

進口機車車型耗能證明114年6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
HARLEY-DAVIDSON	FXBB	M6	4	1923.0	12.8	13.60	34.24	17.9	英屬維京	114/06/02	2級
HARLEY-DAVIDSON	FLTRXSE	M6	4	1977.0	12.8	13.04	30.11	16.9	英屬維京	114/06/02	2級
HARLEY-DAVIDSON	FXLRST	M6	4	1923.0	12.8	14.39	34.38	18.8	英屬維京	114/06/02	1級
HARLEY-DAVIDSON	FXBR	M6	4	1923.0	12.8	13.57	33.94	17.9	英屬維京	114/06/02	2級
HARLEY-DAVIDSON	FXLRS	M6	4	1923.0	12.8	14.11	33.51	18.4	英屬維京	114/06/02	2級
TRIUMPH	BOBBER TFC	M6	4	1200.0	14.7	16.88	35.69	21.4	安東貿易	114/06/04	2級
HONDA	CBR250RR	M6	4	249.0	28.0	22.91	44.26	28.4	正龍重機	114/06/20	5級
KAWASAKI	MEGURO S1	M6	4	232.0	28.0	34.35	60.42	41.5	元氣轉速	114/06/20	2級
CYCLONE	RA250	M6	4	249.2	28.0	28.65	48.44	34.2	榮立重機	114/06/25	3級
BMW	R 1300 RT	M6	4	1300.0	13.1	14.32	37.31	19.0	汎德公司	114/06/26	2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。