

電気式（リチウムイオンバッテリー搭載）ゴーカート

EV5000

安全性能

- ①ゴール（プラットホーム）で自動停止
- ②ゴール（プラットホーム）前で自動減速
- ③車輦同士の追突を軽減

※②③はオプションです

エコロジー

電気式のため無公害

低騒音

電気モーターで
走行音が少ない

長寿命

充電回数
約1500回

長距離走行

リチウムイオン
バッテリー搭載

車輦形式	2人乗り
寸法	H1,150mm L2,220mm W1,260mm
重量	250kg（車体乾燥重量）
最低地上高	35mm
最高速度	1.4km/h
最小回転半径	約4.5m
最大登坂能力	約5%
電源	リチウムイオンパックBP100-12-2ヶ
モーター形式	DC24V 0.9Kw
ハンドル	メカ減速式パワーステアリング
タイヤ	（前、後共通）…130/90-6 53J
ホイール	6インチ合せホイール
パーキングブレーキ	非常停止用補助ブレーキ
走行距離	約30km
バッテリー寿命	充電回数 約1,500回
充電時間	約12時間（フル放電時）
車輦送り出し操作ボタン	進む X1 止まる X1



EV5000 5大特徴

エコロジー

■電気式カートEV5000

CO2大幅低減 / 低騒音 / 夜間自動充電で安全

■エンジン式カート

CO2を大きく排出 / エンジン音が大きい
危険物(ガソリン)取扱の為保管等危険

長距離走行



リチウムイオンバッテリー搭載により長距離の走行が可能

低騒音



DCモーター駆動の為、エンジンと比べて非常に低騒音

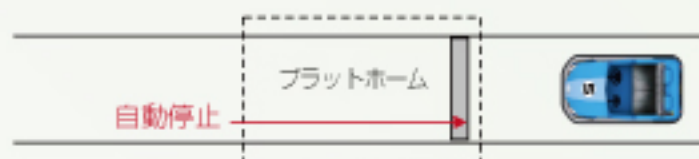
長寿命



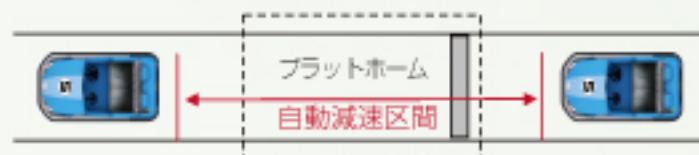
充電はプラグを差し込むだけで完了(充電回数1500回)

安全性能

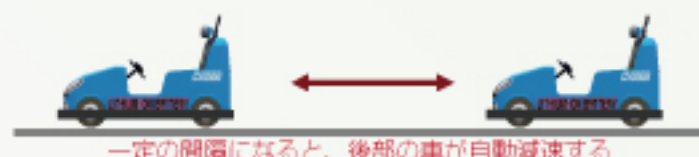
①ゴール(プラットホーム)で自動停止



②ゴール(プラットホーム)に入る前、自動減速



③走行中、車間同士の追突を自動減速で軽減



※②③はオプションです。

ご不明な点や、更に詳細をお知りになりたい方は、お電話またはメールにてお気軽にお問い合わせください。



株式会社エーツーレジャー

Amusement & Amenity

E-mail=info@a2-l.jp URL=http://www.a2-l.jp/

東京営業所 / 〒135-0064 東京都江東区青海 1丁目3-3 バレットタウンフードコート1F
TEL:03-3599-3551 FAX:03-3599-3552

本社所在地 / 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内 1丁目13番11号 ジャルダン桜橋2B
TEL:052-209-9450 FAX:052-223-0132