





力強さと環境性能を兼ね備えたエンジン「eSP+」を搭載し、常用回転域での扱いやすさとパワフルな加速、伸びやかな走りを実現。さらにエンジンの振動を抑えるパランサーシャフトに加え、フレームボディーの材質と形状、パーツの接合位置によって、上質な乗り心地と軽快なハンドリングを両立している。ブレーキはフロントを256mm、リアを240mmのシングルディスクとし、ABS(アンチロック・ブレーキ・システム)も装備。後輪への駆動力レベルを必要に応じて抑制するHSTC(Honda セレクタブル トルク コントロール)が、加速時の後輪スリップ抑制や滑りやすい路面での安心感に寄与している。

※ABSはライダーのブレーキ操作を補助するシステムです。ABSを装備していない車両と同様に、コーナー等の手前では十分な減速が必要であり、無理な運転までは対応できません。運転するときは急なブレーキ操作を避け、安全運転をお願いします。ABS作動時は、キックバック(揺り戻し)によってシステム件動をします。※HSTCはスリップをなくすためのシステムではありません。あくまでもライダーのアクセル操作を補助するシステムではよりたがって、HSTCを装備していない車両と同様に、無理な運転までは対応できません。運転するときは急なアクセル操作を避け、安全運転をお願いします。



洗練された躍動感と上質感

Design

躍動的でありながら上質感が漂う、洗練されたスタイリング。ダイナミックさと塊感のあるフロントまわりの造形が力強さとスポーティーさを印象づけ、LEDのヘッドライトとテールランプが象徴的な光を演出する。また、快適感のある自然体なライディングボジションとし、780mm*のシート高で走行中の視界を確保しつつ、スリムなシートで足つき性にも配慮。ステップフロアは足を前方に伸ばし、ゆったりとした姿勢で乗車が可能な形状としている。 *Honda測定値





Honda RoadSync

スマートフォンとの連携を可能にしたHonda RoadSync

FORZAとスマートフォンをBluetooth*で連携し、ハンドルスイッチやBluetooth*接続された ヘッドセットを通じたライダーの音声などで、スマートフォンのマップやミュージックアプリなどの操作が

可能となるHonda RoadSyncを採用した。

※運転中のスマートフォン本体の操作はおやめください。 ※Honda RoadSyncのご利用には専用アプリのインストールが 必要です。

**アプリごとにご利用いただけるコンテンツが異なります。
**Honda RoadSyncの機能に関する詳細および対応OSパージョン、
対応アプリについては、Honda RoadSync関連ホームページ
(https://global.honda/jp/tech/Honda_RoadSync/)
またはスマートフォンアプリご案内ページ

(https://global.honda/en/voice-control-system/ja-top.html) をご覧ください。

※全てのスマートフォンでの動作を保証するものではありません。 ※Honda RoadSyncのご利用には、市販のパイク対応Bluetooth* ヘッドセット(別売)との接続が必要です。

※アプリの利用、通信にともなう通信料金はお客様のご負担となります。
※Bluetooth'は米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
※画面はハメコミ合成です。

※メーターの写真は機能説明のため任意に点灯したものです。







先進感のあるハンドルまわり

Equipment

豊富な情報を見やすく、直感的に扱いやすい、5.0インチTFTフルカラー液晶メーターを採用。Honda RoadSyncでスマートフォンと連携することで、分岐ごとに進行方向の案内表示を映し、ライディングの 安心をサポートする。操作頻度の高いスイッチ類は左ハンドル手元に配置し、操作性を追求した。可動域 180mmの電動式可動スクリーンは、無段階で好みの高さに設定が可能。ローポジションでは爽快な風を 感じられ、ハイポジションでは走行風をやわらげ、快適な高速巡行に寄与している。

※メーターの写真は機能説明のため任意に点灯したものです。※電動式可動スクリーンの写真は合成によるものです。



使い勝手を高めて移動を豊かに

夜間や暗所でも使いやすい、照明付きのラゲッジボックスを採用。ヘルメット2個*1を収納できる容量48L*2 を確保した。インナーボックスのUSBソケット*3でスマートフォンの充電も可能。Honda SMART Key システムにより、イグニションのON/OFFやハンドルロックの施錠・解錠、シートとフューエルリッドの解錠が キーを取り出さずに可能となり、駐車時にウインカーを点滅させ自車位置を知らせるアンサーバック機能も 装備。また、ハザードランプの高速点滅で急ブレーキを知らせるエマージェンシーストップシグナルによって、 安心感を高めている。

- *1 ラゲッジボックスには、ヘルメットの形状・大きさによっては入らない場合があります。ご購入の際には、必ずご確認ください。
- *2 Honda測定値 *3 仕様はType-C。5V、3A以下。
- ※ラゲッジボックスおよびインナーボックスには、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。充電を目的とした機器をイン ナーボックス内で管理する際は、走行中の振動などにより破損する可能性があります。※USBソケットはエンジンがかかっている状態でお使いください。また、 接続する機器や充電用アダプターの仕様などによっては、充電・使用できない場合があります。※運転中のスマートフォン、携帯電話などの操作・通話はおやめ ください。※運転中はインナーボックスの操作はしないでください。※エマージェンシーストップシグナルは急ブレーキをいち早く後続車に伝えるためのシステム です。運転する時は不必要な急ブレーキを避け、安全運転をお願いします。※写真の小物類は撮影のために用意したものです。

