

GARMIN®

アメリカ発データ活用のプロフェッショナル



GARMIN®

- 表示価格は、すべてメーカー希望小売価格です。
- 掲載商品の色は、実物とは異なる場合があります。
- 商品の文字盤の表示は、実際の商品とは異なる場合があります。
- 掲載の着用画像はイメージであり、実際の商品とは異なる場合があります。
- 予告なく仕様および価格等が変更される場合があります。
- この印刷物の無断転載を禁じます。(インターネット告知等)



ガーミンジャパン株式会社
カスタマーサポート TEL.049-267-9114
Garmin.co.jp

J01-00009-01 20240120M

GARMIN for GOLF

Garmin for Golf

革新をもたらす新時代のゴルフデバイス。

Garmin Golf エコシステム

練習場からコースでの最後のパットまで、Garmin はゴルフというゲームに画期的な進歩をもたらした。Garmin のデバイスは、年齢や技術レベルに関係なく、最高のプレーをするために必要な計測とデータを提供。初心者やファンゴルファーからベテランや競技ゴルファーまで幅広いレベルのゴルファーをサポートし、スコアアップに導く。



Step 1 準備

屋内、屋外のゴルフ練習場で活躍

Garmin のゴルフトレーニングデバイスは、クラブのスイングとボールのショットデータを検出。リアルな数値データによりスイングやショットを分析。



NEW

3つのハイスピードカメラとカラーディスプレイを備えたオールインワン弾道測定器

Approach R50

高精度レーザー搭載のポータブル弾道測定器



Approach R10

Step 3 振り返り

ゴルフに特化した自分だけの最新のゴルフデータベース

自分だけのゴルフデータベースを構築。自身のラウンド内容やプレーの傾向を知ることでプレーの改善に効率よくアプローチ。



GARMIN GOLF アプリ

スコアカードやスタッツ分析、弾道測定など様々な機能とデータ統計を備えたゴルフアプリ

※ Android / iOS に対応

Step 2 実践

コースで活躍、理想のパーソナルキャディ

全世界約 43,000 以上の詳細なコース情報、ハザードやグリーンまでの正確な距離計測、ユーザー自身の飛距離を考慮したクラブの推奨など、コース攻略をサポートする機能が充実。また、スコアやショットを記録できる。

圧倒的な美しさで見やすさを実現したゴルフ GPS ウォッチ

Approach S70

NEW
ゴルフとスマート機能を両立し高彩度で見やすいゴルフ GPS ウォッチ

Approach S50

NEW
充実のゴルフ機能を備え高彩度で見やすいゴルフ GPS ウォッチ

Approach S44

ソーラー充電対応の GPS ゴルフナビ

Approach G20

リストフリー設計の GPS ゴルフナビ

Approach G12

驚きの軽量を実現したゴルフ GPS ウォッチ

Approach S12

練習場でもコースでも使える GPS ゴルフナビ

Approach G80

ショットを記録するトラッキングセンサー

Approach CT10

NEW
電池不要の薄型トラッキングセンサー

Approach CT1

最先端テクノロジー搭載の GPS レーザー距離計

Approach Z82

シリーズ初！ウォッチと連動ピンからエッジが見えるレーザー距離計

Approach Z30

Technology

ガーミンの歴史と最先端技術は、人生を楽しむあらゆる人を導き続ける。自動車、航空、海洋、アウトドア、そしてフィットネスの分野におけるGPS技術の革新的なテクノロジーが、これまでにない体験をあなたに。

ガーミンのGPS技術

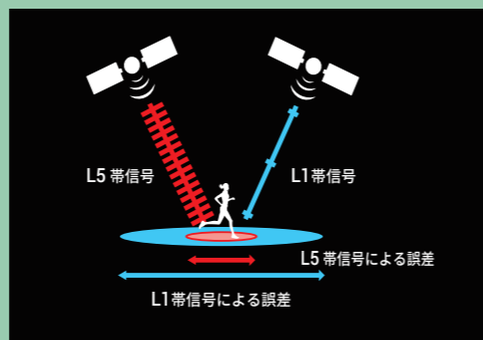


衛星測位システム

アメリカのGPS、ロシアのGLONASS、ヨーロッパのGalileo、日本の準天頂衛星みちびき(QZSS)の衛星測位システムGNSS(Global Navigation Satellite System)、これらの衛星から位置情報を取得。

※対応する衛星はモデルにより異なります。

GNSSマルチバンド



より素早く、精度の高い測位

L1信号とL5信号の2周波数帯の受信を可能にするGNSSマルチバンドで、高層ビルが立ち並ぶ都市部や複雑な地形環境下でも精度の高い測位を実現。

※S70 47mmモデルのみ

サブメーター級補強 みちびきL1S信号対応

約1メートル※1のGPS位置精度が実現

一般的に、みちびきやGPSなどによるL1C/A信号の衛星測位では、誤差10m程度になるといわれている。これまでもGarmin社独自の技術により、位置精度は誤差3m程度※2だったが、みちびきL1Sのサブメーター級測位補強に対応することで、さらに精度が向上。誤差1m程度※1で測位を行うことが可能。

※1 測位時の衛星の位置や環境により誤差が大きくなる場合があります。

※2 当社調べ

※S70/S50/S44モデルのみ



※出典：みちびきウェブサイト
https://qzss.go.jp/overview/services/sv05_slas.html
※画像等は一部当社にて加工し作成しています。

長時間バッテリー



一度の充電で複数のラウンドや練習に使える長時間稼働のバッテリー性能を備える。

AMOLEDディスプレイ



アクティブマトリクス式有機ELディスプレイ搭載で鮮やかで高精細な表示を実現。日中も高い視認性を確保。

※S70/S50/S44モデルのみ

光学式心拍計



時計裏に内蔵された光学式心拍計により、24時間心拍数をモニタリング。消費カロリーなどのデータを取得。

※S70/S50モデルのみ

スマートフォン連携

スマートフォンとBluetooth®通信で連携することで、電話やメールの着信、SNSのメッセージ、天気予報などを通知。手元で大切な情報を素早く確認できる。



スマート通知



Suica※



音楽



天気予報



着信通知



カレンダー

※Suicaは、東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

※S70/S50/S44モデルのみ、搭載機能はモデルにより異なります。

ライフログ・スポーツアプリ

腕元で計測した1日の健康データやアクティビティデータを一括して管理・追跡・分析・共有できる基本機能、「Garmin Connect」。ランニングやサイクリング、スイム、スキー、ハイキングなど多様なアクティビティに対応。デバイスで記録したデータをスマートフォンにアップロードしてWeb上でデータを閲覧・管理・共有することが可能。日々のヘルスケアに活用できる各種データを記録するライフログ機能も搭載。

