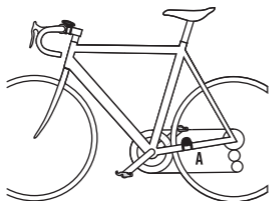


POLAR CS CADENCE SENSOR W.I.N.D.

使用説明書

POLAR[®]
LISTENS TO YOUR BODY

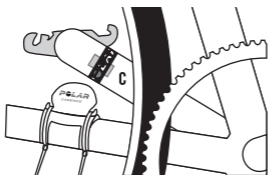
1



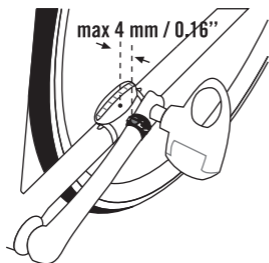
2



3



4



日本語

Polar CSケイデンスセンサーW.I.N.D.はケイデンスを測定するために開発されました。（例：サイクリング中の1分間のクランク回転数）他の目的で使用しないでください。

最新のユーザーマニュアルは
www.polar.com/supportでダウンロードすることができます。

フロントカバーの図を参照してください。

部品

1. ケイデンスセンサー(図1 A)
2. マグネット (図3 C)

Polarケイデンスセンサーの取り付け

www.polar.com/en/polar_community/videosで本製品に関する説明（ビデオクリップ）をご覧ください。

ケイデンスセンサーとマグネットを取り付けるには、カッターをご用意ください。

1. ケイデンスセンサーを取り付けるチェーンステイの場所を探します。チェーンと同じ側にセンサーを取り付けしないで下さい。センサーのPolarロゴは、クランクの外側に向いていなければなりません(図1)。
2. センサーにゴム部を取り付けます(図2)。
3. センサーの設置場所として適した場所をきれいに洗い、乾かします。その後、チェーンステイ上にセンサーを置きます。センサーが回転クランクに触れている場合は、センサーを少しだけ上にずらします。センサーとゴム部の上にケーブルの結び目を持ってきます。まだきつく締めないでください(図3)。
4. クランクの内側に垂直になるようマグネットを設置します。マグネットを固定する前に、固定場所を洗い、乾かします。クランクにマグネットを付け、テープで固定します(図3)。
5. マグネットがセンサーの近くを通るように(マグネットがセンサーに触れてはいけません)マグネットとセンサーの位置を調整します。センサーとマグネットの間の距離は最高4 mm/0.16"でなければなりません。
マグネットとセンサーの間にケーブルの結び

2 日本語

目を入れることができれば、適切な距離と言えます。センサーの裏側にある凹みからマグネットを通します（図4）。

6. ケイデンスセンサーをテストするためにクラックを回転させます。マグネットとセンサが正しい位置に設置されている場合に、センサが赤く点滅します。ケーブルの結び目をしっかりと締め、余ったケーブルを切ります。

ケイデンスセンサーのティーチング

新しいケイデンスセンサーと交信させるには、Polarトレーニングコンピュータとケイデンスセンサーのティーチングをしてください。入力することにより、グループでサイクリングを楽しむ際に、他の方のセンサとの混線を防ぐことができます。

本製品に同封されているPolarトレーニングコンピュータとセンサはそのままお使いになれますが、他のセンサをお使いになる場合は、使用する前に設定をしなければなりません。

センサの設定についてはPolarトレーニングコンピュータのユーザーマニュアルをご参照ください。

ケアとメンテナンス

ケイデンスセンサーは常にきれいに保ちます。センサーはマイルドソープで洗い、よく水ですすぎます。柔らかなタオルでよく拭きます。アルコールまたはタワシなどの研磨素材、あるいは化学薬品で洗わないでください。ケイデンスセンサーを水に浸してはいけません。

安全に走行することが最も大切です。ハンドルバーが通常どおり回ること、またブレーキのケーブルワイヤーやギアがセンサーに当たらないことを確認します。またセンサーがペダルやブレーキ、ギアに干渉しないことを確認します。サイクリング中は、事故やケガを防ぐため、つねに道路を注意して見ます。激しい衝突はセンサにダメージを与える恐れがあります。

ケイデンスセンサーの電池

スピードおよびケイデンスセンサーは耐水性を高めるため完全密封の設計となっており電池交換はできません。新しいセンサーをご購入の際はPolarサービスセンターもしくは、販売店にお問い合わせください。

よくある質問

こんなときはどうすれば...

