

Vespa



ベスパ、ジレラ、ピアジオ、デルビ、各モデルのご説明、カラーバリエーション、各種アクセサリ、全国の販売代理店のご案内、及び各種カタログのダウンロードは、当社ホームページ www.narikawa.co.jp をご利用ください。



世界のトップブランドを輸入する

NARIKAWA

日本総輸入発売元

この章のある正規代理店にてお求め下さい

株式会社成川商会 / 東京営業部:東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルTEL03-3542-0766 / 大阪営業部:大阪市北区同心1-8-13 成川ビルTEL06-6351-3210 / 本社:大阪市北区中之島3-2-4 朝日新聞ビルTEL06-6203-7605
<http://www.narikawa.co.jp/>

Vespa



VESPA S150ie S125ie

Vespa Sインジェクションモデルはベスピーノデザインコンセプトにもとづき新しく開発されました。1970年代の有名な名車Vespa 50S、Vespa Primavera、のデザインを追求したニューモデルです。角型ハロゲンヘッドランプを採用、フロントホイールに11インチ、リアに10インチホイールを装着、より走行の安定度を追求しました。

新開発のリーダー4ストロークSOHCインジェクションエンジンを搭載したSモデルは、今まで同様のスチール・モノコック・ボディーを採用、後車輪と一体になったエンジンとドライブユニットは、ベスパ最大の特長であり、センターに組み込まれたエンジンにより画期的な重量配分を達成しています。



PIAGGIO



VESPA S150ie仕様

型式名:ZAPM68201
 エンジン:ピアジオ リーダー インジェクションエンジン SOHC、4ストローク 2バルブ、空冷単気筒、ボア=62.8 mm、ストローク48.6 mm、151.0 cc、
 潤滑方式:ウェット サンプ、オイル量 1L
 エレクトロニック フューエルインジェクション
 イグニッション:CDI イグニッションシステム
 出力:8.9Kw(12.1Hp)/8,000rpm
 11.8Nm/6,250rpm
 トランスミッション:オートマチックCVTシステム
 フレーム:スチール モノコック
 サスペンション:フロント、シングルアーム、コイルスプリング、ショックアブソーバー リア、コイルスプリング、シングルダンパー、4段調節可能
 ブレーキ:フロント、シングルディスク 200mm、リア、ドラム 110mm、
 ホイール:フロント、アルミニウムダイキャスト、2.50-11" リア、アルミニウムダイキャスト、3.10-10"
 タイヤ:フロント、チューブレス110/70-11" リア、チューブレス 120/70-10"
 インストルメント:アナログ計器、スピードメーター、燃料計、デジタル計器、時計
 全長/巾:1,770mm/740mm
 ホイールベース:1,280mm
 シート高:785mm
 タンク容量:8.5L内リザーブ1L
 ストレージサイズ:ヘルメット1ヶ収納可 その他フロントにコンパートメント有り
 重量(ドライ):114kg
 最高速度:95Km/h
 エミッション:Euro3

VESPA S125ie仕様

型式名:ZAPM68101
 エンジン:ピアジオ リーダー インジェクションエンジン SOHC、4ストローク 2バルブ、空冷単気筒、ボア=57.0 mm、ストローク48.6 mm、124.0 cc、
 潤滑方式:ウェット サンプ、オイル量 1L
 エレクトロニック フューエルインジェクション
 イグニッション:CDI イグニッションシステム
 出力:7.9Kw(10.8Hp)/8,250rpm
 9.6Nm/6,500rpm
 トランスミッション:オートマチックCVTシステム
 フレーム:スチール モノコック
 サスペンション:フロント、シングルアーム、コイルスプリング、ショックアブソーバー リア、コイルスプリング、シングルダンパー、4段調節可能
 ブレーキ:フロント、シングルディスク 200mm、リア、ドラム 110mm、
 ホイール:フロント、アルミニウムダイキャスト、2.50-11" リア、アルミニウムダイキャスト、3.10-10"
 タイヤ:フロント、チューブレス110/70-11" リア、チューブレス 120/70-10"
 インストルメント:アナログ計器、スピードメーター、燃料計、デジタル計器、時計
 全長/巾:1,770mm/740mm
 ホイールベース:1,280mm
 シート高:785mm
 タンク容量:8.5L内リザーブ1L
 ストレージサイズ:ヘルメット1ヶ収納可 その他フロントにコンパートメント有り
 重量(ドライ):114kg
 最高速度:91Km/h
 エミッション:Euro3