

MS-0011 泥よけ(マジックタイプ) 取扱説明書

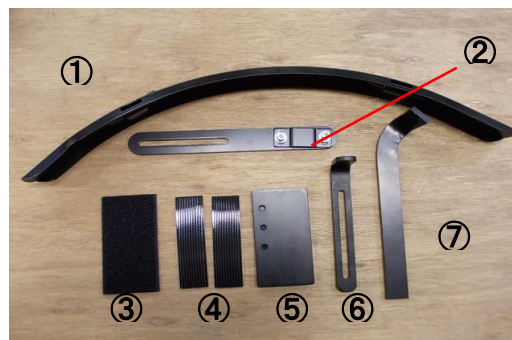
この度は、弊社製品をお買い求め頂き誠にありがとうございます。ご使用前に本書を必ずお読みになり、十分に理解した上でお使いください。本書はいつでもご覧になれる所に大切に保管しておいてください。使用者の身体の状態・環境の変化に合わせて、必要ときに本書をお読みください。

はじめに

本製品購入後、はじめて梱包箱を開けるときに、下記のものが全てはいつていることを確認してください。

- | | |
|---------------|-----------------------|
| ①泥よけ本体左右×各1※1 | ⑥ステーA×2 |
| ②ステーB支え×2 | ⑦ステーB×2 |
| ③メスマジック×2 | ・ボタンキャップボルトM6*12(黒)×4 |
| ④オスマジック×4 | ・平座金M6(黒)×4 |
| ⑤ホルダーボード×2 | ・ばね座金M6(黒)×4 |

※1:駆動輪サイズにあわせて3タイプ(20・22・24インチ)あります。



写真は片側分になります。

注意・警告

- ・泥よけ以外の目的で使用しないでください。
- ・取付作業後、駐車用ブレーキが正常にかかるか確認してから車いすを使用してください。
- ・移乗時に本製品に手をおかないでください。
- ・スリムタイプ、ウイングタイプ、アームサポート取り外しタイプの車いすには取付不可。

取付方法

使用工具:8,10mmスパナ、4mm六角レンチ、プラスドライバー

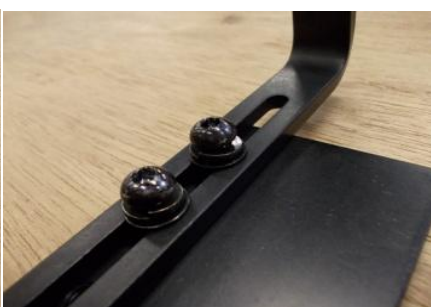
1. ステーAをホルダーボードに取付けます。



ホルダーボード表(右側分)



ステーA取付け状態



取付け部拡大



ホルダーボード裏

- ・ホルダーボードの裏側にオスマジック2枚を隙間が無いように貼り付けます。(左右対称のため要注意)
- ・ボタンキャップボルトM6*12、平座金、ばね座金を用いてステーAをホルダーボードに仮止めします。ホルダーボードの向きは写真を参照し、ステー取付けには一番上と真ん中の穴を使用します。

※4.で泥よけ本体を取付けた場合に不備が生じた場合は、一番下と真ん中の穴を使用します。

2. ステアB支えを仮止めします。



- ・10mmスパナを用いて駐車用ブレーキを一度取り外し、ブレーキ本体とブレーキプレート間にステアB支えを挟み込みます。
- ・ステアB支えを挟み込んだ状態でブレーキ本体を固定するナットを手締めで仮止めします。

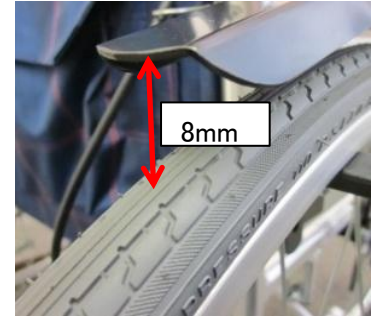
3. 泥よけ本体の前方取付位置を決めます。



本体に差し込んだ状態



ステアBを差し込んだ状態



8mm

- ・泥よけ本体にステアA・Bを差し込みます。
- ・ステアBをステアB支えに差込み、泥よけ本体内側が車輪外径から約8mm離れた位置となるように調整します。

【作業ポイント】

泥よけ本体が駐車用ブレーキに干渉せず、かつ後方のホルダーボードがサイドガードからはみ出さないこと(角が少しはみ出す程度ならば問題ありません。)