※S70/S50/S44モデルのみ、搭載機能はモデルにより異なります。



光学式心拍計



歩数



睡眠



ストレス



ランニング



スイム



サイクリング



ハイキング



スコアアップのための3STEP

Step 1 準備

圧倒的な差をつける、
練習の質を向上させる機能

練習場での理想的な練習をサポート！
レーダーやセンサーによる豊富な測定で練習の効率を上げる。



Approach R50



Approach R10



Approach G80

弾道イメージ

弾道のイメージを表示することができ、ドローやフェードなどの球筋やショットの高さをビジュアル化。自分のプレーを事前に確認することで、クラブ選択や打ち方の戦略を練ることができる。

※R50/R10 モデルのみ、表示画面はモデルにより異なります。



スイング・ショット図解

アタックアングルやクラブパス、スピン量やスピン軸などをわかりやすく図で表示。スイングの軌道や課題点を客観的に確認することができ、練習の改善点を見つけるのに役立つ。

※R50/R10 モデルのみ、表示画面はモデルにより異なります。



ショット分散チャート

記録したショットデータを統計し、自分のプレーの傾向や課題点を把握できる。分析結果をもとに、効果的な練習方法やプレーの戦略を立てることが可能。

※R50/R10 モデルのみ、表示画面はモデルにより異なります。



スイングキャプチャ

デバイスと連動してスマートフォンのカメラを使って、自身のスイングを撮影することが可能。身体やクラブの動きを客観的に知ることができ、スイング改善に役立つ。

※R10 モデルのみ



全世界約 43,000 コースのバーチャルラウンド

世界のゴルフコースからプレーするコースを選択し、バーチャルラウンドを楽しめる。コースの地形や距離感を事前に確認することができたり、他のプレーヤーとスコアを競うことも可能。

※R50/R10 には有料サブスクリプションへの加入が必要です。
※表示画面はモデルにより異なります。



ターゲットプラクティス

目標距離のターゲットを決めてショットすることで、正確性や安定性の向上をサポート。

※G80 モデルのみ



テンポトレーニング

スイングのリズムやテンポをトレーニングすることができ、スイングのテンポの安定をサポート。リズムのよいスイングはミート率を高めることができ、ショットの安定や飛距離アップにもつながる。



※S70/G80 モデルのみ



スコアアップのための3STEP

Step 2 実践

コースの詳細を把握し
実践に生きる豊富な機能

パーソナルキャディさながらの機能満載。
ゴルフ場での最高のパフォーマンスをサポート。



Approach S70



Approach S50



Approach S44



Approach S12



Approach G80



Approach G20



Approach G12



Approach Z82



Approach Z30



Approach CT10



Approach CT1

Green Contour (グリーン傾斜情報)

傾斜方向や等高線を表示。ショットの戦略やクラブの選択に役立つ。 ※有料サブスクリプションへの加入が必要です。



全世界 43,000 以上のコースを収録

国内、海外の豊富なフルカラーコースマップと充実のハザード情報を収録。また、コース戦略に役立つ情報も搭載。



コースリストはこちら



プレーを記録する機能

ガーミンオートショット / デジタルスコアカード

ラウンド中のショット (チップやパットを除く) を自動で記録。デバイスで記録されたスコアカードをアプリに同期することで、ショット軌跡を確認できる。Approach CT10 / CT1 クラブセンサー (別売り) を使用すれば、チップやパットも記録が可能。



スコアアップに役立つ機能



コースレイアウト

ゴルフコースの全体像を表示。特に初めてプレーするコースの場合、自分の位置や、進むべき方向を把握できる。



ハザードビュー

マップ上の各ハザードを拡大してハザードまでの距離を表示。コース戦略に役立つ。



PlaysLike距離 (打つべき推奨距離) ※1

コースの高低差や気象を考慮して、打つべき推奨距離を表示。状況に応じたクラブの選択の判断をサポート。



風速 / 風向き表示 ※2

スマートフォンと連動し風速や風向きを表示。使用クラブやショットの方向の決定に役立つ。



バーチャルキャディ ※2

ショットの着弾地点予想範囲を表示し、過去のスイングデータ、風速 / 風向きに基づいて最適なクラブを提案するアシスト機能。



ピンポインター

ピンの方向と距離を表示。大きな打ち上げやドッグレッグなどブラインドホールで狙う方向を明確にすることが可能。



ショット距離計測

ショットしたボールの距離を測定。距離感を正確に把握することで、クラブの選択や打ち方を最適化することが可能。



タッチターゲット (3点間距離計測)

現在地点から任意の地点までの距離、任意の地点からピンまでの距離を表示。次のショットをイメージしたマネジメントをサポート。



グリーンビュー

グリーンの形状や周囲のレイアウトを表示する機能。手でピン位置の調整をすることができ、グリーンを狙うショットをサポート。

※1 気象の考慮には Garmin Golf アプリとのペアリングが必要です。 ※2 Garmin Golf アプリとのペアリングが必要です。 ※時計の表示画面および搭載機能はモデルにより異なります。 09



スコアアップのための3STEP

Step 3 振り返り

プレーの傾向や様々なスタッツを次のラウンドに活かすデータベース機能

プレーの記録やスコアの管理機能が充実。ゴルフのプレー結果を振り返り、改善につなげる。

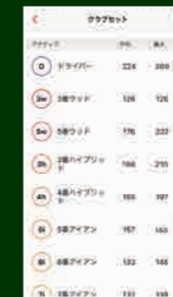


Garmin Golf(無料)

