

## 取付説明書

このたびは当社製品をお買い上げ頂きまして、ありがとうございます。

本製品を取付け及び取扱う上で、いくつかの注意点がございます。

安全かつ快適にご使用になっていただくため、

取付け作業前に必ず本書を熟読し、部品を確認し理解した上で作業して下さい。

☆部品が間違っていたり取付け方法が分からない場合は、ご遠慮なく速やかにご連絡ください。

☆販売店様へのお願い……この取付説明書は、必ずお客様にお渡しください。

### 取付け及び取扱いについて



#### 危険

- 素手での作業は怪我の原因となります。必ず革手袋等で保護し、十分注意をして作業を行なってください。
- 取付けが不完全ですと、外れて脱落する恐れがあり大変危険です。取付けは確実に行ってください。さらに取付け後は、定期的に各ボルト類が緩んでいないか点検を行なってください。ボルト類が緩んだまま走行を続けると、外れて脱落する恐れがあり大変危険です。また、製品本体や車体に対し損傷を与える原因にもなります。もし、ボルト類が緩んでいた場合は増し締めを行なってください。
- もし万が一、本製品や取り付け部にキレツ等を確認した場合は、すぐに使用を中止してください。



#### 注意

- 海水や道路凍結防止剤等、金属を強く腐食させる成分が付着した場合は、早めに水洗いをするなどお手入れをしてください。
- サビ等に関するクレームはお受けできませんのでご了承ください。

※各部の取付位置によってバランスがずれる場合がありますので、仮止めの状態でバランスを見ながら取り付けて下さい。

### 本製品の構成部品について

●取扱説明書	×1	(SPステー(運転席、助手席)取付用)	
●JB64.74 用ウインチバンパー	×1	●M10×25 8Tボルト	×4
●JB64.74 用ウインチ用スキッドプレート(SP)	×1	●10SW	×4
●JB64.74 用ウインチ用SPステー(センター)	×1	●10平W	×4
●JB64.74 用 サイドステー(左右)	×各1	●10フランジナット(セレート付)	×4
●JB64.74 用 SPステー(運転席、助手席)	×各1	(サイドステー(左、右)取付用)	
●JB64.74 用 当て板(サイド右)	×1	●M10×35 8Tボルト	×4
●JB64.74 用 スパース(サイド左)	×1	●10SW	×4
●JB64.74 用 当て板(センター)	×1	●10平W	×4
●JB64.74 用ナットステー(センター)SUS	×2	●10フランジナット(セレート付)	×4
(スキッドプレート取付用)		(当て板(サイド右)取付用)	
●M8×20ボタンボルト(SUS)	×4	●M10×40 ボタンボルト	×2
●8平W(SUS)	×4	●10SW	×2
●8フランジナット(セレート付)(SUS)	×4	●10平W	×4
		●10ナット P=1.25	×2
(ナットステー(センター)SUS 取付用)		(スパース(サイド左)取付用)	
●M12×30 8Tボルト(三価CM)	×2	●M10×35 ボタンボルト	×2
●12SW(三価CM)	×2	●10SW	×2
●12平W(三価CM)	×2	●10平W	×4
●M8×20ボタンボルト(SUS)	×2	●10ナット P=1.25	×2
●8SW(SUS)	×2	(当て板(センター)取付用)	
●8平W(SUS)	×2	●M12×65 8Tボルト	×2
(ウインチ用SPステー(センター)取付用)		●12SW	×2
●M6×20六角穴付き皿ボルト(BC SUS)	×3	●12平W	×4
●6ローゼットW(BC SUS)	×3	●12ナット	×2

## 部品構成図



ウインチバンパー

サイドステー(右)

当て板(センター)

当て板(サイド右)

ナットステー(センター) SUS

スパース(サイド左)

SPステー(運転席)

ウインチ用SPステー(センター)

サイドステー(左)

SPステー(助手席)

