

# フロントスキッドバー 取付要領書

車名：デリカ D:5 | 年式：26.01- | 適合：ALL

このたびは、ジャオスの商品をお買い上げいただきましてありがとうございます。

本書は「フロントスキッドバー」の取り付けについて記載してあります。

商品を取り付けるまえに必ずお読みいただき、正しく取り付けを行ってください。

商品の取り付けには危険を伴う場合がございますので、専門知識を有する自動車用品販売店  
または自動車整備工場での取り付けを推奨します。



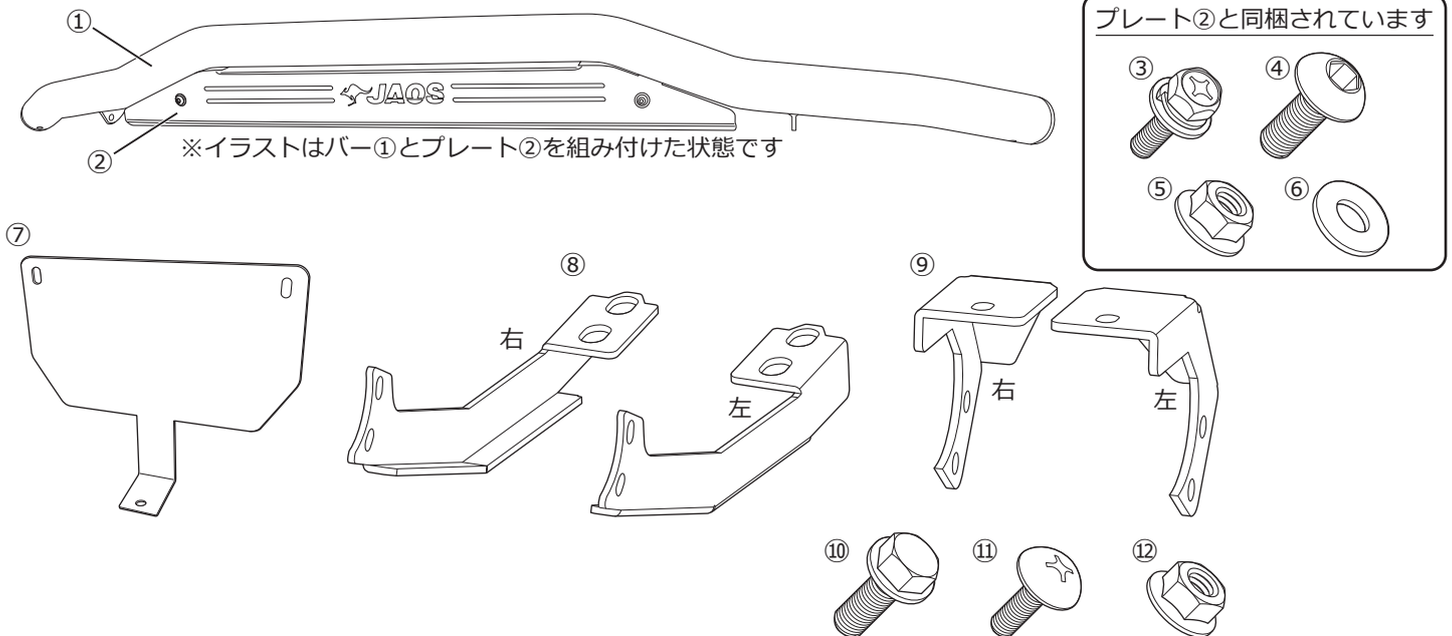
商品の取り付け完了後、本書を必ずお客さまにお渡しください。



取付参考時間：約1.0～1.5時間

## 構成部品

※商品を取り付けるまえに商品の状態（破損や故障）と付属品の有無をご確認ください



## ■ 取り付けに必要な工具

一般工具  トルクレンチ  軍手  保護シート  保護テープ  養生テープ  マスキングテープ

No.	品名	数量	No.	品名	数量
①	スキッドバー	1	⑦	ブラケットA	1
②	プレート	1	⑧	ブラケットB (左右)	各1
③	アプセットセムスポルト	2	⑨	ランプブラケット (左右)	各1
④	六角穴付きボタンスポルト	2	⑩	フランジ付き六角ボルト	4
⑤	フランジ付きナットA (M8)	2	⑪	トラスボルト	1
⑥	ワッシャー	2	⑫	フランジ付きナットB (M8)	4

