

**SMART
& SPORTY**



SMART&SPORTY

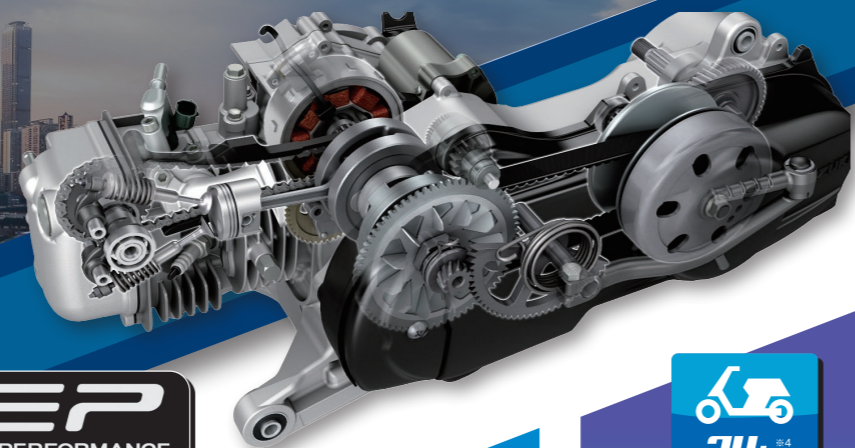
走りを感じさせるスポーティーなスタイリング
使いやすく機能的な装備。快適な動力性能&ボディサイズ
毎日の通勤・通学をよりスマートにする
アドレスV50



快適な動力性能&ボディサイズで高い燃費性能を実現。

優れた燃費性能を発揮するSEPエンジン
アドレスV50のエンジンは、スズキ独自の先進技術であるSEP (SUZUKI ECO PERFORMANCE) エンジンを搭載。50cm³スクーターの限られた空間の中で最大のエンジン性能を発揮するために、優れた燃焼効率を実現するとともに、平成28年国内排出ガス規制に対応しました。

低中速域での力強い加速を実現
CVTの変速特性の最適化により、実用速度域でのエンジン回転数をできるだけ抑えた設定を目指し、燃費性能と併せて走行性能も向上させ、力強い加速を実現しました。



SEP
SUZUKI ECO PERFORMANCE

SEPとは…
燃焼効率を上げ、フリクションロスを低減することにより、パワーを落とすことなく、低燃費を実現したエンジンの総称です。

52.8km/L
WMTCモード値^{*3}
(クラス1)1名乗車時

うれしい燃費性能

国土交通省届出値：定地燃費値^{*2}
(30km/h) 1名乗車時66.0km/L、
WMTCモード値^{*3}(クラス1) 1名
乗車時52.8km/L。4サイクル
エンジンにフューエルインジェク
ションを採用することにより、燃料
が効率よく使え、環境にも配慮しま
した。

2.7kW(3.7PS)

優れた動力性能

スズキのインジェクション付4サイ
クルエンジンは、発進も登り坂の走行
も軽快。ゆとりのある走りを実現
しました。

74kg

軽量ボディ

高いフレーム剛性と軽量化を両立した
軽量ボディ。軽やかな走行はもち
ろん、取り回しやスタンド掛けも
ラクラクです。

PERFORMANCE

*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。
*4: 74kg(装備重量)：装備重量は、燃料・潤滑油・バッテリー液を含む総重量となります。

かばんホルダー

通勤・通学時に便利な大型サイズ。持ち手の
太いかばんも掛けられます。荷物の落下を
抑止するストッパー付き。使用しないときは、
コンパクトに折りたためます。

※最大積載許容重量1.5kg
※写真中のかばんは撮影用に別途用意したものです。
※形状、大きさにより合わないかばんもあります。
ご購入の際にご確認ください。



フロントインナーラック

グローブなどの小物が入る便利なインナー
ラックを装備。開口が広く、荷物の出し入れも
スムーズです。

※最大積載許容重量1.5kg
※写真中のペットボトルは撮影用に別途用意したものです。
※形状・大きさによっては、入らないペットボトルもあります。



トランクスペース

フルフェイスヘルメットが横向きに収納できる
大容量のシート下トランクスペースを確保。
買い物など荷物が多き際にも便利です。

※最大積載許容重量10kg
※形状、大きさにより収納できないヘルメットもあります。
ご購入の際はご確認ください。
※写真中のヘルメットは撮影用に別途用意したものです。



STORAGE SPACE



メーターパネル

走行中でも確認しやすいシンプルデザ
インのメーターパネル。燃料残量がひと目で
わかる針式燃料計、ターンシグナルインジ
ケーター、インジェクションのトラブル発生
を知らせるエンジン警告灯付。



