

グレード別 WLTCモード 一充電走行距離

グレード	タイヤサイズ	一充電走行距離	駆動用バッテリー 総電力量*
B6	19インチ	470km	66kWh
B6 e-4ORCE		460km	
B9	19インチ	640km	91kWh
	20インチ	600km	
B9 e-4ORCE	19インチ	610km	
	20インチ	560km	

*社内測定値。総電力量は、車両に搭載した電池のエネルギー量を表しています。国連危険物輸送勧告の定義に基づき算出した値であり、電圧(V)と容量(Ah)、セル数によって求められます。

〈WLTCモード 一充電走行距離〉について

●交流電力量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。お客さまの使用環境(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。

●本諸元のモード走行時における交流電力量消費率および一充電走行距離の表示は、「WLTCモード(国土交通省審査値)」です。

●WLTCモードは、「市街地」「郊外」「高速道路」の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。

WLTC : Worldwide-harmonized Light vehicles Test Cycleの略です。