

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

- マフラー周辺は、エンジン運転時や停止直後は常に高温になります。バンパーの交換作業やボルトの増し締め作業は、マフラー周辺が十分冷めていることを確認の上、作業を行なってください。
- 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。



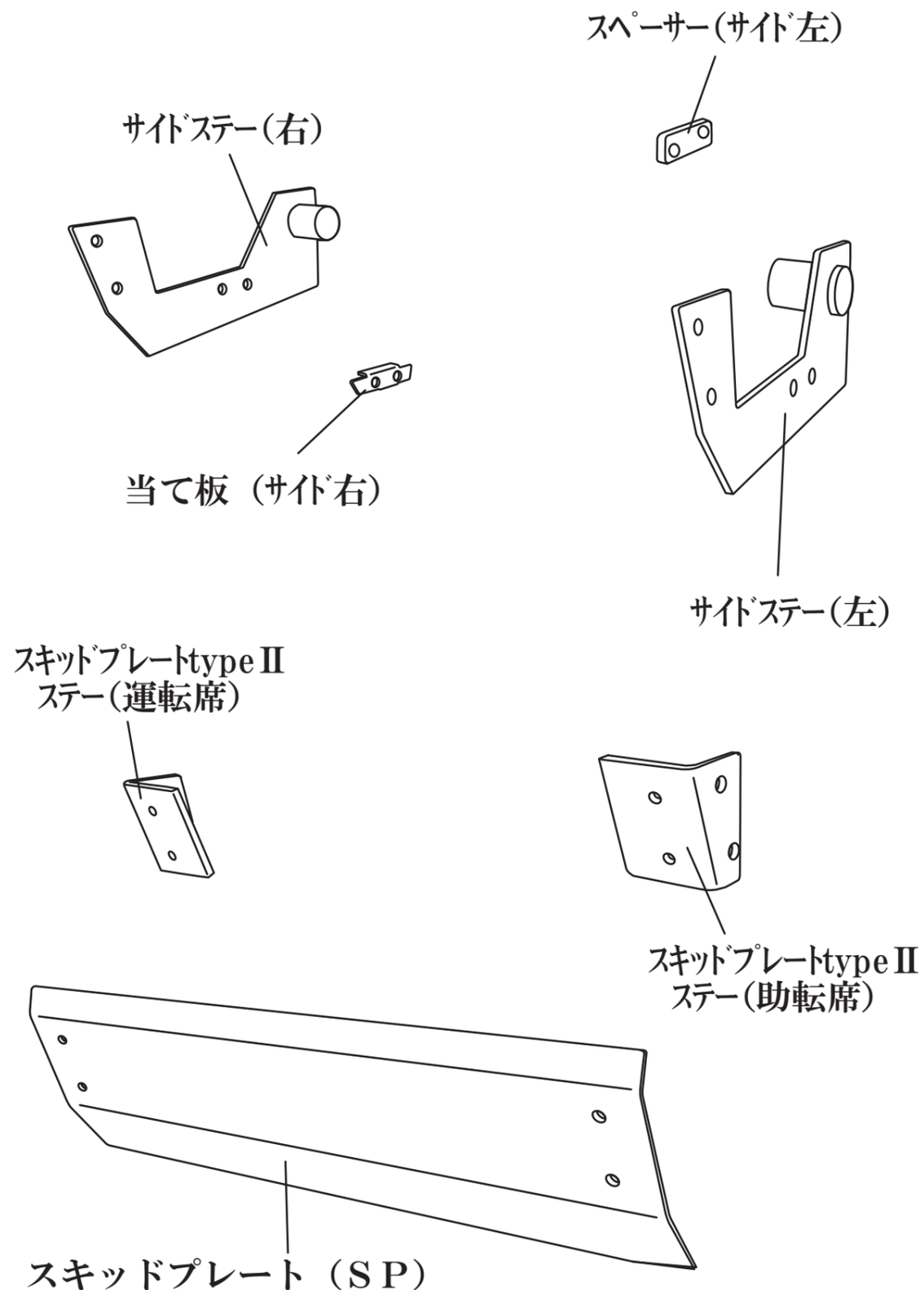
注意

- 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。

本製品の構成部品について

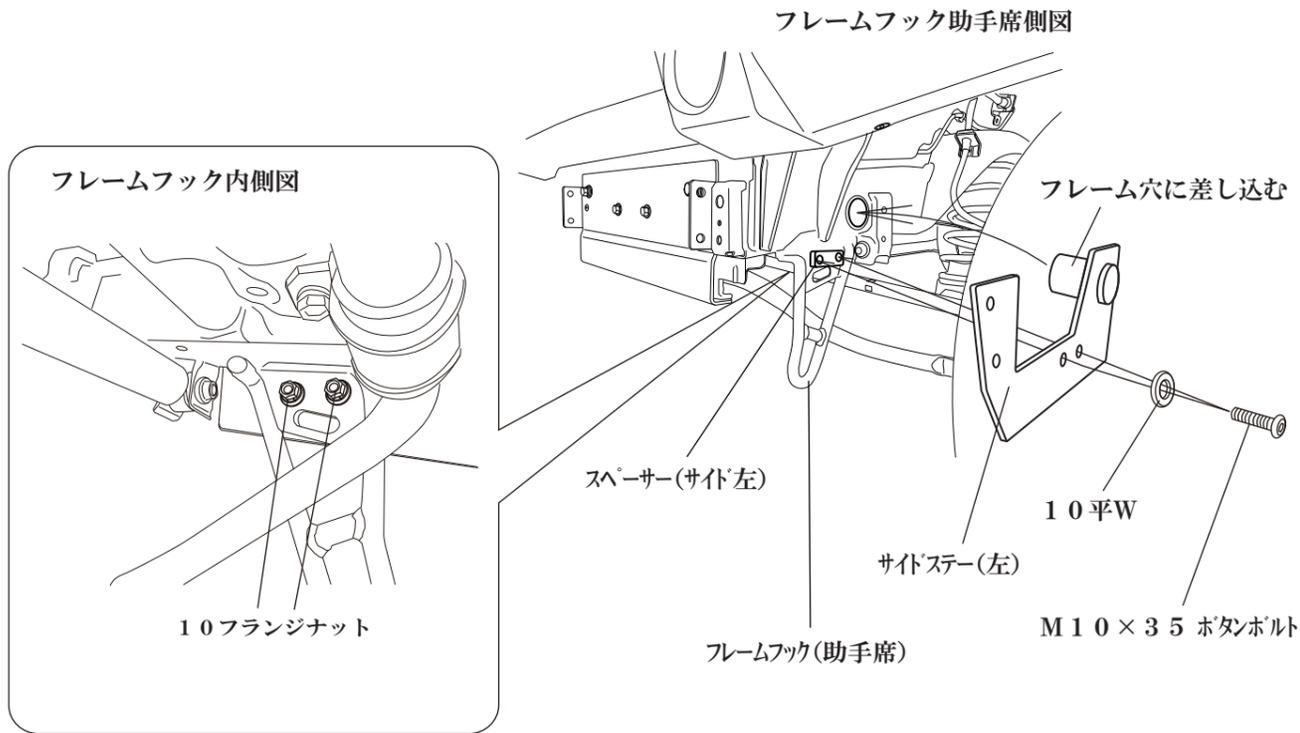
| | | | |
|-----------------------------------|-----|-------------------------|----|
| ●取扱説明書 | ×1 | (スキッドプレートIIステー(左、右)取付用) | |
| ●JB64.74用スキッドプレート(SP) | ×1 | ●M10×25 8Tボルト | ×4 |
| ●JB64.74用サイドステー(左右) | ×各1 | ●10SW | ×4 |
| ●JB64.74用スキッドプレートtypeIIステー(運/助手席) | ×各1 | ●10平W | ×4 |
| ●JB64.74用当て板(サイド右) | ×1 | ●10フランジナット(セレート付) | ×4 |
| ●JB64.74用スペーサー(サイド左) | ×1 | (当て板(サイド右)取付用) | |
| | | ●M10×40 ボタンボルト | ×2 |
| (SP取付用) | | ●10SW | ×2 |
| ●M8×20ボタンボルト(SUS) | ×4 | ●10平W | ×4 |
| ●8平W(SUS) | ×4 | ●10ナット P=1.25 | ×2 |
| ●8フランジナット(セレート付)(SUS) | ×4 | (スペーサー(サイド左)取付用) | |
| | | ●M10×35 ボタンボルト | ×2 |
| | | ●10SW | ×2 |
| | | ●10平W | ×4 |
| | | ●10ナット P=1.25 | ×2 |

