



## 取扱説明書

## ■はじめに

この度は、EAGLE VISION -NEXT-(以下、本製品)をお買い上げいただき、誠に有り難うございます。

本製品をはじめてお使いになる前に、この『取扱説明書』をお読みになり、正しくお使いください。

またお読みになった後は、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。

ご不明な点がございましたらP71に記載されているサポートセンターまでご連絡ください。

# 目次

● はじめに	P 1
● 目次	P 2
● 安全上の注意	P 4
● ご使用上の注意	P 6
● より快適にご利用いただくために	P 8
● パッケージ内容	P 13
● ボタンの名称	P 14
● 基本操作	P 15
充電の仕方 / 電源を入れる・切る / 電源を入れる際に出る注意画面 / バックライト点灯 / 専用アプリと連携する	
● ステータス表示	P 20
GPS 受信レベル・電池残量 / メインメニュー	
● プレイする	P 22
電源 ON からラウンド開始まで / ラウンド終了から電源 OFF まで	
● ナビ画面	P 26
表示画面 / 高低差とは / 高低差表示について / ヤーデーモードハザードアイコン レイアウトモードとヤーデーモード / ホール拡大画面 / ベタピンナビ機能表示画面	
● 地点登録・飛距離計測	P 33
地点登録をする / 飛距離を見る / 最長飛距離の登録	
● スコア	P 36
スコア表の表示切替え / スコア表画面 / スコア入力 スコア入力の人数を変更する / プレイヤー名を変更する	

● ラウンド中メニュー	P 42
ホール・コースの変更 / ピン位置の設定 / 3 点間距離表示	
● ゴルフ場を手動で検索する	P 49
● スコア履歴	P 52
スコア履歴とは / スコア履歴の表示 / スコア履歴の消去	
● PC 接続	P 55
● 情報	P 56
情報とは / バージョンの確認 / ピンポジ君情報とは / GPS ステータスの表示 GPS リセット	
● 設定	P 59
設定とは / ベアリング / 競技モードの設定 / ハザード表示距離の設定 / レイアップサー クルの設定 / ベタピンナビの設定 / 方位マークの設定 / スコア表示の設定 / バックライト輝度の設定 / バックライト点灯時間の設定 / タイムゾーンの設定 / 設定の初期化	
● その他の機能	P 65
ログ / 通信	
● ゴルフ場データの更新	P 65
● 故障かな?と思ったら	P 66
● 保証規約	P 68
● アフターサービスについて	P 70
● サポートについて	P 71
● 元気! ゴルフ	P 72
● ピンポジ君について	P 73
● 製品仕様	P 74

## ■安全上の注意

ご使用前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止する為のものです。また、注意事項は、危険の度合いを明示するために、次のように区分しています。

 **警告:** この表示は「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。

 **注意:** この表示は「人が障害を負う可能性が想定されている内容および物的損害のみの発生が想定されている内容」を示しています。

図記号  **禁止:** 行為を禁止する記号

 **指示:** 行為を指示する記号

 **警告**

 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。

 お客様による分解や改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・障害の原因となります。万一、改造などにより不具合が生じた場合でも弊社は一切責任を負いかねます。

 水の中には入れないでください。水などの液体をかけたりしないでください。火災、感電の可能性があります。

 ゴルフカート運転中は使用しないでください。事故の原因となります。

 病院内や航空機内等、無線通信機器の使用が禁止されている場所では使用しないでください。電子機器等が誤動作する恐れがあり、重大事故の原因となります。

 通電状態で USB 端子に手や指など身体の一部がふれないようにしてください。感電・障害・故障の原因となります。

 心臓ペースメーカー等の医療機器をご利用のお客様は、医療用機器への影響を医療機器メーカーや担当医師にご確認ください。

 **注意**

 直射日光の当たる場所（自動車内など）や高温になる所、極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。

 コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱の原因となります。

 充電 / 通信用ケーブルなどを熱器具に近づけないでください。ケーブルの被覆が溶けて、火災・感電の原因となります。

 家庭用 AC コンセントへの差し込みがゆるくぐらいついていたり、コードやプラグが熱い時は使用を中止してください。そのまま使用すると、火事・感電の原因になることがあります。

 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。

 外部から電源が供給されている状態の製品に長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。

 使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの異常が起きたら使用しないでください。異常が起きた場合、充電中であれば AC アダプターをコンセントから抜き、サポートセンターまでご連絡ください。

 本製品を直射日光の強い所や炎天下の車内などの高温の場所で使用したり放置しないでください。発熱・発火、バッテリーの機能や寿命を低下させる原因となります。

 バッテリーが漏液して液が皮膚や衣服に付着したときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因になることがあります。

 不要になったバッテリーは、一般ゴミと一緒に捨てないでください。端子にテープなどを貼り、個別回収に出してください。電池を分別回収している市町村では、その規則に従って処理してください。

 乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなどけがの原因となる場合があります。

 本製品の BLE 通信では 2.4GHz 帯の周波数を使用しており、同じ周波数帯を他の機器で使用されている場合があります。電波干渉が発生する場合は使用場所を変更するか本機の使用を中止してください。

## ■ご使用上の注意

- 液晶画面を強く押ししたり、強い衝撃を与えないでください。  
液晶画面の故障や破損による怪我の原因となります。
- 本製品はGPS衛星の電波を受信して位置を特定します。  
そのためアンテナ部分を手で覆ったり、ポケットの中に入れると感度が低下し、正確な位置が測定できなくなり、表示している距離の誤差が大きくなります。できるだけアンテナ部分を人体で覆わないようにご使用ください。
- 衛星の電波を受信する為に若干の時間が必要となります。バッティング練習の開始と同程度以前に電源を入れておくことをお勧めします。
- GPS衛星は常に地球上空を移動していますので、同じ場所においても、見えている衛星の配置が変わり、測位した位置が微妙に変わります。  
また、近くに高い建物がある場合や木の下にいる場合も衛星を捉えづらくなります。
- 本製品をご使用前に必ず充電してからご使用ください。
- 満充電の場合、最大10時間の使用ができます。
- 電池の残量が少なくなると測位できなくなる場合がありますので、ラウンド前には充電してください。
- リチウムポリマ電池には寿命があります。充電をしても使用時間が著しく低下する場合は、サポートセンターにて有料で交換を承ります。
- 長期に保管される場合は、予め満充電してから保管してください。
- 本製品の計測距離は、ゴルフコースの高低差などの起伏は含まず、地点間の水平直線距離のみを表示するものです。

- 本製品には予めコースデータを内部のメモリに収録しています。  
そのコースデータのグリーンセンター、グリーンフロントのポイントの緯度経度情報は当社が独自に定めたものです。ゴルフ場が定めているエッジ等の場所とは異なる場合があります。また、収録されているコースデータは当社が独自に取得・調査したもので、細心の注意をもって作成されたものではありませんが、ゴルフ場の改修、名称変更により実際のコースデータと異なる場合があります。
- 高低差情報は全てのゴルフ場では表示されません。  
高低差対応のゴルフ場であるか製品サイト(<http://www.eaglevision.jp>)をご確認の上ご使用ください。
- 手が濡れている時や本機に水滴がついている時は、端子カバーの開閉はしないでください。
- 競技で使用する場合には「R & Aゴルフ規則 14-3」の規定によりローカルルールで認められた場合のみご利用となります。  
ご使用の際は必ず競技委員にご確認ください。
- 本製品を使用する際は、スロープレーにならない様にご注意ください。
- 本製品に収録されているゴルフ場データは、随時更新を行っています。  
また、本製品に関わるユーザーサポートを行いますので、EAGLE VISION専用アプリ『EAGLE VISION PRO』又は、EAGLE VISIONシリーズ連携WEBサイト『元気!ゴルフ』(<http://www.genkigolf.jp/>)をご覧の上、会員登録してください。  
(無料でご登録・ご利用いただけます。)
- ゴルフ場データなどの全更新は、『EAGLE VISION STATION (EVステーション)』を利用して行うことができます。  
『EAGLE VISION STATION (EVステーション)』は『元気!ゴルフ』よりご使用のパソコンへダウンロードおよびインストールを行ってください。

