

レンタルします！

押す時代から付いてくる時代へ

半自動ロボット運搬台車

A K T / O

アクティオ



- シンプル操作が魅力。誰でもすぐに操作でき、重い荷物をラクラク運搬
- 追従モードとラジオコントロールモードのみのシンプル機能



※使用前に、取扱説明書を必ずお読み下さい

※屋内仕様・水濡れ厳禁となります

※運搬台車を離れる場合は、必ず付属のタイヤストッパーをご使用下さい

追従モード



作業者の後ろを約 1m の間隔を保ちながら追従。
手押し台車としても使えるから、
様々なシーンで活躍

ラジオコントロールモード



リモコンでの操縦も可能。
作業中に遠く離れてしまった
台車を近くに呼び寄せするなど、
使い方はアイデア次第！

折り畳み可能なハンドル



通常の手押し台車として使用可能。複雑な操作は必要なし。ハンドルが折り畳みでき、コンパクトに収納可能。

簡単操作のリモコン



追従モードの発信部とラジオコントロールモードのリモコン、二つの機能を兼備。USBケーブルで充電。

障害物センサー（車体前部）



障害物センサーで自動停止だから安心！車体の前後に装備したセイフティーレーザーセンサーで、人や障害物を検知。

障害物センサー（車体後部）



障害物を感知することにより、約 2.1m で減速、約 90cm で安全に停止。（車体前部センサーも同様）

バッテリーは簡単着脱



バッテリーは簡単に着脱でき、予備バッテリー（オプション）を準備すれば、さらに稼働時間を伸ばすことが可能。

リチウムイオンバッテリー



リチウムイオンバッテリーを採用で短時間充電、長時間稼働を実現。

商品コード		T4Z 01500 001
型式		フォロリー
動作温度	(°C)	0 ~ 40
最大積載荷重	(kg)	150
最大速度	(km/h)	追従モード 5.4 リモコンモード前進：4、後進：2
追従センサー		超音波センサー
最小回転半径	(mm)	910
登坂角度	(度)	6 (150kg 搭載時)
障害物センサー		レーザーセンサー
バッテリー		リチウムイオン電池
稼働時間	(h)	約 8
充電方法		専用充電器使用 AC100-240V
寸法 外形 L×W	(mm)	980×625
寸法 荷台 L×W×H	(mm)	900×600×230
本体重量 (バッテリー含む)	(kg)	35.7

株式会社アクティオ



<https://www.aktio.co.jp>