

SHIMANO E-BIKE SYSTEMS

ENERGIZE YOUR LIFESTYLE





# 必要なときに 必要なパワーを

### 1.長距離ライディングとスムーズなライディング



長距離ライディング

景色のいい道を遠回りして家に帰ったり、遠出をしたり、山道に挑戦したりと、長距離のライディングが楽しめます。

アシストプロファイルを自動的に制御し、ペダルを踏み込む度に伝わるパワーを最大限に活かします。 高性能の制御システムにより、充電に対する航続距離が延びて バッテリー寿命も長持ちします。



スムーズなライディング

必要なときに必要なだけ乗り手をアシストすることで急激で不自然なパワーの上昇を抑えます。どんな環境でもスムーズなペダリングを維持して、より自然な乗り心地を実現します。トルクセンサー、ケイデンスセンサー、スピードセンサーからのリアルタイムな走行データを分析し、絶えず最適なアシスト制御を行います。

SHIMANO STEPSでは各種センサー、ドライブユニットのチューニング、高性能のペタリング機構によって高度に洗練された乗り心地と直感的な操作を提供します。

### 2.どんな状況でも快適な乗り心地

シティ、トレッキング、MTBに乗るような場面で、必要なときに最適なアシストを行い、自転車操作をサポートします。このシステムにより、乗り手はよりサイクリングを楽しむことに集中できます。

走る道が短距離、長距離、平坦地、険しい道でも、風が吹いていてもいなくても、ギヤを装備していなくても、荷物を一杯に積んでいても、E-BIKEシステムは乗り手が快適に自転車を操作できる状態を保ちながら、必要なときにパワーを提供します。









### 3.より自然な自転車操作



E-BIKEの本当に快適な乗り心地を実現するために近道はありません。 ユーザーが満足するレベルの快適性、操作性、応答性に応えるには、 システム部品全体のバランスが取れるよう設計しなければなりません。

他のシマノのコンポーネントと同様に、SHIMANO STEPSはシマノの 自転車部品と完璧に調和しています。ペダルを踏むごとに、乗り手と E-BIKEシステムの間により高い相乗効果が生まれるよう設計されてい ます。これは、シマノが何年もかけて育んだ努力の成果です。

### 自然なアシストを実現 E8080/E5180/E5080

SHIMANO STEPSでは、必要なときに必要なだけパワーを提供することで、走行時により自然な乗り心地を提供します。システムは常に乗り手のペダリング入力を正確に感知し、そのデータを元に走行状態を判断して、状態に合わせた出力プロファイルを調整します。地元のカフェテリアに立ち寄ったり、田舎道を軽快に走ったり、スタイリッシュで快適な走りと優れた操作性をお楽しみください。

