



取扱説明書

■はじめに

この度は、EAGLE VISION ez plus2(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P53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 12
● ボタンの名称 ······	P 13
● 基本操作 ······ 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	P 14
● ステータス表示 ······ GPS 受信レベル・電池残量 / メインメニュー	P 16
● プレイする ······ 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	P 18
● ナビ画面 ······ 表示画面 / 高低差とは / 高低差表示について / グリーンとハザードのアイコン ハザード、グリーン距離のスクロール / デカ文字表示	P 21
● 地点登録・飛距離計測 ······ 地点登録をする / 飛距離を確認する	P 25
● スコア ······ スコア表の表示切替え / スコア表画面 / トータル表画面 / 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	P 27

● ゴルフ場を手動で検索する ······	P 32
● スコア履歴 ······ スコア履歴とは / スコア履歴の表示 / スコア履歴の消去	P 35
● 情報 ······ 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 / ROM チェック	P 38
● 設定 ······ 設定とは / ハザード表示距離の設定 / 音声案内のボリューム設定 / ガイダンスマードの設定 / コントラストの設定 / バックライト時間の設定 距離単位の設定 / 時刻の設定 / Language の設定 / 設定の初期化	P 41
● その他の機能 ······ ログ / 通信	P 47
● ゴルフ場データの更新 ······	P 47
● 故障かな？と思ったら ······	P 48
● 保証規約 ······	P 50
● アフターサービスについて ······	P 52
● サポートについて ······	P 53
● 元気！ゴルフ ······	P 54
● ピンポジ君について ······	P 55
● 製品仕様 ······	P 56

■安全上の注意

ご使用の前に、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

4

- 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。
- 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・故障の原因となる場合があります。

! 注意

5

- 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。たとえば、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・感電の原因になります。
- 家庭用ACコンセントへの差し込みがゆるくぐらついでいたり、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の原因となる場合があります。

■ご使用上の注意

- 液晶画面を強く押したり、強い衝撃を与えないで下さい。
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下さい。
- 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。パッティング練習の開始と同程度以前に電源を入れてお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下さい。
- 満充電の場合、通常の使用で約16 時間使用できます。
- 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。
- リチウムイオン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下さい。
- 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すが、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、EVシリーズ
連携 WEB サイト『元気！ゴルフ』(<http://www.genkgolf.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。パッ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)をご確認ください。

【充電】

充電を必要とするリチウムイオン電池を採用しています。ラウンド前日には必ず充電を行なうようお願いします。電池が少なくなると測位ができなくなります。(4時間フル充電)

充電温度範囲 : 0°C~40°C 動作温度範囲 : -10°C~60°C

【アンテナ状態】

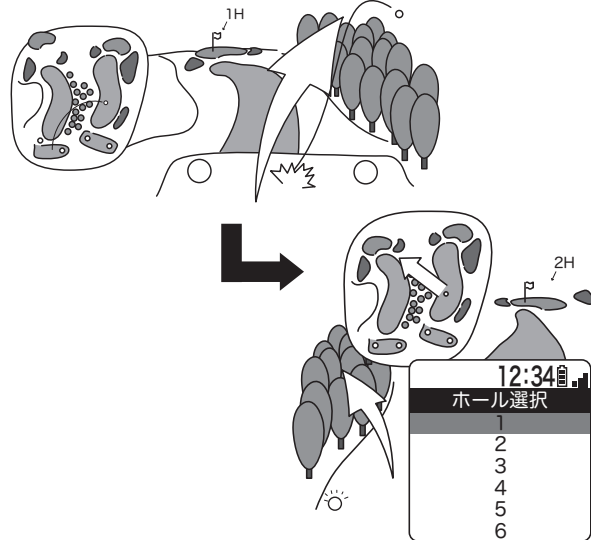
製品上方にGPSアンテナが内蔵されています。アンテナ部分を隠さないようにご利用ください。また衛星からの電波状況により、距離測位に誤差が生じる場合があります。

【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すと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。

