次世代電動走行作業台

スカイランナー

上昇したまま 走行可能



商品コード:APOLLO



手動で5段階の高さ調整が可能



特長

- 上昇したまま走行可能
- 高さ1.95mで墜落制止用器具不要 乗降が容易
- 作業台上にピッキングトレイが付属 (手動式)

寸法:W63×L72cm 積載115kg 資材置場・作業台として活用可能



万が一脱輪した場合の傾き防止装置が標準装備



ゲートアラーム装匠

DYTHOZWTY

積載イメージ



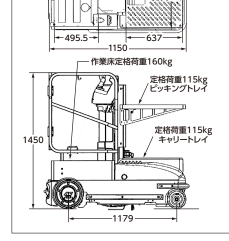


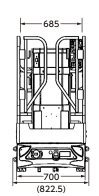


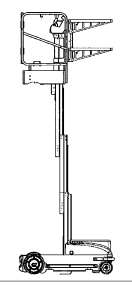
主要諸元

名称		スカイランナーApollo
商品コード		APOLLO
機種名		10MSP
寸法	全長×全高×全幅	1.55×1.45×0.77m
	最低地上高	4.7cm
作業床	寸法(幅×奥行)	49.5×68.5cm
	高さ(最高/格納時)	1.95m/35.3cm
	許容橫荷重	200N
定格荷重	作業床	160kg
	ピッキングトレイ(高さ調整:手動式)	115kg
	キャリートレイ	115kg
重量	車両重量	527kg
	最大1輪荷重(キャスター輪・駆動輪)	313kg•322kg
	最大接地圧力(キャスター輪・駆動輪)	6.7kg/cm²·11.6kg/cm²
許容車体傾斜角度		1.5度以下
走行 速度	作業床格納時	3km/h
	作業床:格納から「10㎝以上」上昇時	0.8km/h
登坂能力(作業床:格納)		15%(8.5度)
登坂時の許容左/右傾斜角度		8.7%(5度)
駐車ブレーキ		電気解放ネガティブ式
充電器	入力電圧(周波数)	_AC85~265V(50Hz/60Hz)_
	最大入力電流(入力電圧:AC108V時)	12A
	出力電圧/電流	DC24V/25A
	タイマー	自動
バッテリー	タイプ	AGM(メンテフリー)
	電圧	DC6V×4ヶ
	容量	210AH(20時間率)
電気制御装置電圧		DC24V
資格		不要 (高所作業車特別教育·技能資格者推奨)

外形図(単位:mm)







標準装備

- 比例制御式走行·昇降装置
- フラットタイプフットスイッチ
- ●上部・下部バッテリー残量表示
- ●灯前・後部点滅ビーコン
- ●高さ調整可能ピッキングトレイ
- ●オートマチック充電器
- ●フォークポケット(横差用穴)

レンタルのニッケン

E-mailでのお問合せ nikken@rental.co.jp



この商品の使用に際しては取扱説明書を必ずお読みください。
・内容は予告なしに変更する場合がありますので詳細は最寄りの営業所にお問合せください。
・商品の外観・仕様は年式や型式により多少異なる場合があります。
・当営業所に在庫が無い場合には、有料にて他営業所から取り寄せます。

クレジットカード・電子マネーの利用拡大中。 決済可能ブランドは随時更新中です➡



商品問合せNo S-2647 P240731-000e

■お客様窓口