



HWE

ELEMO-K

日本のビジネスの未来に、100%EV軽トラ「HWE エレモ・ケー ELEMO-K」



一充電走行距離*
120km



バッテリー充電時間
6～8時間



※走行距離は、荷台の積載量、気候、渋滞状況などお客様の利用環境やエアコン使用、急発進等、お客様の運転方法によって異なります。

2021年11月20日予約受付開始

詳しくはHWE公式ウェブサイト (hwe-cars.jp) よりお問い合わせください。

ピックアップタイプ
メーカー希望小売価格 **2,497,000円(税込)**

メーカー3年保証 バッテリー、モーター、モーターコントローラーは、交換対象商品です。いずれも出荷日から3年、50,000km以内保証付。延長保証もございます。

●ELEMO-Kはエコカー減税及びグリーン化特別対象車です。

荷台バリエーション(ボックスタイプ、フラットベッドタイプ)も近日発表予定!

ELEMO-K

100% バッテリーEVの「HWE ELEMO-K」は、
 サステナビリティへの意識が高まる
 現在のビジネスシーンに応える次世代の軽トラックです。
 小型トラック「ELEMO」の革新性をそのまま引き継ぎ、
 軽自動車規格にギュッと凝縮しました。



EVの軽トラ「ELEMO-K」はさまざまなビジネスシーンで活躍します。

ワンマイル配送に

キッチンカーに

農業・漁業・市場での運搬に

工事現場等での資材運搬に

公共サービス車両として

災害時の電力供給源に



「ELEMO-K」の4つの特徴



100%EV

- 「温室効果ガス排出量削減」という世界的課題にいち早く応える軽貨物車。
- ガソリン車と比較して燃費が格安。



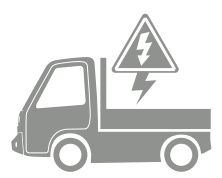
走るIoT

- コネクテッドサービス体制の導入でセンターオフィスでの運航管理（配送ルート最適化、効率化等）が可能。



自由なカスタマイズ

- 完全なフラットベッドの荷台の上に、ユーザーの業態にあわせた荷室をカスタマイズ。



移動電源としての活用*

- イベントカー、キッチンカーなどさまざまな作業ステージで電源の準備が不要。
- 災害時の緊急電源としても活躍。

*AC100V 取り出し用DC/ACコンバーター（オプション）が必要です

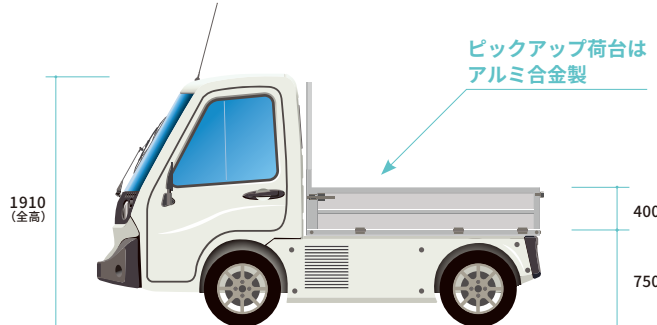
車両サイズ(mm)



1095



1110

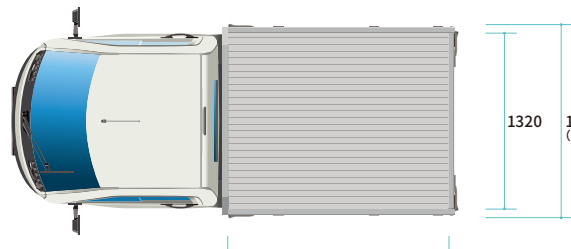


1910
(全高)

400

1125 1800

3390
(全長)



1320 1440
(全幅)

1700

重量

車両重量 (Kg)	850
車両軸重 (前/後 kg)	540/310
最大積載量 (kg)	350
車両総重量 (Kg)	1310
車両総重量軸重 (前/後 Kg)	740/960
定員	2

性能

最小回転半径 (m)	4.2
アプローチ角/出発角 (°)	15/25
最大時速 (km/h)	85
最大登坂角度 (%)	20
0-50km/h 加速時間 (秒)	15
一充電走行距離 (km)	120
バッテリー充電時間 (H)	6-8

バッテリー

種類	リチウムイオン電池
総電圧 (V)	86.4
総電力量 (kWh)	13

原動機

種類	永久磁石同期式
出力 (定格/最大 kW)	10/24
最大トルク (N.m)	120

諸装置

駆動方式	後輪駆動
車体構造	ラダーフレーム
サスペンションタイプ (前/後)	独立/非独立
ブレーキタイプ (前/後)	ディスク/ディスク
タイヤサイズ	165/65R14

注目の安全装備 (全車標準)

- 踏み間違い防止装置 (Lyzer 製)
- ABS (アンチロックブレーキシステム)
- バッテリー管理システム
- 4輪ディスクブレーキ (国産ブレーキパッド)
- サスペンションキット (RSR 製)
- 14インチアルミホイール (タイヤサイズ 165/65R14)
- T-BOX (通信ボックス)