# 取り扱い上のご注意

## この取扱要領書で使用している表示の意味と内容

-  **警告** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、生命の危険または重大な障害を負う可能性がある内容を示しています。
-  **注意** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、事故による障害を負う可能性または物的損害が想定する内容を示しています。
-  **アドバイス** この表示は効率よく作業を行うために知っていただきたい内容を示しています。

商品は改良のため仕様および形状などを予告なく変更することがあります

## 取り付け作業を行うまえに

-  **警告** ●取り付ける車両の安全を確認・確保してください。
-  **注意** ●取付要領書を必ずお読みください。

## 安全に作業を行うために

-  **注意** ●純正部品の脱着は当該車両の修理書にしたがい作業を行ってください。
- 製品は丁寧に扱ってください。
- 作業に適した服装で作業を行ってください。

## 取り付けについて

-  **警告** ●必ず既定の締め付けトルクにて締め付けを行ってください。
-  **注意** ●取り付け後には必ず取り付け確認と走行テストを行ってください。

## 使用上の注意事項

-  **警告** ●設計荷重の範囲内で使用してください。
-  **注意** ●定期的な点検を行ってください。
- 薬品などの付着に注意してください。
- 路面とのクリアランスや環境変化による走行には十分ご注意ください。

## 中古品の売買および譲渡や廃棄について

-  **注意** ●同じ商品でも販売時期や仕様変更などにより内容が異なる場合があります。
- 商品や付属品が正確に判別することができない場合、お問い合わせに対する回答内容は保証いたしかねますのでご了承ください。
- 商品に不具合が生じている場合はお買い求めの販売店や弊社にご相談ください。
-  **アドバイス** ●商品の破棄は専門家に相談してください。

## 保証について

- 初期不良の保証…お届けから1週間以内  
商品の破損、不具合などトラブルがあった場合、初期不良の保証対象として修理、代品交換、返品を承ります。
- 製品保証…弊社オリジナル商品をご購入より1年間 ※ただし、期間内でも走行距離20,000kmまで  
初期不良に該当する場合や一部消耗品を除き、購入履歴をお調べし規定に従い保証いたします。

 保証についての詳細はJAOSオフィシャルサイトをご参照ください。 【保証について】 [www.jaos.co.jp/support/policy](http://www.jaos.co.jp/support/policy) ▶



