

## 手動式

パレットトラックの操作機能を備えた運搬機。  
加工・組立ラインへの組み込みが容易。  
タフネス設計の2段式油圧シリンダー。(HC-10A-70/HC-10B-70)  
リフトアップ約2.5~3倍の早掘り装置付。



HC-5A-70



HC-10A-45



HC-10A-70

## バッテリー式

パレットトラックの操作機能を備えた運搬機。  
上昇・下降が容易におこなえるワンタッチスイッチ。  
色分けしたバッテリーメーター。



HC-D5A-70



HC-D10A-70



HC-U5A-70

## 自走式

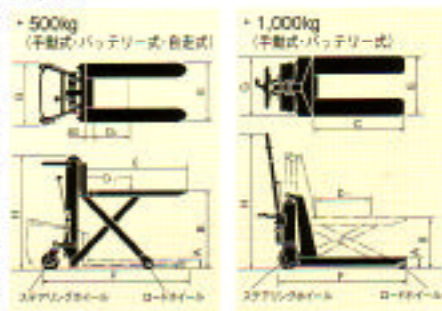
上昇・下降が容易におこなえるワンタッチスイッチ。  
スムーズな走行性を約束する手先発進のドライブU。  
自動積荷チェックバルブ内蔵。

### ■ 手動式 ハイキャッチ仕様

型式	仕様 積載質量 (kg)	最大 昇降位		フォーク(mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリング ホイール φ×幅 (mm)	ロード ホイール φ×幅 (mm)	ポンプ 回数 (回)	車体 質量 (kg)	
		A	B	長さ	ロードセンター D <sub>1</sub> D <sub>2</sub>	外幅 E								
HC-5A-70	500	85	720	930	400	320	520	1,345	590	150×40	80×56	30	90	
HC-5B-70			685	685	685	685	685	685						
HC-10A-45	1,000	85	450	800	500	-	520	1,280	520	ステレオ 180×60	ウレタン	40	113	
HC-10B-45							685	685	685					685
HC-10A-70							520	1,550	520					1,200
HC-10B-70	700	1,070	600	-	520	1,550	520	685	685	80×73	96	130		
											(36)	136		

※ポンプ回数の( )内の数値は無負荷時平均回数です。

### ■ 寸法図



### ■ バッテリー式 ハイキャッチ仕様

型式	仕様 積載質量 (kg)	最大 昇降位		フォーク(mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリング ホイール φ×幅 (mm)	ロード ホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	上昇 時間 (秒)	車体 質量 (kg)
		A	B	長さ	ロードセンター D <sub>1</sub> D <sub>2</sub>	外幅 E								
HC-D5A-70	500	85	720	930	400	320	520	1,345	590	ゴム	ウレタン	DC12V	7~12	120
HC-D5B-70			685	685	685	685	685	685						
HC-D10A-70	1,000	85	700	1,070	600	-	520	1,525	520	ステレオ 180×60	ウレタン	DC12V	12~18	170
HC-D10B-70							685	685	685					

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)

### 〈オプション〉 補助キャスター (HC-10A・Bのみ)



### ■ 自走式 ハイキャッチ仕様

型式	仕様 積載質量 (kg)	最大 昇降位		フォーク(mm)			全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	走行速度(km/h)		制動	ステアリング ホイール φ×幅 (mm)	ロード ホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	上昇 時間 (秒)	車体 質量 (kg)	
		A	B	長さ	ロードセンター D <sub>1</sub> D <sub>2</sub>	外幅 E				無負荷時	負荷時							
HC-U5A-70	500	85	720	930	400	320	520	1,500	735	1,070	高速 2.3	低速 2.1	電気 ブレーキ式	ステレオ 150×45	ウレタン 80×56	28AH5H	7~12	145
HC-U5B-70											685	685						

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)