スタンドグリップ

スタンド掛けをスムーズな動作でできる
ようシート下にスタンドグリップを装備して
います。



リヤキャリア

便利なリアキャリアを標準装備。
※最大積載許容重量3kg



U字ロックホルダー

U字ロックを足元にすっきり収納。トランク
スペースで保管しないから、荷物を汚しま
せん。

※U字ロックは別売りです。形状、大きさによりU字
ロックホルダーに収納できないU字ロックもあります。
ご購入の際にご確認ください。



シャッター付 キーシリンダー

鍵穴へのいたすらや、盗難を抑止する
シャッター付。シートオープン機能も装備。
また、配線結結による不正なエンジンの
始動を抑止する「直結始動抑止回路」も
装備しています。

EQUIPMENT

Address V50



マットステラブルーメタリック (YUA)



グラスミッドナイトブラウン (YWG)



スプラッシュホワイト (YDG)



グラスシャインブラック (YGS)

アドレスV50 SPECIFICATIONS (主要諸元*1)

型式	2BH-CA4BA
全長 / 全幅 / 全高	1,670 mm / 620 mm / 1,005 mm
軸間距離 / 最低地上高	1,150 mm / 105 mm
シート高	710 mm
装備重量*2	74 kg
燃料消費率*3	国土交通省届出値：定地燃費値*4 66.0 km/L (30km/h) 1名乗車時
	WMTCモード値*5 52.8 km/L (クラス1) 1名乗車時
最小回転半径	1.8 m
エンジン型式	A409・強制空冷・4サイクル・単気筒
弁方式	SOHC・2バルブ
総排気量	49 cm ³
最高出力*6	2.7 kW <3.7 PS> / 8,500 rpm
最大トルク*6	3.4 N・m <0.35 kgf・m> / 7,000 rpm
燃料供給装置	フューエルインジェクションシステム
始動方式	キック・セルフ併用式
潤滑油容量	0.8 L
燃料タンク容量	4.8 L
クラッチ形式	乾式自動遠心シュータイプ
変速機形式	Vベルト無段変速
フレーム形式	アンダーボーン
ブレーキ形式 (前・後)	機械式リーディングトレーリング
タイヤサイズ (前・後)	80/90-10 35J
乗車定員	1名

平成28年国内排出ガス規制に対応

- ※1: 主要諸元は道路運送車両法による型式指定申請書の数値です。(シート高を除く)
- ※2: 装備重量は、燃料・潤滑油・バッテリー液を含む総重量となります。
- ※3: 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。
- ※4: 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。
- ※5: 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。
- ※6: エンジン出力表示は「PS/rpm」から「kW/rpm」へ、トルク表示は、「kgf・m/rpm」から「N・m/rpm」へ切り替わりました。〈 〉内は、旧単位での参考値です。
- 車体色は印刷のため、実物とは異なる場合があります。
- 仕様および装備は、予告なく変更する場合があります。
- 掲載写真には、合成または、特別に許可を得て撮影したものが含まれます。

アドレスV50 (UZ50XM1) メーカー希望小売価格 (消費税10%込み)

¥193,600 (消費税抜き¥176,000)

- メーカー希望小売価格には、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。
- メーカー希望小売価格は参考価格です。販売価格は各販売店が独自に定めていますので、詳しくは販売店にお問い合わせ下さい。
- メーカー希望小売価格は消費税10%にもとづく価格です。

みんなが走る道だから
SAFE/JOYFUL

あなたの走り方で燃費は決まります。

- 発進は、ふんわりアクセルを心がけましょう。
- 加速・減速の少ない運転をしましょう。
- 減速・停止時は早めのアクセルオフをしましょう。
- 余裕をもってゆっくり走りましょう。
- タイヤを適正な空気圧にして走りましょう。



スズキの二輪車(競用車種・電動アシスト自転車は除く)には、2年保証が適用されます。

●この印刷物を無断転載、無断使用することは法律で禁じられています。

お問い合わせ、ご相談はお近くのスズキ販売店、または下記お客様相談室まで。

スズキ株式会社 お客様相談室 ☎0120-402-253

受付時間 / 9:00~12:00, 13:00~17:00

※弊社お客様相談室におけるお客様の個人情報の取り扱いについては、スズキ株式会社ホームページにて掲載しておりますのでご覧ください。

●お買い求めは、確かな技術でお客様をしっかりサポートする当店へ



スズキでは廃棄二輪車のリサイクルを推進しています。※リサイクルマークがついていない車両であっても、廃棄時にリサイクル料金のご負担はありません。※廃棄二輪取扱店に車両をお持ちの場合、収集・運搬費用が別途必要となります。詳しくは、廃棄二輪取扱店にお問合せください。

インターネットでスズキに関する情報をご覧頂けます。
<http://www.suzuki.co.jp>



本社〒432-8611 浜松市南区高塚町300
2023年10月現在 230B-OCT 99999-10102-734

