

## Z650 主要諸元

|                 |  |                         |
|-----------------|--|-------------------------|
| 車名(通称名)         | Z650                                     |                         |
| 全長×全幅×全高        | 2,055mm×765mm×1,065mm                    |                         |
| 軸間距離            | 1,410mm                                  |                         |
| 最低地上高           | 130mm                                    |                         |
| シート高            | 790mm                                    |                         |
| キャスト/トレール       | 24.0° /100mm                             |                         |
| エンジン種類/弁方式      | 水冷 4ストローク並列 2 気筒/DOHC 4バルブ*              |                         |
| 総排気量            | 649cm <sup>3</sup>                       |                         |
| 内径×行程/圧縮比       | 83.0mm×60.0mm/10.8:1                     |                         |
| 最高出力            | 50kW(68PS)/8,000rpm                      |                         |
| 最大トルク           | 63N・m(6.4kgf・m)/6,700rpm                 |                         |
| 始動方式            | セルフスターター                                 |                         |
| 点火方式            | バッテリー&コイル(トランジスタ点火)                      |                         |
| 潤滑方式            | セミドライサンプ°                                |                         |
| エンジンオイル容量       | 2.3L                                     |                         |
| 燃料供給方式          | フューエルインジェクション                            |                         |
| トランスミッション形式     | 常嚙 6 段リターン                               |                         |
| クラッチ形式          | 湿式多板                                     |                         |
| ギヤ・レシオ          | 1 速                                      | 2.437(39/16)            |
|                 | 2 速                                      | 1.714(36/21)            |
|                 | 3 速                                      | 1.333(32/24)            |
|                 | 4 速                                      | 1.111(30/27)            |
|                 | 5 速                                      | 0.965(28/29)            |
|                 | 6 速                                      | 0.851(23/27)            |
| 一次減速比/二次減速比     | 2.095(88/42)/3.066(46/15)                |                         |
| フレーム形式          | ダイヤモンド°                                  |                         |
| 懸架方式            | 前  | テレスコピック(インナーチューブ径 41mm) |
|                 | 後  | スイングアーム(水平バックリンク)       |
| ホイールトラベル        | 前  | 125mm                   |
|                 | 後  | 130mm                   |
| タイヤサイズ°         | 前  | 120/70ZR17M/C (58W)     |
|                 | 後  | 160/60ZR17M/C (69W)     |
| ホイールサイズ°        | 前  | 17M/C×MT3.50            |
|                 | 後  | 17M/C×MT4.50            |
| ブレーキ形式          | 前  | デュアルディスク300mm(外径)       |
|                 | 後  | シングルディスク220mm(外径)       |
| ステアリングアングル(左/右) | 35° / 35°                                |                         |
| 車両重量            | 189kg                                    |                         |
| 燃料タンク容量         | 15L                                      |                         |
| 乗車定員            | 2 名                                      |                         |
| 燃料消費率(km/L)※1   | 32.1km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2 名乗車時)※2 |                         |
|                 | 23.0 km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1 名乗車時)※3      |                         |
| 最小回転半径          | 2.6m                                     |                         |
| カラー             | パールロホティックホワイト×メタリックマットグラフエンスチールグレー       |                         |

※1:燃料消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法、車両状態(装備、仕様)や整備状況などの諸条件により異なります。

※2:定地燃費値は、車速一定で走行した実測にもとづいた燃料消費率です。

※3:WMTC モード値とは、発進・加速・停止などを含んだ国際基準となっている走行モードで測定された排出ガス試験結果にもとづいた計算値です。走行モードのクラスは排気量と最高速度によって分類されます。

※改良のため、仕様および諸元は予告なく変更することがあります。