

A Ride Refined

125ccならではの余裕ある走りに、さらに磨きをかけ、

乗り心地や経済性、快適性など、あらゆる局面を追求しました。

モダン&アクティブをテーマに、なめらかな曲線とシャープな直線が織りなす

印象的なボディをデザイン。全4色のラインナップから、

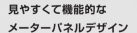
自分のスタイルに合わせたチョイスが可能です。



街に溶け込むスタイリッシュな フロントマスクデザイン

シャープなデザインが目を引くポジション ランプが、精悍なフロントマスクを 印象づけます。





シンプルで見やすいメーターパネルを 装備。速度や燃料残量をひと目で 確認できるよう視認性を追求しました。





ヤマハ125cc スクータートップの**低燃費**

※1 2017年2月現在

55.7

※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 様制や用環境(気象、洗滞等)や運転方法、車両状態(装備、仕 様や整備状態などの諸条件により異なります。※WMTCモード 値は、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どついた計算値です。 走行モードのラフスは料実量と最高速度によって分類されます。

WMTCモード値

km/L

通勤、通学、買い物で毎日使えるだけでなく、タンデムでの お出かけも気軽にできる AXIS Z だからこそ、しっかり 低燃費に Z だわりました。 行きたい所へ、心のままに。 フットワークは、さらに軽快です。

「走り」と「環境性能」の融合"BLUE CORE"エンジンを搭載。



"BLUE CORE(ブルーコア)"とは走りの楽しさと燃費・環境性能の両立を高次元で具現化するエンジン設計思想です。AXIS Zではその思想に基づき、高効率燃焼、高い冷却性、ロス低減の3点にフォーカスして性能実現を図った空冷・4ストローク・SOHC・124cm3・2バルブ・FIエンジンを搭載しました。アルミ鍛造ピストンとオールアルミ製ダイキャストシリンダー「DiASilシリンダー」、ローラーロッカーアーム、オフセットシリンダーなどを採用。高い燃焼効率を引き出し、優れた燃費と走行性、良好な加速フィーリングが体感できます。





ひとつ上の快適性

657 mm

ゆったりとしたロングシートなので、座り方の 自由度が高く、自分に合った快適なライディ ングポジションをとることができます。 質感の高いシートには、滑りにくい表皮を 採用しました。直射日光のもとで、熱を溜め にくいのも魅力です。

走りやすく、止まりやすい。だから疲れない。

シート高770mmで、足つき性も良好。走る・止まるを繰り返す市街地でも扱いやすいのが魅力です。さらに、ワンタッチで出し入れができる、折りたたみ式タンデムステップも装備しました。





扱いやすい軽量ボディ





高いフレーム剛性にこだわりながらも、軽量化を追求。 女性にもうれしい、軽量ボディを 実現しました。軽快な走りを 楽しめるのはもちろん、駐輪場での 取り回しやスタンド掛けも ラクに行えます。

軽快な走りと使い勝手の良さを追求。

優れたブレーキタッチと軽快な走りをサポートするフロントディスクブレーキを装備しました。さらに、鍵穴へのイタズラを困難にするキーシャッターが盗難を抑止。給油のしやすさに配慮した、フロント給油口も採用しました。

※キーシャッターはあくまでも盗難を抑止することを目的とした装備であり、 盗難を完全に防止するものではありません。





余裕の収納量

シート下トランク*¹は、容量約37.5リットル。ライダー用とタンデム用、 2つのヘルメットを収納可能*²です。また、A4サイズのファイルをはじめ、 仕事で必要な資料やツールを持ち運ぶ際にも便利です。



ビジネスバッグや小物類もすっきり収納。

薄型のビジネスバッグや買い物袋を掛けられるコンビニフック*3は、折りたたんでコンパクトに収納可能。フロントポケットは、小物類の収納に便利です。

※1 シート下トランクには熱の影響を受けやすいもの、こわれやすいもの、貴重品は入れないでください。 ※2 ヘルメット等収納物の形状・大きさにより収納できない場合があります。ご購入時にご確認ください。内容品は付属されておりません。 ※3 コンビニフックに掛けられる重さは1kgまで。内容品は付属されておりません。

AXIS Z

メーカー希望小売価格 243,000円[消費税8%含む](本体価格 225,000円)

- ●価格は参考価格です。メーカー希望小売価格は消費税率8%にもとづく価格です。詳しくは、販売店にお問い合わせください。
- ●メーカー希望小売価格(リサイクル費用含む)には保険料、税金(消費税除く)、登録などに伴う諸費用は含まれていません。