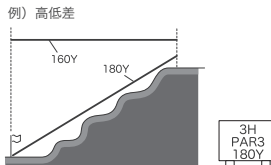
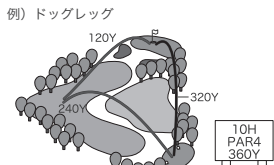
【自動ホール検出機能】

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。この場合は手動でホール切り替えをお願いします。(P32)



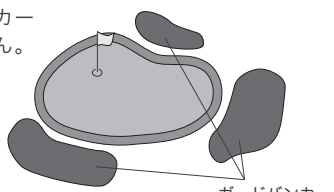
【ヤーデージ表示】

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。



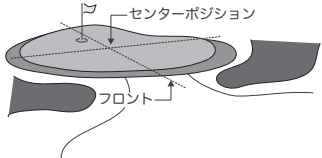
【ガードバンカー】

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】

グリーンセンター位置は、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。



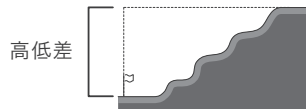
【高低差表示】

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)

(2016年3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、リチウムイオン電池を採用しています。

車中に放置するなど高温下や極冷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。

【防水について】

本製品に防水性能はありません。

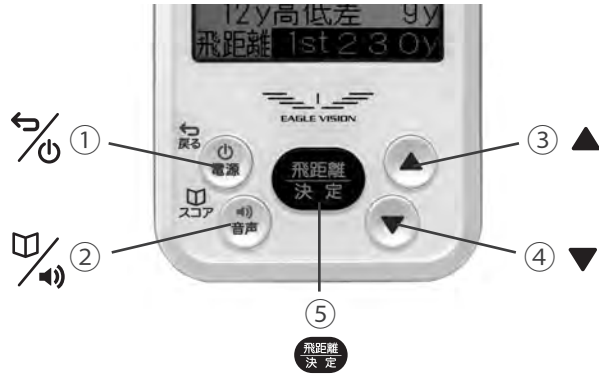
■パッケージ内容



● 製品本体

- microUSBケーブル
- AC アダプター
- 取扱説明書
- 保証書

■ボタンの名称



ボタンの短押し

①	① 戻るボタン	操作を1つ戻します。
②	② 音声案内ボタン	グリーンまでの距離をアナウンスします。
③	③ ▲ 上ボタン	音量上げる / 項目の選択をします。
④	④ ▼ 下ボタン	音量下げる / 項目の選択をします。
⑤	⑤ 飛距離/決定ボタン	選択項目を決定します。 地点登録をします。(P25)

ボタンの長押し(3秒以上)

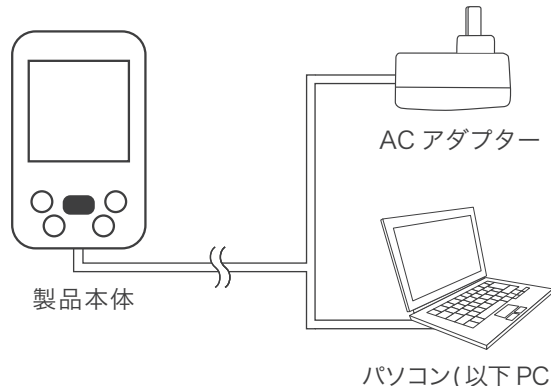
①	① 山 電源ボタン	電源をON/OFFします。(P15)
②	② ハート スコアボタン	スコア画面へ移動します。(P27)

■基本操作

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。



14

本製品に付属の充電 / 通信ケーブルと AC アダプターを使用して充電を行います。4 時間充電で最大 16 時間使用が可能です。
充電 / 通信ケーブルを接続すると電源が起動し、画面に充電中と表示します。
充電が完了すると画面に充電完了と表示します。