部品構成図

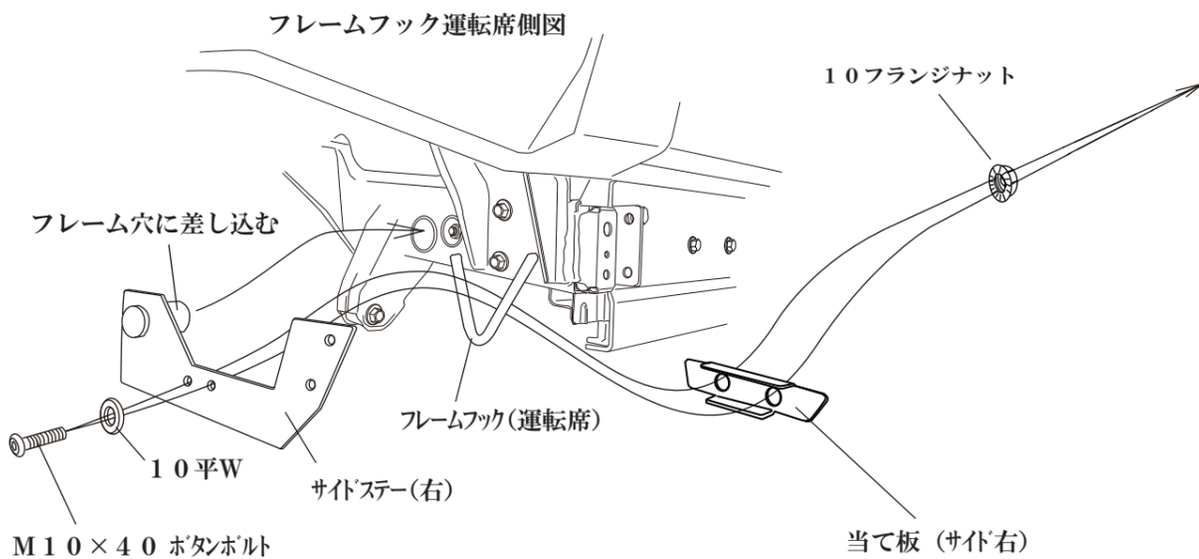


1 サイドステー（左右）を取付けて下さい。

- 1-1 サイドステー（左）を車体フレーム穴（助手席側）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（助手席側）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。）

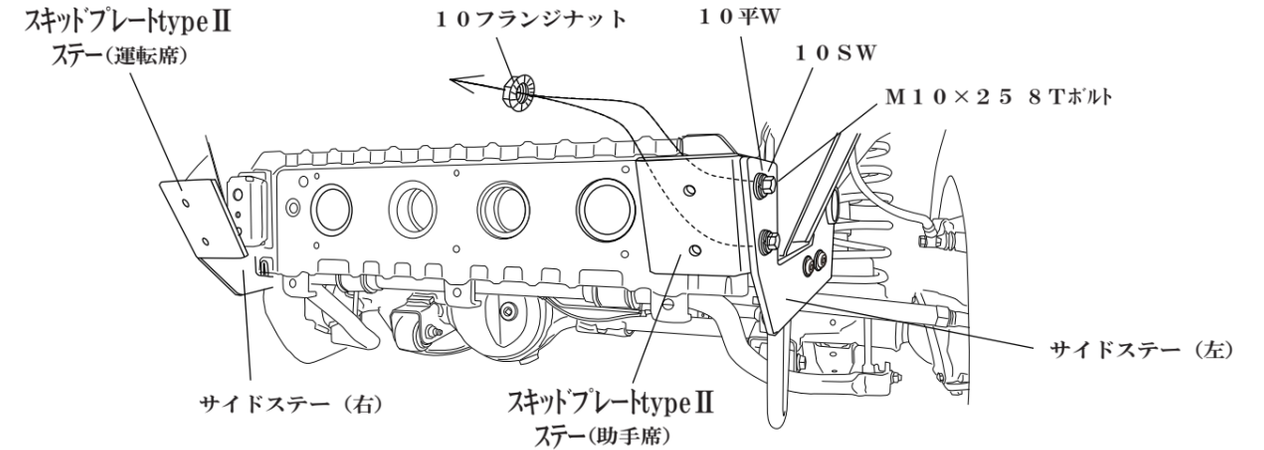


- 1-2 サイドステー（右）を車体フレーム穴（運転席側）に差し入れ、フレームフック（運転席側）に当たる所まで入れてください。次にフレームフック（運転席側）を挟む様に裏側から、当て板（サイド右）をセットし付属のM10×40 ボタンボルトにて仮止めして下さい。



