

6. ガソリン乗用車燃費
 (5) 輸入自動車(10・15モード)

当該自動車の製造又は輸入の事業を行う者の氏名又は名称 フォード・ジャパン・リミテッド

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|------|----------|-------------|-------|---------------|----------|------------|----------|-----------|---------------------------|----------|--------------|----------|------|--------------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | | | | 総排気量(L) | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | | 燃費基準値(km/L) | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | | |
| フォード | エスケープ | ABA-LFAL3F | マツダL3 | 2.260 | 4AT(LTC) | 1550 | 5 | 10.0 | 232 | 10.5 | | 3W+EGR | A | | |
| | エクスプローラー | ABA-1FMWU74 | F1 | 4.600 | 6AT(LTC) | 2220~2240 | 7 | 7.3 | 318 | 7.8 | V | 3W | A | | |
| | | ABA-1FMWU74 | F1 | 4.600 | 6AT(LTC) | 2220~2240 | 7 | 6.6 | 352 | 7.8 | V | 3W | A | 類別0101, 0102, 0104 | |
| | | ABA-1FMEU74 | XS | 4.009 | 5AT(LTC) | 2160, 2180 | 7 | 6.3 | 369 | 7.8 | | 3W+EGR | A | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 型式 | 原動機 | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル | |
|---------------|------------------|-----------|-------|---------------|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|------------------|----------------|-----------|--|
| | | | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | | |
| クライスラー | ジープ・パトロール | ABA-MK74 | B | 2.359 | CVT(E-LTC) | 1530-1550 | 5 | 10.0 | 232 | 10.5 | C | 3W | A | | | | |
| | PTクルーザー | ABA-PT24 | S | 2.429 | 4AT(E-LTC) | 1460-1470 | 5 | 8.6 | 270 | 13.0 | | 3W | F | | | | |
| | グラントハイジャー | ABA-RG33L | R | 3.301 | 4AT(E-LTC) | 2020 | 7 | 7.4 | 314 | 7.8 | | 3W+EGR | F | | | | |
| | ハイジャー | ABA-RG33S | R | 3.301 | 4AT(E-LTC) | 1890 | 7 | 7.4 | 314 | 8.9 | | 3W+EGR | F | | | | |
| | ジープ・ラングラー | ABA-JK38S | 8 | 3.782 | 6MT X2 | 1810 | 4 | 7.3 | 318 | 8.9 | | 3W+EGR | A | 類別区分番号0004 | | | |
| | | | 8 | 3.782 | 4AT X2(E-LTC) | 1770-1840 | 4 | 7.1 | 327 | 8.9 | | 3W+EGR | A | 類別区分番号0001, 0003 | | | |
| | ジープ・ラングラーアンリミテッド | ABA-JK38L | 8 | 3.782 | 4AT X2(E-LTC) | 1980-2000 | 5 | 7.1 | 327 | 8.9 | | 3W+EGR | A | | | | |
| | ジープ・チェロキー | ABA-KJ37 | K | 3.700 | 4AT X2(E-LTC) | 1840-1880 | 5 | 6.7 | 347 | 8.9 | | 3W+EGR | A | | | | |
| ジープ・グラントチェロキー | ABA-WH47 | 661 | 4.700 | 5AT X2(E-LTC) | 2130-2140 | 5 | 6.2 | 374 | 7.8 | | 3W+EGR | A | | | | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要 燃費 改善 対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考) 低排出 ガス認定 レベル | 燃費 基準 達成 レベル |
|-----|-------|----------|----|-----------------|-----------------------|--------------|-------------|---------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|----------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| | | 型式 | 型式 | 総排 気量 (L) | 変速装置の 型式及び 変速段数 | | | 燃費値 (km/L) | 1km走行 における CO2排出量 (g-CO2/km) | 燃費 基準値 (km/L) | | 主要排 出ガス 対策 | 駆動 形式 | その他 | | |
| ダッジ | キャリバー | ABA-PM20 | A | 1.998 | CVT (E-LTC) | 1410 - 1420 | 5 | 11.4 | 204 | 13.0 | C | 3W | F | | | |
| | ナイトロ | ABA-KA37 | K | 3.700 | 4AT X2 (E-LTC) | 1890 - 1930 | 5 | 7.3 | 318 | 8.9 | | 3W+EGR | A | 類別区分番号 0101 - 0105 | | |
| | | | K | 3.700 | 4AT X2 (E-LTC) | 1890 - 1910 | 5 | 7.1 | 327 | 8.9 | | 3W+EGR | A | 類別区分番号 0001, 0002, 0004 | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|-----------|--|---------------|----|---------|----------------|---------------|---------|------------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-------------|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| ジャガー | X-TYPE 2.0 V6/ X-TYPE 2.0 V6 SE/ X-TYPE 2.0 V6 エステート/ X-TYPE 2.0 V6 SE エステート | ABA- J51YB | YB | 2,096 | 5AT (E-LTC) | 1520～ 1590 | 5 | 8.6 | 270 | 10.5 | V | 3W | F | | | |
| ジャガー | X-TYPE 2.5 V6/ X-TYPE 2.5 V6 SE/ X-TYPE 2.5 V6 スポーツ/ X-TYPE 2.5 V6 SE エステート | ABA- J51XB | XB | 2,494 | 5AT (E-LTC) | 1620～ 1690 | 5 | 7.9 | 294 | 10.5 | V | 3W | A | | | |
| ジャガー | XJ 3.0 Executive | CBA- J71VB | VB | 2,967 | 6AT (E-LTC) | 1630～ 1650 | 5 | 7.6 | 305 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| ジャガー | X-TYPE 3.0 V6/ X-TYPE 3.0 V6 SE/ X-TYPE 3.0 V6 スポーツ/ X-TYPE 3.0 ソフリン/ X-TYPE 3.0 V6 SE | ABA- J51WB | WB | 2,967 | 5AT (E-LTC) | 1620～ 1640 | 5 | 7.4 | 314 | 10.5 | V | 3W | A | | | |
| ジャガー | XF Luxury 3.0 V6/ XF Premium Luxury 3.0 V6 | CBA- J05FA | FB | 2,967 | 6AT (E-LTC) | 1750 | 5 | <u>7.3</u> | 318 | 10.5 | V | 3W | R | 類別0003・0004 | | |
| | | CBA- J05FA | FB | 2,967 | 6AT (E-LTC) | 1770 | 5 | <u>7.3</u> | 318 | 8.9 | V | 3W | R | 類別0001・0002 | | |
| ジャガー | XJ4.2 Executive | CBA- J72SB | SB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1710～ 1730 | 5 | 6.9 | 336 | 10.5 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ジャガー | XK/ XK コンバーチブル | CBA- J435A | 5B | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1690～ 1730 | 4 | 6.9 | 336 | 10.5 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ジャガー | XJR/ XJ 4.2 Sovereign | CBA- J73TB | TB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1760 | 5 | 6.8 | 341 | 10.5 | V | 3W + EGR | R | 類別0103・0104 | | |
| | | CBA- J73TB | TB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1780 | 5 | 6.8 | 341 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | 類別0101・0102 | | |
| ジャガー | XJ 4.2 Sovereign L | CBA- J82TB | TB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1790～ 1810 | 5 | 6.8 | 341 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ダイム ラー | Daimler | CBA- D82TB | TB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1790～ 1820 | 4又は5 | 6.8 | 341 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ジャガー | XF Premium Luxury 4.2 V8 | CBA- J05HA | HB | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1800～ 1820 | 5 | <u>6.8</u> | 341 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ジャガー | XF Super V8 | CBA- J051A | 1B | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1880～ 1900 | 5 | <u>6.7</u> | 347 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | | | |
| ジャガー | XKR | CBA- J439A | 9B | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1740 | 4 | 6.6 | 352 | 10.5 | V | 3W + EGR | R | 類別0001～0004 | | |
| ジャガー | XKR コンバーチブル | CBA- J439A | 9B | 4,196 | 6AT (E-LTC) | 1780 | 4 | 6.6 | 352 | 8.9 | V | 3W + EGR | R | 類別0005～0008 | | |

(注)JC08モード燃費値を有する車両については、10・15モード燃費値に下線を引いています。

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|---------|--------------|-----------|--------|---------|--------------------|--------------|---------|------------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| ランドローバー | フリーランダー 2 | CBA-LF32 | B6324S | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1900 1920 | 5 | 8.1 | 287 | 8.9 | V | 3W | A | | | |
| | ディスカバリー 3 | ABA-LA40 | 406PN | 4.009 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2400 ~ 2490 | 5 7 | 6.2 | 374 | 6.4 | | 3W, EGR | A | | | |
| | | ABA-LA40A | 406PN | 4.009 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2410 ~ 2500 | 5 7 | 6.2 | 374 | 6.4 | | 3W, EGR | A | | | |
| | | ABA-LA44 | 448PN | 4.393 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2540 ~ 2570 | 7 | 6.0 | 387 | 6.4 | V | 3W, EGR | A | | | |
| | レンジローバー スポーツ | ABA-LS44 | 448PN | 4.393 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2490 2520 | 5 | 6.0 | 387 | 6.4 | V | 3W, EGR | A | | | |
| | | ABA-LS42S | 428PS | 4.196 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2560 2590 | 5 | 5.7 | 407 | 6.4 | | 3W | A | | | |
| | レンジローバー | ABA-LM44 | 448PN | 4.393 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2490 2520 | 5 | 6.0 | 387 | 6.4 | V | 3W, EGR | A | | | |
