

國產機車車型耗能證明107年3月核發資料

油耗單位：公里/公升

廠	牌	車	型	傳動 型式	引擎 行程	排氣量 (c. c.)	耗能 標準	市區 油耗	定速 油耗	油耗 測試值	申請 單位	耗能證明 核發日期	能源效率 等級
光陽		MANY 125	SE24CA	CVT	4	121.4	38.0	38.01	53.61	43.0	光陽工業	107/03/08	3級
光陽		MANY 125	SE24CB	CVT	4	121.4	38.0	38.01	53.61	43.0	光陽工業	107/03/08	3級
三陽		IMPACT	FP12W1	CVT	4	124.9	38.0	42.53	57.63	47.5	三陽工業	107/03/09	2級
三陽		FNXBT	FP12W2	CVT	4	124.9	38.0	43.83	59.54	49.0	三陽工業	107/03/09	2級
台鈴		Swish	UG125	CVT	4	124.0	38.0	46.11	61.01	51.1	台鈴工業	107/03/09	2級
三陽		野狼SB	300 PF30A5	M6	4	278.0	21.1	31.92	57.08	38.8	三陽工業	107/03/16	1級
川崎		J300	WS60AQ	CVT	4	298.9	21.1	23.40	34.38	26.8	光陽工業	107/03/16	2級
捷穎		ENDURO	SM251 Fi	M6	4	251.3	21.1	28.49	51.20	34.6	捷穎實業	107/03/22	1級
宏佳騰		3D-350R	AS38-69T	CVT	4	346.4	21.1	18.78	28.40	21.7	宏佳騰	107/03/28	4級
宏佳騰		co-in 125	AS33-25T	CVT	4	124.8	38.0	35.75	49.52	40.2	宏佳騰	107/03/31	4級

註一：上述車型係使用汽油，其油耗結果依據機器腳踏車燃料消耗量試驗方法執行。

註二：能源效率等級分級基準，係依經濟部99年5月14日經授能字第09920082890號公告之附表15~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油耗表現比較，應以「油耗測試值」為準。