

AC走行モーター搭載ローリフト

Antyac

アンティエース

環境にやさしく、機能も充実。
クラスを超えたハイエンドモデルです。

業界初! AC走行 モーター採用!

人に、環境に優しいカーボンレスのモーター採用。

環境にやさしい!

エコノミーモードにより消費電力を抑えることができます。

シールドバッテリー採用!

バッテリーの管理が容易なメンテナンスフリーのシールドバッテリーです。

操作性の向上!

走行ハンドルの新デザインと集中パネルスイッチにより操作性と安全性がさらに向上。



AC
インバーター



シールド
バッテリー



回生制動
システム

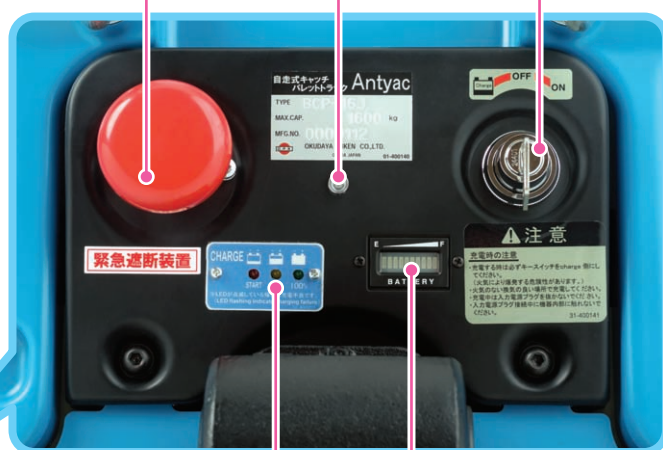


LED
インディケーター

集中パネル

ボタンやスイッチを集約することにより操作も確認もよりスムーズに。

緊急遮断装置 コンディションランプ キースイッチ



充電ランプ バッテリーインディケーター



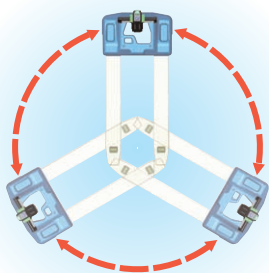
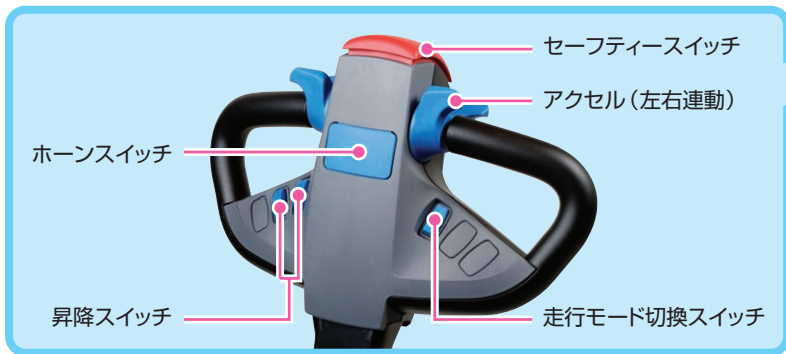
充電コード(付属品)



