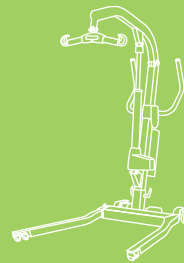


# 移動用リフトガイド

移動用リフトは、自力での移動や移乗が困難な人のために身体または車いすごとを持ち上げるための福祉用具です。抱え上げ介護をしないノーリフティングポリシーのもと、安全安心な介護を実現するために大切な福祉用具です。



## 移動用リフトの主な種類

ベッドから車いす、ベッドからトイレ、浴室や玄関・アプローチなど移動用リフトにはシーンや用途に応じてさまざまな種類があります。

### ベッド固定式リフト

リフト本体をベッド周辺に固定し、ベッドと車いす間、ベッドとポータブルトイレ間などへの移乗の際に使用されます。ベッド設置式リフトとも呼ばれます。



### 据え置き式リフト

走行用のレールを部屋内に組み立て、部屋内の移乗を行います。住宅工事は不要です。ベッド固定式リフトなどよりも比較的長い距離の移乗が可能です。



### 床走行式リフト

キャスター付で床を移動できるリフトです。ベッド周辺のみであればベッド固定式リフトの方が使いやすいといえますが、複数の場所を使う場合は床走行式リフトの方が便利です。



### 段差解消機

玄関や縁側、アプローチなどに設置し、上下に昇降することによって車いすに乗ったままでも安全に段差を解消するリフトです。スロープの設置が難しい場合などに便利です。



### 昇降座椅子

座椅子タイプのリフトで、座面が電動で昇降することによって床からの立ち座りをサポートします。



### 入浴用リフト

浴槽に設置して座面が電動で昇降することにより、浴槽内での立ち座りを安全にサポートするリフトです。



## 移動用リフトの重要性

介護の負担を大きく軽減しながら、ご利用者さまの身体への負担も少なく安全な移乗をサポートする移動用リフトは、ノーリフティングポリシーの広まりにより近年ますます重要性が高まっています。

### ノーリフティングポリシーとは

1990年代の終わり頃よりオーストラリアでは看護師の腰痛予防対策のために危険や苦痛をしばしば伴う人力による抱え上げ介護を禁止とし、適切な福祉用具の使用による移乗の推進が提言され義務付けられるようになりました。これがノーリフティングポリシーです。

その後、ノーリフティングポリシーは国際的な広がりを見せ、2012年にはISO(国際標準化機構)が人力による移乗介助を原則禁止とし、適切な福祉用具の使用による移乗を推奨するガイドラインを作成しました。このように抱え上げ介護の禁止に向けて国際的な環境整備が進んできており、ノーリフティングポリシーは世界的な潮流になっていることは間違いありません。

我が国の動きを見ると、2013年に厚生労働省が、腰痛が多発している社会福祉施設における介護作業などを念頭に『職場における腰痛予防対策指針』を改訂し、人力による抱え上げは原則として行わず移乗時にはリフトなどの積極利用を提唱し、その適用対象を福祉・医療分野などにおける介護・看護作業全般に広げました。ここにきて国内においてもノーリフティングポリシーへの環境整備が進んできています。

このように、ご利用者さまと介護者さま双方の安全と安心を実現するために移動用リフトなどの福祉用具の重要性がますます高まっています。

## 独立宣言スマート DSSM

コムラ製作所

電動昇降座椅子『独立宣言』のコンパクトタイプ  
腰・ひざに負担をかけない立ち座りをサポート

- コンパクト 圧迫感のないコンパクト設計
- 軽量 移動に便利な軽量タイプ
- 簡単3分割 工具なしで簡単に分割



工具なしで簡単に3分割できるので持ち運びに便利です



上下動レバー

肘掛けはね上げ

キャスター移動

安全装置



サイズ	重量	材質
幅510×奥行760×高さ655mm 座面高:90~580mm ●電源:AC100V ●昇降速度:17mm/sec ●耐荷重:80kg	29kg	背・座シート表面:塩ビレザー 背・座シート材:ウレタンフォーム、合板 肘掛け:ABS樹脂
TAIS 00088-000024	商品番号 12-1030-1	
月極	1割	2割 3割

