

### 軽二輪スクーター「フォルツァ」の装備を充実させ発売

Honda は、精悍なスタイリングやスポーティーな走りと実用性の高さなどが魅力の軽二輪スクーター「フォルツァ」の装備を充実させ、**2025年1月16日(木)**に発売します。



フォルツァ (パールジュビリーホワイト)



フォルツァ (パールシャイニングブラック)

今回、フォルツァの実用性をより高める装備の充実を図りました。メーターには、豊富な情報を見やすく表示する、フルカラー5インチTFT液晶メーターを新たに採用。

車両とスマートフォンを連携<sup>※1</sup>させることで、ハンドルのセレクトスイッチや別売りのヘッドセットでの音声入力により、音楽再生やナビゲーションなどのアプリの操作を可能にする、Honda RoadSync<sup>※2</sup>を装備しています。

また、シート下のラゲッジボックスには、暗い場所でも荷物を探しやすくするトランクライトを新たに装備し、日常の使い勝手の良さにより配慮しています。

カラーバリエーションは、上質感を演出する「パールジュビリーホワイト」と、落ち着いた印象の「パールシャイニングブラック」の全2色を設定しています。

※1 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バージョン、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/](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の動作を保証するものではありません

※2 Honda RoadSyncのご利用には市販のバイク対応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

- 販売計画台数(国内・年間) **2,000台**
- メーカー希望小売価格(消費税10%込み) **781,000円(消費税抜き本体価格710,000円)**

\* 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

お客様からのお問い合わせは、オーハローバイク「お客様相談センター 0120-086819」へお願い致します。

## 主要諸元

通 称 名	フォルツァ	
車 名 ・ 型 式	ホンダ・8BK-MF17	
全 長 (mm)	2,145	
全 幅 (mm)	750	
全 高 (mm)	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※ <sup>3</sup> (km/L)	国土交通省届出値 定地燃費値※ <sup>4</sup> (km/h)	41.5 (60) <2 名乗車時>
	WMTC モード値★ (クラス)※ <sup>5</sup>	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 OHC 4 バルブ 単気筒	
総 排 気 量 (cm <sup>3</sup> )	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	
燃 料 供 給 装 置 形 式	電子式 <電子制御燃料噴射装置 (PGM-FI) >	
始 動 方 式 ★	セルフ式	
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	無断変速式 (V マチック)	
キ ャ ス タ ー 角 (度)★	26°30′	
ト レ ー ル 量 (mm)★	91	
タ イ ヤ	前	120/70-15M/C 56P
	後	140/70-14M/C 62P
ブ レ ー キ 形 式	前	油圧式ディスク
	後	油圧式ディスク
懸 架 方 式	前	テレスコピック式
	後	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

※<sup>3</sup> 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、渋滞など) 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

※<sup>4</sup> 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

※<sup>5</sup> 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