
- 本品を適合キャリア以外の製品に使用しないでください。
- 本書記載の積載条件を守ってください。

重要 本書(車種別取扱説明書)は、INNO(RV-INNO) IN-SUを基準としております。XS品番、UK品番のキャリアの取付けに関しては別途計算が必要となります。キャリアの取付けは本書だけではできません。キャリア本体の取扱説明書と併せてご覧ください。

部品内容の確認

本品には、次の部品が入っています。万一、不足部品がありましたら、本書記載のサービスセンターへご連絡ください。

No.	部品	番号	数量
1	フック	099	4個
2	ベース	401	4個
3	ネジ		4個
4	シールシート		1枚

お問合せ先

車種別の取扱説明書は、当社ホームページからダウンロードできます。 <http://www.innoracks.com/jp/>

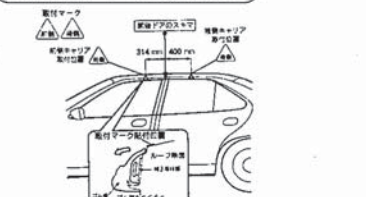
カーメイト サービスセンター
〒171-0051 東京都豊島区長崎5-33-11
TEL. 03-5926-1212 (代表)
FAX. 03-5926-1218

株式会社カーメイト <http://www.carmate.co.jp/>
本社 〒171-0051 東京都豊島区長崎5-33-11
※ 本品の仕様と外観は改良のため予告なく変更することがあります。
※ この取扱説明書の記載内容は、2016年1月現在のものです。

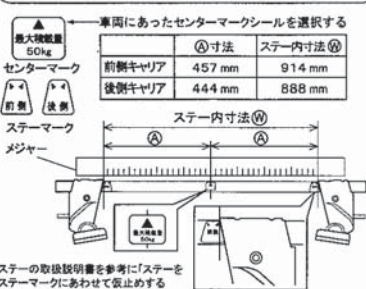
inno. K127 車種別取付方法

メーカー名	車種名	タイプ	年式	積載条件	
				最大積載量	サイクル
BMW	3シリーズ	セダン	'91.6~ '98.9	50kg (積載物 の重さ)	3台

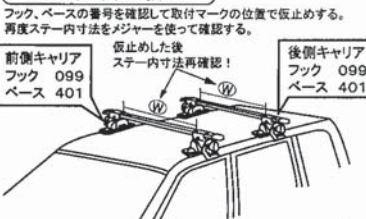
車両に取付マークを貼付ける



バーにセンターマーク、ステアマークを貼付ける

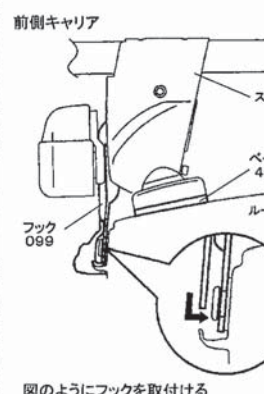


ベース、フックの仮止め



キャリアの固定(フックの締付け)

■フック・ベース取付位置
下のイラストを参考にフックやベースの位置を確認した後ステアに付属の取扱説明書に従い、左右交互に均等にノブを締め付ける。



図のようにフックを取付ける

- ▽参考**
- ノブを締め付けたら、ベースが多少外側にずれ、図のようになります。
 - 後側キャリアのベース位置は前側キャリアと同様です。
 - 純正取付部にフックがかけづらい場合は、ゴム部を外してフックを取り付けます。

