

# 低速電動コミュニティビークル “eCOM-8”

**太陽光発電で走行距離アップ**  
ルーフに600Wの太陽光パネルを装備。晴れた日の走行ならば、バッテリーの約半分の電力を太陽が補います。

**バッテリーは交換可能**  
1 充電当たりの走行距離は約40km。家庭用100V電源で充電します。バッテリーは脱着式で、簡単に交換することもできます。

今までの乗り物とは違う、  
新しい交通システムをご提案します。

- 乗りたいところで乗り、降りたいところで降りる。お客様のご要望に応じで走ります。それが電動コミュニティビークル“eCOM-8”です。
- 太陽光や小水力、風力、バイオマスなどの自然エネルギーの恩恵をたっぷりと受けることができる電気自動車です。
- 地域のニーズを的確にとらえ、地域に合った形状と機能を実現しました。わがままが言える電気自動車です。
- ユックリズムの安心感。時速19km以下のスピードで、観光地を走ります。街ゆく人にもクリーンで安全です。
- ベンチシートに揺られながら、景色をみながら、お話しをしながら移動することで、人と人とのふれあいが生まれます。

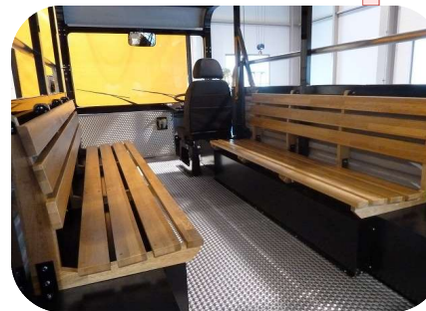
**小さなタイヤ、低い床**  
タイヤのサイズは軽自動車と同じ13インチ。とっても低い床なので乗り降りも楽々です。

**時速19kmで走行**  
歩行者の視線で街中が良く見える人にやさしいスピードです。街のスケールが車から人へとコンパクトに。

**解放感たっぷり**  
窓ガラスが無いので、いつも景色と一緒に。荷物があっても楽に乗り降りできます。これはまさに・・・  
**水平エスカレーター**

**小さな車体、全幅1.90m**  
幅1.90mのコンパクトな車体で、街中をゆっくり走っても邪魔になりません。それでも楽々10人乗り。

**シートは対面ベンチ**  
ゆっくり走る車だからこそ、おしゃべりしながら楽しみたい！ 知らない人との会話も広がる対面シートです。これはやめられません！



Thinktogether eCOM-8 “MAYU” 主要諸元		
項目	内容	
乗車定員	10名	
外観寸法	全長	4,405 mm
	全幅	1,900 mm
	全高	2,450 mm
車体重量	最低地上高	155 mm
	空車時重量	1,160 kg
	総重量(10人乗車時)	1,710 kg
性能	最高速度	19km/h
	一充電走行距離	40 km (19km/h定地)
	最小回転半径	6.2 m
モーター	種類	DCブラシレスインホイールモーター
	最大出力	10.4 kW (1.3 kWx8)
	最大トルク	48.0 Nm (6.0 NmX8)
ソーラーパネル	駆動方式	全8輪駆動
	最大出力	600 W (150W x 4)
バッテリー	最大電圧	107V
	種類	リチウムポリマー電池
	電圧	52 V
充電	容量	100 Ah
	交流入力電源	単相 (50/60Hz)
	入力電圧	AC100V
	充電時間	約9時間

# 低速電動コミュニティビークル “eCOM-10”

ユニークなデザインの10輪車  
片側5輪の10輪駆動車。ユニークで可愛くて  
楽しいデザインが人目を惹きます。

時速19kmで走行  
のんびりゆっくり歩行者の視線で街中が良く  
見える人にやさしいスピードです。

解放感たっぷり  
窓ガラスが無いので、いつも景色と一緒に。  
爽やかな風、自然との一体感が心地よい。



車椅子リフターを装備  
(オプション)



バッテリーは交換可能  
(スペアバッテリーはオプション)



対面式ベンチシート



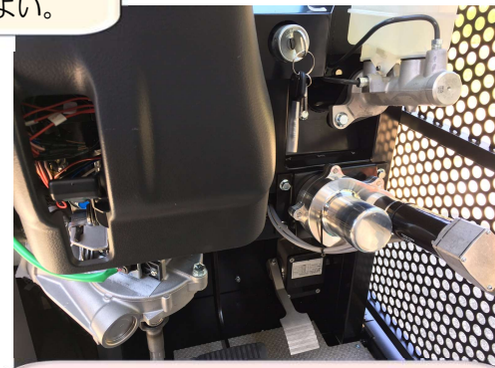
\*5輪カラータイヤはオプション



ソーラーパネルの補助電力  
(オプション)