※写真のナンバープレートは撮影のために用意したものです。

Honda Genuine Accessories



トップボックス 35L スマートキーシステムタイプ 08L72-K1Z-J12

¥48,158 (消費稅抜本体価格¥43,780) 〈取付時間 0.8H〉

Honda SMART Keyシステムと連動し、トップ ボックス取付ベース下のスイッチ操作でボックス の解錠が可能。車体から取り外した場合にも ボックスの施錠が可能なキーシリンダーを内蔵。

- ●容量:約35L
- ●許容積載量:3.0kg
- ●サイズ:約486(長さ)×約475(幅)×約317(高さ)mm
- ●カラー:ブラック
- ■取り付けには別売のリッドオープナー、リアキャリア (スマートキーシステムタイプ用)が必要です。 ※フルフェイスヘルメットを1個収納可能です。(ヘルメット の形状によっては収納できません)※貴重品等を入れた ままにしないでください。※完全防水ではありません。 ※「取付時間0.8H」はリッドオープナー、リアキャリア の取り付けを含みます。※リアキャリア(スマートキー システムタイプ用)単体の取付時間は0.2Hです。

リッドオープナー 08L70-K1B-D00

¥11.253 (消費税抜本体価格¥10,230)



リアキャリア (スマートキーシステムタイプ用) 08L74-K40-F70 ¥19,723 (消費税抜本体価格¥17,930)



フロアパネル 08F70-K1B-D60

¥20.086 (消費税抜本体価格¥18,260) 〈取付時間 0.1H〉

ステンレスパネルをラバーにインサート成形し、 上質な外見を演出。レザーマーカーによる FORZAロゴ入り。

●材質:ステンレス/ラバー

※受注生産品のため、お届けにお時間がかかる場合 がございます。予めご了承ください。(納期目安:最長 ご注文から約7ヶ月)



トップボックス 35L

08L71-KZL-861ZA ¥27.500 (消費税抜本体価格¥25.000)

〈取付時間 0.3H〉

車両にマッチした形状にこだわり、スタイリング との親和性を高めました。

- ●容量:約35L
- ●許容積載量:3.0kg
- ●サイズ:約472(長さ)×約480(幅)×約300(高さ)mm
- ●カラー:ブラック
- ■取り付けには別売のキーシリンダーセットとリア キャリアが必要です。

※フルフェイスヘルメットを1個収納可能です。(ヘル メットの形状によっては収納できません)※貴重品等を 入れたままにしないでください。※トップボックスの 開閉は、トップボックス開閉・脱着用のキーで行います。 (スマートキー非対応)※完全防水ではありません。 ※「取付時間0.3H」はキーシリンダーセット、リア キャリアの取り付けを含みます。※リアキャリア単体 の取付時間は0.2Hです。

キーシリンダーセット

08M00-MJW-J82

¥3,025 (消費稅抜本体価格¥2,750)



リアキャリア 08L70-K40-F00

¥25.410 (消費税抜本体価格¥23.100) 〈取付時間 0.2H〉

アラーム

08E70-K2A-J20

¥4,840 (消費税抜本体価格¥4,400) (取付時間 0.9H)

センサーが振動を検知すると警告音が鳴る盗難 抑止機構。駐車時はメーター内の赤色インジ ケーターが点滅し、作動状態をアピールします。 ※Honda二輪車正規取扱店でのお取り付け商品と



コンフォートシート 08R70-K1B-D70

¥52.635 (消費稅抜本体価格¥47.850)

〈取付時間 0.7H〉

高級感のある赤色ステッチと、ブラックとグレーの ツートンレザーを採用。ソフトタッチ表皮と部分的 に独自の複層クッションを採用し、体重をシート全体 に分散させ、フィット感と高荷重時のストローク感 を高めています。エンボスによるFORZAロゴ入り。

- ●材質: 【表皮】 PVCレザー 【クッション】 ソフトウレタン ●カラー: 【表皮】 ブラック/グレー 【ステッチ】 レッド
- ■取り付けには別売のコンフォートシート取付アタッチ メントが必要です。

※受注生産品のため、お届けにお時間がかかる場合 がございます。予めご了承ください。(納期目安:最長 ご注文から約7ヶ月)

コンフォートシート 取付アタッチメント

08R70-K2A-J21

¥11.011 (消費税抜本体価格¥10.010)

スポーツ・グリップヒーター

08T70-MJM-A02

¥28,435 (消費税抜本体価格¥25,850) (取付時間 10H)

スロットルパイプと内部ヒーターの一体化により、 グリップ部分を車両標準装着グリップ同等にま で小径化し、統一感のあるスタイリングを実現。 さらに5段階の温度設定により、幅広いシチュ エーションに対応。