充電中の画面です。

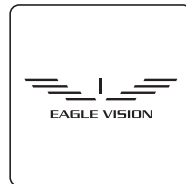


充電が終了した時の画面です。

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

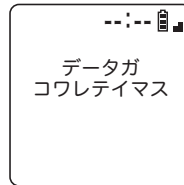
- 電源を入れる
① を 3 秒以上押します。



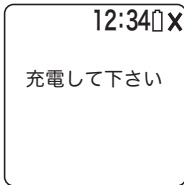
- 電源を切る
① を 3 秒以上押します。



電源を入れる際に出る注意画面



ゴルフ場データを
『EAGLE VISION STASTION』
よりダウンロード更新してください



電源を切り、
充電をおこなってください。

バックライト点灯

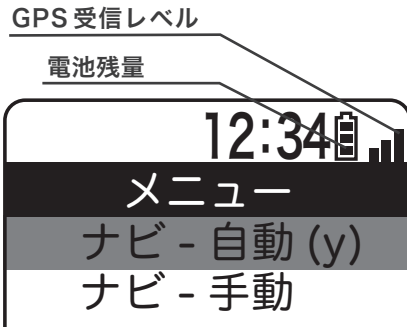
- バックライトを点灯させる
何れかのボタンを操作するとバックライトが点灯します。
点灯時間は「設定」で変更できます。(初期設定は 10 秒です。)

基本操作

15

■ステータス表示

GPS受信レベル・電池残量



ステータス表示

16

● 電池残量



→ 100~60%



→ 受信状態が良好です。



→ 60~30%



→ 受信状態が少し弱いです。



→ 30~10%



→ 受信状態がよくありません。



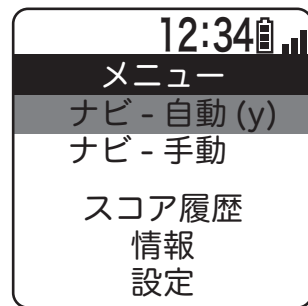
→ 10%未満



→ 受信していません。

メインメニュー

上下ボタンで項目を選び、飛距離
決定(飛距離/決定)を押して決定します。



ステータス表示

17

● ナビ - 自動 ····· P18

ゴルフナビを開始します。
「ヤード (y)」又は「メートル (m)」が表示されます。

● ナビ - 手動 ····· P32

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 ····· P35

過去のスコア履歴を表示、編集や削除ができます。

● 情報 ····· P38

GPS ステータスの表示、バージョンの表示、ROM チェック、ピンポジ君の情報が表示できます。

● 設定 ····· P41

各種設定ができます。

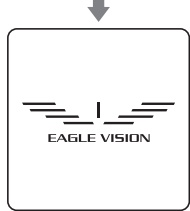
■プレイする

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

①を長押しして電源を ON します。

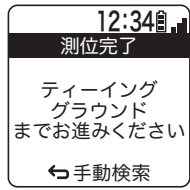


プレイする

18



GPS測位完了 / ゴルフ場を検出



スタートホール到着



① 1番ホールです。
左グリーンフロントまで 367 ヤードです。

※ 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』を押し手動でコースを選択します。

※ 音声ガイドは6通りのパターンがあります。設定でパターンを切り替えてご使用ください。初期設定はパターン6です。(P43 参照)

プレイする

19

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。



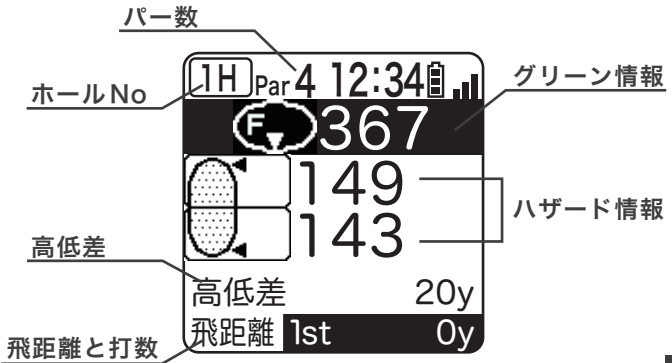
を長押しして電源を OFF します。



電源 OFF

■ナビ画面

表示画面



- 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フロントエッジとセンターまでの距離を表示します。
ハザードの表示が多い場合はフロントエッジのみが表示されます。ハザードの表示数が 1 力所以下になると、センターも表示されます。
- ハザード情報 . . 現在地から近いハザード 2 力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。ハザードアイコンはハザードの位置に合わせて、画面の左、センター、右に表示されます。
- 高低差 . . . P22 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。
地点登録する際に決定した打数も表示します。