### 快適なペダリング

自然で効率の高い出力調整により、 リニアなレスポンス を実現します。

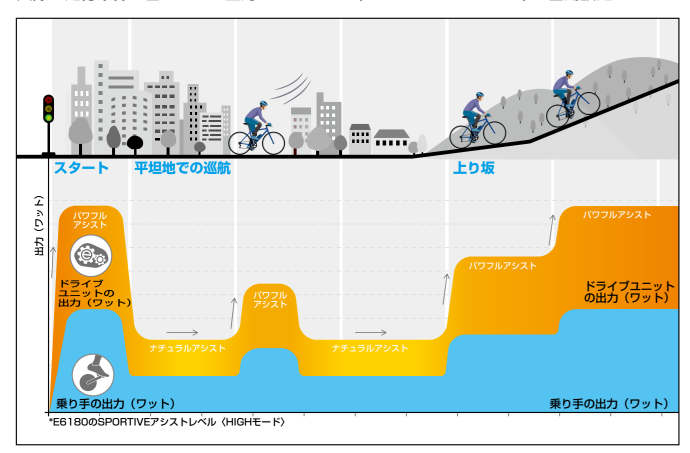
### **を** 長距離走行、 長寿命バッテリ−

最適なアシストプロファイルを 設定することで、バッテリーの パワーをより有効的に活用します。

### 走ることに 集中できる

シマノのドライブユニット出力は ケイデンスセンサーのデータに 基づいて自動的に設定します。

### 実際の走行条件に合わせて、出力プロファイル (パワフル&ナチュラル) を自動設定





# SHIMANO STEPSの E-BIKEテクノロジー

SHIMANO STEPSでは、アシストシステムとしてのペダリング機構とドライブユニットを一緒に開発し、最高の統合性と効率性を実現しました。それぞれの要素が個々に完成度を高め、そしてシステムとして最適化されたとき、効率的で操作性の優れたE-BIKEシステムが完成します。



## 入力/出力パワーをトータル制御

### **◆ あらゆる状況下における最適なアシストプロファイルを設定。**

シマノのE-BIKEシステムは非常に直観的で効率的なため、E-BIKEに乗っていることを忘れさせてくれます。

システムに組み込まれた各センサーがペダリング入力、ケイデンス、速度を感知し、自動的にアシストプロファイルを設定し、 最適なサポートレベルを実現します。

街の曲がり角を勢いよく走り抜けたり、急勾配の橋を渡ったり、郊外をゆっくりと走ったり、どんな時にもシマノの高性能な E-BIKEシステムがあなたをサポートします。E-BIKEシステムは、自転車だけでなくライフスタイルまで変えてくれます。

踏み込む力を検知し分析する機能に加え、シマノのシステムは乗り手のケイデンスを算出し、その時点の走行条件に最適なア シストプロファイルを設定します。

これによってバッテリーの使用効率が向上し、走行距離が延長されます。

### ◆ペダリングによる入力とモーター出力のバランスを取り、最大限の効率を実現。

自転車の快適な操作性を実現する最高のシステムを設計するには、自転車部品の設計に対する幅広く詳しい知識を必要としま す。多くの試験結果を基に、SHIMANO STEPSのドライブユニットは、入力されたペダリングに対して、最適なアシストプロファ イルを設定し、モーター出力を行うように設計されています。

都会での通勤から泥にまみれるMTBまで、それぞれのライディングスタイルに合わせたアプローチが必要です。必要なときに 必要なだけサポートしてくれるスムーズかつ自然で効率的なアシストシステムを提供します。

### ◆標準的な自転車サイズを実現する設計により自然な自転車操作が可能。

軽量でコンパクトなモーターとバッテリー、短いチェーンステーでE-BIKEの自然な外観と操作性を維持しています。

#### ゼロオフセットと幅の狭いQファクター

シマノのE-BIKEシステムはゼロオフセット仕様で、Qファク ターは従来の自転車と変わりません。この設計により乗り 手のペダルを踏み込む感覚が従来の自転車と同等となり、 自然な乗り心地を実現します。

このことは、特にモーターアシストの上限である24 km/h を超えたとき、踏み込んだ力が自転車に伝わり、自然な 操作として実感できるでしょう。

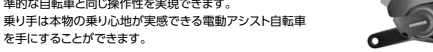




#### 短いチェーンステー

ドライブユニットは、従来の自転車と同じ長さのチェーン ステーが使用できるように設計されています。

チェーンステーが短いことで、フレーム製作者は従来の標 準的な自転車と同じ操作性を実現できます。 乗り手は本物の乗り心地が実感できる電動アシスト白転車





SHIMANO STEPSでは、妥協を許さない操作性と乗り心地を実現しました。 これにより、より遠く、より高いところまで走りきることができます。

#### コンパクト/一体型設計

シマノの最新世代ドライブユニットは、軽量かつコンパク トな設計になっています。また、取付け用プラットフォー ムがより自然になり、フレームとの一体感が増しています。

