

軽量かつ強度を兼ね備えた、

しならないカーボン素材の

スライディングボード。

高級感あるカーボン織



FORCE Carbon Sliding board

カーボン製 スライディングボード / 品番:00000
日常生活用具_歩行支援具補助対象品

¥59,400(税込)

FORCE カーボン製 スライディングボード

軽量・薄型設計で、持ち運びが簡単。高級感のあるカーボン素材の滑りやすい表面が、快適な移乗をサポートします。ベッドへの移乗はもちろん、車やトイレへの移乗にも利用可能で、さまざまなシチュエーションで安心してお使いいただけます。



トイレへの移乗



ベッドへの移乗



樹脂製スライディングボードが 体重を掛けた際に

しなってしまう問題を解決!

軽量・薄型設計

light and thin

非常に軽量で薄型に設計されています。そのため、スライディングボードの持ち運びが楽になり、邪魔になりにくく、使用や移動が一層簡単になります。



衛生的

sanitary

カーボン素材は湿気や水分に強く、劣化しにくい素材です。そのため、清掃や消毒がしやすく、衛生的に使用できます。



高い強度

high-strength

カーボン素材は強度が高く、樹脂製品のようにしならない上に耐久性にも優れています。長期使用でも変形しにくく、**耐荷重130kg**までの負荷にも耐えられます。さらに、温度変化の影響を受けにくいので、車内に常置していても安心です。さまざまな環境で安定した性能を発揮します。



機能的な形状

functional shape

アクティブモデルを使用する車いすユーザーのために設計されたオリジナルデザインです。フレームとの干渉を避けつつ、ボードをしっかりとセットできるため、安全でスムーズな移乗が可能です。



スライディングボードで、安全・快適な移乗。

スライディングボードを使用することで、身体を持ち上げる必要がなくなり、転倒や滑落のリスクが大幅に減少し、安全でストレスの少ない

スムーズな移乗ができます。また、介助者の腰への負担も大幅に軽減されます。

車いす➡自動車の座席 使用のコツ



ドアを開け車いすを適当な角度に寄せます。



クッション、もしくはフレームの上にボードのくぼみのある方をセットします。



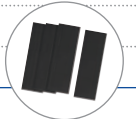
滑り止めテープやマジックテープを使うと、安定性が増して移乗しやすくなります。



※降車時に座席のフチの段差でボードが持ち上がってしまうため、クッションなどを使って段差を解消します。

カーボン製 スライディングボードの仕様

- サイズ/幅00×長さ00×厚み00mm ●重量/00kg
- 材質/カーボン ●耐荷重/130kg
- 付属品/滑り止めテープ: 4枚 →



開発背景

脊髄損傷者の方々が高齢化や二次障害により、以前は可能だった移乗動作が困難になった際のサポート器具として開発しました。本製品は、自立生活支援用具の移動・移乗支援用具の支給対象品に該当します。

スライディングボードの動画はこちらから。



株式会社 ミキ

〒457-0863 名古屋市南区豊三丁目38番10号

商品に関するお問い合わせは 株式会社 ミキ お客様サポート窓口 まで
TEL 0570-00-9993 ※愛知県への通話料が発生します。

[Mikiホームページ] <http://www.kurumaisu-miki.co.jp/>



お問い合わせ

有限会社イフ

〒080-2463 北海道帯広市西23条北2丁目11番14

TEL : 0155-38-8380 FAX : 0155-37-3009

<https://e-if.jp/>

info@e-if.jp