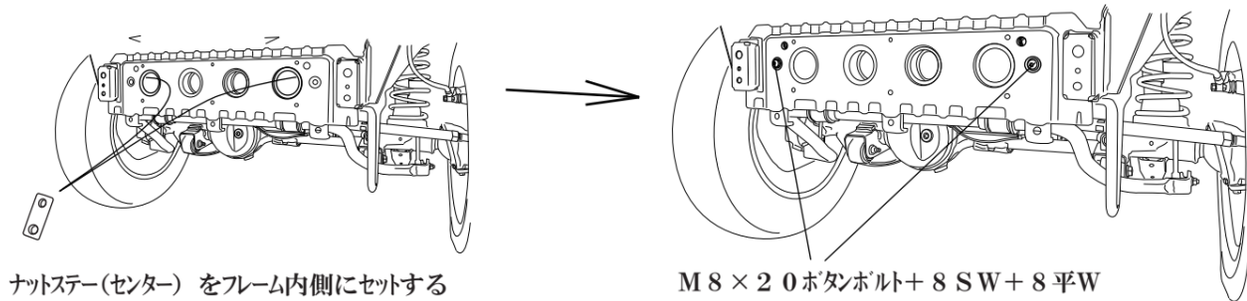
ウインチ用スキッドプレート(SP)

# 本製品の取付手順について

※取り付ける前に、純正のフロントグリルとバンパーを外して下さい。

※フロントエプロンを取り付ける場合は先に取付して下さい。

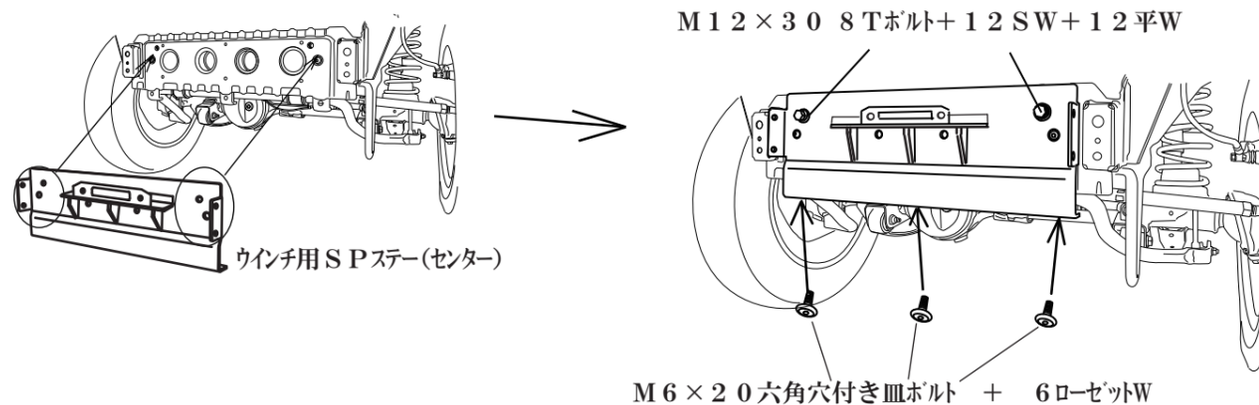
- 1 ナットステー（センター）をフレームの穴から内側に入れ、付属のM8×20ボタンボルトにて仮止めして下さい。