デザイン面では、自転車のスタイルに合ったドライブユニッ トカバーをお選びいただけます。





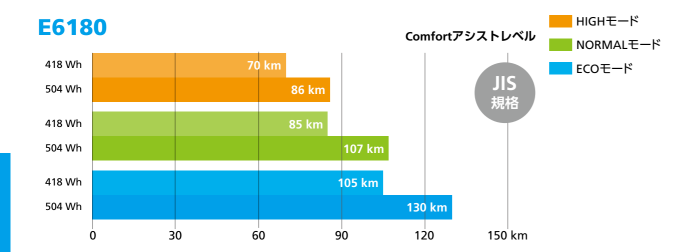
E6000

E6180

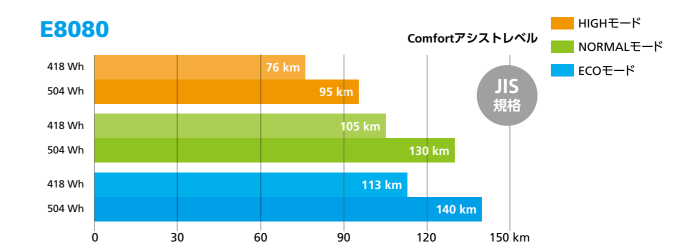
## シマノ独自の E-BIKEテクノロジー

### 大容量バッテリー

大容量バッテリーとの組み合わせで、長距離の走行を可能にしました。

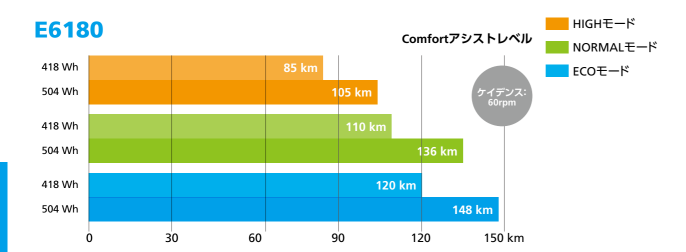


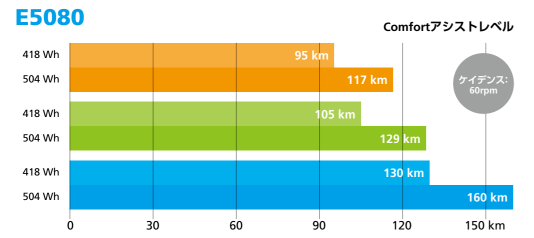


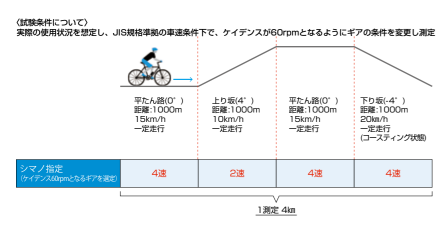


バッテリー

モデ	ル番号	NEW BT-E8035	BT-E8010	BT-E8014	BT-E6010
		D1-20033	B1-L0010	B1-L6014	B1-20010
対応 ドライブ	E8080	J	1	1	J
ユニット	E6180/E5080	1	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>
公称容量	504Wh	1	1	-	-
(Wh)	418Wh	-	-	1	J
定格容量	468Wh	J	1	-	-
(Wh)	393Wh	-	-	1	J





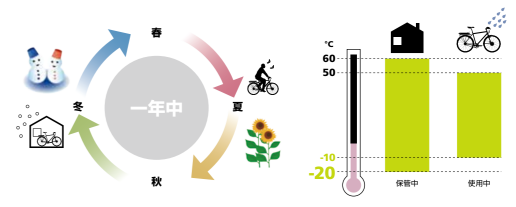


ケイデンス:60rpm

### 長寿命バッテリー

### バッテリーシステム

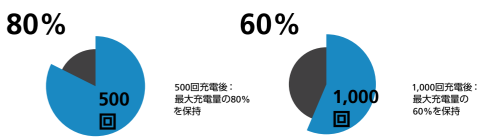
シマノのバッテリーシステムは長寿命タイプで、広範囲の温度条件下でご使用でき、年間を通してどんな条件下でも自転車をお楽しみいただけます。