## ■より快適にご利用いただくために

### 【電源 ON】



衛星の電波をキャッチする為に若干の時間が必要となります。パティング練習の開始と同程度以前に電源を入れていただくことをお勧めします。スタート前には必ずアンテナの状況(または時刻が表示されること)をご確認ください。

### 【充電】

充電を必要とするリチウムポリマ電池を採用しています。ラウンド前日には必ず充電を行うようにお願いします。電池が少なくなると測位ができなくなります。(4.5時間フル充電)

充電温度範囲：0℃～40℃ 動作温度範囲：0℃～40℃

注) 電源を OFF にして充電してください。

### 【アンテナ状態】

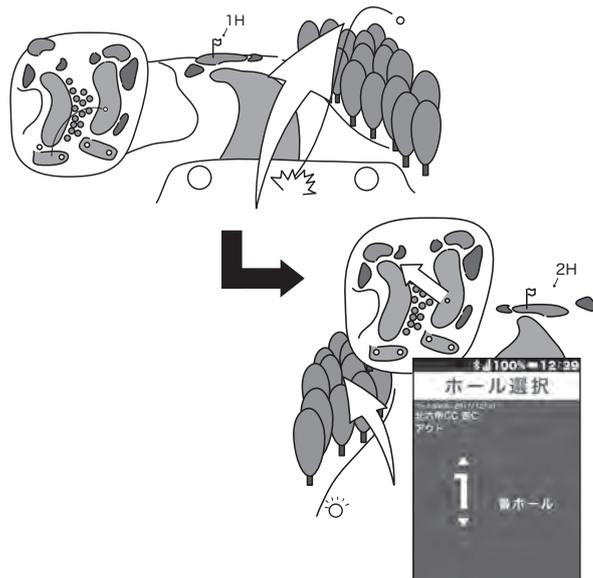
製品上方にGPSアンテナが内蔵されています。アンテナ部分を隠さないようにご利用ください。また衛星からの電波状況により、距離測位に誤差が生じる場合があります。

### 【電池】

電池は消耗品です。電池が劣化し十分に充電できず、ラウンド中に電池がなくなるようになりましたら電池交換が必要です。交換はサポートセンターにて有料で承ります。

### 【自動ホール検出機能】

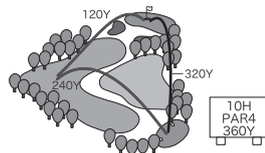
本製品には、自動ホール検出機能がついています。隣のホールに打ち込んだ際に、ホールが変わってしまうことがありますが、この場合は手動でホール切り替えをお願いします。(P49)



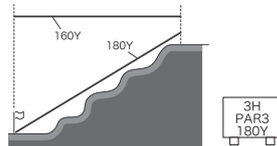
### 【ヤーデージ表示】

本製品の示すヤーデージは目標までの水平直線距離となっています。

例) ドッグレッグ

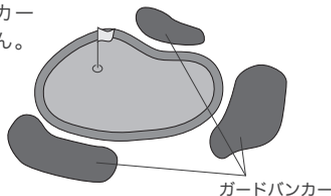


例) 高低差



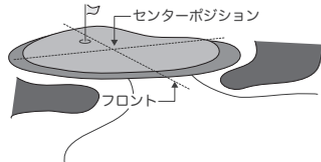
### 【ガードバンカー】

グリーン周辺のガードバンカーまでの距離は表示されません。



### 【グリーンポイント】

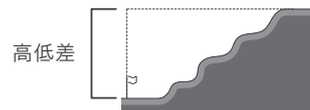
グリーンセンターポジションは、グリーンのセンター付近と判断されるポイント、フロントはグリーン花道付近をフロントとしています。



### 【高低差表示】

現在地とグリーンの高低差が自動的に表示されます。

なお、全てのホールで高低差が表示される  
ゴルフ場は1696コース/カバー率70%です。(海外は除く)  
(2017年12月時点)



### 【競技】

競技で使用する場合には「R&Aゴルフ規則14-3」の規定によりローカルルールで認められた場合のみのご利用となります。  
ご使用の際は必ず競技委員にご確認ください。

### 【正しい保管】

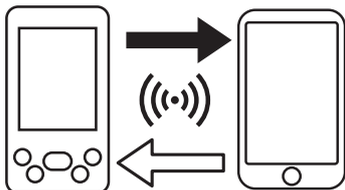
本製品には、リチウムポリマ電池を採用しています。  
車中に放置するなど高温下や極低温下での保管は避けてください。  
電池性能の劣化が早くなります。  
長期に保管される場合は、予め満充電してから保管してください。

### 【防水について】

本製品に防水性能はありません。(IPX3相当)

### 【スマートフォン連携】

- 本機とスマートフォンをBluetooth接続し、専用アプリ『EV PRO』と連携することで、ゴルフプレイの様々なシーンでお楽しみいただくことができます。  
専用アプリと連携するには初めにペアリング操作をする必要があります。(P.17 参照)



- スコア、地点登録したデータを専用アプリへ転送してスコアや飛距離を確認することができます。
- あらかじめ専用アプリでライブコンペを登録しておくことができます。(P.41 参照)
- ラウンドデータを専用アプリで管理し、スコア分析することができます。
- 本機から専用アプリに常に位置情報を自動送信することでプレイしているホールレイアウトを専用アプリに表示することができます。

## ■パッケージ内容



### ● 製品本体

- microSD カード(本体装着済)
- ACアダプター
- micro USBケーブル
- 取扱説明書
- 保証書
- 専用ケース

## ■ボタンの名称



### ボタンの短押し

①	戻るボタン	操作を1つ戻します。
③	上ボタン	項目の選択をします。
④	下ボタン	項目の選択をします。
⑤	決定ボタン	選択項目を決定します。

### ボタンの長押し(3秒以上)

①	電源ボタン	電源をON/OFFします。
---	-------	---------------

### レイアウト画面中ボタンの短押し

①	戻るボタン	操作を1つ戻します。
②	スコアボタン	スコア入力画面へ移動します。
③	ズームボタン	レイアウト画面をズームします。
④	グリーン拡大ボタン	グリーン拡大画面を表示します。
⑤	決定ボタン	地点登録を行います。

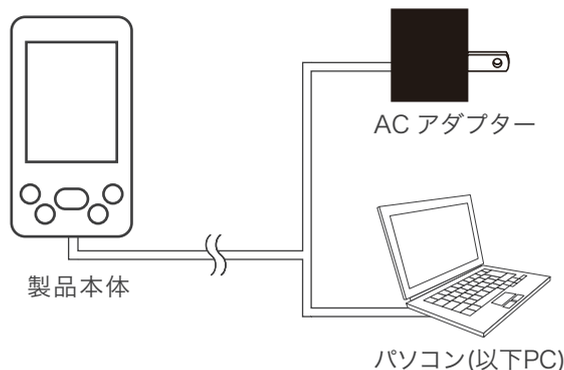
### レイアウト画面中ボタンの長押し

②	モードボタン	画面モードを変更します。
③	ズームボタン	3点間距離表示画面を表示します。
④	グリーン拡大ボタン	手動ピン位置設定画面を表示します。
⑤	決定ボタン	距離表示を消します。(押し続けている間)

## ■基本操作

### 充電の仕方

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。  
ご使用になる前にバッテリーを充電してください。



本製品に付属のmicroUSBケーブルと AC アダプターを使用して充電を行います。4.5 時間充電で最大 10 時間の使用が可能です。  
ケーブルを接続しても電源は起動しません。  
充電中はLED が赤色になり、充電完了すると消灯します。

注) 充電中にUSBケーブルを外すと自動的に電源がOFFになります。

## 電源を入れる・切る

- 電源を入れる  
 を3秒以上押します。



- 電源を切る  
 を3秒以上押します。

## 電源を入れる際に出る注意画面



- **バッテリーが少なくなっている時**  
電源を切り、充電を行ってください。



- **ゴルフ場データが壊れている時**  
『EAGLE VISION Station』を使ってゴルフ場データをダウンロードしてください。



- **microSD カードが装着されていない時**  
電源を切り、microSD カードを正しく装着してください。



- **ファームウェアの更新に失敗した時**  
復旧方法はサポートセンター (P69) にお問い合わせ頂くか、『EAGLE VISION』製品サイト又は『元気！ゴルフ』サイトをご覧ください。