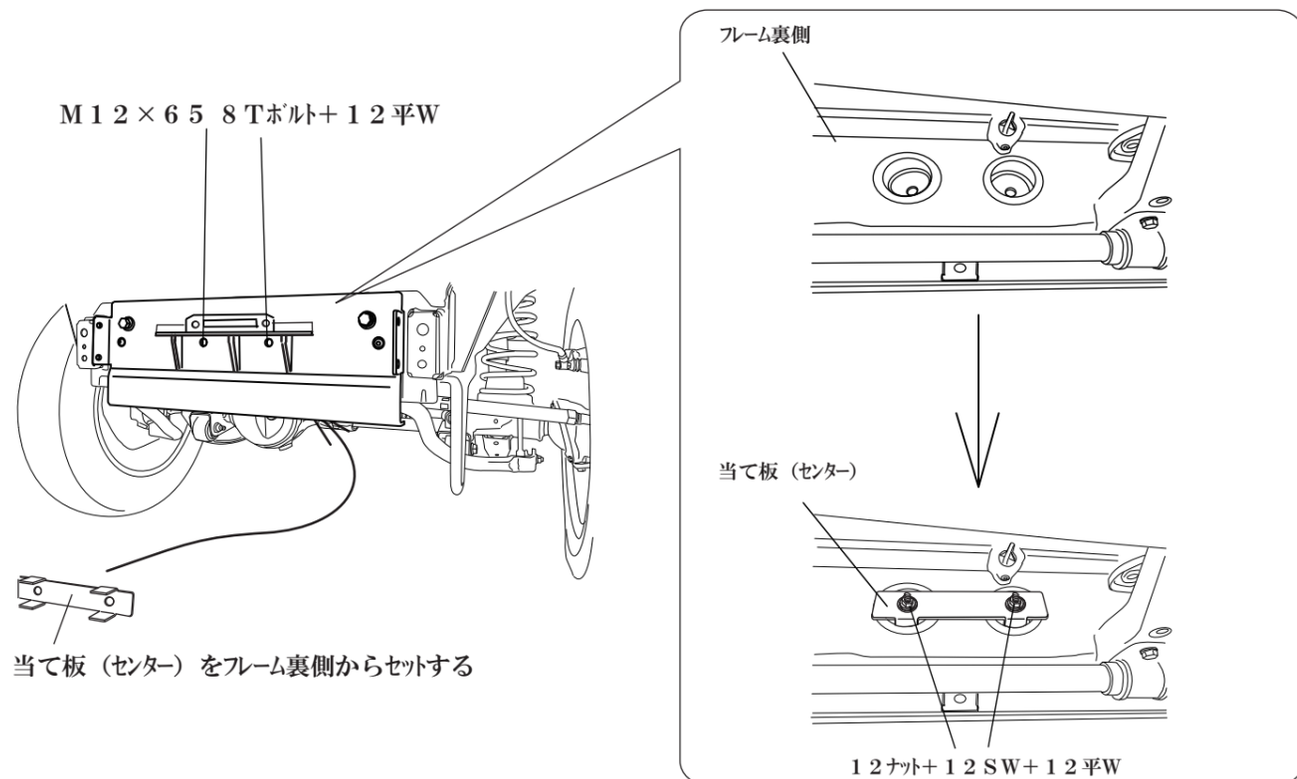
- 2 ウインチ用SPステー（センター）の取付け。

2-1 ウインチ用SPステー（センター）を車体に合わせ、付属のM12×30 8Tボルトにて仮止めして下さい。

2-2 ウインチ用SPステー（センター）下側を、付属のM6×20六角穴付き皿ボルトにて仮止めしてください。

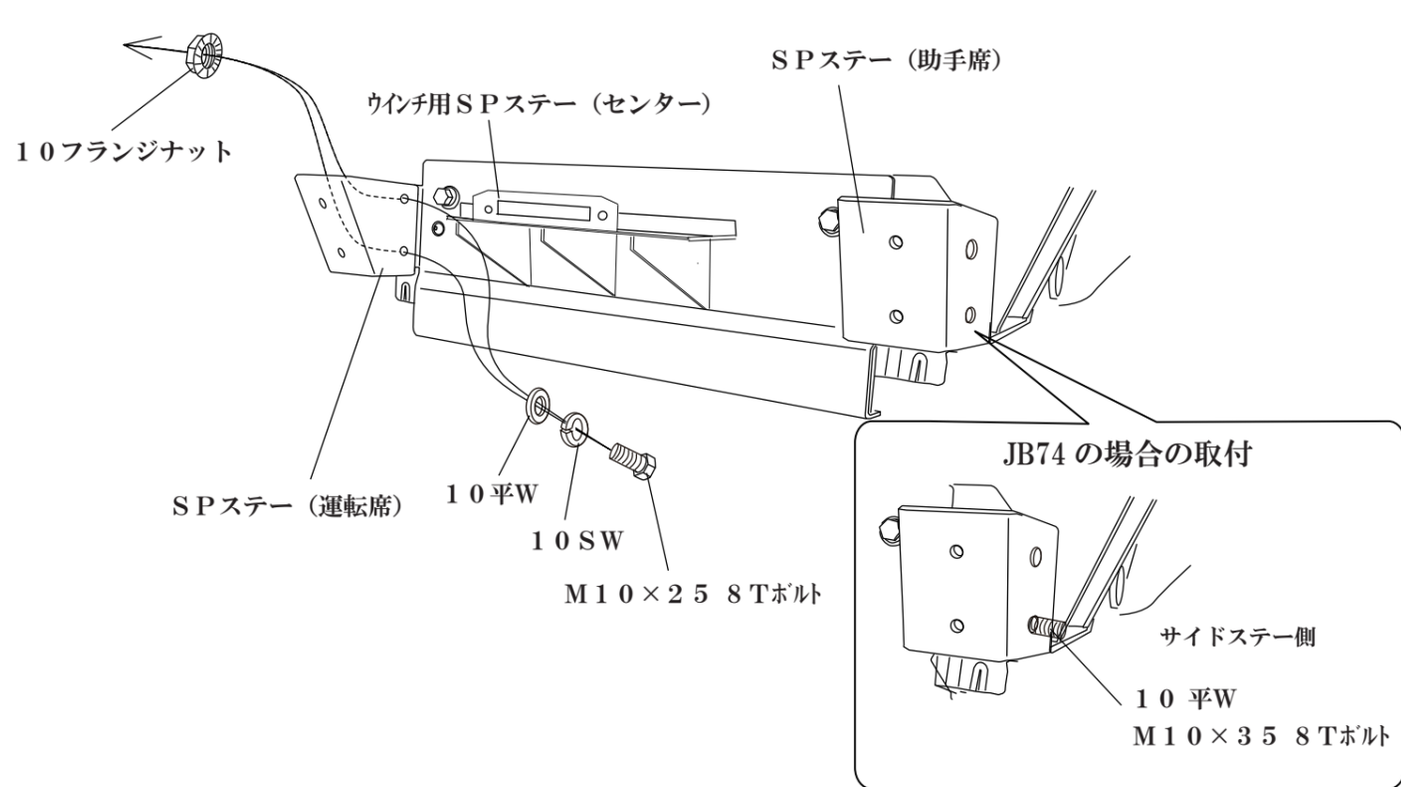


- 2-3 当て板（センター）をフレーム裏側よりセットし、付属のM12×65 8Tボルトにて仮止めして下さい。



