



**VN2000 (VN2000-A1)**



To  
the people  
who love a  
motorcycle



メタリックダークパープルプリズム

— Metallic Dark Purple Prism

世界最大のV型2気筒エンジン搭載

ブライト参考小売価格 ¥1,837,500 (本体価格 ¥1,750,000)

V型2気筒としては世界最大排気量となるエンジンを搭載した、VN2000。最大の魅力は巨大サイズのエンジンと圧倒的なパワーにあるのは言うまでもありませんが、最新技術を投影したデザインと伝統的なデザインの高度な融合の結果生み出された、緻密で流れるようなボディスタイリングも、もうひとつの重要な要素です。なかでも3眼式の“ガトリング”プロジェクターランプを組み込んだヘッドライトは、最も特徴的なものといえるでしょう。

## Engine

世界最大のV型2気筒エンジン

美しい外観と高出力かつスムーズな回転フィーリングを併せもつ、シリンダー傾斜角52度の水冷OHV2053cm<sup>3</sup>V型2気筒エンジンを搭載。高性能の燃料噴射システム、ライバルを置き去りにする圧倒的なトルクと溢れ出るようなパワーフィール、そしてスラッシュカット・マフラーが奏でる刺激的なエキゾーストノートと心地よいVツインエンジンの鼓動。他のクルーザーモデルの追隨を許さない、圧倒的なパフォーマンスを誇ります。

## Performance

最新機能と伝統的なクルーザー・スタイリングの融合

大容量を実現した燃料タンクとタンク上に組み込まれた薄型スピードメーター、外観はリジッドながらシングルショック機構を採用したリヤサスペンションなどは、最新の機能をもちながら、伝統的なクルーザーモデルのスタイリングを忠実に踏襲しています。

## One point

信頼性の高いハンドリング&バイクオリティな乗り味

低いシート高、静粛性に優れたベルトドライブ、200mm幅のリヤタイヤによって、極低速での移動から高速クルージングに至るまで、状況を選ぶことなく常に信頼感のあるハンドリングと圧倒的な走行安定性を実現しました。



### 諸元表

2004年モデルVN2000(マレーシア仕様)

車名(通称名)	VN2000
マーケットコード	VN2000A1
型式	VNW00A
全長×全幅×全高	2535mm×985mm×1,155mm
軸間距離	1735mm
最低地上高	135mm
シート高	680mm
キャスト・トレール	32° / 182mm
エンジン型式/弁方式	水冷4バルブ型2気筒OHV4バルブ
総排気量	2053 cm <sup>3</sup>
最高出力	76kW (103PS)/5,100rpm
最大トルク	177N m (18.0kg m)/3,000rpm
始動方式	セルフスターター
点火方式	フルトランジスタ
潤滑方式	圧送式・セミドライブサンプ
エンジンオイル容量	5.5 L
燃料供給方	電子式燃料噴射 スロットルボディ 46mm x 2 (Kehin)
トランスミッション型式	5段リターン
クラッチ型式	湿式多板
ギヤ・レシオ	1速 2.550 (51/20) 2速 1.629 (44/27) 3速 1.218 (39/32) 4速 0.939 (31/33) 5速 0.729 (27/37)
一次減速比/最終減速比	1.500 (48/32) / 2.455 (48/44x 72/32)
フレーム型式	高張力鋼管製ダブルクレードル
懸架方式	前 テレスコピック (インナーチューブ径49mm) 後 スイングアーム(ダイレクトシングルショック)伸縮減衰/段階調整式、スプリング・プリロード 無段階調整式
ホイールトラベル	前 150mm 後 100mm
タイヤサイズ	前 150/80R16M/C (71V) 後 200/60R16M/C (79V)
ブレーキ	前 300mmデュアルディスク 対向2ポットピンスライドキャリパー 後 320mmシングルディスク 2ポットピンスライドキャリパー
ステアリングアングル右/左	37° / 37°
車両重量(乾燥)	340kg
燃料タンク容量	21 L
定地燃費(2名乗車時)	
最小回転半径	3.2m

The motorcycle and together  
Does it let's attempt to feel the world

- ブライト盗難保険へご加入頂けます。(詳しくはブライト取扱店まで)
- 上記価格には保険料、税金、排出ガス試験結果成績表費用等の登録などに伴う諸費用は含まれません。

- 車体カラーは、実際の色と多少異なる事があります。
- 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。
- 掲載写真は、実際の輸入車両と仕様異なる場合がありますのでご了承下さい。