デバイスで記録したスコアをクラウドデータ管理アプリ Garmin Golfで管理、シェアすることができる。他のゴルファーと競い合ったり、過去のラウンドを分析したり、US PGAツアーのような各種スタッツを取得したりすることが可能。

クラブ統計

各クラブ番手ごとの飛距離情報を一覧で表示。



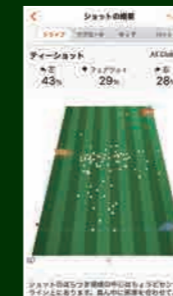
ショットマップ

コースマップ上でショットした位置や飛距離、使用番手が一目でわかり、ラウンドの振り返りができる。



パフォーマンス統計

フェアウェイまたはグリーンへの精度と、ドライブ、アプローチショット、チップショット、パッティングの精度を表示。取得したストロークやプロゴルファーが使用するその他の統計の追跡を行い、分析することも可能。



スコアカード履歴

過去にアップロードしたすべてのスコアカードを確認し、プレーの振り返りができる。



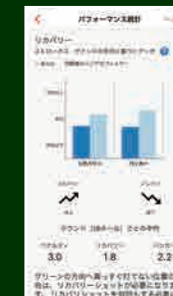
コース統計

プレーした各コースの平均スコアを統計し、フェアウェイキープ率、パーオン率、平均パット数などの統計を確認できる。



STROKES GAINED (ショット貢献度)

ショットごとの精度をデータ化し、スコアアップに繋げるための指標として確認できる。



リーダーボードとトーナメント

世界中にある 43,000 を超えるコースで友人や他のゴルファーとスコアを競い、リーダーボードでトーナメントの雰囲気を楽しむ。自分だけのトーナメントイベントを設定し、競い合うこともできる。

Garmin Golf Membership (有料サブスクリプション)

Green Contour 機能 (グリーン傾斜情報) やバーチャルラウンド機能※を使用可能。さらなるスコアアップをサポート。※対応の Garmin 弾道測定器が必要です。

トライアルプラン：1ヶ月無料

月間(30日)プラン：1,180円/月

年間(365日)プラン：11,800円/年 **2ヶ月分お得**



コースマップやヤーデージが鮮明で見やすいAMOLEDディスプレイに、高度なゴルフ機能を搭載。



NEW color

**Black 47mm
Bronze Edition**
¥99,800 (税込)
010-02746-71

Black 47mm
¥99,800 (税込)
010-02746-22

Gray 42mm
¥93,800 (税込)
010-02746-21

White 42mm
¥93,800 (税込)
010-02746-20

Approach S70

最先端ゴルフ機能に
高精細ディスプレイを搭載したプレミアムモデル

**AMOLED
フルカラータッチスクリーン**

1.4インチ※の直射日光下でも鮮やかで
抜群の視認性を発揮する有機ELディス
プレイで、コースでもはっきりと情報を
確認できる。

※42mmモデルは1.2インチ



セラミックベゼル

優れた耐久性と上質な光沢感のセラミック
ベゼルを採用。

シリコンバンド

腕にフィットし着け心地の良いシリコンバンド。
お好みで互換のあるQuickFitバンドに
付け替えることが可能。

NEW

Approach S50

ゴルフとスマート機能を両立し
高彩度で見やすいハイグレードモデル

鮮明で見やすい AMOLED ディスプレイと
健康管理に役立つ光学式心拍計を搭載し、
ゴルフだけでなく日常シーンでも活躍。



Black
¥67,800 (税込)
010-03010-20



Ivory
¥67,800 (税込)
010-03010-21
※標準バンドは短めです

NEW

Approach S44

充実のゴルフ機能を備え
高彩度で見やすいスタンダードモデル

鮮明で見やすい AMOLED ディスプレイと
スコアアップに役立つゴルフ機能を搭載し、
スポーティーでスタイリッシュなデザイン。



Black
¥44,800 (税込)
010-03009-20



Twilight
¥44,800 (税込)
010-03009-21

1.2インチ AMOLED フルカラータッチスクリーン

1.2インチの直射日光下でも
鮮やかで抜群の視認性を発揮
する有機 EL ディスプレイで、
コースでもはっきりと情報を
確認できる。



アルミニウムベゼル & メタルボタン

カラーのアルミニウムベゼル
とメタルボタンを採用し、
軽量で洗練されたデザイン。

Quick Release 軽量ナイロンバンド

超軽量で長さが調整しやすい
ナイロンバンド。ワンタッチで
取り外せて手軽にバンド交換
が可能。

有料サブスクリプションへの加入で アップグレードできる機能



コースレイアウト
(第2世代)



Green Contour
(グリーン傾斜情報)