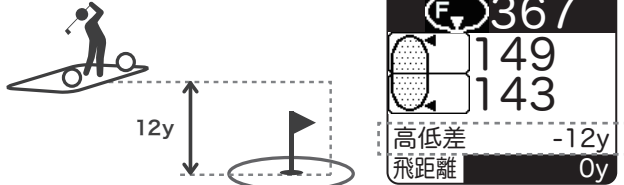
高低差とは

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、その分を考慮を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ての役立ちます。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)
(2016年3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 ±5y 以内の場合
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>) にてご確認頂けます。

グリーンとハザードのアイコン

	グリーンセンター
	ピン位置 (ピン位置については P55 を参照ください)
	グリーンフロント
	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

ハザード、グリーン距離のスクロール / でか文字表示

上下ボタンを押すと、ハザード、グリーンの配置が分かるようにスクロールします。この操作で全ての距離を確認できます。

〈1 グリーン〉

〈2 グリーン〉

上ボタンを押すと、グリーンに向かってスクロールします。

2グリーンの場合は、最初に左グリーンが表示され
上ボタンを押すと右グリーンの
表示に切替ります。

グリーン表示が大きな
文字になります。



ハザードが無くなり、
グリーン表示のみとなります。

ハザードが1か所以下になると、
グリーンセンターが表示されます。

ハザードが2か所以上ある
場合は、ハザード情報が
スクロールします。

下ボタンを押すと、ティーイング
グラウンドに向かってスクロールします。

■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。
また、登録した地点情報を『元気！ゴルフ』にアップロードして、
ショット軌跡を見ることができます。



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。



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。
『元気！ゴルフ』でラウンドデータ等を管理することができます。



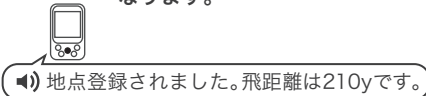
① 地点登録すると
飛距離が“0y”と表示されます。



② ボール位置まで移動すると
飛距離が表示されます。



③ 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。

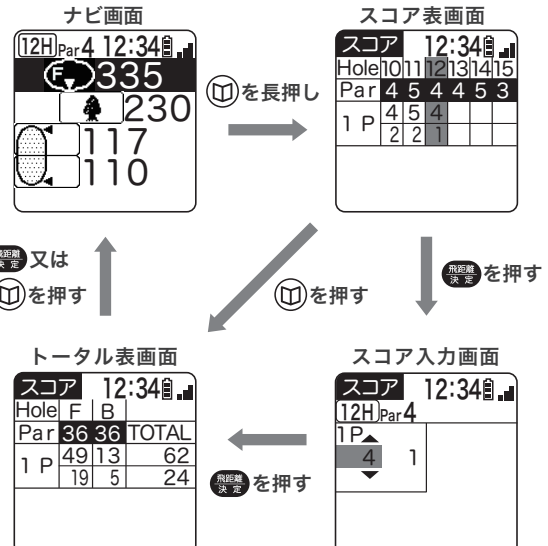


※ 同様の方法で 2nd ショット以降の
飛距離を見るすることができます。

■スコア

スコア表の表示切替え

ナビ画面で を長押しすると、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。



スコア表画面

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		12:34					
Hole		1	2	3	4	5	6
Par		4	5	3	4	5	4
1 P		4	5	4			
		2	2	1			
2 P		5	6	5			
3 P		5	5	4			
4 P		6	5	4			

ホール NO
パー数
プレイヤー1のスコア
プレイヤー1のパット数
プレイヤー2~4のスコア

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、を押します。

スコア	12:34					
Hole	10	11	12	13	14	15
Par	4	5	3	4	5	4
1 P	4	5	4			
	2	2	1			
2 P	5	6	5			
3 P	5	5	4			
4 P	6	5	4			

