

新製品紹介

疾病・安全対策 推奨商品

Power Assist Lift

人力比例アシストで重い荷物も楽々運搬！！



《導入メリット》

- ・操作が簡単。女性でも安心して扱える。
- ・スロープなどの傾斜地も力強い走行性能。
- ・フォークリフトなどが入れない狭い通路も安心安全に運搬作業が行える。環境にも◎
- ・既存で所持しているパレットトラックへも取付改造が可能！？（メーカー型式指定）
- ・腰や肩への疾病対策



※特許商標出願中

市場や部品倉庫でも…！！

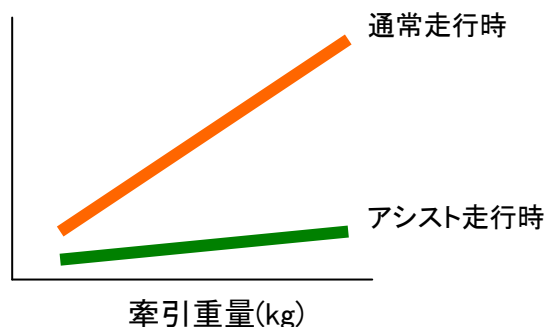
初動時の加圧力が軽い！！

青果市場や製品・部品倉庫で……



安定したハンドル操作に加え、バツゲン駆動。
今までの重筋作業の改善に活用ください。

初動加圧力(N)



初動走行時に発生する体への負担を軽減。通常走行時の加圧力(N)に比べ約1/5の力で運搬が可能。
250kg牽引時、通常走行加圧10kgに対し、
わずか2kgでアシスト運搬走行します！！

→製品仕様は裏面をご覧ください。

操作方法

わずかな操作でとても便利！女性の方でも簡単に扱えます。

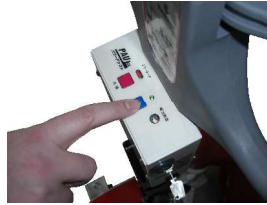
センサーグリップの押し引きの圧力を感知しモータが補助(アシスト)駆動！！
煩わしい前進・後退の切り替え SW や、速度調整ダイヤルはありません。

電池装着



→

電源投入



→

グリップ操作



製品仕様

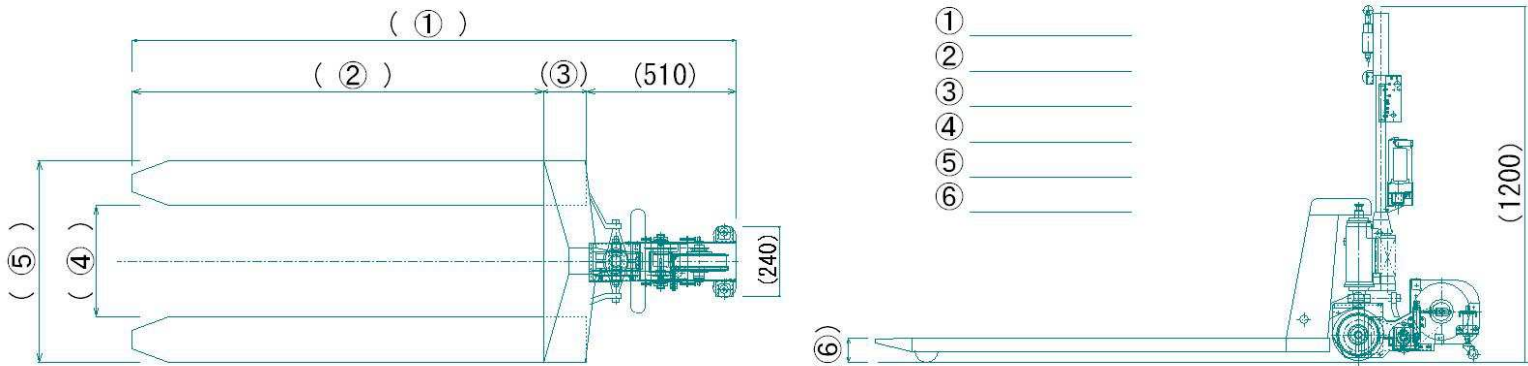
PAU-01PAL-B	Ver1.1	Ver1.5
無負荷速度 (km/h、無段階)	0~3.0	0~1.2
負荷時速度 (km/h、無段階)	0~2.5	0~1.0

共通製品仕様	
制御方式	人力比例アシスト
人力検出	歪ゲージブリッジ
状態表示	アシスト動作点滅
電池残量表示	電池本体 4 レベル表示 手元警告ランプ表示
モータ出力	240W
電池仕様(重量)	リチウムイオン 6.6Ah(2.6kg)
充電時間	充電時間 2.5h~3.0h

《使用上の注意点》

※路面状態により走行可能な距離は変化致します。

※その他、仕様に関するお問い合わせについては製品取扱窓口までご連絡ください。



《お求めの際は、下記、取扱窓口へお問い合わせください。》