

電動ハンドパレットトラックシリーズ

●標準塗装色：赤 RAL3002 黒 RAL9004

リチウムイオンバッテリーをシリーズすべてに搭載して新登場!

(注)記載の寸法は図面寸法です。実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。特に最低高は余裕をもって機種の選定を行ってください。
 (注2)テストは新品のバッテリーを満充電した状態でを行っています。バッテリーの劣化や床の状態、使用環境によって異なります。
 (注3)全負荷で18m、無負荷で36mを繰り返し走行した目安です。

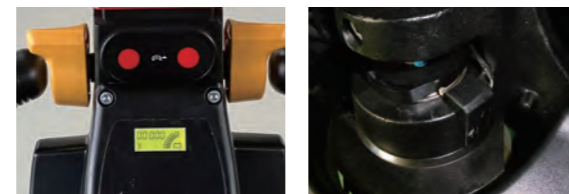
電動昇降・走行タイプ

▶ ビシャモンドライブパレットトラック

- 充電時間/約2.5~4時間
- 走行速度/3.5km/h(全負荷時)(注2)
- フォークリフト免許不要
- 走行時間(注2)/約2.5時間(注3)



簡単わかりやすい操作ハンドル 充電器内蔵 AC100V



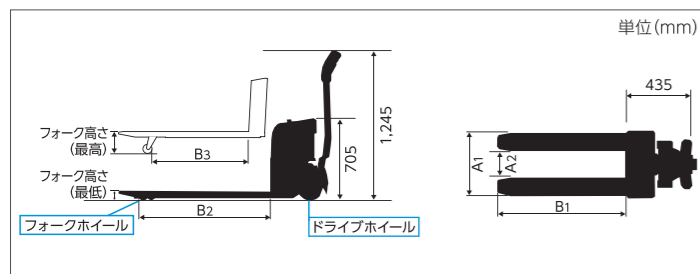
バッテリー残量がひと目でわかるインジケータ付き コーナー時は自動減速で、荷物の転倒を軽減させます



補助車輪 カバーと床の隙間は35mm



フタが付いてバッテリーをほこりなどから保護 バッテリーは容易に脱着が可能(バッテリー重量10kg)



型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				ホイール(ウレタン)直径×幅(mm)	バッテリー	自重(kg)				
		外幅	長さ		内幅							
		A1	B1	B2	B3	A2	最低高	最高高	ドライブ	フォーク		
BDP15-54M		540				240						
BDP15-60M	1,500	600	1,070	905	765	300	80	195	210×70	74×88	DC24V 30Ah/5Hr	約157
BDP15LL		685	1,220	1,055	915	385						約162

電動昇降・走行タイプ

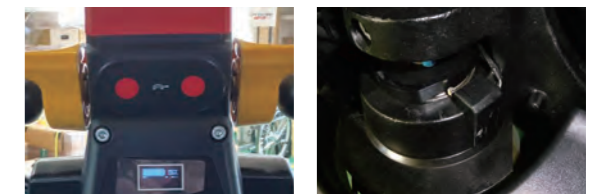
▶ ビシャモンドライブパレットトラック

- 充電時間/約2~3.5時間
- 走行速度/3.5km/h(全負荷時)(注2)
- フォークリフト免許不要
- 走行時間(注2)/約3時間(注3)

(注)記載の寸法は図面寸法です。実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。特に最低高は余裕をもって機種の選定を行ってください。
 (注2)テストは新品のバッテリーを満充電した状態でを行っています。バッテリーの劣化や床の状態、使用環境によって異なります。
 (注3)全負荷で18m、無負荷で36mを繰り返し走行した目安です。



簡単わかりやすい操作ハンドル 充電器内蔵 AC100V



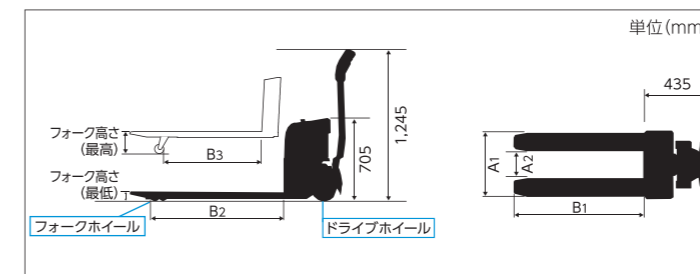
バッテリー残量がひと目でわかるインジケータ付き コーナー時は自動減速で、荷物の転倒を軽減させます



