

2024年10月29日

電動アシスト自転車「ステップクルーズ e」 2025年モデル発売 毎日の幅広いシーンにマッチする新色追加！

ブリヂストンサイクル株式会社は、電動アシスト自転車「ステップクルーズ e」に、通学・通勤から日常使いまで幅広いシーンにマッチする3色を追加した2025年モデルを、11月下旬に発売します。



ステップクルーズ e
(E.X アンバーオレンジ)

電動アシスト自転車は、お子様の送り迎えや、通学・通勤、買い物、サイクリングやスポーツなど幅広い用途で使用されており、学生からシニアまで様々な層から親しまれています。

「ステップクルーズ e」は、またぎやすいV型フレームを採用したカジュアルな電動アシスト自転車です。2014年の発売以来、通学から日常使いまで、幅広いお客様から多くのご支持を頂いてきました。両輪駆動の電動アシストシステム「デュアルドライブ」は、「走りながら充電」※1機能により、長距離の走行を実現し充電の回数も減らすことができます。さらに「ベルトドライブ」はチェーンではなくカーボンベルトを使用しているため、サビたり外れたりといったトラブルが少なく、優れたメンテナンス性があります。

ブリヂストンサイクルは、これからも自転車を通してより快適なサイクルライフを提案してまいります。

※1 走りながら自動充電とは、走行中にペダルを止めるまたは左ブレーキをかけると自動で充電する機能です。
詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

1. 「ステップクルーズe」2025年モデル新色

<E.X ネイビーグレー>

都会的なイメージのあるグレイッシュなネイビーは、オフィスカジュアルとも相性が良く、通勤シーンにマッチします。



<T.X レトログレイジュ (ツヤ消しカラー)>

ツヤ消し加工を施した上品なグレイジュに、黒のロゴでアクセントを効かせたデザインです。ベーシックな色味で、通勤から日常使いまで幅広いシーンにマッチします。



<E.X アンバーオレンジ>

彩度を抑えた深みのあるオレンジが、アクセントカラーとして日々の買い物などの日常使いに馴染み、活力を与えます。



2. 「ステップクルーズ e」の特長

「ステップクルーズ e」は、スポーティ&スタイリッシュなデザインと、充実した機能が特徴で、通学・通勤から日常使いまで幅広いシーンでお使いいただける電動アシスト自転車です。

(1) 「走りながら自動充電」により長距離走行

「走りながら自動充電」※1 機能は、走っている間にモーターが発電して自動で充電される仕組みです。1回の充電で走る距離が、「ステップクルーズ e」の場合パワーモードで62km、エコモードで200kmと長距離の走行を実現し、充電の回数も減らすことができます。

※1 走りながら自動充電とは、走行中にペダルを止めるまたは左ブレーキをかけると自動で充電する機能です。
詳しくは[こちら](#)をご覧ください。



※画像はイメージです

(2) 通学・通勤・日常使いに役立つ様々な機能と、もしもに備える3年間盗難補償
 様々なシーンで役立つ充実した機能に加え、3年間の盗難補償を付帯しています。盗難補償の詳細内容は[こちら](#)からご確認ください。

ハンドルを半固定し、駐輪や荷物の載せ降ろしに便利な「くるピタ」

幅広でラクな姿勢で乗れる
 「クルーザーハンドル」

大きな荷物もすっぽり入る幅広な
 「ワイヤーバスケット」

幅 46.5cm×奥行 31cm×高さ 17.2cm(上面)

リアチャイルドシートも取り付け
 可能なリヤキャリア



幅広デザインで安定感がある
 「ファットブロックタイヤ」

3. 製品概要

タイヤ サイズ	車種略号	カラー 赤字カラーが新色	メーカー 希望小売 価格 (税込)	1 充電あたりの 走行距離目安 標準パターン (業界統一基準) ※2
26 インチ	ST6B45	T.X クロツヤケシ (ツヤ消しカラー) T.X マットカーキ (ツヤ消しカラー) E.X ネイビーグレー T.X レトログレージュ (ツヤ消しカラー) E.X アンバーオレンジ	¥174,000	エコモード : 200km オートモード : 105km パワーモード : 62km

■製品ページ : <https://www.bscycle.co.jp/items/e-bicycle/stepcruz-e/>

※2 標準走行パターンとは平坦路 1km を 2 ヶ所、勾配 4 度で 1km の坂道の上下りの合計 4 km の道のりをそれぞれの所定の速度で繰り返し走行した場合のものです。走行距離データは、バッテリー新品、常温 15~25℃、車載重量 (乗員および荷物を合計した重量) 65kg、平滑乾燥路面、無風、無点灯状態、勾配 7.0% (4 度) の上り坂を変速ギヤ <2> で、その他を変速ギヤ <3> で走行したときの弊社データです。走行条件・環境の違いにより走行距離が短くなる場合があります。詳しくは [こちら](#) をご覧ください。

本件に関するお問い合わせ先

<報道関係>

ブランド推進部 広報課 info.ageo.bsc@bridgestone.com

<一般のお客様>

お客様相談室

TEL : 0120-72-1911

問い合わせフォーム

<https://www.bridgestonecycle.jp/contact/>