



移乗サポートロボット HUG(ハグ)T1-02

<マニュアル>



令和4年度川崎市介護ロボット等導入支援事業
受託運営：株式会社シグマスタッフ

目次

Hug(ハグ)の操作方法.....	2
特徴.....	7
Hug(ハグ)を使うメリット.....	8
製品情報.....	9

Hug(ハグ)の操作方法①

◆ハグを利用者に寄せる

①利用者をベッドに座らせた状態で、ハグを近づけて体を寄せます。

②利用者の足を台座に乗せたら、**キャスターのストッパー**を止めます。

・利用者にはハグ上部のバーを握ってもらい、膝パッドに膝がピッタリ当たるようにします。



※ストッパーが下がっていることをしっかり確認!!

Hug(ハグ)の操作方法②

◆ 上体を起こす

③ 付属のリモコンでリフトアップします。
大きいボタンでシンプル操作。

④ 介護者は背中に**軽く手を添えて**、前屈みにさせて前に重心をかけさせます。

・利用者にはハグ上部のバーを握ってもらい、膝パッドに膝がピッタリ当たるようにします。



手を添えてあげて安心
させよう！

Hug(ハグ)の操作方法③

◆移動先で着座

⑤ **キャスターのストッパーを止めます。**

⑥ 付属の有線リモコンで上体を下げます。大きいボタンで直感的な操作が可能。

⑦ 手洗いや車椅子へゆっくりと安全の座ることができます。座ったことを確認したら、ゆっくりハグを引く。

Hug



一連の流れ

①



②



③



④



⑤



⑥



⑦



少ないボタンで直感的に使える

- ◆リモコンは「上げる」「下げる」のアイコン付きの大きなボタンのみ。
- ◆初めてでも直感的に楽に操作可能です。

Huq



特徴

<施設・病院介護向け>

- ◆介助者の腰負担軽減を考慮した、座位間の移動動作、トイレや脱衣所での立位保持、更衣介助をサポートするロボットです。
- ◆ベッド⇔車椅子⇔お手洗いの移乗介助と立位保持を行うことができ、1人で立ち上がることが難しい方の立位保持をサポートできます。
- ◆スリングシート不要なので準備に手間取らず、リモコン操作で簡単に扱えます。女性スタッフひとりでの1人介助も可能なおうえに、介助者の腰痛予防にも役立ちます。
- ◆人が立ち上がる動作を再現しているため、残存機能を活かせてます。移乗・トイレ介助が1人で可能。業務効率化に繋がります。

Hug(ハグ)T1-02 を使うメリット①

◆脇と膝で支えて無理なく優しく抱えあげる

1. 脇部と胸部のクッションに体重を乗せて上体を持ち上げるので、利用者の体に負担がかかりづらい姿勢で移動させることができます。
2. スリングシートのセッティングが不要なので、介助者の手間がかなり軽減されます。耐荷重100kgなので、体重のある方が乗っても大丈夫です。

◆1人介助が可能になる

1. 利用者の体を脇で支える機器なので、トイレ等の脱衣介助時の手間と負担が軽減されます。
2. これまで2人で介助していたものを1人で行えるようになります。
3. 抱えるモーションが最小限となるため、介助者の腰痛予防にも役立ちます

Hug(ハグ)T1-02 を使うメリット②

◆大きいキャスターで移動が楽々

1. キャスター前輪が大きく小回りが利くので、スムーズな移動・旋回が可能です。
小柄な女性でも動かすことができます。

※じゅうたんやカーペットなど沈みやすい床では不安定になる可能性があります。

The logo for Hug, featuring the word "Hug" in a stylized, rounded, pink font. The letter 'H' is composed of two thick, curved strokes. The 'u' is a simple, rounded shape. The 'g' is a thick, rounded shape with a small circle above it, resembling a person's head.

製品情報

製品名		HugT1-02		TAISコード	01666-000003	
寸法（全長 x 全幅 x 全高）		950 x 620 x 880 ~ 1350 mm		連続使用時間	2分(その後18分間休めること)	
総重量		35 kg（バッテリー含む）		連続使用回数	連続使用は故障の恐れがあります	
最大使用者体重		100kg		補償期間	1年	耐用年数 5年
動作情報	温度	0℃～40℃		防水・防塵加工	なし	
	湿度	20～90%		ランニングコスト	なし(バッテリーの充電のみ)	
バッテリー	形式	鉛蓄電池		2021年3月11日第9回ロボット対象にて、Hug T1-02は介護・医療・健康分野における最高位の「厚生労働大臣賞」を受賞		
	定格電圧	DC24V				
	充電時間	8時間				
	最大使用回数	100回				

製品情報