| | | ABA-LM42S | 428PS | 4.196 | 6AT x 2 (E-LTC) | 2530 2560 | 5 | 5.5 | 422 | 6.4 | | 3W | A | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考) 低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|--------------------------|---------------------------------------|-------------|--------|-------------|---------------|-----------|----------|------------|----------------------------|--------------|----------|--------------|-------------|--|-----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量 (L) | 変速装置の型式及び変速段数 | | | 燃費値 (km/L) | 1km走行におけるCO2排出量 (g-CO2/km) | 燃費基準値 (km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| メルセデス・ベンツ | A170 | DBA-169032 | 266 | 1.698 | CVT (E-LTC) | 1310~1330 | 5 | 13.0 | 179 | 13.0 | C, EP | 3W | F | 類別区分 200番台 フェイスリフト | | 100 |
| | | | 266 | 1.698 | CVT (E-LTC) | 1310~1330 | 5 | 12.2 | 190 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | A200 | DBA-169033 | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1320~1340 | 5 | 11.8 | 197 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | A200ターボ | CBA-169034 | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1370~1390 | 5 | 11.4 | 204 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | B170 | CBA-245232 | 266 | 1.698 | CVT (E-LTC) | 1380~1400 | 5 | 13.8 | 168 | 13.0 | C, EP | 3W | F | 類別区分 200番台 フェイスリフト | | 105 |
| | | | 266 | 1.698 | CVT (E-LTC) | 1380~1400 | 5 | 12.8 | 181 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | B200 | CBA-245233 | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1390~1410 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | C, EP | 3W | F | 類別区分 100番台 フェイスリフト | | |
| | | | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1390~1410 | 5 | 11.8 | 197 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | B200ターボ | CBA-245234 | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1440~1460 | 5 | 12.0 | 193 | 13.0 | C, EP | 3W | F | 類別区分 100番台 フェイスリフト | | |
| | | | 266M20 | 2.034 | CVT (E-LTC) | 1440~1460 | 5 | 11.2 | 207 | 13.0 | C, EP | 3W | F | | | |
| | C180 コンプレッサ-ステーションワゴン | DBA-203246 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1530~1570 | 5 | 12.0 | 193 | 10.5 | V | 3W AS | R | 類別0101-0104, 0111-0114, 0121-0124, 0131-0134/原動機仕様違い | | 110 |
| | | | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1530~1570 | 5 | 11.4 | 204 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | 105 |
| | C180 コンプレッサ- | DBA-204046 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1490~1510 | 5 | 11.4 | 204 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | |
| | | | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1530 | 5 | 11.4 | 204 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | 105 |
| | C180 コンプレッサ-ステーションワゴン | DBA-204246 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1550~1590 | 5 | 11.4 | 204 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | 105 |
| | C200 コンプレッサ-ステーションワゴン | DBA-204241 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1550~1610 | 5 | 11.2 | 207 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | 105 |
| | C200 コンプレッサ- | DBA-204041 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1490~1510 | 5 | 11.2 | 207 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | |
| | | | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1530~1550 | 5 | 11.2 | 207 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | 105 |
| | C300 | DBA-204054 | 272M30 | 2.996 | 7AT (E-LTC) | 1550~1610 | 5 | 9.5 | 244 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | |
| | C250ステーションワゴン | DBA-204252 | 272M25 | 2.496 | 7AT (E-LTC) | 1610~1660 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | |
| | C250 | DBA-204052 | 272M25 | 2.496 | 7AT (E-LTC) | 1550~1600 | 5 | 9.3 | 250 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | |
| | C63 | CBA-204077 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1780~1800 | 5 | 6.1 | 381 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | |
| | C63ステーションワゴン | CBA-204277 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1840~1860 | 5 | 6.1 | 381 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | |
| | E280 E300(通称名変更) | DBA-211054C | 272M30 | 2.996 | 7AT (E-LTC) | 1680~1740 | 5 | 9.1 | 255 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | |
| | E280ステーションワゴン E300ステーションワゴン(通称名変更) | DBA-211254C | 272M30 | 2.996 | 7AT (E-LTC) | 1770~1840 | 5 | 9.1 | 255 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | 100 |
| | E250 | DBA-211052C | 272M25 | 2.496 | 7AT (E-LTC) | 1660~1720 | 5 | 9.0 | 258 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | |
| E250ステーションワゴン | DBA-211252C | 272M25 | 2.496 | 7AT (E-LTC) | 1780~1820 | 5 | 9.0 | 258 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | 100 | |
| E350 | DBA-211056C | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1690~1750 | 5 | 8.6 | 270 | 10.5 | V | 3W AS | R | | | | |
| E350 4MATIC | DBA-211087 | 272 | 3.497 | 5AT (E-LTC) | 1780~1820 | 5 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | A | | | | |
| E350ステーションワゴン | DBA-211256C | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1780~1850 | 5 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| E350 4MATIC ステーションワゴン | DBA-211287 | 272 | 3.497 | 5AT (E-LTC) | 1870~1920 | 5 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | A | | | | |
| E550 | CBA-211072 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 1780~1840 | 5 | 7.4 | 314 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| E550 ステーションワゴン | CBA-211272 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 1870~1910 | 5 | 7.4 | 314 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| E63 | CBA-211077 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1900~1940 | 5 | 5.6 | 415 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1900~1940 | 5 | 5.5 | 422 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| E63 ステーションワゴン | CBA-211277 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2000 | 5 | 5.6 | 415 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2020 | 5 | 5.6 | 415 | 7.8 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2000 | 5 | 5.5 | 422 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2020 | 5 | 5.5 | 422 | 7.8 | V | 3W AS | R | | | | |
| S350 | DBA-221056 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1900~1920 | 5 | 8.4 | 276 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| S500 S550(通称名変更) | DBA-221071 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 1950~1970 | 5 | 6.7 | 347 | 8.9 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2040~2080 | 5 | 6.7 | 347 | 7.8 | V | 3W AS | R | | | | |
| S550 4MATIC | DBA-221086 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2020-2040 | 5 | 6.6 | 352 | 7.8 | V | 3W AS | A | | | | |
| S600 | ABA-221176 | 275 | 5.513 | 5AT (E-LTC) | 2190~2210 | 5 | 5.9 | 394 | 7.8 | V | 3W AS | R | | | | |
| S65 | ABA-221179 | 275M60 | 5.980 | 5AT (E-LTC) | 2280 | 5 | 5.5 | 422 | 6.4 | V | 3W AS | R | | | | |
| S63 | CBA-221177 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2190 | 5 | 5.4 | 430 | 7.8 | V | 3W AS | R | | | | |
| SLK200 コンプレッサ- | DBA-171445 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1430~1460 | 2 | 11.6 | 200 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1420~1440 | 2 | 10.6 | 219 | 13.0 | V | 3W AS | R | 類別0102-0112 | | | |
| SLK280 | DBA-171454 | 272M30 | 2.996 | 7AT (E-LTC) | 1470 | 2 | 9.8 | 237 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | | |
