



アトミックAVUデータ

				平均伸び率
①トヨタ	ガイア	鹿児島、立藤様	2,000cc	122.3%~132.8%
②トヨタ	スープラ	熊本、大池様	3,000cc	129.0~142.4%
③トヨタ	セルシオ	熊本、川口様	4,300cc	120.0%
④トヨタ	マークII	福岡、宮崎様	2,500cc	129.0%
⑤トヨタ	ウィル	福岡、川波様	1,500cc	118.0%
⑥トヨタ	カローラ	鹿児島、山崎様	1,500cc	120.0%
⑦トヨタ	ハイエース	福岡、吉田様	2,300cc	123.0%
⑧ニッサン	セドリック	鹿児島、福本様	3,000cc	130.1%
⑨ニッサン	ウイングロード	福岡、小島様	1,500cc	128.0%
⑩三菱	パジェロ(ターボ)	佐賀、福本様	3,500cc	118.0%
⑪スズキ	エスクード(ターボ)	福岡、松崎様	2,500cc	130.0%
⑫スズキ	アルトワークス(ターボ)	福岡、山本様	660cc	122.0~130.3%
⑬マツダ	デミオ	福岡、島崎様	1,300cc	120.0~130.0%
⑭トヨタ	カローラ	福岡、谷様	1,500cc	12.80→16.70=130.5%
⑮トヨタ	ヴィッツ	長崎、林様	1,000cc	12.60→16.50=131.0%
⑯スズキ	アルト	熊本、佐伯様	660cc	11.80→14.80=125.4%
⑰トヨタ	ウインダム	鹿児島、川崎様	3,000cc	8.30→9.30=112.0%
⑱ニッサン	グロリア	福岡、上田様	3,000cc	8.50→10.0=117.6%
⑲トヨタ	カローラツーリング	福岡、金子様	1,600cc	12.90→15.65=121.3%