1.2インチ AMOLED フルカラータッチスクリーン

1.2インチの直射日光下でも
鮮やかで抜群の視認性を発揮
する有機 EL ディスプレイで、
コースでもはっきりと情報を
確認できる。



アルミニウムベゼル

アルミニウムベゼルを採用し、
軽量で洗練されたデザイン。

Quick Release シリコンバンド

腕にフィットし着け心地の良い
シリコンバンド。ワンタッチで
取り外せて手軽にバンド交換
が可能。

Approach S12

驚きの軽量を実現し
シンプル機能で使いやすいベーシックモデル

軽量でシンプルな操作性が魅力。
基本的なゴルフ向け機能が搭載され、
初心者から上級者まで幅広い層をサポート。



Black
¥25,800 (税込)
010-02472-20

Granite Blue
¥25,800 (税込)
010-02472-21

White
¥25,800 (税込)
010-02472-22

直射日光の下でも優れた視認性

高解像度の画面は、まぶしい太陽が出ている晴天の日でも読みやすい。



Quick Release
シリコンバンド

腕にフィットし着け心地の良いシリコンバンド。ワンタッチで取り外せて手軽にバンド交換が可能。



Approach G12

リストフリー設計のストップウォッチ型GPSゴルフナビ



¥22,800 (税込)
010-02555-10

ベルトやポケットに
装着できるクリップタイプ。
軽量、シンプル、長時間稼働が魅力。

クラス最軽量

ゴルフのプレーを妨げない、25.1gのリストフリー設計でコンパクト。



Approach G80

練習場でもコースでも使える機能を備えた
オールインワンGPSゴルフナビ

レーダー飛距離分析機能を搭載。
1台で練習場でもゴルフコースでも
使える機能を備え、
スキルアップとスコアアップの両面で
ゴルファーをサポート。

レーダーによる 飛距離分析機能

推定飛距離、ヘッドスピード、ボール
スピード、スマッシュファクター、スイング
テンポを計測。



全世界約 43,000 の ゴルフコースデータ

日本国内だけでなく、世界のコース
マップ表示に対応。



¥78,800 (税込)
010-01914-02

デザイン

レーダー機能に素早くアクセスできるクイック
ボタンを備え、使いやすさと携帯性に配慮した
スリムなデザイン。

稼働時間

GPSモードで最大15時間の長時間稼働。

3.5 インチフルカラータッチスクリーン

スムーズで直感的な操作が可能。
直射日光下でも抜群の視認性を実現する
半透過型液晶を採用。



NEW

Approach G20 Solar

シリーズ初のソーラー充電に対応し
超ロングバッテリーを実現したGPSゴルフナビ

充電の手間を大幅に省くことができる
ソーラー充電に対応し、
圧倒的な稼働時間が魅力。

全世界約 43,000 の コースに対応

日本国内だけでなく、世界のコース
データをプリインストールし、グリーン
のフロント/センター/バックの距離を
表示。



風速 / 風向き表示

スマートフォンと連動し風速や風向き
を表示。使用クラブやショットの方向
の決定に役立つ。



¥52,800 (税込)
010-02889-10

ソーラー充電

良好な晴天条件下※では無制限のバッテリー
稼働時間、天候が優れない場合でも約180
時間の超ロングバッテリー。

※75,000ルクスの条件下での使用を想定



Garmin デバイスとの互換性

レーザ距離計Approach Z30やクラブ
トラッキングセンサーApproach CT10と
連携可能。

2.2 インチ ディスプレイ

大きな文字で表示でき、直射日光の下でも
読みやすい。



Approach Z82

最先端のテクノロジーで
コースを制するGPSレーザー距離計



ラウンド中に得たい情報を
一度に把握でき、
正確な距離計測とデータでコース戦略を
強力にサポート。

¥ 92,800 (税込)
010-02260-10

すべての情報が一目で把握可能

ピン位置までのアーク線

グリーン傾斜情報※

※有料サブスクリプションに加入が必要です。

直線距離

打つべき
推奨距離

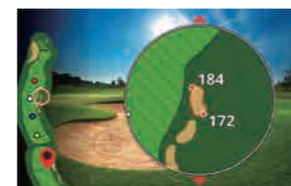


高低差情報

風速 / 風向き

フロントエッジ / センター / バックエッジ

ハザードビュー



ファインダー内で各ハザードとレイアップ距離をすばやくスクロールし、各ハザードまでの距離を確認。

ショット飛距離計測



直前にレーザー計測をした位置から、移動した地点までの移動距離をファインダー右上に表示。

ピンポインター



ブラインドショットの際に、ピンの方向を表示するアシスト機能。

トーナメントモード



高低差やピンポインターなどのアシスト機能をオフにできる。機能の作動中はLEDインジケーターが点灯。



Approach Z30

ウォッチと繋がる新機能を搭載し
見やすい表示のレーザー距離計



¥ 65,800 (税込)
010-02950-10

見やすい赤色OLED表示、
6倍の倍率で最大400ヤード先の
フラッグを正確に測定でき、
競技ゴルファーにもおすすめ。

ウォッチとの連動でできること

①フラッグファインダー

ピンを捕捉するとバイブレーションでお知らせ。
ファインダー越しにピンとグリーンフロントエッジ、バックエッジ
までの距離を表示する。

②PlaysLike 距離 (打つべき推奨距離)

標高差を考慮した打つべき推奨距離を表示。
さらにウォッチとの連動により、風や気象環境も加味して推奨距離が計算
される。※ ※ウォッチが風や空気密度を考慮した PlaysLike 距離に対応している場合

③レンジリレー

レーザーで計測した距離がウォッチやアプリに送信される。

④レーザーレンジアーク

ウォッチやアプリにレーザー計測した距離がアーク線で表示され、
ターゲットの位置がデバイスのマップ上で把握できる。

⑤トーナメントモード

高低差などのアシスト機能がすべてオフに設定される競技使用モード。
LED インジケーターが点灯し、アシスト機能を使用していないことを
外部に知らせる。

⑥ピン位置自動補正

捕捉と同時にウォッチのピン位置がレーザーで計測した距離に自動
で補正される。

ファインダー内



①フラッグファインダー
②PlaysLike 距離

ウォッチ表示



③レンジリレー
④レーザーレンジアーク



マグネット式マウント

本体側面に
マグネットを内蔵



防水性能

IPX7の防水等級を採用、
天候を気にせず使用可能

アプリとの連動でできること



Garmin Golf アプリにアーク線を表示

ウォッチだけでなくスマートフォンの専用アプリと
連動し、アプリ上でもレーザーレンジアークを表示。

Find My Garmin

万が一コースに距離計を置き忘れても、距離計の
位置情報が取得できる。

※デバイスとスマートフォン間で最後に Bluetooth® 通信が
行われたときの位置情報を表示

NEW Approach CT1

電池不要の薄型クラブトラッキングセンサー

電池や充電が不要の薄型設計。ゴルフクラブのグリップに取り付けて使用し、ショットの際にセンサーをデバイスにタッチすることでショット位置と番手を記録。

Approach CT10

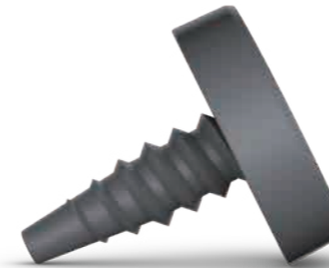
全てのショットを記録するクラブトラッキングセンサー

ゴルフクラブのグリップに取り付けて使用。すべてのショット位置と番手をトラッキングし、自分のプレーの傾向を詳細に分析することで、改善に役立つ。



3センサーパック(3個)
¥15,000 (税込)
010-01994-11

フルセット(14個)
¥49,800 (税込)
010-01994-10



フルセット(16個)
¥16,800 (税込)
010-03908-01



US PGA ツアーレベルのスタッツ解析



取り付けや使い方も簡単

クラブのグリップエンドにねじ込むだけの簡単取付。*1 事前にウォッチとペアリングしておけば、ショットの動きに応じて自動的にセンサーが起動、記録するのでラウンド中に面倒な操作は一切不要、プレーに集中できる。