...ケイデンスが0と表示される、またはケイデンスが表示されない場合は？

- センサーとマグネットの距離が正しいか確認します。
- Polarトレーニングコンピュータでケイデンス機能をONにしたか確認します。詳細はケイデンスセンサーの設定をご参照ください。
- 不定期に0が表示される場合は、周囲で電磁気の干渉がある可能性があります。
- 定期的に0と表示される場合は、使用時間が3000時間を越している可能性があり、電池が空の可能性があり
ます。

...不適切な数値、距離または心拍数が表示される場合は？

電子レンジやコンピュータの近くでは干渉が起きる可能性があります。WLANを使用するステーションの近くでは、PolarケイデンスセンサーW.I.N.D.が干渉される可能性があります。不適切な表示を防ぐには、干渉を引き起こす原因から遠ざかってセンサーを使用します。.



フレームの素材が送信範囲に影響を与える可能性があります。

仕様

使用環境の温度:	-10 °C to +50 °C / +14 °F to +122 °F
電池寿命:	平均使用時間 3000時間
正確性:	±1 %
素材:	熱可塑性のポリマー
耐水性:	スプラッシュプルーフ

Limited Polar International Guarantee (Polar 国際保証)

- 本保証は、製品を購入/使用する地域、国の法規が定める消費者法的権利を侵害するものではありません。また、販売/購入の際に買わされる契約をもとにした販売者に対する消費者の権利を侵害するものでもありません。
- Limited Polar International Guaranteeは、アメリカまたはカナダで本社製品をお買い求めになられた方にPolar Electro Inc.が付与します。Limited Polar International Guaranteeは、アメリカまたはカナダ以外で本社製品をお買い求めになられた方にPolar Electro Oy.が付与します。
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oyは、本社製品の使用者/購買者に対し、製品の破損および故障の修理などにかかる諸費用を購入日より2年間保証します

- **領収書は製品の購入を証明します。**
- 本保証は、電池、不正使用、誤動作、事故あるいは不注意な行動、不適切なメンテナンス、商業目的の使用による破損/故障およびケース、ゴムストラップの破損は保証いたしません。
- 本保証は、製品に関連する事物（製品本体以外）の直接的/間接的あるいは事故による、結果的あるいは特別な行為による破損/故障は保証いたしません。
- 地域法に記載されていない限り、中古で購入された商品に対して、この2年保証は適用されません。
- 保証期間中の製品の破損/故障は、Polar社公認のサービスセンターで修理いたします。

商品を購入した国でのみ保証いたします。

© 2013 Polar Electro Oy, FI-90440 KEMPELE.

All rights reserved. Polar Electro Oyの許可なく本マニュアルの複製、転写は禁じられています。本マニュアルあるいは本製品のパッケージに記載されている™マーク付のロゴは、Polar Electro Oyの商標を意味します。本マニュアルあるいは本製品のパッケージに記載されている®マーク付のロゴは、Polar Electro Oyの商標を意味します。

Polar Electro Oyは、ISO 9001:2008認証会社です。



本製品は93/42/EECおよび1999/5/ECおよび2011/65/EUの指示に準拠しています。本製品に関連する適合宣言は「<http://www.polar.com/en/support>」でご覧いただけます。



タイヤつきゴミ箱にバツ印がされているマークが掲載してあるPolar製品は、European ParliamentのDirective 2002/96/ECおよびCouncilのWaste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)が定める電気装置であることを示しています。Polar製品が使用する電池およびアキュムレータは、European ParliamentのDirective 2006/66/EC、またCouncil（2006年9月6日）に定めた「電池／アキュムレータと廃棄電池／廃棄アキュムレータ」に定められた規定内で製造された電池およびアキュムレータであることを示しています。これらの製品と電池／アキュムレータは、EU諸国では分けて廃棄する必要があります。そのためEU諸国意外でも、地域法に則り廃棄をされる、あるいは可能である限る電気装置および電池／アキュムレータのリサイクルをお勧めします。

免責条項

- 本マニュアルの内容は情報目的で記載されています。顧客への通達なしで、製品を改良する可能性があります。また、各メーカーの商品開発が理由で、本マニュアルに記載されている製品と使用する製品が異なる場合があります。
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oyは、本マニュアルあるいは本書に記載されている製品の弁術あるいは保証をいたしません。
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oyは、本マニュアルあるいは本書に記載されている製品の直接的/間接的あるいは事故による、結果的あるいは特別な行為による破損、故障は保証いたしません。

Manufactured by

Polar Electro Oy
Professorintie 5
FIN-90440 KEMPELE
Tel +358 8 5202 100
Fax +358 8 5202 300
www.polar.com

POLAR®
LISTENS TO YOUR BODY