- 3 SPステー（運転席、助手席）を取付けてください。  
ウインチ用SPステー（センター）にSPステーを付属のM10×25 8Tボルトで仮止めして下さい。  
（SPステーは運転席と助手席がありますので、間違えない様にして下さい。）

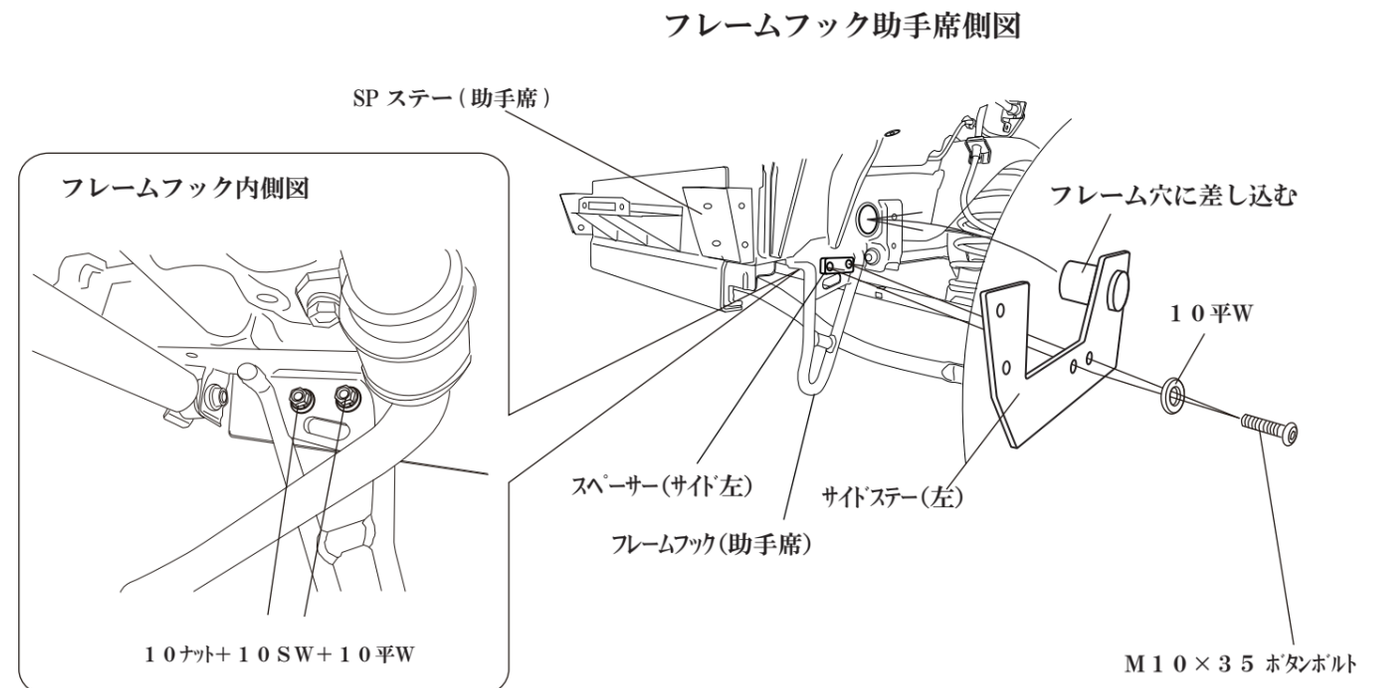
※JB74に装着する場合は右下図のように内側からM10×35 8Tボルト（けん引フックを装着する場合はそれ専用のボルト）とM10平Wを下側に予め差し込んで下さい。10SWは使用しません。



