

スピードセンサー ISC-12

- ・対応機種: CC-RD500B/CC-PA500B
- ・使用電池: リチウム電池 (CR2032) × 1
- ・電池寿命: 約5ヶ月 (1日1時間使用時)
- ※ あらかじめ装着されている電池はモニター用のため、上記の寿命より短い場合があります。
- ※ 電池寿命は使用状況により短くなる場合があります。
- ・通信方式: Bluetooth 4.0
- ・通信範囲: 約30 m
- ・(通信範囲は天候や環境などにより変化します。)
- ・検知方式: 無接触磁気センサー
- ・使用温度範囲: 0~40℃
- ・防水性能: IPX8
- ※ 本製品はJIS C09201に基づくIPX8の保護構造です。



発売コード	JANコード
F-256	4990173 026098



アナログスピードセンサー SPD-02

- ・CCRD310W用
- ・CC-RD310Wに同梱される付属品に含まれる。
- ・アナログワイヤレススピードセンサーになります。
- ・アナログワイヤレススピードセンサー-SPD-01と比べ、厚みが47%もダウンするなど軽量化仕様となっております。
- ・アナログワイヤレススピードセンサーは、すべてのアナログワイヤレスモデルに使用可能ですが、SPD-02フロントフォークとスポークの間が広い車種には使用できません。
- ※ フォークとスポークの間は約12~17mm。
- ・センサーと本体の距離は最大80cm



発売コード	JANコード
F-259	4990173 025138

アナログスピードセンサー SPD-01

- ・通信方式: アナログワイヤレス
- ・電源: CR2032電池 × 1個
- ・カラー: ブラック
- ・対応モデル: CC-PA110W/CC-PA100W/CC-RD300W/CC-MC200W/CC-PD100W



発売コード	JANコード
F-257	4990173 017577

心拍センサー HR-12

- ・使用電池: リチウム電池 (CR2032) × 1
- ・電池寿命: 約5ヶ月 (1日1時間使用時)
- ・通信範囲: 約30 m
- ・(通信範囲は天候や環境などにより変化します。)
- ・使用温度範囲: 0~40℃
- ・防水性能: IPX8
- ※ 本製品はJIS C09201に基づくIPX8の保護構造です。



発売コード	JANコード
F-748	4990173 026104



パーツキット 1603390

- ・CC-VL820用
- ・センター取り付け用ブラケットパーツ
- ・セット(有線式)
- ・対応モデル: VELO9(CC-VL820)
- ※ ブラケットバンドのダイヤル部は必ず手で締付けてください。工具などで強く締めるとネジ山がつぶれる恐れがあります。



発売コード	JANコード
F-262	4990173 023967

ワイヤレスコンピュータ用ブラケットキット 1602194

- ・ワイヤレスコンピュータに対応したブラケットキット
- ・ブラケット(160-2193)とブラケットバンド(160-0280N)のセット販売
- ・対応機種: CC-PA500B CC-RD500B CC-GL50 CC-GL10 CC-TR310TW CC-TR210DW CC-RD430DW CC-RD420DW CC-RD410DW CC-AT200W CC-PA100W CC-RD310W CC-RD300W CC-MC200W CC-PD100W CC-VT235W CC-VT230W CC-PA110W CC-PA100W
- ※ 各モデルのコンピュータには使用できません。



発売コード	JANコード
F-258	4990173 027149



スペースグリップ SGS-300 Sサイズ: 22-29mmまで対応

Mサイズ: 28-35mmまで対応



発売コード	サイズ	JANコード
F-234	S	4944924 332204
F-235	M	4944924 332266

スペースグリップ SGS-400



発売コード	サイズ	JANコード
F-232	STD	4944924 332549

クランプ対応径
ロゴカラー
(-STD) 22~29 mm / ロゴ: 赤
(-OS) 28~35 mm / ロゴ: シルバー
耐荷重
300 grams

スタンド DS-30BLT



- ・DS-30シリーズは高品質な日本製スチールパイプを使用。
- ・スプリングバック性に富み、しっかりと自転車を挟み支えることができます。
- ・傾く方向で二段階の高さ調節可能 (225mm / 385mm)
- ・不車時にはごく僅く折り畳むことが可能
- ・2段階 (225mm / 385mm) の高さにセット
- ・高い方が一般的な28インチ / 700cサイズのホイール用
- ・低い方がBMXや折り畳み車などの小径車用

発売コード	JANコード
H-83	4944924 420864



スタンド DS-30CFB



- ・DS30-BLTでは取り付けられない、幅広クイック対応モデル。
- ・二種類のカップリング(青・赤)入り。クイックレバーのモデル(幅)にあわせてお使いください。
- ・DS-30シリーズは高品質な日本製スチールパイプを使用。
- ・スプリングバック性に富み、しっかりと自転車を挟み支えることができます。
- ・傾く方向で二段階の高さ調節可能 (225mm / 385mm)
- ・不車時にはごく僅く折り畳むことが可能
- ・2段階 (225mm / 385mm) の高さにセット
- ・高い方が一般的な28インチ / 700cサイズのホイール用
- ・低い方がBMXや折り畳み車などの小径車用

発売コード	JANコード
H-93	4944924 422622



ディスプレイスタンド DS-151

- ・自転車の車輪を車輪受け枠の間に差し込むだけで自転車を自立させておくことができるスタンド。
- ・単独使用のほか、本体の連結パイプ(ステップバー)に別のDS-151ユニットを連結することで、数台~数十台の自転車を真横や斜め横に並べていくことができます。
- ・底面前後2箇所の金具でタイヤを保持し、スポークを車輪受け枠の上部に当てて自転車を支える構造です。
- ・車輪受け枠の間隔はタイヤ幅に合わせ44~120mm(内幅)の範囲で自由に調整できます。



発売コード	JANコード
H-195	4944924 423506



スタンド UL-302-1L ブラック

29インチまで対応

リアハブ軸をはさむ

一般的なバイクスタンド



発売コード	JANコード
H-222	4965345 202037

