

商品名「揺れカット2」 説明

使用目的：車椅子に乗って車上移動する時、道路の状況に依って車が揺れる事があります。最近の道路状況は、かなり良くなり、スムーズに走れる様になりました。しかし、道路工事、工事の繋ぎ目、マンホールなど、他に色々な状況があります。それは、突然に生じます。その突然の揺れは、被介護者様にも介護される方にも大きな不安であります。その不安を解消する為にこの「揺れカット2」を使用します。

商品開発理由：10年前に息子の介護が始まり、首に力が入らない息子の車上移動を体験した時、これは大変な事だと思い、作りました。

商品にした理由：車椅子には多くの種類があり、ストレッチャーもあります。また、移動用の車も色々な形があります。全ての車椅子、車両にでも適応可能な物を開発し、多くの困っておられる方々に安心をして頂きたいと思い、商品にしました。

車と車椅子の揺れ：車にはクッションがあり、車椅子にもそれなりのシナリがあるため、凸凹を通過時に、とても大きな揺れになり、特に首に力を入れる事が出来ない被介護者様に取りますと、首を痛めてしまう事にもなり兼ねません。

取り付け取り外し：動画を見て頂きますとご理解頂けると思いますが、取り付け取り外しが難しく、時間が掛かるものであれば、とても余裕のない状況の中、もう一つ別の作業が入るので、余分なストレスが生じるかと思えます。この取り付け取り外し作業が入る事で、介護手間を増やすことは、極力避けたいと思い、商品を作りました。

特許取得：2020年7月 取得済

商品説明：全重量：850g

主な部材：アルミ、MCナイロン

メカニズム：メタル、ベアリングなど全て日本製です。

表面塗装：粉体塗装

車椅子をホールドする位置：最低770mm 最高1060mm

※ 特殊な場合は、どんな寸法でも製作可能

取り付け時間：約8秒

取り外し時間：約3秒

車の下面：ジュータンでもゴムでも鉄板でも全てOK

【揺れカット2動画】



【揺れカット2使い方動画】



【今井工作所 HP】



515-0045 三重県松阪市駅部田町 1755

今井幸作所 今井 孝

TEL 0598-21-7993

FAX 23-2598

<https://www.imi-tec.jp/>

メール harunohi9021@tulip.ocn.ne.jp