

# 離床アシストロボット リショーン Plus

**新商品**  
2017年1月発売

特長を動画で  
確認することが  
できます。



※データ通信料はお客様負担となります。  
※お使いになる機器によってはご覧いただけない場合がございます。  
あらかじめご了承ください。



品番：XPN-S10601  
希望小売価格：900,000円（税抜/予定）  
（配送・組立費用別）

## 組立時に分離方向が選べます



右側車いす仕様



左側車いす仕様

部屋の間取りや  
体の状態などに合わせて  
設置可能

## 仕様

※ベッド、車いすの仕様にはマットレスは含まれておりません。

ベッド(車いす合体時)	
全長	2075mm
全幅	1003mm(ベッド単体) 1009mm(車いす合体時)
全高	799~1079mm
ボトム長さ	1945mm
ボトム幅	890mm(車いす部含む)
背上げ角度	0~70°
足上げ角度	0~28°
ボトム高さ	455~735mm
キャスター径	100mm
電源	AC100V(50/60Hz)
消費電力	200W
質量	164kg(車いす部含む)

梱包(計13梱包)	
ベッド(ボード含む)	6
車いす	4
マットレス	3

車いす	
全長(座位状態)	1178mm
全幅(座位状態)	554mm
全高(座位状態)	1236mm
座面高さ	425mm
座面幅	430mm
背上げ角度	0~75°
キャスター径	150mm
電源	DC24V(鉛蓄電池[2Ah]、専用充電器付属)
質量	50kg

共通	
使用者最大体重	100kg
マットレス長さ	1970mm
マットレス幅	920mm(ベッド時)、460mm(車いす時)
マットレス厚さ	100mm(ウレタン3層構造) (床ずれ目安:~ステージII)

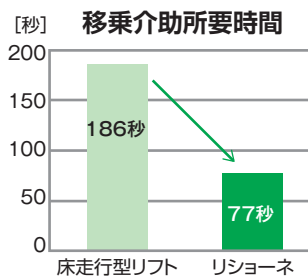
サイドレールS、ベッド用グリップ、サイドテーブルは使用できません。  
詳しくは専用カタログやホームページをご覧ください。

# ベッドと車いすが融合 新発想ロボット

ベッドから車いすへの  
移乗介助が1人でできる



ケアスタッフの負担を  
大幅改善



移乗介助時間を  
6割低減  
(床走行リフト比 当社調べ)

生活範囲拡大で  
ご利用者のQOL向上



- ・生活にメリハリ
- ・自分らしい生活
- ・社会との交流

## 減らせるのは移乗時間だけではありません

- ・移乗手順数の削減 (床走行リフト手順103⇔リショーネ手順26) ※当社調べ ⇒ 操作を覚えやすい
- ・移乗スタッフ数の削減(2人介助が1人介助に) ⇒ 他ご利用者のQOL向上に配慮可能
- ・共有スペースから目を離す時間の削減 ⇒ (より見守りやケアに充てられる)

## 安心・快適に配慮

体圧分散性にすぐれた  
マットレス

従来品より  
腹圧に配慮した  
リクライニング動作



側面カバー付き  
アームレスト



入浴介護用品

排泄介護用品

手すり・移動支援

ベッド・マットレス

生活快適商品

施設向け商品