## 独立宣言エコライト DSERA

コムラ製作所

静音性の優れた昇降機構を使用  
メンテナンス性にも優れており、  
消毒等の耐薬品にも優れた  
耐久性を備えております



- 電源:AC100V
- 昇降速度:18mm/sec
- 耐荷重:100kg

サイズ	重量	材質
幅620×奥行780×高さ840mm 座面高:160~575mm	37kg	本体:鋼、アルミニウム合金、合板 シート:ポリ塩化ビニル、ウレタンフォーム
TAIS 00088-000012	商品番号 12-1000-1	
月極	1割	2割 3割

## 独立宣言ローザ(ワイドシート) DSRS-W

コムラ製作所

座板が低いので、  
床からの乗り降りが  
楽々!



サイズ	重量	材質
幅690×奥行810×高さ975mm 座面高:15~610mm ●電源:AC100V ●昇降速度:14mm/sec ●耐荷重:80kg	44kg	本体:鋼、アルミニウム合金 背もたれ・肘掛け:合金 カバー:ABS樹脂、ポリスチレン
TAIS 00088-000023	商品番号 12-1010-1	
月極	1割	2割 3割

## リクライニング付昇降座椅子 ゆうゆう KC200

キシ・エンジニアリング

座面がどの高さでもリクライニングが出来ます。  
(倒れ角度は自由に選べます。)



立上がり補助時



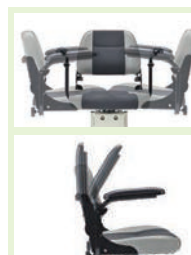
リクライニング時

サイズ	重量	材質
幅590×奥行1040~1090×高さ800~1140mm 座面高:140~500mm(前傾時の後部の高さ) ●リクライニング角度:15~45° ●電源:AC100V ●モーター:定格40W ●耐荷重:100kg	33kg	シート合成皮革
TAIS 00398-000004	商品番号 12-1020-1	
月極	1割	2割 3割

## アルコー6000型

星光医療器製作所

玄関のあがりかまちなどに置いて  
使用する段差解消機



電動で左右へ無段階(360度)に回転  
スイッチから指を離すと停止します。

肘置きは跳ね上げ式になっています  
ので移乗に最適。  
幅調整も可能ですので  
体格に合わせて使用出来ます。



サイズ	重量	材質
幅560×奥行698×高さ800mm 座面高:440~860mm [座マット]400×400mm 厚さ:60mm ●上下ストローク:420mm ●アジャスター調高幅:25mm ●定格消費電力:100W ●耐荷重:100kg	33kg	スチール製
TAIS 00125-000056	商品番号 12-5000-1	
月極	1割	2割 3割

## 移乗サポートロボット Hug L1-01 FUJI

非課税

ベッドから車いす、車いすからお手洗いといった座位間の移乗動作や  
脱衣場での立位保持をサポートするロボット



①ハグに寄りかかる



ハグを近づけ身体を寄せます。スリングシートは不要です。

②上体を起こす



簡単にリモコン操作で、ハグがやさしく抱え上げます。

③便座に座る



車いすなどへゆっくと安全に座ることができます。

サイズ		重量	●バッテリー/型式:鉛蓄電池 電圧:DC24V 充電時間:8時間 ●昇降速度/上昇・下降:20mm/sec ●耐荷重/100kg
全長880×全幅550×全高850~1200mm 足載せ台:外幅550×高さ62mm		30kg	
TAIS	01666-000002	商品番号	12-9000-0
月極	1割	2割	3割

## 床走行式電動介護リフト KQ-781 パラマウントベッド

非課税

剛性が高く揺れの少ないアルミフレーム製  
コードレス(充電式)で使いやすい電動介護リフト

- 脚先端の高さは6.6cmで低床ベッドに対応
- 足踏み式ペダルを踏むことでの脚の開閉が可能
- ハンガーフックは抜け止め付き
- ハンドルの取付位置は6cmおきの5段階
- 支柱の取付位置は5cmおきの3段階



