

進口小客車車型耗能證明109年5月核發資料

能效單位：公里/公升

| 廠             | 牌 | 車               | 型 | 排檔<br>型式 | 門<br>數 | 排氣量<br>(c.c.) | 參考車<br>重(kg) | 能效<br>標準 | 市區<br>能效 | 非市區<br>能效 | 能效<br>測試值 | 申請<br>單位 | 耗能證明<br>核發日期 | 能源效率<br>等級 |
|---------------|---|-----------------|---|----------|--------|---------------|--------------|----------|----------|-----------|-----------|----------|--------------|------------|
| MERCEDES-BENZ |   | GLA200          |   | A7       | 5D     | 1332.0        | 1646.0       | 11.3     | 12.19    | 16.85     | 14.8      | 台灣賓士     | 109/05/11    | 2級         |
| MERCEDES-BENZ |   | GLA200          |   | A7       | 5D     | 1332.0        | 1595.0       | 11.3     | 12.07    | 17.08     | 14.8      | 台灣賓士     | 109/05/13    | 2級         |
| FIAT          |   | 500 X           |   | A6       | 5D     | 1332.0        | 1487.0       | 11.3     | 11.57    | 17.18     | 14.6      | 新北市公會    | 109/05/18    | 2級         |
| PORSCHE       |   | 911 CARRERA 4   |   | A8       | 2D     | 2981.0        | 1718.0       | 8.7      | 6.54     | 11.78     | 9.1       | 台灣保時捷    | 109/05/21    | 4級         |
| PORSCHE       |   | 911 CARRERA 4   |   | A8       | 2D     | 2981.0        | 1673.0       | 8.7      | 6.24     | 11.92     | 8.9       | 台灣保時捷    | 109/05/21    | 4級         |
| MERCEDES-BENZ |   | GLE300 d 4MATIC |   | A9       | 5D     | 1950.0        | 2278.0       | 9.9      | 12.83    | 17.17     | 15.2      | 台灣賓士     | 109/05/22    | 1級         |
| (註一)          |   | (FDR 3.27)      |   |          |        |               |              |          |          |           |           |          |              |            |
| MERCEDES-BENZ |   | GLE300 d 4MATIC |   | A9       | 5D     | 1950.0        | 2344.0       | 9.9      | 12.61    | 15.27     | 14.1      | 台灣賓士     | 109/05/22    | 1級         |
| (註一)          |   | (FDR 3.46)      |   |          |        |               |              |          |          |           |           |          |              |            |
| JAGUAR        |   | F-TYPE          |   | A8       | 2D     | 1997.0        | 1757.0       | 9.9      | 9.66     | 14.35     | 12.2      | 台灣捷豹     | 109/05/25    | 3級         |
| MERCEDES-BENZ |   | GLE300 d 4MATIC |   | A9       | 5D     | 1950.0        | 2399.0       | 9.9      | 12.94    | 15.82     | 14.6      | 台灣賓士     | 109/05/25    | 1級         |
| (註一)          |   | (FDR 3.46)      |   |          |        |               |              |          |          |           |           |          |              |            |
| BMW           |   | M8 COUPE        |   | A8       | 2D     | 4395.0        | 2026.0       | 6.3      | 6.26     | 11.07     | 8.6       | 汎德公司     | 109/05/25    | 2級         |
| BMW           |   | M8 GRAN COUPE   |   | A8       | 4D     | 4395.0        | 2106.0       | 6.3      | 6.23     | 11.17     | 8.7       | 汎德公司     | 109/05/25    | 1級         |
| MERCEDES-BENZ |   | AMG GLB35       |   | A8       | 5D     | 1991.0        | 1886.0       | 9.9      | 9.55     | 13.18     | 11.6      | 台灣賓士     | 109/05/27    | 3級         |
| MERCEDES-BENZ |   | GLB180          |   | A7       | 5D     | 1332.0        | 1756.0       | 11.3     | 11.90    | 16.31     | 14.4      | 台灣賓士     | 109/05/27    | 2級         |
| NISSAN        |   | JUKE            |   | A7       | 5D     | 999.0         | 1360.0       | 14.1     | 14.82    | 19.83     | 17.6      | 裕隆汽車     | 109/05/27    | 2級         |

| 廠           | 牌 | 車            | 型 | 排檔<br>型式 | 門<br>數 | 排氣量<br>(c.c.) | 參考車<br>重(kg) | 能效<br>標準 | 低速<br>能效 | 中速<br>能效 | 中高速<br>能效 | 高速<br>能效 | 能效<br>測試值 | 申請<br>單位 | 耗能證明<br>核發日期 | 能源效率<br>等級 |
|-------------|---|--------------|---|----------|--------|---------------|--------------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|--------------|------------|
| PEUGEOT(註二) |   | 3008 BLUEHdi |   | A8       | 5D     | 1499.0        | 1633.0       | 11.3     | 16.35    | 19.42    | 21.09     | 16.85    | 18.4      | 寶嘉聯合     | 109/05/20    | 1級         |

註：未備註之車型係使用汽油，其能效結果係依據歐盟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)。

註一：此車型係使用柴油，其能效結果係依據歐盟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：此車型係使用柴油，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(WLTC行車型態)。

註三：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16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。