

HONDA®

アドベンチャー・ランドツアラー
新登場 XLR250R

遙かなる地平を貫く、タフネス&ハイパフォーマンス。



逞しさを増したRFVCシングル、鍛えぬかれたエンデューロ装備の数かず。そのタフネス

荒野で走る大地は、男のロマンをかきたてる。

いま、過かなる地平線を一本の縦で貫くために、スバルタンマシンが誕生した。

疲れを知らないハイパワー、最高出力28馬力・空冷4サイクル(RFVC)単気筒エンジン搭載。

ゴールドに輝くしなやかな足まわり。

軽量ゴールドアルミ・スイングアーム&アルミ製リザーバー付リアダンパー装備のプロリンク・リアサスペンション、

オフ専用設計のフロント・ディスクブレーキを新採用。

また、エンデューロ仕様のナックルガード、スポーク直張リハブ、大型スキッドプレートなど。

本格装備で固められた、乾燥重量113kgのライトボディ。

XLR250R、大自然をクルージングして行くその先に、ライダーはたぎるような想いをはせる。



は、ハイパフォーマンスは、地平線への想いを熱くする。

オフロードの走りを楽しくするハイメカニズム。空冷4サイクル(RFVC)単気筒エンジン。XLR250Rのパワーソースは、世界のエンデューロレースで、その高性能と信頼性を実証した空冷4サイクル(RFVC)単気筒エンジン。RFVC(放射状4バルブ方式燃焼室)システムにより、4バルブでありながら、理想の半球型燃焼室を実現。これによって、すぐれた吸・排気効率と高い燃焼効率を得て、ハイパフォーマンスを発揮。最適な混合気を供給する加速ポンプ付PD型キャブレターの採用と合わせ、オフロードバイクに求められる理想のエンジン特性を現実にしています。しかもセンター ブラグ方式の採用や電子進角CDIを内蔵し、正確で強力な点火性能を発揮。最高出力28PS/8,500rpm、最大トルク2.5kg-m/7,500rpmの数値を実現しています。さらに、踏力を軽減

させたキック運動のデコンプ、メンテナンスフリーのオートカム・チェーンテンショナーなど。4サイクルテクノロジーの頂点に立つ先進ディベイスをコンパクトなエンジンに結集させています。機敏な走りと軽快な取りまわしに貢献。**軽量・高剛性セミダブルクレードルフレーム。**ハードなオフロードランのために、軽く、強じんなセミダブルクレードルフレームを採用。ダウンチューブには、角型断面パイプを使用し剛性を高めています。また、フレーム全体がトータルバランスされ、850mmの低いシート高と、マスの集中化を実現。シャープきわまるハンドリング性能と、取りまわしの良さをもたらしています。**ゴールドアルミ・スイングアーム採用の新設計プロリンク・リアサスペンション。**エンデューロ、モトクロスレースなどで定評のあるアルミ製リザーバー付リアダンパー装着のフ

ロリンク・リアサスペンション、熱ダレかしにくく、ハーダランでもすぐれた作動性を発揮します。しかもコンフレッシュョン側には、12段階に調節できるジャスタブル機構を装備。ライダーの好みに合わせ、より多くのサス設定が可能です。またスイングアームは、軽量・高剛性のゴールドアルミ製角型断面タイプを採用しました。スイングアームビボットには、摺動抵抗の少ないニードルローラーベアリングを使用。アクスルトラベルも230mmとロングストローク化。すぐれた走破性と路面追従性を誇ります。**オフで高い走破性を誇る**
フロント・エアアシストサスペンション。オフロードマシンで初採用のゴールドアルミ製フロント・フォーク、弾性変形による、フリクション増加を少なくするボトムケース。また、クッションストロークも260mmとロングストローク化を達

成。高い走破力の実現に寄与しています。**軽量・コンパクト。オフロード専用設計のフロント・油圧式ディスクブレーキ。**フロントには、速い動力性能に見合うように、オフロード専用設計の油圧式ディスクブレーキを新採用。デュアルビストンキャリバーと焼結ハッドの組み合わせが、走行条件に合わせ、的確に威力を発揮します。**コンパクトで、見やすい新設計メーター・パネル。**見やすい位置に、すっきりと収められたスピード&コメーター、インジケーター類もメーターまわりに、機能的にレイアウトされています。**オフロードランに限らずあてた本格エンデューロ装備の数かず。**大地のハーダランナーとして、装備類はすべて本物を志向。林道に分け入ったとき、小枝やブッシュから手を保護する、ステー一体型の