## バックライト点灯

- バックライトを点灯させる  
何れかのボタンを操作するとバックライトが点灯します。  
点灯時間は「設定」で変更できます。(初期設定は60秒です。)

## 専用アプリと連携する

- 電源を入れる  
本製品とスマートフォンを初めて接続するときはペアリング操作を行う必要があります。一度ペアリングを行うと、次回以降専用アプリ『EAGLE VISION PRO(以下EV PRO)』を起動した状態で本製品の電源をONすると自動的に接続され、アプリと連携が始まります。
- 本機とスマートフォンをペアリング(Bluetooth接続)する

## ① アプリをインストールします。

『EV PRO』をスマートフォンにインストールします。  
iPhoneは「App Store」、Androidは「Google Play」から『EV PRO』をインストールします。  
詳細につきましては弊社ホームページをご覧ください。(http://www.eaglevision.jp/)



## ② 電源を入れます

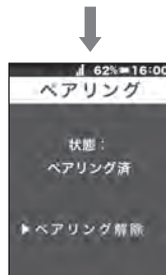
 を3秒以上押します。



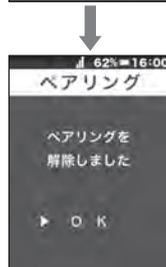


③ スマートフォンの『EV PRO』アプリを起動します

アプリ内 (設定→ペアリング設定)よりペアリングを行ってください。  
以降の操作はアプリの指示に従って操作を行ってください。



③ ペアリング解除を選択し  を押します。



④ 「ペアリングを解除しました」と表示されればペアリング解除が完了です。  
 を押しメニュー画面に戻ります。

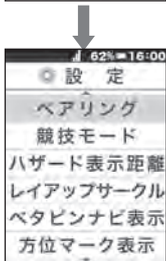
● ペアリングを解除する

スマートフォンを機種変更等で今までご利用になっていたスマートフォンと異なるスマートフォンに再度、連携する時は事前にペアリングの解除を行う必要があります。

本製品とスマートフォンの連携を解除する時は以下の方法でペアリングを解除してください。



① メニュー画面から上下ボタンで設定を選択し  を押します。



② ペアリングを選択し  を押します。

## ■ステータス表示

### GPS受信レベル・電池残量 / Bluetooth®接続状況

GPS受信レベル

電池残量

Bluetooth®接続状況



#### ● GPS受信レベル

-  → 受信状態が良好です。
-  → 受信状態が少し弱いです。
-  → 受信状態がよくありません。
-  → 受信していません。

#### ● Bluetooth®接続状況

-  → スマートフォンと接続中です。

### メインメニュー

上下ボタンで項目を選び(決定)を押して決定します。



- ナビ-自動・・・P22  
ゴルフナビを開始します。
- ナビ-手動・・・P49  
任意のゴルフ場を選択して使用する場合に使用します。
- スコア履歴・・・P52  
過去のスコア履歴を表示。編集や削除ができます。
- PC接続・・・P55  
本製品からPCにデータを移動する場合やデータを本製品に移動する場合に使用します。
- 情報・・・P56  
GPS ステータスの表示、バージョンの表示、ピンボジ君の情報が表示できます。
- 設定・・・P59  
各種設定ができます。

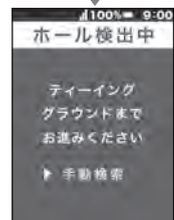
## ■プレイする

### 電源 ON からラウンド開始まで

本製品は電源をONすると自動的にGPSの測位を開始します。  
GPSが測位するとラウンドを開始することができます。

電源 ON

⏻を長押しして電源をONします。



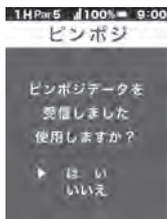
GPS 測位完了 / ゴルフ場を検出



スタートホール到着

- ※ 次のホールのティーインググラウンドに到着すると、自動的にホール表示が切り替わります。(自動ホール移行)
- ※ 自動ホール移行の機能が動作しない場合や手動でホールを切り替えたい場合は、『←戻る』を押し手動でホールを選択します。

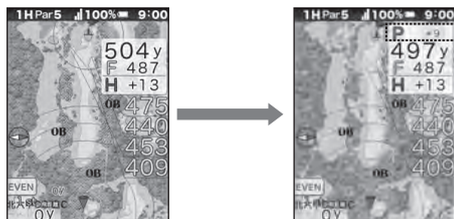
## スマートフォン連携している場合



- プレイするゴルフ場がピンポジ君対応コースの場合や「EV PRO」で事前にピンポジョンを入力していた場合、ピンポジデータが自動ダウンロードされます。

画面に更新通知が表示されますのでピンポジデータをご利用になる場合は上下ボタンで『はい』を選択し(決定)を押してください。より、ピンをデッドに狙うことができます。

グリーンセンターまでの距離表示がピンまでの距離表示に切り替わります。



- ※ゴルフ場を手動検索した場合でも自動ダウンロードされます。
- ※ピンポジ君についてはP73を参照してください。

## ラウンド終了から電源 OFF まで

ラウンドを終了させるには、を長押しします。

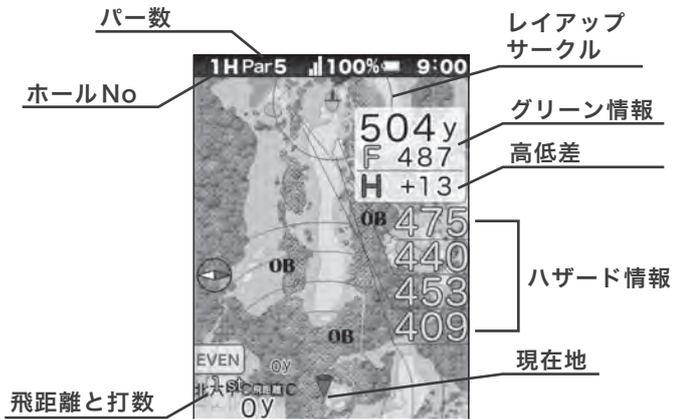


を長押しして電源をOFFします。

電源 OFF

## ナビ画面

### 表示画面



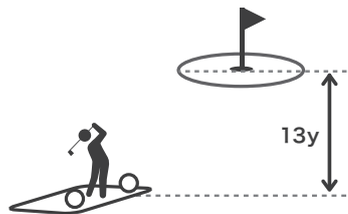
## 高低差とは

GPS ゴルフナビは水平距離を基準に距離を表示しますので、打ち上げ、打ちおろしに関しては、その分を考慮に入れてショットをする必要があります。高低差を表示することにより、より正確な距離を確認でき戦略を立てるのに役立ちます。高低差がわかることで、打ち上げ、打ち下し時の番手選びに役立ちます。

## 高低差表示について

現在地とグリーンの高低差が自動的に表示されます。なお、全てのホールで高低差が表示されるゴルフ場は1696コース/カバー率70%です。(海外は除く)(2017年12月時点)

現在地とグリーンの高低差



※ グリーン 50y 以内又は高低差が  $\pm 5y$  未満の場合  
高低差は表示されません。

※ 高低差情報の有無については製品サイト  
(<http://www.eaglevision.jp>) にてご確認ください。

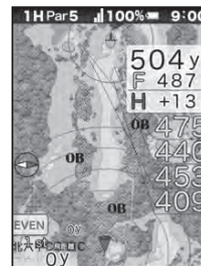
- ホール No . . . . . 現在表示中のホール No を表示します。
- パー数 . . . . . 現在表示中のホールのパー数を表示します。
- グリーン情報 . . . . . 現在位置からグリーンの前縁とセンターまでの距離を表示します。
- ハザード情報 . . . . . 現在地から近いハザード 5 カ所の距離を表示します。100y (初期値) に近づいたハザードは画面から消えます。初期値は設定で変更することができます。
- 高低差 . . . . . P27 へ
- 飛距離と打数 . . . . . 地点登録すると、その位置から移動した距離を飛距離として表示します。地点登録の際に決定した打数も表示します。

