マイテーカーシリーズに新型車登場!



バッテリー式

747-71-81



パワフル&セーフティー 安全・安心への新たな提案

- ヘッドライトに LED ランプ採用
- 回生ブレーキで安全走行
- アンチロールバック機能付き
- ウインカー・ストップランプ採用
- 業界一のハイパワー(登坂に強い!)
- ギヤドライブ採用

ギアドライブ







操作パネル



防振ゴムマット



水産ゴムマット



低床ステップ

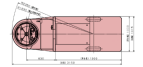


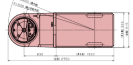
※従来より低床

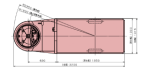
諸元表・主要寸法

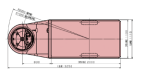
仕 様				BN7-1090-MH	BN7-R0950-MH	BN7-R1095-MH	BN7-2R11200-MH
車体	全	長	mm	3,150	2,750	3,200	3,250
	全 幅		mm	1,015	915	1,015	1,115
	全 高		mm	1,660	1,635	1,660	1,860
	荷	長さ	mm	1,900	1,500	1,950	2,000
		幅	mm	1,000	900	1,000	1,100
	台	高さ(地上高)	mm	500	500	500	550
	車両重量		kg	890(参考)	910(参考)	920(参考)	1,000(参考)
性能	最大積載量		kg	1,000 (公道走行時 500)	1,000 (公道走行時 500)	1,000 (公道走行時 500)	2,000 (公道走行時 500)
	最高速度		km/h	15	15	15	15
	登はん能力		度	9 (1,000 kg積載時)	9 (1,000 kg積載時)	9 (1,000 kg積載時)	9 (1,000 kg積載時)
	最小回転半径		mm	2,350 (最外側)	2,250 (最外側)	2,350 (最外側)	2,350 (最外側)
動力	モーター		形式	3 相誘導モーター	3 相誘導モーター	3 相誘導モーター	3 相誘導モーター
			定格出力	4.0kW/60 分	4.0kW/60 分	4.0kW/60 分	4.0kW/60 分
			制御方式	インバータ	インバータ	インバータ	インバータ
	バッテリー		形式	GC200×8本	GC200×8本	GC200×8本	GC200×8本
			容量	48V - 200AH/5H	48V - 200AH/5H	48V - 200AH/5H	48V - 200AH/5H
充電装置	設置方式			車載式	車載式	車載式	車載式
	充電方式			自動準定電圧式(均等充電無し)	自動準定電圧式(均等充電無し)	自動準定電圧式(均等充電無し)	自動準定電圧式(均等充電無し)
	電源			3 相 AC200V - 15A	3 相 AC200V - 15A	3 相 AC200V - 15A	3 相 AC200V-15A
タイヤ	前輪			5.00 - 8×1 本			
	後輪			4.00 - 8×2 本	4.00 - 8×2本	4.00 - 8×2 本	5.00 - 8×2本
ブレーキ	回生ブレーキ			有り	有り	有り	有り
	中立時回生ブレーキ			有り	有り	有り	有り
	アンチロールバック機能付き			有り	有り	有り	有り

● 本仕様は予告なく変更する 場合がございます。









(1) 株式会社 **関東機械センター**

社 〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町 2-3-2 神田センタービル 7F TEL 03-3253-8751(代) FAX 03-3258-3450

部品センター 〒170-0002 東京都豊島区巣鴨 5-1-5 豊島市場内 TEL 03-3949-2454 FAX 03-5974-1215