*1 グリップエンドに穴のないクラブ、およびグリップエンドの材質がゴムでない場合は装着できません。

防水性能

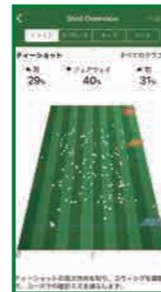
日常生活防水 IPX7 規格の防水により、急な天候変化にも対応可能。

稼働時間

稼働時間は約4年、交換可能なボタン電池(CR2032)。*使用頻度などにより変動します。

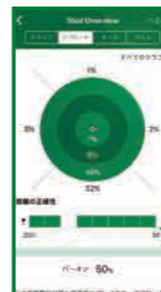
ティーショット(ドライブ)の分析

ドライバーのみならず、すべてのティーショットを分析。ショットの飛距離や、傾向を把握。



セカンドショット(アプローチ)の分析

50ヤード以上のグリーンに向けて放ったショットの正確性を統計。



パッティング(パット)の分析

モーションの小さなパッティングも記録。距離毎のパッティング成功率を表示。



短い距離のショット(チップ)の分析

50ヤード以内のショットや、バンカーショットの正確性を統計し、ショートゲームがスコアに与える影響を知ることができる。



デバイスにタッチして記録

取り付けはクラブのグリップエンドにねじ込むだけ。*1 ショットの際にセンサーをデバイスにタッチするだけで、簡単にショットのデータ化が可能。

*1 グリップエンドに穴のないクラブ、およびグリップエンドの材質がゴムでない場合は装着できません。

防水性能

日常生活防水 IPX7 規格の防水により、急な天候変化にも対応可能。

電池不要

電池や充電が不要の薄型のタグセンサー。



Approach R10

練習の効率アップに使える
高性能レーザー弾道測定器

屋内外の練習場やゴルフコースで使い、
ゴルフシミュレーターとしても活用できる。



¥88,800 (税込)
010-02356-04

豊富な指標を計測

20項目の豊富な指標を計測することができ、ショットの一貫性向上をサポート。

スイングキャプチャ(自動録画機能)

デバイスと連動してスマートフォンのカメラを使い、自身のスイングを撮影することが可能。身体やクラブの動きを客観的に知ることができ、スイング改善に役立つ。

43,000以上のバーチャルコース

自身を含め最大4人まで一緒にプレー可能。全世界の43,000コースがバーチャルラウンドに対応。実践に役立つ。

ショット分析

	<p>推定飛距離(トータル/キャリー)</p> <p>地面が平らであると仮定した場合のトータルおよびキャリーの推定飛距離。</p>		<p>打ち出し方向</p> <p>ターゲットラインに対して、インパクト時にボールを打ち出した左右方向の角度。</p>
	<p>打ち出し角</p> <p>インパクト時にボールを打ち出した垂直方向の角度。</p>		<p>バックスピン</p> <p>インパクト後のボールの後ろ方向への回転数。</p>

スイング分析

	<p>クラブヘッドスピード</p> <p>インパクト直前のゴルフクラブの速度。</p>		<p>クラブフェース</p> <p>ターゲットラインに対するインパクト時のクラブフェースの向きを示す角度。</p>
	<p>アタックアングル</p> <p>水平に対するインパクト時のクラブヘッドの角度。</p>		<p>クラブパス</p> <p>ターゲットラインに対するインパクト時のクラブ軌道を示す角度。</p>

軽量で持ち運びが簡単

手のひらサイズの軽量ボディで、狭いスペースでも設置。充電式なので様々な練習場で手軽に弾道測定やシミュレーションゴルフが可能。



防水性能

日常生活防水 IPX7 規格の防水により、急な天候変化にも対応可能。

稼働時間

約10時間のバッテリー稼働時間で、長時間の練習に安心して使用できる。



NEW Approach R50

3つのハイスピードカメラとカラーディスプレイを備えたオールインワン弾道測定器

屋内外の練習場やゴルフコースで使い、競技ゴルファーやクラブフィッターが求める高精度な計測に対応。
10インチのカラータッチディスプレイ搭載により、1台で計測とデータ確認が可能。
ゴルフシミュレーターとしても活躍できるオールインワン設計。



¥858,000 (税込)
010-02542-12

ハードウェア

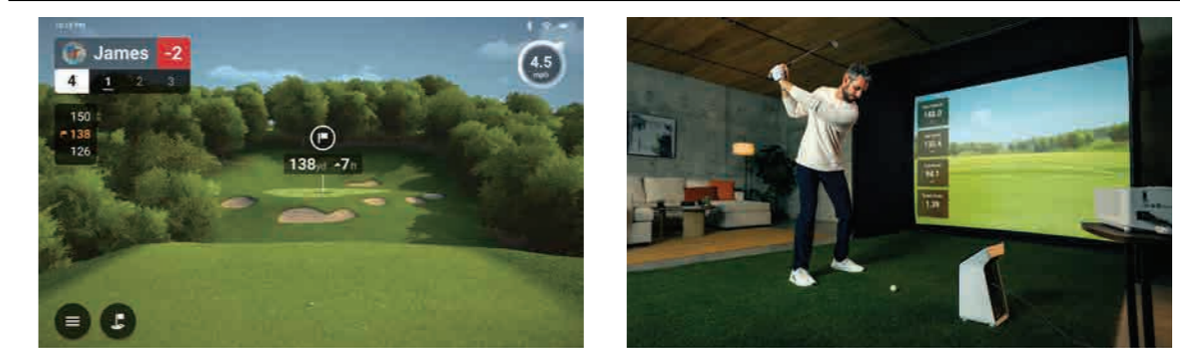
- 3つのハイスピードカメラ
- 10インチ カラー LCD
- タッチ操作対応
- 約4時間のバッテリー稼働時間
- HDMI 出力対応
- 防水性能 IPX3