## ヤーデージモードハザードのアイコン

	谷のオーバー
	谷のフロント
	右ドッグレッグ
	左ドッグレッグ
	右の池またはクリーク (このハザードは距離が表示されません。「注意！」が表示されます)
	左の池またはクリーク (このハザードは距離が表示されません。「注意！」が表示されます)
	フェアウェイ上の池、またはクリークのオーバー
	フェアウェイ上の池、またはクリークのフロント
	右バンカーのオーバー
	右バンカーのフロント
	中央付近のバンカーのオーバー
	中央付近のバンカーのフロント
	左バンカーのオーバー
	左バンカーのフロント
	右の木
	中央付近の木
	左の木
	林のオーバー
	林のフロント

## レイアウトモードとヤーデージモード

レイアウトモード画面では を長押しすると表示内容が替わります。初期設定はハザードビュー+サークルビューです。



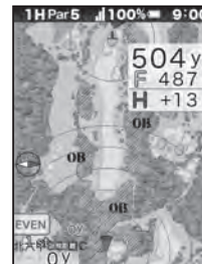
ハザードビュー+  
サークルビュー



ハザードビュー



ヤーデージモード



サークルビュー

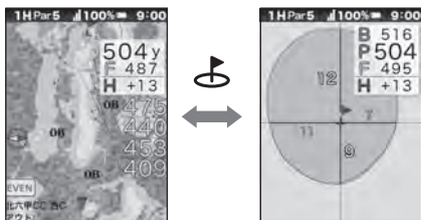


## ベタピンナビ機能表示画面

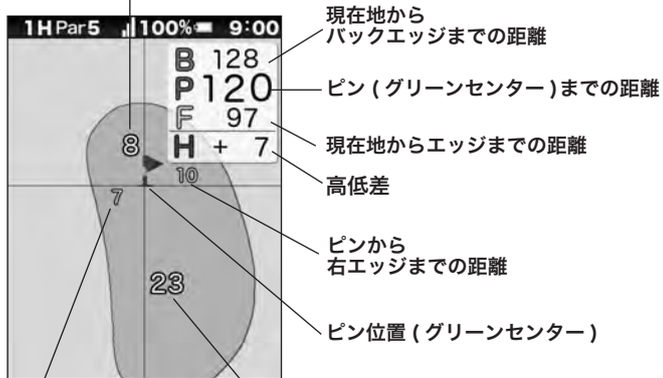
### ベタピンナビ機能とは？

現在地に合わせてグリーンが回転してピン位置（グリーンセンター）を中心に前後左右4方向のエッジまでの距離を表示します。

ナビ画面で  を押すと表示されます。

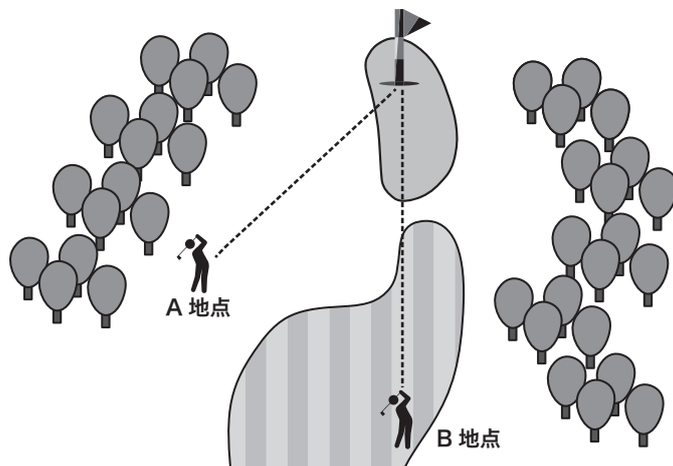


### ピンからバッグエッジまでの距離

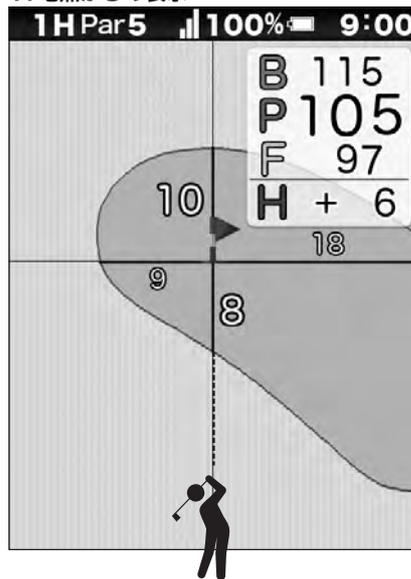


ピンから左エッジまでの距離      エッジからピンまでの距離

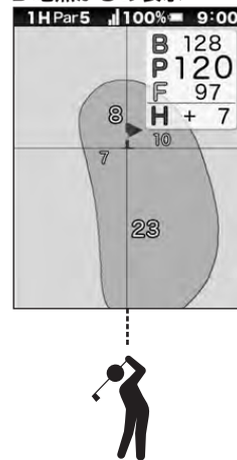
ピン位置を設定するには本体でピン位置設定を行うか携帯アプリで入力ダウンロードすることで設定ができます。また、ピンボシ君対応コースの場合携帯アプリを使うことで自動入力されます。



### A 地点からの表示



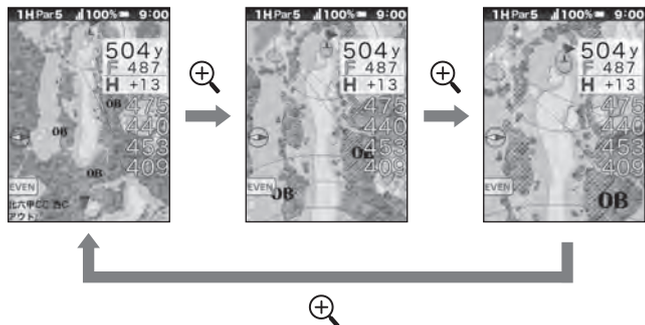
### B 地点からの表示



自動でグリーンの向きは回転。ピンを狙うためのより詳細な情報が得られます

## ホール拡大画面

レイアウトモードで  を押すとホール拡大画面になります。  
拡大画面になると、グリーン付近に拡大されます。  
 を押すごとに、100%、150%、200%の3段階表示に切替ります。

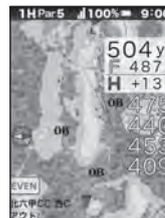


## ■ 地点登録・飛距離計測

### 地点登録をする

ナビ画面で  を押すと、地点登録ができます。  
地点登録を行うことで、飛距離を計測することができます。

①  を押してください。

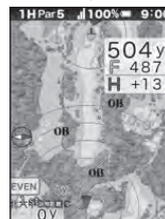


② 打数を確認してからもう一度  を押して地点登録を完了します。

OBなどのペナルティ加算や打数を修正する場合、上下ボタンを押し打数を増減します。 を押すと登録がキャンセルされます。打数が変更されないまま5秒経過すると画面表示している打数で地点登録されます。



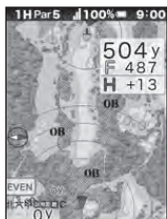
③ 飛距離が“0y”と表示されます。



地点登録を行うと現在地点や打数が本機に記録されます。

## 飛距離を見る

地点登録をした場所からボールの位置まで移動すると、そのショットの飛距離がわかります。



- ① 地点登録すると  
飛距離が“0y”と表示されます。



- ② ボール位置まで移動すると  
飛距離が表示されます。



- ③ **飛距離発覚**を押すと地点登録され  
打数を記録します。  
この時点で飛距離表示は0yに  
なります。

※ 同様の方法で2ndショット以降の  
飛距離を見ることができます。

## 最長飛距離の登録



- ① ティーインググラウンドで**飛距離発覚**を押します。

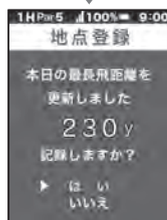
↓  
ドライバー等でショットを行います。



- ② ボール位置まで移動すると飛距離が  
表示されます。



- ③ ボール位置で**飛距離発覚**を押すと地点登録され  
打数を記録します。



- ④ 本日のプレイ中で最長飛距離の場合、  
記録確認画面が表示されます。  
最長飛距離を記録する場合は、『はい』を  
選択し**飛距離発覚**を押します。