ナックルガードを標準装備。また泥ハネを防止する大型・幅広のフロントフェンダー。さらに、エンジンをガードする軽量・堅牢な肉抜き型アルミスキッドプレートなど。本格オフロード装備は、さらに遙かなる大地へと誇ります。**大自然のなかで真価を発揮する先鋒装備。**

- 大光量(12V、45W/45W)を誇る角型ハロゲンヘッドライト。
- 扱いやすいブッシュキャンセル方式のウィンカースイッチ。
- コンパクトで操作しやすいスイッチ類。
- 耐久性の高い、シール付ロングライフチーン&本格的なチェーンガイド。
- 便利なライダーパックを標準装備。
- スポーチ緩みがおきにくく、軽量化も達成したスポーク直張リハブ。
- 軽量化に貢献するゴールドアルミリム。



空冷4サイクル(RFVC)単気筒エンジン



ゴールドアルミ製スイングアーム



アルミ製リザーバー付リアダンパー



前輪油圧式ディスクブレーキ



見やすいメーター・パネル



操作しやすい左右スイッチ類

車体色:シャスタホワイト



車体色:ブラック



バイクライフをより楽しくするため、
ホンダ・ライドスポーツウェアを
用意しています。
お問い合わせ、お買い求めは、
ホンダ販売店へどうぞ。

●モトクロスシャツ
DD-414
ホワイト×ブルーレッド
¥6,200



●モトクロスマッシュシャツ
DD-415
ホワイト×ブルーレッド
¥6,600



●サマーエンデューロシャツ
HM-106
ホワイト×ブルー(B)
レッド×ホワイト(R)
¥24,000

●モトクロスパンツ
HM-206
ホワイト/レッド(W)
¥29,800

SPECIFICATIONS

型式	MD16
全長(m)	2.125
全幅(m)	0.860
全高(m)	1.210
離地(m)	1.385
最低地上高(m)	0.300
シート高(m)	0.850
車両重量(kg)	123
軽乗車重(kg)	113
乗車定員(人)	2
燃費(km/l)	5.0(50km/h定地走行テスト時)
最高回転半径(m)	2.1
エンジン型式	MO1SE-空冷4サイクルOHV4バルブ单気筒
総排気量(cm ³)	249
内径×行程(mm)	75.0×66.5
圧縮比	9.3
最高出力(kW/rpm)	28.9/5000
最大トルク(kg-m/rpm)	2.67/5000
キャブレター型式	PD-79
始動方式	ブライミーリキッド
点火方式	無接点CDI
潤滑方式	強制式オイルスプレーリング
燃料タンク容量(l)	10
クラッチ形式	連式多板コイルスプリング
変速機形式	常時複合式ギアリターン
変速比	1速 2.769 2速 1.941 3速 1.450 4速 1.130 5速 0.923 6速 0.785
減速比(1次/2次)	3.108/3.076
キャスター(度)	29°30'
トレール(mm)	125
タイヤサイズ	前 3.00-21-4PR 後 4.60-17-4PR
ブレーキ形式	前 液压式ディスク 後 ブラケットブレーキ
懸架方式	前 テレスコピック(内筒空気バネ使用) 後 スイングアーム(フローリング) セミフルクレードル
フレーム形式	ダブルクレードル

標準現金価格(北海道、沖縄および一部離島を除く) **¥358,000**

お求めやす^く便利な
《ホンダクレジット》をご利用ください。



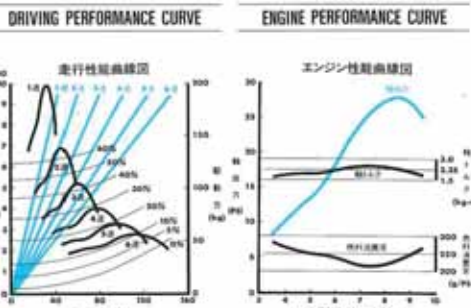
かんたん手続で、ホンダのバイク
お求めいただけます。

お問い合わせは、上記のステッカーのあるお店へどうぞ。

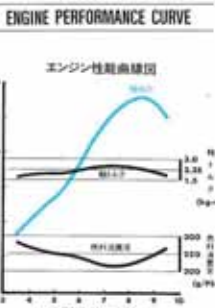
ホンダカード

●手続きはカンタン。●お買物は100万円(利用限度額)までOK。●JCBホンダカードはJCB内外45万店のJCB加盟店でも利用OK。

DRIVING PERFORMANCE CURVE



ENGINE PERFORMANCE CURVE



*定地走行は定められた試験条件のもとでの値です。したがって、走行時の気象、道路、車両、整備などの諸条件により異なります。
*本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。※車体色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。

