

PASSECA



**空港ターミナルの手荷物検査場から搭乗口まで
移動に便利な電動カート(パセカ)**

Passecar諸元表

項目		単位	仕様
定員			ドライバー+お客様2名
最高速度		km/h	11
登坂能力		%/kg	4 (3分定格)
最小回転半径		mm	2850
全長		↑	2545
全幅		↑	954
全高		↑	1500
ホイールベース		↑	1900
トレッド (後輪)		↑	780
最低地上高		↑	50
車体重量		kg	420
モーター	型式		直流直巻
	出力	kW	0.75
	電圧	V	24
バッテリー	型式		シールドSEB150
	電圧	V	24
	容量		150/5HR
制御方式			簡易トランジスタチョッパー
操向方式			リダクション付丸形ハンドル
主ブレーキ			後輪内部拡張式
駐車ブレーキ			主ブレーキ連動レバー式
タイヤ	前輪		3.00-5 (ノーパンク)
	後輪		3.50-5-4PR
充電器	方式		別置き・定電圧
	入力		AC100V12A
	出力		DC24V20A
走向表示灯			パトライト 点灯 緑
走向表示音			チャイム24V



aic 株式会社 関東機械センター

本社 〒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