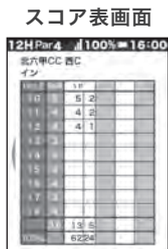
スマートフォンと連動することにより  
記録として残ります。

※この画面のまま3秒間無操作の場合、  
自動で『はい』が選択されます。

## スコア

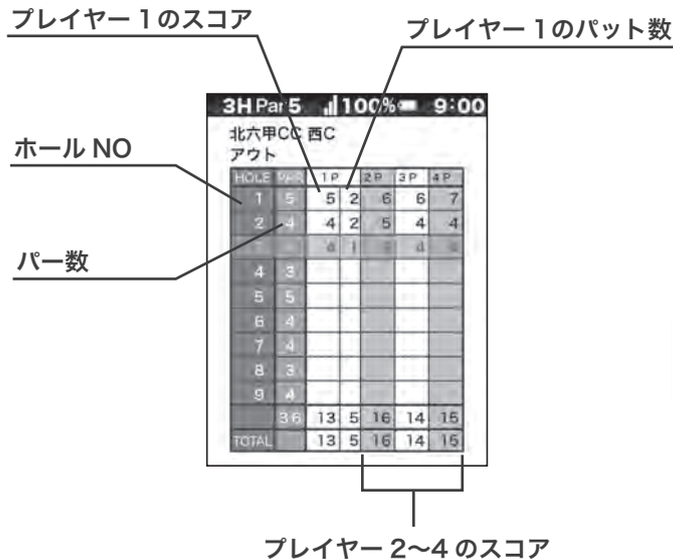
### スコア表の表示切替え

ナビ画面で  を押すと、スコア表が表示されます。  
スコア表から入力したいホールを選択して、スコアを入力することができます。



## スコア画面

各ホールのスコアを表示します。表示人数は1~4人分です。  
プレイヤー1(1P)のみパット数の入力ができます。



## スコア入力



- ① ホールを選択します。  
スコア表画面で、上下ボタンでカーソルを動かしてホールを選択し、**(決定)**を押します。

- ② スコア入力します。  
上下ボタンでスコアを変更して、**(決定)**を押します。決定するとカーソルが次へ進みます。プレイヤー4のスコアを決定すると、トータル表画面に進みます。途中でカーソルを戻す場合は、**(戻る)**を押します。

プレイヤー1のスコア→パター数  
→プレイヤー2のスコア  
→プレイヤー3のスコア  
→プレイヤー4のスコアの順でスコア入力を行います。

- ③ スコア入力後、スコア表に戻ります。

## スコア入力の人数を変更する



- ① スコア人数設定画面に切替えます。  
スコア表画面で、上下ボタンを押してプレイヤー名の位置にカーソルを移動し、**(決定)**を押します。

※ 初期設定プレイヤー1 (1P) となっています。

- ② 人数設定を選択します。  
上下ボタンを押して人数を選び、**(決定)**を押します。

- ③ 人数を変更します。  
上下ボタンを押して人数を変更し、**(決定)**を押します。  
スコア表画面に戻ります。

※ 人数は1~4人に変更できます。

## プレイヤー名を変更する



- ① プレイヤー名変更画面に切替えます。  
スコア表画面で、上下ボタンを押してプレイヤー名の位置にカーソルを移動し、**名前設定**を押します。



- ② 名前設定を選択します。  
上下ボタンを押して名前を選び、**名前設定**を押します。



- ③ プレイヤー名を変更します。  
上下ボタンで文字を変更して、**名前設定**を押します。決定するとカーソルが次へ進みます。プレイヤー4の文字を決定すると、スコア表画面に戻ります。途中でカーソルを戻す場合は、**戻る**を押します。

プレイヤー1→プレイヤー2  
→プレイヤー3→プレイヤー4の順で  
変更します。

※ 設定できる文字は英数字3文字のみです。

## スマートフォンと連携していると

本製品と、スマートフォン間でスコアが自動的に同期されますので、入力しやすい端末でスコア入力を行って頂けます。

※プレイヤー名は連携されません。プレイヤー順序で同期されます。

## さらにライブコンペに参加していると

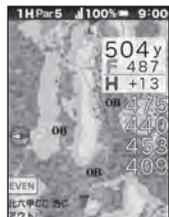
スコアを入力すると『EV PRO』のライブコンペ機能で参加者の順位をリアルタイムで見ることができます。コンペや複数組でプレイする時はライブコンペ機能を使ってスコアをリアルタイムに競いましょう。

※ 詳しくはEAGLE VISION HP(<http://www.eaglevision.jp>)をご覧ください。

## ■ ラウンド中メニュー

### ホール・コースの変更

プレイ中にホールが次のホールに切替わった場合や、自動ホール移行しない場合に手動で切替えます。



① プレイ画面中  を押します。



② 上下ボタンでホールを選択し  を押します。  
コース変更を行う場合はもう1度  を押します。



③ 上下ボタンでコースを選択し  を押します。

※ 『自動ホール検出』を選択するとホールを自動で検出し始めます。



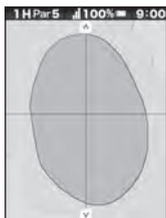
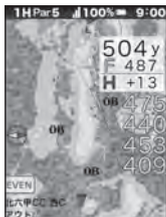
④ コースを選択し  を押します。



⑤ 選択したホールが表示されます。

## ピン位置の設定

ピン位置を手動で入力することができます。入力することによりプレイ中に表示される残り距離がフロントエッジとピンまでの距離になります。



① プレイ画面中 を長押しします。

② 現在プレイしているホールのグリーンが表示されます。



③ グリーンセンター位置が表示されています。ゴルフ場で提供されているピンシートを参考にピン位置を上下ボタンで設定します。

短押し

	レイアウト画面に戻ります。
	左右移動へと切替えます。
	決定をし、次のホールへ移動します。
	上(右)へピンの移動を行います。
	下(左)へピンの移動を行います。

長押し

	電源を切ります。
	フロント/センターの切替えをします。
	ガイダンスを表示します。(押し続けている間)

を押しながら

	左右グリーン切替えをします。
--	----------------

④ を押すとプレイ中の画面に戻ります。

グリーンセンターまでの距離がピンまでの距離に変わります。





- ⑤ ナビ画面から  を押すとグリーン拡大画面が表示されます。

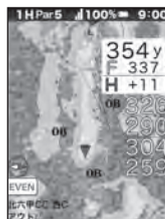


- ⑥ ピンポジを設定しているホールのグリーン拡大画面は左図のように表示されます。

### 3点間距離表示

『3点間距離表示』とは簡単なボタン操作で現在地から目標地点までの距離と目標地点からグリーンセンターまでの距離がレイアウト上に表示される機能です。  
レイアップして攻める場合や隣のホールに打ち込んでしまった場合の脱出ルートを探すときに役立ちます。

- ① プレイ画面中  を長押しします。

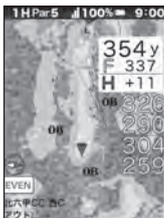


- ② 任意の中間位置と現在地、グリーンセンターまでの距離が表示されます。



- ③ カーソルを移動し、任意の位置を設定します。





短押し

	レイアウト画面に戻ります。
	左右ボタンへと切替えます。
	上(右)へピンの移動を行います。
	下(左)へピンの移動を行います。

長押し

	電源を切ります。
	ガイダンスを表示します。(押し続ける間)

を押しながら

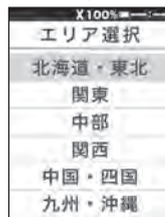
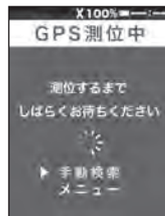
	10yの移動を行います。
--	--------------

