

980kg 電動スタッカー [単面・スキッド型パレット仕様]



# nanostacker

誰でも簡単操作の 電動スタッカーで積み付け作業を ラクラクアシスト!

#### 特長

豊富な機能搭載で安全に貢献、操作性・メンテナンス性も確保。

## 運転資格不要(※)

※フォークリフト運転技能講習無しで使用できます。 但し、事業者が行う特別教育は、義務づけられています。 (定格荷重:980kg)

#### [安全性]

旋回速度制限/揚高速度制限により、転倒や荷崩れ、タイヤ摩耗の低減に貢献。 [操作性]

垂直位置旋回機能により、ハンドル位置が垂直のまま旋回が可能で、狭い スペースでも操作可能。

#### [メンテナンス性]

リチウムイオンバッテリー(24V/100Ah)/車載充電器により補水不要。 (100V用コンセントで充電可能)

## 安心機能



■ 旋回速度制限/揚高速度制限 転倒や荷萠れ、タイヤ摩耗の低減に貢献します。



■ オペレーター認証/セーフティースイッチ オペレーター認証により个止使用を防止し、カギ紛失の 心配も不要です。また、体がセーフティースイッチに触れると 体と逆方向に車両が進み、挟まれ防止に貢献します。



■ 充電プラグソケット バッテリー充電プラグがソケットに挿し込まれていないと(充電中)、車両の全機能が停止し、充電中の誤操作防止に貢献します。

### 操作性



■ 走行レバー・荷役ボタン 走行・荷役(上昇・下降)ともに、簡単に操作可能です。



■ 低速走行機能 カメボタンを押すことで、低速走行が可能です。



■ センターハンドル 左右対称で操作しやすく、90度旋回が可能です。



■ 垂直位置旋回機能 ハンドル位置が垂直のまま旋回が可能で、狭いスペースでも 操作が可能です。(カメボタンを押しながら旋回・走行操作)



■ ソフトスタート・上昇エンドショック低減 フォーク上昇開始・最大揚高到達時のショックを低減。操作 初心者・ベテランを問わず安心荷役作業に貢献します。

## メンテナンス性







■ リチウムイオンバッテリー(24V/100Ah)/車載充電器 車載式のリチウムイオンバッテリーと充電器を標準装備。バッテリー補水が 不要になり、バッテリーのメンテナンスや管理の手間が削減できます。

詳しくは コチラ



その物流に、ジャストソリューション。 TOYOTA L&F