



力強さはそのまま
グンと軽く
快適に
カルパワーアシスト

2年保証



バッテリー容量 8.0 Ah

【走行距離の目安】※業界統一テスト条件

- パワー** 約**31km**
常にパワフルなアシスト力で、坂道や重い荷物を積んでいるときでも快適な走行ができます。
- オートマチック** 約**35km**
走行条件により、アシスト力を自動的にコントロールします。
- ロング** 約**53km**
走行条件により、アシスト力を自動的にコントロールし、さらにアシスト力を抑え、1回の充電で長距離走行が可能です。

※走行距離の目安は、満充電後バッテリー残量がなくなるまでに走行できる距離を、定められた条件で測定したものです。定められた条件、測定方法は裏面をご参照ください。実際の走行距離は、道路状況・走り方・気温・車載重量・バッテリーの状態などによって変わります。

LOVE SNA24/26

軽くなっていますます快適!!

カルパワードライブユニット

※1 2輪モーター ※2 業界最軽量!!
2.8kg
従来品※3比約90g軽量化

Point1 坂道でもスムーズパワフル
Point2 急発進を防ぐ安心のこぎ出し
Point3 中速域からの伸びが心地いい

※1:カルパワーは、パナソニックホールディングス株式会社の登録商標です。
※2:2021年9月10日時点 型式認定を受けている国内電動アシスト自転車2輪モーターにおいて
※3:パナソニック サイクルテック株式会社2020年発売モデル

足元も明るく照射!

4 LED ビームランプ

明るい前照灯で正面と足元を照らします。段差や水たまり、マンホールなどの障害物を回避しやすくなります。

足元も前方も両方明るく!

見やすい手元スイッチでカンタン操作!

液晶スイッチ

小型化、薄型化によりハンドル周りに馴染むスマートデザイン

● バッテリー残量表示
● 残り走行時間表示
● 残り走行距離表示
● オートライト機能付

- 国産フレーム** 加工・製造から組立・梱包まで国内で実施。
- テールアップサドル・ソフト** 疲れにくく、お尻にやさしい形状で身体への負担を軽減。
- くるびタ** ハンドル部を固定し、駐輪時の転倒を抑制。
※ハンドルを完全に固定する機能ではありません。
- サドルガードマン** 簡単にサドルが抜き取れない。
※サドルガードマンは、パナソニックホールディングス株式会社の登録商標です。
- リヤキャリア** (クラス 27/ 最大積載量 27kg)
- スリムグリップ** 手の小さい方も握りやすく、走行時の手当たりがやさしい。



ラブSNA26/24 カラーバリエーション ※写真はラブSNA26



ココモミルク (FOG)



ソリッドネイビー (LOA)



チェスナットブラウン (T8K)

ラブSNA26/ラブSNA24車両本体

(バッテリー・専用充電器含む)

メーカー希望小売価格 **¥105,000** (消費税抜き¥95,455)

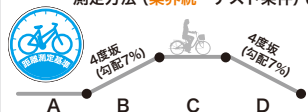
(消費税10%込み)

■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。

電動アシスト自転車の走行距離について

『業界統一テスト条件により計測される、走行条件から導き出した走行時間に対する目安。』

測定方法 (業界統一テスト条件) ●印は10秒間の停止を表します。



- A は、平坦路 1km、変速③ 15km/h
- B は、4度坂 1km、変速② 10km/h
- C は、平坦路 1km、変速③ 15km/h
- D は、4度坂 1km、変速③ 20km/h

【算出根拠】

業界統一テスト条件の
・A/1kmを15km/h=4分、B/1kmを10km/h=6分、C/1kmを15km/h=4分、D/1kmを20km/h=3分、計4kmを17分で走行した場合、パワーモードで30km/走行可能な車種が4kmを走れる回数は7.5回(30km÷4km)。1回(4km)での走行時間は17分のため、30kmでの走行可能時間は127.5分(17分×7.5回)。液晶画面には127分の残り走行時間を表示。

※残り走行可能時間は、余裕を含んで算出した目安の値です。実際の走行距離や走行時間に比例するものではありません。※値は、バッテリーが劣化していない場合の表示です。バッテリーが劣化すると、満充電状態でも残り走行距離や残り走行時間の初期表示値は小さくなります。※上図は、内装3段シフトを搭載した車種の測定方法です。

走行距離の目安は次の条件で測定しています。

- 1) 環境温度は20±5℃、無風の状態
 - 2) バッテリーは新品を用い、バッテリーライトは消灯状態
 - 3) 車載重量(乗員と荷物の合計)は65kg
 - 4) 路面は乾燥した平滑な路面
 - 5) タイヤ空気圧は標準空気圧
 - 6) シャーシダイナモ(室内計機)による計測
- ・実際の走行距離は、気象、道路、整備、乗り方等の条件により短くなります。