手元スイッチで  
ブームの上げ下げ

緊急停止ボタン



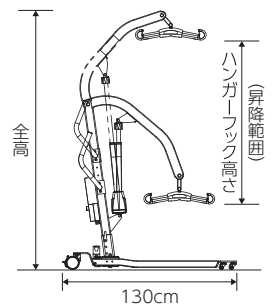
- 操作しやすいダブルキャスター



前輪は操作しやすい  
ダブルキャスター仕様

- 広いハンガーフック昇降範囲

支柱の取付位置(3段階)を変更することによって、全高およびハンガーフックの高さ範囲を以下の表のように設定することができます。



支柱取付位置	全高	ハンガーフック高さ
1番下の取付穴	141~205cm	61~184cm
真ん中の取付穴	136~200cm	56~179cm
1番上の取付穴	131~195cm	51~174cm

サイズ	重量	安全使用荷重	モーター
全長1300×全幅650~1060mm	38kg	205kg	1モーター

TAIS	00170-000695	商品番号	12-4000-0
月極	1割	2割	3割

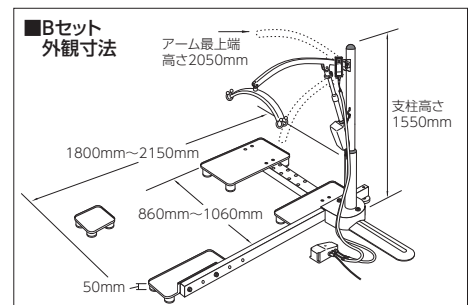
## 介護リフト つるべー Bセット モリト

非課税

ベッドの重さを利用したベッド設置式リフト  
アームが360度回転するため、広い範囲で使用できます



組み立ても簡単で、介護の負担を大きく軽減。  
※スリングシートは別売りです



サイズ		重量	
全高2050×全幅1800~2150×奥行860~1060mm 吊り上げ高:最大2050mm/最小880mm ●最大吊り上げ荷重:100kg ●電源:AC100V		56.4kg	
TAIS	00229-000005	商品番号	12-2000-0
月極	1割	2割	3割

## かるがるプチV 標準セット 510070

竹虎

非課税

さまざまな部屋に設置可能な組み立て式の架台セット  
 ベッドから車いすやポータブルトイレへの移乗をお手伝い



(架台寸法) W2650×D1000×H2315mm



かるがるプチV本体 ハンドコントロール

### ●住宅改造工事が不要

架台は10分で組み立てられ、大幅な住宅改造は必要ありません。2本のT字の脚でしっかりと支えるので、安定感があります。畳のお部屋でも使用できます。

### ●操作も充電も簡単

ボタン一つで上下に動作。横の移動は軽く手を添えるだけで可能です。最長208cm本体のベルトでベッドはもちろん布団からでも最大150kgまで安定して持ち上げられます。またバッテリー充電式なので、コンセントに差し込むだけで充電ができます。

### セット内容

リフト本体(ハンドコントロール付)、バッテリー充電器、レール2.5m、脚台、ポール、レールローラー、アジャスタブルパンパー、吊り下げベルト10cm、組立部品



まっすぐスリングシートに座れない方でも、常に本体を水平に保つ機能を持つバランスパーで本体が傾くことなく安全に移動できます。

本体サイズ		本体重量	吊り上げ重量	吊り上げ距離
全高150×全幅550×奥行310mm		8.7kg	150kg	2080mm
TAIS	00110-000117	商品番号	12-3000-0	
月極	1割	2割	3割	