- 4 サイドステー（左右）の取付け。

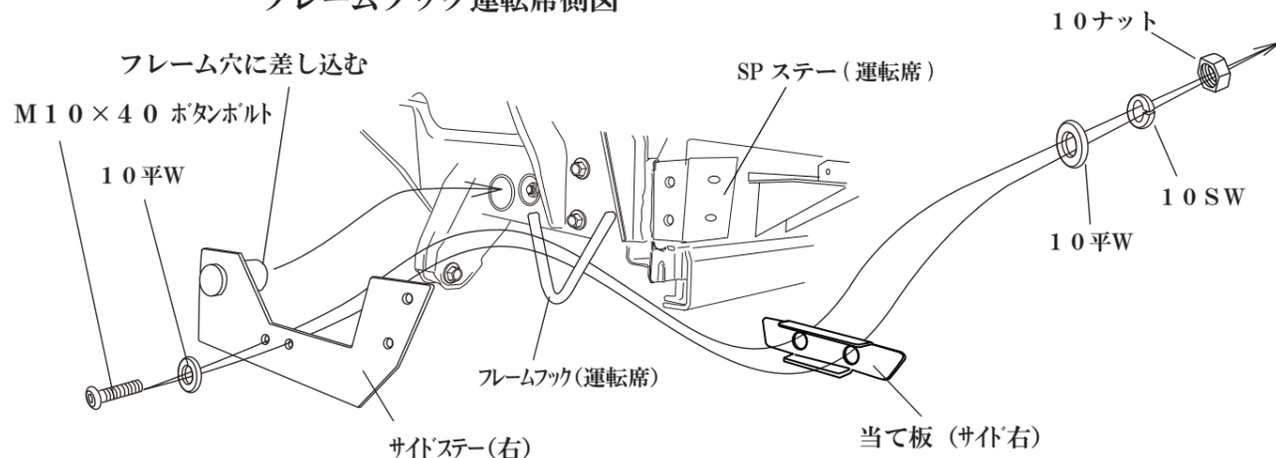
4-1 サイドステー（左）を車体フレーム穴（助手席）に差し入れ、スペーサー（サイド左）を挟む様にフレームフック（助手席）の穴に共締めして下さい。

（付属のM10×35 ボタンボルトを使用し、仮止めして下さい。）



- 4-2 サイドステー（右）を車体フレーム穴（運転席）に差し入れ、フレームフック（運転席）に当たる所まで入れて下さい。次にフレームフック（運転席）を挟む様に裏側から、当て板（サイド右）をセットし付属のM10×40 ボタンボルトにて仮止めして下さい。