| SLK350 | DBA-171456 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1490~1510 | 2 | 9.3 | 250 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | | |
| | | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1500~1520 | 2 | 9.1 | 255 | 13.0 | V | 3W AS | R | | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | (参考) 低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|----------------------------------|-------------|--------|-------|-------------|-------------|----------|---------------|------------|----------------------------|----------|--------------|----------|---------------------------------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量 (L) | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 燃費値 (km/L) | 1km走行におけるCO2排出量 (g-CO2/km) | | 燃費基準値 (km/L) | 主要排出ガス対策 | | |
| SLK55 | CBA-171473 | 113M55 | 5.438 | 7AT (E-LTC) | 1550 - 1570 | 2 | 6.9 | 336 | 10.5 | | 3W EGR AS | R | | |
| SL350 | DBA-230458 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1780 - 1810 | 2 | 8.6 | 270 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| | CBA-230456 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1780 - 1790 | 2 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| SL550 | CBA-230471 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 1870 - 1880 | 2 | 7.1 | 327 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| SL55 | DBA-230472 | 113M55 | 5.438 | 5AT (E-LTC) | 1960 - 1990 | 2 | 6.3 | 369 | 8.9 | | 3W AS | R | | |
| SL600 | ABA-230477 | 275 | 5.513 | 5AT (E-LTC) | 1980 - 1990 | 2 | 5.8 | 400 | 8.9 | | 3W AS | R | | |
| SL63 | CBA-230470 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1980 - 2000 | 2 | 4.7 | 494 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| CLK200 コンプレッサ- | DBA-209341 | 271 | 1.795 | 5AT (E-LTC) | 1550 - 1600 | 4 | 11.2 | 207 | 10.5 | V | 3W AS | R | | 105 |
| CLK350 | DBA-209356 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1610 - 1660 | 4 | 8.7 | 267 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| CLK350 カリフォル | DBA-209456 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1750 | 4 | 8.7 | 267 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| CLK63 | CBA-209377 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1750 | 4 | 5.9 | 394 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1770 | 4 | 5.9 | 394 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| | DBA-209377 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1750 | 4 | 5.6 | 415 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| | | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1770 | 4 | 5.6 | 415 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| CLS350 | DBA-219356 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1730 - 1760 | 4 | 8.5 | 273 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| | | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1770 - 1780 | 4 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| | DBA-219356C | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1730 - 1760 | 4 | 8.5 | 273 | 10.5 | V | 3W AS | R | | |
| | | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 1770 - 1780 | 4 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| CLS550 | CBA-219372 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 1800 - 1840 | 4 | 7.4 | 314 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| CLS63 | CBA-219377 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1930 - 1960 | 4 | 5.8 | 400 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| | DBA-219377 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 1930 - 1960 | 4 | 5.7 | 407 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| CL550 | DBA-216371 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2000 | 4 | 6.2 | 374 | 8.9 | V | 3W AS | R | | |
| | | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2020 | 4 | 6.2 | 374 | 7.8 | V | 3W AS | R | | |
| CL600 | ABA-216376 | 275 | 5.513 | 5AT (E-LTC) | 2120 - 2140 | 4 | 5.7 | 407 | 7.8 | | 3W AS | R | | |
| CL65 | ABA-216379 | 275M60 | 5.980 | 5AT (E-LTC) | 2170 | 4 | 5.7 | 407 | 7.8 | | 3W AS | R | | |
| CL63 | CBA-216377 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2110 | 4 | 5.4 | 430 | 7.8 | V | 3W AS | R | | |
| GLK300 4MATIC | CBA-204981 | 272M30 | 2.996 | 7AT (E-LTC) | 1860 - 1920 | 5 | 9.0 | 258 | 8.9 | V | 3W AS | A | | 100 |
| ML350 ML350 4MATIC (通称名変更) | DBA-164186 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 2110 - 2180 | 5 | 7.9 | 294 | 7.8 | V | 3W AS | A | | 100 |
| ML550 4MATIC | CBA-164172 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2250, 2260 | 5 | 6.3 | 369 | 7.8 | V | 3W AS | A | 類別0002, 0006 | |
| | | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2270, 2280 | 5 | 6.3 | 369 | 6.4 | V | 3W AS | A | 類別0004, 0008 (スライディングルーフ付) | |
| | CBA-164172C | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2200 - 2250 | 5 | 6.3 | 369 | 7.8 | V | 3W AS | A | | |
| ML500 ML500 4MATIC (通称名変更) | CBA-164175 | 113 | 4.965 | 7AT (E-LTC) | 2220 - 2250 | 5 | 6.2 | 374 | 7.8 | | 3W EGR AS | A | | |
| | CBA-164175C | 113 | 4.965 | 7AT (E-LTC) | 2160 - 2210 | 5 | 6.2 | 374 | 7.8 | | 3W EGR AS | A | | |
| ML63 | CBA-164177 | 156 | 6.208 | 7AT (E-LTC) | 2350 | 5 | 5.3 | 438 | 6.4 | V | 3W AS | A | DBA CBAに変更 | |
| R350 4MATIC | DBA-251065 | 272 | 3.497 | 7AT (E-LTC) | 2170 - 2260 | 6・7 | 7.7 | 302 | 7.8 | V | 3W AS | A | 類別追加:7人乗り仕様 0121, 0122, 0125, 0126 | |
| R500 4MATIC | CBA-251075 | 113 | 4.965 | 7AT (E-LTC) | 2230 - 2250 | 6 | 6.2 | 374 | 7.8 | | 3W EGR AS | A | | |
| | | 113 | 4.965 | 7AT (E-LTC) | 2270 - 2290 | 6 | 6.2 | 374 | 6.4 | | 3W EGR AS | A | | |
| R550 4MATIC | CBA-251072 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2280 - 2350 | 6・7 | 6.2 | 374 | 6.4 | V | 3W AS | A | | |
| GL550 4MATIC | CBA-164886 | 273 | 5.461 | 7AT (E-LTC) | 2530 | 5 | 5.9 | 394 | 6.4 | V | 3W AS | A | | |
| V350 | ABA-639350C | 272978 | 3.497 | 5AT (E-LTC) | 2130 - 2180 | 7 | 7.4 | 314 | 7.8 | V | 3W AS | R | | |
| | ABA-639350 | 272978 | 3.497 | 5AT (E-LTC) | 2150 - 2230 | 7 | 7.4 | 314 | 7.8 | V | 3W AS | R | | |
| | ABA-639811C | 112M37 | 3.724 | 5AT (E-LTC) | 2110 - 2160 | 7 | 7.1 | 327 | 7.8 | | 3W EGR AS | R | | |
| | ABA-639811 | 112M37 | 3.724 | 5AT (E-LTC) | 2130 - 2210 | 7 | 7.1 | 327 | 7.8 | | 3W EGR AS | R | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|------|------------|------------|------|---------|---------------|----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|--------------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| スマート | フォーサー クーペ | CBA-451380 | 3B21 | 0.999 | 5AT | 830 | 2 | 23.0 | 101 | 17.9 | V EP I | 3W | R | | _____ | 125 |
| | フォーサー カブリオ | CBA-451480 | 3B21 | 0.999 | 5AT | 850 | 2 | 23.0 | 101 | 17.9 | V EP I | 3W | R | | _____ | 125 |
| | フォーサー カブリオ | CBA-451431 | 3B21 | 0.999 | 5AT | 830 | 2 | 18.6 | 125 | 17.9 | V EP I | 3W | R | | | 100 |
| | フォーサー クーペ | CBA-451331 | 3B21 | 0.999 | 5AT | 810 | 2 | 18.6 | 125 | 18.8 | V EP I | 3W | R | | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15t-ト | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|-----|-----------------------|-----------|---------|---------|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| BMW | MINI One | ABA-ME14 | N12B14A | 1.396 | 6MT | 1130~1160 | 4 | 17.2 | 135 | 16.0 | V | 3W | F | | 105 | |
| | | ABA-ME14 | N12B14A | 1.396 | 6AT(ELTC) | 1170~1200 | 4 | 14.2 | 163 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | MINI Cooper | ABA-MF16 | N12B16A | 1.598 | 6MT | 1130~1160 | 4 | 16.8 | 138 | 16.0 | V | 3W | F | | 105 | |