枠内の商品をご購入商品になります

※使う方の症状に合わせてつり具をお選びください

## フルスリングメッシュタイプ25005/ローバックメッシュタイプ25035

竹虎

かるがるプチV向けのスリングシート



フルスリングメッシュタイプ25005  
 TAIS:00110-000109

価格  
**41,800円**

ローバックメッシュタイプ25035  
 TAIS:00110-000110

価格  
**52,800円**

### ●フルスリングメッシュタイプ25005

サイズ	S	M	L	XL
参考適応体重	30~60kg	55~90kg	85~120kg	110~140kg

### ●ローバックメッシュタイプ25035

サイズ	S	M	L
参考適応体重	30~60kg	55~90kg	85~120kg

●耐荷重/250kg  
 ●材質/ポリエステル

## スリングシートパオ

モリトー

通気性と体圧分散機能に優れたスリングシート



スリングシートパオ  
 ハーフサイズ PAO100  
 TAIS:00229-000020

価格  
**47,300円**

スリングシートパオ  
 フルサイズ PAO120  
 TAIS:00229-000021

価格  
**58,300円**

備考  
 サイズ/700×1000mm  
 耐荷重/140kg

●目安として身長~180cmぐらいの方  
 ●首や体幹の支持力が比較的しっかりした方に使用します

備考  
 サイズ/700×1300mm  
 耐荷重/140kg

●目安として身長~175cmぐらいの方  
 ●比較的首の据わりの悪い方に使用します

## 脚分離型スリングシート

ウェル・ネット研究所

脚部を交差・サポートし、座ったままで装着が可能です。  
 メッシュ生地で水抜けが良く、入浴にもご利用できます。



脚分離型  
 メッシュシート ハイバック  
 TAIS:00161-000015

脚分離型  
 メッシュシート ローバック  
 TAIS:00161-000014

品名	品番	身長目安	価格
脚分離型スリングシート ハイバック	WN-5102-S	~145cm	<b>57,200円</b>
	WN-5102-M	145cm~155cm	
	WN-5102-L	155cm~165cm	
	WN-5102-LL	165cm~175cm	<b>62,700円</b>
脚分離型スリングシート ローバック	WN-5101-S	~145cm	<b>47,300円</b>
	WN-5101-M	145cm~160cm	
	WN-5101-L	160cm~175cm	

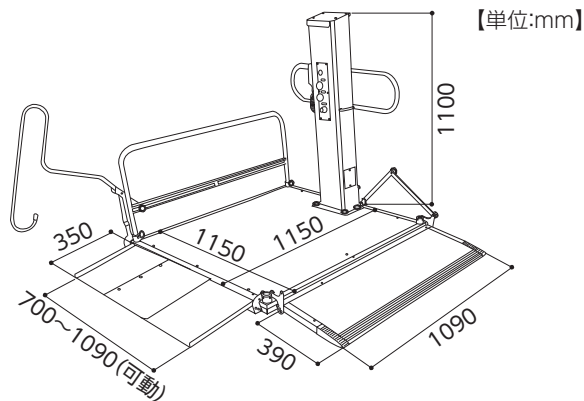
●耐荷重/120kg

## 車いす用電動昇降機 微笑の向日葵 SK-L

シコク

車いすでの移動を力強く支え、介護者さまも同乗出来ます

- メンテナンス時、モニタリングの際の点検箇所が分解などせずに、外部からチェックできるようになっています。
- 平らな場所があれば、設置用の基礎工事は不要です。
- 手元操作ができる防水タイプのリモコン付きです。
- 電源装置は、いたずら防止用のキースイッチです。



【単位:mm】

直進乗り込み

L字乗り込み

		敷地の縦*	敷地の横*	段差	間口
SK-L	直進乗り込み	2800mm以上	1600mm以上	850mm	800mm
	L字乗り込み	1600mm以上	2800mm以上	以下	以上

