

# Technical specifications

主要諸元	単位	IONIQ 5	IONIQ 5 Voyage	IONIQ 5 Lounge	IONIQ 5 Lounge AWD
		58kWh	72.6kWh		
車両型式		ZAA-NE2STD	ZAA-NE2LRG	ZAA-NE2LRG	ZAA-NE4LRG
車両の形状		ステーションワゴン	ステーションワゴン	ステーションワゴン	ステーションワゴン
性能					
最小回転半径	m	5.99	5.99	5.99	5.99
交流電力消費率 (WLTCモード/自社測定値)	Wh / km	131	132	132	142.4
一充電走行距離 (WLTCモード/自社測定値)	km	498	618	618	577
モーター					
型式		EM17	EM17	EM17	EM07 / EM17
種類		交流同期電動機	交流同期電動機	交流同期電動機	交流同期電動機
最高出力	kW(PS) / rpm	125(170) / 3,600~7,400	160(217) / 4,400~9,000	160(217) / 4,400~9,000	225(305) / 2,800~8,600
最大トルク	N・m(kgf・m) / rpm	350(35.7) / 0~3,200	350(35.7) / 0~4,200	350(35.7) / 0~4,200	605(61.7) / 0~4,000
駆動用バッテリー					
種類		リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池
総電圧	V	523	653	653	653
総電力量 (バッテリー容量)	kWh	58.0	72.6	72.6	72.6
充電装置:電流タイプ (充電用ポート仕様)		普通充電: AC 200V 急速充電: DC(CHAdcMO)	普通充電: AC 200V 急速充電: DC(CHAdcMO)	普通充電: AC 200V 急速充電: DC(CHAdcMO)	普通充電: AC 200V 急速充電: DC(CHAdcMO)
駆動方式					
駆動方式		2WD (RR)	2WD (RR)	2WD (RR)	AWD
最終減速比		4.706	4.706	4.706	4.706
トランスミッション		1段変速機	1段変速機	1段変速機	1段変速機
走行装置					
サスペンション / フロント/リヤ		マクファーソンストラット式 / マルチリンク式	マクファーソンストラット式 / マルチリンク式	マクファーソンストラット式 / マルチリンク式	マクファーソンストラット式 / マルチリンク式
ブレーキ / フロント/リヤ		ベンチレーテッドディスク式 / ソリッドディスク式	ベンチレーテッドディスク式 / ソリッドディスク式	ベンチレーテッドディスク式 / ソリッドディスク式	ベンチレーテッドディスク式 / ソリッドディスク式
ブレーキ / 回生協調ブレーキ		アクティブハイドロリックブレーキ	アクティブハイドロリックブレーキ	アクティブハイドロリックブレーキ	アクティブハイドロリックブレーキ
タイヤ / フロント/リヤ		235/55R19 / 235/55R19	235/55R19 / 235/55R19	235/55R19 / 235/55R19	255/45R20 / 255/45R20
ステアリング		ラック&ピニオン式 (R-MDPS)	ラック&ピニオン式 (R-MDPS)	ラック&ピニオン式 (R-MDPS)	ラック&ピニオン式 (R-MDPS)
走行装置					
カーエアコン冷媒種類		R-1234yf	R-1234yf	R-1234yf	R-1234yf

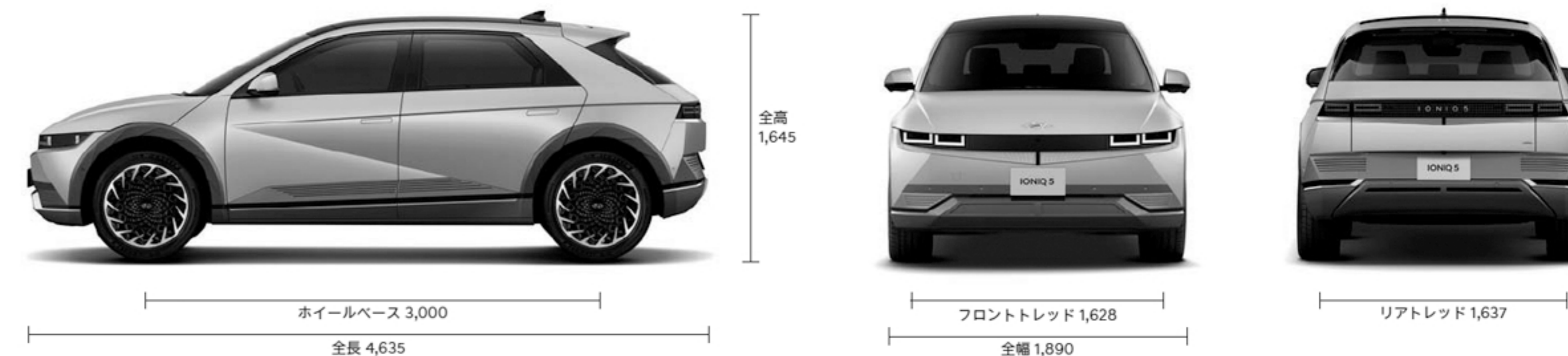
# Dimensions

保証期間

5年<sup>1</sup>又は10万<sup>2</sup>km (一般/特別保証)

- <sup>1</sup> 高電圧バッテリーに関しては8年または16万kmまでの保証期間が適用されます。
- <sup>2</sup> 保証内容の詳細については車両の保証書をご確認ください。

単位: mm, 255/45R20タイヤ基準



サイズ	単位	IONIQ 5	IONIQ 5 Voyage	IONIQ 5 Lounge	IONIQ 5 Lounge AWD
		58kWh	72.6kWh		
寸法・重量・定員					
全長×全幅×全高	mm	4,635 x 1,890 x 1,645	4,635 x 1,890 x 1,645	4,635 x 1,890 x 1,645	4,635 x 1,890 x 1,645
室内長×室内幅×室内高	mm	2,013 x 1,631 x 1,209	2,013 x 1,631 x 1,209	2,013 x 1,631 x 1,209	2,013 x 1,631 x 1,209
ホイールベース	mm	3,000	3,000	3,000	3,000
ホイールトレッド フロント/リヤ	mm	1,638 / 1,647	1,638 / 1,647	1,638 / 1,647	1,628 / 1,637
最低地上高	mm	160	160	160	160
車両重量	kg	1,870	1,950	1,990	2,100
乗車定員	名	5	5	5	5
ラゲージスペース					
トランク積載量 (VDA法に基づく自社測定値)	ℓ	527	527	527	527
フランク [ボンネット側のトランク]	ℓ	57	57	57	24
積載長	mm	1,016	1,016	1,016	1,016
積載高	mm	809	809	809	809
最大積載幅	mm	1,253	1,253	1,253	1,253
最小積載幅	mm	1,041	1,041	1,041	1,041

- 交流電力消費率および一充電走行距離は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境 (気象、渋滞等) や運転方法 (急発進、エアコン使用等)、整備状況 (タイヤの空気圧等) に応じて値は異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境等によって航続可能距離が大きく異なります。
- 諸元表のモード走行時における交流電力消費率および一充電走行距離の表示は、[WLTCモード] でJARI (日本自動車研究所) における自社測定値です。WLTCモードは、Worldwide-harmonized Light vehicles Test Cycleの略です。オプションなどの装着により、車両重量が変動する場合があります。