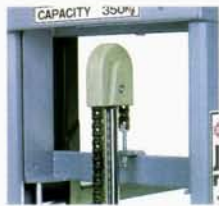


## 「物流自在」を凝縮したバッテリー式エコノミータイプ。

- 昇降ボタン操作で上下動はワンタッチ。
- 作業場所を選ばないバッテリー式。
- 強力な足踏みブレーキ付。
- バッテリーメーターは3色に色分けした親切設計。
- 充電器搭載でいつでも充電OK(100V電源・コードリール付)。



スプロケットカバー  
軽くてクリーンな樹脂製カバーを新採用。



揚高1200mm

PL-D200-12S



揚高1200mm

PL-D350-12S  
PL-D500-12S



揚高2100mm

Wタイプ

PLW-D250-21S  
PLW-D400-21S



揚高1500mm

PL-D350-15S



揚高1500mm

PL-D500-15S



揚高1500mm

PL-D650-15S

### 操作用押ボタン



押すと上昇・下降、離すと停止する瞬点式ボタンを採用。

### 充電器(搭載型)



自動充電器ですので、簡単に充電ができます。(充電状況はランプでお知らせします。)電源コードリール付。(コード長さ約2m)

### バッテリーメーター



バッテリー容量の残量を緑・黄・赤のカラーで表示。ひと目でチェックできます。(エコノミー・スタンダード共通)

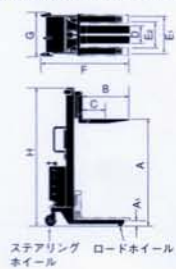
### ■バッテリー式パワーリフター(エコノミータイプ)仕様

型式	仕様	最大積載質量(kg)	最低位	最高位	フォーク(mm)			脚幅(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	上昇タイム(秒)	車体質量(kg)
			(mm)	(mm)	長さ	ロードセンター	スライド外幅	外幅	内幅								
PL-D200-12S		200	75(90)	1,200	550	300	135~470	470	356	950	530	1,550	ゴム125X38	ウレタン75X32	DC12V 28AH/5HR	6~8	96
PL-D350-12S		350	80(95)	1,500	650	350	165~530	510	396	1,170	575	1,600	ゴム150X40	ウレタン80X38	DC12V 80AH/5HR	6~10	100
PL-D350-15S				1,200			215~575	550	400	1,180	1,900	8~12			137		
PL-D500-12S		500	(95)	1,200	800	400	265~575	350	400	1,335	625	1,600	ウレタン80X38	DC12V 80AH/5HR	10~14	157	
PL-D500-15S				1,500											9~15	178	

※最低位の( )内の数値はフォークを脚部にかぶせた場合です。  
※エコノミータイプ(350~650)の改造対応は出来ません。

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)

### ■寸法図(PL-D-タイプ)



ステアリングロードホイール

### ■バッテリー式パワーリフター(エコノミー・Wタイプ)仕様

PLW-D250-21S	250	80	2,150	650	350	165~530	510	396	1,185	575	1,615	ウレタン150X35	ウレタン75X32	DC12V 80AH/5HR	13~17	153
PLW-D400-21S	400	(95)				215~575	550	400	1,195	625			ウレタン80X38		14~20	178

※最低位の( )内の数値はフォークを脚部にかぶせた場合です。

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)