

SEGWAY COMMERCIAL 業務用電動キックボード MAX PLUS ワイヤレス充電パッケージモデル

シェアリング・レンタルサービスの導入に最適！

ワイヤレス充電モデル
&
専用充電スタンド

Comfortable and
secure with maximum utility.



wireless charging

キックボードをスタンドへ返却するだけで自動的に充電し、充電回収のためのランニングコストやCO2の削減に貢献。充電切れを起こしにくいため、モビリティ利用者の利便性も向上します。



Built-In IoT

インターネット経由で管理、運営できるアプリケーションが標準で提供されます。ホテルなどの宿泊施設や観光地、公園などで独自のレンタル・シェアリング事業を始めるのに適しています。



Tough and Durable

耐久性に優れる弾力性のあるPU充填ゴムタイヤで、快適なドライブを実現します。パンクレスの為メンテナンスフリーで活用できます。



Effectuve Operation

バッテリーはカバーでロックされているため、バッテリーの盗難や搭乗者による悪戯防止になっています。管理者の操作でバッテリーカバーのロックを解除できます。



A Comfortable Ride

前後独立のブレーキはフロントとリアどちらもドラムブレーキになっています。走行中はもちろん、坂道や電源オフ時もブレーキが効き安全に公道走行ができます。



公道走行可能 日本独自開発モデル

時速20km未満の原動機付自転車として取り扱い可能な保安部品（方向指示器、後写鏡、警音器等）を備え、シェアリング事業用の機材として日本で独自に開発。現在行われている電動キックボードの公道実証実験を実施することを内容とする産業競争力強化法に基づく新事業活動で求められる基準に準拠したモデルです。

- レトロ可愛らしさのある方向指示器をハンドルバーエンドに配置、前後からでも高い視認性を確保
- 警音器は方向指示器内に内蔵しシンプルに
- ケーブルレスで耐久性と悪戯防止
- ワイヤレス充電ポートを利用し自動充電

充電はスタンドに戻すだけ
後は「 」へ出掛けるだけ



車両後部にナンバープレート
取付けステーを標準装備



保安部品 (方向指示器、後写鏡、
警音器等) 搭載で公道走行可能



MAX PLUS専用開発設計された
ワイヤレス充電スタンド



本体とスタンドのLEDで
充電状況が確認可能

● レンタル・シェアリング事業を簡単導入



シェアビジネス
オーナーに



少ない台数から
運用出来る

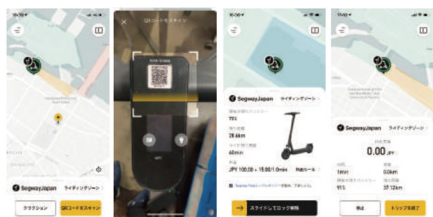


課金・ゾーン
設定が簡単



管理及びユーザー
アプリ提供

● 必要なアプリケーションを提供



ユーザーアプリ
SegwayPass



スタッフアプリ
Segway Launcher



PCクラウド
Segway Cloud

MAX PLUS TECH SPECS

最高速	25 km/h, 保安器具要件上アプリで20 km/hへ設定
重量	28.5 kg
走行可能距離	50km ※
登坂能力	14% (約 8°) (テスト時 75 kgs, 約12 km/h)
充電可能環境	可能環境(0~40 °C); 推奨 (10~35 °C)
バッテリー容量	36 V 551 Wh Lithium Battery
充電時間	約4 h (外部 5A 充電器)
バッテリータイプ	スワップ交換可能バッテリー
充電器	外部充電器
防水規格	車両 IPX4, バッテリーパック IPX7, コントローラー IPX7
駆動モーター	後輪駆動
タイヤ種類	ゴムタイヤ+PU充填
ケーブルデザイン	悪戯防止 隠しケーブル
モーター出力	350 W
フロント&リア タイヤサイズ	10 インチ (250 mm)
サスペンション	フロント 油圧ダンパー式フォーク
ブレーキレバー	I2系統独立 左右独立ブレーキレバー
ブレーキ方式	ドラムと電磁ブレーキ
バッテリー収納方法	ヒンジカバー収納, 電子ロック
スタンド	デュアルスタンド
IoT	IoT内蔵

※ テスト環境:25 °C、無風、重量75 kg、アスファルト16km/h等速走行。



再生可能エネルギー100%で近距離移動ができる未来へ!

株式会社 ハイパーウェブ



〒251-0052
神奈川県藤沢市藤沢1049番地大矢ビル2A



0466-54-7564



info@hyperweb-japan.co.jp



www.ecomobi.biz