



folofly

EV F1 TRUCK

F1 シリーズ 2 台目となる平ボディタイプ
顧客ニーズに対応し業種に合わせて
荷室部分のカスタマイズが可能

積載量

普通免許運転可能車種で、
最大積載量 ※1,150Kg
※電気自動車(EV)として

価格

EVでありながらガソリン車と
同等の低価格を実現

航続
距離

ラストワンマイル物流で
安心の航続距離 270km

ラストワンマイルに適した機能性
日本の基準に準じた
高い安全性を追加開発

日本の安全基準に合わせて強化された
フレームや、ブレーキシステム等
高い安全性を提供します。

設計開発を行うフォロフライが、
お客様の要望に沿ったカスタマイズ・
追加機能開発・共同開発もおこなっております。



フォロフライ株式会社

〒606-8501 京都市左京区吉田本町 36 番地 1
京都大学国際科学イノベーション棟

フォロフライ



☎ 078-891-7117

🔍 <https://folofly.com/>

✉ inquiry@japan.folofly.com

リチウムイオンバッテリー保証



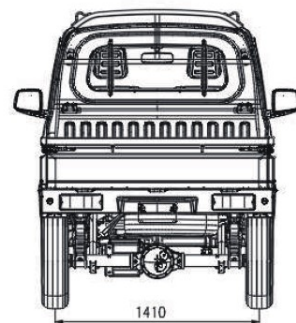
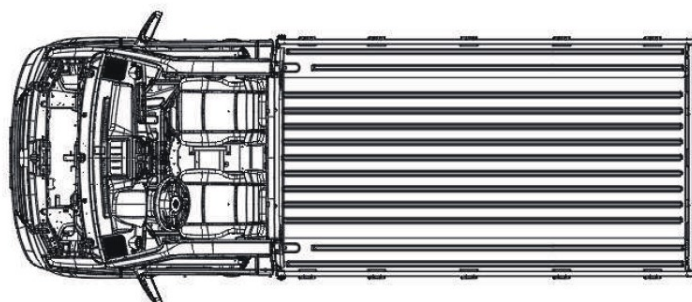
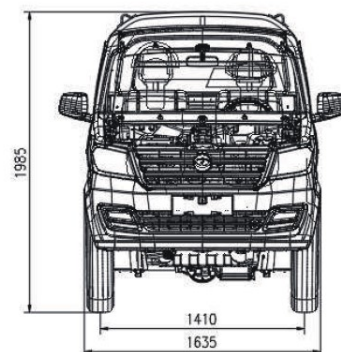
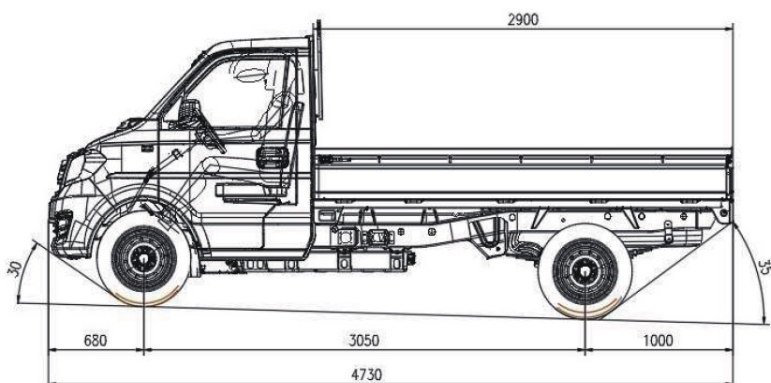
5 years or 120,000 - km
Super warranty

5 years Or 120,000 KMS Super Warranty
5 Years or 120,000 kms warranty for Power Train

5 年間あるいは
12 万キロまでの
保証つき

EV F1 TRUCK

EV F1 TRUCK 仕様一覧



Model	F1T	F1TS
Dimension 寸法 (mm)	4730 x 1635 x 1985 (Cargo Body)	
WheelBase ホイールベース (mm)	3050	
Curb Weight 車両重量 (kg)	1320	
Load Capacity 最大積載重量 (kg)	1150	
Seating Capacity 乗車定員 (名)	2	
Motor Type モータータイプ	Magnet Synchronous Motor 同期電動機	
Battery Type バッテリータイプ	Lithium Iron Phosphate 鉄リン酸リチウム電池	
Battery Capacity バッテリー容量 (kwh)	38.7 kwh	
Max. Mileage 航続可能距離 (km)	215km (City 278, Combined 215)	
Peak Power 最大出力 (kw)	60 kw	
Peak Torque 最大トルク (N.m)	200Nm/rpm	
Charge Time 充電時間	DC(急速充電) : 1.5時間~ / AC(普通充電) : 6.5時間~13時間	
Drive Mode 駆動方式	RR	
Regenerate Brake 回生ブレーキ	あり	
Parking range パーキングレンジ	なし	あり
Front Suspension フロントサスペンション	Macpherson Independent ストラット式サスペンション	
Rear Suspension リアサスペンション	Leaf Spring リーフ式サスペンション	
Steering Type ステアリングタイプ	EPS	
Brake Type ブレーキタイプ	Front Disc & Rear Drum ディスクブレーキ&ドラムブレーキ	
Tier Size タイヤサイズ	185 R14LT	
Charging Mode 充電方式	Combo2 (欧州規格)	急速 : CHAdeMO / 普通 : SAEJ1772 (Type1)
Steering Position ハンドル位置	右ハンドル	
cargo box 荷室内寸 (mm)	2900 x 1540 x 370	
ABS (アンチロックブレーキシステム)	あり	
ESC (横滑り防止装置)	なし	あり
SRSエアバック	運転席	