- ④ を押すか無操作で 60 秒経過すると 3 点間距離表示は消えプレイ中画面に戻ります。

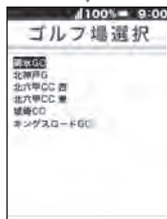
■ゴルフ場を手動で検索する

ナビ - 手動

ゴルフ場を手動で検索する場合の操作です。



- ① ナビ手動を選択します。  
GPS 測位中に手動検索を選択し を押ししてください。  
またはメニュー画面からナビ手動を選択します。
- ② エリアを選択します。  
上下ボタンで選び を押します。  
 を押すと、メニュー画面に戻ります。
- ③ 都道府県を選択します。  
上下ボタンで選び を押します。  
 を押すと、1つ前の画面に戻ります。



④ 行を選択します。  
 上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
 ←を押すと、1つ前の画面に戻ります。

⑤ 列(段)を選択します。  
 上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
 ←を押すと、1つ前の画面に戻ります。

⑥ ゴルフ場を検索します。  
 上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
 ←を押すと、1つ前の画面に戻ります。

⑦ コースを選択します。  
 上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
 ←を押すと、1つ前の画面に戻ります。

コースを選択した場合

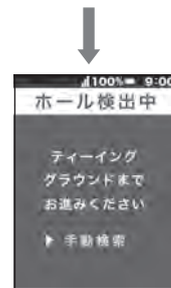


ホールを選択します。

⑦ ナビ画面が表示されます。

グリーンやハザードまでの距離などを確認してプレーを開始してください。

自動コース検出を  
 選択した場合

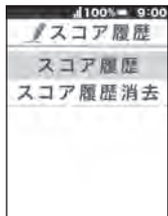


ティーインググラウンドにお進みください。

## ■スコア履歴

### スコア履歴とは

「スコア履歴」、「スコア履歴消去」を選択して実行します。



上下ボタンで項目を選択して、**決定**を押して決定します。

### スコア履歴の表示

直近 24 ラウンドのスコア表を見ることができます。

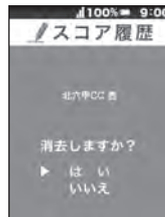


上下ボタンで見たい履歴を選択して、**決定**を押します。  
スコア表画面が表示されます。

※ 24 件を超えると古いスコア表が消え  
新しいスコア表が記録されます。

## スコア履歴の消去

スコア履歴の消去をします。



- ① **スコア履歴の消去**を選択します。  
上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
←を押すと、1つ前の画面に戻ります。



- ② **個別消去**を選択します。  
上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
←を押すと、1つ前の画面に戻ります。  
一括消去を選んだ場合は  
履歴の全データが消去されます。



- ③ **消去するデータ**を選択します。  
上下ボタンで選び、**決定**を押します。  
←を押すと、1つ前の画面に戻ります。



## ④ 消去を実行します。

上下ボタンで「はい」を選び、**削除確定**を押します。「いいえ」を選択すると、消去せずスコア履歴画面に戻ります。  
 ⏪を押すと、1つ前の画面に戻ります。

## ⑤ 消去完了です。

※「一括消去」を選択した場合はスコア履歴の全データが消去されます。

## スマートフォンと連携していると

スコア履歴が自動的に「EV PRO」に送信されスコア管理、分析を行うことができます。

※ スマートフォンと同期が完了したスコアは端末から削除されます。以後のスコア管理は「EV PRO」でお楽しみください。

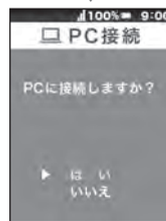
## ■PC接続

## PC接続をする

本製品からPCにデータを移動する場合やデータを本製品に移動する場合、電源を入れた状態で付属のmicroUSBケーブルで本製品とPCを接続してください。



① メニュー画面からPC接続を選び**削除確定**を押します。



② 接続する場合は「はい」をしない場合は「いいえ」を選び**削除確定**を押してください。

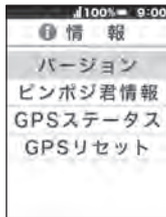


③ 接続されると接続中の画面が表示されます。PCでの作業が終わった後にmicroUSBケーブルを抜いてください。自動的に電源がOFFになります。

## ■情報

### 情報とは

「バージョンの確認」、「ピンポジ君情報」、「GPSステータスの表示」、「GPSリセット」を選択して実行します。



上下ボタンで項目を選択して、  
[実行/決定]を押します。

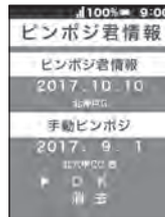
### バージョンの確認

S/W (ソフトウェア)とROM(ゴルフ場データ)のバージョンを表示します。



### ピンポジ君情報とは

ピンポジ君によって、書き込まれたピン位置に関する情報を表示します。詳しいピンポジ君の内容については P73へ



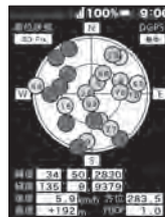
「ピンポジ君」で書き込まれたピン位置情報が存在する場合、その日付とゴルフ場名が表示されます。



ラウンド中はこのようなナビ画面でピンまでの距離が表示されます。

### GPSステータスの表示

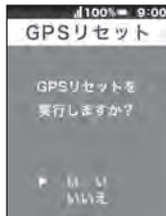
GPS衛星の捕捉状態、受信感度を表示します。測位が完了すれば、測位位置の緯度経度を表示します。



天空図、衛星番号、電波強度、方位、緯度、経度、速度、高度等が表示されます。

## GPS リセット

前回利用した場所から遠く離れた時や、長い間電源をONにしなかった場合GPSの受信に時間がかかることがあります。  
その場合、空が見開けた場所で『GPSリセット』を行ってください。

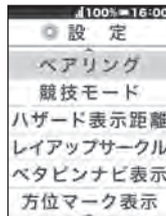


上下ボタンで項目を選択して、  
**飛距離  
設定**を押します。

## 設定

### 設定とは

「ペアリング」、「競技モード」、「ハザード表示距離」、  
「レイアップサークル」、「ベタピンナビ」、「方位マーク表示」、  
「表示スコア表示」、「バックライト輝度」、「バックライト点灯時間」、  
「タイムゾーン」、「初期化」を設定します。



下ボタンで項目を選択して、  
**飛距離  
設定**を押します。

### ペアリング

スマートフォンとのペアリングを解除したい場合に行います。



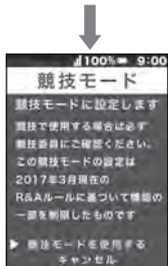
ペアリング解除を選択し **飛距離  
設定** を押します。

## 競技モードの設定

競技でご使用の際、ルール上、高低差表示が違反となる場合がございます。その際に競技モードを設定頂くことにより高低差表示はナビ画面で表示されなくなりお使い頂けます。  
※2017年3月時点のR&Aルール上に基づく



- ① 上下ボタンでONを選択し、  
飛距離設定を押します。



- ② 上下ボタンで「競技モードを使用する」を選択し、飛距離設定を押します。

## ハザード表示距離の設定

ハザードとの距離がこの設定距離より近づくと、ハザード表示が消えます。



- 上下ボタンで距離を変更して、  
飛距離設定を押します。

設定範囲：50y,100y,150y,200y  
250y,300y  
初期値：100y

## レイアップサークルの設定

レイアップサークルの半径を設定します。



上下ボタンで値を変更して、飛距離設定を押します。

設定範囲：30y~120y (5y刻み)  
初期値：100y

## ベタピンナビ表示の設定

レイアウト画面中にベタピンナビ表示をする場合に設定します。



上下ボタンで値を変更して、飛距離設定を押します。

設定範囲：ON、OFF  
初期値：OFF

※グリーン拡大表示中は、常にベタピンナビ表示となります。

## 方位マーク表示の設定

レイアウトモードで表示される方位マーク表示の ON/OFF を設定します。



上下ボタンで選択して、飛距離設定を押します。

設定範囲：ON、OFF  
初期値：ON

## スコア表示の設定

レイアウトモードで表示されるスコア表示を切替えます。



上下ボタンで値を変更して、**飛越**を押します。

設定範囲: OFF / 9H / 18H  
初期値: 18H

## バックライト点灯時間の設定

バックライトが点灯している時間 (秒) を設定します。



上下ボタンで値を変更して、**飛越**を押します。

設定範囲: 10~90 秒 (10 秒刻み)、  
常時点灯  
初期値: 常時点灯

## タイムゾーンの設定

世界標準時刻を使用しています。  
補整するタイムゾーンとサマータイムを設定します。



上下ボタンでタイムゾーンを変更して、**飛越**を押します。

設定範囲: -12~+13  
初期値: +9 (日本)



