

電動小客車能源效率標示113年9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
Tesla(註一)	Model Y 5LDV3	進口	A1	5D	371.0	2157.0	561	6.4	台灣特斯拉	113/09/02
MERCEDES-BENZ	EQE 350+	進口	A1	4D	288.0	2487.0	777	6.6	台灣賓士	113/09/02
VOLVO	EC40 Twin	進口	A1	5D	408.0	2227.0	669	6.0	國際富豪	113/09/09
VOLVO	EC40 Single	進口	A1	5D	238.0	2088.0	602	5.6	國際富豪	113/09/09
VOLVO	EX40 Twin	進口	A1	5D	408.0	2230.0	623	5.5	國際富豪	113/09/09
VOLVO	EX40 Single	進口	A1	5D	238.0	2104.0	567	5.9	國際富豪	113/09/09
MERCEDES-BENZ	EQB 350 4MATIC	進口	A1	5D	288.0	2284.0	352	3.8	新北市公會	113/09/24

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)。