

國產機車車型耗能證明114年4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
哈特佛		JULIO 125	SB01A	CVT	4	124.0	38.0	44.32	64.41	50.6	哈特佛	114/04/01	3級
光陽		新豪邁	SZ25AK	CVT	4	124.6	38.0	54.98	73.93	61.3	光陽工業	114/04/08	1級
光陽		Genie	SA23AA	CVT	4	114.3	38.0	56.27	71.66	61.6	光陽工業	114/04/08	1級
三陽		Fiddle	DX FAE16T1	CVT	4	158.0	28.0	41.01	57.43	46.3	三陽工業	114/04/10	1級
三陽		JET	SL+ FKB16T1	CVT	4	158.0	28.0	40.09	55.99	45.2	三陽工業	114/04/10	1級
光陽		新豪邁	SZ25AL	CVT	4	124.6	38.0	54.98	73.93	61.3	光陽工業	114/04/14	1級
三陽		Fiddle	DX FAE16C1	CVT	4	158.0	28.0	41.01	57.43	46.3	三陽工業	114/04/17	1級
摩特動力		i SAVR	KD-125CBAH	CVT	4	124.6	38.0	59.70	77.05	65.6	摩特動力	114/04/17	1級
三陽		JET	SL FKB12T1	CVT	4	124.6	38.0	42.62	59.76	48.1	三陽工業	114/04/25	3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。