

RIJDEN

Urban Cargo. Refined.



リアバッグは付属していません

2026年 第1四半期 発売予定

ACTIO S51



新登場 ACTIO S51—積載力も、走りも、上質に。

あらゆる現場で。高いこだわりを持つすべての人へ。
確かな価値を届ける電動アシストカーゴバイク。

ACTIO S51 電動アシストカーゴバイクは最新のヨーロッパのカーゴバイクデザインを取り入れつつ、厳格な日本の規制に適合。スタイリッシュさと実用性を兼ね備えた1台です。

最大30kgの積載が可能な低重心の大型カーゴプラットフォームを採用し、最大積載時でも優れた安定性と操作性を実現。心臓部には高トルク型 SHIMANO STEPS 6180 カーゴモーターを搭載。シマノ製プレミアムコンポーネントとマニュアル5速ハブを組み合わせ、さらにシュワルベ製ワイドカーゴタイヤとTannus Armour耐パンク技術により、都市でも郊外でも快適かつパワフルな走りを提供します。

ヨーロッパの最高水準のカーゴバイク規格をクリア。ラストマイル配送現場でも実証済み。高性能4ピストン油圧ディスクブレーキが全天候で安心の制動力を発揮。航続距離は50km以上で、終日の稼働に対応。

特長

- 30kgまで積載可能—低重心レイアウトで安定性と安全性を確保。
- SHIMANO STEPS 6180 高トルクカーゴモーターで軽快な運搬。
- シマノ製プレミアムパーツとマニュアル5速ハブによる信頼性を確保。
- シュワルベ製カーゴ専用ワイドタイヤ+Tannus Armour耐パンク技術で高い耐久性を実現。

性能

- 4ピストン油圧ディスクブレーキによる強力な制動力。
- 航続距離50~60km、シマノ製バッテリーで終日の稼働に対応。
- 日本の規制に準拠、プロユースに対応可能。
- ラストマイル配送の現場で実績のある信頼性。



電動アシストカーゴバイク Carry more. Ride Better.

ACTIO S51

主な仕様

・機種名	ACTIO S51
・モーター	SHIMANO E6180 Cargo/Japan (60 Nm)
・ギア	SHIMANO STEPS 内装5段変速
・積載可能重量	最大 30 kg
・色	ダークグレー
・動作温度範囲	-10℃～ 50℃

カーゴユニット

自転車

・積載部位置	車両前方
・材質	防水キャンバスバッグ
・積載方法	上部オープン型 リアキャリア パニアバッグ対応
・積載可能重量	最大 30 kg

寸法・重量(自転車+トレーラー)

寸法

・全長	189 cm
・全幅	59.5 cm
・全高	110 cm
・適応身長	155 - 190 cm

重量

・自転車	37 kg
・運転者重量	最大 100 kg

電動アシスト技術

モーター

・ドライブユニット	SHIMANO Cargo E6180 - 国内承認済
・モーター位置	センタードライブ
・最大アシスト速度	24 km/h
・最大トルク	60 Nm
・センサー類	トルク/クランクポジション/ケイデンス/スピード
・適応規格	国内規制に準拠

ディスプレイ/コントローラー

・接続方式	Bluetooth LE / ANT(独自仕様)
・アシストモード	ECO / NORMAL / HIGH
・モード切替	マニュアル切替
・基本画面表示	速度/アシストモード/距離/バッテリー残量

フレーム

自転車

・形状	ロードステップ スルースステム
・座位	オランダ式直立ポジション
・フレーム材質	熱処理済アルミニウム合金 6061
・フォーク材質	熱処理済アルミニウム合金 6061

バッテリー

・モデル	SHIMANO BT-E8010 Li-ion
・搭載位置	ダウンチューブ部
・定格容量**	504 Wh
・充電可能温度範囲	0 - 40 °C
・防水性能	IPX5
・対応充電器	max 1.5 A

駆動系/ブレーキ

変速機

・システム	SHIMANO STEPS 内装5段変速
・位置	後輪内装ハブ
・ギア	5段 マニュアル変速
・フロントチェーン	34T
・リアスプロケット	24T
・駆動方式	チェーンドライブ

ブレーキ

・システム	Tektro 4ピストン 油圧ディスクブレーキ
・ディスク径	180 mm
・モデル	HD-T741/T740

ホイール & タイヤ

ホイール

・サイズ	20インチ
・リム	ハビーデューティー/ワイド仕様
・スポーク	36本/ステンレス製(高強度タイプ)

タイヤ

・ブランド	シュワルベ製 Big Ben+/Pickup
・自転車 前/後	2.15" Big Ben Plus / 2.35" Pickup
・空気圧 前/後 ***	2.5-3.5 bar / 2.0-3.5 bar
・タイヤカラー	ブラック/リフレクター付き
・耐パンク性能	Tannusアンチパンクテクノロジー搭載

ハンドル & サドル

ハンドル

・材質	アルミニウム
・ステム	固定式
・グリップ	UV耐性ラバー

サドル

・モデル	Velo VL8227E
・シートポスト	簡単脱着、調整可能なアルミニウム 120 mm
・ポスト径	30.9 mm

照明

自転車 フロントライト

・タイプ	LED/防水仕様 (IPX5)/常時点灯
・電源	メインバッテリー
・光量	100 lm
・モデル	Sate Lite C13

自転車 リアライト

・タイプ	LED/防水仕様 (IPX6)/常時点灯
・電源	メインバッテリー
・光量	45 lm
・モデル	Sate Lite M9

version: 1.2

© 2025 RIJDEN Japan Corporation
All Rights Reserved.

2025年10月19日発行

仕様は予告なく変更されることがあります。
RIJDENはライデンジャパン株式会社の商標(出願中)です。

contact:

contact@rijden.jp

more information

<https://rijden.jp>

* 試験日は日常使用条件下で実施。走行距離は発進、停止回数、走行モード、走行スタイル、路面状況、天候、積載重量によって変動します。本車両の最高速度は時速24kmです。

** 定格容量504Wh (36V・14Ah)、日本での公称容量468Wh (36V・13Ah)

*** Schwalbe社 推奨値参照 www.schwalbe.com/en/tour-reader/Schwalbe-pick-up

RIJDEN