

進口機車車型耗能證明115年1月核發資料

能效單位：公里/公升

| 廠牌 | 車型 | 傳動型式 | 引擎行程 | 排氣量 (c. c.) | 能效標準 | 市區能效 | 定速能效 | 能效測試值 | 申請單位 | 耗能證明核發日期 | 能源效率等級 |
|---------|--------------------|------|------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|-----------|--------|
| YAMAHA | AEROX | CVT | 4 | 155.1 | 28.0 | 45.27 | 62.39 | 50.9 | 捷摩特 | 115/01/02 | 1級 |
| TRIUMPH | STREET TRIPLE RX | M6 | 4 | 765.0 | 15.8 | 13.45 | 24.80 | 16.5 | 安東貿易 | 115/01/02 | 4級 |
| YAMAHA | PG-1 | M4 | 4 | 114.0 | 38.0 | 58.60 | 75.10 | 64.2 | 世強重機 | 115/01/02 | 1級 |
| HONDA | SUPER CUB | M4 | 4 | 109.5 | 38.0 | 82.19 | 88.91 | 84.8 | 世強重機 | 115/01/07 | 1級 |
| HONDA | NX200 | M5 | 4 | 184.4 | 28.0 | 39.55 | 63.24 | 46.5 | 桃鈴國際 | 115/01/13 | 1級 |
| YAMAHA | PG-1 | M4 | 4 | 114.0 | 38.0 | 55.84 | 77.03 | 62.7 | 捷摩特 | 115/01/15 | 1級 |
| DUCATI | STREETFIGHTER V4 S | M6 | 4 | 1103.0 | 14.7 | 11.66 | 32.02 | 15.6 | 碩文公司 | 115/01/28 | 4級 |
| KTM | 390 SMC R | M6 | 4 | 399.0 | 21.1 | 24.21 | 41.38 | 29.0 | 香港商標鎰 | 115/01/30 | 2級 |
| KTM | 390 ADVENTURE R | M6 | 4 | 399.0 | 21.1 | 24.57 | 45.15 | 30.0 | 香港商標鎰 | 115/01/30 | 2級 |
| KTM | 390 ADVENTURE X | M6 | 4 | 399.0 | 21.1 | 25.65 | 44.36 | 30.9 | 香港商標鎰 | 115/01/30 | 1級 |
| KTM | 390 DUKE | M6 | 4 | 399.0 | 21.1 | 26.47 | 44.73 | 31.6 | 香港商標鎰 | 115/01/30 | 1級 |
| HONDA | CB1000F | M6 | 4 | 1000.0 | 15.8 | 12.83 | 28.99 | 16.5 | 台灣本田 | 115/01/30 | 4級 |
| TRIUMPH | TIGER SPORT 800 | M6 | 4 | 798.0 | 15.8 | 14.27 | 27.81 | 17.7 | 安東貿易 | 115/01/30 | 4級 |
| HONDA | CB1000GT | M6 | 4 | 1000.0 | 15.8 | 12.58 | 27.21 | 16.0 | 台灣本田 | 115/01/30 | 5級 |
| DUCATI | PANIGALE V4 S | M6 | 4 | 1103.0 | 14.7 | 11.89 | 31.36 | 15.8 | 碩文公司 | 115/01/30 | 4級 |

註：上述車型係使用汽油，其能效結果依據機車燃料消耗量試驗方法執行。

註一：能源效率等級分級基準，係依經濟部113年5月7日經能字第11304003520號公告修正之附表18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。