フレームフック運転席側図



5 ウインチ用SPステー（センター）の本締め。

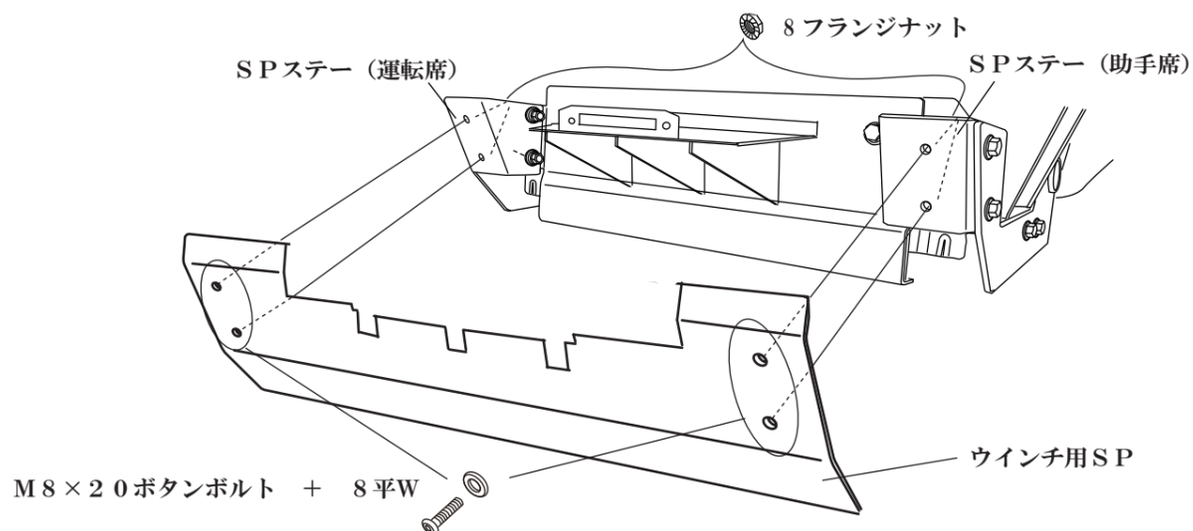
- 5-1 2-2で取付けたM6×20六角穴付き皿ボルト（3カ所）を本締めして下さい。  
（フレームステーに隙間が出来ない様にして下さい。）  
5-2 2-1で取付けたM12×30 8Tボルトを本締めして下さい。  
5-3 1で取付けたM8×20 ボタンボルトを本締めして下さい。  
5-4 2-3で当て板（センター）を取り付けたM12×65を本締めして下さい。

6 SPステー（運転席、助手席）の本締め。

- 6-1 仮止め状態のSPステーに一度、SPを仮合わせして下さい。  
（穴位置、出幅、角度等を確認して下さい。合っていない場合は再度、調整して合わせて下さい。）  
6-2 SPステー（センター、運転席、助手席）を、3で取付けたM10×25 8Tボルトで本締めして下さい。

7 取り付けるウインチの説明書に従い、ウインチを取り付けて下さい。

- 8 ウインチ用SPを付属のM8×20 ボタンボルトを使用し、SPステーに取付け本締めして下さい。  
（SPステーに穴位置、出幅、角度等合っているか再度確認してから本締めして下さい。  
再調整する場合は3からやり直して下さい。）