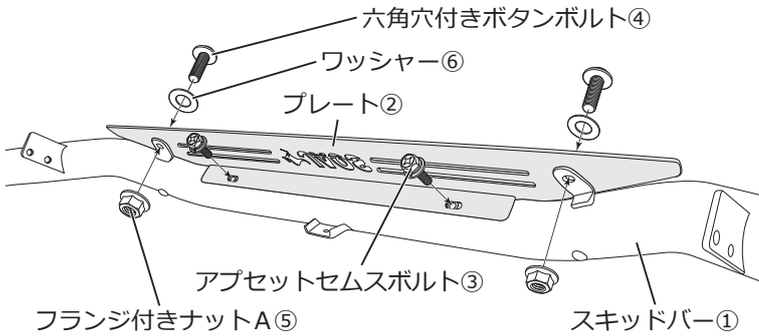
## 取付要領

※図中や文中の○数字は構成部品のナンバー ●数字は作業の順番を示しています

### 1. スキッドバーの組み立て

#### スキッドバー：ウラ側

※作業は左右同様

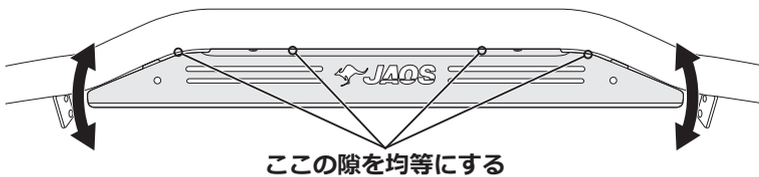


□図を参照し、スキッドバー①にプレート②を仮組みします。

**!** **注意** | この時点でボルトを本締めしないでください。

**!** **アドバイス** | 「仮締め・仮組み・仮固定」とは留めている物をほぼ固定し、少し調整できる程度です。

#### スキッドバー：意匠面



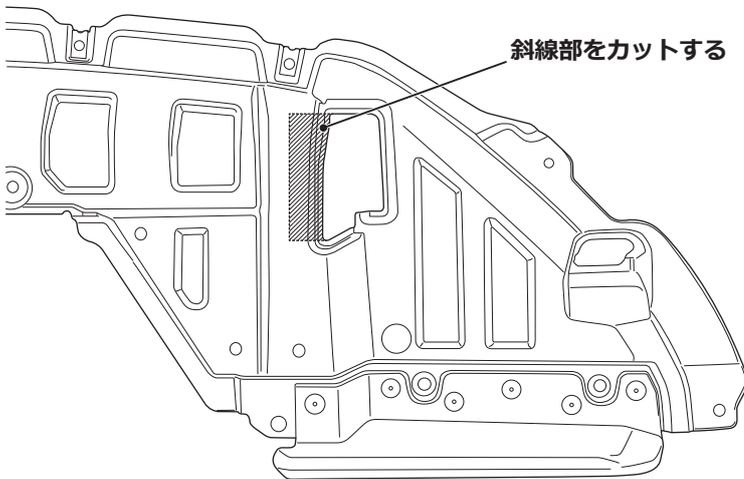
□図示の隙を確かめ均等になるよう調整し、仮締めしていたボルトを本締めします。

六角穴付きボタンボルト④締め付けトルク [11 N・m]

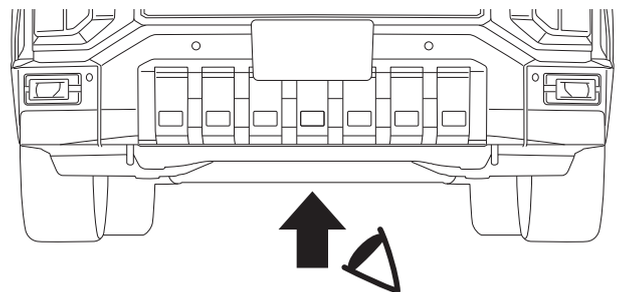
アプセットセムスボルト③締め付けトルク [5 N・m]

