

階段の上り下りがラクにできる
階段昇降車椅子

TranSupporter[®]

[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、しかもラクにできます。

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

センサが状況をチェックします

段差の高さに応じて、スムーズな昇降動作を行いますので、車体の余分な上下動が無く、安定した動きで快適な移動ができます。

車体の傾きや段差との間合い、昇降ブレーキの状態など、昇降に必要な条件となる条件をチェックします。

コンパクト設計

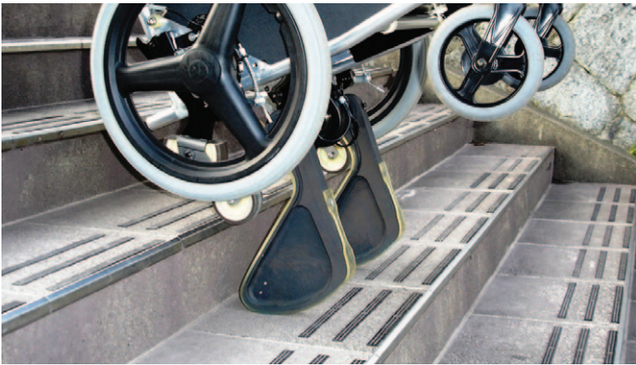
一連の移動がスムーズに行えます

介助用車椅子の形を基にしていますので、狭い場所でも取扱いが容易です。

駆動部と車椅子が一体になっていますので、昇降に際して、駆動部の着脱や保管の必要がありません。



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、しかもラクにできます。

安全を第一に考えています

- 円弧状のフットが、段差の高さに応じた昇降動作を行いますので、余分な上下動が無く、昇降ハンドルの操作がラクに行えます。
- センサが状況をモニタし、車体が段差から離れている時や、傾きが正常でない時は、昇降動作に移りません。
- 踏み面の縁において、昇降ブレーキが掛り、車体の滑り落ちを防ぎます。

快適な操作性

- 昇降スイッチは、人差指で操作しますので、親指を曲げてハンドルを確り保持できます。
- 駐車ブレーキは、ブレーキレバーのロック機能により、ワンタッチで操作できます。
- 昇降ブレーキは、平地走行時には解除されますので、路面の凹凸に影響されません。

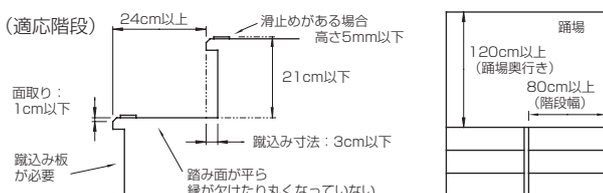
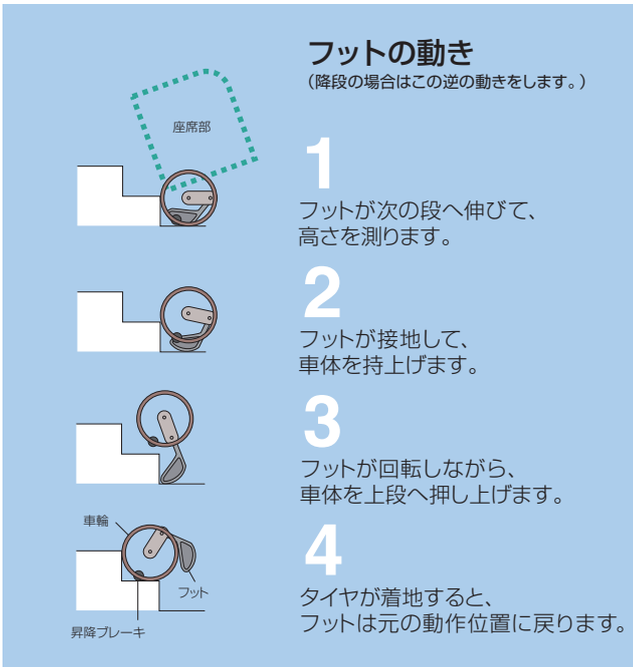
TranSupporter 主な仕様

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 (本製品は、介護保険レンタル対象品です)
 ⚠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。

*操作講習は福祉用具貸与事業者が行います、受講の条件は次の通りです。
 ・年齢：16歳以上、70歳以下。 ・身長体重：150cm以上、45kg以上。
 ・平衡感覚：後ろ向きに階段を上り下りできる。
 ・体力：利用者の体重の20%を支えることができる。
 ・四肢の状況：両手両足に不自由がない。
 ・その他：視覚や聴覚に問題がない。 発作性の持病がない。

*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/>