●ペダルが重くなる使い方(坂道や荷物が重い時)ほど、バッテリーは早く消耗します。走行条件に合わせて変速機をご活用ください。

長期保証サービス付^{※1} 毎日安心して乗っていただきたいから。

本体(充電器を含む) **1年** バッテリー **2年^{※2}** 駆動ユニット **3年** フレーム・フロントフォーク **3年**

※1. 長期保証サービスの対象は、本体(充電器含む)・バッテリー(交換用バッテリー含む)・駆動ユニット・フレーム・フロントフォークです。

保証内容について詳しくは販売店にお問い合わせ、もしくは製品付属の保証書をお読みください。

※2. バッテリーの保証基準: 販売から2年以内、満充電回数700回以内で、初期容量の50%以下につき保証。

1年間の盗難補償付

万一、盗難にあっても希望小売価格(税込)の30%+組立手数料4,400円(税込)で、新車をもう一度購入可能です。

※詳しくは、ご購入いただいた販売店までお問合せください。

主要諸元 ラブSNA26 [ラブSNA24] ※[]内はラブSNA24

型 式	FZ3MA [FZ3MB]	
寸 法	全 長	1,875mm [1,775mm]
	全 幅	580mm
	サドル高	740~890mm [710~860mm]
	タイヤサイズ	26×1-3/8W0 [24×1-3/8W0]
	軸間距離(ホイールベース)	1,165mm [1,120mm]
総 車 両 質 量	25.3kg [24.6kg]	
補助速度範囲	24km/h未満	
充電一回の走行距離(標準パターン)	パワー使用時	約31km
	オートマチック使用時	約35km
	ロング使用時	約53km
モーター形式	直流ブラシレスモーター	
定 格 出 力	250W	
補助力制御方式	踏力比例制御	
バッテリー	種 類	リチウムイオンバッテリー
	容 量	25.2V-8.0Ah
	質 量	約1.9kg
充電器形式	スタンド型	
電 源	交流100V (50Hz/60Hz)	
充電時間	約4.5時間	
充電器質量	約0.5kg	
充電器消費電力	約130VA	
変速機方式	内装3段シフト	
駆動方式	クランク軸上合力発生一体型	
制動前輪	サイドプル形キャリパーブレーキ	
装置後輪	ローラーブレーキ	
照明装置	バッテリー式前照灯(LED)	
施錠方式	後輪サークル錠	

●乗車適応身長/ラブSNA24:138cm以上 ラブSNA26:141cm以上(個人差がありますので、目安としてください。)●寸法や重量等の値は、部品のばらつきや仕様変更により、誤差が生じる場合があります。●仕様変更などにより写真、イラストや内容が一部実車と異なる場合があります。●製造事業者:パナソニック サイクルテック株式会社●お買い上げの際は必ず防犯登録を行ってください。法律により、自転車利用者の義務とされております。●車体色は印刷のため、実物とは異なる場合があります。●この仕様は、改良のため、予告なく変更する場合があります。

⚠️ 自転車を選ぶときの注意

○使用目的に合った自転車をお選びください。
スズキ販売店にご相談し、乗車経験や目的に合ったものをお求めください。

○より身体にあった自転車をお選びください。

カタログに表示している適応身長は目安であり、個人差により乗車可能サイズに差がでます。

⚠️ 自転車に乗るときの注意

○ご使用前に必ず「取扱説明書」を熟読し、とくに安全について内容を理解してください。判らないときはお買い求めの販売店にご相談ください。

○夜間走行時はライトをつけて走行してください。駐輪時には施錠することを忘れず、また交通ルールを守って安全走行を心がけましょう。



基準適合TSMマークについて

当マークは、道路交通法の規定に適合し、国家公安委員会の型式認定を取得した製品にのみ表示されるもので、安心して自転車としてご利用頂ける証明です。



BAA(自転車協会認定)マークについて

このマークが貼付された自転車は、(社)自転車協会が制定した新環境基準適合車です。「自転車安全基準」にさらに環境負荷物質使用削減を取り入れ環境に配慮した製品を指します。



環境を守るためリサイクルにご協力ください。

ラブSNAのバッテリーには再利用できるリサイクル材料を多く含んだリチウムイオンバッテリーを使用しています。美しい環境を守るため、使用済みバッテリーは、ご購入の販売店にお渡しください。



自転車のルールを守って、安全走行

- 止まって確認、らくらく発進
- ライトを点けて、らくらく走行



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>

●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。

●お買い求めは確かな技術でお客様をしっかりとサポートする当店へ



スズキ株式会社

本社:〒432-8611 浜松市南区高塚町300

2023年3月現在 230E-MAR 99999-10101-043



2 023101 010431