HELLO! GOOD RIDER

身につけよう。安全走行のためのルールとマナー。

- ヘルメットを正しく着けましょう。
- カーブではスピードをひかえめに。
- 点検整備を忘れずに行ないましょう。
- 追越しは余裕をもって。
- 安全のため改造はやめましょう。
- 早朝・夕方の「ヘッドライト早め点灯」を。
- 心にゆとりのもので走りましょう。
- バイクには、バイクにふさわしい服装で乗りましょう。

ライディング時に求められる服装は、まず機能に徹していることです。道路上よく目立ち、身体にフィットした長袖、長ズボンが好ましく、運転しやすく動きやすいものをお選びください。

●HMS(ホンダ・モーターサイクリスト・スクール)で、安全運転の知識と確かな技術を習得しませんか。

ライディングの基本とマナーを身につけ、さらに上のクラスの二輪車をめざしたい…そんなライダーのために、鈴鹿サーキットと、交通教育センター「福岡」、埼玉県桶川の「レインボー」、交通教育センター「レインボー」「浜松」に「HMS」があります。ここでは専門のインストラクターが直接指導にあたり、幅広い技術と知識のレッスンを行なっています。また、毎月お近くの会場(教習所など)では、一日コース(1DAY HMS)も開催されています(一部地域はバイクワンドースクール・二普協となります)。いずれも受講のお申込みは最寄りのホンダ販売店もしくはホンダ二輪代理店へどうぞ。

●ホンダ・デートランド「走れる展示場」。

バイクとデート! そんな楽しい気分でバイクにお乗りいただけます。

会場は交通教育センター「レインボー」(埼玉県)0492-97-4111、鈴鹿サーキット交通教育センター(三重県)0593-78-0387、レインボーライディングスクール浜松(静岡県)0534-37-5551、交通教育センター「福岡」(福岡県)092-963-1424。

●素晴らしいライダー仲間「セーフティクラブ」。

仲間と行くツーリングの楽しさは格別です。セーフティクラブは、安全運転の知識と技術を、楽しい活動の中で向上させるクラブです。どなたでもご入会いただけます。なお、ホンダ販売店、(株)ホンダサービス・各地区センターでは、同クラブ結成のお手伝いもいたします。

●目で見る安全運転「SAFETY2&4」(ツーアンドフォー)。

バイクライディングの楽しさを、見て読んで実感できる楽しい月刊誌「SAFETY2&4」。購読お申込みは、お近くのホンダ販売店、(株)ホンダサービス・各地区センターへ。

●バイクの「何でも博士」が、あなたのお近くにいます。

安全運転普及指導員は、安全な乗り方や運転技術をお教えるため、いわばバイクの「何でも博士」です。バイクに関することなら何でもご相談ください。あなたの近くのホンダ販売店、(株)ホンダサービス・各地区センターで、安全運転普及指導員がお待ちしております。

●バイクの「安全運転」に関するお問い合わせは、各支店のホンダ安全運転普及本部・地区事務局へどうぞ。

●全国130余ヶ所のサービスネット、(株)ホンダサービス。

(株)ホンダサービスは、販売店とともにお客様をお守りするホンダ直系のサービス専門会社です。ホンダ製品の点検整備はもとより、バーチの販売もする全国130余のサービスセンターをもち、全国ネットですから遠くへお出かけの際も安心してご利用いただけます。



HONDA

本技研工業株式会社

東京都渋谷区神宮前6-27-8

お問い合わせは左記の販売店、または下記へどうぞ。
東京支店 平150 東京都渋谷区神宮前6-27-8 ☎ 03(498)3251
名古屋支店 平460 名古屋市中区千代田1-7-2 ☎ 052(261)2671
大阪支店 平530 大阪市北区南堀町7-31 ☎ 06(313)1171
九州支店 平812 福岡市博多区祇園町8-7 ☎ 092(291)5131
仙台支店 平980 仙台市土種1-11-2 ☎ 022(255)6171
北海道支店 平060 札幌市中央区北1条西7-1 ☎ 011(251)9231
XLR250R-K-504