スコア	12:34
12H	Par4
1P	2P
5	5
3P	4P
4	4

スコア	12:34		
Hole	F	B	
Par	36	36	TOTAL
1 P	49	49	95
	19	10	29
2 P	44	40	84
3 P	48	42	90
4 P	51	44	95

- ② スコア入力します。
上下ボタンでスコアを変更して、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、を押します。

プレイヤー1のスコア→パー数
→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、トータル表画面が表示されます。

又はを押すとナビ画面に戻ります。

スコア入力の人数を変更する

スコア	12:34	日
Hole	1 2 3 4 5 6	
Par	4 5 3 4 5 4	
1 P	4 5 4	
	2 2 1	

- 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の位置にカーソルを移動し、**飛距離
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。

スコア

12:34	日
スコア設定	
人数	
名前	

- 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、**飛距離
決定** を押します。

30

スコア	12:34	日
人数	A A	B B

- ③ 人数を変更します。
上下ボタンを押して人数を変更し、**飛距離
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

スコア	12:34	日
Hole	1 2 3 4 5 6	
Par	4 5 3 4 5 4	
1 P	4 5 4	
	2 2 1	

- 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の位置にカーソルを移動し、**飛距離
決定** を押します。

スコア	12:34	日
スコア設定		
人数		
名前		

- 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、**飛距離
決定** を押します。

スコア

スコア	12:34	日
1P	A A	B B

- 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、**飛距離
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** 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。

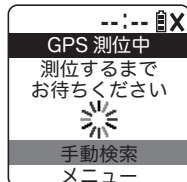
※ 設定できる文字は英数字 2 文字のみです。

31

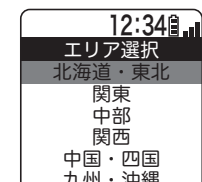
■ゴルフ場を手動で検索する

ナビ - 手動

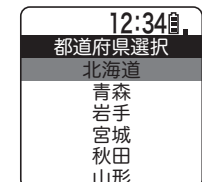
ゴルフ場を手動で検索する場合の操作です。



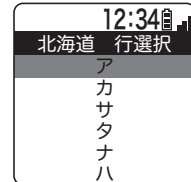
- ① ナビ手動を選択します。
GPS測位中にナビ手動を選択し、**決定**を押してください。



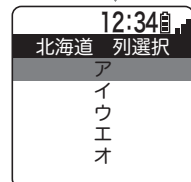
- ② エリアを選択します。
上下ボタンで選び、**決定**を押します。
戻るを押すと、メニュー画面に戻ります。



- ③ 都道府県を選択します。
上下ボタンで選び、**決定**を押します。
戻るを押すと、1つ前の画面に戻ります。



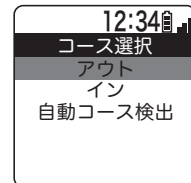
- ④ 行を選択します。
上下ボタンで選び、**決定**を押します。
戻るを押すと、1つ前の画面に戻ります。



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

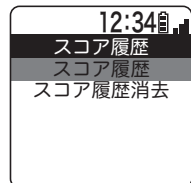


- ⑦ コースを選択します。
上下ボタンで選び、**決定**を押します。
戻るを押すと、1つ前の画面に戻ります。

■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、を押して決定します。

スコア履歴の表示

直近5ラウンドのスコア表を見るすることができます。



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

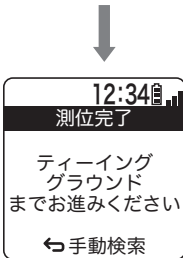
※ 5件を超えると古いスコア表が消え
新しいスコア表が記録されます。

コースを選択した場合



ホールを選択します。

自動コース検出を選択した場合



ティーアインググラウンドに
お進みください。

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。

スコア履歴の消去

スコア履歴の消去をします。



12:34

スコア履歴消去
一括消去
個別消去



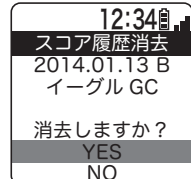
- ① スコア履歴の消去を選択します。
上下ボタンで選び、決定を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。