### 2. 純正部品の取り外しとカット加工

左側図示 ※右側も同様



#### 視点

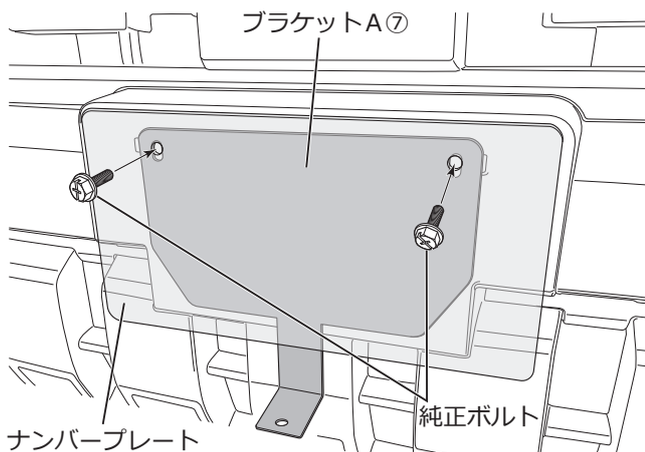


□フロントバンパー下部から図のアンダーカバーを取り外します。

□図示の斜線部をカットし、アンダーカバーを車両に戻します。

**!** **注意** | カット加工は、加工部以外をキズつけたりケガをしないよう十分に注意して作業を行ってください。  
加工部のバリをやすりなどで取り除いてください。

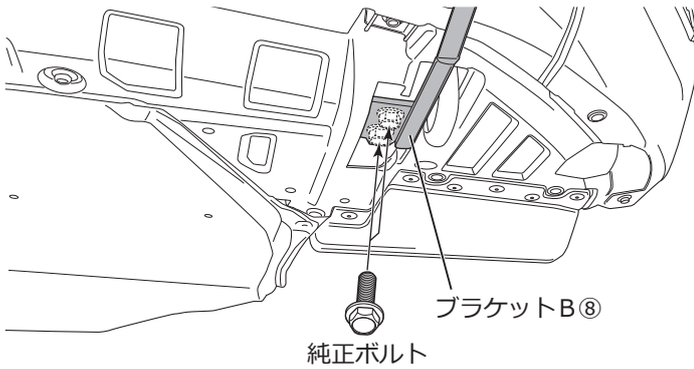
### 3. 各ブラケットの取り付け



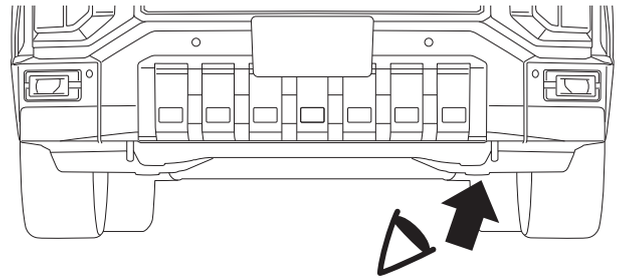
□フロントバンパーからナンバープレートを外します。

□ナンバープレートが付いていた位置にブラケットA⑦をあてがい、上からナンバープレートを重ね、純正ボルトで仮組みします。

左側図示 ※右側も同様



視点

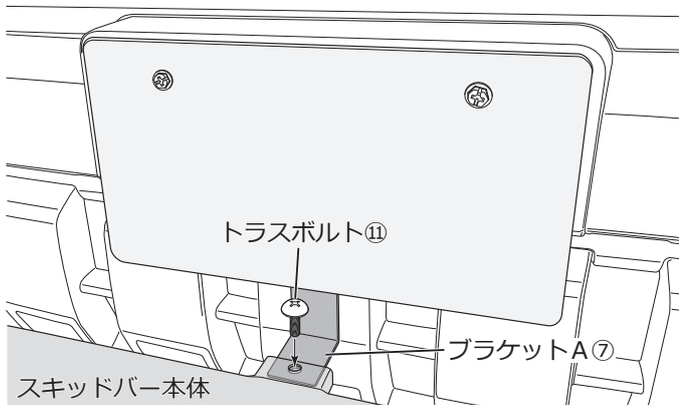


- アンダーカバーをカットしたところにある純正ボルトをいったん取り外します。
- ブラケットB⑧を図のように配置し、純正ボルトで仮固定します。

アドバイス

「仮締め・仮組み・仮固定」とは留めている物をほぼ固定し、少し調整できる程度の状態です。

#### 4. スキッドバー本体の取り付け

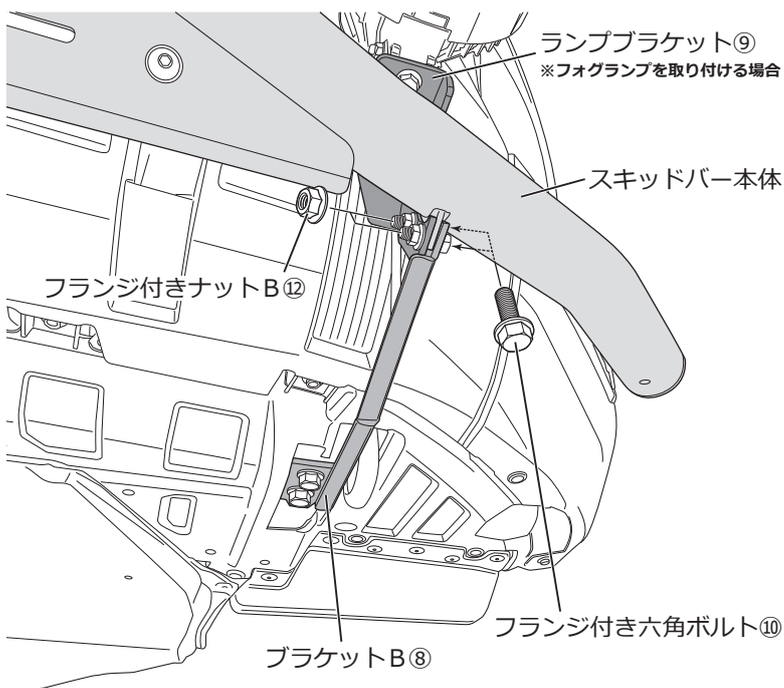


- スキッドバー本体中央の固定部をブラケットA⑦の固定部に載せ、トラスボルト⑪で仮組みします。

⚠ 注意

スキッドバー本体が落下しないように注意し、作業は二人で行ってください。必要に応じて、ガムテープや養生テープなどで部品を仮固定し落下を防ぐ対策をしてください。

左側図示 ※右側も同様



- スキッドバー本体外側の固定部をブラケットB⑧先端の固定部に載せ、フランジ付き六角ボルト⑩（外側）とフランジ付きナットB⑫（内側）で仮組みします。

フォグランプを取り付ける場合

- 別売の「JAOS LED フォグランプ」を取り付ける場合はランプブラケット⑨を使用し、左図のようにブラケット⑨を一番内側に配置し、フランジ付き六角ボルト⑩とフランジ付きナットB⑫で共締めします。

- スキッドバー本体の取り付け状態（上下左右のバランスやボルトの組み付け）を確かめ、仮締めしていたボルトを本締めします。

トラスボルト⑪締め付けトルク

[7 N・m]

フランジ付き六角ボルト⑩締め付けトルク

[27 N・m]

#### 取り付け状態の確認

⚠ 注意

作業完了後は必ず取り付け確認を行ってください。ボルト類の締め忘れなどにより本体が脱落するおそれがあります。危険です。