高精度の弾道測定



- 豊富な指標を計測**
20項目の豊富な指標でショットの一貫性向上をサポート
※クラブに関する指標の計測にはクラブフェースの指定位置にクラブステッカーの貼り付けが必要です。
- 画面2分割モード**
画面を左右に分割してそれぞれに任意のメニューを表示可能
- インパクトビデオ**
クラブとボールのインパクトの瞬間をハイスピードカメラで動画撮影

シミュレーションゴルフ



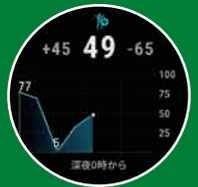
- 43,000 コース対応**
全世界のゴルフコースに対応し最大4名でバーチャルラウンドを楽しめる
※対応コースは順次拡充
- パッティング対応**
シミュレーションゴルフでのパッティングに対応しリアルなプレーを実現
- 大画面に出力可能**
HDMIポートから外部のプロジェクターやディスプレイに大画面で出力

Garmin Golf Membership
(有料サブスクリプション)

シミュレーションゴルフモードの使用には有料サブスクリプションへの加入が必要です。

- トライアルプラン：1ヶ月無料
- 月間(30日)プラン：1,180円/月
- 年間(365日)プラン：11,800円/年 **2ヶ月分お得**

Function 日常でも使える機能



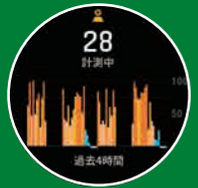
Body Battery

カラダのエネルギーを可視化し、運動や休息のタイミングをお知らせ。



睡眠

レム睡眠・ノンレム睡眠になっている時間をモニタリングし、睡眠の質を管理。



ストレス

心拍数からストレス状態をモニタリングし、ストレス状況をチェック。



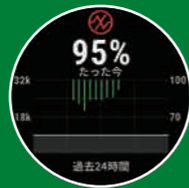
心拍数

光学式心拍計が運動強度と心拍数の変動を手首ベースで測定。



ステップ

歩数はもちろん、階段の上り下りなどの運動履歴を計測管理。



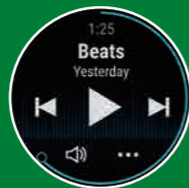
血中酸素トラッキング^{※3}

血中に取り込まれた酸素レベルを計測し、フィットネスのパフォーマンス向上やウェルネスライフをサポート。



Suica^{※1}

Garmin PayのSuicaを使えば、電車に乗るのもお買いものをするのも、時計一つで完結。
「Suica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。



音楽

デバイスの内蔵メモリに最大2,000曲の音楽データを保存可能。
保存できる曲数はモデルや空き容量により異なります。



メッセージ通知^{※2}

手が離せないときも、電話・メールなどのメッセージを手元で確認。



スケジュール表示^{※2}

スマートフォンのカレンダーと同期してスケジュールを表示。



天気情報^{※2}

1時間ごとの最新の気象情報を手元ですぐにチェック。



セーフティ機能^{※2}

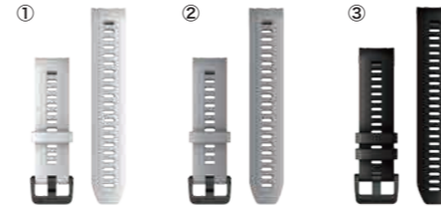
アクティビティ中の事故または援助が必要な場面で緊急連絡先に位置情報を送信。

※1 チャージにはスマートフォンとのペアリングが必要です。 ※2 スマートフォンとのペアリングが必要です。 ※3 本機能は自己診断又は医師への相談をはじめとする医学的な使用を意図するものではなく、疾病の治療、診断、予防を目的とした医療機器ではありません。

Accessory

Approach S70

- ¥5,500(税込) ① White (42mm用) 010-13234-00
- ② Gray (42mm用) 010-13234-01
- ③ Black (47mm用) 010-13234-02



Approach S12

- ¥4,950(税込) ① Black 010-12926-01
- ② Granite Blue 010-13076-11
- ③ White 010-13076-12



Approach S50/S44

- ¥7,700(税込) ① Black <ナイロン> 010-13440-00
- ② Ivory <ナイロン> 010-13440-01
- ¥5,500(税込) ③ Black <シリコン> 010-13439-00
- ④ Twilight <シリコン> 010-13439-01



<p>USB-C 充電ケーブル (TypeB) ¥4,180(税込) 010-13278-00</p>	<p>充電ケーブル (TypeB) ¥3,190(税込) 010-12496-15</p>	<p>microUSBケーブル Approach G80/ Z82/R10用 ¥2,200(税込) 010-11478-01</p>	<p>キャリングケース Approach Z82用 ¥3,300(税込) 010-12941-10</p>
<p>カートマウント Approach Z82用 ¥2,640(税込) 010-12941-11</p>	<p>スマートフォンマウント Approach R10用 ¥5,280(税込) 010-12981-10</p>	<p>三脚マウント Approach R10用 ¥3,960(税込) 010-12981-11</p>	<p>ベルトクリップ Approach G80用 ¥2,750(税込) 010-12668-10</p>
<p>ベルトクリップ Approach G20 用 ¥2,750(税込) 010-13324-00</p>	<p>ACアダプター Approach R50用 ¥9,900(税込) 010-13074-00</p>	<p>電源ケーブル Approach R50 用 ¥2,750(税込) 010-13074-22</p>	<p>クラブステッカー (5シート) Approach R50用 ¥4,950(税込) 010-13074-05</p>

液晶保護フィルム

- ① Approach S70(42mm)用 ¥1,320(税込)/ M04-JPC10-74
- ② Approach S70(47mm)用 ¥1,320(税込)/ M04-JPC10-75
- ③ Approach S50/S44用 ¥1,320(税込)/ M04-JPC10-79
- ④ Approach G80用 ¥1,100(税込)/ M04-JPC10-04