### 耐劣化バッテリー

SHIMANO STEPSでは長寿命バッテリーを使用しているため、1,000回充電した後でも十分な出力を保ちます。

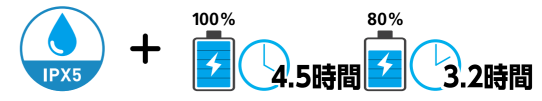
◆長期間に渡って高い充電性能を保つ耐久性に優れたバッテリー



### 低温条件下で信頼できるバッテリー性能

SHIMANO STEPSのバッテリーは低温環境でも性能を維持します。たとえ真冬の凍り付くような寒さ (0度) の中でもバッテリーは高い性能を維持します。

### シマノの新型充電器は高度な防水性能を有し、高速充電が可能です(EC-E8004)



注意:504 Whのバッテリーを装着している場合、かつAC100V-127Vで充電した場合



手軽な毎日の街乗りに

お気に入りのE-BIKE メーカーを探す

SHIMANO STEPS E-BIKEとE-MTBシステムは 数多くの自転車メーカーの製品に搭載されています。 搭載メーカーはhttps://set.shimano.co.jp/steps/で ご覧いただけます。

SHIMANO STEPS WEBサイトはこちら https://set.shimano.co.jp/steps/



### SHIMANO E-BIKE SYSTEM (日本向け仕様)

### **ENERGIZE YOUR LIFESTYLE**

E バイクが私たちの生活に深く浸透しつつある今、日常の移動手段としてだけではなく、より楽に、より遠くまでのライディングを楽しむサイクリストが増えています。 E バイクがあれば、今まではビギナーにとってハードルが高かった長距離の移動が容易になることはもちろん、経験豊富なライダーにとっても、より少ないエネルギー消費で目的地に到達することが可能となり、サイクリングの楽しさ・歓びを最大限に満喫することができます。



E8080 シリーズは、ヨーロッパで先行発売した E8000 シリーズのドライブユニットをベースに、国内アシスト規格に最適化させたシマノ最上位機種です。 ラインアップの中でも最もトルクフルなアシストユニットで、急な上り坂もグングンと、力強くアシストします。 また、スムーズでコントローラブルな出力特性と、長距離走行を可能にする大容量パッテリーにより、街中の狭い路地から、本格的な MTB トレイルや、ロングツーリングまで、日本の様々なフィールドにおいてスポーツサイクリングをサポートします。



E6180 シリーズは、オールラウンドに対応するアシストユニットです。 パランスの良いスムーズなアシスト性能は、街中で頻繁に繰り返されるストップ&ゴーやアップダウンが多い通勤・通学路、休日の郊外散走や長距離ライドまで、幅広く安心して扱えるため、自由で一歩進んだサイクリング体験を手に入れることができます。



E5080 シリーズは、上位機種の基本性能を継承しつつ、高いコストパフォーマンスを実現。 シンプルな内部構造を採用し、全ラインアップ中、最も軽量なドライブユニットになります。 脚力に自信の無い方でも気軽に E- スポーツバイクの世界を体験できるモデルとなっています。 上位機種同様、スムーズでコントローラブルな出力特性と、長距離走行を可能にする大容量パッテリーにより、様々なフィールド においてスポーツサイクリングをサポートします。



#### サイクルコンピューター

モデル NO.	仕様	希望小売価格(税込)	発注コード
SC-F7000	取付径:35.0mm	¥20,832	KSCE7000AG
3C-E/000	取付径:31.8mm	¥21,102	KSCE7000BG
SC-E6100	-	¥24,154	KSCE6100CI