- ・位置を調整した後、駐車用ブレーキを固定するナットを増締め(トルク6N・m)してステアB支えの位置を固定します。



ステアBを固定

- ・プラスドライバーを用いてステアB支えのボルト2ヶ所を本締めしてステアBの高さを固定します。

【作業ポイント】

駆動輪に干渉してプラスドライバーが入らない場合は、8mmスパナで側面から固定します。

- ・駐車用ブレーキが駆動輪に対して動作することを確認します。

4. 泥よけ本体の後方取付位置を決めます。



下側のボルトを増締め



角に沿ってけがく

・前方を固定した後、後方を固定するステーAの高さを決め4mm六角レンチを用いてホルダーボードにステーが上下に動かない程度に取付けた下側のキャップボルトを増締めします。

【作業ポイント】

不備が生じた場合は、ステーAの取付穴位置を変更してください。

・ホルダーボード右下角の位置をサイドガードに鉛筆でけがきます。

【作業ポイント】

あまり強くけがくとサイドガードに傷が残ってしまうので注意すること。



ステーA増締め

・サイドガードにけがいた後、ステーAが取り付けられた状態の泥よけ本体を一度取り外します。
※この作業を行わないとメスマジックを貼り付けることが出来ないので必ず行うこと。

・ステーAのキャップボルト2ヶ所を増締め(トルク6N・m)します。

5. メスマジックをサイドガードに貼り付けます。



メスマジックを貼り付けた状態

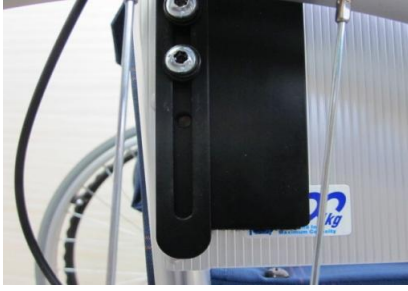
・4.でけがいた線に沿ってメスマジックをサイドガードに貼り付けます。

【作業ポイント】

一度貼り付けたものを取り外すと粘着力が低下してしまうので貼り付ける際にはご注意ください。

サイドガードが平面では無く段が付いている場合は、貼り付けた後にマジックの上から手で押して確実に貼り付ける。

6. ホルダーボード・泥よけ本体を取付けます。



ホルダーボード取付け状態



泥よけ本体取付け状態(側方)



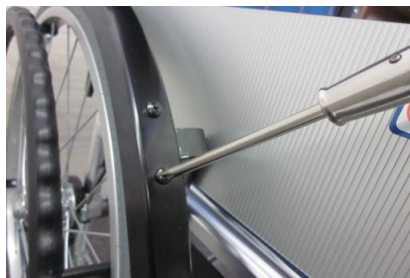
泥よけ本体取付け状態(前方)

- ・サイドガードに貼り付けたメスマジックにホルダーボードを取付けます。

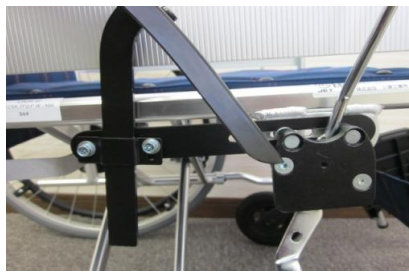
【作業ポイント】

- ・取付けた上から手で押し、確実にマジック全体を固定します。
- ・固定されたステーA・Bを泥よけ本体の切り欠きに差し込みます。

7. 泥よけ本体と泥よけステーを固定します。



ステーを固定(4ヶ所)



ステー取付け状態(前方)



ステー取付け状態(後方)

- ・プラスドライバーを用いてステーA・Bを泥よけ本体に固定します。

【作業ポイント】

- ・車いす前方から見た時に泥よけと車輪の中心が合っていることを確認した後に固定します。
- ・ボルトの緩み、駆動輪への干渉またはガタつきが無いことを確認してください。
- ・駐車用ブレーキが正常にかかることを確認してください。



取付完了

- ・反対側も同様に作業をおこなってください。

製造元

株式会社ミキ

〒457-0863 名古屋市南区豊三丁目38番10号

TEL052-694-0333

1201-001