



# 導入現場より、関係職種の方たちの感想や事例をご紹介します！

## リクライニングポジション



### ベッド上座位

#### ★起居動作

- サイドアップ機能があるから体幹が安定しています。(40代・男性・PT)
- 寝姿勢から座位まで安心感があります。(40代・女性・CM)
- 脚上げ時に、臀部より**踵部が下がり**、腹部の圧迫が軽減できます。(50代・男性・PT)

#### 関係者の声



※サイドアップ機能とは・・・  
背上げと連動して、マットレスの両サイドが身体を包み込むように動作します。

- ベッドの調整を自ら行い、痛みが緩和されました。(70代・男性・要介護2・パーキンソン病)

- 寝姿勢から**端座位**が、取れなかつたが、自分でボタンを操作し、起き上がることができた。(40代・男性・要介護2・ALS発症1年)

#### 利用者の声



## シーティングポジション



### 端座位

- ★食事介助
- ★リハビリ  
(可動域訓練など)
- ★座位確保



介護者の方  
● 身体を無理に起こそうとしなくていいので介護負担の軽減ができます。(70代・女性・家族)

- シーティングポジションのおかげで、**食事を座位姿勢**で撮れるようになりました。(80代・男性・家族)
- くるっとサポートを戻して、前方から自立テーブルを差し込んで**食事介護**がしやすいです。(50代・女性・ヘルパー)



- **足底を地面**につけることができるので、嚥下機能の向上が図れます。(30代・男性・PT)

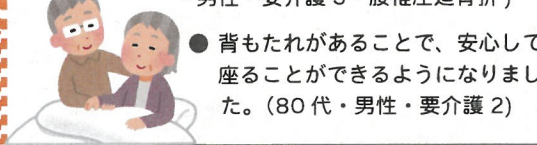
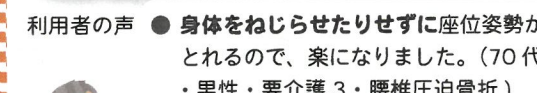


- 術後早期に専用ボタン一つで負担なく**端座位**をとらせる事ができるので助かります。(20代・女性・PT)

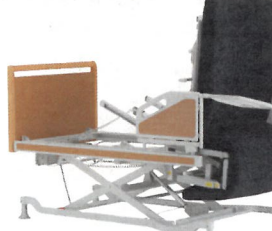
- シーティングポジションで**背上げ**と**座面角度**が調整できるので**誤嚥リスク**が軽減できました。(50代・男性・CM)

- **身体をねじらせたりせずに**座位姿勢がとれるので、楽になりました。(70代・男性・要介護3・腰椎圧迫骨折)

- 背もたれがあるので、安心して座ることができます。(80代・男性・要介護2)



## スタンディングポジション



### 立ち上がり

- ★移乗動作  
(車いす・リフト・ポータブルトイレ)



- ★**立ち上がり動作**  
(歩行器・杖・手すり)

- くるっとサポート手すりの形が大きく握りやすく、両手で使用できるので、一人でスムーズに立ち上がりが出来ました。(70代・男性・要介護2・変形性膝関節症)

- 専用の手すりを利用して、起き上がりから立ち上がりまで安心ですね。(50代・女性・家族)

#### 専用グリップ GR700



- 移乗介助が大変な老々介護でしたが安心して移乗できるようになりました。(80代・女性・家族)



※リフトアップ機能とは・・・  
シーティングポジションから、座面・背もたれが傾斜し、高さが35cm～75cmまで上がります。

(傾斜なしでも高さを上げることができます)

- 急性期リハビリにおいて、**立つ感覚を取り戻す**ために、このベッドを利用することで、患者も介助者も負担なく安心して高座位を保持することができます。(20代・女性・PT)

- 移乗立ち上がりが無理なく楽に出来るようになり、リハビリ担当者からも高評価です。(40代・女性・CM)

- 可動域制限がある方は離床時に端座位までの一連の動作負担が大きい為、マルポジ利用で介助者、患者さん共に**安全に離床**できました。(40代・女性・ヘルパー)



## ★利用者疾患事例

- パーキンソン病
- 膝関節症
- ALS (筋萎縮性側索硬化症)
- 在宅酸素療法
- 脊柱管狭窄症
- 脳血管障害 後遺症による半身麻痺
- 圧迫骨折
- 関節リウマチ
- 腰痛
- ポリオ
- 末期がん
- 起立性低血圧症
- 脊椎損傷

上記は一例です。

様々な疾患の方にご利用いただいております。