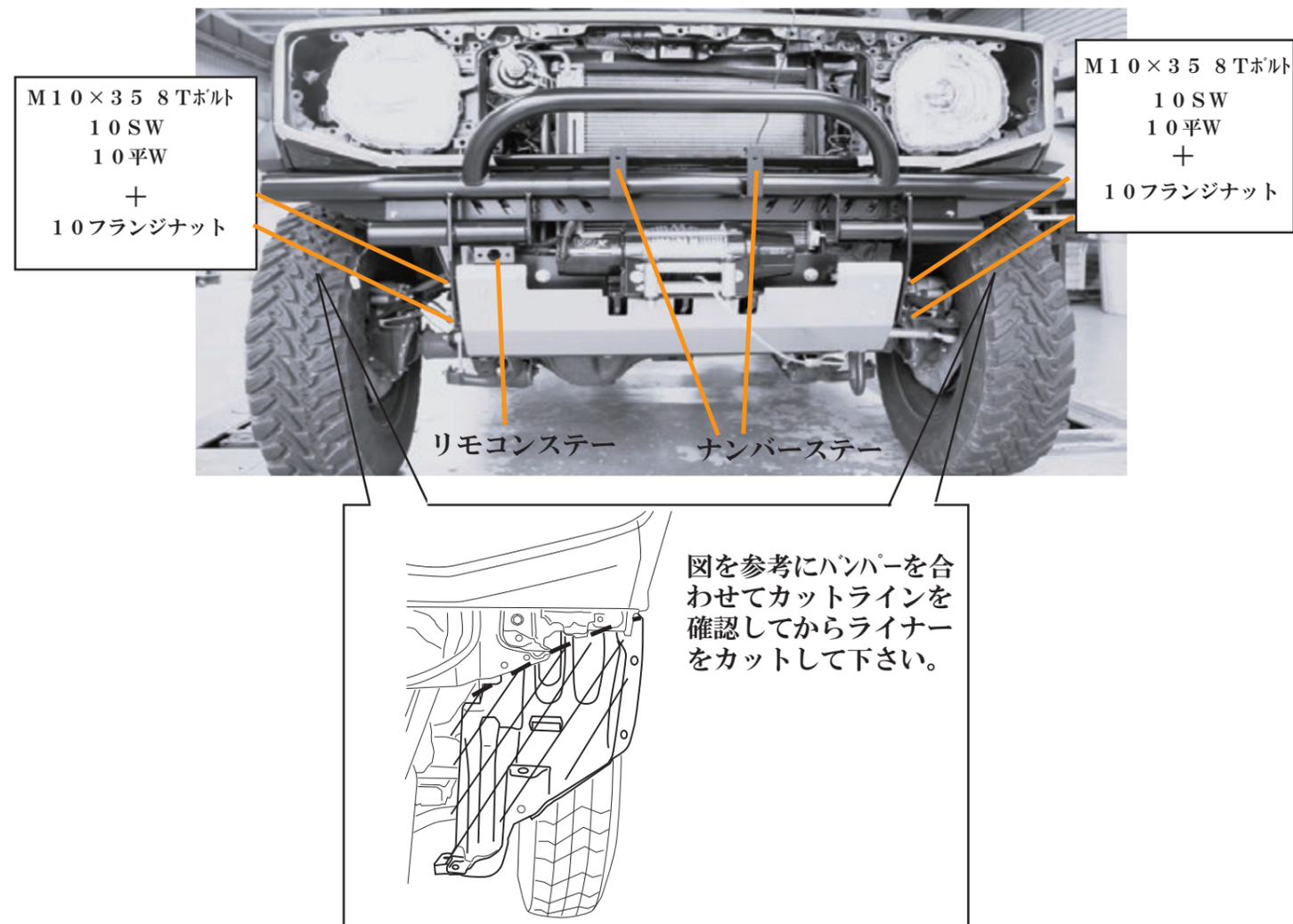


9 サイドステーの本締め。

- 9-1 サイドステー（左）を4-1で取付けたM10×35 ボタンボルトを本締めして下さい。  
9-2 サイドステー（右）を4-2で取付けたM10×40 ボタンボルトを本締めして下さい。

10 ウインチバンパーの取付け。

- 10-1 フロントグリルを元に戻して下さい。  
10-2 ウインチバンパーをサイドステーとSPステーと共に締めるようにM10×35 8Tボルトで仮止めして下さい。  
※JB74 に取付ける際にはSPステーとサイドステーを止める下部のボルトは内側から入れて下さい。  
10-3 ウインチのリモコンがある場合はリモコンステーに取り付けて下さい。



- 11 純正フロントバンパーからナンバープレートとナンバー用スピードナットを外し、バンパーのナンバーステーに取り付けて下さい。  
12 最後に仮止めの箇所を全て本締めし、締め忘れがないか点検して下さい。

※定期的にボルトが緩んでないか確認して下さい。  
もし緩んでいた場合は増し締めをして下さい。