Spec		Approach S70	Approach S50	Approach S44	Approach S12	Approach G12	Approach G80	Approach G20
本体サイズ (幅×高さ×厚さ)		47mmモデル: 47×47×14mm 42mmモデル: 42×42×13mm	43×43×12.5mm	43×43×11.0mm	43.7×43.7×11.5mm	45.8×51.3×12.4mm	58.7×114.2×16.1mm	53×90×16mm
ディスプレイ	サイズ (mm)	47mmモデル: 直径1.4インチ (35.4 mm) 42mmモデル: 直径1.2インチ (32 mm)	直径1.2インチ (30.4 mm)	直径1.2インチ (30.4 mm)	23×23mm	23×23mm	3.5インチ (45.7×76.1mm)	2.2インチ (33×44mm)
	ピクセル数	47mmモデル: 454×454ピクセル 42mmモデル: 390×390ピクセル	390×390ピクセル	390×390ピクセル	175×175ピクセル	175×175ピクセル	282×470ピクセル	240×320ピクセル
	タイプ	高解像度AMOLEDカラータッチスクリーン	高解像度AMOLEDカラータッチスクリーン	高解像度AMOLEDカラータッチスクリーン	半透過型モノクロMIP	半透過型モノクロMIP	高解像度カラータッチスクリーン	高解像度モノクロ
重量		47mmモデル: 56g 42mmモデル: 44g	29g	42g	34.1g	25.1g	119g	108g
稼働時間	時計モード	47mmモデル: 約16日間 42mmモデル: 約10日間	約10日間	約10日間	約10週間	—	—	—
	GPS モード	47mmモデル: 約20時間 42mmモデル: 約15時間	約15時間	約15時間	約30時間	約30時間	約15時間	バッテリー稼働時: 約180時間 ソーラー充電時: 無制限 ^{※3}
防水性能		50m防水	50m防水	50m防水	50m防水	IPX7	IPX7	IPX7
GNSS		GPS/GLONASS/Galileo/みちびき(L1S対応)			GPS/GLONASS/みちびき(補完信号)		GPS/みちびき(補完信号)	GPS/GLONASS/みちびき(補完信号)
GNSS マルチバンド / SatIQ 機能		○(47mmモデルのみ)	—	—	—	—	—	—
言語対応		日本語・英語・フランス語・イタリア語 スペイン語・中国語・韓国語 マレーシア語・ベトナム語 など 20 言語	日本語・英語・フランス語・イタリア語 スペイン語・中国語・韓国語 マレーシア語・ベトナム語 など 20 言語	日本語・英語・フランス語・イタリア語 スペイン語・中国語・韓国語 マレーシア語・ベトナム語 など 20 言語	日本語・英語 タイ語・インドネシア語 マレーシア語・ベトナム語	日本語・英語	日本語・英語・中国語・韓国語 マレーシア語・ベトナム語	日本語・英語 タイ語・インドネシア語 ベトナム語
収録コース		全世界約 43,000 コース以上のゴルフコースに対応						
Approach Z30連動		○	○	○	○	○	—	○
Approach CT10連動		○	○	○	○	○	—	○
Approach CT1連動		○	○	○	—	—	—	—
ガーミンオートショット		○	○	○	※全てのクラブにCT10 装着が必要	※全てのクラブにCT10 装着が必要	—	※全てのクラブにCT10 装着が必要
ショット距離計測		○	○	○	○(手動のみ)	○(手動のみ)	○(手動のみ)	○(手動のみ)
グリーンビュー / ピン位置調整		○	○	○	○	○	○	○
Green Contour(グリーン傾斜情報)		○(有料サブスクリプション) ^{※2}	○(有料サブスクリプション) ^{※2}	○(有料サブスクリプション) ^{※2}	—	—	○(有料サブスクリプション) ^{※2}	—
コースマップ表示		○(第2世代)	○(有料サブスクリプション)	○(有料サブスクリプション)	—	—	○	—
ハザード情報 / ハザードビュー		○(第2世代)	○	○	○	○	○※コースマップ上で確認	○
レイアップ距離表示		○※ハザードビューにて確認	○	○	○	○	○※コースマップ上で確認	○
タッチターゲティング(3点間距離計測)		○	○(有料サブスクリプション)	○(有料サブスクリプション)	—	—	○	—
バーチャルキャディ		○(第2世代)	—	—	—	—	—	—
風速 / 風向き表示		○	—	—	—	—	—	○
PlaysLike 距離(打つべき推奨距離)		○(第2世代)	○	○(有料サブスクリプション)	—	—	○	—
ピンポインター		○	○	○	—	—	○	—
デジタルスコアカード		○	○	○	○	○	○(4プレイヤー対応)	○
テンボトレーニング		○	—	—	—	—	○	—
光学式心拍計		○(血中酸素トラッキング対応) ^{※1}	○(血中酸素トラッキング対応) ^{※1}	—	—	—	—	—
Garmin Pay		○(Suica 対応)	○(Suica 対応)	—	—	—	—	—
ミュージックプレイヤー		○	○	—	—	—	—	—
Bluetooth® 接続		○	○	○	○	○	○	○
通知機能		○	○	○	—	—	○	—
ライフログ機能		○(心拍計関連含む)	○(心拍計関連含む)	○	—	—	—	—
マルチスポーツ対応		○(ラン/バイク/スイム他多数)	○(ラン/バイク/スイム他多数)	○(ウォーク/ラン/バイク/プールスイム)	—	—	対象外	対象外
バンド交換		○※QuickFit バンド	○※Quick Release バンド	○※Quick Release バンド	○※Quick Release バンド	—	—	—
Connect IQ		○	○	—	—	—	—	—
その他		—	—	—	—	—	レーダー飛距離分析	ソーラー充電
付属品		USB-C 充電ケーブル(Type B) 製品保証書	USB-C 充電ケーブル(Type B) 製品保証書	USB-C 充電ケーブル(Type B) 製品保証書	充電ケーブル (Type B) 製品保証書	充電ケーブル (Type B) 製品保証書	microUSB ケーブル ベルトクリップ / カラビナストラップ 製品保証書	USB-C ケーブル ベルトクリップ / カラビナストラップ 製品保証書