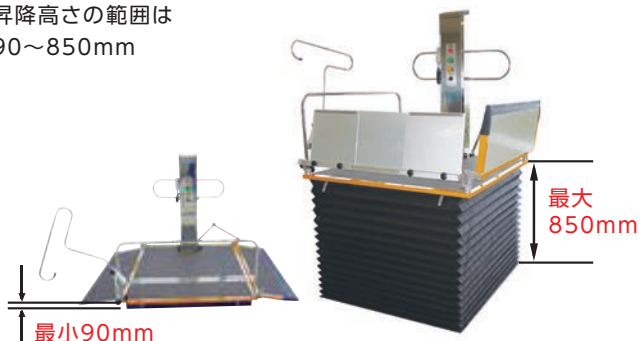
\*「敷地の縦・横」は車いすの乗り入れスペースを含みます。

サイズ	重量
全長1150×1150mm	100kg

主要材料  
ステンレス、アルミ合金

- 耐荷重:200kg ●電源:AC100V 50/60Hz ●昇降範囲:90~850mm
- 昇降時間:50Hz:50秒/60Hz:41秒 ●介助者同乗:可

昇降高さの範囲は  
90~850mm



TAIS 01235-000147 商品番号 12-5010-1

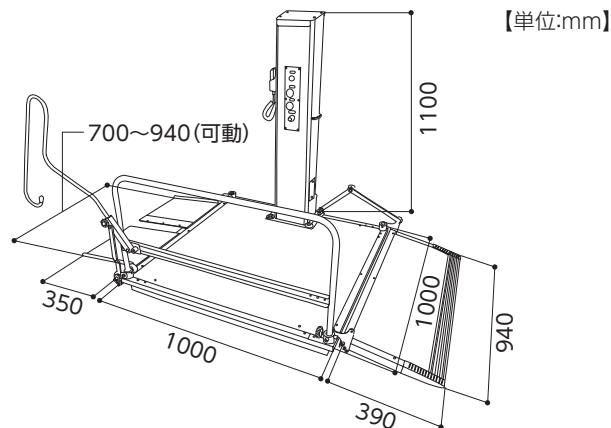
月極	1割	2割	3割

## 車いす用電動昇降機 微笑の向日葵 SK-S

シコク

従来の同型機より軽量化、設置スペースにお困りの方へ

- メンテナンス時、モニタリングの際の点検箇所が分解などせずに、外部からチェックできるようになっています。
- 平らな場所があれば、設置用の基礎工事は不要です。
- 手元操作ができる防水タイプのリモコン付きです。
- 電源装置は、いたずら防止用のキースイッチです。



【単位:mm】

直進乗り込み

		敷地の縦*	敷地の横*	段差	間口
SK-S	直進乗り込み	2700mm以上	1500mm以上	650mm	800mm
				以下	以上

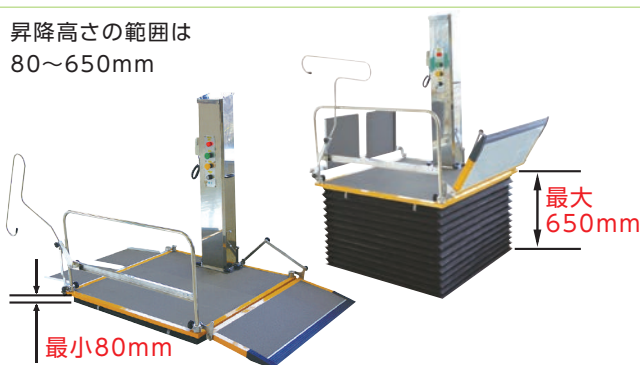
\*「敷地の縦・横」は車いすの乗り入れスペースを含みます。

サイズ	重量
全長1000×1000mm	75kg

主要材料  
ステンレス、アルミ合金

- 耐荷重:180kg ●電源:AC100V 50/60Hz ●昇降範囲:80~650mm
- 昇降時間:50Hz:38秒/60Hz:31秒 ●介助者同乗:不可

昇降高さの範囲は  
80~650mm



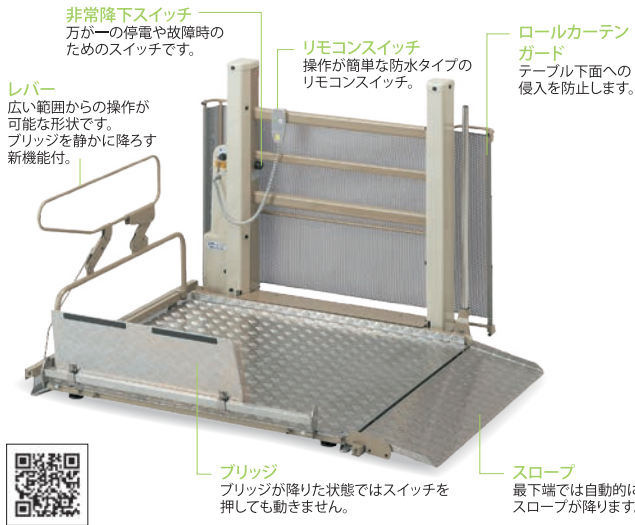
TAIS 01235-000146 商品番号 12-5011-1

月極	1割	2割	3割

## 車椅子用電動昇降機 UD-650

いうら

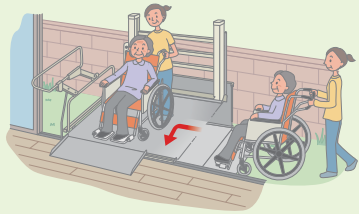
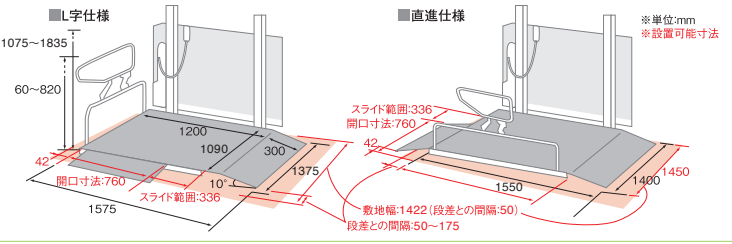
1台で直進乗り込みとL字乗り込みにも対応。  
 電動車いすはもちろん、介護者さまの同乗も可能です



