



フローボード取扱説明書

1. 本製品の特徴

「フローボード」は、被介助者の車いす、ベッド、トイレ、自動車の座席、その他多様な座位移乗を補助します。特に、多少の段差や隙間がある場合の移乗に適しています。角が丸く、表面が滑らかで移乗しやすく、簡単にセットし引き抜くことができます。裏面の2本の滑り止めテープは、移乗中にフローボードがずれて落下することを抑制します。

被介助者の体重により移乗できる隙間の幅は異なります。以下を目安としてください。

フローボード	被介助者の体重	移乗可能な隙間幅
S サイズ (60X25cm)	150kg	5cm
	135kg	10cm
M サイズ (60X33cm)	150kg	5cm
	135kg	10cm
	120kg	20cm
L サイズ (74X33cm)	150kg	5cm
	135kg	10cm
	120kg	20cm

2. 注意事項



定期チェック

本製品の外観や機能に問題がないか定期的に確認してください。傷や摩耗、劣化等を確認した場合は、本製品を使用せず廃棄してください。



取扱説明書の確認

ご使用前に必ず本取扱説明書をお読みください。また本取扱説明書を保管してください。





重要な注意

移乗時は被介助者から目を離さないでください。本品に表示されている移乗可能な隙間幅と被介助者体重との組み合わせ範囲を超えないでください。

3. 使用方法（車いすへの移乗）

- ① 車いすの側面をベッドの側面と合わせ、できる限りベッドに近づけます。車いすの車輪をロックします。車いすのベッド側のアームレストとフットレストを除きます。
- ② フローボードを橋のようにベッドと車いすの間に渡します。長辺が曲げられる M サイズと L サイズは、長辺が車いすの車輪と交差する方向で渡します。
- ③ フローボードを被介助者の下に差し込みます。差し込む際は、差し込む方向と逆向きに軽く被介助者の体幹を傾けます。この時、フットブロック(別売り)を併用すると、被介助者の膝が上がり、大腿が若干持ち上がるため、摩擦が減り、よりスムーズに移乗することができます。フローボードは、自動車への乗り降りの際にも使用できます。

軽度被介助者の場合	重度被介助者の場合
	
<p>被介助者によっては、フローボードを使い自身の力で移乗することができます。フローボードをセットし、車いすのアームレストを掴みながら、車いすに向かって体を傾け、移乗します。</p> <p>重要:移乗後、もう一度ベッド側に体を傾けます。これにより、体を車いすの座面中央、背もたれの奥に移動させやすくなります。</p>	<p>介助者が被介助者の正面または背面から補助を行います。</p> <p>重要:移乗前に介助者がリスク評価を行い、何名の介助者が必要か、テイクオフベルト(別売り)等の他の福祉用具が必要か等を判断してください。</p>

4. フローボードのケア

フローボードの表面をぬるま湯または石鹼水で清拭してください。消毒が必要な場合は70%エタノールや45%イソプロパノール、あるいはそれに近い消毒剤をご使用下さい。

5. 素材

ポリエチレン

ご使用に際し、ご不明な点などがありましたら、発売元までお問い合わせください。

発売元



大阪市北区東天満1丁目12番10号 〒530-0044
<http://www.sheen-man.co.jp>
 TEL. (06) 6354-2900 FAX. (06) 6354-5525

輸入元

スーガン株式会社
 大阪市北区東天満1-12-10 〒530-0044

外国製造所: Hjälpia 社