

階段の上り下りがラクにできる  
階段移動機能付き車椅子



# TranSupporter<sup>®</sup>

【トランサポータ】

介護者1人では困難な、階段の上り下りや、段差の通過も、リフト機能が付いた車椅子「トランサポータ」なら、安全に、しかも簡単にできます。

介護が必要な方の移動を支援し、介護する方の負担を軽減する車椅子です。



平地+階段移動



## 安全設計

センサが車体の状況をチェックします

踏み面の縁にくると、自動的に昇降ブレーキが働き、車体の滑り落ちを防ぎます。

車体の傾きや昇降ブレーキの状態をチェックし、昇降に必要な条件が満たされない時には、警報を出して知らせます。

## コンパクト設計

通常走行に簡単に移行できます

介助用車椅子の形を基本にしていますので、狭い場所でも取扱いが容易です。

昇降ハンドルの収納に伴い、昇降ブレーキが地面から離れますので、通常走行にスムーズに移行できます。



縁において昇降ブレーキが掛ります



フットが重心の下を支えます

車椅子のまま  
階段昇降が安全にできます。  
介護者の負担が  
大幅に軽減されます。

トランサポータは、平地移動にリフト機能をプラスした  
介助用車椅子です。

今までの車椅子では不便な、階段昇降、段差の乗越え  
などが安全にでき、昇降ハンドルを収納すると、平地移  
動は、通常の車椅子と同様に行えます。

### 安全を第一に考えています

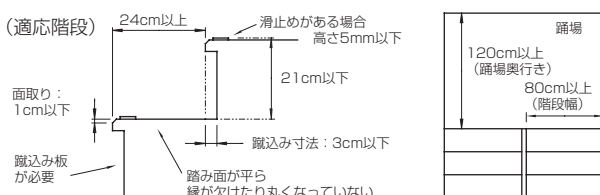
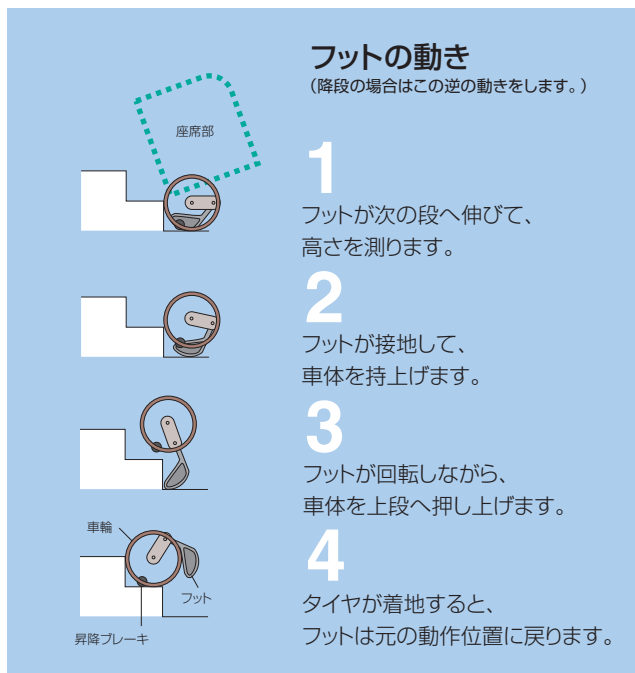
- 踏み面の縁では、自動的に昇降ブレーキが掛り、車体の滑り落ちを防ぎます。
- センサが車体の状況をモニタし、車体が傾き過ぎている時や、昇降ブレーキの状態が整わない時には警報を出して知らせます。
- 低速時には、1段毎に停止するシングルステップモードを選択できます。

### 快適な操作性

- フットが、車体の重心をほぼ真下から支えながら、段差の高さに応じた昇降動作を行いますので、上下動が少なく、昇降ハンドルの操作が楽に行えます。(PAT. P3566230)
- 昇降ハンドルの収納と共に、昇降ブレーキが地面から離れますので、平地走行がスムーズに行えます。
- グリップ式の押しボタンスイッチにより、スイッチ操作が容易に行えます。
- 走行ブレーキは、ロック機能付きですので、駐車ブレーキがワンタッチで行えます。

### TranSupporter 主な仕様

寸法(幅×奥行き×高さ)	57×102×123cm (164cm:ハンドル伸長時)
昇降可能段差	蹴上げ: 21cm以下 踏み面: 24cm以上
昇降速度	12、15、18段/分 (3段切替、代表値)
連続昇降	約500段
充電時間	約3時間
適応体重	90kg以下
本体重量	38kg
付属品	専用充電器 シートベルト



\*TAIS: 00921-000001

\*ご利用に際しては操作講習が必要です。(詳細はURLをご参照下さい)  
⚠️注意: 本製品の操作講習を受けていない方は操作できません。

\*雨天時や濡れた階段では使用しないで下さい。

\*シートの標準色は、黒色です。

\*外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

お問い合わせ

株式会社TSテクノロジー

〒615-8114 京都市西京区川島桜園町16-2

TEL (075) 381-7471 FAX (075) 381-7473 URL <http://www.ts-tech.jp/>