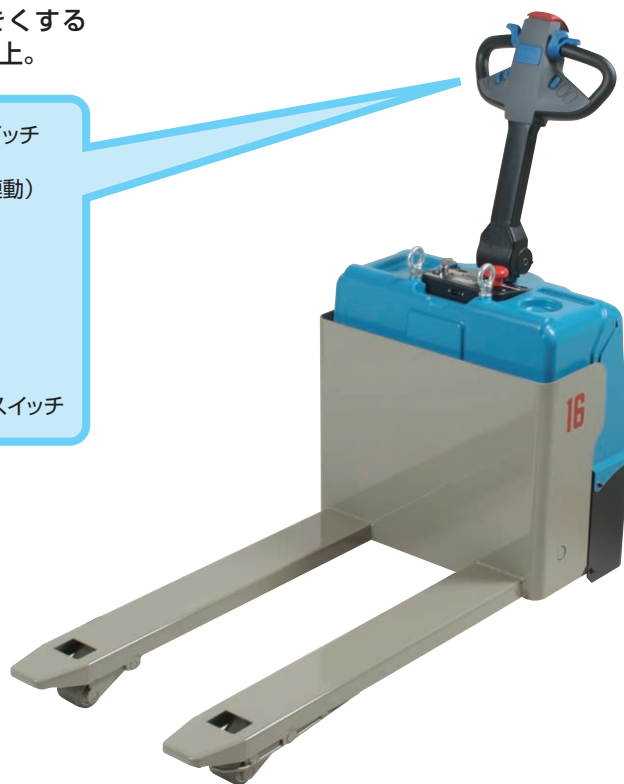
充電プラグ差込口

走行ハンドル

新デザインにより、各スイッチを大きくするなど操作性・安全性・耐久性がさらに向上。



コンパクト設計により、**旋回半径は、トップクラスの1300mmを実現。**
小回りが効くので、狭いスペースでの作業性は抜群です。



Anty ac PLUS

AC走行モーター搭載ローリフト
アンティエース・プラス

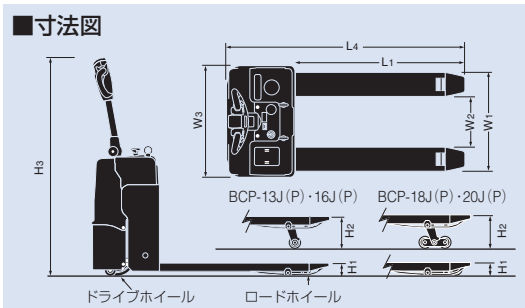
バッテリー容量を大幅アップし
さらに**快適・安心をプラス。**

Anty acの
2倍!!



Anty ac PLUS

Anty ac



■自走式キャッチパレットトラック (アンティエース) 仕様

型式	仕様 最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) H ₁	最高位 (mm) H ₂	フォーク (mm)			全長 (mm) L ₄	全幅 (mm) W ₃	全高 (mm) H ₃	走行速度 (km/h) [無段階変速]		ドライブ ホイール φ×幅 (mm)	ロード ホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	車体 質量 (kg)
				外幅 W ₁	長さ L ₁	内幅 W ₂				無負荷時	負荷時				
BCP-13J	1,300	80	200	620	1,070	320	1,500	710	1,385	0~4.6		ウレタン 230×75	ウレタン 80×73	DC12V 50AH/5HR×2	330
BCP-16J	1,600									0~4.6					335
BCP-18J	1,800									0~4.4		340			
BCP-20J	2,000									0~4.4		345			

※ 走行・昇降ともに電動式です。

※ 走行速度はPOWERモード時の数値です。ECONOMYモードの場合、速度は約半分になります。

※ 充電器は搭載型自動充電方式 (AC100V)

■自走式キャッチパレットトラック (アンティエース プラス) 仕様

◎ BCP-13JP	1,300	80	200	620	1,070	320	1,500	710	1,385	0~4.6		ウレタン 230×75	ウレタン 80×73	DC12V 90AH/5HR×2	370
◎ BCP-16JP	1,600									0~4.6					375
◎ BCP-18JP	1,800									0~4.4		380			
◎ BCP-20JP	2,000									0~4.4		385			

※ 走行・昇降ともに電動式です。

※ 走行速度はPOWERモード時の数値です。ECONOMYモードの場合、速度は約半分になります。

※ 充電器は搭載型自動充電方式 (AC100V)

◎印は受注生産品です。

- 新機能FETチョッパー方式(電子制御無段変速)
採用により走行スピードが自由自在。
スムーズな走りを実現しました。
- 床面にやさしいノーパンクタイヤ採用による
ソフトな走行感。
- コンパクトなのにハイパワー。
- 操作は簡単。走行スイッチを操作するだけで
ゆっくりと発進しはじめます。
- 作業者の安全を確保する為のセーフティスイッチ付。
- 全機種キャスターカバーを標準装備。
- 大型透明ガードパネルを採用し、より安全性を確保。
- 安全性重視の自動積荷チェックバルブ装置内蔵。
- ユニット部に一体型樹脂カバーを採用。

- 発進時のショックをやわらげるクッションスタート。
- 操作は走行スイッチを操作するだけで発進し、手放せば停止。
- 床面から400mm以上リフトアップすると自動的に
低速走行になる安全設計。
- 強力な電磁ブレーキ装置内蔵。
- 3色に色分けしたバッテリーメーター。
- 作業者の安全を確保する為のセーフティスイッチ付。
- 緊急遮断装置付。

Antyシリーズとして
ウォーキータイプの
スタッカーBPLタイプ。

- ACインバータ搭載により、微妙なアクセルワーク
での作業環境に応じた走行スピードを実現。
- 回生制動システムによるスムーズな発進・停止。
- メンテナンスフリーのシールドバッテリー採用。
- 小回り抜群で、狭いスペースでも活躍。
- マイコン内蔵型充電器搭載(入力100V)。
- 緊急遮断装置付。