※1 本機能は自己診断又は医師への相談をはじめとする医学的な使用を意図するものではなく、疾病の治療・診断・予防を目的とした医療機器ではありません
 ※2 日本国内の対応コースは約 80%であり、国内外のコース対応状況は弊社ウェブサイトにてご確認ください
 ※3 75,000 ルクスの条件下での使用を想定しています

Suica は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です / Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します

Spec		Approach R50	Approach R10
基本仕様	本体サイズ	419.1 × 269.2 × 190.5 mm	88.5 × 70.25 × 25 mm (三脚マウント含まず)
	重量	4.1 kg	220.8 g(三脚マウント含む) 148 g(三脚マウント含まず)
	防水等級	IPX3	IPX7
	バッテリータイプ	充電式リチウムイオン	充電式リチウムイオン
	バッテリー稼働時間	約 4 時間	約 10 時間
	ディスプレイタイプ	LCD カラータッチスクリーン	—
	ディスプレイサイズ	10 インチ	—
	解像度	800 × 1280 ピクセル	—
	計測技術タイプ	3 台の高速カメラ	レーザー
	ワイヤレス接続	Bluetooth®, Wi-Fi®	Bluetooth®
	インターフェース	USB-C, HDMI	microUSB
計測データ 項目	トータル飛距離	○	○
	キャリー飛距離	○	○
	ヘッドスピード	○	○
	ボールスピード	○	○
	スマッシュファクター (ミート率)	○	○
	アタックアングル (クラブ入射角)	○	○
	クラブフェース (フェースアングル)	○	○
	クラブパス (ヘッド軌道)	○	○
	フェーストゥパス	○	○
	打ち出し角	○	○
	打ち出し方向	○	○
	バックスピン	○	○
	サイドスピン	○	○
	スピン量	○	○
	スピン軸の傾き	○	○
	最高到達点	○	○
	トータル偏差角	○	○
トータル偏差距離	○	○	
キャリー偏差角	○	○	
キャリー偏差距離	○	○	
シミュレーション ゴルフ	Home Tee Hero	○高画質版(有料サブスクリプション)	○(有料サブスクリプション)
	サードパーティーシミュレーター互換性	○(別途契約)	○(別途契約)
	ゴルフシミュレーターでのパッティング対応	○	—
その他の 機能	インパクト動画	○	—
	スイングキャプチャ	—	○
	クラブステッカー	必要	不要
	日本語対応	○	○
	Garmin Golf アプリ 連携	○	○
その他	付属品	AC アダプター / 電源ケーブル クラブステッカー(5 シート) キャリーケース / 製品保証書	microUSB ケーブル 三脚マウント / スマートフォンマウント キャリーケース / 製品保証書

Spec		Approach CT10	Approach CT1
基本仕様	本体サイズ	27 × 13 mm(ネジ部分含まず) ネジ部分長さ: 17mm	21 × 5.3 mm(ネジ部分含まず) ネジ部分長さ: 18mm
	重量	9 g(センサー 1 個当たり)	2 g(センサー 1 個当たり)
	バッテリータイプ	リチウムコイン電池(CR2032) ※電池交換可能	電池不要
	バッテリー稼働時間	約 4 年間 ※使用頻度によって変動します	電池不要
	防水性能	IPX7	IPX7
その他	接続方式	Bluetooth®	NFC
	対応デバイス	Approach シリーズ fēnix / epix シリーズ MARQ シリーズ / Descent シリーズ Venu シリーズ / vivoactive シリーズ ※詳細はウェブサイトにてご確認ください	Approach S70 / S50 / S44 ※最新の対応デバイスはウェブサイトにて ご確認ください
	付属品	製品保証書	取り付け用ツール 製品保証書

Spec		Approach Z82	Approach Z30
基本仕様	本体サイズ	122.9 × 80 × 42.1 mm	112 × 80 × 39 mm
	ディスプレイタイプ	フルカラー OLED	透明 OLED(赤文字)
	重量	232 g	210 g
	バッテリータイプ	充電式リチウムイオン	3V リチウム電池(CR2)
	バッテリー稼働時間	約 15 時間	約 1 年間 ※使用頻度によって変動します
	測定可能距離	—	1,300 ヤード
	ピンフラッグ測定可能距離	450 ヤード	400 ヤード
	レーザー測定精度	±0.27 ヤード	±1 ヤード ※120 ヤード以内の場合
	レーザークラス	クラス1	クラス1
	表示単位	0.1 ヤード	1 ヤード
	望遠倍率	6 倍	6 倍
	防水性能	IPX7	IPX7
	手ブレ補正	○	—
	バイブレーション	○	○
	マグネット式マウント	—	○
	Bluetooth® 接続	○	○
	ゴルフ機能	高感度 GPS	○(みちびき補完信号対応)
ショット距離計測		○	—
グリーンまでの距離		○(フロント / センター / バック)	○(フロント / バック) ※互換性のあるデバイスとペアリングが必要
グリーンビュー		○	—
Green Contour(グリーン傾斜情報)		○(有料サブスクリプション)	—
ピン位置自動補正		—	○(ペアリングされたデバイスに反映)
コースマップ表示		○	—
ハザード情報 / ハザードビュー		○	—
レイアップ距離表示		○	—
風速 / 風向き表示		○	—
PlaysLike 距離(打つべき推奨距離)		○(本体のみで標高差を計算) ※風や気象環境の考慮は非対応	○(本体のみで標高差を計算) ※風や気象環境の考慮には対応のデバイスとペアリングが必要
ピンポインター		○	—
デジタルスコアカード		○	—
レンジリレー	—	○	
レーザーレンジアーク	○	○(ペアリングされたデバイスに表示)	
フラッグファインダー	○視覚効果および振動アラート	○視覚効果および振動アラート	
トーナメントモード	○(LED インジケーター付き)	○(LED インジケーター付き)	
その他の機能	Find My Garmin(ギアを探す)	○	
その他	付属品	microUSB ケーブル キャリーケース 製品保証書	キャリーケース / ハンドストラップ ワイブクロス / CR2 電池 製品保証書