### ● 設置確認シート

- ①利用者(車椅子含む) 180kg以内である。
- ②AC-100Vコンセントが必要。 (電源コード4m付)  
※オプションにて5mの延長コード有り。
- ③段差820mm以下である。
- ④勾配1mで12mm以内である。
- ⑤ブリッジを倒したときに、段差との重なりが  
サッシ以外の部分で40mm以上である。
- ⑥開口寸法(出入り口幅)760mm以上である。  
※開口寸法が足りない場合は別途ご相談ください。

### ● 設置手順(L字乗り込みの場合)



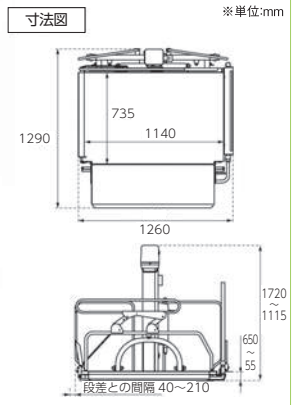
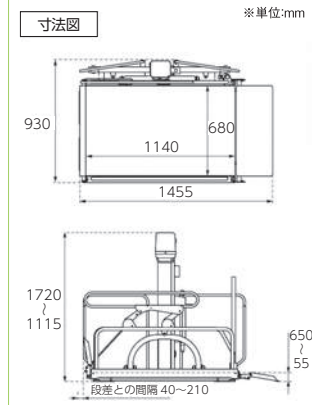
- 分解・組立てが短時間で容易に行えるので、お一人で納品・組立てができます。
- 外観部分にステンレスやアルミ材を使用。スチール部分には2重表面処理を施し、防錆効果を格段に向上させました。
- ブリッジとレバーの組み替えだけで、直進乗り込みにもL字乗り込みにも対応できます。

サイズ	重量	TAIS	00084-000082	商品番号	12-5020-1
全幅(直進)1400(L字)1375×全長(直進)1550(L字)1575×全高1075~1835mm ●耐荷重:180kg ●電源:AC100V 50/60Hz ●昇降範囲:60~820mm ●昇降時間:50Hz:55秒/60Hz:46秒	116kg	月極	1割	2割	3割

## 車椅子用電動昇降機 UD-320

いうら

お一人でも分解・組立がさらに短時間で簡単にできるコストパフォーマンスに優れた昇降機です



### UD-320C・S 直進乗り込みタイプ

サイズ  
全幅930×全長1455(スロープを下げた状態)×全高1115~1720mm

重量 75kg 材質 スチール、ステンレス、アルミ合金

●耐荷重:150kg ●昇降範囲:55~650mm  
●電源:AC100V 50/60Hz ●電源コード付(4m)  
※スチール部分には2重塗装を施し、防錆効果を格段に向上させました。  
※マストは設置場所に合わせて左右の入れかえができます。

TAIS	00084-000093	商品番号	12-5021-1
月極	1割	2割	3割

### UD-320C・L L字乗り込みタイプ

サイズ  
全幅1290(スロープを下げた状態)×全長1260(ブリッジを立てた状態)×全高1115~1720mm

重量 79kg 材質 スチール、ステンレス、アルミ合金

●耐荷重:150kg ●昇降範囲:55~650mm  
●電源:AC100V 50/60Hz ●電源コード付(4m)  
※スチール部分には2重塗装を施し、防錆効果を格段に向上させました。  
※マストは設置場所に合わせて左右の入れかえができます。