- ■取り付けには別売のスポーツ・グリップヒーター 取付アタッチメントが必要です。
- ■取り付けには車体に穴あけ加工が必要です。 ※走行時の天候や気温状況により温度差が出る場合 があります。※使用する時は手袋を着用してください。

スポーツ・グリップヒーター 取付アタッチメント 08T70-K2A-J20

¥4.598 (消費税抜本体価格¥4.180)

Honda 二輪ETC2.0車載器キット (アンテナ別体タイプ)

¥47.960 (消費稅抜本体価格¥43.600) 〈取付時間 1.2H〉

取付アタッチメント同梱(車載器本体、アンテナ、表示器)。

- ■取付費用とセットアップ費用が必要となります。
- ■決済用のETCカードが必要です。
- ※Honda二輪車ETC車載器セットアップ店のみで

の取り扱いとなります。※取り付けには車体に穴あけ 加工が必要です。



オリジナルウェア・グッズをご紹介する Hondaのオフィシャルサイト



※写真は前モデルへの装着写真です。

※価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売店が独自に定めております。 ※表示価格には取付工賃等は含まれておりません。※取付時間はあくまでも目安です。

※仕様、価格については予告なく変更する場合があります。





◀詳しくはこちら

フォルツァ NSS250A®J

メーカー希望小売価格 ¥781,000(消費税抜本体価格 ¥710,000)





車体色:パールジュビリーホワイト

車体色:パールシャイニングブラック

※価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売店が独自に定めております。※価格(リサイクル費用を含む)には保険料・税金(消費税を除く)・登録などに伴う諸費用は含まれて おりません。※詳しくはHonda二輪車正規取扱店にお尋ねください。

※本仕様は予告なく変更する場合があります。※写真は撮影・印刷条件等により、実際の色と多少異なる場合があります。

※FORZA、Honda RoadSync、Honda Smart Key System、PGM-FIは本田技研工業株式会社の登録商標です。

- *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 (https://www.jama.or.jp/operation/motorcycle/)もご参照ください。

主要諸元 フォルツァ

	-1,,,,		
車名·型式			ホンダ・8BK-MF17
全長/全幅/全高(mm)			2,145/750/1,360 (スクリーン最上位置は1,505)
軸距(mm)			1,510
最低地上高(mm)*			145
シート高(mm)*			780
車両重量(kg)			186
乗車定員(人)			2
燃料消費率* ¹ (km/L)	国土交通省届出值:定地燃費值	i*2(km/h)	41.5 (60) 〈2名乗車時〉
	WMTCモード値 * (クラス)* ³		32.0(クラス 2-2)〈1名乗車時〉
最小回転半径(m)			2.4
エンジン型式			MF17E
エンジン種類		水冷4ストロークOHC4バルブ単気筒	
総排気量(cm³)			249
内径×行程(mm)			67.0×70.7
圧縮比★			10.2
最高出力(kW[PS]/rpm)			17 [23] /7,750
最大トルク(N·m[kgf·m]/rpm)			24 [2.4]/6,250
始動方式★			セルフ式
燃料供給装置形式			電子式〈電子制御燃料噴射装置 (PGM-FI)〉
点火装置形式★			フルトランジスタ式バッテリー点火
燃料タンク容量(L)			11
変速機形式			無段変速式 (Vマチック)
タイヤ 前 後		前	120/70-15M/C 56P
		140/70-14M/C 62P	
ブレーキ形式 前		前/後	油圧式ディスク (ABS) / 油圧式ディスク (ABS)
懸架方式		前/後	テレスコピック式/ユニットスイング式
フレーム形式		アンダーボーン	

- ■道路運送車両法による型式認定申請書数値(★の項目はHonda公表諸元)
- ■製造事業者/Thai Honda Co., Ltd. ■製造国/タイ ■輸入事業者/本田技研工業株式会社



Hondaは廃棄二輪車のリサイクルを推進しています。当社が国内に販売した二輪車は リサイクルマークの有無にかかわらず、廃棄時にリサイクル料金のご負担はありません。 但し、廃棄二輪車取扱店に収集・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。



Honda純正オイル

カテゴリー・排気量別に使用条件を想定し、お勧めオイルをご提案 いたします。詳しくは販売店またはホームページをご覧ください。

Safety for Everyone 交通事故死者ゼロを目指して

Hondaは「2050年に全世界でHondaの二輪車、四輪車が関与する 交通事故死者ゼロ」を目指し、教育活動や政策への働きかけなど 幅広い取り組みを行っています。



Hondaは50年以上、安全運転を広める活動を実施。 交通事故に遭わないためのアドバイス そのノウハウをもとにした、事故に遭わないためのアド バイスを「Honda Safety Portal」にまとめました。





"あなたとバイクをつなぐ"スマートフォン向けアプリ





お問い合わせ、ご相談はお近くのHonda二輪車 正規取扱店または下記お客様相談センターまで。