| | | ABA-MF16 | N12B16A | 1.598 | 6AT(ELTC) | 1170~1200 | 4 | 13.8 | 168 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | MINI Cooper S | ABA-MF16S | N14B16A | 1.598 | 6MT | 1210~1240 | 4 | 14.4 | 161 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | | ABA-MF16S | N14B16A | 1.598 | 6AT(ELTC) | 1230~1260 | 4 | 12.6 | 184 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | MINI Cooper コンパ-チブル | ABA-RF16 | W10B16A | 1.598 | 5MT | 1270 | 4 | 13.2 | 176 | 13.0 | V | 3W | F | | 100 | |
| | | ABA-RF16 | W10B16A | 1.598 | CVT | 1290 | 4 | 11.0 | 211 | 13.0 | C | 3W | F | | | |
| | MINI Cooper S コンパ-チブル | ABA-RH16 | W11B16A | 1.598 | 6MT | 1310 | 4 | 11.8 | 197 | 13.0 | V | 3W | F | | | |
| | | ABA-RH16 | W11B16A | 1.598 | 6MT | 1310 | 4 | 11.6 | 200 | 13.0 | V | 3W | F | | | |
| | MINI Clubman Cooper | ABA-ML16 | N12B16A | 1.598 | 6MT | 1200~1230 | 4 | 18.0 | 129 | 16.0 | V | 3W | F | | 110 | |
| | | ABA-ML16 | N12B16A | 1.598 | 6AT(ELTC) | 1230~1260 | 4 | 14.2 | 163 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | MINI Clubman Cooper S | ABA-MM16 | N14B16A | 1.598 | 6MT | 1280 | 4 | 15.0 | 155 | 13.0 | V | 3W | F | | 115 | |
| | | ABA-MM16 | N14B16A | 1.598 | 6MT | 1250 | 4 | 15.0 | 155 | 16.0 | V | 3W | F | | | |
| | BMW 320i | ABA-VA20 | N46B20B | 1.995 | 6MT | 1430~1450 | 5 | 12.8 | 181 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-VA20 | N46B20B | 1.995 | 6AT(ELTC) | 1470~1490 | 5 | 12.0 | 193 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 320i クー-ハ | ABA-WA20 | N46B20B | 1.995 | 6MT | 1450~1470 | 4 | 12.8 | 181 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-WA20 | N46B20B | 1.995 | 6AT(ELTC) | 1490~1510 | 4 | 12.0 | 193 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 320i ツ-リング | ABA-VR20 | N46B20B | 1.995 | 6AT(ELTC) | 1540~1570 | 5 | 11.4 | 204 | 10.5 | V | 3W | R | | 105 | |
| | BMW 325i ツ-リング | ABA-VS25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1580~1610 | 5 | 9.9 | 235 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 325i | ABA-VB23 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1530 | 5 | 9.9 | 235 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-VB23 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1510 | 5 | 9.9 | 235 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 325i | ABA-VB25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1530 | 5 | 9.3 | 250 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-VB25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1510 | 5 | 9.3 | 250 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 325xi | ABA-VF25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1620~1640 | 5 | 9.3 | 250 | 10.5 | V | 3W | A | | | |
| | BMW 335i クー-ハ | ABA-WB35 | N54B30A | 2.979 | 7MT(DCT) | 1630~1650 | 4 | 8.9 | 261 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 335i | ABA-WB35 | N54B30A | 2.979 | 6AT(ELTC) | 1620~1640 | 5 | 8.9 | 261 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 335i カ-リ-オ | ABA-WL35 | N54B30A | 2.979 | 7MT(DCT) | 1830 | 4 | 8.9 | 261 | 8.9 | V | 3W | R | | 100 | |
| | BMW 335i ツ-リング | ABA-VS35 | N54B30A | 2.979 | 6AT(ELTC) | 1690~1720 | 5 | 8.6 | 270 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW M3 クー-ハ | ABA-WD40 | S65B40A | 3.999 | 6MT | 1630~1650 | 4 | 8.4 | 276 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-WD40 | S65B40A | 3.999 | 7MT(DCT) | 1650~1670 | 4 | 8.0 | 290 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW M3 セ-ダン | ABA-VA40 | S65B40A | 3.999 | 6MT | 1640~1660 | 5 | 8.4 | 276 | 10.5 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-VA40 | S65B40A | 3.999 | 7MT(DCT) | 1660~1680 | 5 | 8.0 | 290 | 10.5 | V | 3W+AS | R | | | |
| | BMW 116i | ABA-UE16 | N45B16A | 1.596 | 6AT(ELTC) | 1370~1390 | 5 | 11.8 | 197 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 120i | ABA-UD20 | N46B20B | 1.995 | 6AT(ELTC) | 1390~1410 | 5 | 11.6 | 200 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 120i カ-リ-オ | ABA-UL20 | N46B20B | 1.995 | 6AT(ELTC) | 1530 | 4 | 11.2 | 207 | 10.5 | V | 3W | R | | 105 | |
| | BMW 130i | ABA-UD30 | N52B30A | 2.996 | 6MT | 1450~1470 | 5 | 10.0 | 232 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-UD30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1470~1490 | 5 | 9.8 | 237 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 135i クー-ハ | ABA-UC35 | N54B30A | 2.979 | 6MT | 1530-1550 | 4 | 9.4 | 247 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-UC35 | N54B30A | 2.979 | 6AT(ELTC) | 1530-1550 | 4 | 8.9 | 261 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW Z4 3.0si | ABA-BU30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1430 | 2 | 10.2 | 228 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW Z4 2.5i | ABA-BU25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1400 | 2 | 10.2 | 228 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW Z4 クー-ハ 3.0si | ABA-DU30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1440 | 2 | 10.2 | 228 | 13.0 | V | 3W | R | | | |
| | BMW X3 2.5si | ABA-PC25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1800~1830 | 5 | 9.2 | 252 | 8.9 | V | 3W | A | | 100 | |
| | BMW X3 3.0si | ABA-PC30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1830~1860 | 5 | 8.4 | 276 | 8.9 | V | 3W | A | | | |
| | BMW 530i | ABA-NU30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1650~1670 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 530i ツ-リング | ABA-PU30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1780 | 5 | 9.0 | 258 | 8.9 | V | 3W | R | | 100 | |
| | BMW 525i | ABA-NU25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1620~1640 | 5 | 8.8 | 264 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 530xi ツ-リング | ABA-PV30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1860 | 5 | 8.6 | 270 | 8.9 | V | 3W | A | | | |
| | BMW 525i ツ-リング | ABA-PU25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1770 | 5 | 8.5 | 273 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | | ABA-PU25 | N52B25A | 2.496 | 6AT(ELTC) | 1740 | 5 | 8.5 | 273 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 540i | ABA-NW40 | N62B40A | 3.999 | 6AT(ELTC) | 1800 | 5 | 7.6 | 305 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 550i | ABA-NW48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 1810 | 5 | 7.4 | 314 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 550i ツ-リング | ABA-PW48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 1920 | 5 | 7.3 | 318 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 630i | ABA-EH30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 1590~1610 | 4 | 9.9 | 235 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 650i | ABA-EH48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 1750 | 4 | 7.6 | 305 | 10.5 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 650i カ-リ-オ | ABA-EK48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 1960 | 4 | 7.6 | 305 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 740i | ABA-HL40 | N62B40A | 3.999 | 6AT(ELTC) | 1960~1980 | 5 | 7.7 | 302 | 8.9 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 750i | ABA-HL48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2020~2040 | 5 | 7.3 | 318 | 7.8 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 750Li | ABA-HN48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2120~2140 | 5 | 7.3 | 318 | 7.8 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 750Li | ABA-HN48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2180~2200 | 4 | 7.3 | 318 | 7.8 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 760Li | ABA-GN60 | N73B60A | 5.972 | 6AT(ELTC) | 2220 | 5 | 5.4 | 430 | 7.8 | V | 3W | R | | | |