TAIS	00084-000094	商品番号	12-5022-1
月極	1割	2割	3割

## 据え置き式コンパクトリフト リーチ〈電動式〉 MREAD

モルテン

さまざまな玄関での段差を解消し、車いす利用者さまの“一人での外出”をサポート

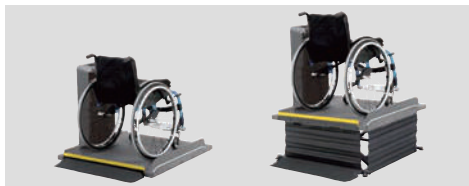
**狭いスペースにも設置できるコンパクトサイズ**  
車いす約1台分のスペースで設置できるので、大型の電動リフトが置けない玄関でも、勾配のきついスロープを使わずに段差が解消できます。

**リモコン操作でらくらく段差解消**

簡単リモコン操作で、車いすに乗ったまま上下できます。本体に接続された有線リモコンと、ワイヤレスリモコンの2種類を標準装備しています。



レギュラータイプ



高さ40cmまでのあがりかまちに対応



操作はリモコンのボタンを押すだけ

ワイヤレスリモコン

リモコン

サイズ		電動ユニットサイズ	
全長1080×全幅900mm		長さ370×幅130×高さ680mm	
テーブルサイズ		重量	
長さ910×幅900×高さ40~400[無段階]mm		52kg	
●素材:スチール ●耐荷重:150kg ●電力:AC100V 50/60Hz 120W			
TAIS	00054-00277	商品番号	12-5030-1
月極	1割	2割	3割



## バスリフト EWB101RR

TOTO

浴槽での立ち座りを安全にサポート

### 操作簡単、コンパクト設計

リモコンのボタンを押せば、シート部分が電動で昇降。浴槽での立ち座りをサポートし、安全・快適に入浴を楽しめます。介助者さまへの負担も軽減されます。



入浴台や浴槽に腰掛けた状態からバスリフトに移乗。トランスファーボード(別売)を使用するとより安全です。



リモコンでシートを降ろします。ボタンをはなすと途中で停止させることもできます。



シートを浴槽の底まで降ろし、自然な姿勢でゆったり入浴をお楽しみください。

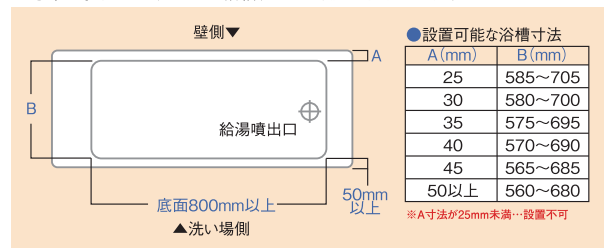


### 商品導入時のご留意事項

**設置条件** 本体を設置できる寸法は青色寸法です。

**使用できない浴槽**

- 浴槽内側の長さ800mm以下の和風浴槽 ●深さ500mm未満の洋風浴槽
- スーパーエクセレントバス ●首もたれ(ヘッドレスト)付き浴槽
- 底部から気泡を噴出する浴槽 ●丸形・大形浴槽
- 浴槽水浄化保温装置(24時間風呂)付き浴槽 ●浴槽リム面がフラットでない浴槽
- 中に手すり・グリップがある浴槽(バスリフトと干渉する可能性がある場合)

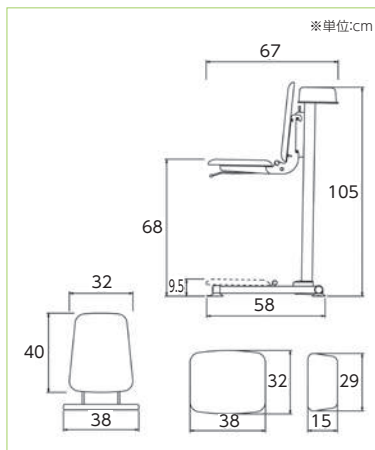


TAIS	00187-000111	商品番号	12-6000-1
月極	1割	2割	3割

## バスラベンダー

西川

軽量で簡単に取り外せ、使用の際は浴槽内に置くだけで使用できる入浴リフトです



サイズ	
幅383×奥行600×高さ1146mm	
重量	
18.5kg	
●最大荷重:100kg	
●昇降サイズ:95~680mm	
●昇降回数:約25回	
●充電時間:約2時間	
●バッテリーリフレッシュ機能付き	
●安全装置付き	

TAIS	00109-000108	商品番号	12-6010-1
月極	1割	2割	3割

設置可能内寸法:  
幅400×長さ800×  
深さ680mm以内