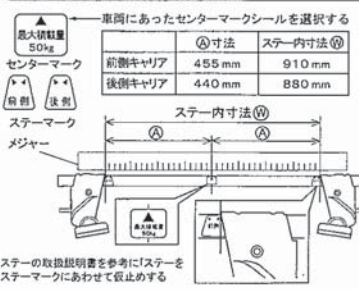
inno. K127 車種別取付方法

メーカー名	車種名	タイプ	年式	積載条件	
				最大積載量	サイクル
オペル	ベクトラ	4ドア	'89~ '96.4	50kg (積載物 の重さ)	3台

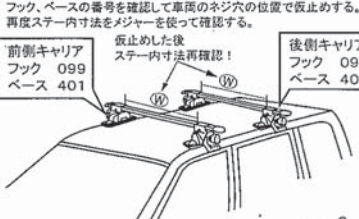
車両に取付マークを貼付ける



バーにセンターマーク、ステアマークを貼付ける



ベース、フックの仮止め



フックを取付ける準備

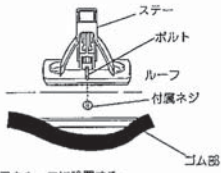
この車両の取付には、マイナスインテグレーションが必要ですので、ご注意ください。

1. ドアを開け、車両のゴム部を外す。
2. 車両に付属ネジを3~5mmのスキマをあけ、取付ける。
3. 車両の前後左右4か所に付属ネジを取付ける。

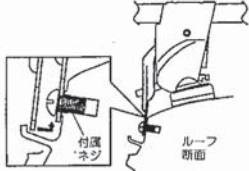
参考

車両と付属ネジのスキマにフックが入ります。

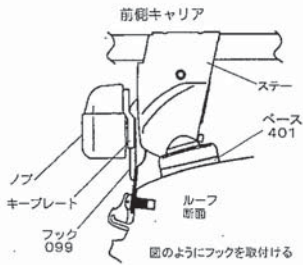
■フック・ベース取付位置



1. 前後キャリアをルーフに設置する。



2. ステアのボルトにフックを通し、フックを持ち上げながら付属ネジを締め付ける。



3. ステアのボルトにキーププレートのボルト通し穴を通し、「IN-SU取扱説明書」にしたがいノブを締め付ける。

4. 付属ネジの増し締めを行い、外した車両のゴム部を車両に取付けて「IN-SU取扱説明書」にしたがいキャリアの取付け後の確認する。

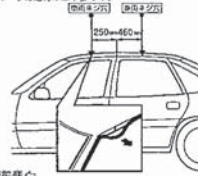
【参考】

- 後側キャリアのベースの取付位置は前側キャリアと同様です。
- ノブを締め付けると、ベースが多少外側にずれ、図のようになります。

メーカー名	車種名	タイプ	年式	積載条件	
				最大積載量	サイクル
オペル	ベクトラ	4ドア	'96.4~'02.7	40kg (積載時 約10kg)	2台

車両に取付マークを貼付ける

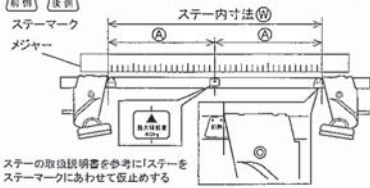
この車種のキャリア取付には、車両のネジ穴を再利用しますので取付マークの貼付けは不要です。



バーにセンターマーク、ステアマークを貼付ける

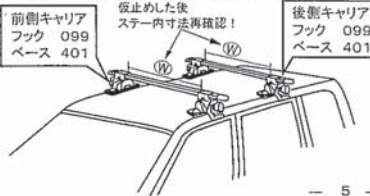
車両にあったセンターマークシールを選択する

最大積載量	①寸法	ステア内寸法②
40kg	460mm	920mm
30kg	450mm	900mm



ベース、フックの仮止め

フック、ベースの番号を確認して車両のネジ穴の位置で仮止めする。再度ステア内寸法をメジャーを使って確認する。

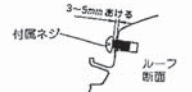


■フックを取付ける準備

この車両の取付には、マイナドライバーが必要ですので、ご注意ください。



1. ドアを開け、車両のゴム部を外す。



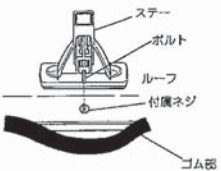
2. 車両に付属ネジを3-5mmのスキマをあけ、取付ける。

【参考】

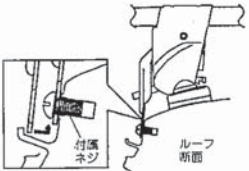
車両と付属ネジのスキマにフックが入ります。

3. 車両の前後左右4か所に付属ネジを取付ける。

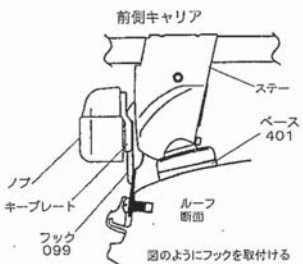
■フック・ベース取付位置



1. 前後キャリアをルーフに設置する。



2. ステアのボルトにフックを通し、フックを持ち上げながら付属ネジを締め付ける。



3. ステアのボルトにキーププレートのボルト通し穴を通し、「IN-SU取扱説明書」にしたがいノブを締め付ける。

4. 付属ネジの増し締めを行い、外した車両のゴム部を車両に取付けて「IN-SU取扱説明書」にしたがいキャリアの取付け後の確認する。

【参考】

- 後側キャリアのベースの取付位置は前側キャリアと同様です。
- ノブを締め付けると、ベースが多少外側にずれ、図のようになります。

メーカー名	車種名	タイプ	年式	積載条件	
				最大積載量	サイクル
メルセデスベンツ	Sクラス	4ドアセダン	'98.11~'05.10	30kg (積載時 約10kg)	2台

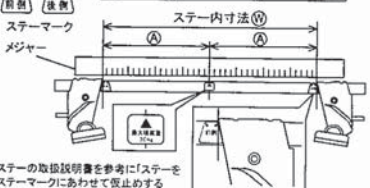
車両に取付マークを貼付ける



バーにセンターマーク、ステアマークを貼付ける

車両にあったセンターマークシールを選択する

最大積載量	①寸法	ステア内寸法②
30kg	506mm	1012mm
40kg	499mm	998mm



ベース、フックの仮止め

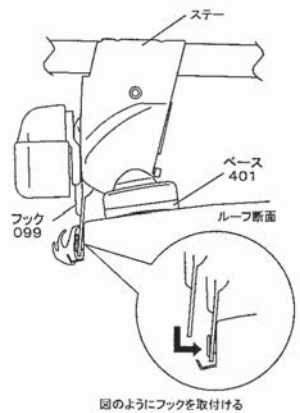
フック、ベースの番号を確認して取付マークの位置で仮止めする。再度ステア内寸法をメジャーを使って確認する。



キャリアの固定(フックの締め付け)

■フック・ベース取付位置
下のイラストを参考にフックやベースの位置を確認した後ステアに付属の取扱説明書に従い、左右交互に均等にノブを締め付ける。

前側 キャリア



図のようにフックを取付ける

【参考】

- ノブを締め付けると、ベースが多少外側にずれ、図のようになります。
- 後側キャリアのベースの位置は前側キャリアと同様です。
- 純正取付部にフックがかけづらい場合は、ゴム部を外してフックを取付けます。