上下ボタンでサマータイムのオン/オフを変更して、**飛越**を押します。

設定範囲: オン, オフ  
初期値: オフ

## バックライト輝度の設定

バックライトの輝度を設定をします。

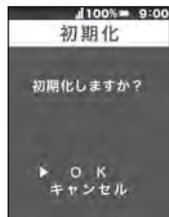


上下ボタンで値を変更して、**飛越**を押します。

設定範囲: 1~5  
初期値: 4

## 設定の初期化

すべての設定値を初期化できます。



上下ボタンで選択して、**決定**を押します。

## その他の機能

### ログ

GPSを測位すると、10秒毎に位置情報をログとして保存します。(操作不要)保存できる位置情報は4096ポイント(約11時間分)で、ポイント数が4096を超えると、古いポイントが消えます。

保存したログは、本体とパソコンをmicroUSBケーブルで接続して、パソコンに移動ログを出力できます。

詳細は『元気!ゴルフ』<http://www.genkigolf.jp/> でご確認ください。

### 通信



本体とパソコンとをmicroUSBケーブルで接続し、パソコンのアプリケーション(EVステーション)から本体と通信することができます。

ゴルフ場データの更新、ラウンドデータのアップロードや移動ログを出力する際に通信します。

## ゴルフ場データの更新

当社が運営している『元気!ゴルフ』にて、最新のゴルフ場データを配信しています。

『元気!ゴルフ』のホームページより専用連携サイト『EVステーション』をダウンロードし更新していただくことで、最新のゴルフ場データをご利用いただくことができます。

詳しくは『元気!ゴルフ』

<http://www.genkigolf.jp/> にてご確認ください。

ゴルフ場データの更新や、データ連携には専用連携ツール『EVステーション』が必要です。『EVステーション』は『元気!ゴルフ』より無料でダウンロードして頂けます。対応OSはWindows 7,8,10となっております。

## ■故障かな？と思ったら

症状	確認	処置	ページ
電源が入らない。	電源ボタンを長押しされていますか？	電源ボタンを長押ししてください。	P16
	充電は十分にされていますか？	充電を行ってください。バッテリーが劣化している場合は、新しいバッテリーに交換が必要です。サポートセンターにて有料で承ります。	P15
充電ができない。	ACアダプタ、USBケーブルは正しく接続されていますか？	ACアダプタ、USBケーブルを正しく接続してください。	P15
電源を入れたがGPSのアンテナが立たない。	GPSアンテナ部を覆っていませんか？	GPSを受信させるため、上空が見渡せる場所に移動してください。 なお、受信が完了し、測位できるようになるまでに10分以上かかることもございます。 10分以上たっても、測位が完了しない場合、「GPSリセット」を行ってください。	
時刻が表示されない。	GPSのアンテナは2本以上立っていますか？		
地点登録ができない。			
距離が「- - -」と表示される。			
距離表示に「999y」が表示される	目標からの距離が遠すぎませんか？	現在地とゴルフ場名、ホール番号が合っているかご確認ください。	P23
距離表示がおかしい。	打ち上げや打ち下ろし、ドッグレッグのホールではありませんか？	現在地からの水平直線距離を表示しますので、打ち上げや打ち下ろし、ドッグレッグのホールでは、ゴルフ場で表示している距離と異なります。	P10
	ゴルフ場データは最新のものですか？	現在地とゴルフ場名、ホール番号が合っているかご確認ください。また、ゴルフ場データに最新のものが公開されていないかご確認の上、更新データがあれば更新してください。	P65
飛距離が表示されない。	地点登録はされましたか？	ショット(ボール)位置で地点登録を行うことで、その地点と現在地との2点間の距離を飛距離として表示します。	P33
ホールが自動で切り替わらない。	目的のティーインググラウンドにいますか？	手動でホールを切り替えてください。	P42
ホールが勝手に切り替わった。	グリーンと次のホールのティーインググラウンドが近いですか？	手動でホールを選択してください。	P42

症状	確認	処置	ページ
画面が暗くなった。	バックライトが消灯していませんか？	一定時間操作を行わなかった場合に、バッテリーの消耗を抑えるために自動的にバックライトが消えます。いずれかのボタンを押すとバックライトは点灯します。	
バッテリーの消耗が早い。	バッテリーを満充電しても1ラウンド使用できない状態でしょうか？	バッテリーには寿命があります。満充電しても、ラウンド中になくなる場合は交換が必要です。交換はサポートセンターにて有料で承ります。	P70
スコア履歴を見ることができない。	スコア履歴消去をされていませんか？	スコア履歴を「消去」しますと、スコア履歴を見ることができなくなります。	P53
「データが壊れています」と表示される。	ゴルフ場データが壊れている可能性があります。	再度ゴルフ場データのダウンロードを行い、更新を行ってください。	P65
ピンまでの距離が表示されない。	メニューの情報にある「ピンポジション情報」に該当するデータがあるか確認してください。	『EAGLE VISION ステーション』、ゴルフ場にてピンポジション情報を取得するか手動で入力する必要があります。	P73 P44
高低差が表示されない。	高低差が±5y以上ありますか？ 対応コースの確認はされましたか？	全てのホールで高低差が表示されるゴルフ場は1696コース/カバー率70%です。(海外は除く) 高低差情報の有無については製品サイト( <a href="http://www.eaglevision.jp">http://www.eaglevision.jp</a> )にてご確認ください。 グリーン50y以内又は高低差が±5y未満の場合高低差は表示されません。	P27

## 保証規定

お買い上げ日から1年間、取扱説明書の注意事項に従ったご使用状態で万一故障が発生した場合に、本保証規定に基づき修理を行うことをお約束するものです。

### 1. 保証内容

取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本保証規定の記載内容に基づき、無償修理または、弊社の判断により同製品への交換を致します。修理のため交換された本体またはユニット単位の部品はお返し致しません。

### 2. 保証対象

保証の対象となるのは製品の本体部分のみです。消耗部品（バッテリー）は除きます。お買い上げ後に取り付けられたアクセサリは保証の対象となりません。

### 3. 修理依頼

修理を弊社へご依頼される場合は、製品と保証書を弊社へお持ち込みいただけますようお願い致します。お客様がお持ち込みになられた場合の諸費用はお客様のご負担とさせていただきます。

送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返却時の費用は、無償修理の場合は弊社負担、有償修理の場合は着払いでお客様負担とさせていただきます。発送の際は必ず宅配便をご利用いただき、輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご利用いただき、輸送に関する保証および輸送状況が確認できる業者のご利用をお願い致します。製品のお預かり期間は修理内容により異なります。また、弊社へお送りいただく際は、お買い上げ後に本体に取り付けられたアクセサリなどは必ず取り外してからお送りください。

なお、修理期間中、代替品の貸与は致しません。

修理の内容により、ソフトウェア・ゴルフ場データを更新することがあります。また、個人情報保護のため、お客様が記録されたデータを消去することがあります。

### 4. 保証適用外

保証書をご提示いただきましても、次の場合は有償修理となります。

- ご購入時から保証期間が経過した場合。
- 修理ご依頼の際、保証書のご提示がいただけない場合。
- 保証書の所定事項（型番、お名前、ご住所、販売店欄など）が未記入の場合、または字句が書き換えられた場合。
- 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害、その他の天災地変、公害または異常電圧による故障もしくは損傷。
- お買い上げ後の輸送、落下・衝撃等の強いショック（落下、ひねり、つぶし等）による故障。
- お買い上げ後のお取り扱い時に生じた外観のキズ。
- 異常な高温下（車のダッシュボード、トランク、直射日光下等）および低温下に放置したことによる故障。
- 接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器に起因する故障もしくは損傷。
- 取扱説明書に記載の使用方法・注意に反するお取り扱いに起因する故障、もしくは損傷。
- バッテリー交換。（取扱説明書に従った充電をしても使用時間が著しく低下する場合は、電池の寿命によるものです。バッテリー交換をサポートセンターにて有料で承ります。決してご自身では交換しないでください。）
- 弊社以外で改造、調整、部品交換などをされた場合。
- 本保証書の製造番号シールと本体の製造番号が一致しない場合。