- ② 一括消去を選択します。
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。

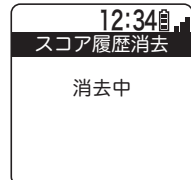


- ③ 消去するデータを選択します。
上下ボタンで選び、決定を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。



12:34

スコア履歴消去
2014.01.13 B
イーグル GC
消去しますか?
YES
NO



- ④ 消去を実行します。
上下ボタンで「YES」選び、決定を押します。「NO」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。

※ 一括消去を選択した場合はスコア履歴の全データが
「一括消去」となります。

■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」、「ROM チェック」を選択して実行します。



上下ボタンで項目を選択して、
[飛距離
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。

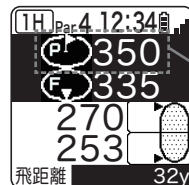


ピンポジ君情報とは

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 P55 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。

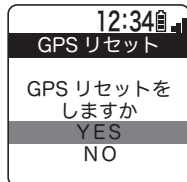
GPS ステータスの表示

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。



GPS リセット

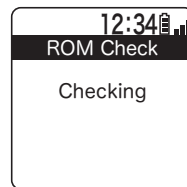
前回利用した場所から遠く離れた時や、長い間電源をONにしなかった場合 GPS の受信に時間がかかることがあります。
その場合、空が見開けた場所で『GPS リセット』を行ってください。



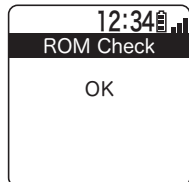
上下ボタンで項目を選択して、
距離設定を押します。

ROM チェック

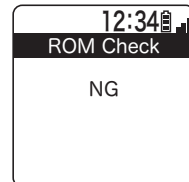
ゴルフ場データが正しく書き込みされているかをチェックします。『元気! ゴルフ』よりダウンロードした最新ゴルフ場データを更新した際に ROM チェックを行います。



ROM チェック OK



ROM チェック NG

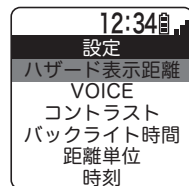


注) “NG”と表示された場合は、ゴルフ場データの書き込みを再度行ってください。

■設定

設定とは

「ハザード表示距離」、「VOICE」、「コントラスト」、「バックライト時間」、「距離単位」、「時刻」、「Language」、「初期化」を設定します。



上下ボタンで項目を選択して、
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、**距離設定**を
押します。

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

初期値 : 100y

音声案内のボリューム設定

音声案内のボリューム設定をします。



- ① ボリュームを選択します。
上下ボタンで選び、**飛距離決定**を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。



- ② ボリューム数を選択します。
上下ボタンで選び、**飛距離決定**を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。

設定範囲：OFF、1～9
初期値：5

設定

42

ガイダンスマードの設定

プレイ中に**飛距離決定**を押すと案内する音声ガイドの設定をします。



- ① ガイダンスマードを選択します。
上下ボタンで選び、**飛距離決定**を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。



- ② ガイダンスマードの1～6を選択します。
上下ボタンで選び、**飛距離決定**を押します。
⬅を押すと、1つ前の画面に戻ります。

初期値：音声ガイド 6

設定

43

- 『音声ガイド 1』 フロントまでの距離を案内します。
ボタンを押す度に左右のグリーンの距離を案内します。
- 『音声ガイド 2』 グリーンセンターまでの距離を案内します。
ボタンを押す度に左右のグリーンの距離を案内します。
- 『音声ガイド 3』 フロントとセンターまでの距離を案内します。
ボタンを押す度に左右のグリーンの距離を案内します。
- 『音声ガイド 4』 左右グリーンのフロントまでの距離を案内します。
- 『音声ガイド 5』 左右グリーンのグリーンセンターまでの距離を案内します。
- 『音声ガイド 6』 左右グリーンのフロントとセンターまでの距離を案内します。

