

# CHART

## 機能一覧[サイクロコンピュータ]

### サイクロコンピュータ

#### ▶ FITNESS/TRAINING

#### ▶ FUNRIDE

#### ▶ ENTRY



パドローネデジタル

CC-PA400B



エア-GPS

CC-GPS100



クイック

CC-RS100W



パドローネ プラス

CC-PA110W



パドローネ ステルス エディション

CC-PA100W+OF-100



ストラ-ダ スリム

CC-RD310W



マイクロワイヤレス

CC-MC200W



ペロワイヤレス プラス

CC-VT235W



ペロワイヤレス

CC-VT230W



ペロ9

CC-VL820

走行速度	0.0(4.0)~105.9km/h	0.0(3.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~199.9 km/h
最高速度	0.0(4.0)~105.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~99.9km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~105.9 km/h	0.0(4.0)~199.9 km/h
平均速度	0.0~105.9km/h	0.0~99.9km/h	0.0~99.9km/h	0.0~99.9km/h	0.0~99.9km/h	0.0~105.9km/h	0.0~105.9km/h	0.0~105.9km/h	0.0~105.9km/h	0.0~199.9 km/h
走行距離	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km	0.00~999.99km
走行距離-2	0.00~9999.99km /10000.0~99999.9 km	0.00~9999.99 10000.0~99999.9km				0.00~999.99km /1000.0~9999.9km				
積算距離	0.0~9999.9km /10000.0~99999.9 km	0~999999km	0.0~9999.9km 10000~99999km	0.0~99999.9km	0.0~99999.9km	0.0~9999.9km /10000~99999km	0~99999km	0~99999km	0~99999km	0~99999km
走行時間	0:00'00"~99:59'59"	0:00'00"~19:59'59"	0:00'00"~9:59'59"	0:00'00"~99:59'59"	0:00'00"~99:59'59"	0:00'00"~9:59'59"	0:00'00"~9:59'59"	0:00'00"~9:59'59"	0:00'00"~9:59'59"	0:00'00"~9:59'59"
時計/日付	接続したスマートフォン 表示形式で表示	12時間表示/24時間表示 (選択可能・常時表示)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能・常時表示)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)	12時間表示/24時間表示 (選択可能)
ケイデンス (ペダル回転数) 最高ケイデンス 平均ケイデンス	0(20)~255rpm 0(20)~255rpm 0~255rpm	0(20)~255rpm*1 0(20)~255rpm*1 0~255rpm*1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
心拍数 最大心拍数 平均心拍数	0(30)~255bpm*1 0(30)~255bpm*1 0~255bpm*1	0(30)~255bpm*1 0(30)~255bpm*1 0~255bpm*1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
カロリー (推定計算値)	—	—	—	—	—	—	—	0~99999 kcal *3	0~99999 kcal *3	0~99999 kcal *3
CO2削減量	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00~999.99 kg
その他機能	アプリCATEYE Cyclingにて 各種設定可能	アプリCATEYE Cyclingにて 各種設定可能 温度表示機能		ストップウォッチ	ストップウォッチ		ストップウォッチ			
データ保存	最大30件のサマリーデータ (スマートフォンへインポート可能)	総計測時間80時間 (1トリップ最大約10時間)	—	—	—	—	—	—	—	—
ワイヤレス	ケイデンス+スピード (Bluetooth®)	スピード (GPS) スピード+ケイデンス+心拍*1 (Bluetooth®)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	スピード (アナログ)	—
クリックテック™	●	●	—	●	●	●	● (クリックテックプラス)	—	—	—
スタート・ストップ	オート専用	ポーズ機能付きオート	オート専用	オート専用	オート専用	オート専用	オート/マニュアル	オート専用	オート専用	オート専用
バックライト	—	● (ナイトモード)	—	● (ナイトモード)	—	—	● (ナイトモード)	● (ナイトモード)	—	—
ベースアロー	●	●	●	—	—	●	●	●	●	●
バッテリーアラーム	●	●	●	●	●	—	●	●	—	—
メニュースクリーン	●	—	●	●	●	●	●	●	●	—
積算距離入力	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
フレックスタイト™ブラケット	●	●	—	●	—	—	●	—	—	—
メインユニット取付位置 後輪計測スピードセンサー 2台のセンサー自動認識	ハンドルバー/ステム ● (ISC Tec) ● (複数台自動認識・タイヤ周長運動)	ハンドルバー/ステム ● *1	ハンドルバー — —	ハンドルバー/ステム — —	ハンドルバー — —	ハンドルバー/ステム — —	ハンドルバー/ステム — —	ハンドルバー/ステム — —	ハンドルバー/ステム — —	ハンドルバー/ステム — —
タイヤ周長セット範囲	100~3999mm 初期値 2096mm	100~3999mm 初期値 2096mm	100~3999mm 初期値 2096mm	100~3999mm 初期値 2096mm	100~3999mm 初期値 2096mm	100~3999mm 初期値 A:2096mm B:2096mm	100~3999mm 初期値 A:2096mm B:2050mm	16"、18"、20"、22"、24"、26"、 700C、27"、27.5"、29" または100 cm~299 cm 初期値26インチ	16"、18"、20"、22"、24"、26"、 700C、27"、27.5"、29" または100 cm~299 cm 初期値26インチ	16"、18"、20"、22"、24"、 26"、700c、27" または100~299cm 初期値 26インチ —
センサー応答範囲	約30M	約20M	約70cm 以内	約70cm 以内	約70cm 以内	約60cm 以内	約70cm 以内	約70cm 以内	約70cm 以内	約70cm 以内
電源 / 電池寿命 (1日1時間使用時)	メインユニット: CR2032 x 1 / 約4ヶ月 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 約5ヶ月	リチウムイオン充電電池 / 連続約10時間	メインユニット: CR1616 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 約1年 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	メインユニット: CR2032 x 1 / 約1年 スピードセンサー: CR2032 x 1 / 積算距離で約10,000km	CR2032 x 1 / 約3年
サイズ (メインユニット) (mm)	67.5 x 43 x 15.6	43 x 68 x 21	93.5 x 54 x 36	67.5 x 43 x 15.6	67.5 x 43 x 15.6	47 x 32 x 12.5	53.5 x 36 x 17.5	55.5 x 37 x 16.5	55.5 x 37 x 16.5	55.5 x 37.5 x 18.5
重量 (メインユニット/電池含)	30 g	39 g	24 g	33.3 g	33.3 g	12 g	26 g	26.4 g	26.4 g	30 g
CATEYE Atlas対応	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	ファンクション選択機能 プログラマブルディスプレイ スマートフォンと連携	スマートフォンと連携	反転液晶		反転液晶	ファンクション選択機能	プログラマブルディスプレイ ファンクション選択機能			
価格	¥13,860 (税込)	¥9,900 (税込)	¥6,380 (税込)	¥7,480 (税込)	¥6,600 (税込)	¥8,140 (税込)	¥7,700 (税込)	¥6,380 (税込)	¥5,830 (税込)	¥3,080 (税込)

\*1) 別途対応センサー必要 / \*2) バックライトを使用せず、1日1時間使用時です。 / \*3) 1秒ごとに速度から演算した値を累積、実際の消費カロリーとは異なります。