

電動小型低速モビリティ  
公道走行仕様



# GREEN SLOW MOBILITY

ラストワンマイルの移動ソリューション

AR-07  
7人乗り

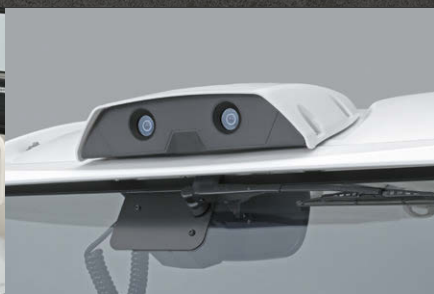
AR-04  
4人乗り

AR-05  
5人乗り



## FEATURES

地域での、安心・便利な、低炭素型交通を実現。



### リチウムイオンバッテリー

高い航続性能と耐久性を実現。環境性能に優れた、大容量リチウムイオンバッテリーを搭載。

### 乗り降り楽な低床構造

低床フロアで、開口部も広く、乗り降りしやすい。サイドステップが安定感を与え、お年寄りやお子様にも安心。

### 小型リヤストレージボックス

オープンで出し入れがしやすく、スッキリ収納。ちょっとした買物に便利な荷物スペースを装備。

### Effi-visionシステム

※自動式のみ  
自動走行時の走行路状況を監視。カメラに映った画像から、走行に支障をきたす物体を検知すると、検知結果に応じて減速・自動停止を実施。

# 暮らしに、経済に。グリスロで 地域の「ゆっくりがいいね！」を実現。

風を感じ、音や声が聞こえて、景色が広がる。  
乗車中、ずっと楽しい、心地いい。次世代モビリティ。

## 電動小型低速モビリティ(公道走行仕様)

**AR-07 | AR-05 | AR-04**

7人乗り

5人乗り

4人乗り

## OPTIONS



エンクロージャー

乗員、荷台の荷物を雨から守り、不要な時には巻き上げ収納が可能。



大型リヤストレージボックス

積み下ろしがしやすく、たくさんの荷物をしっかりと積める丈夫な荷台。



シートカバー

通気性に優れた快適な座り心地。ソフトとハードの2種類から選択可能。



ロングアームカバー

後席前部のロングアーム(手すり)をソフトにカバー。

## SPECIFICATIONS

	AR-07	AR-05	AR-04
走行方式		手動式 / 自動式	
全長	3,955mm	3,151mm	3,151mm
全幅		1,354mm	
全高		1,837mm	
軸間距離	2,940mm		2,140mm
トレッド 前/後		965 / 975mm	
最低地上高		115mm	
車両重量(手動/自動)*	590kg / 610kg	500kg / 530kg	500kg / 530kg
最小回転半径	4.5m		3.5m
乗車定員	7人	5人	4人
ナンバー登録時		小型自動車	軽自動車
バッテリータイプ		リチウムイオン電池 73V×113Ah	
定格電圧		72V	
定格出力		3.5kW	
充電器方式		車載式定電流充電器(単相200V)	
ブレーキ方式		油圧式四輪ディスク、回生協調ブレーキ	
パーキングブレーキ方式		電磁ブレーキ オートロック	
タイヤサイズ		190/50-12 4PR	
サスペンション 前/後		前:ダブルレ输给シボーン式 / 後:リンク式	
ステアリング		ラック&ピニオン式	

●本仕様は予告なく変更することがあります。 ●仕様変更などにより、写真や内容が一部実車と異なる場合があります。 ●車体色は撮影条件、印刷などにより実際の色と異なる場合があります。

●この印刷物を無断転載、無断使用することはお断りいたします。 ●本製品は、ヤマハ発動機株式会社および子会社のヤマハモーター・パワープロダクツ株式会社が製造しています。

\* エンクロージャー装着時

詳しくは「ヤマハGSM」のウェブサイトで  
<https://www.yamaha-motor.co.jp/gsm/>



### 安全で快適に使用いただくために

- ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。
- 運転手は必ず安全運転講習を受けて車両特性を理解しましょう。
- 運行前の点検と定期点検、整備を忘れずに。
- 正しい乗車姿勢で運転しましょう。
- 乗車定員を守りましょう。
- 管理責任者を設けましょう。
- 任意保険に加入しましょう。



ヤマハ発動機株式会社  
技術・研究本部 NV・技術戦略統括部  
新事業推進部 LSM事業推進グループ  
〒436-0085 静岡県掛川市成瀬322-1  
TEL 0537-21-2554