コントラストの設定

画面のコントラストの設定を行います。

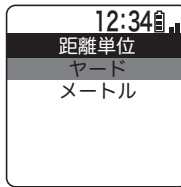


上下ボタンで値を変更して、を押します。

設定範囲：1～16
初期値：12

距離単位の設定

距離単位の設定を行います。



上下ボタンで距離を変更して、を押します。

設定範囲：ヤード、メートル
初期値：ヤード

バックライト時間の設定

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、を押します。

設定範囲：10秒、20秒、30秒、60秒、
OFFしない
初期値：10秒

時刻の設定

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、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、を押します。

設定範囲：オン、オフ
初期値：オフ

■ 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、本体とパソコンとをUSBケーブルで接続して、パソコンに移動ログとして出力できます。

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USBケーブルで接続し、パソコンのアプリケーション(EAGLE VISION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『EAGLE VISIONステーション』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『EAGLE VISIONステーション』が必要です。

『EAGLE VISION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。

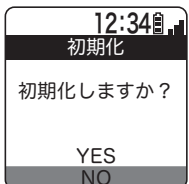
Language の設定

表示言語を設定します。



設定の初期化

すべての設定値を初期化できます。



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、本体とパソコンとをUSBケーブルで接続して、パソコンに移動ログとして出力できます。

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USBケーブルで接続し、パソコンのアプリケーション(EAGLE VISION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『EAGLE VISIONステーション』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『EAGLE VISIONステーション』が必要です。

『EAGLE VISION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

故障かな？と思ったら

48

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てください。	P15
	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。	P14
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。	P14
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。	P40
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？	なお、受信が完了し、測位できるようになるまでに10分以上かかることがあります。 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。	
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。	P19
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すか？	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。	P47
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。	P25 P26
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。	P19
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が近いですか？	手動でホールを選択してください。	P19

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。	P44
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。	P9
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ないでしようか？	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。	P36
「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。	P15
ピンまでの距離が表示されない。	メニューの情報にある「ピンボン君情報」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』またはゴルフ場に「ピンボン君情報」を取得する必要があります。	P55
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(http://www.eaglevision.jp)にてご確認ください。 グリーン50y以内又は高低差が±5y以内の場合高低差は表示されません。	P22

故障かな？と思ったら

49

■保証規約

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込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・梱包材をご使用いただき、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。

- 1) ご購入時から保証期間が経過した場合。
- 2) 修理ご依頼の際、保証書のご提示がいただけない場合。
- 3) 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。
- 4) 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。
- 5) お買い上げ後の輸送、落下・衝撃等の強烈ショック（落下、ひねり、つぶし等）による故障。
- 6) お買い上げ後のお取り扱い時に生じた外観のキズ。
- 7) 異常に高温下（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。
- 8) 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。
- 9) 取扱説明書に記載の使用方法・注意に反するお取扱いに起因する故障、もしくは損傷。
- 10) 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。）
- 11) 弊社以外で改造、調整、部品交換などをされた場合。
- 12) 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。

13) その他弊社の判断に基づき有償と認められる場合。

14) 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。

15) 液晶パネルの故障・破損

- ・落下による破損の場合
- ・落なし、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、何かにぶつけ、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. 弊社負担

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。

■ 保証期間

お買い上げの日から1年間です。

■ 保証対象

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。

■ 修理が依頼されるとき

- ・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の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、有償修理の場合に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。
- ・弊社へお送りいたぐ際は、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問わらず、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にお願い致します。

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



ゴルフ

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

■ピンポジ君について



グリーンのピン位置（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グリーンのホールの場合、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)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

● ディスプレイ

160×160 モノクロ液晶

● 防水仕様

IPX3

● 本体仕様

外形寸法：幅 54mm× 縦 89mm× 厚さ 15mm

重 量：78g

電 源：Li-ion 電池 910mAh(microUSB ケーブルから充電)

使用時間：約 16 時間

動作温度範囲：-10～60°C

充電温度範囲：0～40°C

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様になりました。

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。