| | BMW 760Li | ABA-GN60 | N73B60A | 5.972 | 6AT(ELTC) | 2280 | 4 | 5.4 | 430 | 6.4 | V | 3W | R | | | |
| | BMW X5 3.0si | ABA-FE30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 2180~2210 | 7 | 8.0 | 290 | 7.8 | V | 3W | A | | 100 | |
| | | ABA-FE30 | N52B30A | 2.996 | 6AT(ELTC) | 2100~2130 | 5 | 8.0 | 290 | 7.8 | V | 3W | A | | 100 | |
| | BMW X5 4.8i | ABA-FE48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2330~2360 | 7 | 6.2 | 374 | 6.4 | V | 3W | A | | | |
| | | ABA-FE48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2280 | 5 | 6.2 | 374 | 6.4 | V | 3W | A | | | |
| | BMW X6 xDrive 35i | ABA-FE48 | N62B48B | 4.798 | 6AT(ELTC) | 2250 | 5 | 6.2 | 374 | 7.8 | V | 3W | A | | | |
| | | ABA-FG30 | N54B30A | 2.979 | 6AT(ELTC) | 2270 | 4 | 6.5 | 357 | 6.4 | V | 3W | A | | 100 | |
| | BMW X6 xDrive 50i | ABA-FG44 | N63B44A | 4.394 | 6AT(ELTC) | 2330~2350 | 4 | 6.3 | 369 | 6.4 | V | 3W | A | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 型式 | 原動機 | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考) 低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|--|--|------------|-------|-------------|---------------|-----------|----------|------------|----------------------------|--------------|-----------|--------------|------|--------|-----------------|-----------|
| | | | 型式 | 総排気量 (L) | 変速装置の型式及び変速段数 | | | 燃費値 (km/L) | 1km走行におけるCO2排出量 (g-CO2/km) | 燃費基準値 (km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| アウディ | A3 Sportback 1.4 TFSI (S-tronic) | ABA-8PCAX | CAX | 1.389 | 7AT (E) | 1380-1410 | 5 | 15.8 | 147 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | 120 | |
| | A3 Sportback 1.8 TFSI (S-tronic) | ABA-8PCDA | CDA | 1.798 | 7AT (E) | 1460-1490 | 5 | 14.2 | 163 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | A3 Sportback 1.8 TFSI (S-tronic) | ABA-8PBYT | BYT | 1.798 | 6AT (E) | 1420-1490 | 5 | 13.0 | 179 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | 100 | |
| | | ABA-8PBZB | BZB | 1.798 | 6AT (E) | 1420-1490 | 5 | 13.0 | 179 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | 100 | |
| | A3 Sportback 2.0 TFSI (S-tronic) | ABA-8PBWA | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1430-1500 | 5 | 12.4 | 187 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | | ABA-8PCAW | CAW | 1.984 | 6AT (E) | 1470-1500 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | A3 Sportback 1.6 Attraction | ABA-8PBSE | BSE | 1.595 | 6AT (E-LTC) | 1360-1390 | 5 | 12.2 | 190 | 13.0 | V.D,EP | 3W | AS | F | | |
| | A3 Sportback 2.0 TFSI quattro (S-tronic) | ABA-8PCCZF | CCZ | 1.984 | 6AT (E) | 1540-1570 | 5 | 12.0 | 193 | 10.5 | V.D,EP,AM | 3W | A | | 110 | |
| | A3 Sportback 3.2 quattro (S-tronic) | ABA-8PBUBF | BUB | 3.188 | 6AT (E) | 1640-1670 | 5 | 10.2 | 228 | 10.5 | V.D,EP,AM | 3W | AS | A | | |
| | A4 1.8 TFSI | ABA-8KCDH | CDH | 1.798 | CVT | 1510 | 5 | 13.4 | 173 | 13.0 | D,V,C | 3W | F | サンルーフ無 | 100 | |
| | A4 1.8 TFSI | ABA-8KCDH | CDH | 1.798 | CVT | 1530 | 5 | 13.4 | 173 | 10.5 | D,V,C | 3W | F | サンルーフ有 | 125 | |
| | A4 Avant 1.8 TFSI | ABA-8KCDH | CDH | 1.798 | CVT | 1560-1580 | 5 | 13.4 | 173 | 10.5 | D,V,C | 3W | F | | 125 | |
| | A4 1.8 TFSI | ABA-8KCAB | CAB | 1.798 | CVT | 1510 | 5 | 12.2 | 190 | 13.0 | D,V,C | 3W | F | サンルーフ無 | | |
| | A4 1.8 TFSI | ABA-8KCAB | CAB | 1.798 | CVT | 1530 | 5 | 12.2 | 190 | 10.5 | D,V,C | 3W | F | | 115 | |
| | A4 Avant 1.8 TFSI | ABA-8KCAB | CAB | 1.798 | CVT | 1560-1580 | 5 | 12.2 | 190 | 10.5 | D,V,C | 3W | F | | 115 | |
| | A4 3.2 FSI quattro | ABA-8KCALF | CAL | 3.196 | 6AT (E-LTC) | 1710-1730 | 5 | 9.3 | 250 | 10.5 | V,D | 3W | A | | | |
| | A4 Avant 3.2 FSI quattro | ABA-8KCALF | CAL | 3.196 | 6AT (E-LTC) | 1760-1780 | 5 | 9.3 | 250 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | |
| | TT Coupé 2.0T TT Roadster 2.0T (S-tronic) | ABA-8JBWA | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1340-1410 | 2-4 | 12.0 | 193 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | TT Coupé 2.0 TFSI quattro (S-tronic) | ABA-8JCCZF | CCZ | 1.984 | 6AT (E) | 1400 | 4 | 12.4 | 187 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | A | | | |
| | TT Coupé 3.2 quattro (S-tronic) | ABA-8JBUBF | BUB | 3.188 | 6AT (E) | 1470 | 4 | 10.8 | 215 | 13.0 | V,EP,AM | 3W | AS | A | | |
| | TT Roadster 3.2 quattro (S-tronic) | ABA-8JBUBF | BUB | 3.188 | 6AT (E) | 1540 | 2 | 10.6 | 219 | 10.5 | V,EP,AM | 3W | AS | A | 100 | |
| | TTS Coupé (S-tronic) | ABA-8JCDLF | CDL | 1.984 | 6AT (E) | 1470 | 4 | 10.8 | 215 | 13.0 | V.D,EP,AM | 3W | A | | | |
| | A5 3.2 quattro | ABA-8TCALF | CAL | 3.196 | 6AT (E-LTC) | 1670-1690 | 4 | 9.3 | 250 | 10.5 | V,D | 3W | A | | | |
| | S5 | ABA-8TCAUF | CAU | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1750-1770 | 4 | 7.7 | 302 | 8.9 | V,D | 3W | A | | | |
| | RS4 | ABA-8EBNSF | BNS | 4.163 | 6MT | 1730-1750 | 5 | 7.4 | 314 | 10.5 | V,D | 3W | AS | A | | |
| | RS4 Avant | ABA-8EBNSF | BNS | 4.163 | 6MT | 1780-1800 | 5 | 7.0 | 332 | 8.9 | V,D | 3W | AS | A | | |
| | S4 | ABA-8EBBKF | BBK | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1750 | 5 | 7.3 | 318 | 10.5 | V | 3W | AS | A | | |
| | S4 S4 Avant | ABA-8EBBKF | BBK | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1770-1820 | 5 | 6.6 | 352 | 8.9 | V | 3W | AS | A | | |
| | A6 2.4 FSI A6 Avant 2.4 FSI | ABA-4FBDW | BDW | 2.393 | CVT | 1670-1750 | 5 | 9.5 | 244 | 10.5 | V,C | 3W | AS | F | | |
| | A6 2.8 FSI quattro A6 Avant 2.8 FSI quattro | ABA-4FCCES | CCE | 2.772 | 6AT (E-LTC) | 1790-1870 | 5 | 9.7 | 239 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | |
| | A6 3.0 TFSI quattro A6 Avant 3.0 TFSI quattro | ABA-4FCAJS | CAJ | 2.994 | 6AT (E-LTC) | 1840-1920 | 5 | 9.4 | 247 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | |
| | A6 3.0 TFSI quattro Air-Sus A6 Avant 3.0 TFSI quattro Air-Sus | ABA-4FCAJA | CAJ | 2.994 | 6AT (E-LTC) | 1850-1930 | 5 | 9.4 | 247 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | |
| A6 2.8 FSI quattro A6 Avant 2.8 FSI quattro | ABA-4FBDXS | BDX | 2.772 | 6AT (E-LTC) | 1790-1870 | 5 | 9.3 | 250 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | | |
| A6 2.8 FSI quattro Air-Sus A6 Avant 2.8 FSI quattro Air-Sus | ABA-4FBDXA | BDX | 2.772 | 6AT (E-LTC) | 1800-1880 | 5 | 9.3 | 250 | 8.9 | V,D | 3W | A | | 105 | | |
| A6 3.2 FSI quattro A6 Avant 3.2 FSI quattro | ABA-4FAUKS | AUK | 3.122 | 6AT (E-LTC) | 1790-1870 | 5 | 8.7 | 267 | 8.9 | V,D | 3W | A | | | | |
| A6 3.2 FSI quattro Air-Sus A6 Avant 3.2 FSI quattro Air-Sus | ABA-4FAUKA | AUK | 3.122 | 6AT (E-LTC) | 1800-1880 | 5 | 8.7 | 267 | 8.9 | V,D | 3W | A | | | | |
| A6 4.2 quattro A6 Avant 4.2 quattro | ABA-4FBVJS | BVJ | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1870-1960 | 5 | 7.0 | 332 | 8.9 | V,D | 3W | AS | A | | | |
| A6 4.2 quattro Air-Sus A6 Avant 4.2 quattro Air-Sus | ABA-4FBVJA | BVJ | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1930-1960 | 5 | 7.0 | 332 | 8.9 | V,D | 3W | AS | A | | | |
| A6 allroad 3.2 | ABA-4FAUKA | AUK | 3.122 | 6AT (E-LTC) | 1860-1880 | 5 | 8.3 | 280 | 8.9 | V,D | 3W | A | | | | |
| A6 allroad 4.2 quattro | ABA-4FBVJA | BVJ | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 1930-1960 | 5 | 6.9 | 336 | 8.9 | V,D | 3W | AS | A | | | |