- その他弊社の判断に基づき有償と認められる場合。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、5ドット以内の画素抜けが生じる可能性があります。あらかじめご了承ください。
- 液晶パネルの故障・破損  
・落下による破損の場合  
・落下し、カートに踏まれて破損した場合  
・何かにぶつけたための破損と判断される場合  
・ポケットに入れてご使用になられた際に、何かにぶつくて、または、そのままお座りになられて圧力が加わったために破損したと判断される場合

### 5. 弊社免責

次の場合は弊社は一切の責任を負いません。

本製品の故障、または使用において保存データの消失、破損したことによる損害の場合  
自然災害や火災、その他の事故、お客様の故意または過失、製品の改造等によって生じた損害の場合  
説明書に記載の使用方法およびその他の遵守すべき事項が守られないことで生じた損害の場合

### 6. 保証有効範囲

保証書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

### 7. 個人情報の取扱いについて

保証書にご記入いただいた住所などの情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。修理のために、弊社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、「個人情報保護法」及び弊社と同様の個人情報保護規程を遵守させていただきますので、ご了承ください。

※ 保証書は、保証書および本保証規定に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。

保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※ 保証書の再発行は致しませんので大切に保管してください。

## ■アフターサービスについて

### アフターサービスについて

取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ後1年間は無償で修理させていただきます。修理の場合は、製品に保証書を添えて、お買い上げ店へお持ち込みください。また、修理をご依頼いただく前に、取扱説明書の「故障かな?と思ったら」・「製品ホームページ」・「サポートセンターへのお問い合わせ」をご活用ください。

#### ■保証書

保証書には、「販売店名・お買い上げ日付」が記入されているかご確認ください。  
記入されていない場合は、領収書など購入店、購入日付のわかるものを添付してください。

#### ■保証適用について

修理品をお送りされる場合は必ず保証書も同封していただきますようお願いいたします。  
保証書を同封していただけない場合は保証規程の適用外となります。  
保証期間中でも有償修理となる場合がございます。詳しくは保証規約をご確認ください。

#### ■修理期間について

修理期間はサポートセンター到着後、通常10日から2週間ほどかかります。  
年末年始・盆休み等の時期や、お買い上げ店に持ち込まれた場合は、通常よりもさらに若干の日数を要する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

#### ■修理を依頼されるとき

- ・製品に保証書を添えて、お買い上げ店へお持ち込みください。また、直接サポートセンターへ送付される場合は輸送時に破損のないよう梱包してください。
- ・お客様がお持ち込みになられた場合の諸費用はお客様のご負担とさせていただきます。
- ・発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返却時の費用は、無償修理の場合は弊社負担、有償修理の場合は着払いでお客様負担とさせていただきます。
- ・製品のお預かり期間は修理内容により異なります。
- ・弊社へお送りいただく際は、お買い上げ後に本体に取り付けられたアクセサリなどは必ず取り外してからお送りください。ご返却できない場合がございます。
- ・修理の内容により、ソフトウェア・ゴルフ場データを更新することがあります。  
また、個人情報保護のため、お客様が記録されたデータを消去することがあります。
- ・修理期間中、代替品の貸与は致しません。

#### ■修理についてのご注意

- 次の場合は保証期間に関わらず、修理をお断りすることがございます。
- ・分解や改造（ソフトウェア含む）による故障や損傷、または分解や改造された痕跡のある場合
  - ・本体に損傷が激しく、修理しても機能維持が困難であると当社が判断した場合
  - ・不十分な梱包により、輸送中に破損したと考えられる場合
  - ・本製品の内部メモリに記録されたデータが損傷した際の復旧を希望される場合

#### ■バッテリー交換について

サポートセンターにて有料で承ります。  
「バッテリー交換」とご明記のうえ、本製品と保証書をサポートセンターまでお送りください。  
送料はお客様のご負担にてお願い致します。詳細はサポートセンターまでご確認ください。

## ■サポートについて

- 製品・データ更新・修理に関するお問い合わせ  
サポートセンター  
電話番号 / 0120-83-1196（フリーダイヤル）  
電話受付時間：月～金 午前10時～午後5時  
（土曜、日曜、祝日、会社休日を除く）  
電話番号をよく確かめて、お間違いのないようお願い致します。

#### ■修理品の送付先

〒654-0161 神戸市須磨区弥栄台 2-12-2  
朝日ゴルフ用品(株) サポートセンター

#### 公式サイト

EAGLE VISION HP <http://www.eaglevision.jp/>

『元気!ゴルフ』HP <http://www.genkigolf.jp/>

## ■元気！ゴルフ

ゴルフ好きが集まり  
ゴルフ好きが楽しみ  
ゴルフ好きが😊😊😊



もっと×2 ゴルフを楽しむみんなのコミュニティ

**元気!**  
GENKI! GOLF **ゴルフ**

<http://www.genkigolf.jp/>

## ■ピンポジ君について



グリーン上のピン位置（カップの位置）はゴルフ場で日々変わります。ピンポジ君対応ゴルフ場では、プレーするその日のピン位置をEAGLE VISION にダウンロードすることができます。

ピン位置情報を本製品に入れると、正確なピン位置までの距離が表示され、ピンをデッドに狙うことができるようになります。また、2グリーンの場合、ピンが立っていない方のグリーンの案内はなくなり、常にピンが立っている方のグリーンを案内します。（ボタン操作でグリーンを切り替える必要がなくなります。）

ピンポジ君のダウンロードはEVステーションにてダウンロードすることができます。また、ピンポジ君対応ゴルフ場は製品サイト（[www.eaglevision.jp](http://www.eaglevision.jp)）にて確認することができます。

※ピンポジ君対応ゴルフ場は順次拡大中です。  
対応ゴルフ場については、製品サイト

<http://www.eaglevision.jp/>にてご覧ください。

※ピンポジ君の「ピン位置情報」は専用連携ツール EAGLE VISION STATION で入手することができます。EAGLE VISION STATION は『元気！ゴルフ』からダウンロードしてください。

<https://www.genkigolf.jp/evstation/>

## 製品仕様

- GPS仕様：世界測地系(WGS-84)  
GPS / QZSS(みちびき)  
GLONASS(グロナス) / MSAS
- 通信仕様：Bluetooth®SMART
- ディスプレイ：3.0インチ TFTカラー液晶 (VGA)
- 防水仕様：IPX3相当
- 外形寸法：幅 62mm× 縦 112mm× 厚さ 14.7mm
- 重量：115g
- 電源：リチウムポリマ電池2100mAh (microUSB ケーブルから充電)
- 使用時間：約10時間
- 動作温度範囲：0～40°C
- 充電温度範囲：0～40°C

MADE IN JAPAN

### Bluetooth®について

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり朝日ゴルフ用品株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

### 高低差について

現在地とグリーンの高低差が自動的に表示されます。  
なお、全てのホールで高低差が表示されるゴルフ場は1696コース/カバー率70%です。  
(2017年12月時点：海外は除く) 対応コースは、HPでご確認ください。

### 高低差情報について

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平26情使、第87号)

### グロナス衛星受信対応

グロナス対応により、受信できる衛星数が大幅に増えます。  
これにより測位精度、受信速度が向上し、より正確な距離を表示できるようになりました。

### 準天頂衛星「みちびき」対応

準天頂衛星システム (QZSS) は、現在運用中のGPS信号や、米国が開発を進めている新型のGPS信号とほぼ同一の測位信号を送信します。GPS利用者は準天頂衛星からの信号を受けることで、GPS信号を受信しづらい環境でも、正しい位置情報や時間を知ることができます。

※ 準天頂衛星システムは実用化に向けた実証実験中の為、衛星から電波を受信できる時間帯は限られます。また、衛星側の都合により精度が落ちたり、電波を利用できなくなることがあります。

