

國產小貨車、小客貨兩用車及小客車(非轎式、非旅行式)車型耗能證明109年4月核發資料

能效單位：公里/公升

廠牌	車型	排檔型式	門數	排氣量(c.c.)	參考車重(kg)	能效標準	市區能效	非市區能效	能效測試值	申請單位	耗能證明核發日期	能源效率等級
福特六和	KUGA CX482-3A	A8	5D	1496.0	1612.0	8.6	12.90	18.43	15.9	福特六和	109/04/01	1級
本田	CR-V 1.5 VTi-S TMMX	CVT	5D	1498.0	1605.0	8.6	11.70	17.27	14.7	台灣本田	109/04/06	1級
本田	CR-V 1.5 S TMMX	CVT	5D	1498.0	1641.0	8.6	10.96	16.72	14.0	台灣本田	109/04/06	1級
福特六和	KUGA CX482-4B	A8	5D	1496.0	1654.0	8.6	12.89	18.18	15.8	福特六和	109/04/08	1級
福特六和	KUGA CX482-BA	A8	5D	1999.0	1761.0	7.7	8.83	15.43	12.1	福特六和	109/04/08	1級
福特六和	KUGA CX482-7B	A8	5D	1999.0	1738.0	7.7	8.87	16.07	12.4	福特六和	109/04/08	1級
福特六和	KUGA CX482-1A	A8	5D	1496.0	1569.0	8.6	12.90	18.43	15.9	福特六和	109/04/09	1級
本田	CR-V 1.5 VTi TMMX	CVT	5D	1498.0	1595.0	8.6	11.70	17.27	14.7	台灣本田	109/04/27	1級

註一：上述車型係使用汽油，其能效結果依據歐盟1999/100/EC指令及其後續修正指令之測試方法執行(NEDC行車型態)。

註二：能源效率等級分級基準，係依經濟部109年2月20日經能字第10904600820號公告之附表17辦理。每個排氣量等級各分為5個能源效率等級，能源效率等級數字愈小者愈佳；但不同排氣量等級車輛之能效表現比較，應以「能效測試值」為準。