| Q7 3.6 quattro | ABA-4LBHKS | BHK | 3.594 | 6AT (E-LTC) | 2270-2350 | 5-7 | 7.1 | 327 | 6.4 | V,D | 3W | A | | 110 | | |
| Q7 3.6 quattro Air-Sus | ABA-4LBHKA | BHK | 3.594 | 6AT (E-LTC) | 2290-2370 | 5-7 | 7.1 | 327 | 6.4 | V,D | 3W | A | | 110 | | |
| Q7 4.2 quattro | ABA-4LBARS | BAR | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 2320-2400 | 5-7 | 6.7 | 347 | 6.4 | V,D | 3W | AS | A | 105 | | |
| Q7 4.2 quattro Air-Sus | ABA-4LBARA | BAR | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 2340-2420 | 5-7 | 6.7 | 347 | 6.4 | V,D | 3W | AS | A | 105 | | |
| A8 3.2 quattro | ABA-4EBPKF | BPK | 3.122 | 6AT (E-LTC) | 1890-1910 | 5 | 8.0 | 290 | 8.9 | V,D | 3W | A | | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 型式 | 原動機 | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|----|--------------------|------------|-----|---------|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| | A8 4.2 quattro | ABA-4EBVJF | BVJ | 4.163 | 6AT(E-LTC) | 1920~1970 | 4-5 | 6.6 | 352 | 8.9 | V,D | 3W AS | A | | | |
| | A8 LWB 4.2 quattro | ABA-4EBVJL | BVJ | 4.163 | 6AT(E-LTC) | 1960~2010 | 4-5 | 6.6 | 352 | 8.9 | V,D | 3W AS | A | | | |
| | A8 LWB 6.0 quattro | ABA-4EBHTF | BHT | 5.998 | 6AT(E-LTC) | 2050~2100 | 4-5 | 6.1 | 381 | 7.8 | V | 3W AS | A | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 型式 | 原動機 | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|---|------------------------------------|------------|-------|-------------|---------------|---------------|---------|-----------|---------------------------|-------------|-----------|--------------|------|-------|----------------|-----------|
| | | | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| フォルクスワーゲン | Polo 1.6 | ABA-9NBTS | BTS | 1.597 | 6AT (E-LTC) | 1,150 - 1,190 | 5 | 14.6 | 159 | 16.0 | V,EP | 3W | F | | | |
| | Cross Polo | ABA-9NBTS | BTS | 1.597 | 6AT (E-LTC) | 1,180 - 1,190 | 5 | 14.4 | 161 | 16.0 | V,EP | 3W | F | クロス仕様 | | |
| | Polo 1.4 | ABA-9NBUD | BUD | 1.389 | 6AT (E-LTC) | 1,110 - 1,150 | 5 | 13.2 | 176 | 16.0 | EP | 3W | F | | | |
| | Polo GTI (1.8T) | ABA-9NBXJ | BJX | 1.780 | 5MT | 1,180 - 1,220 | 5 | 13.2 | 176 | 16.0 | EP | 3W AS | F | | | |
| | Golf TSI Trendline (DSG) | ABA-1KCAX | CAX | 1,389 | 7AT (E) | 1,310 - 1,320 | 5 | 15.4 | 151 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | Golf GT TSI Comfortline (DSG) | ABA-1KBMV | BMV | 1,389 | 6AT (E) | 1,390 - 1,400 | 5 | 14.2 | 163 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | Golf GT TSI (DSG) | ABA-1KBLG | BLG | 1,389 | 6AT (E) | 1,410 - 1,420 | 5 | 14.0 | 166 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | Cross Golf (DSG) | ABA-1KBMV | BMV | 1,389 | 6AT (E) | 1,490 - 1,510 | 5 | 13.8 | 168 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | クロス仕様 | 105 | |
| | Golf E (1.6) | ABA-1KBLP | BLP | 1.597 | 6AT (E-LTC) | 1,290 - 1,330 | 5 | 12.8 | 181 | 13.0 | V,D,EP | 3W EGR | F | | | |
| | Golf 2.0 GTI (MT) | ABA-1KAXX | BWA | 1.984 | 6MT | 1,410 - 1,450 | 5 | 12.8 | 181 | 13.0 | V,D,EP | 3W | F | | | |
| | Golf 2.0 GTI / GTX (DSG) | ABA-1KAXX | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1,430 - 1,500 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | Golf GTI Pirelli (DSG) | ABA-1KBYD | BYD | 1.984 | 6AT (E) | 1,440 | 5 | 12.2 | 190 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | Golf GLi (2.0) | ABA-1KBLX | BVY | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,350 - 1,390 | 5 | 12.0 | 193 | 13.0 | V,D,EP | 3W EGR | F | | | |
| | Golf R32 (MT) | ABA-1KBUBF | BUB | 3.188 | 6MT | 1,540 - 1,580 | 5 | 10.8 | 215 | 10.5 | V,EP | 3W AS | A | | 100 | |
| | Golf R32 (DSG) | ABA-1KBUBF | BUB | 3.188 | 6AT (E) | 1,560 - 1,600 | 5 | 10.2 | 228 | 10.5 | V,EP,AM | 3W AS | A | | | |
| | Golf Variant TSI Trendline (DSG) | ABA-1KCAX | CAX | 1,389 | 7AT (E) | 1,370 - 1,400 | 5 | 15.2 | 153 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | Golf Variant TSI Comfortline (DSG) | ABA-1KCAV | CAV | 1,389 | 7AT (E) | 1,420 - 1,450 | 5 | 15.0 | 155 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | Golf Variant TSI Comfortline (DSG) | ABA-1KBLG | BLG | 1,389 | 6AT (E) | 1,470 - 1,500 | 5 | 14.0 | 166 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | TSI Sportline (DSG) | ABA-1KAXX | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1,520 - 1,550 | 5 | 11.2 | 207 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | Jetta TSI Comfortline (DSG) | ABA-1KCAV | CAV | 1,389 | 7AT (E) | 1,390 - 1,400 | 5 | 15.0 | 155 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | Jetta TSI Comfortline (DSG) | ABA-1KBLG | BLG | 1,389 | 6AT (E) | 1,440 - 1,450 | 5 | 14.0 | 166 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 105 | |
| | Jetta 2.0 TSI Sportline (DSG) | ABA-1KAXX | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1,490 - 1,500 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | Jetta GT Sport (DSG) | ABA-1KAXX | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1,490 - 1,500 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | V,D,EP,AM | 3W | F | | | |
| | Golf Touran TSI Trendline (DSG) | ABA-1TBMV | BMV | 1,389 | 6AT (E) | 1,600 - 1,620 | 7 | 12.6 | 184 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 120 | |
| | Golf Touran TSI Highline (DSG) | ABA-1TBLG | BLG | 1,389 | 6AT (E) | 1,630 - 1,650 | 7 | 12.4 | 187 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | EOS 2.0T (DSG) | ABA-1FBWA | BWA | 1.984 | 6AT (E) | 1,590 | 4 | 12.2 | 190 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | F | | 115 | |
| | EOS 3.2 V6 (DSG) | ABA-1FBUB | BUB | 3.188 | 6AT (E) | 1,640 | 4 | 10.4 | 223 | 10.5 | V,EP,AM | 3W AS | F | | | |
| | New Beetle 1.6 | ABA-9CBFS | BFS | 1.595 | 6AT (E-LTC) | 1250 | 4 | 11.6 | 200 | 16.0 | | 3W AS EGR | F | | | |
| | | ABA-9CBFS | BFS | 1.595 | 6AT (E-LTC) | 1270 | 4 | 11.6 | 200 | 13.0 | | 3W AS EGR | F | | | |
| | New Beetle 2.0 | ABA-9CAZJ | AZJ | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,280 - 1,300 | 4 | 10.6 | 219 | 13.0 | | 3W AS | F | | | |
| | New Beetle Cabriolet | ABA-1YAZJ | AZJ | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,390 | 5 | 10.6 | 219 | 13.0 | | 3W AS | F | | | |
| | Passat Sedan TSI Comfortline | ABA-3CBZB | BZB | 1.798 | 6AT (E-LTC) | 1,440 - 1,460 | 5 | 10.8 | 215 | 13.0 | V,D,EP | 3W | A | | | |
| | Passat Variant TSI Comfortline | ABA-3CBZB | BZB | 1.798 | 6AT (E-LTC) | 1,520 - 1,540 | 5 | 10.8 | 215 | 10.5 | V,D,EP | 3W | A | | 100 | |
| Passat Sedan 2.0TSI Sportline | ABA-3CCAWE | CAW | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,440 - 1,460 | 5 | 10.6 | 219 | 13.0 | V,D,EP | 3W | A | | | | |
| Passat Variant 2.0TSI Sportline | ABA-3CCAWE | CAW | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,520 - 1,540 | 5 | 10.6 | 219 | 10.5 | V,D,EP | 3W | A | | 100 | | |
| Passat Sedan / Variant 3.2 V6 4Motion (DSG) | ABA-3CAXZF | AXZ | 3.168 | 6AT (E) | 1,660 - 1,760 | 5 | 10.2 | 228 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | A | | | | |
| Passat Variant R36 (DSG) | ABA-3CBWSF | BWS | 3.598 | 6AT (E) | 1,770 - 1,790 | 5 | 8.8 | 264 | 8.9 | V,D,EP,AM | 3W | A | | | | |
| Passat CC 2.0TSI | ABA-3CCAWE | CAW | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,510 | 4 | 10.4 | 223 | 13.0 | V,D,EP | 3W | A | | | | |
| Passat CC V6 4Motion (DSG) | ABA-3CBWSC | BWS | 3.598 | 6AT (E) | 1,700 | 4 | 8.8 | 264 | 10.5 | V,D,EP,AM | 3W | A | | | | |
| Tiguan Track & Field | ABA-5NCAWE | CAW | 1.984 | 6AT (E-LTC) | 1,640 - 1,760 | 5 | 9.7 | 239 | 10.5 | V,D,EP | 3W | A | | | | |