揚高2500mm



PLW-SU400-25
PLW-SU500-25



揚高1500mm

PL-S 800-15
PL-S1000-15



揚高1500mm

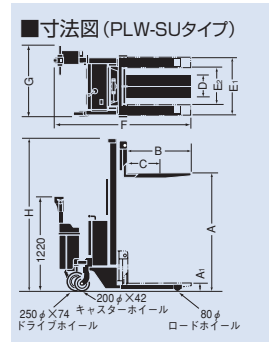
BPL-1000-15

■自走式パワーリフターSU(Wタイプ)仕様

型式	仕様	最大積載質量(kg)	最低位(mm)	最高位(mm)	フォーク(mm)			脚幅(mm)		全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	走行速度(km/h)		最小旋回半径(mm)	制動	バッテリー	上昇時間(秒)	車体質量(kg)	
					長さ	ロードセンター	スライド外幅	外幅	内幅				無負荷時	負荷時						
◎ PLW-SU400-25		400	80	2,500	650	350	270~	750	550	1,595	980	1,830	0	0	電磁式 ブレーキ	DC12V 120AH/ 5HR	12~16	365		
◎ PLW-SU500-25		500	(95)		800	400	775	800	600	1,760		1,835	0	0					1,580	
PLW-SU650-25		650	80		1,000	500	825			1,770	0		0	1,690					0	0
PLW-SU650-25L					800	400	1,970			3.5	2.4	1,770	18~20	517						
PLW-SU800-25		800	(97)		800	400	1,770			18~27	510									
PLW-SU800-25L					1,000	500	1,970	520												

※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。
◎印は受注生産品です。

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)

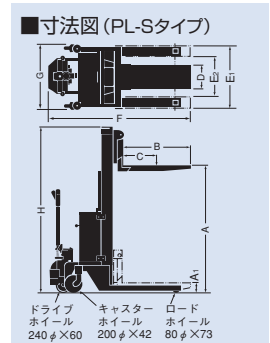


■自走式パワーリフター(PL-Sタイプ)仕様

型式	仕様	最大積載質量(kg)	最低位(mm)	最高位(mm)	フォーク(mm)			脚幅(mm)		全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	走行速度(km/h)		最小旋回半径(mm)	制動	バッテリー	上昇時間(秒)	車体質量(kg)				
					長さ	ロードセンター	スライド外幅	外幅	内幅				無負荷時	負荷時									
PL-S 800-15		800	80	2,500	800	400	270~	700	500	1,685	775	1,950	高速2.9	高速2.2	電磁式 ブレーキ	DC12V 120AH/ 5HR	15~19	447					
PL-S1000-15		990	(97)		800	400	725	800	600	1,685	805	1,950	低速2.5	低速1.6					1,550	15~21	450		
PL-SW500-25		500	80		650	350	270~			750	550	1,520	805	1,830					高速2.9	高速2.4	1,400	12~16	390
PL-SW650-25		650	(95)		800	400	775			1,690	1,690	1,510							1,510	1,510	低速2.4	低速1.9	1,510

※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)



■自走式パワーリフター(BPLタイプ)仕様

型式	仕様	最大積載質量(kg)	最低位(mm)	最高位(mm)	フォーク(mm)			脚幅(mm)		全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	走行速度(km/h)		最小旋回半径(mm)	制動	バッテリー	上昇時間(秒)	車体質量(kg)				
					長さ	ロードセンター	スライド外幅	外幅	内幅				無負荷時	負荷時									
◎ BPL-1000-15		990	80	1,500	800	400	270~	700	500	1,850	775	1,950	0~4.0	0~3.5	回生 制動 電磁式 ブレーキ	DC12V 90AH/ 5HRX2	12~18	625					
◎ BPL-1000-15L		990	(97)		1,000	500	725	800	600	2,050	850	1,835	0~3.2	0~3.0					1,880	12~20	790		
◎ BPL-1500-14		1,500	80(135)		1,400	500	230~			800			600	2,095					875	1,835	0~4.0	0~3.5	1,890
◎ BPLW-650-25		650	80(97)		2,500	800	400			270~	825	1,860	1,860	1,835							0~4.0	0~3.5	1,670

※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。
※ステップを降ろした場合、全長は約410mm長くなります。
◎印は受注生産品です。

※充電器は搭載型自動充電方式(AC100V)

