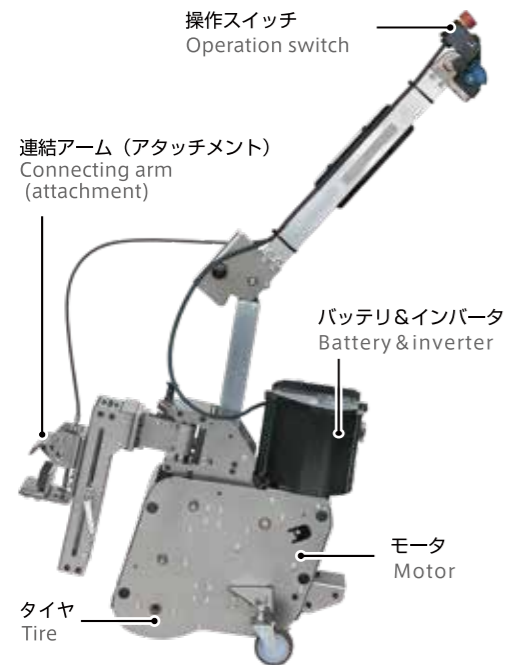


製品仕様

電動アシストタガー

開発試作品 / 特許出願中

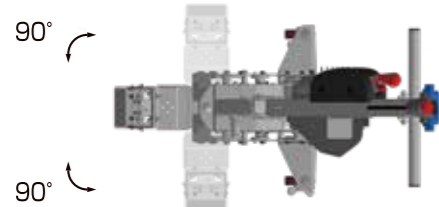
開発中
Under Development



外形寸法	約 L 680 mm × W 340mm × H 1100mm
重量	約 35 kg
最高速度	約 4km/h
対応路面	舗装路面
モーター	[方式] ブラシレス DC [出力] 250W
バッテリー	[方式] リチウムイオン二次電池 [電圧] 24V
充電時間	約 2 時間
充電方法	専用充電器 AC100-240V 50-60Hz
動力伝達方式	チェーンドライブ
タイヤ径	約 Φ130mm
作動温度範囲	0℃～ 40℃
安全機能	非常停止スイッチ、急加速検知、速度超過検知

連結アーム (アタッチメント)

連結アームは左右90°に首振り
小回りが利くので狭い場所でも使えます



簡単操作で
連結できます

バッテリー

簡単に取り外して
充電できます



操作スイッチ

右手でも左手でも
操作できます



※製品仕様は試作につき、予告なく変更することがあります。

事業提携パートナーを募集しています。営業本部ビジネス開発部までお問い合わせください。(TEL:072-822-9523)

かご台車やカートの運搬を簡単電動アシスト化 電動アシストタガー



自動車部品メーカーが本気で考えた、電動アシストテクノロジー

E³-Drive Technology[®]

長年自動車業界で貢献してきたエクセディが
自社開発・生産でご提供する、電動アシスト製品

※ 使用条件・使用環境によっては、アシスト比率が
低くなる可能性があります。

手を離すと自動ブレーキ

滑らかなアシスト発進

柔らかな停止



自動車部品メーカーが本気で考えた、電動アシストテクノロジー

安心・安全・便利・簡単に使っていただくための 電動アシスト機能が充実

※画像は、キャッチパレットトラックを使用しています。

滑らかなアシスト発進

急発進することなくスムーズにスタートします。



柔らかな停止

急停止することなくスムーズに停止します。



手を離すと自動ブレーキ

万が一手を離してしまっても、自動でゆっくりブレーキがかかります。



バッテリー切れでも使用可能

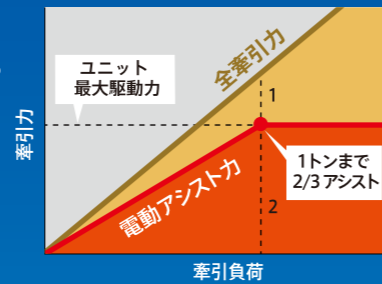
アシスト機能の電源を入れていなくても使用が可能です。



牽引力の2/3をアシスト

1トンまでの重量の場合、2/3を電動でアシストします。

※ 使用条件・使用環境によっては、アシスト比率が低くなる可能性があります。



簡単に脱着できる小型バッテリー

バッテリー交換式なので、予備バッテリーの準備があれば連続使用することが可能です。



株式会社 **くだ屋技研**

2024年5月発売

電動アシスト付キャッチパレットトラック 電動アシストユニット



ユニットは、現行製品「キャッチパレットトラック」に後付け可能！
対応品番に関しては、株式会社をくだ屋技研 取扱代理店にお問い合わせください。

欲しい時だけ、簡単にアシストできる

手元のスイッチを押して軽く力を加えるだけで 押す・引くの動作を賢くアシスト

安心・安全に使える

E³ - Drive Technology[®]

柔らかな停止、自動ブレーキなど、安心・安全に使っていただけるアシスト技術を搭載しています。

小回りが利く構造・サイズ感

連結アームが90度に首振りするので、狭い通路や曲がり角もらくらく通れます。

簡単に脱着できる連結アーム

台車を目的の場所に置いたら、連結アームを簡単に取り外せます。

免許不要

免許は必要ないので、誰でもすぐ使っていただけます。



アタッチメント交換で 様々な台車に対応

固定車輪/自在車輪あらゆる組合せに対応可能。
4輪自在タイプや6輪カートにも！

