

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！

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）

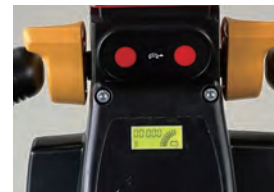
（注）記載の寸法は図面寸法です。実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種の選定を行ってください。
（注2）テストは新品のバッテリーを満充電した状態でを行っています。
バッテリーの劣化や床の状態、使用環境によって異なります。
（注3）全負荷で18m、無負荷で36mを繰り返し走行した目安です。



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ー付き



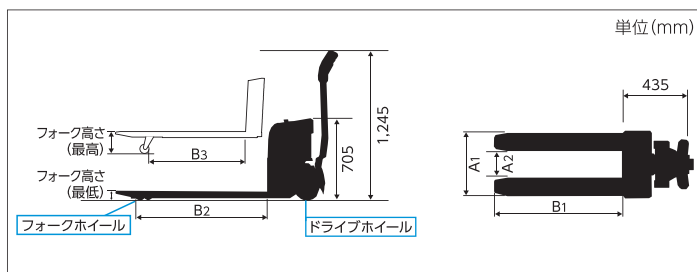
コーナー時は自動減速で、荷物の転倒を軽減させます



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	最低高	最高高	ドライブ			フォーク
		A ₁	B ₁	B ₂	B ₃	A ₂							
BDP15-54M	1,500	540	1,070	905	765	240	80	195	210×70	74×88	DC24V 30Ah/5Hr	約151	
BDP15-60M		600				300						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ー付き



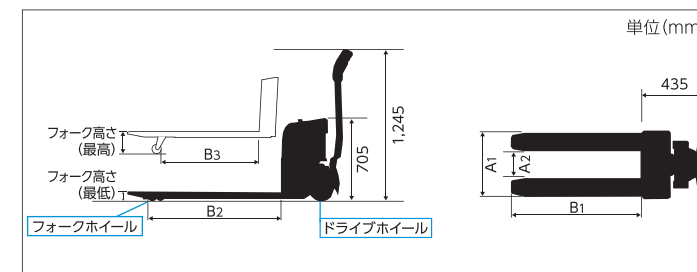
コーナー時は自動減速で、荷物の転倒を軽減させます



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	最低高	最高高	ドライブ			フォーク
		A ₁	B ₁	B ₂	B ₃	A ₂							
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						約178	

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

(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。

- 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)

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



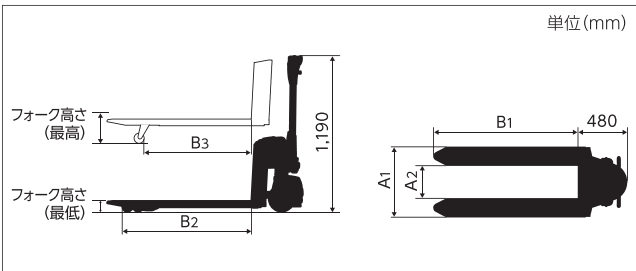
フタが付いてバッテリーをほこりなどから保護



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!

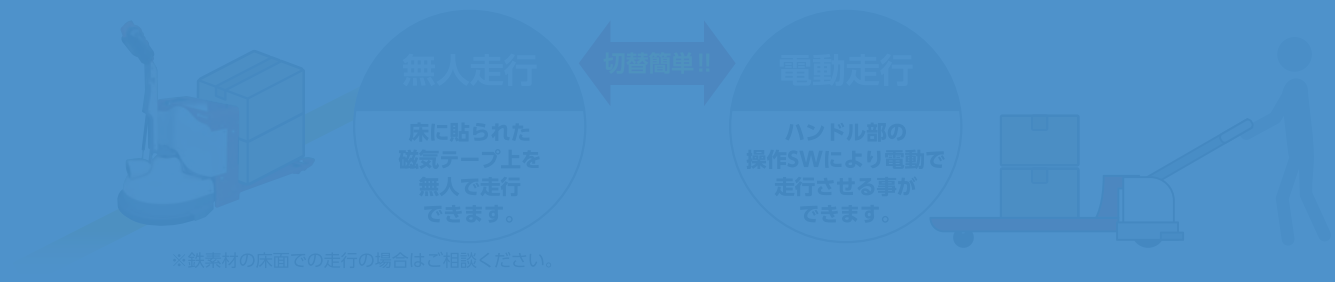


最小限の機能で 最高のパフォーマンス

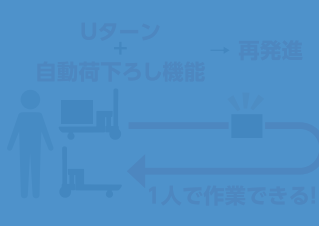


- 安全装置
- A: 荷幅検出ロッドセンサー 製品の左右に取付ける接触型センサー。ルート内の障害物に接触すると停止します。
 - B: 障害物接触バンパー バンパー部の接触型センサー。ルート内の障害物に接触すると停止します。
 - C: 障害物検出 光センサー 進行方向光センサー。接触せず、事前にキャッチして止まります。

デリバリーハンドにてご覧ください



さらにグレードアップ!!



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!