アクシス Z LTS125 (AXIS Z) 主要諸元

アクシス Z LTS1	I25 (AXIS Z) 王要諸ァ	E
認定型式		2BJ-SED7J
車台打刻型式		SED7J
原動機打刻型式		E31BE
全長/全幅/全高		1,790mm/730mm/1,145mm
軸間距離		1,275mm
シート高/最低地上高		770mm/135mm
車両重量		100kg
燃料消費率*1	国土交通省届出值 60km/h 定地燃費值 *2	58.0 km/L 2名乗車時
	WMTCモード値 (クラス)*3	55.7 km/L (クラス1)1名乗車時
最小回転半径		1.9 m
原動機種類		空冷・4ストローク・SOHC・2バルブ
気筒数配列/総排気量		単気筒/124cm ³
最高出力		6.0 kW (8.2 PS) / 6,500 r/min
最大トルク		9.7N·m(0.99kgf·m)/5,000r/min
始動方式		セルフ式
エンジンオイル容量		0.80L
燃料タンク容量		5.5L(「無鉛レギュラーガソリン」指定)
吸気·燃料装置/燃料供給方式		フューエルインジェクション
点火方式		TCI(トランジスタ式)
バッテリー容量/型式		12V,4AH(10H)/YTX5L
タイヤサイズ	前・後	100/90-10 56J・100/90-10 56J(前後チューブレス)
懸架方式	前・後	テレスコピック・ユニットスイング
制動装置形式	前	油圧式シングルディスクブレーキ
	後	機械式リーディングトレーリングドラムブレーキ
ヘッドランプ		ハロゲンバルブ(12V,35/35W×1)
乗車定員		2名

- *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)や整備状態などの触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:WMTGモード値は、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。

WMTCモード値については、日本自動車工業会ホームページ (http://www.jama.or.jp/motorcycle/)もご参照ください。

●本性維持予告なく変更することがあります。●杜様変更などにより、写真や 内容が一配実更と異なる場合があります。●本体色は撮影条件、印刷などにより 実際の色と異なる場合があります。●アクシスと LFS125(AXIS 2) はサマハ 海外工器Yamaha Motor Taiwan Company,Ld.(ヤマハモーター台湾)にて 日本向り仕様として座差されためです。





グレーイッシュブルーメタリック8(ブルー)



ホワイトメタリック1 (ホワイト)



ダークグレーメタリックM(ダークグレー)



ダルレッドメタリックD(レッド)

-■AXIS Zのさらに詳しい情報は

www.yamaha-motor.co.jp/mc/

ヤマ八発動機株式会社 カスタマー コミュニケーション センター 〒438-8501 籍剛県磐田市新見2500 **〒 0120-090-819**

受付時間 月曜~金曜(祝日、弊社所定の休日等を除く) 9:00~12:00 13:00~17:00



2017年2月現在 ●このカタログはFSC®認証用紙を使用しています。●この印刷物を無断転載・無断使用することはお断りいたします。



ヤマハでは、廃棄二輪車のリサイクルを推進しています。※リサイクルマークが ついていない車両であっても、廃棄時にリサイクル料金のご負担はありません。 ※但し、廃棄二輪取扱店に収集・運搬を依頼する場合の収集運搬費用はお客 様のご負担となります。 詳しくは、廃棄二輪取扱店にお問い合わせください。



ご購入のヤマハ二輪車(新車)には2年保証が適用されます。対象はヤマハ発動機販売(株)が販売する 二輪車です。(競技用モデル・電動アンスト自転車 ペPAS>を除く)※詳しくは取扱説明書をご覧くだ さい。日常点検、定期点検を必ず実施してください。







安全で快適なバイクライフのために。

●交通ルールを遵守し、思いやり運転で走りましょう。●運転者と同乗者(集車定員2名の場合)は適切な規格やサイズのヘルメットを選び、正しくかぶりましょう。●自賠責保険は必ず加入、更新をしましょう。●違法改造はやめましょう。●駐車の際は交通ルールとマナーを守りましょう。●日常点検、定期点検整備は必ず行いましょう。●急発進や長時間のアイドリングはやめましょう。●配間はヘッドライトを下りきにしましょう。●ご使用前には、取扱説明書を必ず読みましょう。

販売店







ヤマハ発動機販売株式会社

〒144-0035 東京都大田区南蒲田2-16-2 テクノポート三井生命ビル 3階