

電動小客車能源效率標示112年10月核發資料

能效單位：公里/度

廠 牌	車 型	製 造 別	排 檔 型 式	門 數	最大輸出 馬力(hp)	參考車 重(kg)	純電行程 (公里)	能效 測試值	申請 單位	核發日期
納智捷(鴻華先進)	LUXGEN N7 D31C5S	國產	A1	5D	230.0	2041.0	505	7.6	裕隆汽車	112/10/03
MERCEDES-BENZ	EQE 300	進口	A1	4D	241.0	2436.0	682	5.4	台灣賓士	112/10/04
納智捷(鴻華先進)	LUXGEN N7 D31C7S	國產	A1	5D	230.0	2072.0	489	7.0	裕隆汽車	112/10/13
BMW(註一)	BMW I7 EDRIIVE50 SEDAN	進口	A1	4D	455.0	2676.0	664	5.7	汎德公司	112/10/23
MERCEDES-BENZ	EQS 450+	進口	A1	5D	355.0	2611.0	815	6.1	台灣賓士	112/10/26
MERCEDES-BENZ	AMG EQE 43 4MATIC	進口	A1	4D	469.0	2602.0	564	5.3	台灣賓士	112/10/26

註：未備註車型之能效結果係依據歐盟ECE R101及其後續修正指令之測試方法執行(NEDC行車型態)。

註一：此車型之能效結果係依據歐盟ECE R101及其後續修正指令之測試方法執行(WLTC行車型態)。