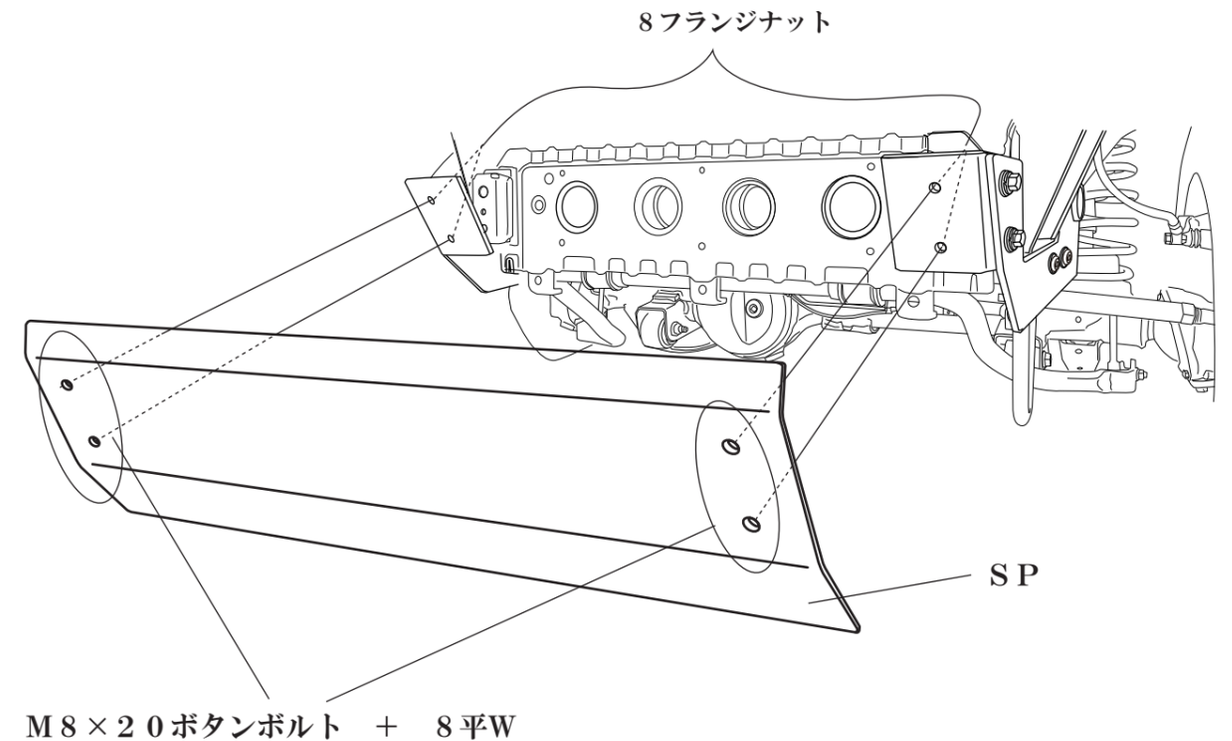
4 スキッドプレートtypeIIステー（運転席、助手席）の取付。

- 4-1 スキッドプレートtypeIIステーとサイドステーを付属のM10×25 8Tボルトにて仮止めして下さい。
※JB74 に装着する場合は、下部のボルトは内側から入れて取付けて下さい。
（サイドステーがスキッドプレートtypeIIステーに合う様に、フレームの差し込み具合を調整して下さい。）
（スキッドプレートtypeIIステーは運転席側と助手席側がありますので、間違えない様にして下さい。）



5 スキッドプレートtypeIIステー（運転席、助手席）とSPの仮合わせ。

- 5-1 仮止め状態のスキッドプレートtypeIIステーに一度、SPを仮合わせし、付属のM8×20 ボタンボルトを使用して仮止めして下さい。
（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。）
5-2 5-1の状態ですべてで取付けたM10×25 8Tボルトを本締めして下さい。
5-3 5-1で仮止めしたSPをバランスを見ながら本締めして下さい。



6 サイドステーの本締め。

- 6-1 サイドステー（左）を1-1で取付けたM10×35 ボタンボルトを本締めして下さい。

※くれぐれも締め忘れのないように注意して下さい。