#### スイッチユニット

モデル NO.	仕様	希望小売価格(税込)	発注コード
SW-E6010-R	SEIS シフト用	¥9,138	KSWE6010R

#### ドライブユニット

モデル NO.	仕様	希望小売価格 (税込)	発注コード
DU-E8080	BB タイプ:24mmアクスルセレーション	-	-
DU-E6180	BB タイプ:24mmアクスルセレーション	-	-
DU-E5080	BB タイプ : スクエア	-	-

### ディスクブレーキローター

モデル NO.	仕様	希望小売価格(税込)	発注コード
RT-EM910	ローター径: 203/180/160mm	¥11,167 ~ ¥13,273	-
RT-EM810	ローター径: 203/180/160mm	¥8,181 ~ ¥9,738	-
RT-EM600	ローター径: 203/180/160mm	¥5,311 ~ ¥6,962	-
RT-EM300	ローター径: 203/180/160mm	¥2,504 ~ ¥4,430	-

#### クランクアーム (チェーンリング別売)

モデル NO.	仕様	クランク長	希望小売価格 (税込)	発注コード
FC-E8050	BB タイプ:24㎜アクスルセレーションアームタイプ:ホローテック	170mm	¥14,620	KFCE8050CX
FC-E8000 BB タイプ: 24mmアクスルセレーション	165mm	¥7,821	AFCE8000AX	
FC-E6000	BB 34 7 . 24 IIII 7 7 X / D ED - 7 3 7	170mm	¥7,821	AFCE8000CX
FC-F5010	BB タイプ:スクエア	165mm	¥2,709	AFCE5010AXX
PC-ESUTU	BB ダイブ・スクエア	170mm	¥2,709	AFCE5010CXX

### チェーンリング

モデル NO.	仕様	歯数	希望小売価格(税込)	発注コード
SM-CRE80-B	チェーンライン:53mm	38T	¥9,867	KSMCRE80BA8X
SM-CRE70-12-B	チェーンライン:53mm 12 スピード対応	36T	¥6,555	ASMCRE7012BA6XL
SM-CRE50	チェーンライン:46.5mm	44T(ダブルチェーンガード)	¥4,225	ASMCRE50B4DG
※ SHIMANO STEPS 搭載車の部品交換の際は標準仕様のものをお求めください。				

#### バッテリーチャージャー

モテル NO.	1工1块	布室小元価恰(优込)	来注コート
EC-E6002	-	¥9,037	IECE6002D
EC-E8004-3	充電アダプター及び充電器用コードは別売	¥22,578	IECE80043

#### バッテリーチャージャー用オプション

モデル NO.	仕様	希望小売価格(税込)	発注コード
SM-BTE60	充電アダプター (BT-E6010)	¥3,288	KSMBTE60
SM-BTE80	充電アダプター (BT-E8035)	¥4,389	KSMBTE80
SM-BCC1-3	充電器用コード	¥1,434	ISMBCC13

#### バッテリー

モデル NO.	仕様	希望小売価格(税込)	発注コード
BT-E8010	ダウンチューブタイプ 公称容量:504Wh	¥89,561	KBTE8010J
BT-E8014	インテグレーテッドタイプ 公称容量:418Wh	¥73,267	KBTE8014J
BT-E8035	ダウンチューブタイプ 公称容量:504Wh	¥105,276	KBTE8035J

※ SHIMANO STEPS 搭載車の部品交換の際は標準仕様のものをお求めください。



# ウェブサイト



SHIMANO STEPS E-スポーツバイク

https://bike.shimano.com/ja-JP/category/e-bike.html



bike.shimano.com

https://bike.shimano.com/



E-TUBE PROJECTサイト

http://e-tubeproject.shimano.com



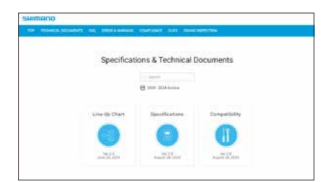
E-TUBE RIDE サイト

https://e-tuberide.shimano.com/



マニュアルダウンロードサイト

https://si.shimano.com



製品情報サイト

https://productinfo.shimano.com/#/