補助車輪 カバーと床の隙間は35mm



フタが付いてバッテリーをほこりなどから保護 バッテリーは容易に脱着が可能(バッテリー重量14kg)



型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				ホイール(ウレタン)直径×幅(mm)	バッテリー	自重(kg)				
		外幅	長さ		内幅							
		A1	B1	B2	B3	A2	最低高	最高高	ドライブ	フォーク		
BDP20-54M	2,000	540	1,070	900	760	240	80	195	210×70	74×88	DC48V 30Ah/5Hr	約165
BDP20LL		685	1,220	1,050	910	385						

電動ハンドパレットトラックシリーズ

電動昇降・走行タイプ

▶ ビシャモンドライブパレットトラック

- 充電時間 / 約2.5~4時間
- 走行速度 / 3.5km/h (全負荷時) (注2)
- フォークリフト免許不要
- 走行時間 (注2) / 約2時間 (注3)

(注)記載の寸法は図面寸法です。実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。
 (注2)テストは新品のバッテリーを満充電した状態でしています。バッテリーの劣化や床の状態、使用環境によって異なります。
 (注3)全負荷で18m、無負荷で36mを繰り返し走行した目安です。

走行に加えて昇降も電動になり、操作性向上!

●標準塗装色:赤 RAL3002 黒 RAL9004



簡単わかりやすい操作ハンドル



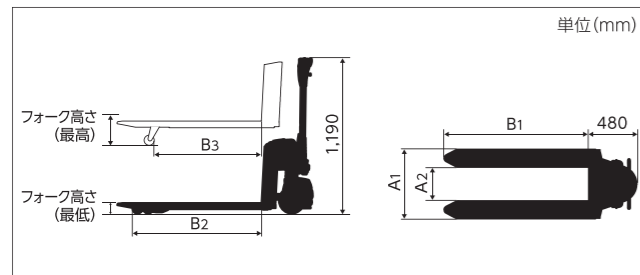
フタが付いてバッテリーをほこりなどから保護



バッテリーは軽量 (5kg) で脱着が容易



カバーと床の隙間は 55mm



型式	最大積載能力 (kg)	フォーク (mm)						ホイール (ウレタン) 直径×幅 (mm)		バッテリー	自重 (kg)	
		外幅	長さ			内幅	最低高	最高高	ドライブ			フォーク
BDP13-56M	1,300	560	1,070	915	800	260	84	180	210×70	74×88	DC24V 20Ah/5Hr	約113
BDP13LL		685	1,220	1,065	950	385						

かんたん無人搬送車

デリバリーハンド ABMシリーズ

多機能かつ高性能!

フォーク電動昇降・自動荷降ろし機能・Uターン機能・交通管制機能を追加

最小限の機能で
最高のパフォーマンス

目的地まで無人で荷物を運ぶ事に必要な機能のみを搭載させ、低コストでの導入が実現できました。



安全装置

- A: 荷幅検出ロッドセンサー 製品の左右に取付ける接触型センサー。ルート内の障害物に接触すると停止します。
- B: 障害物接触バンパー バンパー部の接触型センサー。ルート内の障害物に接触すると停止します。
- C: 障害物検出 光センサー 進行方向光センサー。接触せず、事前にキャッチして止まります。

デリバリーハンドにてご覧ください

選ぶ走行方式



*鉄素材の床面での走行の場合はご相談ください。

さらにグレードアップ!! ABM15



ABM15	走行機能	ABM06/08/10
標準	分岐ルート 別ルートへの分岐ができます	オプション
標準	設定ステーション 決めた位置で停止させます	オプション
標準	自動荷降ろし ルート上の決められた位置で荷物を降ろし再スタート	対応不可
都度対応 オプション	交通管制 合流時の接触回避	対応不可
標準	Uターン 小回りをして方向転換できます	対応不可

機能は最小限で低コスト! ABM06/08/10