| Touareg 3.6V6 | ABA-7LBHKS | BHK | 3.594 | 6AT (E-LTC) | 2,260 - 2,280 | 5 | 6.9 | 336 | 6.4 | V,D | 3W | A | | 105 | | |
| Touareg 3.6 V6 Air suspension | ABA-7LBHKA | BHK | 3.594 | 6AT (E-LTC) | 2,290 - 2,310 | 5 | 6.9 | 336 | 6.4 | V,D | 3W | A | | 105 | | |
| Touareg 4.2 V8 | ABA-7LBARS | BAR | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 2,300 - 2,320 | 5 | 6.7 | 347 | 6.4 | V,D | 3W AS | A | | 105 | | |
| Touareg 4.2 V8 Air suspension | ABA-7LBARA | BAR | 4.163 | 6AT (E-LTC) | 2,330 - 2,350 | 5 | 6.7 | 347 | 6.4 | V,D | 3W AS | A | | 105 | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 型式 | 原動機 | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|-------------|---------------|--------------|-------|------------|---------------|-----------|---------|-----------|--------------------------|-------------|----------|--------------|-----------------|-----|----------------|-----------|
| | | | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(±CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| ポルシェ | ボクスター | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 5MT | 1370-1400 | 2 | 9.6 | 242 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 6MT | 1370-1400 | 2 | 9.6 | 242 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 5AT(LTC) | 1400-1430 | 2 | 8.7 | 267 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | ケイマン | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 5MT | 1360 | 2 | 9.6 | 242 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 6MT | 1360 | 2 | 9.6 | 242 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98720 | 20 | 2.687 | 5AT(LTC) | 1390 | 2 | 8.7 | 267 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | ボクスターS | ABA-98721 | 21 | 3.387 | 6MT | 1390-1420 | 2 | 8.4 | 276 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98721 | 21 | 3.387 | 5AT(LTC) | 1420-1450 | 2 | 7.9 | 294 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | ケイマンS | ABA-98721 | 21 | 3.387 | 6MT | 1380 | 2 | 8.4 | 276 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-98721 | 21 | 3.387 | 5AT(LTC) | 1410 | 2 | 7.9 | 294 | 13.0 | V | 3W+AS | R | | | |
| | 911カレラS | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 6MT | 1470 | 4 | 7.3 | 318 | 13.0 | D, V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 7AT(E) | 1500 | 4 | 7.4 | 314 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | R | | | |
| | 911カレラSカブリレ | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 6MT | 1530-1560 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 7AT(E) | 1560-1590 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | R | | | |
| | 911カレラ4S | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 6MT | 1530 | 4 | 7.3 | 318 | 10.5 | D, V | 3W+AS | A | | | |
| | | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 7AT(E) | 1560 | 4 | 7.0 | 332 | 10.5 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | |
| | 911カレラ4Sカブリレ | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 7AT(E) | 1620-1650 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | |
| | | ABA-997MA101 | MA101 | 3.799 | 7AT(E) | 1610 | 4 | 7.0 | 332 | 10.5 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | |
| | 911カレラ | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 6MT | 1460 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V | 3W+AS | R | | | |
| | | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 7AT(E) | 1490 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | R | | | |
| 911カレラカブリレ | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 6MT | 1520-1550 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V | 3W+AS | R | | | | |
| | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 7AT(E) | 1550-1580 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | R | | | | |
| 911カレラ4 | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 6MT | 1520 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V | 3W+AS | A | | | | |
| | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 7AT(E) | 1550 | 4 | 7.5 | 310 | 10.5 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | | |
| 911カレラ4カブリレ | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 7AT(E) | 1610-1640 | 4 | 7.5 | 310 | 13.0 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | | |
| | ABA-997MA102 | MA102 | 3.613 | 7AT(E) | 1600 | 4 | 7.5 | 310 | 10.5 | D, V, AM | 3W+AS | A | | | | |
| カイエン | ABA-9PAM5501 | M5501 | 3.598 | 6MT | 2230 | 5 | 8.0 | 290 | 7.8 | D, V | 3W+AS | A | | 100 | | |
| | ABA-9PAM5501 | M5501 | 3.598 | 5AT(E/LTC) | 2250 | 5 | 7.6 | 305 | 7.8 | D, V | 3W+AS | A | 類別0001, 0003 | | | |
| | ABA-9PAM5501 | M5501 | 3.598 | 5AT(E/LTC) | 2270-2290 | 5 | 7.6 | 305 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | 類別0001, 0003を除く | 115 | | |
| カイエンS | ABA-9PAM5501A | M5501 | 3.598 | 5AT(E/LTC) | 2280-2320 | 5 | 7.6 | 305 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | | 115 | | |
| | ABA-9PAM4801 | M4801 | 4.806 | 6MT | 2320 | 5 | 6.1 | 381 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | | | | |
| | ABA-9PAM4801 | M4801 | 4.806 | 5AT(E/LTC) | 2350-2390 | 5 | 6.1 | 381 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | | | | |
| カイエンターボ | ABA-9PAM4801A | M4801 | 4.806 | 5AT(E/LTC) | 2380-2420 | 5 | 6.1 | 381 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | | | | |
| | ABA-9PAM4851A | M4851 | 4.806 | 5AT(E/LTC) | 2460-2500 | 5 | 5.7 | 407 | 6.4 | D, V | 3W+AS | A | | | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要 燃費 改善 対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考) 低排出 ガス認定 レベル | 燃費 基準 達成 レベル |
|-----|-------|-----------|-----|-----------------|-----------------------|--------------|-------------|---------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|----------|-----|----------------------------|-----------------------|
| | | 型式 | 型式 | 総排 気量 (L) | 変速装置の 型式及び 変速段数 | | | 燃費値 (km/L) | 1km走行 における CO2排出量 (g-CO2/km) | 燃費 基準値 (km/L) | | 主要排 出ガス 対策 | 駆動 形式 | その他 | | |
| ルノー | ルーテシア | ABA-RK4M | K4M | 1.598 | 5MT | 1150 - 1220 | 5 | 13.0 | 179 | 16.0 | EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-RK4M | K4M | 1.598 | 4AT (E-LTC) | 1180 - 1250 | 5 | 11.6 | 200 | 16.0 | EP | 3W | F | | | |
| | メガーヌ | ABA-KMK4M | K4M | 1.598 | 4AT (E-LTC) | 1320 - 1360 | 5 | 12.0 | 193 | 13.0 | V- EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-MF4M | F4 | 1.998 | 6MT | 1310 - 1340 | 5 | 11.6 | 200 | 13.0 | V- EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-MK4M | K4M | 1.598 | 4AT (E-LTC) | 1270 - 1290 | 5 | 11.4 | 204 | 13.0 | V- EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-KMF4 | F4 | 1.998 | 4AT (E-LTC) | 1360 - 1390 | 5 | 11.2 | 207 | 13.0 | V- EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-MF4 | F4 | 1.998 | 4AT (E-LTC) | 1330 - 1360 | 5 | 10.6 | 219 | 13.0 | V- EP | 3W | F | | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | | 車両重量 (kg) | 乗車定員 (名) | 10・15モード | | | 主要 燃費 改善 対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考) 低排出 ガス認定 レベル | 燃費 基準 達成 レベル |
|---------|---------------|------------|-------|-----------------|-----------------------|--------------|-------------|---------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|----------|-----|----------------------------|-----------------------|
| | | 型式 | 型式 | 総排 気量 (L) | 変速装置の 型式及び 変速段数 | | | 燃費値 (km/L) | 1km走行 における CO2排出量 (g-CO2/km) | 燃費 基準値 (km/L) | | 主要排 出ガス 対策 | 駆動 形式 | その他 | | |