レインガード  
(オプション)



自動運転ベース車両として  
(群馬大学との共同開発・オプション)

Thinktogether eCOM-10 主要諸元

項目	内容	
乗車定員	16名	
外観寸法	全長	4,995 mm
	全幅	2,000 mm
	全高	2,425 mm
	最低地上高	150 mm
車両重量	空車時重量	1,590 kg
	総重量(16人乗車時)	2,470 kg
性能	最高速度	19km/h
	一充電走行距離	約30 km (19km/h定地)
	最小回転半径	6.0 m
モーター	種類	DCブラシレス インホイールモーター
	最大出力	13.0 kW (1.3 kWX10)
	最大トルク	60.0 Nm (6.0 NmX10)
	駆動方式	全10輪駆動
ソーラーパネル	最大出力	600 W (150W × 4)
	最大電圧	102V
バッテリー	種類	リチウムポリマー電池
	電圧	52 V
	容量	100 Ah
充電	交流入力電源	単相 (50/60Hz)
	入力電圧	AC100VまたはAC200V
	充電時間	約9時間または4.5時間

製造・販売  
株式会社シンクトゥギャザー

〒376-0011 群馬県桐生市相生町5丁目484番地  
TEL: 0277-55-6830 FAX: 0277-55-6831

thinktogether@ttcom.jp  
http://www.ttcom.jp

仕様および装備は予告なく変更することがございます。

# 低速電動コミュニティビークル “eCOM-8<sup>2</sup>”

**ユニークなデザインの8輪車**  
片側4輪の8輪駆動車。ユニークで可愛くて楽しいデザインが人目を惹きます。

**時速19kmで走行**  
のんびりゆっくり歩行者の視線で街中が良く見える人にやさしいスピードです。

**解放感たっぷり**  
窓ガラスが無いので、いつも景色と一緒に爽やかな風、自然との一体感が心地よい。



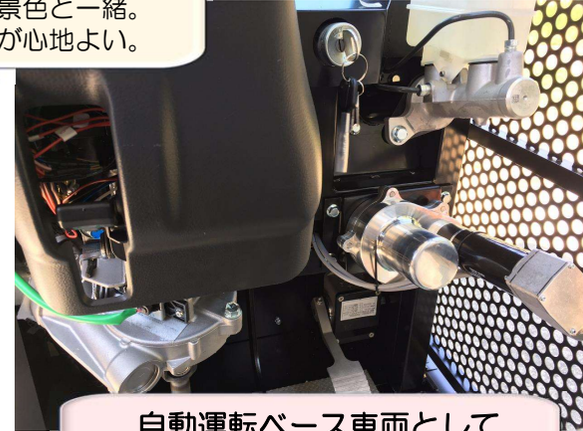
車椅子リフター（オプション）



交換式バッテリー



横開きリヤゲートと対面式ベンチシート



自動運転ベース車両として（オプション）



ソーラーパネル（オプション）



座席後部の荷物スペース

Thinktogether eCOM-8 <sup>2</sup> 主要諸元		
項目	内容	
乗車定員	10名	
外観寸法	全長	4,295 mm
	全幅	2,000 mm
	全高	2,425 mm
	最低地上高	150 mm
車両重量	空車時重量	1,440 kg
	総重量(16人乗車時)	1,990 kg
性能	最高速度	19km/h
	一充電走行距離	約35 km (19km/h定地)
	最小回転半径	5.0 m
モーター	種類	DCブラシレスインホイールモーター
	最大出力	10.4 kW (1.3 kWX8)
	最大トルク	48.0 Nm (6.0 NmX8)
	駆動方式	全8輪駆動
ソーラーパネル	最大出力	600 W (150W × 4)
	最大電圧	102V
バッテリー	種類	リチウムポリマー電池
	電圧	52 V
	容量	100 Ah
充電	交流入力電源	単相 (50/60Hz)
	入力電圧	AC100VまたはAC200V
	充電時間	約9時間または4.5時間

製造・販売  
**株式会社シンクトゥギャザー**

〒376-0011 群馬県桐生市相生町5丁目484番地  
TEL: 0277-55-6830 FAX: 0277-55-6831

[thinktogether@ttcom.jp](mailto:thinktogether@ttcom.jp)  
<http://www.ttcom.jp>

仕様および装備は予告なく変更することがございます。