| プジョー | 207 GT | ABA-A75FX | 5FX | 1.598 | 5MT | 1270 | 5 | 12.6 | 184 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-A75FW | 5FW | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1280 | 5 | 11.6 | 200 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 307 フォーネ | ABA-T5NFU | NFU | 1.587 | 5MT | 1240 | 5 | 12.2 | 190 | 16.0 | E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-T5NFU | NFU | 1.587 | 4AT(E・LTC) | 1270 | 5 | 10.2 | 228 | 13.0 | E・P | 3W | F | | | |
| | 207 SPORT | ABA-A75FW | 5FW | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1250, 1270 | 5 | 11.6 | 200 | 16.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 307 フォーネ 2.0S | ABA-T5RFJ | RFJ | 1.997 | 4AT(E・LTC) | 1300, 1310 | 5 | 11.4 | 204 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-T5RFJ | RFJ | 1.997 | 5MT | 1270, 1280 | 5 | 11.2 | 207 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 207 SW | ABA-A7W5FW | 5FW | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1320 | 5 | 11.2 | 207 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 207 CC | ABA-A7C5FW | 5FW | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1440 | 4 | 10.8 | 215 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 307 CC | ABA-3CCRfJ | RFJ | 1.997 | 4AT(E・LTC) | 1490 | 4 | 10.8 | 215 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 308 | ABA-T75FT | 5FT | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1360 ~ 1410 | 5 | 10.8 | 215 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-T75FX | 5FX | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1360 ~ 1410 | 5 | 10.6 | 219 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-T75FW | 5FW | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1340, 1350 | 5 | 10.0 | 232 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 307 SW 2.0 | ABA-3EHRfJ | RFJ | 1.997 | 4AT(E・LTC) | 1390, 1430 | 5, 7 | 10.4 | 223 | 13.0 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 308 SW | ABA-T7W5FT | 5FT | 1.598 | 4AT(E・LTC) | 1560 | 7 | 10.2 | 228 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | 307 SW1.6 | ABA-3EHNfU | NFU | 1.587 | 4AT(E・LTC) | 1370, 1410 | 5, 7 | 10.2 | 228 | 13.0 | E・P | 3W | F | | | |
| | 407 | GH-D2Y | 3FY | 2.230 | 4AT(E・LTC) | 1550 ~ 1570 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | | 3FY | 2.230 | 4AT(E・LTC) | 1620, 1630 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | ABA-D2Y | 3FY | 2.230 | 4AT(E・LTC) | 1550 ~ 1570 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | |
| | | | 3FY | 2.230 | 4AT(E・LTC) | 1620, 1630 | 5 | 9.4 | 247 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | |
| GH-D2V | | XFV | 2.946 | 6AT(E・LTC) | 1650, 1660 | 5 | 8.0 | 290 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | | |
| | | XFV | 2.946 | 6AT(E・LTC) | 1720 | 5 | 8.0 | 290 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | | |
| ABA-D2V | | XFV | 2.946 | 6AT(E・LTC) | 1650, 1660 | 5 | 8.0 | 290 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | | |
| | | XFV | 2.946 | 6AT(E・LTC) | 1720 | 5 | 8.0 | 290 | 10.5 | V・E・P | 3W | F | | | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|---------|-----|-----------|-------|---------|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| アルファロメオ | 147 | ABA-937AB | 32310 | 1.969 | 5MT | 1280-1340 | 5 | 9.9 | 235 | 13.0 | | 3W | F | | | |
| | 159 | ABA-93922 | 939A5 | 2.198 | 6MT | 1570-1640 | 5 | 8.8 | 264 | 10.5 | D, V | 3W | F | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

ガソリン乗用自動車(普通車)

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | 燃費基準値(km/L) | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|---------|-------------|--------------|--------|-------------|---------------|-------------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | | | 主要排出ガス対策 | その他 | | |
| ボルボ | ボルボ S60 | CBA-RB5244 | B5244 | 2.434 | 5AT (E-LTC) | 1490 - 1500 | 5 | 10.0 | 232 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | ボルボ S40 | DBA-MB5254 | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1460 - 1470 | 5 | 9.7 | 239 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | | CBA-MB5244 | B5244 | 2.434 | 5AT (E-LTC) | 1450 - 1460 | 5 | 9.5 | 244 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | | DBA-MB5254A | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1550 - 1560 | 5 | 8.3 | 280 | 10.5 | V | 3W | A | | |
| | | DBA-MB5254A | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1550 - 1560 | 5 | 8.3 | 280 | 10.5 | V | 3W | A | | |
| | ボルボ V50 | DBA-MB5254 | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1480 - 1490 | 5 | 9.7 | 239 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | | CBA-MB5244 | B5244 | 2.434 | 5AT (E-LTC) | 1470 - 1480 | 5 | 9.5 | 244 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | | DBA-MB5254A | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1570 - 1580 | 5 | 8.3 | 280 | 10.5 | V | 3W | A | | |
| | ボルボ C30 | CBA-MB5244 | B5244 | 2.434 | 5AT (E-LTC) | 1420 - 1430 | 4 | 9.6 | 242 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | | DBA-MB5254 | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1430 - 1440 | 4 | 9.3 | 250 | 13.0 | V | 3W | F | | |
| | ボルボ C70 | CBA-MB5244 | B5244 | 2.434 | 5AT (E-LTC) | 1720 | 4 | 9.6 | 242 | 10.5 | V | 3W | F | | |
| | | DBA-MB5254 | B5254 | 2.521 | 5AT (E-LTC) | 1730 | 4 | 9.3 | 250 | 10.5 | V | 3W | F | | |
| | ボルボ S80 | CBA-AB6324 | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1690 - 1700 | 5 | 8.8 | 264 | 10.5 | V | 3W | F | 2WD | |
| | | CBA-AB6324 | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1780 - 1790 | 5 | 7.5 | 310 | 8.9 | V | 3W | A | | |
| | | CBA-AB8444 | B8444 | 4.413 | 6AT (E-LTC) | 1870 - 1880 | 5 | 6.9 | 336 | 8.9 | V | 3W | A | | |
| ボルボ V70 | DBA-BB5254W | B5254 | 2.521 | 6AT (E-LTC) | 1750 - 1760 | 5 | 8.6 | 270 | 10.5 | V | 3W | F | | | |
| | CBA-BB6324W | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1770 - 1780 | 5 | 8.0 | 290 | 8.9 | V | 3W | F | 2WD | | |
| | CBA-BB6324W | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1860 - 1870 | 5 | 7.5 | 310 | 8.9 | V | 3W | A | 4WD | | |
| ボルボ | ボルボ V70 | DBA-BB6304TW | B6304T | 2.953 | 6AT (E-LTC) | 1900 - 1910 | 5 | 7.9 | 294 | 8.9 | V | 3W | A | | |
| | ボルボ XC70 | CBA-BB6324XC | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 1880 - 1890 | 5 | 8.4 | 276 | 8.9 | V | 3W | A | | |
| | ボルボ XC90 | CBA-CB6324AW | B6324 | 3.192 | 6AT (E-LTC) | 2080 - 2160 | 5-7 | 7.8 | 298 | 7.8 | V | 3W | A | | 100 |
| | | CBA-CB8444AW | B8444 | 4.413 | 6AT (E-LTC) | 2130 - 2210 | 5-7 | 6.4 | 363 | 7.8 | V | 3W | A | | |

ガソリン乗用車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|-------|-----|-----------|-------|---------|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| フィアット | 500 | ABA-31212 | 169A4 | 1.240 | 5MT | 980-1020 | 4 | 15.6 | 149 | 16.0 | V, EP | 3W | F | | | |
| | | ABA-31214 | 169A3 | 1.368 | 5MT | 1020-1060 | 4 | 13.8 | 168 | 16.0 | EP | 3W | F | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

ガソリン乗用自動車

目標年度(平成22年度)

| 車名 | 通称名 | 原動機 | | | 変速装置の型式及び変速段数 | 車両重量(kg) | 乗車定員(名) | 10・15モード | | | 主要燃費改善対策 | その他燃費値の異なる要因 | | | (参考)低排出ガス認定レベル | 燃費基準達成レベル |
|-----|--------|-----------|------|---------|---------------|----------|---------|-----------|---------------------------|-------------|----------|--------------|------|-----|----------------|-----------|
| | | 型式 | 型式 | 総排気量(L) | | | | 燃費値(km/L) | 1km走行におけるCO2排出量(g・CO2/km) | 燃費基準値(km/L) | | 主要排出ガス対策 | 駆動形式 | その他 | | |
| スズキ | スブラッシュ | DBA-XB32S | K12B | 1.242 | CVT(E-LTC) | 1050 | 5 | 18.6 | 125 | 16.0 | V,EP,C | 3W+EGR | F | | | 115 |